



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

FIA Homologation No.

A-5585

Groupe
Group
グループ A / ~~B~~

JAF公認番号 JA-182
JAF公認グループ
JAF発効年月日 1998年1月31日

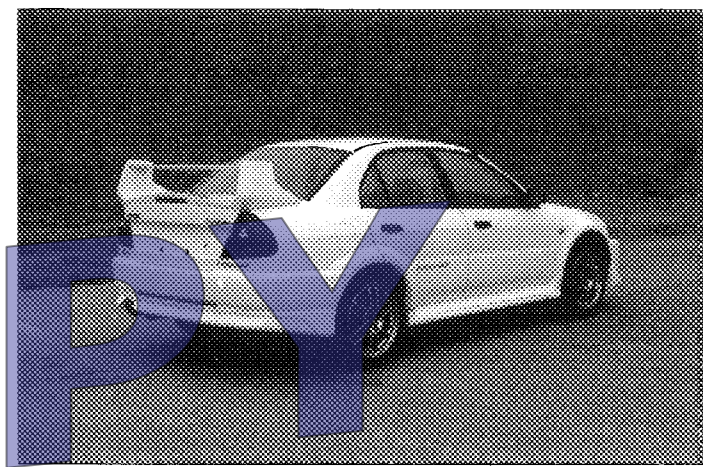
FICHE D' HOMOLOGATION CONFORME A L' ANNEXE J DU CODE SPORTIF INTERNATIONAL
HOMOLOGATION FORM IN ACCORDANCE WITH APPENDIX J OF THE INTERNATIONAL SPORTING CODE
国際スポーツ法典付則J項 (及びJ A F国内競技車両規則) に従った公認書式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA発効年月日

01 AVR. 1998

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen from 3/4 front
フロント3/4が見える車体全体

B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear
リア3/4が見える車体全体



1. GENERALITES / GENERAL / 一般項目

101. Constructeur
Manufacturer
製造会社名

MITSUBISHI MOTORS CORP.

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type
Commercial name(s) - model and type
通称名 - 形式とモデル

LANCER EVOLUTION (CP9A)

103. Cylindrée
Cylinder capacity
総排気量

1,998.8 cm³

Cylindrée corrigée
Corrected cylinder capacity
修正総排気量

1,998.8 × 1.7 = 3,398.0 cm³

104. Mode de construction :
Type of car construction :
車両構造の形式 :

a) Mode :
Type :
形式 :

separée	monocoque
separate	unitary construction
別付	モノコック

b) Matériau du châssis / coque
Material of chassis / bodyshell
シャシー / 車体の材質

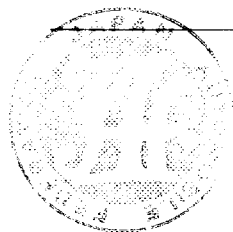
Steel

105. Nombre de volumes
Number of volumes
コンパートメントの数

3

106. Nombre de places
Number of places
定員

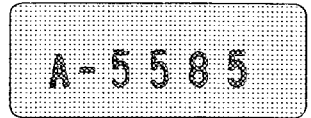
5



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

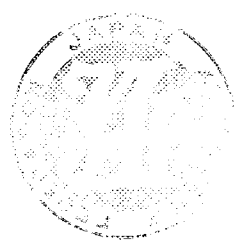
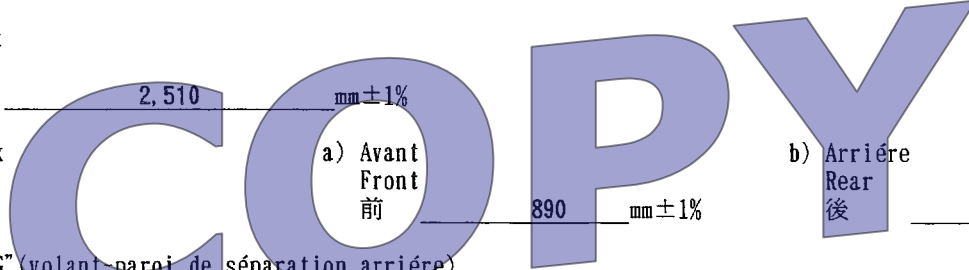
Marque / Make / 会社名: MITSUBISHI
 Modèle / Model / 型式: LANCER (CP9A)



JAF公認番号 JA-182

2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT / 寸法, 重量

- 202. Longueur hors-tout / Overall length / 車両全長: 4,350 mm ± 1%
- 203. Largeur hors-tout / Overall width / 車両全幅: 1,770 mm ± 1%
 Endroit de mesure / Where measured / 測定箇所: At Rear Axle
- 204. Largeur de carrosserie / Width of bodywork / 車体の幅:
 - a) A la hauteur de l'axe avant / At front axle / 前輪軸上の車体幅: 1,755 mm ± 1%
 - b) A la hauteur de l'axe arrière / At rear axle / 後輪軸上の車体幅: 1,770 mm ± 1%
- 206. Empattement / Wheelbase / ホールベース: 2,510 mm ± 1%
- 209. Port-à-faux / Overhang / オーバーハング:
 - a) Avant / Front / 前: 890 mm ± 1%
 - b) Arrière / Rear / 後: 950 mm ± 1%
- 210. Distance "G" (volant-paroi de séparation arrière) / Distance "G" (steering wheel-rear bulkhead) / 寸法 "G" (ステアリングホイール - リアバルクヘッド): 1,640 mm



FEDERATION INTERNATIONALE
 DE L'AUTOMOBILE
 8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs:
 3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9A)

A-5585

JAF公認番号

JA-182

3. MOTEUR/ENGINE/エンジン

(en cas de moteur rotatif, voir Art. 335 sur fiche additionnelle)
(in case of rotative engine, see Art. 335 on additional form)
(ロータリーエンジンの場合, 補助書式第335項参照)

301. Emplacement et position du moteur
Location and position of the engine
エンジンの位置と向き

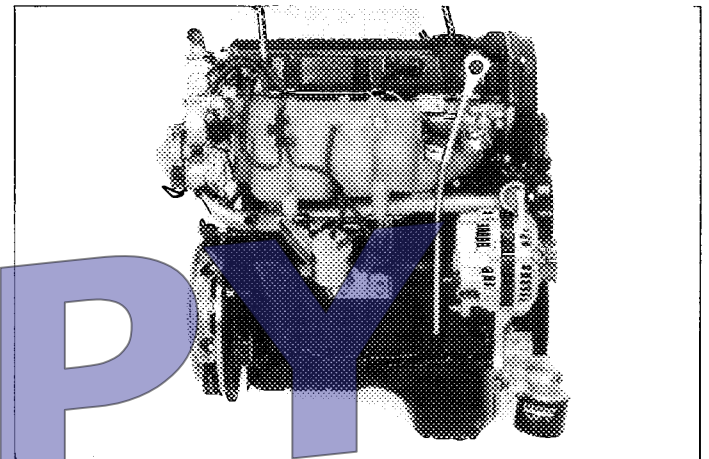
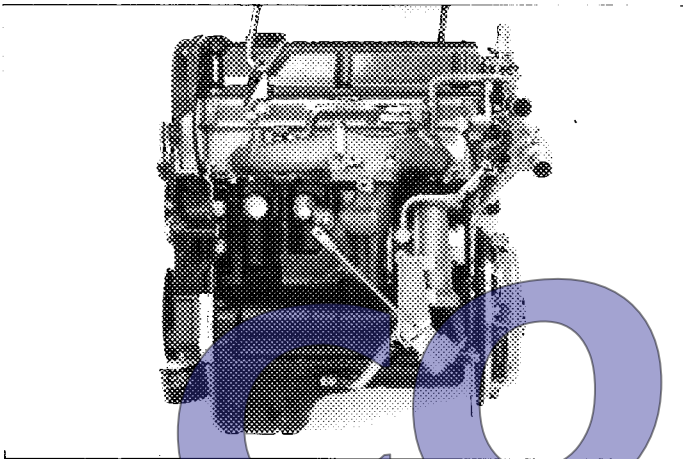
Front, Lateral, Vertical

303. Cycle
Cycle
サイクル

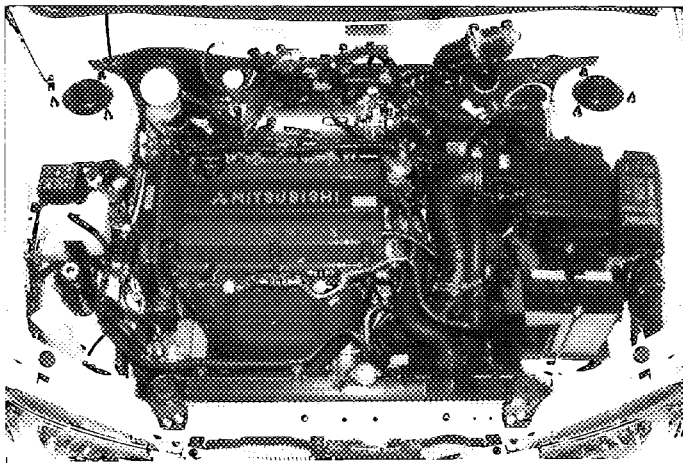
4-Otto

C) Profil droit du moteur déposé
Right hand view of dismantled engine
車両から取り外したエンジンの右側面

D) Profil gauche du moteur déposé
Left hand view of dismantled engine
車両から取り外したエンジンの左側面



E) Moteur dans son compartiment
Engine in its compartment
車両に取り付けたエンジン



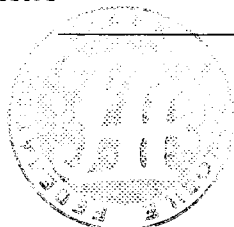
304. Suralimentation
Supercharging
過給

oui	non
yes	no
有	無

(en cas de suralimentation, voir Art. 334 sur fiche additionnelle)
(in case of supercharging, see Art. 334 on additional form)
(過給の場合, 追加書式第334項参照)

Type et nombre de compresseurs
Type and number of compressors
コンプレッサの型式と数

Exhaust Turbo Charger, Single



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque / Make / 会社名 MITSUBISHI
 Modèle / Model / 型式 LANCER (CP9A)

A-5585

JAF公認番号 JA-182

305. Nombre et disposition des cylindres
 Number and layout of cylinders シリンダ配列と数 4 In-Line
 306. Mode de refroidissement
 Type of cooling 冷却装置 Liquid
 307. Cylindrée
 Cylinder capacity 気筒容量

	a) Unitaire Unitary 1気筒 <u> 499.7 </u> cm ³	b) Totale Total 合計 <u> 3.398.0 </u> cm ³
	(1.998.8 × 1.7)	

c) Totale max. autorisée Max. total allowed 許される最大排気量 <u> 3.446.1 </u> cm ³

INDICATION NON VALABLE EN GROUPE N
 NOT VALID FOR GROUP N グループNには有効ではない

312. Matériau du bloc-cylindre
 Cylinder block material シリンダブロックの材質 Cast - Iron

313. Chemises : Sleeves : スリーブ :	a) <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td style="text-align: center;">oui yes 有</td><td style="text-align: center;">non no 無</td></tr></table>	oui yes 有	non no 無	c) <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td style="text-align: center;">humides wet 湿式</td><td style="text-align: center;">séches dry 乾式</td></tr></table>	humides wet 湿式	séches dry 乾式
oui yes 有	non no 無					
humides wet 湿式	séches dry 乾式					

314. Alésage Bore 径 <u> 85.03 </u> mm	315. Alésage maximum autorisé Maximum bore allowed 許される最大径 <u> 85.63 </u> mm
--	---

INDICATION NON VALABLE EN GROUPE N
 NOT VALID FOR GROUP N グループNには有効ではない

318. Bielle :
 Connecting rod : コネクティングロッド :
 a) Matériau / Material 材質 Steel
 b) Type de la tête de bielle / Big end type ビッグエンド形式 Separate
 c) Diamètre intérieur de la tête de bielle (sans coussinets) / Interior diameter of the big end (without shell bearings) ビッグエンドの内径(ベアリングを除く) 48.0 mm
 d) Longueur entre axes / Longueurs between the axes コロッドの長さ 150.0 ±0.1mm
 e) Poids minimum / Minimum weight 最低重量 616.0 g

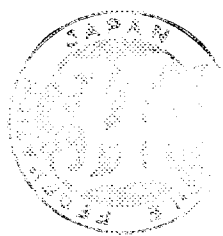
319. Vievrequin
 Crankshaft クランクシャフト

a) Type de construction / Type of manufacture 製造の形式 <u> One Piece </u>	b) Matériau / Material 材質 <u> Steel </u>	c) <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"><tr><td style="text-align: center;">coulé cast 鋳造</td><td style="text-align: center;">forgé forged 鍛造</td></tr></table>	coulé cast 鋳造	forgé forged 鍛造	d) Nombre de paliers / Number of bearings ベアリングの数 <u> 5 </u>
coulé cast 鋳造	forgé forged 鍛造				
e) Type de paliers / Type of bearings ベアリングの形式 <u> Plain </u>	f) Diamètre des paliers / Diameter of bearings ベアリングの外径 <u> 61.0 </u>	g) Matériau des chapeaux de paliers / Bearing caps material ベアリングキャップの材質 <u> Cast - Iron </u>			
h) Poids minimum du vilebrequin nu / Minimum weight of bare crankshaft クランクシャフト単体の最低重量 <u> 13.580 </u> g					

320. Volant moteur:
 Flywheel: フライホイール :

Boîte manuelle / Manual gearbox マニュアルギアボックス	Boîte automatique / Automatic gearbox オートマチックギアボックス
a) Matériau / Material / 材質 <u> Steel </u>	××××
b) Poids minimum avec couronne de démarreur / Minimum weight with starter ring リング付きフライホイールの最低重量 <u> 4.750 </u> g	××××

Utilisable uniquement avec boîte de vitesses automatique
 Only usable with an automatic gearbox
 オートマチックギアボックスの使用のみ



**FEDERATION INTERNATIONALE
 DE L'AUTOMOBILE**
 8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs :
 3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

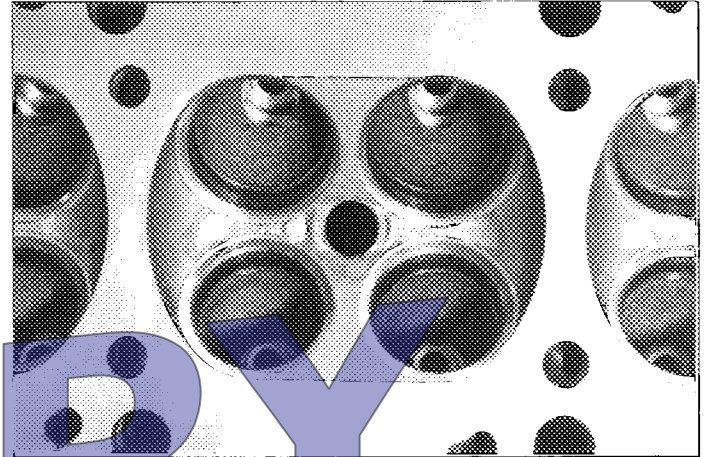
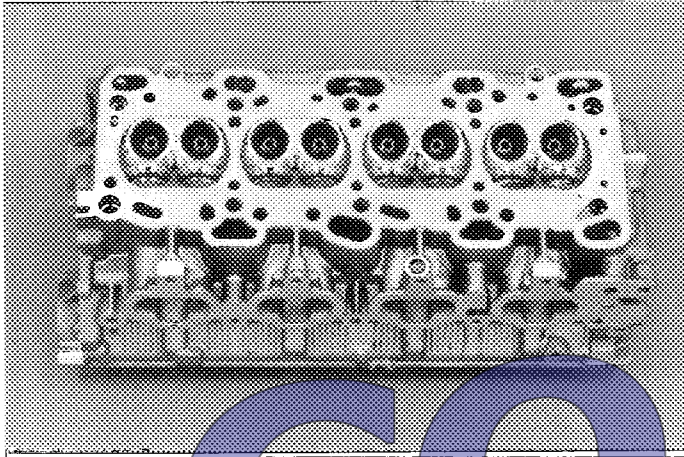
LANCER (CP 9A)

A-5585

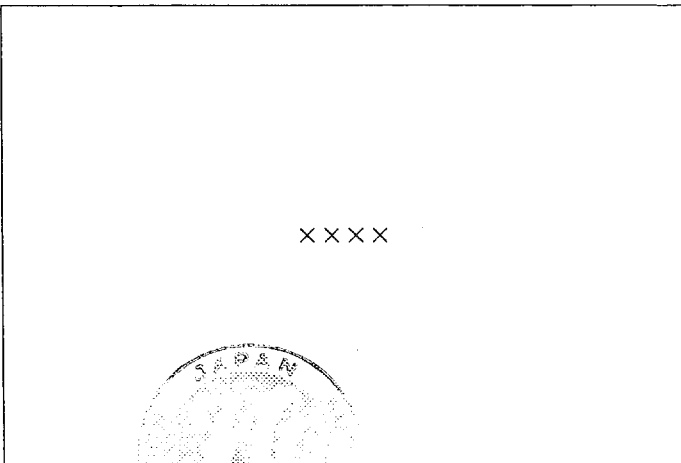
JAF公認番号

JA-182

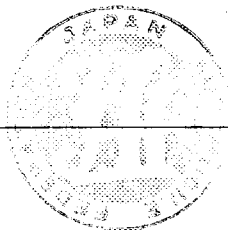
- 321 Culasse : a) Nombre
Cylinderhead : シリンダーヘッド : Number 数 1
- b) Matériau
Material 材質 Aluminum Alloy
- e) Angle entre soupape d'admission et la verticale
Angle between intake valve and vertical
インテークバルブと垂直線間の角度 28.5°
- f) Angle entre soupape d'échappement et la verticale
Angle between exhaust valve and vertical
エキゾーストバルブと垂直線間の角度 28.5°
- F) Culasse nue
Bare cylinderhead
シリンダーヘッド単体
- G) Chambre de combustion
Combustion chamber
燃焼室



323. Alimentation par carburateur :
Fuel feed by carburettor : キャブ方式 :
- b) Type
Type
形式 ××××
- d) Nombre de passages de gaz par carburateur
Number of mixture passages per carburettor
キャブ出口のバルブの数 ××××
- e) Diamètre maximum de la sortie de gaz du carburateur
Maximum diameter of the carburettor mixture exit port
キャブ出口の最大内径 ×××× mm
- f) Diamètre du diffuseur au point d'étranglement maximum
Diameter of the venturi at the narrowest point ベンチュリ-径 ×××× ±0.25mm
- H) Carburateur(s)
Carburettor(s)
キャブ



××××



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9 A)

A-5585

JAF公認番号

JA-182

324. Alimentation par injection : a) Marque

Fuel feed by injection : Make
噴射方式 会社名

MITSUBISHI

b) Modèle

Model

型式

ECI-MULTI

c) Mode de dosage du carburant :

Kind of fuel measurement :

燃料制御方式 :

~~mécanique~~

~~mechanical~~

機械式

électronique

electronic

電気式

~~hydraulique~~

~~hydraulic~~

油圧式

d) Dimensions du conduit d'admission au niveau du papillon ou de la guillotine

Dimensions of intake pipe at the throttle or slide location

スロットルまたはスライドバルブのインテークパイプ寸法

60.0

±0.25mm

e) Nombre de sorties effectives de carburant

Number of effective fuel outlets

ノズルの数

4

f) Position des injecteurs

Position of injectors

ノズルの位置

f1)

Collecteur

Manifold

マニホールド

~~Culasse~~

~~Cylinderhead~~

~~シリンダーヘッド~~

g) Capteurs du système d'injection

Sensors of injection system

噴射装置のセンサー

Water Temperature Sensor, Air Temperature Sensor,

Pressure Sensor, Throttle Position Sensor, Air Flow Meter, Crank Angle Sensor,

Cam Position Sensor, Knock Sensor, Oxygen Sensor

h) Actionneurs du système d'injection

Actuators of injection system

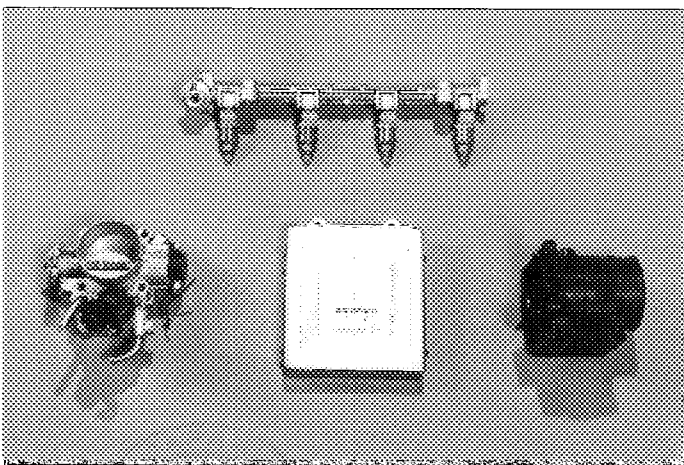
噴射装置のアクチュエーター

Injectors, Pressure Regulator

H) Système d'injection

Injection system

噴射装置



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis rue Boissy d'Angias, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

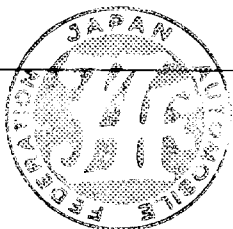
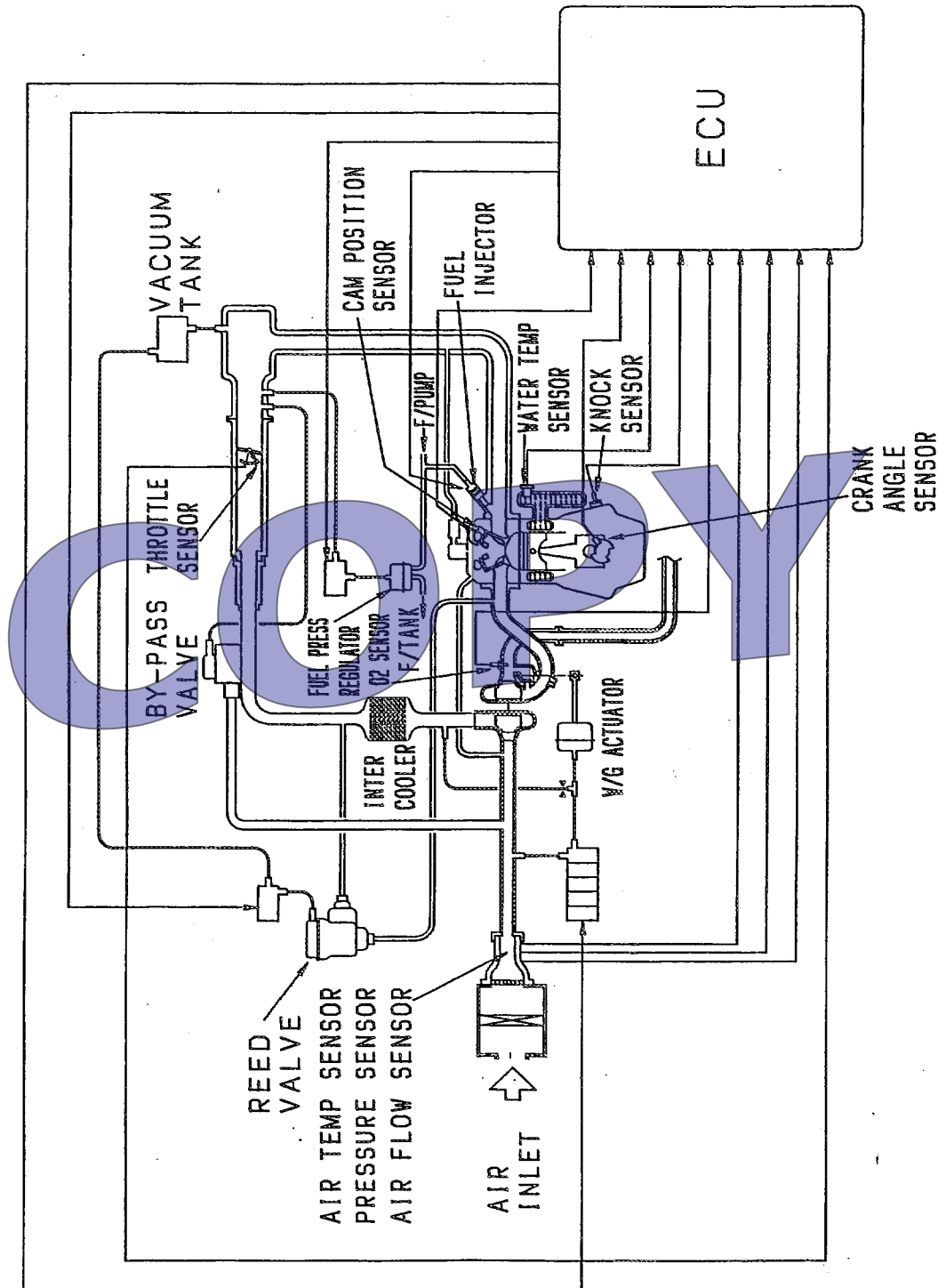
FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号

JA-182

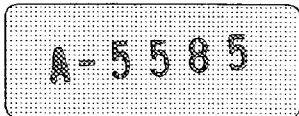
XIV) LOCALISATION DES CAPTEURS ET ACTIONNEURS / LOCATION OF SENSORS AND ACTUATORS / センサとアクチュエータの位置:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque / Make / 会社名: MITSUBISHI
 Modèle / Model / 型式: LANCER (CP 9A)

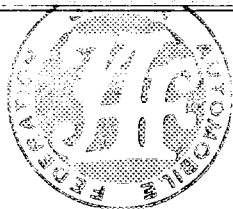
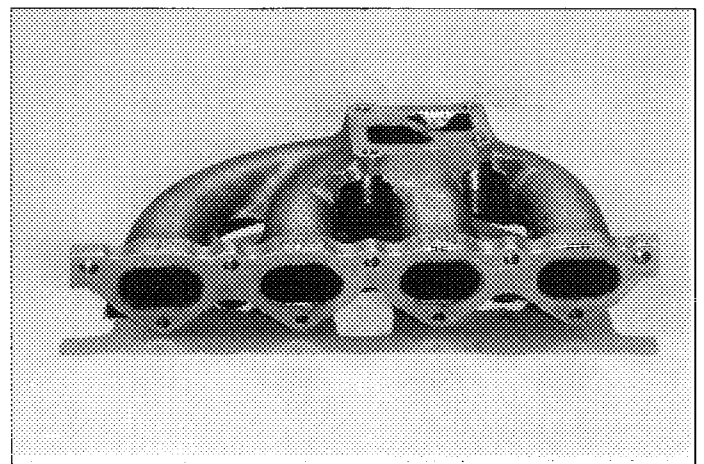
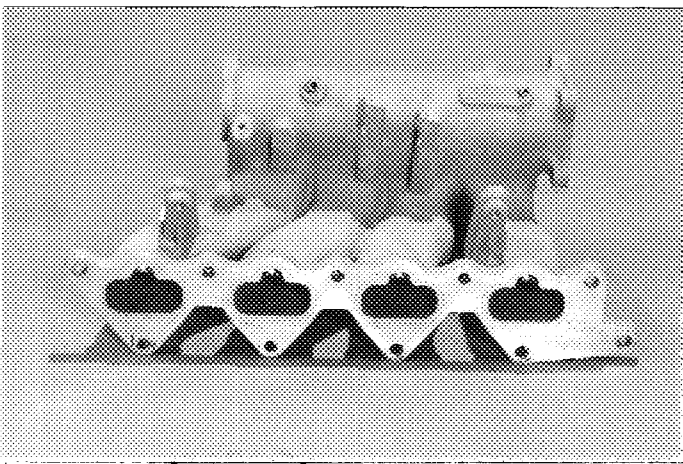


JAF公認番号 JA-182

325. Arbre à cames : a) Nombre / Number / 数: 2
 Camshaft : b) Emplacement / Location / 位置: Overhead (DOHC)
 カムシャフト : c) Système d'entraînement / Drive system / 駆動方式: Notched Belt
 d) Nombre de paliers par arbre / Number of bearings per shaft / 1シャフト当たりのベアリングの数: 6
 f) Système de commande de soupapes / Type of valve operation / バルブ作動方式: Rocker Arm

327. Admission : a) Matériau du collecteur / Material of manifold / マニホールドの材質: Aluminum Alloy
 Intake : b) Nombre d'éléments du collecteur / Number of manifold elements / 吸気マニホールドエレメントの数: 1
 吸気系 : c) Nombre de soupapes par cylindre / Number of valves per cylinder / シリンダー当たりのバルブの数: 2
 d) Diamètre maximum de soupape / Maximum diameter of the valve / バルブの最大径: 34.2 mm
 e) Diamètre de tige de soupape dans guide / Diameter of the valve stem in guide / ガイド位置のバルブステム径: 6.6 +0 -0.2mm
 f) Longueur de soupape / Valve length / バルブの長さ: 109.5 ±1.5mm
 g) Type des ressorts de soupape / Type of valve springs / バルブスプリングの形式: Helical

328. Echappement : a) Matériau du collecteur / Material of manifold / マニホールドの材質: Cast - iron
 Exhaust : b) Nombre d'éléments du collecteur / Number of manifold elements / 排気マニホールドエレメントの数: 1
 排気系 : c) Dimensions intérieures de sortie collecteur / Internal dimensions of manifold exit / 排気マニホールド出口内側寸法: See Page-20
 d) Nombre de soupapes par cylindre / Number of valves per cylinder / シリンダー当たりのバルブの数: 2
 e) Diamètre maximum de soupape / Maximum diameter of the valve / バルブの最大径: 30.7 mm
 f) Diamètre de tige de soupape dans guide / Diameter of the valve stem in guide / ガイド位置のバルブステム径: 6.6 +0 -0.2mm
 g) Longueur de soupape / Valve length / バルブの長さ: 109.7 ±1.5mm
 h) Type des ressorts de soupape / Type of valve springs / バルブスプリングの形式: Helical
 I) Collecteur d'admission / Intake manifold / 吸気マニホールド
 J) Collecteur d'échappement / Exhaust manifold / 排気マニホールド



FEDERATION INTERNATIONALE
 DE L'AUTOMOBILE
 8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs :
 3 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9A)

FIA Homologation No.

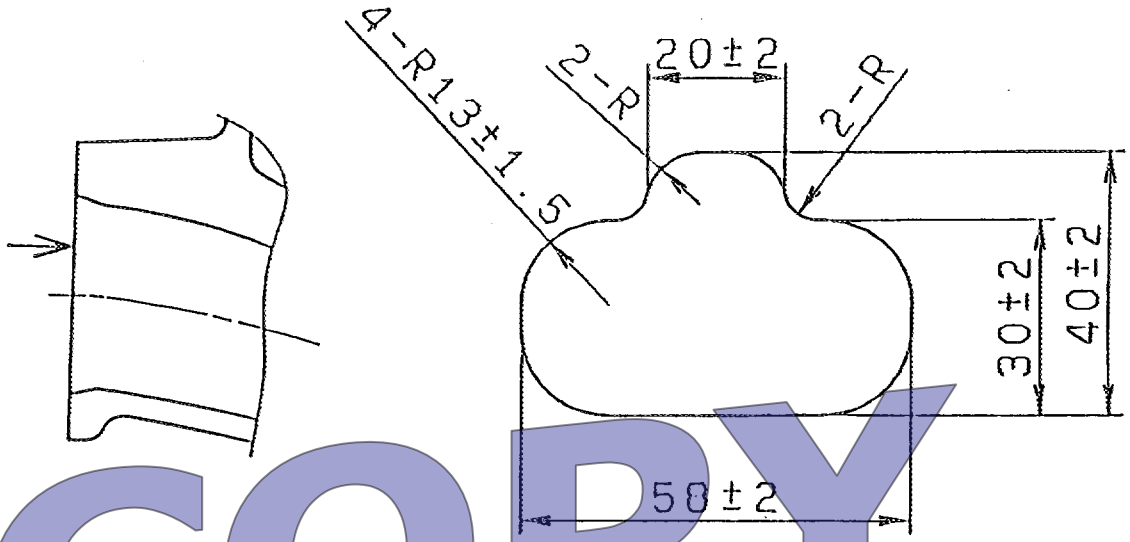
A-5585

JAF公認番号

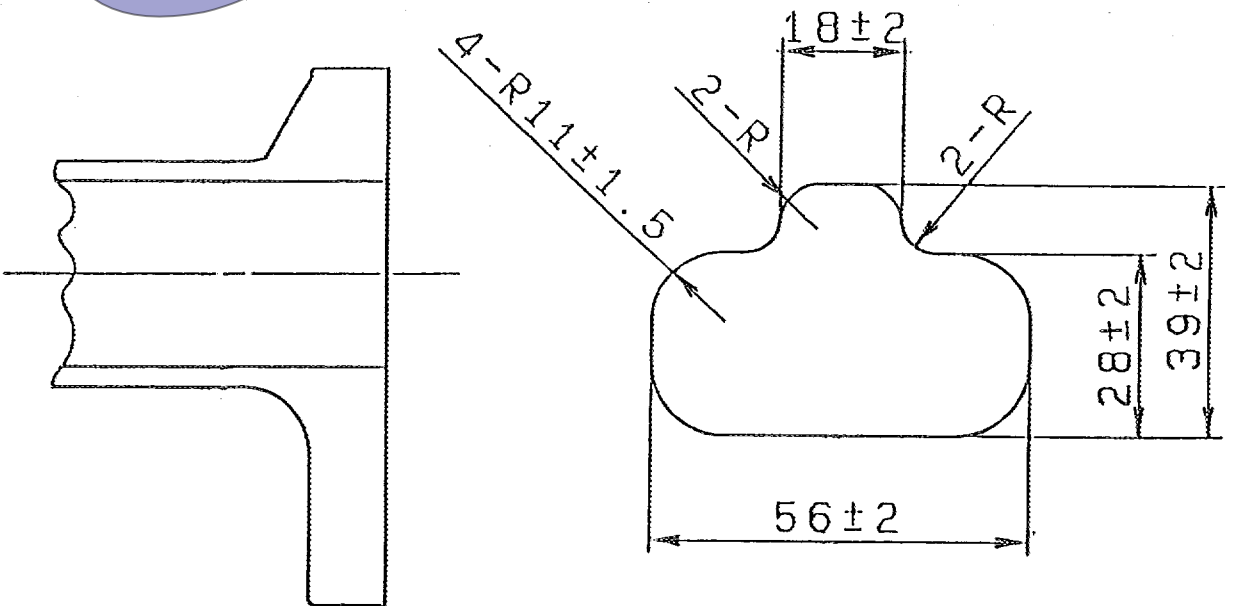
A-182

Dessins des orifices du moteur - tolérances sur les dimensions : 2%, +4%
Drawings of engine ports - tolerances on dimensions : 2%, +4%
エンジンの図解 - 寸法公差 : 2%, +4%

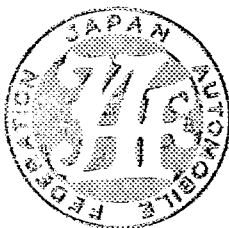
I) Culasse, face collecteur / Cylinderhead, manifold side / シリンダヘッド, マニホールド側



II) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side / マニホールド, シリンダヘッド側



A D M I S S I O N / I N T A K E / 吸 気 系



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

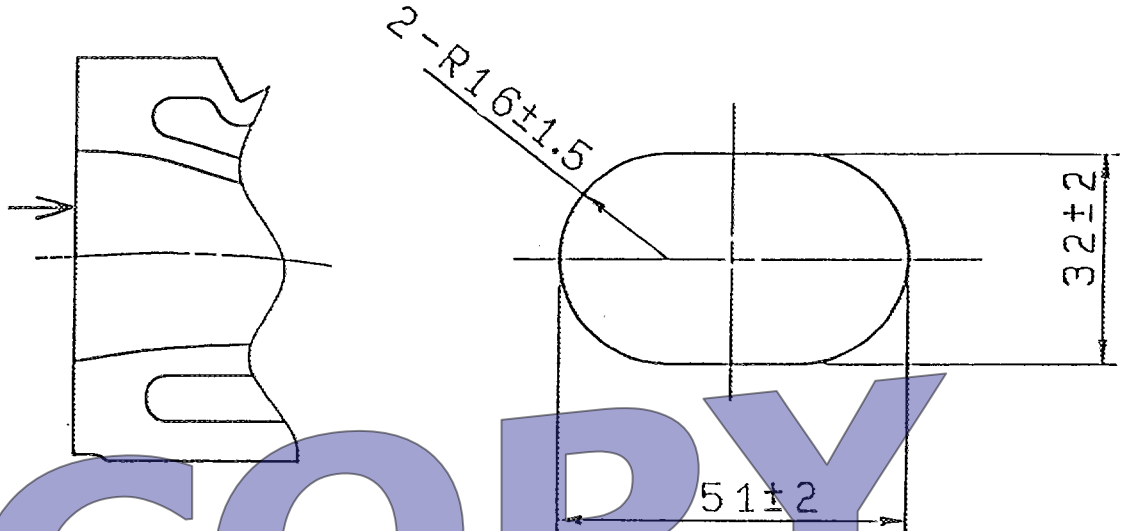
JAF公認番号

JA-182

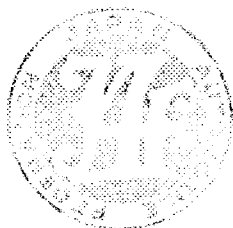
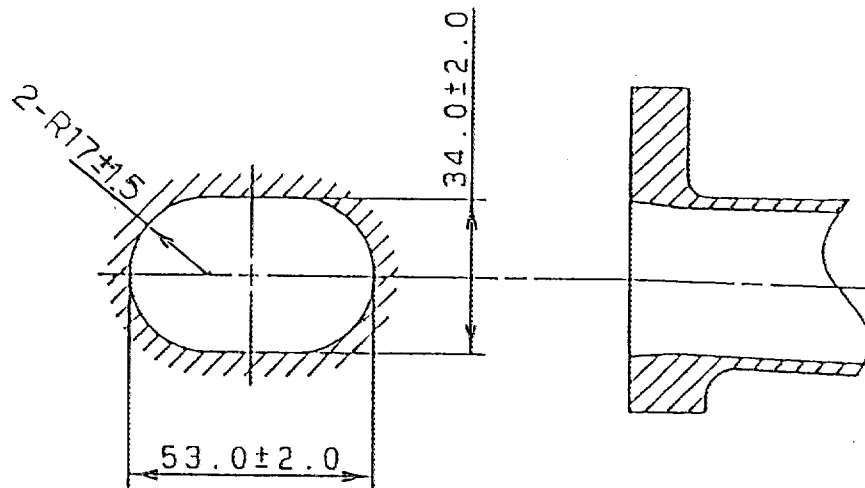
Dessins des orifices du moteur - ~~tolérances sur les dimensions~~ - 2%, +4%
Drawings of engine ports - ~~tolerances on dimensions~~ - 2%, +4%
エンジンポートの図解 - 寸法公差 - 2%, +4%

III) Culasse, face collecteur / Cylinderhead, manifold side / シリンダーヘッド, マニホールド側

系
排
氣
/
E
X
H
A
U
S
T
/
E
N
T
/
E
M
E
N
T
/
E
C
H
A
P
P
E
M
E
N
T



IV) Collecteur, côté culasse / Manifold, cylinderhead side / マニホールド, シリンダーヘッド側



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

1 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 JA-182

330. Système d'allumage :
Ignition system :
点火装置 :

b) Nombre de bougies par cylindre
Number of plugs per cylinder
シリンダー当たりのプラグの数 1

c) Nombre de distributeurs
Number of distributors
ディストリビューターの数 XXXX

333. Système de lubrification :
Lubrication system :
潤滑装置 :

a) Type
Type
形式 Wet Sump

b) Nombre de pompes à huile
Number of oil pumps
オイルポンプの数 1

COPY



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

10, rue Boissy d'Angias, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 JA-182

4. CIRCUIT DE CARBURANT / FUEL CIRCUIT / 燃料系統

401. Réservoir : a) Nombre
Fuel tank : Number
燃料タンク : 数 1

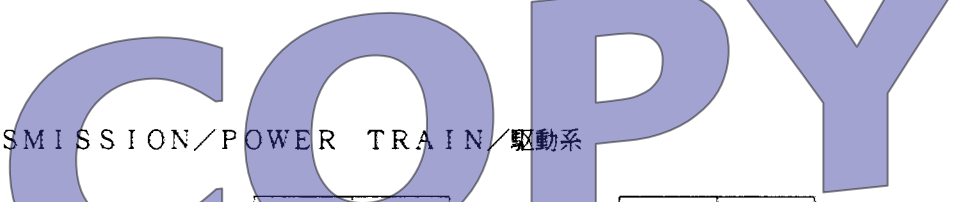
b) Emplacement
Location
位置 Under the Rear Seat

c) Matériau
Material
材質 Steel

5. EQUIPMENT ELECTRIQUE / ELECTRICAL EQUIPMENT / 電装部品

501. Batteries : a) Nombre
Batteries : Number
バッテリー : 数 1

b) Tension
Tension
電圧 12 volts



6. TRANSMISSION / POWER TRAIN / 駆動系

601. Roues motrices : avant
Driven wheels : front
駆動輪 : 前

<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

oui / yes / 有 non / no / 無

arrière
rear
後

<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

oui / yes / 有 non / no / 無

602. Embrayage : b) Système de commande
Clutch : Control system
クラッチ : 制御方式 Hydraulic

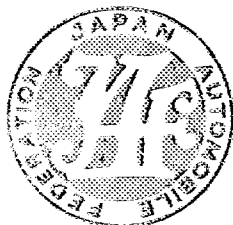
c) Nombre de disques
Number of plates
ディスクの数 1

603. Boîte de vitesses : a) Emplacement
Gearbox : Location
ギアボックス : 位置 Engine Compartment of the Car

b) Marque "manuelle"
"Manual" make
"マニュアル" 会社名 MITSUBISHI

c) Marque "automatique"
"Automatic" make
"オートマチック" XXXXX

d) Type et emplacement de commande
Type and location of control
制御の形式と位置 Mechanical, on Floor



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

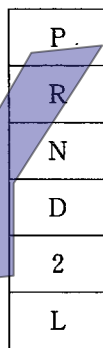
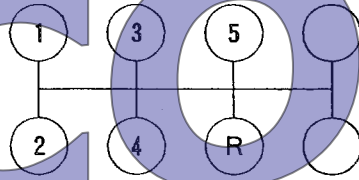
JAF公認番号 JA-182

e) Rapports Ratios 対比

	Mannuelle/Manual/マニュアル			
	nombre de dents number of teeth 歯数	rapport ratio 比	constant	synchro
1	39 / 14	2.785		×
2	39 / 20	1.950		×
3	38 / 27	1.407		×
4	33 / 32	1.031		×
5	32 / 42	0.761		×
6	/	-		-
AR/R リバース	26/12×41/26	3.416	-	-
Constante Constant	××××	××××		

	Automatique/Automatic/オートマチック		
	nombre de dents number of teeth 歯数	rapport ratio 比	synchro
1			
2			
3			
4			
5			
AR/R リバース	/ (/)		

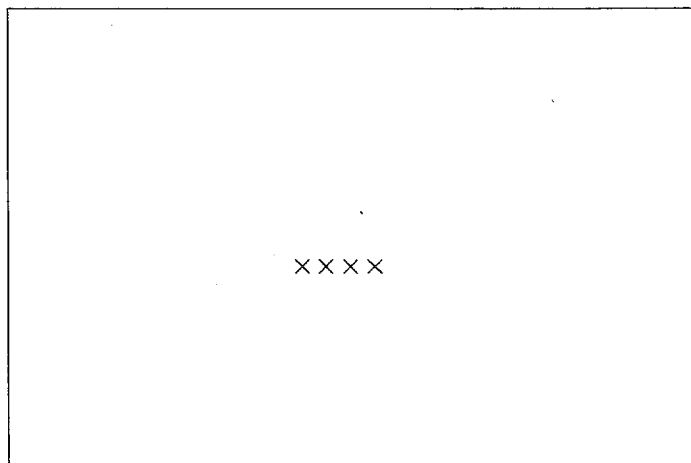
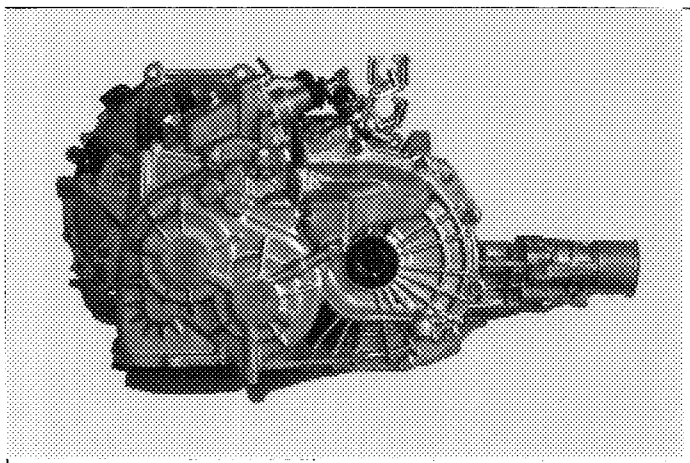
f) Grille de vitesses
Gear change gate
シフトパターン



g) Type de lubrification
Type of lubrication
潤滑形式

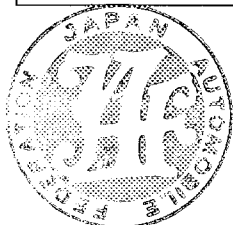
 By Splashing

S) Carter de boîte de vitesses et cloche d'embrayage
Gearbox casing and clutch bell housing
ギアボックスケースとクラッチハウジング



 MANUAL

 AUTOMATIC



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
3 bis. rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque / Make / 会社名: MITSUBISHI

Modèle / Model / 型式: LANCER (CP9A)

A-5585

JAF公認番号 JA-182

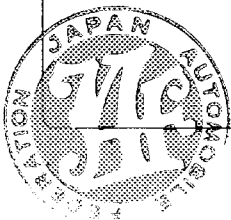
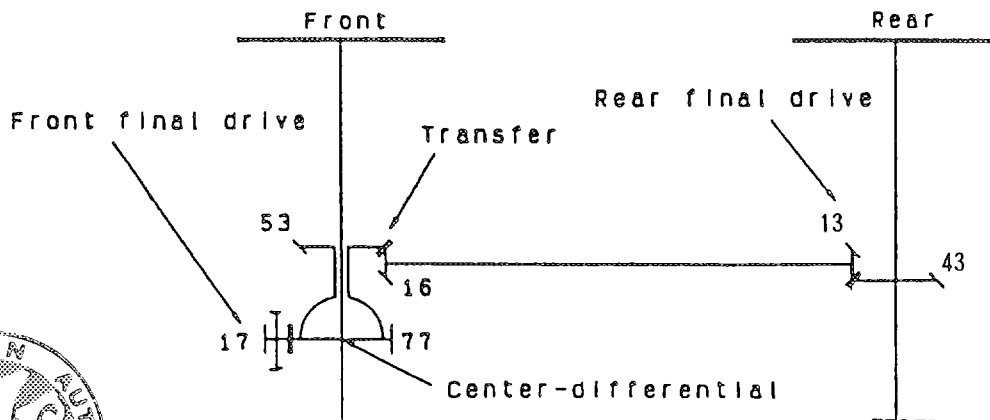
604. Boîte transfert/différentiel central :
 Transfer box/central differential :
 トランスファー/センターデフ :
- a) Rapports / Ratios / 転比: 0.301
 - b) Nombre de dents / Numbers of teeth / 歯数: 16 / 53
 - c) Système de commande de boîte de transfert / Control system of transfer box / トランスファーの制御装置: ××××
 - d) Type de différentiel central / Type of central differential / センターデフの形式: Hypoid gear

605. Couple final / Final drive / ファイナルドライブ
- a) Type de couple final / Type of final drive / ファイナルドライブの形式: Helical Gear (Front) / Hypoid & Bevel Gear (Rear)
 - b) Rapport / Ratio / 転比: 4.529 (Front) / 3.307 (Rear)
 - c) Nombre de dents / Number of teeth / 歯数: 77 / 17 (Front) / 43 / 13 (Rear)
 - e) Type de lubrification / Type of lubrication / 潤滑形式: Oil Bath (Front) / Oil Bath (Rear)

Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
Helical Gear	Hypoid & Bevel Gear
4.529	3.307
77 / 17	43 / 13
Oil Bath	Oil Bath

606. Arbres : / Shafts : / シャフト :
- a) Type des arbres longitudinaux / Type of longitudinal shafts / 縦(カベラシャフト)のシャフトの形式: Propellar shaft with 2 universal joints and C.V.J.
 - b) Matériau des arbres longitudinaux / Material of longitudinal shafts / 縦(カベラシャフト)のシャフトの材質: Steel
 - c) Type des demi-arbres transversaux / Type of transversal half-shafts / ドライブシャフトの形式: Ball joint + Tripod Joint
 - d) Matériau des demi-arbres transversaux / Material of transversal half-shafts / ドライブシャフトの材質: Steel

XII) CHAINE CINEMATIQUE (4 roues motrices) / KINEMATIC TRAIN (4 wheel drive) / 駆動系の図解(4輪駆動) :



FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs :

2 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号

JA-182

7. SUSPENSION / SUSPENSION / サスペンション

701. Généralités

General
全般

a) Type de suspension
Type of suspension
サスペンション形式

Avant / Front / 前		Arrière / Rear / 後	
Independent McPherson with Coil Spring		Independent Multi link with Double Wishbone and Coil Spring	
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無

702. Ressorts helicoidaux

Helicoidal springs
コイルスプリング

703. Ressorts à lames

Leaf springs
リーフスプリング

704. Barres de torsion

Torsion bars
トーションバースプリング

705. Autre type de suspension :
Other type of suspension :
他形式のサスペンション :

Voir description sur fiche additionnelle
See description on additional form
追加資料の記述を参照

707. Amortisseurs :

Shock absorbers :
ショックアブソーバー :

a) Nombre par roue
Number per wheel
1ホイール当たりの数

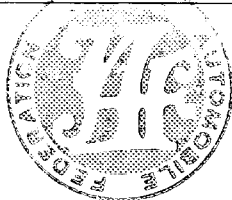
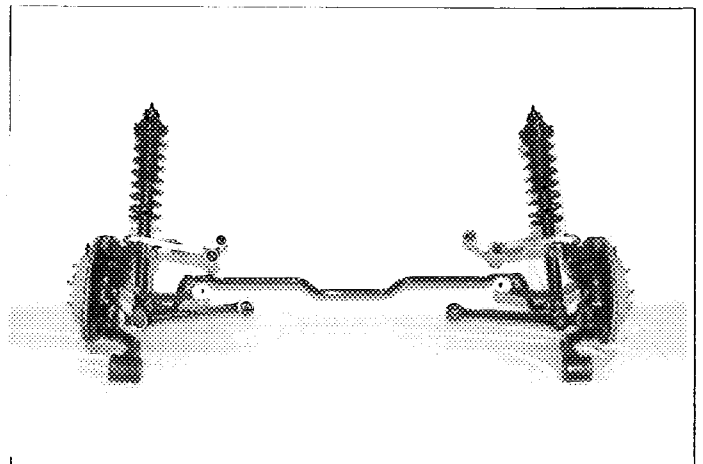
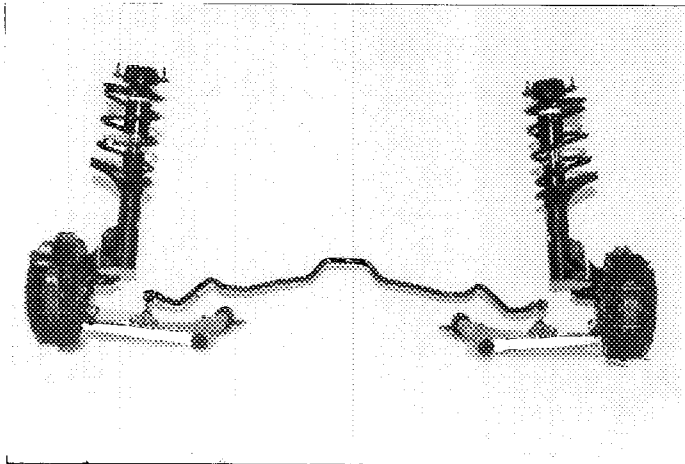
b) Type
Type 形式

c) Principe de fonctionnement
Principle of operation
作動の原理

Avant / Front / 前		Arrière / Rear / 後	
1		1	
Telescopic		Telescopic	
Hydraulic		Hydraulic	

T) Train avant complet déposé
Complete dismantled front axle
取り外したフロントアクスル一式

U) Train arrière complet déposé
Complete dismantled rear axle
取り外したリアアクスル一式



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

3 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque / Make / 会社名 **MITSUBISHI**

Modèle / Model / 型式 **LANCER (CP 9A)**

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 **JA-182**

8. TRAIN ROULANT / RUNNING GEAR / 走行装置

801. Roues :
Wheels :
ホイール :

	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
a) Diamètre Diameter 径	<u> 17 </u> " / <u> 436.6 </u> mm	<u> 17 </u> " / <u> 436.6 </u> mm

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

	a) Système de freinage Braking system ブレーキ方式
b) Nombre de maître-cylindres Number of master cylinders マスターシリンダーの数	<u> </u> Tandem
b1) Alésages Bores 径	<u> 26.9 </u> mm / <u> 26.9 </u> mm

c) Servo-frein
Servo-brakes
サーボシステム

oui yes 有	non no 無
-----------------	---

c1) Marque et type
Make and type
会社名と形式 **JIDOSHAKIKI, Vacuum**

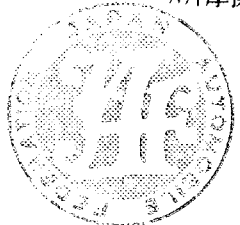
d) Régulateur de freinage
Braking regulator
ブレーキレギュレーター

oui yes 有	non no 無
-----------------	---

d1) Emplacement
Location
位置 **On the Dash-Panel
in the Engine Compartment**

- e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数
- e1) Alésage
Bore 径
- f) Freins à tambours :
Drum brakes : ドラムブレーキ :
- f1) Diamètre intérieur
Internal diameter 内径
- f2) Nombre de garnitures par roue
Number of linings per wheel
1ホイール当たりのシューの数
- f3) Longueur développée des garnitures
Developed length of linings シューの長さ
- f4) Largeur des garnitures
Width of the linings シューの幅
- g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ :
- g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数
- g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数
- g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質
- g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ
- g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
e)	<u> 4 </u>	<u> 2 </u>
e1)	<u> 40.0 + 46.0 </u> mm	<u> 40.0 </u> mm
f1)	<u> ×××× </u> ±1.5mm	<u> ×××× </u> ±1.5mm
f2)	<u> ×××× </u>	<u> ×××× </u>
f3)	<u> ×××× </u> ±1.5mm	<u> ×××× </u> ±1.5mm
f4)	<u> ×××× </u> ±1.0mm	<u> ×××× </u> ±1.0mm
g1)	<u> 2 </u>	<u> 2 </u>
g2)	<u> 1 </u>	<u> 1 </u>
g3)	<u> Aluminum Alloy </u>	<u> Aluminum Alloy </u>
g4)	<u> 32.0 </u> ±1.0mm	<u> 22.0 </u> ±1.0mm
g5)	<u> 320.0 </u> ±1.5mm	<u> 300.0 </u> ±1.5mm
g6)	<u> 318.0 </u> ±1.5mm	<u> 298.0 </u> ±1.5mm



**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
3 bis rue Boissy d'Anglas 75009 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9 A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号

JA-182

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレーテッドディスク

Avant / Front / 前		Arrière / Rear / 後	
195	±1.5mm	208	±1.5mm
132	±1.5mm	74	±1.5mm
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無

h) Frein de stationnement :
Parking brake :
パーキングブレーキ :

h1) Système de commande
Control system
作動方式

Mechanical

h2) Emplacement de commande
Location of lever
レバの位置

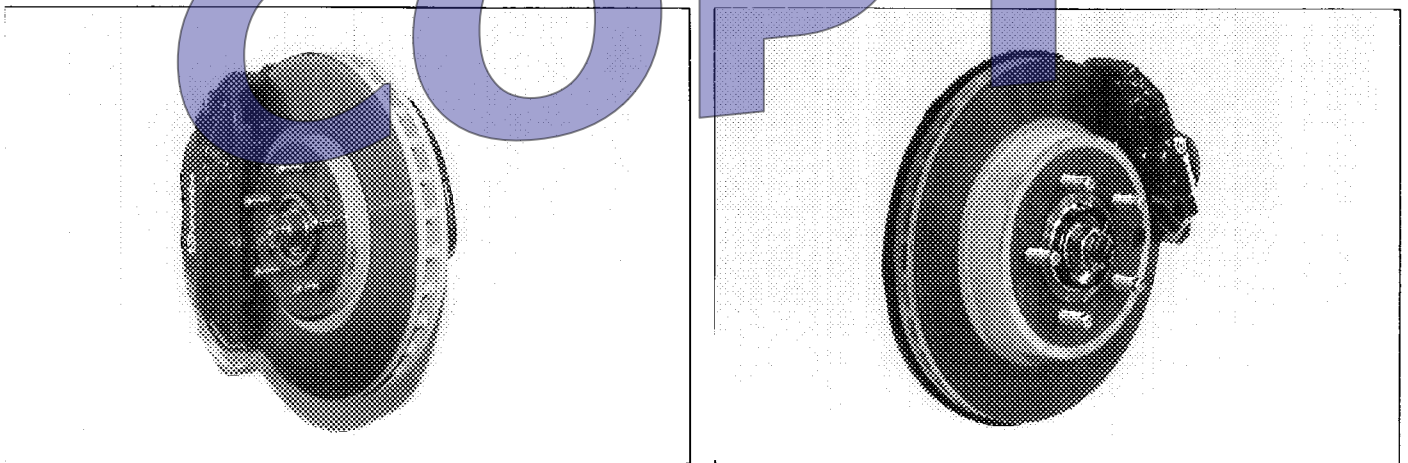
Between the Front Seat

h3) Effet sur roues
On which wheels
作動ホイール

Avant	Arrière
Front	Rear
前	後

V) Frein avant
Front brake
フロントブレーキ

W) Frein arrière
Rear brake
リアブレーキ



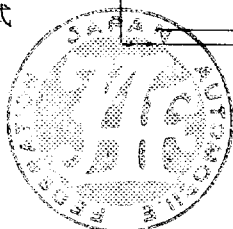
804. Direction :
Steering :
ステアリング :

a) Type
Type 形式

b) Servo-assistance
Power assisted
パワーステアリング

Type
Type 形式

Avant / Front / 前		Arrière / Rear / 後	
Rack & Pinion		××××	
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無
Hydraulic		××××	



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75002 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号

JA-182

9. CARROSSERIE / BODYWORK / 車体

901. Intérieur : a) Ventilation
Interior : Ventilation
室内 : 換気

oui	non
yes	no
有	無

b) Chauffage
Heating
ヒーター

oui	non
yes	no
有	無

f) Toit ouvrant optionnal
Optional sun roof
オプションサンルーフ

oui	non
yes	no
有	無

f1) Type
Type
形式

XXXX

f2) Système de commande
Control system
制御方式

XXXX

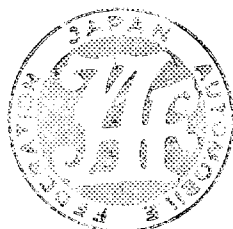
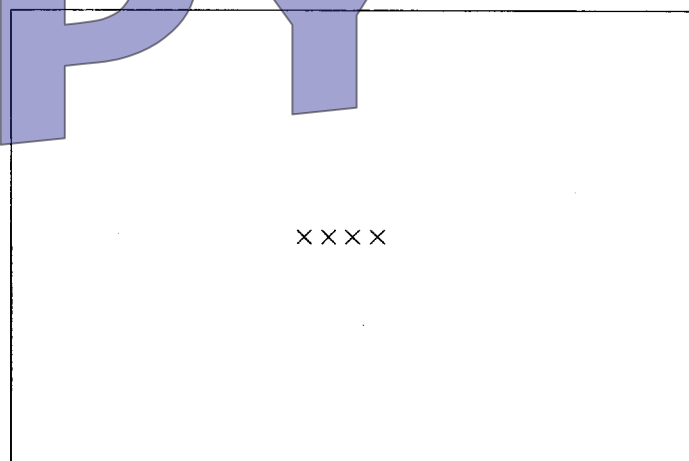
g) Système d'ouverture des vitres latérales
Opening system for side windows
サイドウィンドウ開閉方式

Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
Manual	Manual

X) Tableau de bord
Dashboard
ダッシュボード



Y) Toit ouvrant
Sunroof
サンルーフ



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

1, rue de Boissy, Lappas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 JA-182

902. Extérieur : a) Nombre de portes
Exterior : 室外 : Number of doors 戸の数 4

b) Hayon Tailgate テールゲート

oui	non
yes 有	no 無

c) Matériau des portières Door material 戸の材質	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	<u> Steel </u>	<u> Steel </u>

d) Matériau du capot avant
Front bonnet material
フロントボンネットの材質 Aluminum

e) Matériau du capot arrière / hayon
Rear bonnet / tailgate material
リアボンネット / テールゲートの材質 Steel

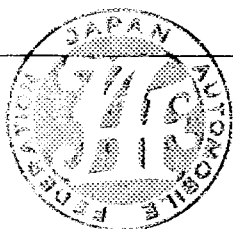
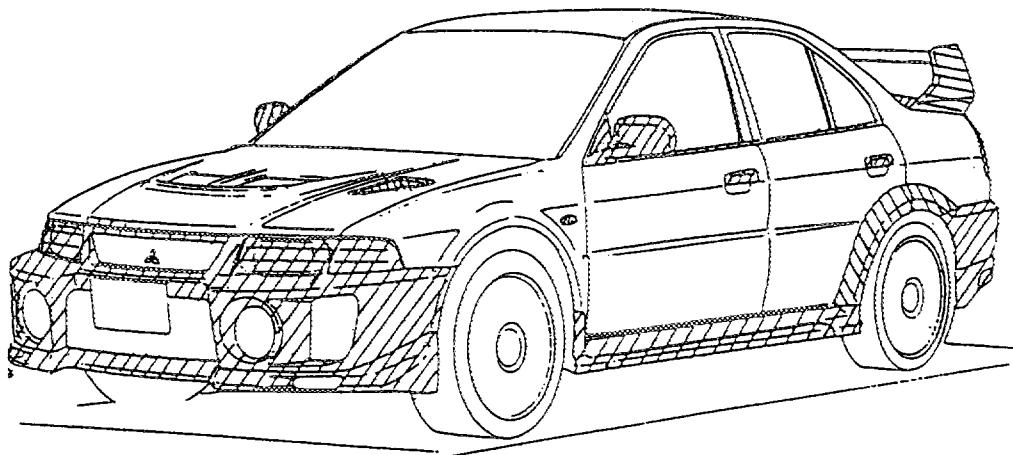
f) Matériau de la carrosserie
Bodywork material
車体の材質 Steel (Except front fender, bonnet and rear wing : Aluminum Alloy)

h) Matériau de lunette arrière
Rear window material
リアウインドの材質 Safety Glass

i) Matériau des glaces de custode
Rear quarter window material
リアクォーターウインドの材質 Safety Glass

k) Matériau des vitres latérales Side window material サイドウインドの材質	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	<u> Safety Glass </u>	<u> Safety Glass </u>
l) Matériau du pare-choc Material of bumper バンパーの材質	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	<u> Plastics (Modified Poly-Propylene) </u>	<u> Plastics (Modified Poly-Propylene) </u>

XIII) PARTIES DE CARROSSERIE SYNTHÉTIQUES / SYNTHETIC PARTS OF THE BODY / 車両外観でプラスチックや合成樹脂等部品の類別:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号

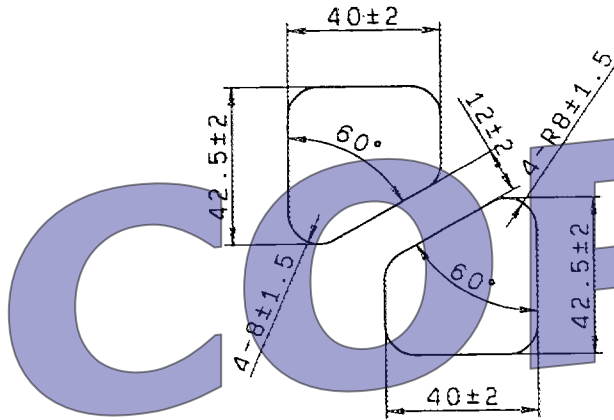
JA-182

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION / 補足項目:

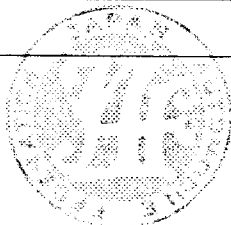
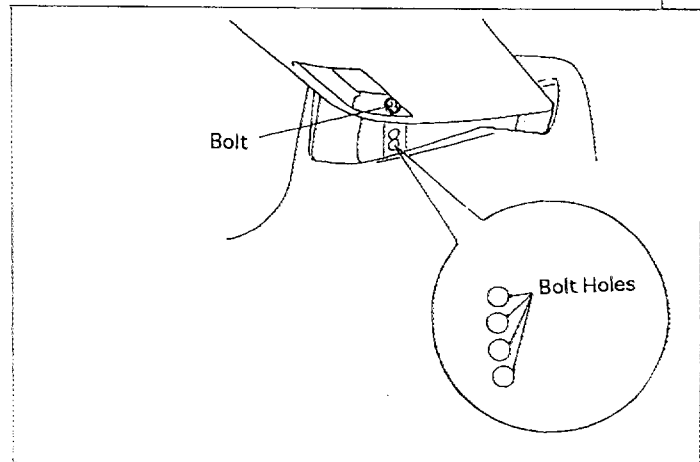
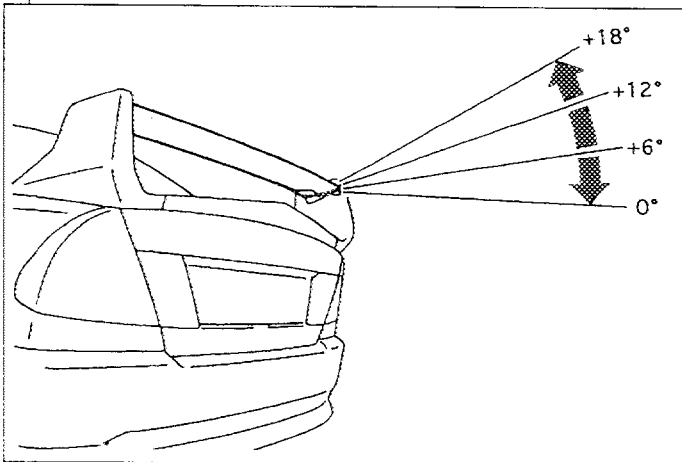
102. Commercial name for European market.

"CARISMA GT"

328. c) Internal dimensions of manifold exit



902. Way of the rear wing manual adjustment.



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs:

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

FIA Homologation No.

A-5585

Extension No.

Group
Group **A B T I**
グループ

JAF公認番号

JA-182

CERTIFICAT DE DIMENSIONS INTERIEURES
CERTIFICATE FOR INTERIOR DIMENSIONS
室内寸法の証明書

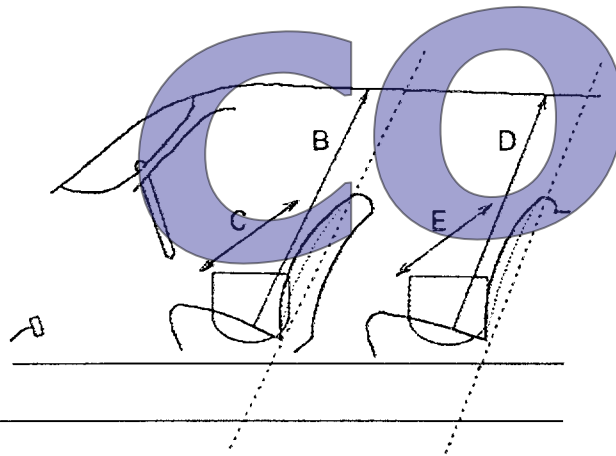
Vehicule: Constructeur
Vehicle: Manufactureur
車両: 会社名

MITSUBISHI MOTORS CORP.

Modèle et type
Model and type
モデルと形式

LANCER EVOLUTION (CP9A)

Dimensions intérieures comme définies par le Règlement d'Homologation.
Interior dimensions as defined by the Homologation Regulations.
車両公認規則で定義された室内寸法



B (Hauteur sur sièges avant)
(Height above front seats)
(前座席上部の高さ)

1,030 mm

C (Largeur aux sièges avant)
(Width at front seats)
(前座席の巾)

1,260 mm

D (Hauteur sur sièges arrière)
(Height above rear seats)
(後座席上部の高さ)

940 mm

E (Largeur aux sièges arrière)
(Width at rear seats)
(後座席の巾)

1,275 mm

F (Volant-Pédale de frein)
(Steering wheel - brake pedal)
(ステアリングホイール - ブレーキペダル)

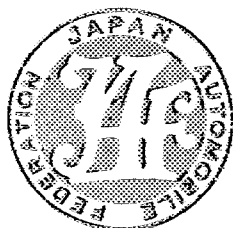
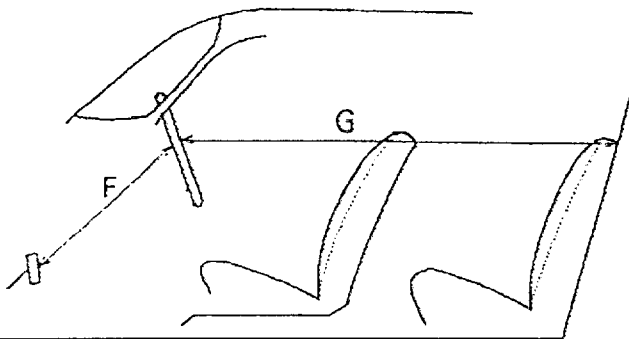
655 mm

G (Volant-paroi de séparation arrière)
(Steering wheel - rear bulkhead)
(ステアリングホイール - 後部バルクヘッド)

1,640 mm

H = F + G =

2,295 mm



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs:

TEL: 01 47 37 70 00 FAX: 01 47 37 70 01



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

FIA Homologation No.

A-5585

Groupe
Group A ~~B~~ ~~T1~~
グループ

JAF公認番号 JA-182
JAF公認グループ
JAF発効年月日 1998年1月1日

FICHE D' HOMOLOGATION ADDITIONNELLE POUR MOTEURS SURALIMENTES PAR TURBOCOMPRESSEUR(S)
ADDITIONAL HOMOLOGATION FORM FOR TURBO CHARGED ENGINES
ターボチャージャー付きエンジンの追加公認書式

Véhicule: Constructeur Modèle et type
Vehicle: Manufacturer Model and type
車両: 製造会社 MITSUBISHI MOTORS CORP. 形式とモデル LANCER EVOLUTION (CP9A)

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA発効年月日

334. Suralimentation a) Marque et type du turbocompresseur
Turbocharging Make and type of the turbocharger
ターボチャージャー ターボチャージャーの型式と会社名 MAKE = MITSUBISHI(H. I.) TYPE = TD05H

b) Carter de turbine:
Turbine housing:
タービンハウジング:

b1) Nombre d'entrées des gaz d'échappement
Number of exhaust gas entries
排気取り入れ口の数 2

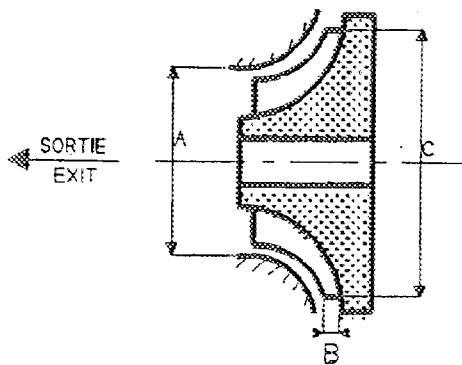
c) Roue de turbine:
Turbine wheel:
タービンホイール:

b2) Matériau
Material
材質 Cast - Iron
c1) Matériau
Material
材質 Cast - Iron

c2) Nombre d'aubes c3) Hauteur(s) des aubes
Number of blades Height(s) of blades
ブレードの数 12 ブレードの高さ 19.6 ±0.5mm

c4) Cotes A, B, C, selon le schéma suivant
Dimensions A, B, C, according to the following sketch
下記図のA, B, Cの寸法

A = 50.2 ±0.4mm
B = 9.1 ±0.5mm
C = 56.0 ±0.3mm



c5) Aubes variables oui non
Variable blades yes no
変形ブレード 有 無

d) Carter de compression:
Impeller housing:
インペラーハウジング:

d1) Nombre d'entrées d'air(mélange)
Number of air entries(gas)
空気取り入れ口の数 1
d2) Matériau
Material
材質 Aluminum Alloy



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs:
1, rue de Paris, France, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 JA-182

e) Roue de compression:
Impeller wheel:
インペラホイール:

e1) Matériau
Material
材質 Aluminum Alloy

e2) Nombre d'aubes
Number of blades
ブレードの数 6 + 6

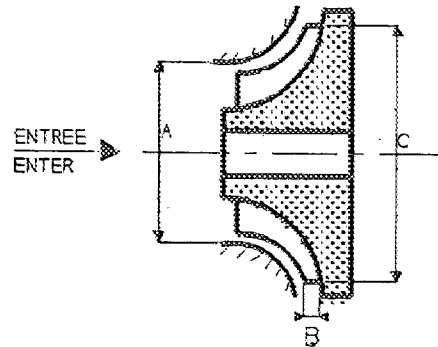
e3) Hauteur(s) des aubes
Height(s) of blades
ブレードの高さ 20.8 & 14.8 ±0.5mm

e4) Cotes A, B, C, selon le schéma suivant
Dimensions A, B, C, according to the following sketch
下記図のA, B, Cの寸法

A = 49.0 ±0.4mm

B = 5.1 ±0.5mm

C = 68.0 ±0.4mm



e5) Aubes variables
Variable blades
変形ブレード

oui	non
yes	no
有	無

f) Régulation de la pression:
Pressure regulation:
圧力調整:

f1) Type de régulation de la pression:
Type of pressure adjustment:
圧力調整の形式 by-pass bypass バイパス soupape de décharge relief valve リリーフバルブ autre cas other case その他

f2) Type de la soupape
Type of the valve
バルブの形式 Swing Valve, Wastegate Actuator with Adjustable Rod

g) Système d'échappement:
Exhaust system:
排気方式:

g) Dimensions intérieures de(s) éventuel(s) tuyau(x)
d'échappement entre collecteur d'échappement et tubocompresseur
Internal dimensions of the possible exhaust pipe(s)
between exhaust manifold and turbocharger
エキゾーストマニホールドとターボの間のエキゾーストパイプの内寸法 ×××× ±2mm

h) Refroidissement de l'air d'admission:
Cooling of intake air:
吸気冷却:

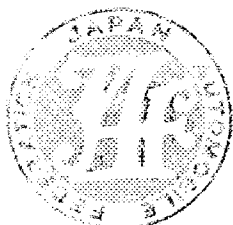
h1)

oui	non
yes	no
有	無

h2) Système
System air/air air/air 空気/空気 air/eau air/water 空気/水 simple-passe single-flow 単流 double-passe double-flow 複流

h3) Diamètre de l'entrée d'air
Air inlet diameter 56.5 ±2mm
Capacité en eau
Water capacity ×××× ℓ
吸気口径 水の容量

h4) Diamètre de la sortie d'air
Air outlet diameter 56.5 ±2mm
排気口径



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

Paris, rue de Passy d'Angles, 75008 Paris

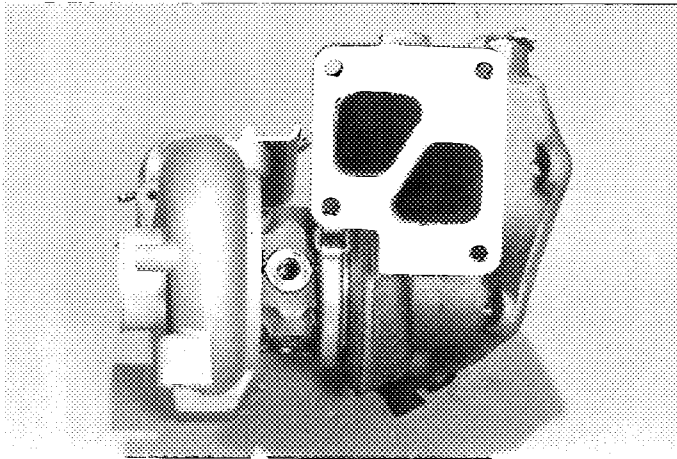
Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

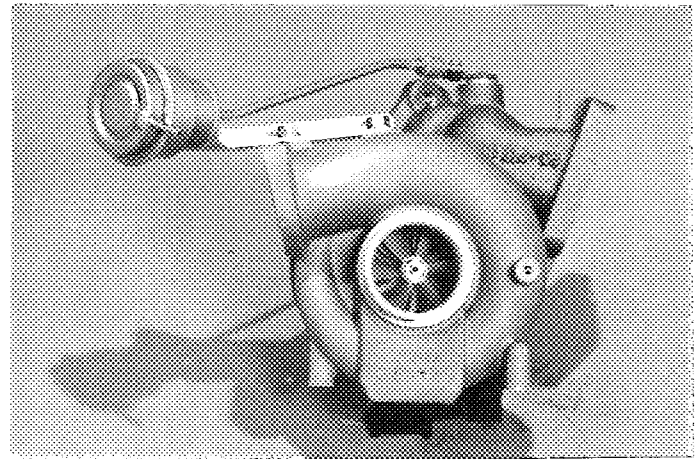
A-5585

JAF公認番号 JA-182

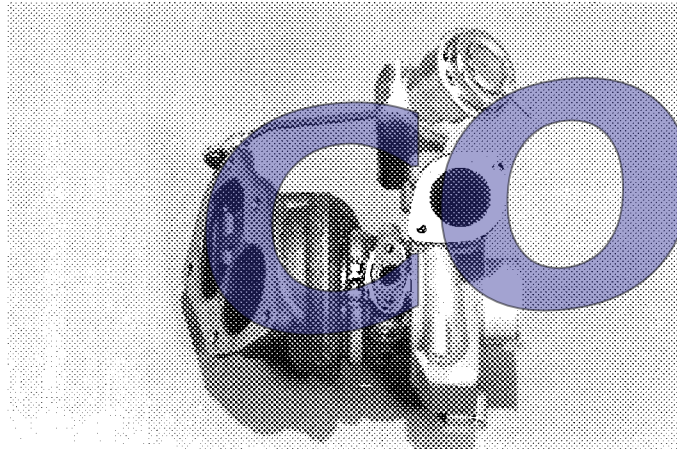
K) Vue de dessus du turbocompresseur
Plan view of turbocharger
ターボチャージャーの上面視



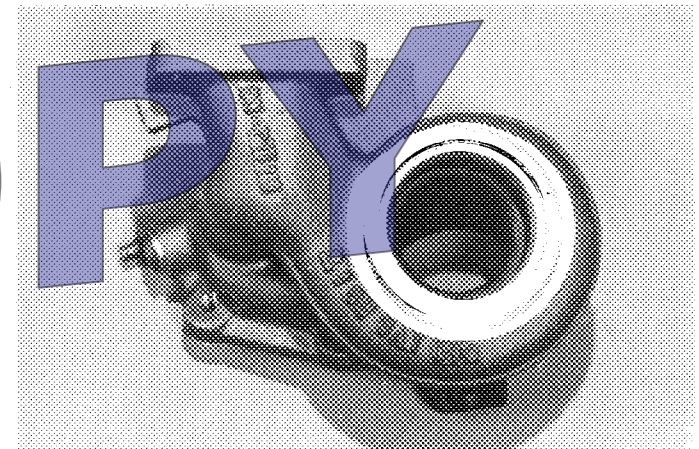
L) Vue de face du turbocompresseur
Front view of turbocharger
ターボチャージャーの前面視



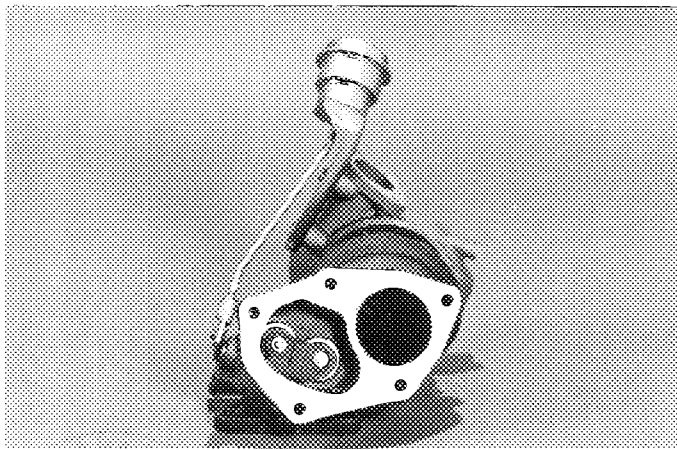
M) Vue côté du turbocompresseur
Side view of turbocharger
ターボチャージャーの側面視



N) Carter de turbine du turbocompresseur
Turbine housing of turbocharger
ターボチャージャーのタービンハウジング

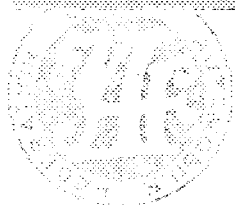


O) Soupape et montage du by-pass du turbocompresseur
Valve and by-pass installation of turbocharger
バルブとバイパスのターボチャージャーへの取付位置



P) Système d'échappement entre collecteur et turbocompresseur
Exhaust system between manifold and turbocharger
ターボコンプレッサとマニホールド間の排気方式

The Turbo is directly fitted on the exhaust manifold.



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

17 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

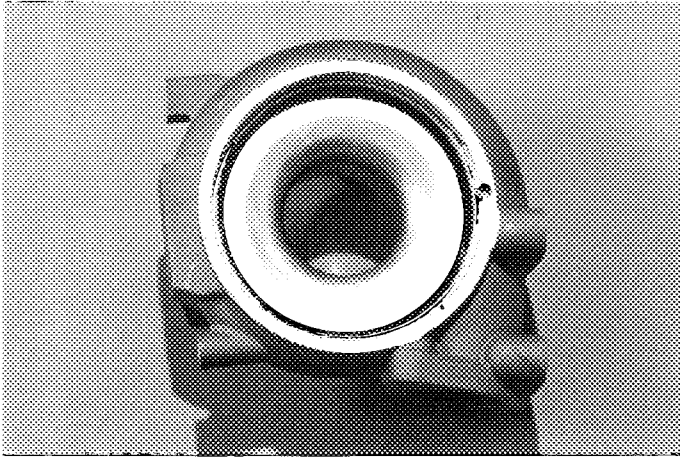
Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

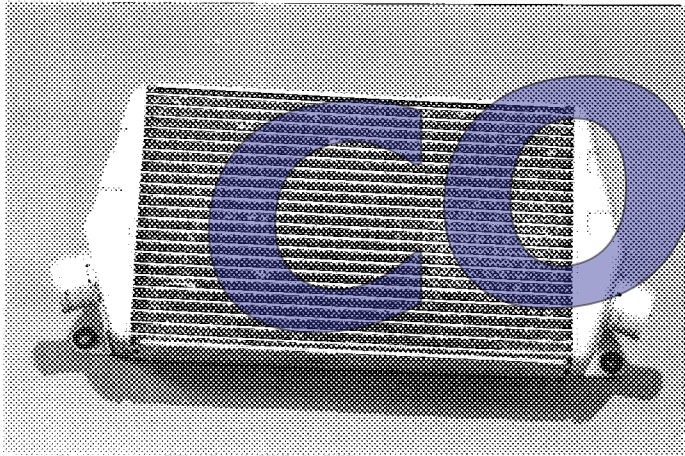
A-5585

JAF公認番号 JA-182

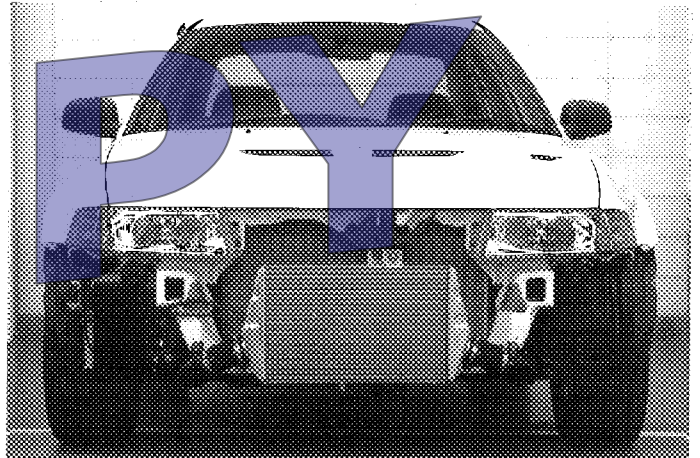
Q) Carter de compresseur du turbocompresseur
Compressor housing of turbocharger
ターボチャージャーのコンプレッサハウジング



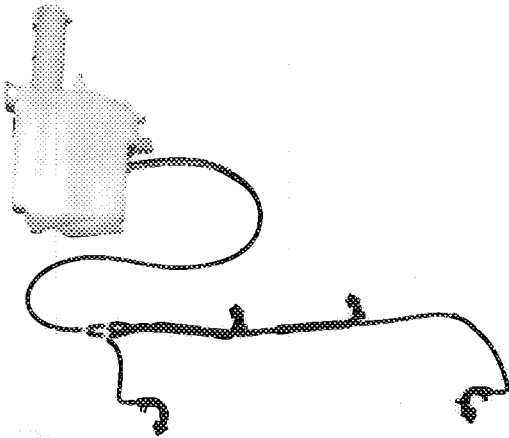
R) Echangeur intermédiaire déposé
Intercooler dismantled
取り外したインタークーラー



Z) Echangeur intermédiaire monté
Intercooler mounted
取り付けたインタークーラー

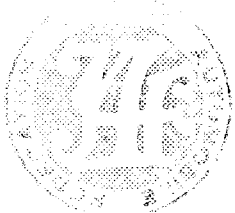


Water spray device



Tank capacity : 2.5 ℓ

(2 NOZZLES : FOR INTERCOOLER
2 NOZZLES : FOR WATER RADIATOR)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

3, place de la Concorde 75008 Paris

Services Administratifs :

1, rue de Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9A)

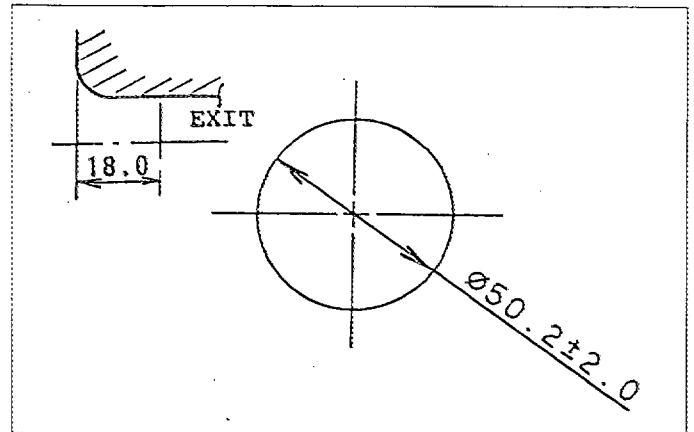
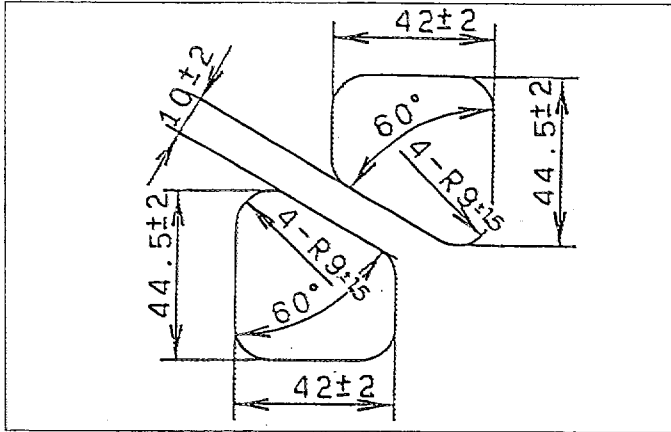
FIA Homologation No.

A-5585

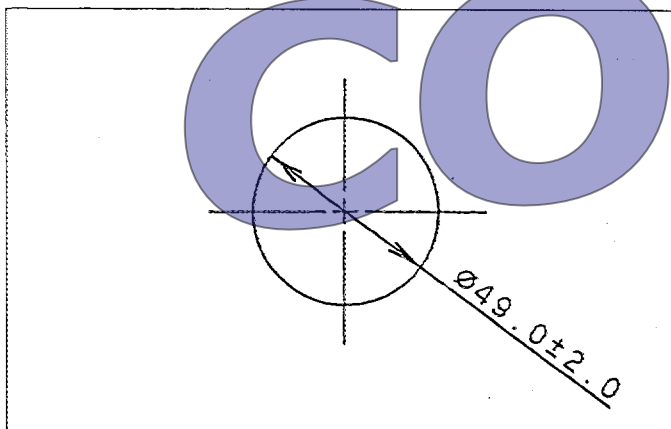
JAF公認番号 JA-182

DESSINS / DRAWINGS / 図面

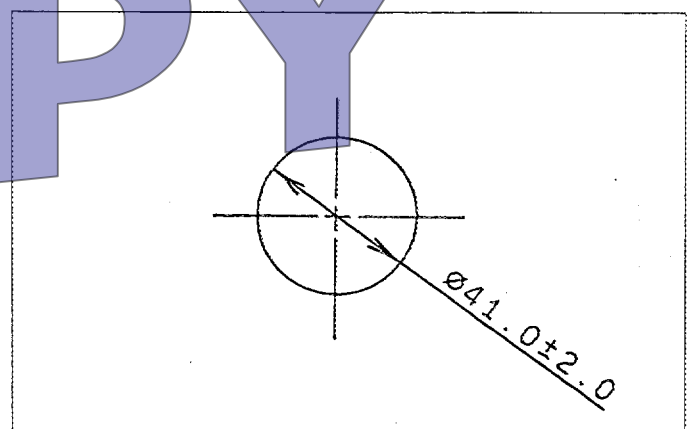
- V) Entrée des gaz d'échappement dans turbine de compresseur VI) Sortie des gaz d'échappement de turbine de compresseur
Exhaust gas inlet to the compressor turbine Exhaust gas outlet from the compressor turbine
ターボチャージャーコンプレッサの排気入口図 ターボチャージャーコンプレッサの排気出口図



- VII) Entrée d'air (mélange) dans carter de compresseur
Air (gas) inlet to the compressor housing
コンプレッサハウジングの入口図



- VIII) Sortie d'air (mélange) du carter de compresseur
Air (gas) outlet from the compressor housing
コンプレッサハウジングの出口図



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

4 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

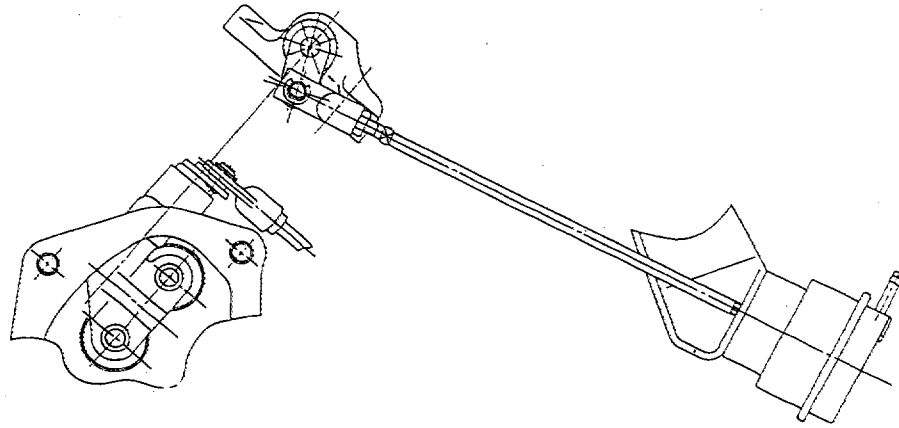
Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9A)

FIA Homologation No.

A-5585

JAF公認番号 JA-182

IX) Dispositif réglant la pression de suralimentation
Device regulating the turbocharger pressure
過給圧力の調整装置図



Pression standard
Standard pressure
標準過給圧力 1.02 bar

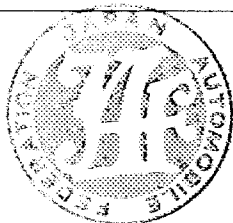
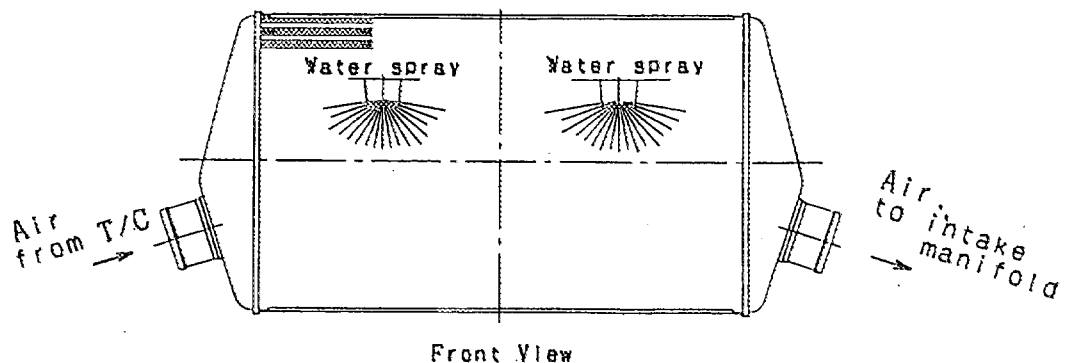
Procédure de contrôle de la pression
Procedure for checking the pressure
過給圧力の検査手順

Pressure corresponding to an axial displacement of the waste gate control rod of 1.0mm

COPY

XV) Système de refroidissement de l'intercooler
Intercooler cooling system
インタークーラーの冷却方式図

Intercooler (Air/Air)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

4 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

FIA Homologation No.

A-5585

Extension No.

01/01V0

Groupe
Group
グループ
A/B/N/Tt/~~Supertourisme~~
~~Supertouring~~

FICHE D' EXTENSION D' HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182V0-1/1
JAF発効年月日 1998年1月31日

- ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET Evolution normale de type / Normal evolution of the type
形式の正常進化
- VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型
- VO Variante option / Option variant
オプション変型
- ER Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufactureur
車両: 製造会社名

MITSUBISHI MOTORS CORP.

Modèle et type
Model and type
モデルと型式

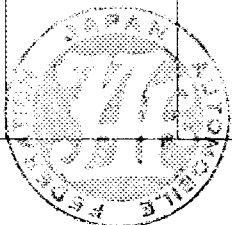
LANCER EVOLUTION (CP9A)

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AVR. 1998

COPY

Page ou ext. Page or ext. ページ又は補足	Article Article 項目	Description Description 記述																																																		
12	603 e) Ratios	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="5">Manual</th> </tr> <tr> <th></th> <th>number of teeth</th> <th>ratio</th> <th>constant</th> <th>synchro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>39 / 14</td> <td>2.785</td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>39 / 20</td> <td>1.950</td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>39 / 27</td> <td>1.444</td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>34 / 31</td> <td>1.096</td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>33 / 40</td> <td>0.825</td> <td></td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>/</td> <td>—</td> <td></td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>26/12×41/26</td> <td>3.416</td> <td>—</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Constant</td> <td>××××</td> <td>××××</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>f) Gear change gate</p>	Manual						number of teeth	ratio	constant	synchro	1	39 / 14	2.785		×	2	39 / 20	1.950		×	3	39 / 27	1.444		×	4	34 / 31	1.096		×	5	33 / 40	0.825		×	6	/	—		—	R	26/12×41/26	3.416	—	—	Constant	××××	××××		
Manual																																																				
	number of teeth	ratio	constant	synchro																																																
1	39 / 14	2.785		×																																																
2	39 / 20	1.950		×																																																
3	39 / 27	1.444		×																																																
4	34 / 31	1.096		×																																																
5	33 / 40	0.825		×																																																
6	/	—		—																																																
R	26/12×41/26	3.416	—	—																																																
Constant	××××	××××																																																		



flange

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

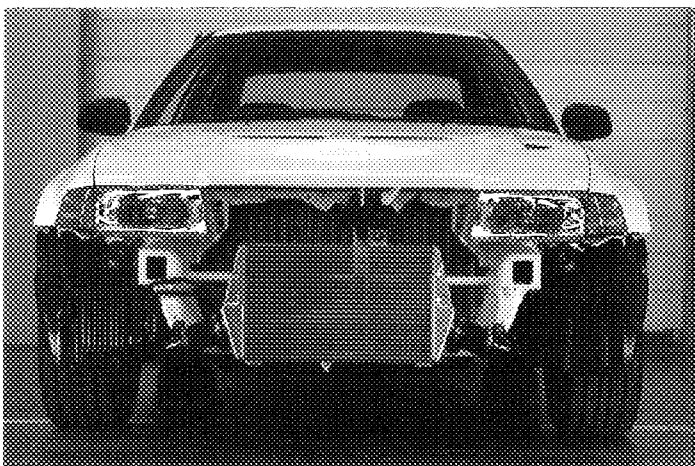
Extension No.

01/01V0

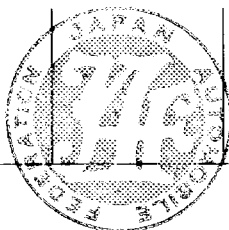
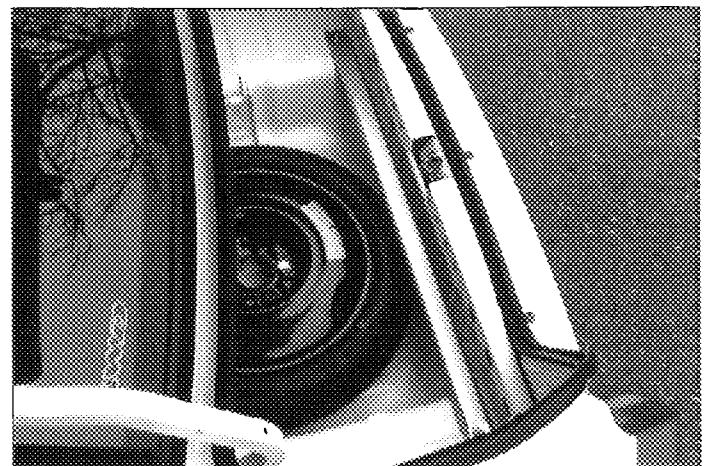
JAF公認番号 JA-182V0-1/1

Page ou ext. Page or ext. ページまたは補足	Article Article 項目	Description Description 記述									
14	605	FINAL DRAIVE <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Front</th> <th>Rear</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>b) RATIO</td> <td>4.875</td> <td>3.307</td> </tr> <tr> <td>c) NUMBER OF TEETH</td> <td>78/16</td> <td>43/13</td> </tr> </tbody> </table>		Front	Rear	b) RATIO	4.875	3.307	c) NUMBER OF TEETH	78/16	43/13
	Front	Rear									
b) RATIO	4.875	3.307									
c) NUMBER OF TEETH	78/16	43/13									
16	801	WHEEL <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Front</th> <th>Rear</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a) DIAMETER</td> <td>15.0" / 380.2 mm</td> <td>15.0" / 380.2 mm</td> </tr> <tr> <td>b) WIDTH</td> <td>6.5" / 164.7 mm</td> <td>6.5" / 164.7 mm</td> </tr> </tbody> </table>		Front	Rear	a) DIAMETER	15.0" / 380.2 mm	15.0" / 380.2 mm	b) WIDTH	6.5" / 164.7 mm	6.5" / 164.7 mm
	Front	Rear									
a) DIAMETER	15.0" / 380.2 mm	15.0" / 380.2 mm									
b) WIDTH	6.5" / 164.7 mm	6.5" / 164.7 mm									
	803	BRAKES <table border="1"> <tbody> <tr> <td>b1) BORES</td> <td>25.4 mm</td> <td>25.4 mm</td> </tr> </tbody> </table>	b1) BORES	25.4 mm	25.4 mm						
b1) BORES	25.4 mm	25.4 mm									
19	902	EXTERIOR <p>REINFORCEMENT CROSS BAR FOR FRONT AND REAR END OF THE CHASSIS RAIL.</p>									

FRONT END OF THE CHASSIS RAIL



REAR END OF THE CHASSIS RAIL



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
3 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Homologation No.

A-5585

Extension No.

01/01V0

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

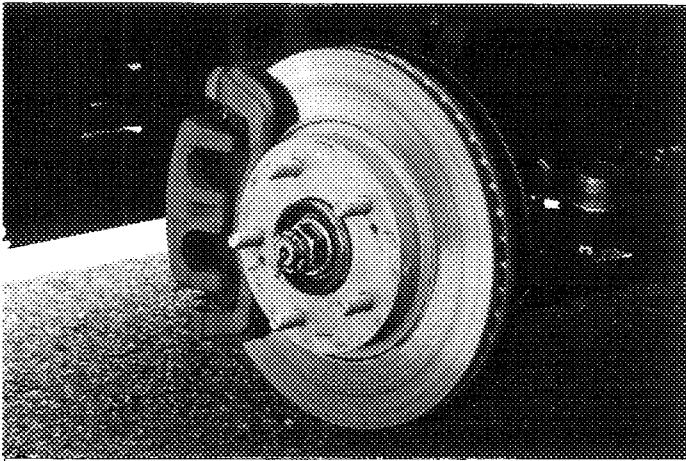
LANCER (CP9A)

JAF公認番号 JA-182V0-1/1

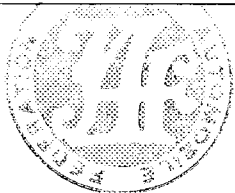
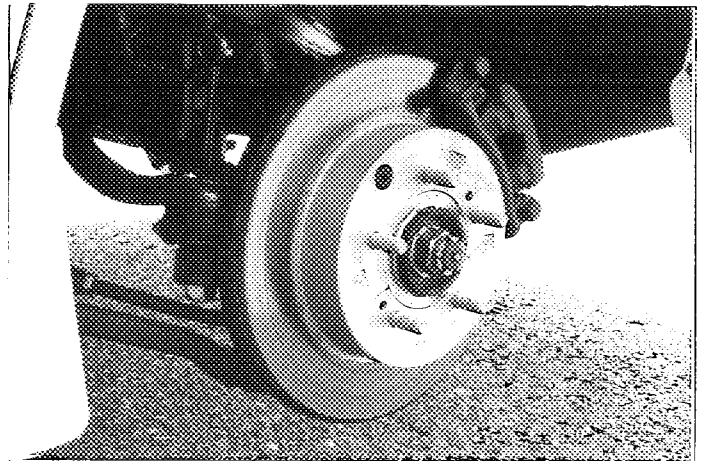
- e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数
- e1) Alésage
Bore 径
- g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ :
- g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数
- g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数
- g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質
- g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ
- g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径
- g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径
- g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長
- g9) Disques ventilés
Ventilated discs ベンチレーテッドディスク

Avant / Front / 前		Arrière / Rear / 後	
2		1	
42.9 mm		34.9 mm	
2		2	
1		1	
Cast - Iron		Cast - Iron	
24 ±1.0mm		20 ±1.0mm	
276 ±1.5mm		284 ±1.5mm	
274 ±1.5mm		282 ±1.5mm	
181 ±1.5mm		194 ±1.5mm	
134 ±1.5mm		92 ±1.5mm	
oui yes 有	non no 無	oui yes 有	non no 無

V) Frein avant
Front brake
フロントブレーキ



W) Frein arrière
Rear brake
リアブレーキ



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A-5585

Groupe

Group **A**

Extension N°

02/01WR

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM FOR HOMOLOGATION EXTENSION

JA-182WR-2/1
1998年2月28日

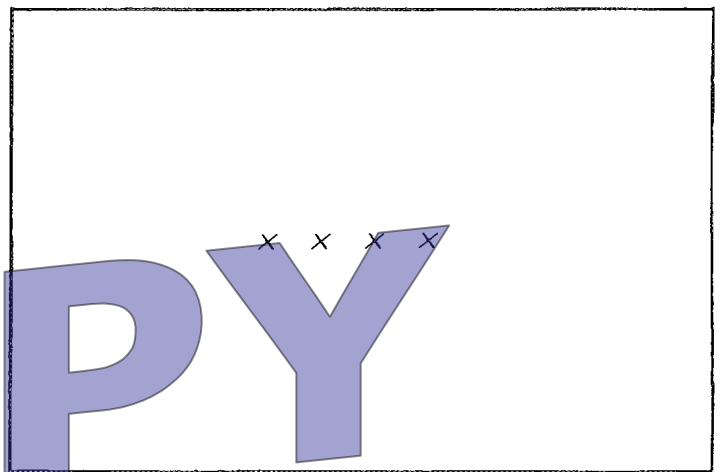
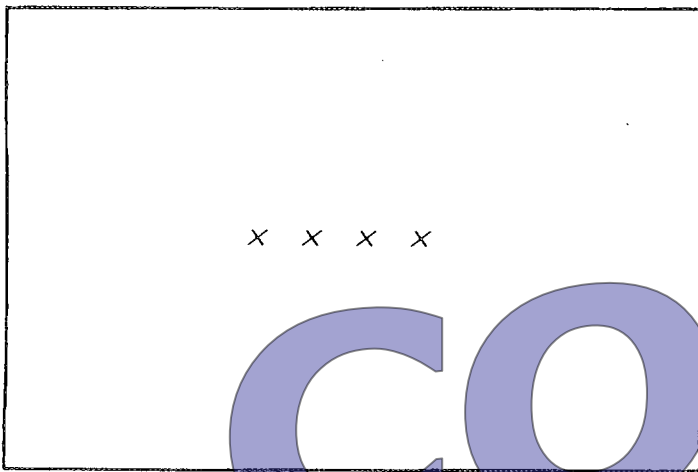
WR Variante "World Rally Car" / "World Rally Car" Variant

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

01 AVR. 1998

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen front 3/4 front

B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear



COPY

1. GENERALITES / GENERAL

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type
Commercial name(s) - Model and type

LANCER EVOLUTION (CP9A)

103. Cylindrée:
Cylinder capacity : x x x x cm3

2. DIMENSIONS, POIDS / DIMENSIONS, WEIGHT

203. Largeur hors-tout
Overall width x x x x mm

Endroit de mesure
Where measured x x x x

204. Largeur de carrosserie
Width of the bodywork

a) A la hauteur de l'axe avant
At front axle x x x x mm

b) A la hauteur de l'axe arrière
At rear axle x x x x mm



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis rue Boissy d'Anglas 75008 Paris

fla d'ange

Marque MITSUBISHI

Modèle LANCER (CP9A)

A-5585

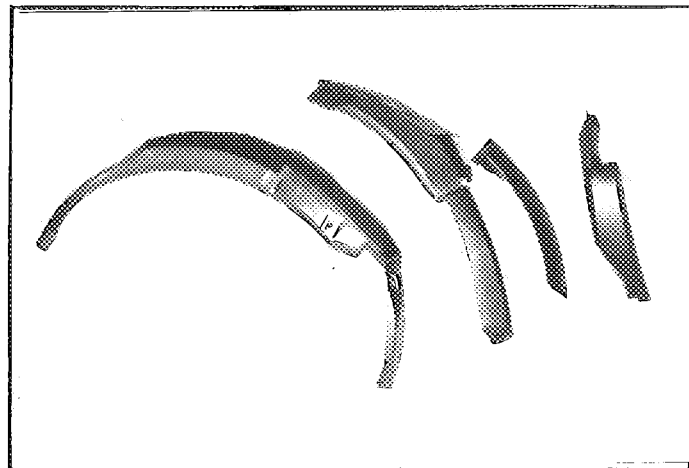
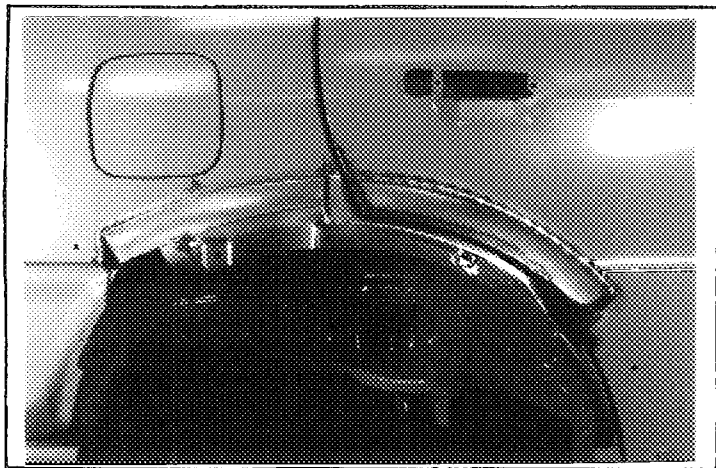
Extension N°

02/01WR

JA-182WR-2/1

A7) Passage de roue arrière avec les pièces montées
Rear wheel arch with assembled parts

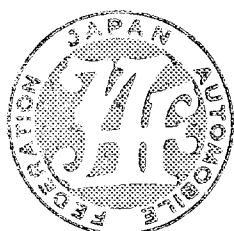
A8) Pièces démontées du passage de roue arrière
Rear wheel arch dismantled parts



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :

[[This WR-Variant is limited to 2-pages, including only modifications to the inner rear fenders of Group A Cars.]]

COPY



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde 75008 Paris

Services Administratifs :

11, bis, rue de la Boissière 75009 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

FIA Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

Groupe / Group / グループ: A/B/N/T1 / ~~Supertourisme~~ / ~~Supertouring~~

JAF公認番号 JA-182V0-3/2
JAF発効年月日 1998年2月28日

FICHE D' EXTENSION D' HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

- E S Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type / スポーツ進化
- E T Evolution normale de type / Normal evolution of the type / 形式の正常進化
- V F Variante de fourniture / Supply variant / 供給変型
- V O Variante option / Option variant / オプション変型
- E R Erratum / Erratum / 誤記訂正

Véhicule: Constructeur / Vehicle: Manufactureur / 車両: 製造会社名: MITSUBISHI MOTORS CORP.
Modèle et type / Model and type / モデルと型式: LANCER (CP9A)

Homologation valable à partir du / Homologation valid as from / FIA公認発効年月日: 01 AVR. 1998

Page ou ext. / Page or ext. / ページまたは補足	Article / Article / 項目	Description / Description / 記述																																													
12	6 603	<p>POWER TRAIN GEARBOX</p> <p>b) "MANUAL" MAKE : X-TRAC</p> <p>e) RATIOS</p> <p>[SET 1]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> <th>CONS TANT</th> <th>SYN CHRO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>34/12</td><td>2.833</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>33/16</td><td>2.063</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td>32/19</td><td>1.684</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>29/21</td><td>1.381</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td>27/23</td><td>1.174</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>24/24</td><td>DIRECT</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>R</td><td>14/12 × 39/14</td><td>3.250</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>CONS TANT</td><td>××××</td><td>××××</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		NUMBER OF TEETH	RATIO	CONS TANT	SYN CHRO	1	34/12	2.833			2	33/16	2.063			3	32/19	1.684			4	29/21	1.381			5	27/23	1.174			6	24/24	DIRECT			R	14/12 × 39/14	3.250			CONS TANT	××××	××××		
	NUMBER OF TEETH	RATIO	CONS TANT	SYN CHRO																																											
1	34/12	2.833																																													
2	33/16	2.063																																													
3	32/19	1.684																																													
4	29/21	1.381																																													
5	27/23	1.174																																													
6	24/24	DIRECT																																													
R	14/12 × 39/14	3.250																																													
CONS TANT	××××	××××																																													



Radylo

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

f) GEAR CHANGE GATE : SEQUENTIAL

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページ補足	Article Article 項目	Description Description 記述																																													
		<p>e) RATIOS</p> <p>[SET 2]</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> <th>CONS TANT</th> <th>SYN CHRO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>39/12</td> <td>3.250</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>38/16</td> <td>2.375</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>28/15</td> <td>1.867</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>30/20</td> <td>1.500</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27/22</td> <td>1.227</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>24/24</td> <td>DIRECT</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>14/12 × 39/14</td> <td>3.250</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>CONS TANT</td> <td>××××</td> <td>××××</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>f) GEAR CHANGE GATE : SEQUENTIAL g) TYPE OF LUBRICATION : PUMPED OIL (INTERNAL PUMP)</p> <p>PHOTO- 1 ADDITIONAL GEARBOX CASING (WITH BORESCOPE HOLES) d) TYPE AND LOCATION OF CONTROL : MECHANICAL, ON FLOOR PHOTO- 2 GEAR SHIFT LEVER PHOTO- 3 MODIFICATION ON THE ENGINE BULKHEAD TO FIT GEARBOX CONTROL ROD PHOTO- 4 MODIFICATION ON THE ENGINE BULKHEAD TO FIT GEARBOX CONTROL ROD</p>		NUMBER OF TEETH	RATIO	CONS TANT	SYN CHRO	1	39/12	3.250			2	38/16	2.375			3	28/15	1.867			4	30/20	1.500			5	27/22	1.227			6	24/24	DIRECT			R	14/12 × 39/14	3.250			CONS TANT	××××	××××		
	NUMBER OF TEETH	RATIO	CONS TANT	SYN CHRO																																											
1	39/12	3.250																																													
2	38/16	2.375																																													
3	28/15	1.867																																													
4	30/20	1.500																																													
5	27/22	1.227																																													
6	24/24	DIRECT																																													
R	14/12 × 39/14	3.250																																													
CONS TANT	××××	××××																																													
14	604	<p>TRANSFER BOX / CENTRAL DIFFERENTIAL</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>a)</td> <td>RATIO</td> <td>0.760</td> <td>0.769</td> <td>0.783</td> <td>0.792</td> <td>0.800</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>19/25</td> <td>20/26</td> <td>18/23</td> <td>19/24</td> <td>20/25</td> </tr> <tr> <td>a)</td> <td>RATIO</td> <td>0.808</td> <td>0.818</td> <td>0.826</td> <td>0.833</td> <td>0.840</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>21/26</td> <td>18/22</td> <td>19/23</td> <td>20/24</td> <td>21/25</td> </tr> <tr> <td>a)</td> <td>RATIO</td> <td>0.857</td> <td>0.864</td> <td>0.909</td> <td>0.952</td> <td>1.000</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>18/21</td> <td>19/22</td> <td>20/22</td> <td>20/21</td> <td>20/20</td> </tr> </tbody> </table> <p>c) CONTROL SYSTEM OF TRANSFER BOX : TORQUE SENSITIVE WITH SELF SERVO SYSTEM d) TYPE OF CENTRAL DIFFERENTIAL : HYPOID GEAR</p> <p>PHOTO- 5 TRANSFER BOX</p>	a)	RATIO	0.760	0.769	0.783	0.792	0.800	b)	NUMBER OF TEETH	19/25	20/26	18/23	19/24	20/25	a)	RATIO	0.808	0.818	0.826	0.833	0.840	b)	NUMBER OF TEETH	21/26	18/22	19/23	20/24	21/25	a)	RATIO	0.857	0.864	0.909	0.952	1.000	b)	NUMBER OF TEETH	18/21	19/22	20/22	20/21	20/20			
a)	RATIO	0.760	0.769	0.783	0.792	0.800																																									
b)	NUMBER OF TEETH	19/25	20/26	18/23	19/24	20/25																																									
a)	RATIO	0.808	0.818	0.826	0.833	0.840																																									
b)	NUMBER OF TEETH	21/26	18/22	19/23	20/24	21/25																																									
a)	RATIO	0.857	0.864	0.909	0.952	1.000																																									
b)	NUMBER OF TEETH	18/21	19/22	20/22	20/21	20/20																																									



Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9 A)

Homologation No.

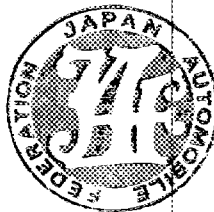
A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページ補足	Article Article 項目	Description Description 記述																																																																		
14	605	<p>FINAL DRIVE (FRONT)</p> <p>a)TYPE OF FINAL DRIVE : SPUR GEAR</p> <table border="1"> <tr> <td>b)</td> <td>RATIO</td> <td>4.667</td> <td>4.643</td> <td>4.615</td> <td>4.583</td> <td>4.500</td> </tr> <tr> <td>c)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>56/12</td> <td>65/14</td> <td>60/13</td> <td>55/12</td> <td>54/12</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>RATIO</td> <td>4.500</td> <td>4.462</td> <td>4.429</td> <td>4.417</td> <td>4.385</td> </tr> <tr> <td>c)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>63/14</td> <td>58/13</td> <td>62/14</td> <td>53/12</td> <td>57/13</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>RATIO</td> <td>4.357</td> <td>4.333</td> <td>4.308</td> <td>4.286</td> <td>4.250</td> </tr> <tr> <td>c)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>61/14</td> <td>52/12</td> <td>56/13</td> <td>60/14</td> <td>51/12</td> </tr> <tr> <td>b)</td> <td>RATIO</td> <td>4.230</td> <td>4.083</td> <td>4.077</td> <td>3.917</td> <td>3.714</td> </tr> <tr> <td>c)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>55/13</td> <td>49/12</td> <td>53/13</td> <td>47/12</td> <td>52/14</td> </tr> </table> <p>d)TYPE OF DIFFERENTIAL LIMITATION : TORQUE SENSITIVE WITH SELF SERVO SYSTEM</p> <p>(REAR)</p> <p>a)TYPE OF FINAL DRIVE : HYPOID GEAR</p> <table border="1"> <tr> <td>b)</td> <td>RATIO</td> <td>4.625</td> <td>4.222</td> <td>3.909</td> </tr> <tr> <td>c)</td> <td>NUMBER OF TEETH</td> <td>37/ 8</td> <td>38/ 9</td> <td>43/11</td> </tr> </table> <p>PHOTO- 6 REAR DIFFERENTIAL HOUSING ; TYPE 1 PHOTO- 7 ; TYPE 2 PHOTO- 8 ALTERNATIVE REAR DIFFERENTIAL INPUT FLANGE PHOTO- 9 REAR DIFFERENTIAL MOUNTING BLOCK</p> <p>606 SHAFTS</p> <p>a)TYPE OF LONGITUDINAL SHAFT : PROPELLOR SHAFT WITH 3 UNIVERSAL JOINTS c)TYPE OF TRANSVERSAL HALF-SHAFT : FRONT ; BALL JOINT & LOBRO JOINT REAR ; LOBRO JOINTS</p> <p>PHOTO- 10 PROPELLOR SHAFT IN STEEL/STEEL PHOTO- 11 PROPELLOR SHAFT IN ALLOY/ALLOY PHOTO- 12 PROPELLOR SHAFT IN ALLOY/STEEL PHOTO- 13 PROPELLOR SHAFT IN Ti/Ti PHOTO- 14 DRIVESHAFT ASSY - FRONT PHOTO- 15 ALTERNATIVE DRIVESHAFT - FRONT ; TYPE 1 PHOTO- 16 ; TYPE 2 PHOTO- 17 DRIVESHAFT ASSY - REAR ; TYPE 1 PHOTO- 18 ; TYPE 2 PHOTO- 19 ; TYPE 3 PHOTO- 20 ALTERNATIVE DRIVESHAFT - REAR</p>	b)	RATIO	4.667	4.643	4.615	4.583	4.500	c)	NUMBER OF TEETH	56/12	65/14	60/13	55/12	54/12	b)	RATIO	4.500	4.462	4.429	4.417	4.385	c)	NUMBER OF TEETH	63/14	58/13	62/14	53/12	57/13	b)	RATIO	4.357	4.333	4.308	4.286	4.250	c)	NUMBER OF TEETH	61/14	52/12	56/13	60/14	51/12	b)	RATIO	4.230	4.083	4.077	3.917	3.714	c)	NUMBER OF TEETH	55/13	49/12	53/13	47/12	52/14	b)	RATIO	4.625	4.222	3.909	c)	NUMBER OF TEETH	37/ 8	38/ 9	43/11
b)	RATIO	4.667	4.643	4.615	4.583	4.500																																																														
c)	NUMBER OF TEETH	56/12	65/14	60/13	55/12	54/12																																																														
b)	RATIO	4.500	4.462	4.429	4.417	4.385																																																														
c)	NUMBER OF TEETH	63/14	58/13	62/14	53/12	57/13																																																														
b)	RATIO	4.357	4.333	4.308	4.286	4.250																																																														
c)	NUMBER OF TEETH	61/14	52/12	56/13	60/14	51/12																																																														
b)	RATIO	4.230	4.083	4.077	3.917	3.714																																																														
c)	NUMBER OF TEETH	55/13	49/12	53/13	47/12	52/14																																																														
b)	RATIO	4.625	4.222	3.909																																																																
c)	NUMBER OF TEETH	37/ 8	38/ 9	43/11																																																																



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs

R. bis, rue Boissy d'Angias, 75008 Paris

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

Marque
Make
会社名

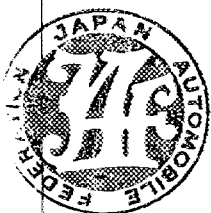
MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP9A)

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページは補足	Article Article 項目	Description Description 記述
15	7	SUSPENSION
	PHOTO- 21	LOWER ARM - FRONT ; TYPE 1
	PHOTO- 22	; TYPE 2
	PHOTO- 23	ALTERNATIVE REAR BRACKET OF THE FRONT LOWER ARM ; TYPE 1
	PHOTO- 24	; TYPE 2
	PHOTO- 25	; TYPE 3
	PHOTO- 26	UPRIGHT - FRONT ; TYPE 1
	PHOTO- 27	; TYPE 2
	PHOTO- 28	ALTERNATIVE UPRIGHT - FRONT
	PHOTO- 29	FRONT DAMPER UNIT ; TYPE 1
	PHOTO- 30	; TYPE 2
	PHOTO- 31	FRONT DAMPER(ORIGINAL SPRING MUST BE REMOVED) ; TYPE 1
	PHOTO- 32	; TYPE 2
	PHOTO- 33	TOP MOUNT - FRONT ; TYPE 1
	PHOTO- 34	; TYPE 2
	PHOTO- 35	; TYPE 3
	PHOTO- 36	PLATE FOR TOP MOUNT - FRONT ; TYPE 1
	PHOTO- 37	; TYPE 2
	PHOTO- 38	FRONT ADJUSTABLE STABILIZER BAR WITH ANCHORAGE POINT MODIFIED DIAMETER : $\phi 10\text{mm} - \phi 40\text{mm}$
	PHOTO- 39	FRONT STABILIZER BAR WITH ANCHORAGE POINTS MODIFIED DIAMETER : $\phi 10\text{mm} - \phi 40\text{mm}$
	PHOTO- 40	REAR STABILIZER BAR WITH ANCHORAGE POINTS MODIFIED DIAMETER : $\phi 10\text{mm} - \phi 40\text{mm}$
	PHOTO- 41	STABILIZER BAR ADJUSTMENT CONTROL SYSTEM
	PHOTO- 42	STABILIZER BAR LINK - FRONT AND/OR REAR ; TYPE 1
	PHOTO- 43	; TYPE 2
	PHOTO- 44	STABILIZER BAR MOUNTING - FRONT AND REAR
	PHOTO- 45	STABILIZER BAR MOUNTING BRACKET : BOLT FIXATION
	PHOTO- 46	FRONT STABILIZER BAR MOUNTING BRACKET : WELDED TO CHASSIS
	PHOTO- 47	SUSPENSION TRAVEL LIMITER : FRONT
	PHOTO- 48	; REAR ; TYPE 1
	PHOTO- 49	; TYPE 2
	PHOTO- 50	REAR UPPER LINK ASSY
	PHOTO- 51	ALTERNATIVE REAR UPPER LINK
	PHOTO- 52	REAR LOWER LATERAL LINK ; TYPE 1
	PHOTO- 53	; TYPE 2
	PHOTO- 54	; TYPE 3
	PHOTO- 55	; TYPE 4
	PHOTO- 56	REAR LOWER TRAILING LINK
	PHOTO- 57	REAR TOE LINK (ADJUSTABLE) ; TYPE 1
	PHOTO- 58	; TYPE 2
	PHOTO- 59	UPRIGHT - REAR ; TYPE 1
	PHOTO- 60	; TYPE 2
	PHOTO- 61	REAR DAMPER ; TYPE 1
	PHOTO- 62	; TYPE 2
	PHOTO- 63	TOP MOUNT - REAR ; TYPE 1
	PHOTO- 64	; TYPE 2
	PHOTO- 65	; TYPE 3
	PHOTO- 66	PLATE FOR TOP MOUNT - REAR

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

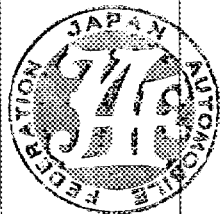
A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページまたは補足	Article Article 項目	Description Description 記述
	PHOTO- 67	FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS ; TYPE 1
	PHOTO- 68	; TYPE 2
	PHOTO- 69	RESTRAINT STRAP FOR FRONT SUBFRAME ; TYPE 1
	PHOTO- 70	; TYPE 2
	PHOTO- 71	ALUMINIUM ALLOY FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS
	PHOTO- 72	ALTERNATIVE REINFORCEMENT FOR FRONT SUBFRAME ; TYPE 1
	PHOTO- 73	; TYPE 2
	PHOTO- 74	REAR SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS ; TYPE 1
	PHOTO- 75	; TYPE 2
	PHOTO- 76	; TYPE 3
	PHOTO- 77	; TYPE 4
	PHOTO- 78	; TYPE 5
16	8	RUNNING GEAR
	801	WHEELS
	PHOTO- 79	WHEEL SPACER
	803	BRAKES
	PHOTO- 80	BRAKE BELL ; TYPE 1
	PHOTO- 81	; TYPE 2
	PHOTO- 82	; TYPE 3
	PHOTO- 83	; TYPE 4
	PHOTO- 84	; TYPE 5
	PHOTO- 85	; TYPE 6
	PHOTO- 86	PROTECTION SHIELD FOR DISC ; TYPE 1
	PHOTO- 87	; TYPE 2
	PHOTO- 88	PROTECTION SHIELD FOR CALIPER
	PHOTO- 89	STONE SCRAPER ; TYPE 1
	PHOTO- 90	; TYPE 2
	PHOTO- 91	; TYPE 3
	PHOTO- 92	; TYPE 4
	PHOTO- 93	; TYPE 5
	PHOTO- 95	BRAKE COOLING DEVICE INCLUDING ELECTRIC PUMP RADIATOR AND RESERVOIR (MAXIMUM TANK CAPACITY 1.0±0.5 ℓ)
	PHOTO- 96	ALTERNATIVE BRAKE COOLING DEVICE WITH COMBINED PUMP AND RESERVOIR (MAXIMUM TANK CAPACITY 1.5±0.5 ℓ)
	PHOTO- 97	ALTERNATIVE BRAKE COOLING RESERVOIR (MAXIMUM TANK CAPACITY 2.0±0.5 ℓ)
	PHOTO- 98	ALTERNATIVE RADIATOR FOR BRAKE COOLING DEVICE (MAXIMUM RADIATOR CAPACITY 0.3±0.05 ℓ)
	PHOTO- 99	BRAKE COOLING DCST ; TYPE 1 (THE CROSS-SECTION IS LESS THAN 78.4 cm ²) (THE MAXIMUM DIMENSION IS LESS THAN 25.0 cm)
	PHOTO-100	; TYPE 2
	PHOTO-101	TWIN BRAKE MASTER CYLINDER WITH BALANCE BAR
	PHOTO-102	ALTERNATIVE BRAKE PEDAL



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde 75008 Paris

Services Administratifs

8 bis, rue Boissy d'Angias, 75008 Paris

Marque
Make
会社名

MITSUBISHI

Modèle
Model
型式

LANCER (CP 9 A)

Homologation No.

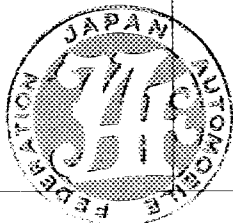
A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページ番号補足	Article Article 項目	Description Description 記述
	PHOTO-103	<p>BRAKE MASTER CYLINDER</p> <p>b) NUMBER OF MASTER CYLINDER : 2</p> <p>b1) BORE : $\phi 15.9\text{mm} - \phi 25.4\text{mm}$</p> <p>c) SERVO : NO</p>
	PHOTO-104	HYDRAULIC HAND BRAKE
17	804	STEERING
	PHOTO-105	STEERING RACK ASSEMBLY (RATIO / 10.3 : 1)
	PHOTO-106	ALTERNATIVE TRACK ROD : TYPE 1
	PHOTO-107	: TYPE 2
	PHOTO-108	STEERING COLUMN : TYPE 1
	PHOTO-109	: TYPE 2
	PHOTO-110	: TYPE 3
	PHOTO-111	BRACKET FOR STEERING COLUMN ON THE SUPPORT TUBE
	PHOTO-112	POWER STEERING PUMP
	PHOTO-113	FLUID RESERVOIR FOR POWER STEERING PUMP : TYPE 1
		CAPACITY : $0.8 \pm 0.2 \ell$ (INCLUDING SYSTEM)
	PHOTO-114	FLUID RESERVOIR FOR POWER STEERING PUMP : TYPE 2
		CAPACITY : $0.6 \pm 0.2 \ell$ (INCLUDING SYSTEM)
18	9	BODYWORK
	PHOTO-115	SEAT SUPPORTS
	PHOTO-116	FLAPS FOR VENTILATION (ONLY FOR RALLIES) : TYPE 1
		(MANUAL OPERATION MAXIMUM HEIGHT IS WITHIN 10cm)
		(MOVEMENT IS WITHIN THE FIRST THIRD OF THE ROOF
		MAXIMUM WIDTH WITHIN 500mm)
	PHOTO-117	: TYPE 2
	PHOTO-118	: TYPE 3
	PHOTO-119	AIR VENT FOR FLAPS
		INTERCOOLER COOLING SYSTEM
	PHOTO-120	DUAL WATER TANK FOR INTERCOOLER SPRAY : TYPE 1
		DEVICE MOUNTING UNDER THE FLOOR OF REAR SEAT PAN.
		(CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : $36.0 \pm 1.0 \ell$)
	PHOTO-121	DUAL WATER TANK FOR INTERCOOLER SPRAY : TYPE 2
		DEVICE MOUNTING UNDER THE FLOOR OF REAR SEAT PAN.
		(CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : $32.5 \pm 1.0 \ell$)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9 A)

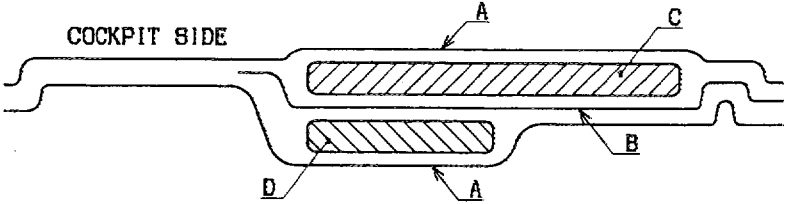
Homologation No.

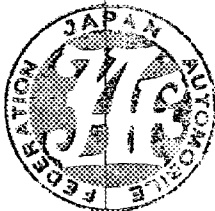
A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Page ou ext. Page or ext. ページは補足	Article Article 項目	Description Description 記述										
	PHOTO-122 PHOTO-123	<p>INNER TRIM ON THE DOOR INNER DOOR TRIM [LAY UP TAILS]</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>SYMBOL</th> <th>MATERIAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>3 PLY CARBON 4/4 TWILL 280g E620</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>1 PLY CARBON 2/2 TWILL 200g E620</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>ALUMINIUM HONEYCOMB 13mm 1/6" CELL : 4.5</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>ALUMINIUM HONEYCOMB 10mm 1/6" CELL : 4.5</td> </tr> </tbody> </table>	SYMBOL	MATERIAL	A	3 PLY CARBON 4/4 TWILL 280g E620	B	1 PLY CARBON 2/2 TWILL 200g E620	C	ALUMINIUM HONEYCOMB 13mm 1/6" CELL : 4.5	D	ALUMINIUM HONEYCOMB 10mm 1/6" CELL : 4.5
SYMBOL	MATERIAL											
A	3 PLY CARBON 4/4 TWILL 280g E620											
B	1 PLY CARBON 2/2 TWILL 200g E620											
C	ALUMINIUM HONEYCOMB 13mm 1/6" CELL : 4.5											
D	ALUMINIUM HONEYCOMB 10mm 1/6" CELL : 4.5											



FEDERATION INTERNATIONALE
 DE L'AUTOMOBILE
 8, place de la Concorde, 75008 Paris
 Services Administratifs :
 8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 1 ADDITIONAL GEARBOX CASING

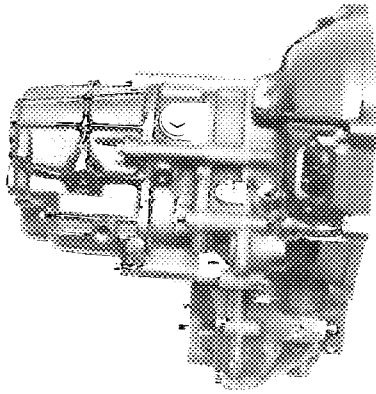


PHOTO No. 2 GEAR SHIFT LEVER

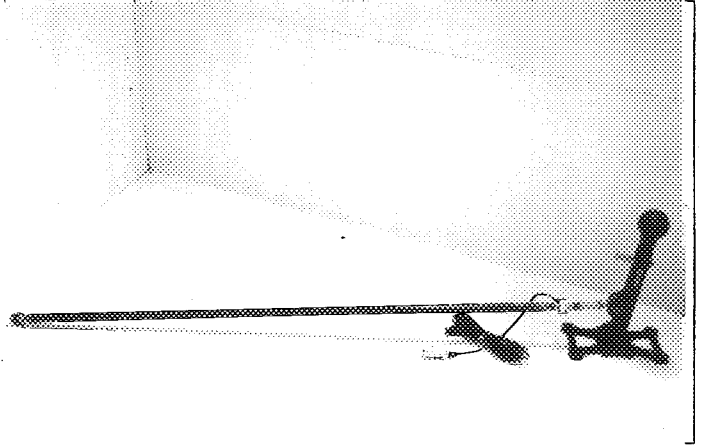


PHOTO No. 3 MODIFICATION BULKHEAD

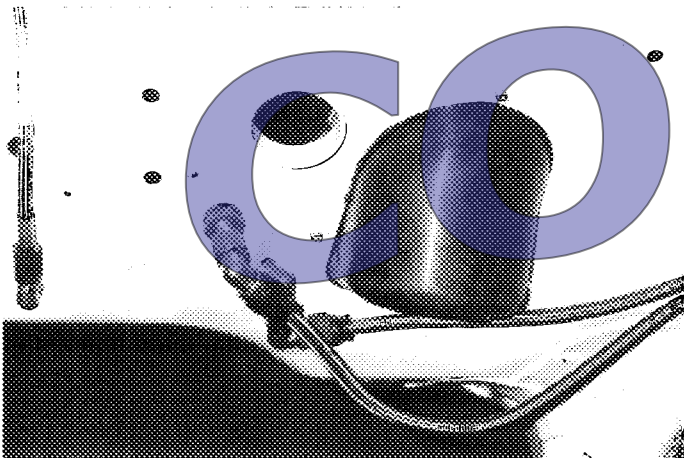


PHOTO No. 4 MODIFICATION BULKHEAD

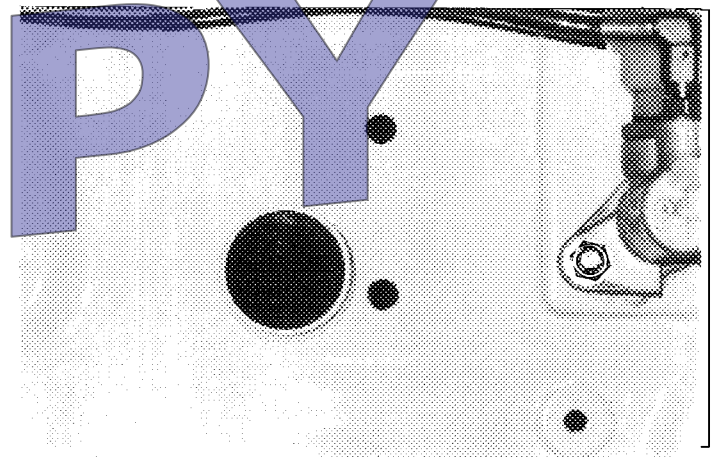


PHOTO No. 5 TRANSFER BOX

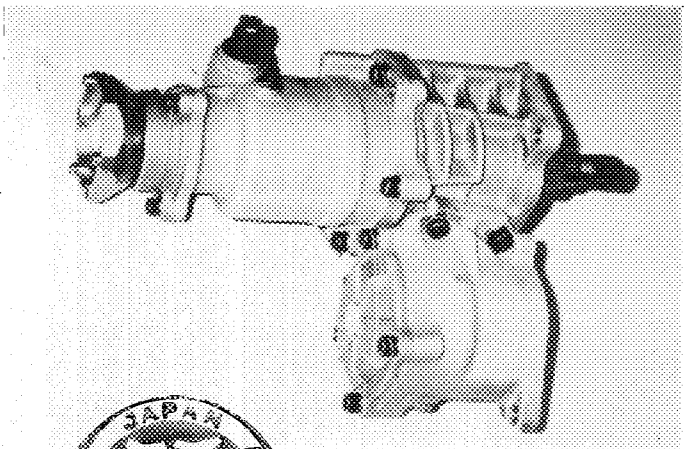
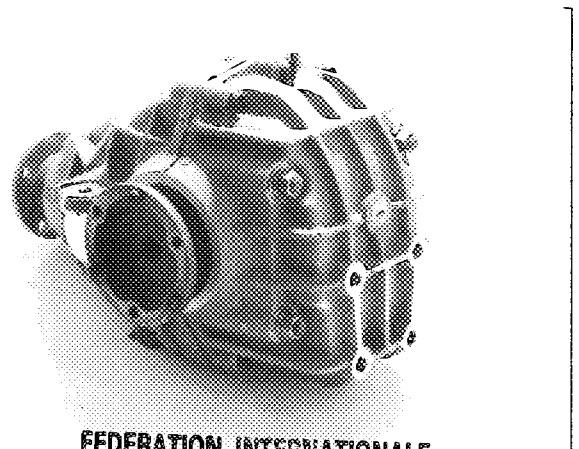


PHOTO No. 6 REAR DIFFERENTIAL HOUSING



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 7 REAR DIFFERENTIAL HOUSING

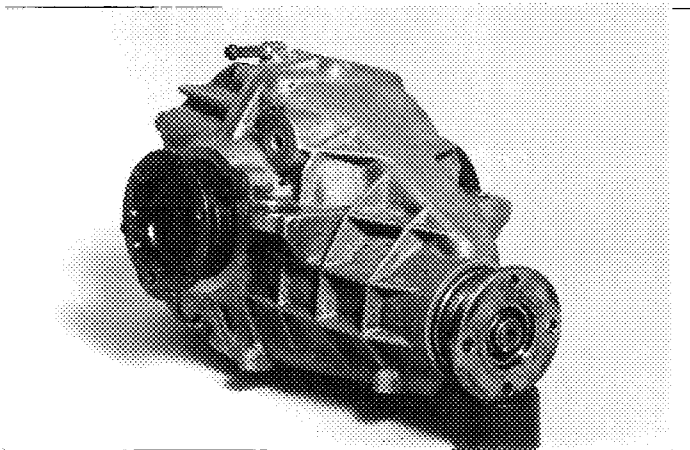


PHOTO No. 8 ALTERNATIVE REAR DIFFERENTIAL INPUT FLANGE

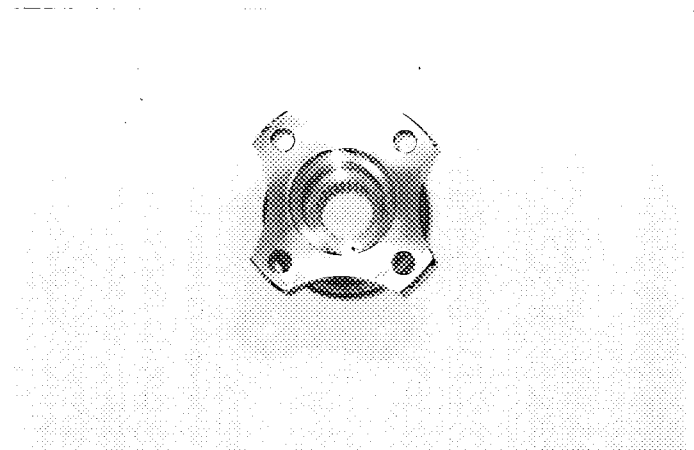


PHOTO No. 9 REAR DIFFERENTIAL MOUNTING BLOCK

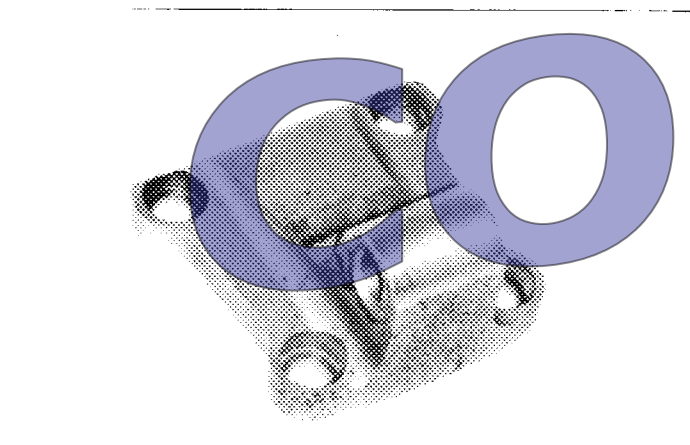


PHOTO No. 10 PROPELLOR SHAFT IN STEEL/STEEL

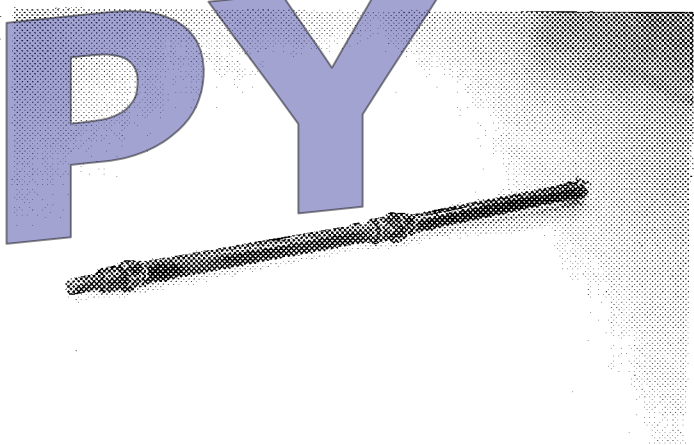


PHOTO No. 11 PROPELLOR SHAFT IN ALLOY/ALLOY

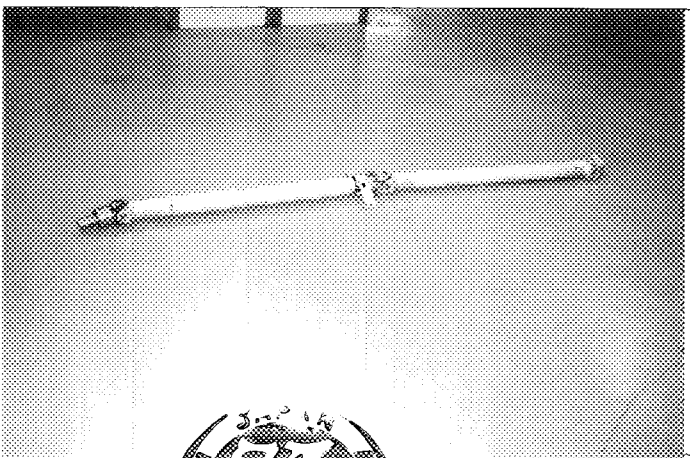
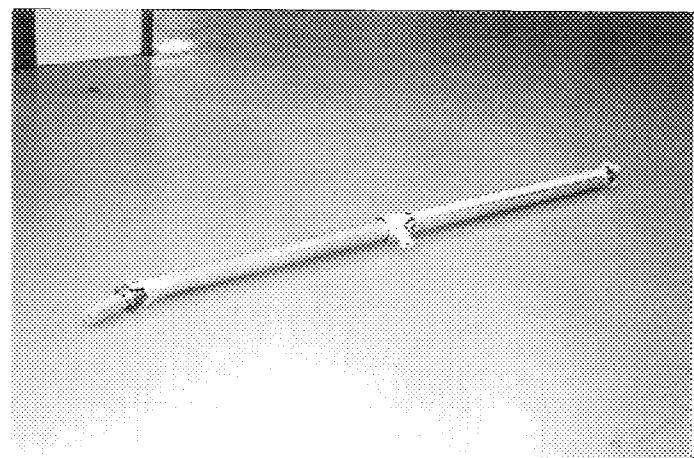


PHOTO No. 12 PROPELLOR SHAFT IN ALLOY/STEEL



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

9 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 13 PROPELLOR SHAFT IN Ti/Ti

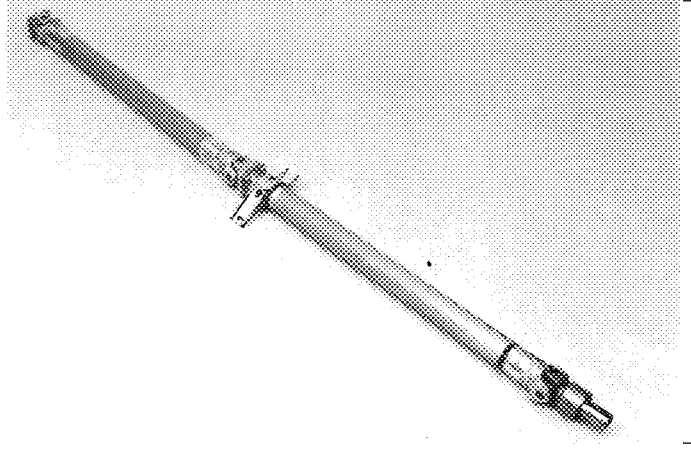


PHOTO No. 14 DRIVESHAFT ASSY - FRONT

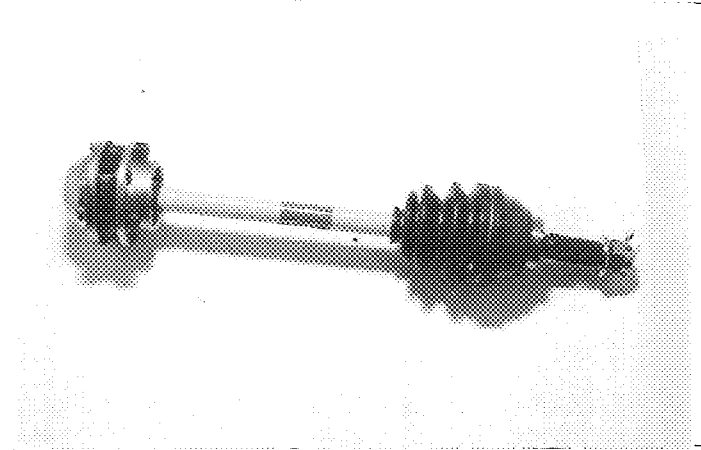


PHOTO No. 15 ALTERNATIVE DRIVESHAFT - FRONT

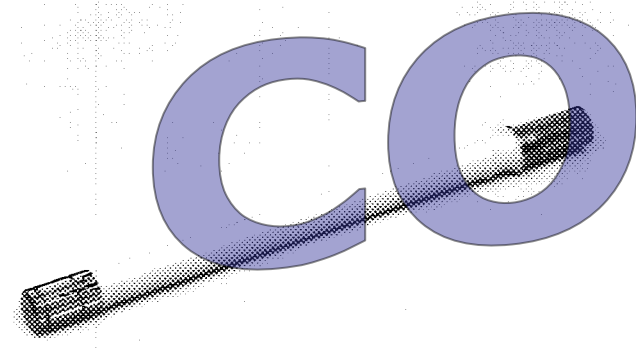


PHOTO No. 16 ALTERNATIVE DRIVESHAFT - FRONT

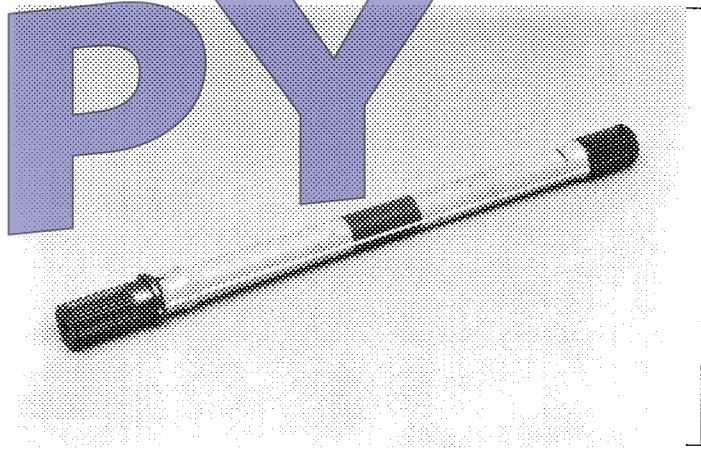


PHOTO No. 17 DRIVESHAFT ASSY - REAR

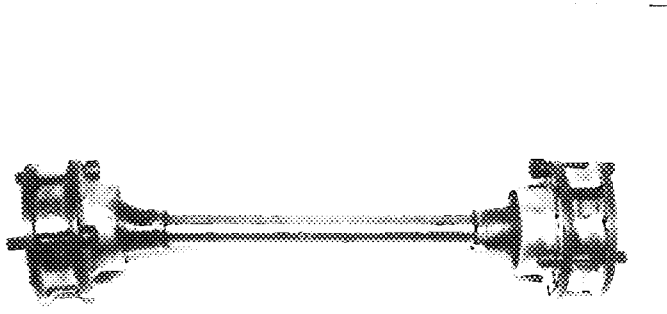
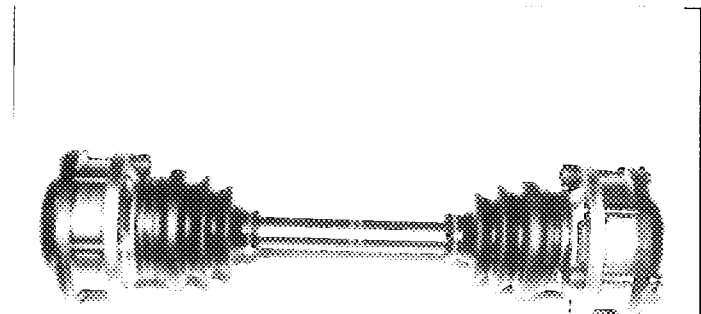


PHOTO No. 18 DRIVESHAFT ASSY - REAR



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'INDUSTRIE AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 19 DRIVESHAFT ASSY - REAR

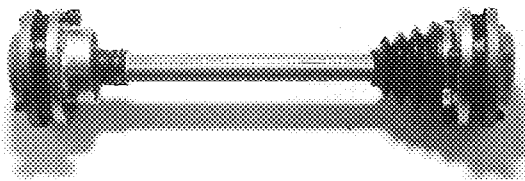


PHOTO No. 20 ALTERNATIVE DRIVESHAFT - REAR

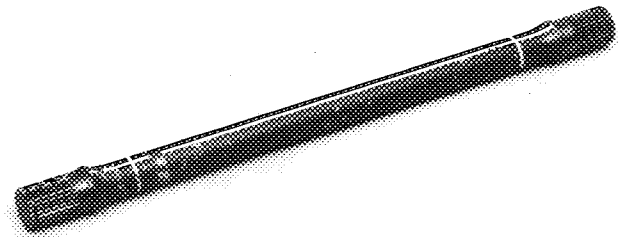


PHOTO No. 21 LOWER ARM - FRONT

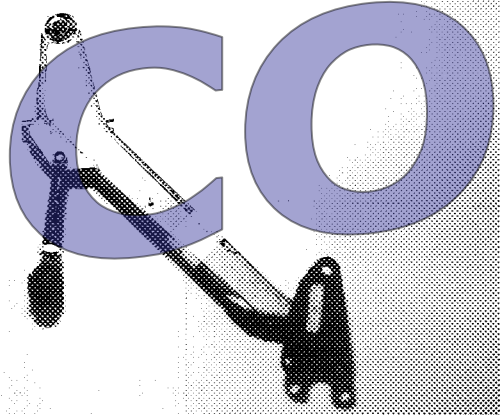


PHOTO No. 22 LOWER ARM - FRONT

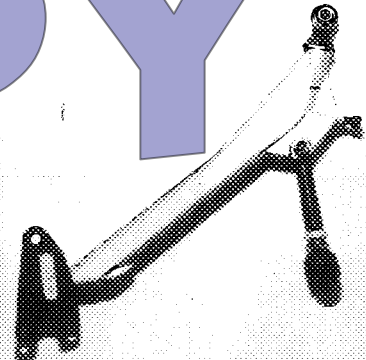


PHOTO No. 23 ALTERNATIVE REAR BRACKET FRONT LOWER ARM

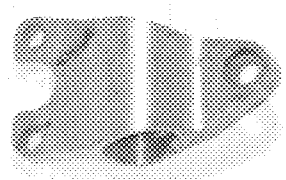


PHOTO No. 24 ALTERNATIVE REAR BRACKET FRONT LOWER ARM

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 25 ALTERNATIVE REAR BRACKET FRONT LOWER ARM

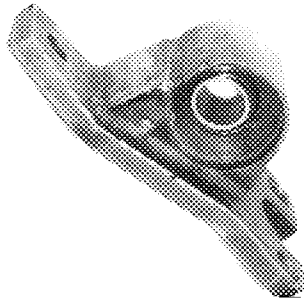


PHOTO No. 26 UPRIGHT - FRONT

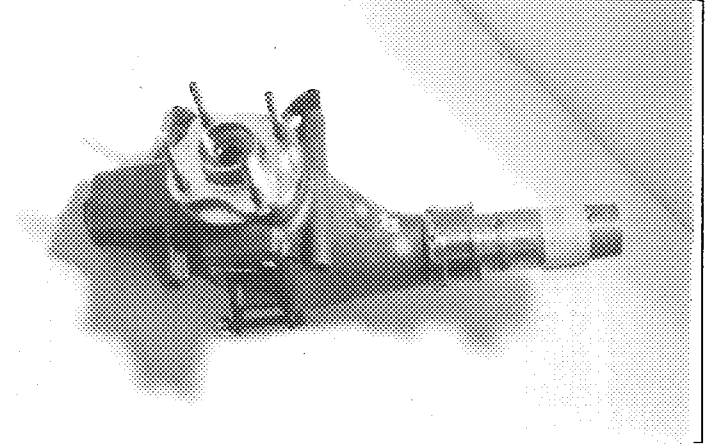


PHOTO No. 27 UPRIGHT - FRONT

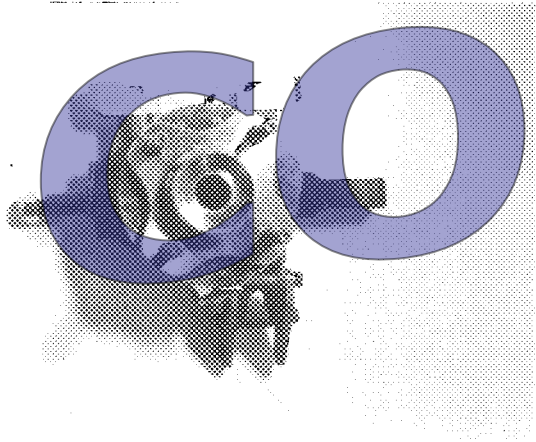


PHOTO No. 28 ALTERNATIVE UPRIGHT - FRONT

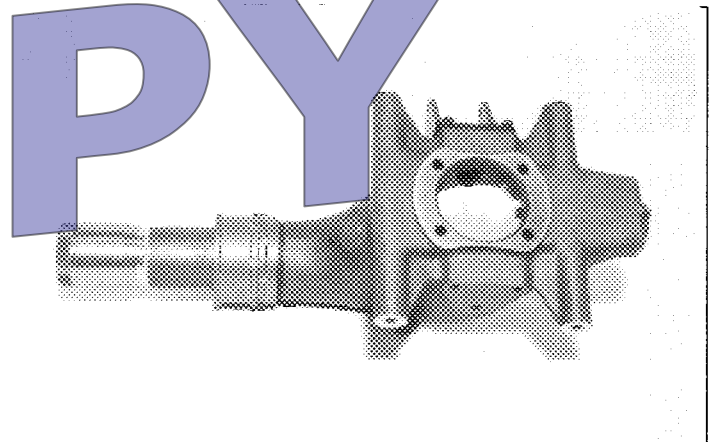


PHOTO No. 29 FRONT DAMPER UNIT

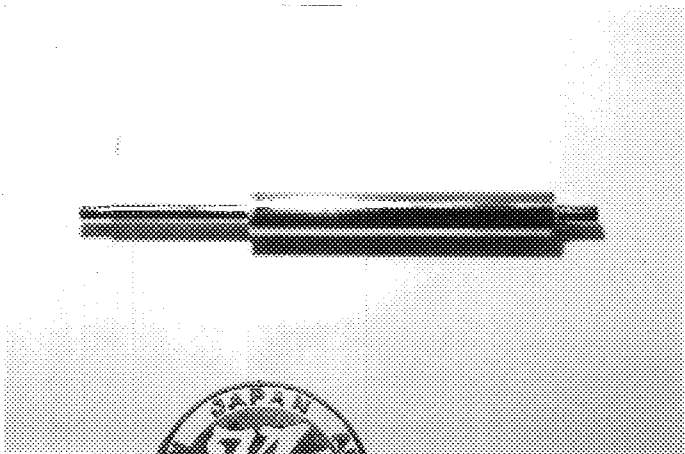
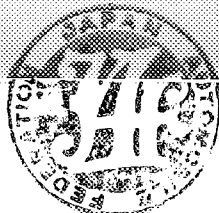
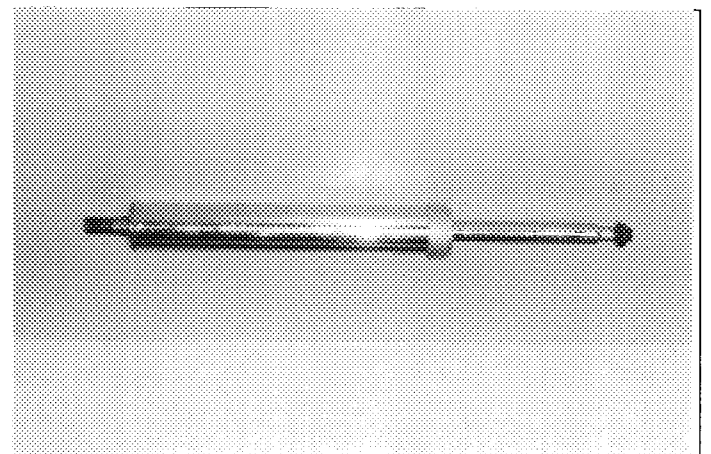


PHOTO No. 30 FRONT DAMPER UNIT



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

2 bis rue Boissy d'Anglas, 75000 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 31 FRONT DAMPER

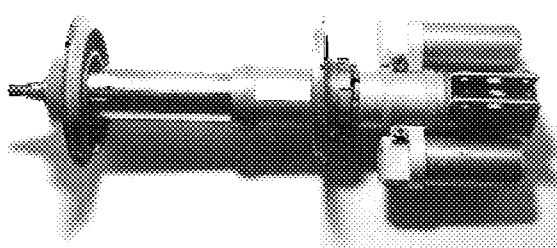


PHOTO No. 32 FRONT DAMPER

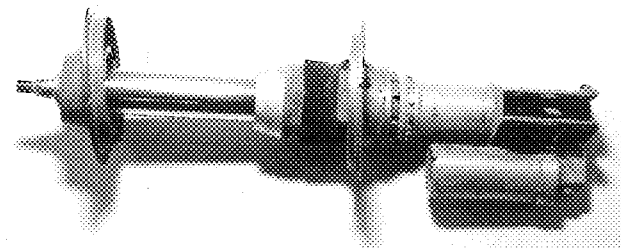


PHOTO No. 33 TOP MOUNT - FRONT

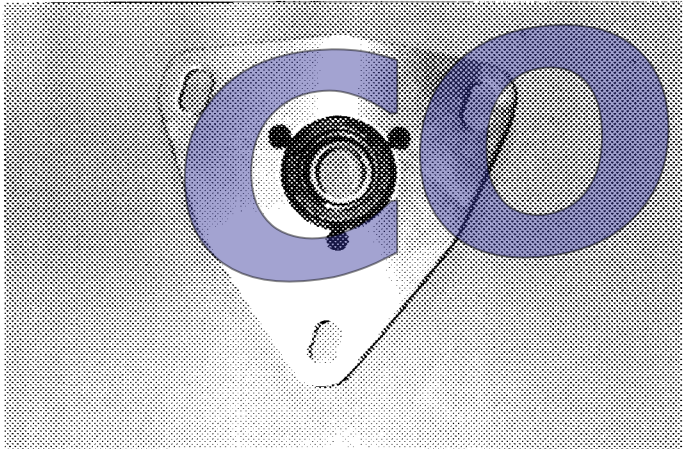


PHOTO No. 34 TOP MOUNT - FRONT

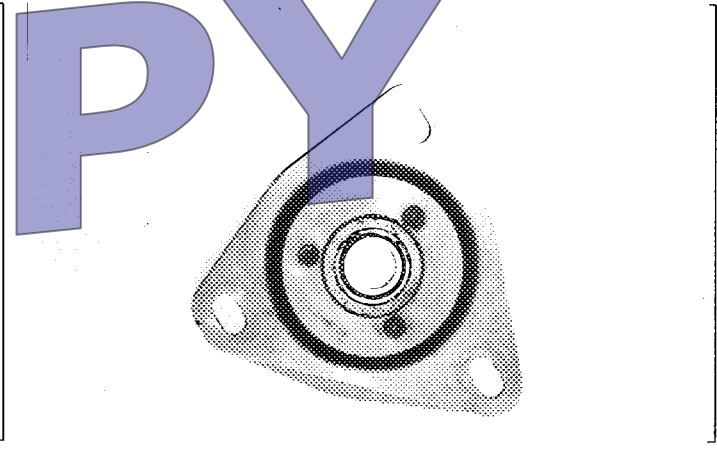


PHOTO No. 35 TOP MOUNT - FRONT

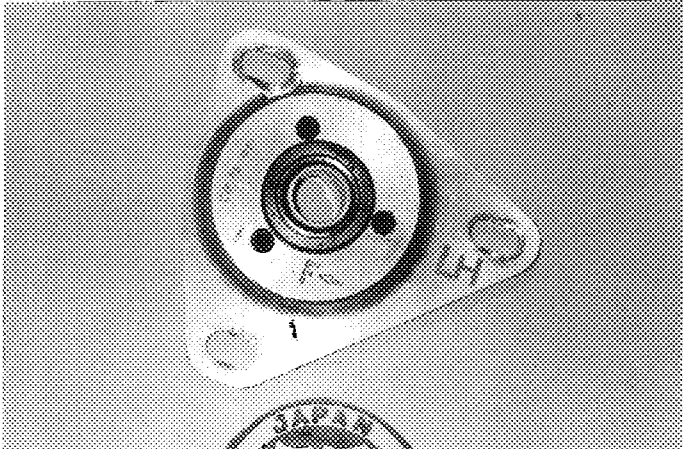
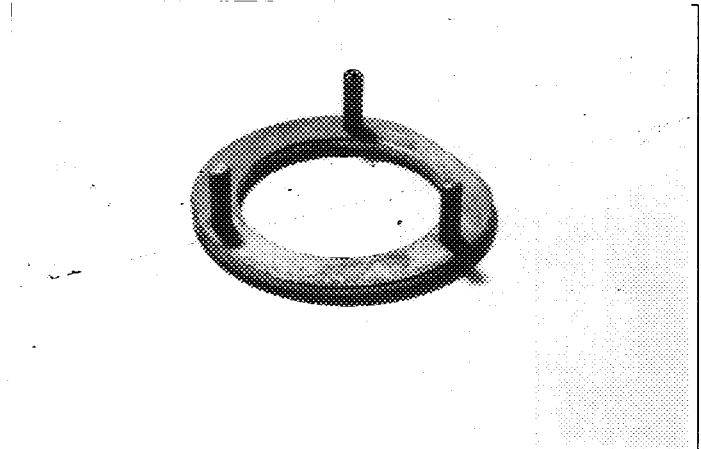


PHOTO No. 36 PLATE FOR TOP MOUNT - FRONT



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75009 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585

Extension No.
03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 37 PLATE FOR TOP MOUNT - FRONT

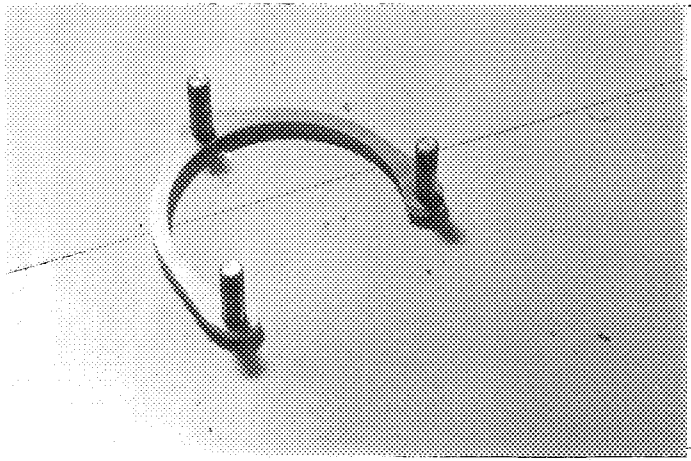


PHOTO No. 38 FRONT ADJUSTABLE STABILIZER BAR

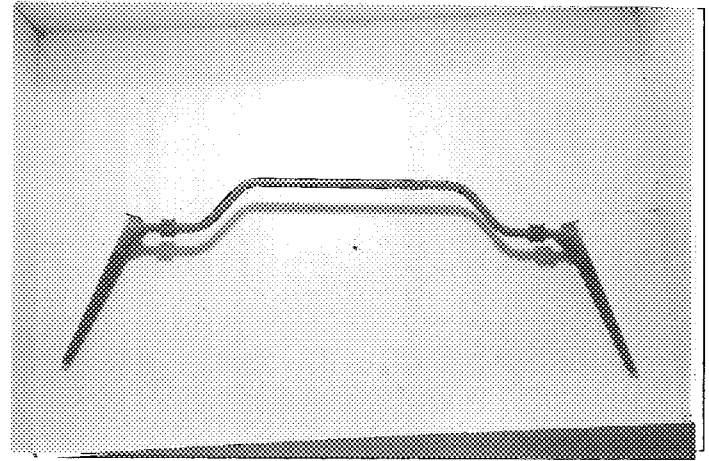


PHOTO No. 39 REAR STABILIZER BAR

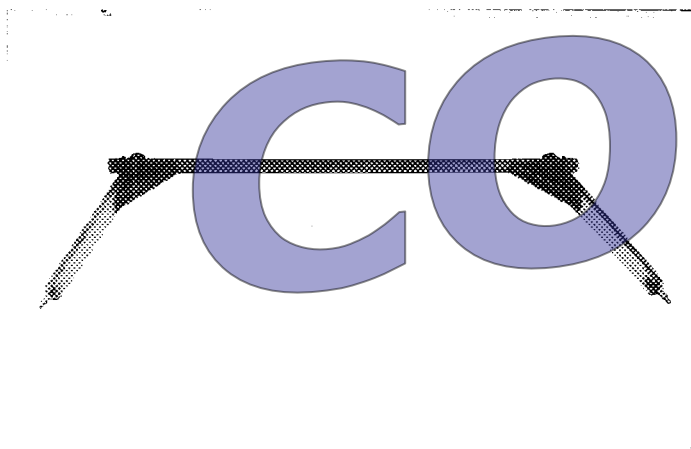


PHOTO No. 40 REAR STABILIZER BAR

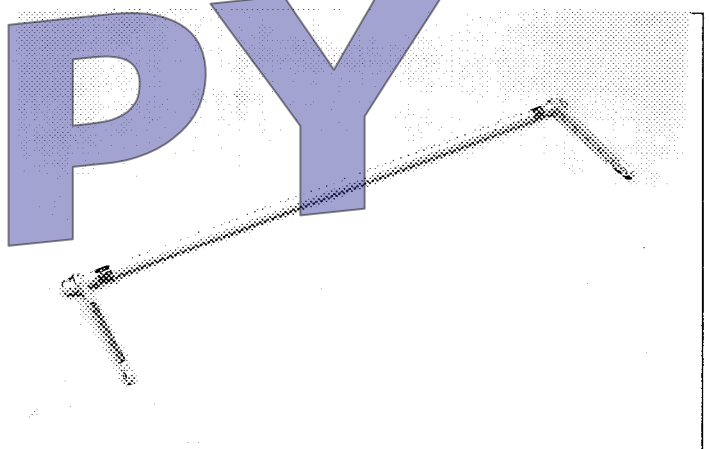


PHOTO No. 41 STABILIZER BAR CONTROL SYSTEM

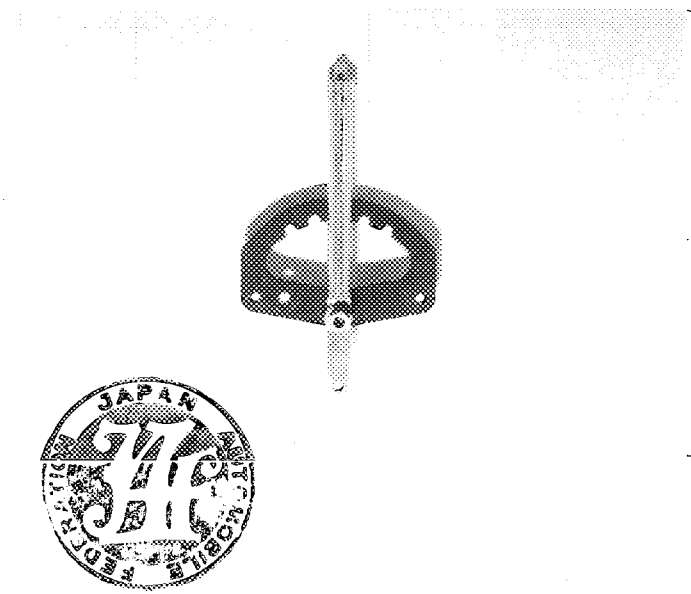


PHOTO No. 42 STABILIZER BAR LINK



**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 43 STABILIZER BAR LINK



PHOTO No. 44 STABILIZER BAR BRACKET

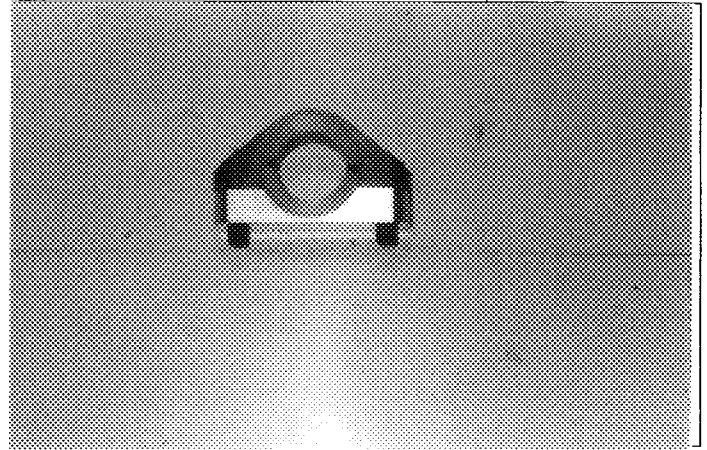


PHOTO No. 45 STABILIZER BAR BRACKET

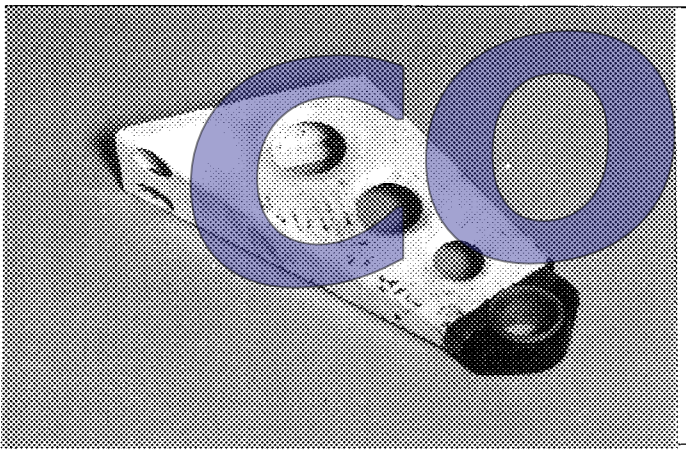


PHOTO No. 46 STABILIZER BAR BRACKET (WELDED)

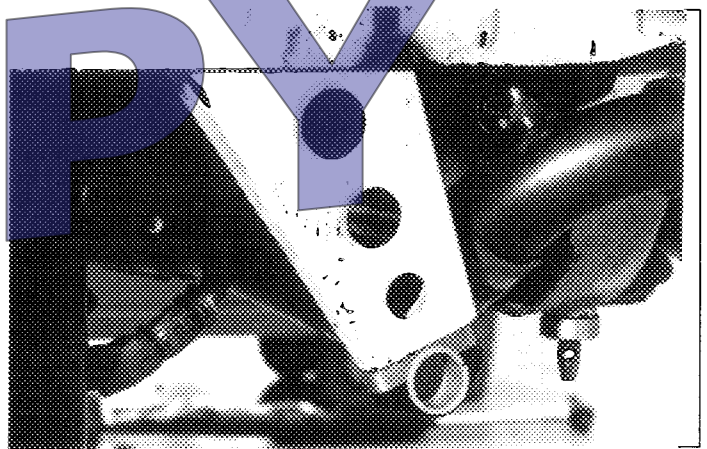


PHOTO No. 47 SUSPENSION TRAVEL LIMITER - FRONT

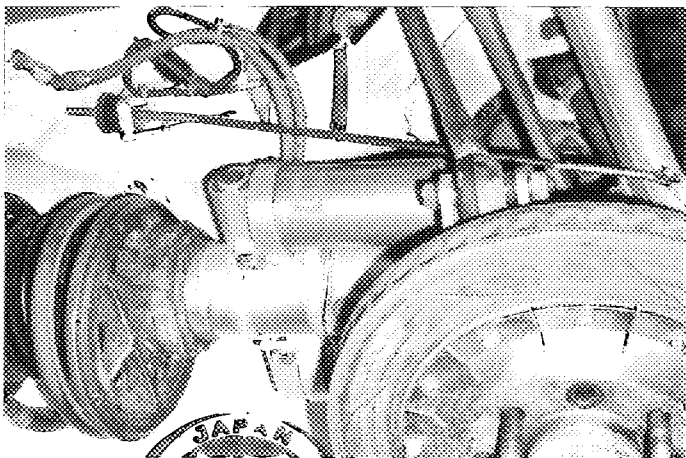
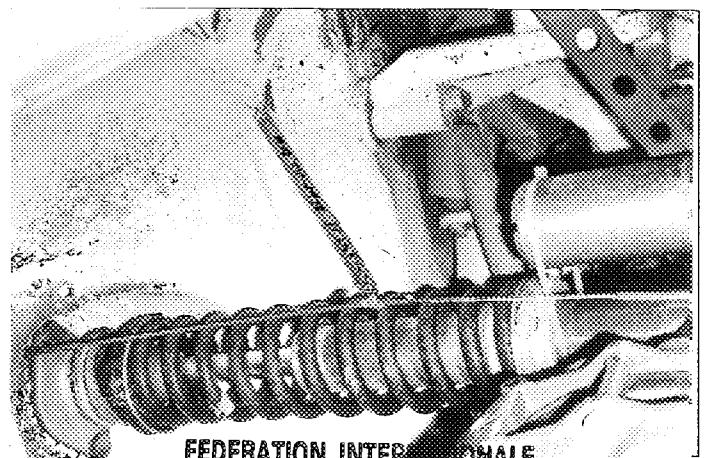


PHOTO No. 48 SUSPENSION TRAVEL LIMITER - REAR



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9 A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 49 SUSPENSION TRAVEL LIMITER - REAR

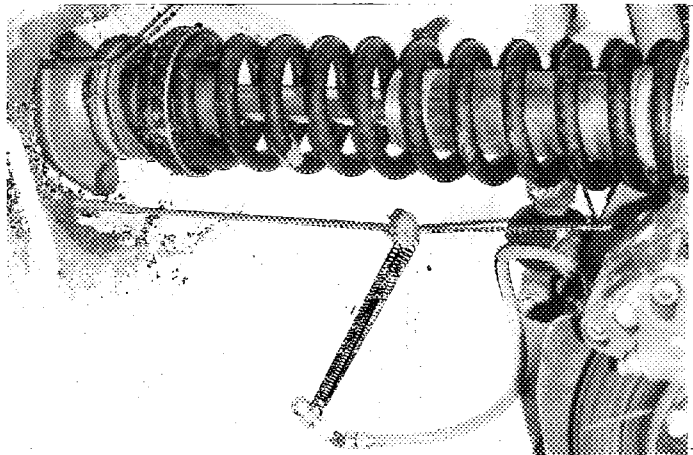


PHOTO No. 50 REAR UPPER LINK ASSY

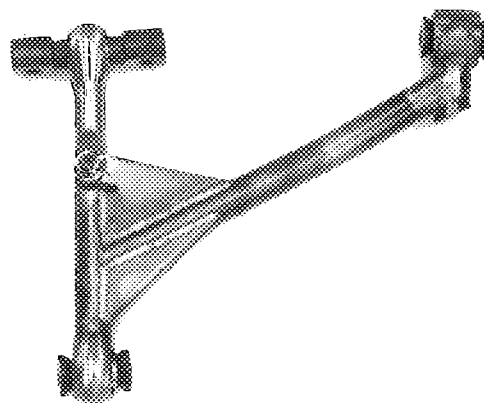


PHOTO No. 51 ALTERNATIVE UPPER LINK

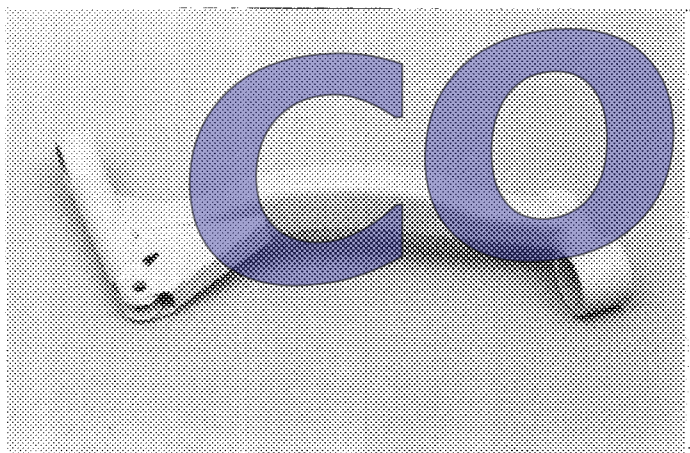


PHOTO No. 52 REAR LOWER LATERAL LINK

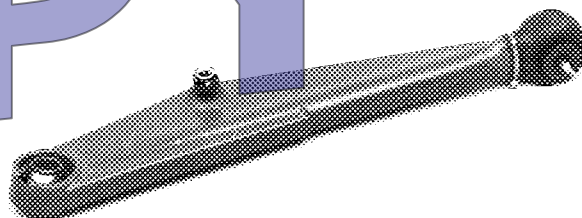
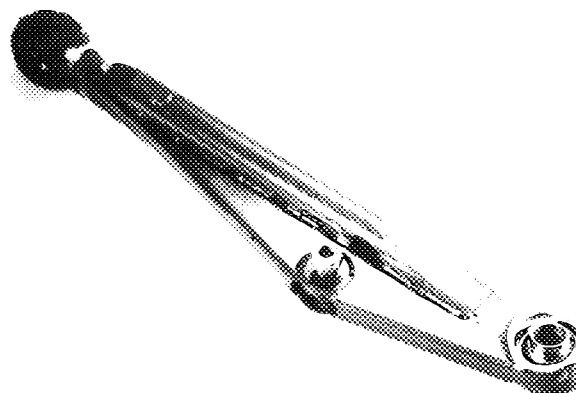


PHOTO No. 53 REAR LOWER LATERAL LINK



PHOTO No. 54 REAR LOWER LATERAL LINK



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 55 REAR LOWER LATERAL LINK

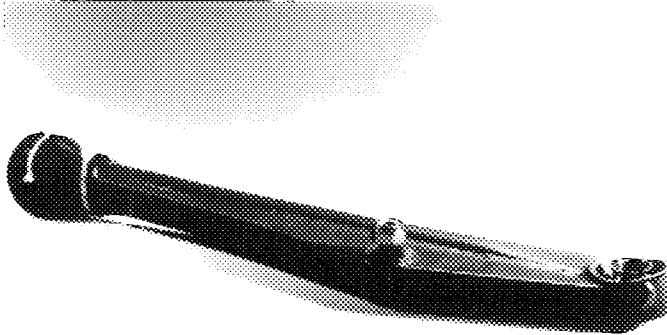


PHOTO No. 56 REAR LOWER TRAILING LINK

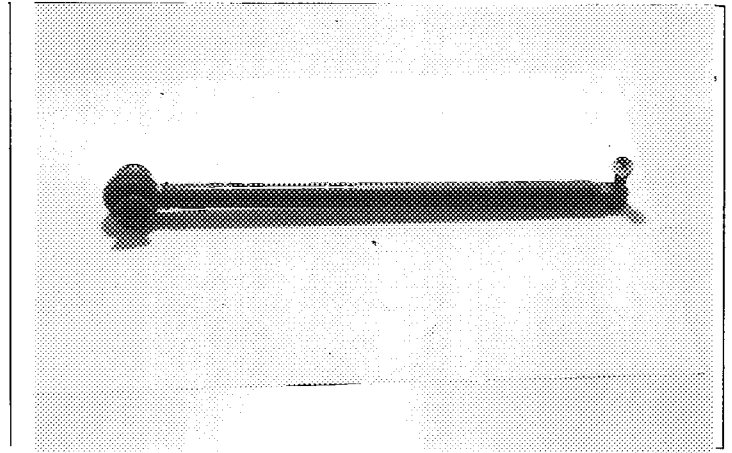


PHOTO No. 57 REAR TOE LINK

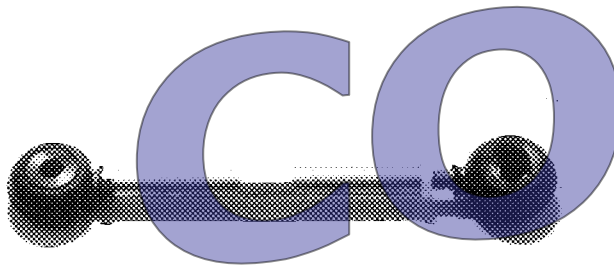


PHOTO No. 58 REAR TOE LINK

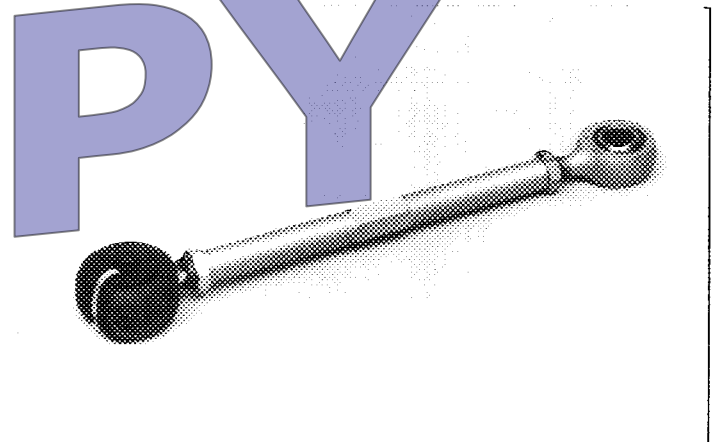


PHOTO No. 59 UPRIGHT - REAR

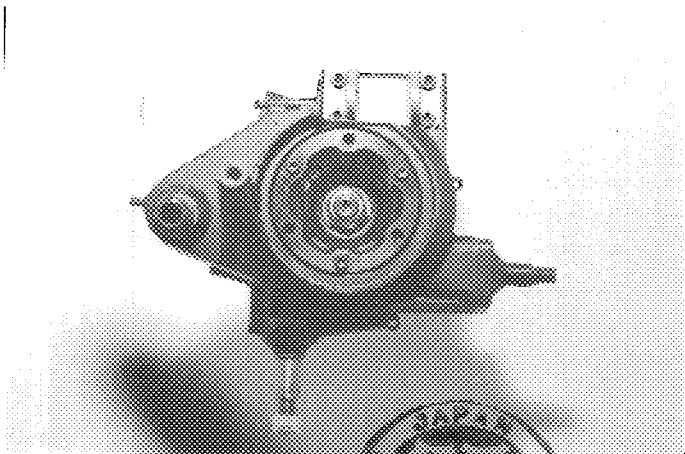
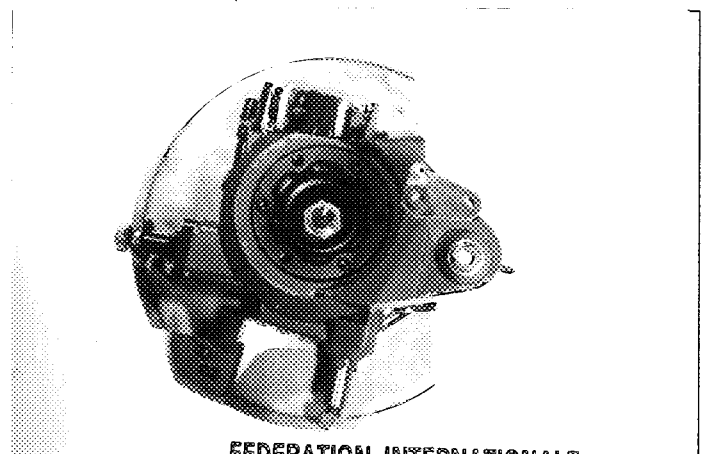


PHOTO No. 60 UPRIGHT - REAR



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris 7 / 3 4

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 61 REAR DAMPER

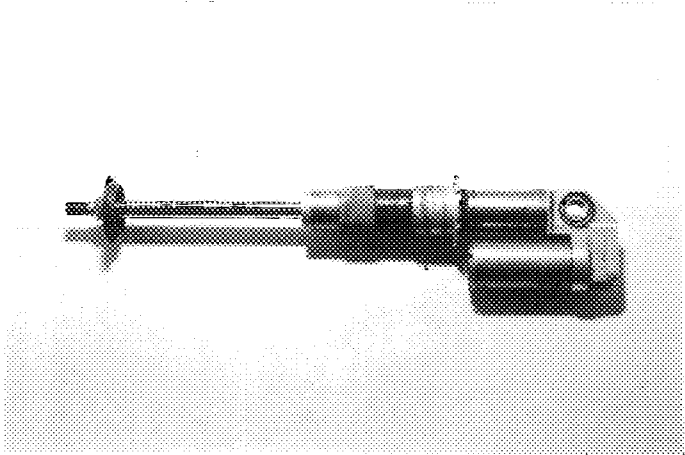


PHOTO No. 62 REAR DAMPER

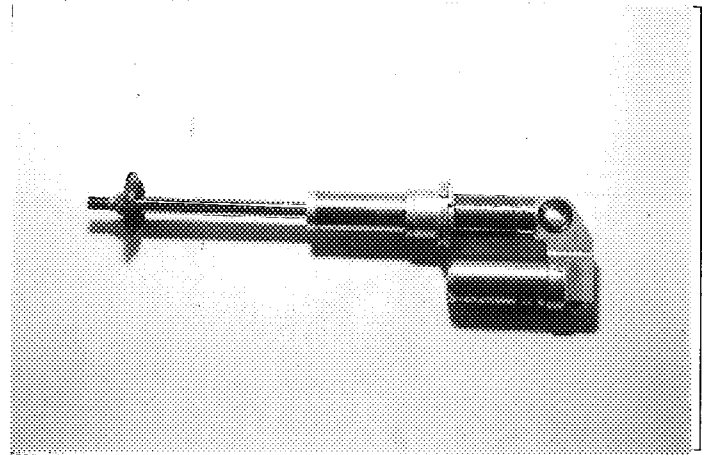


PHOTO No. 63 TOP MOUNT - REAR

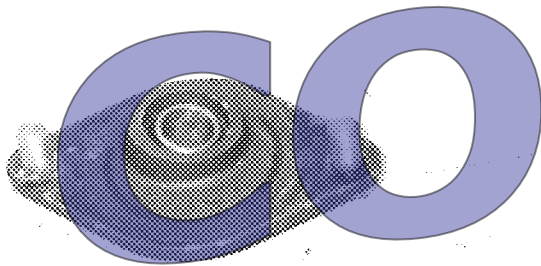


PHOTO No. 64 TOP MOUNT - REAR

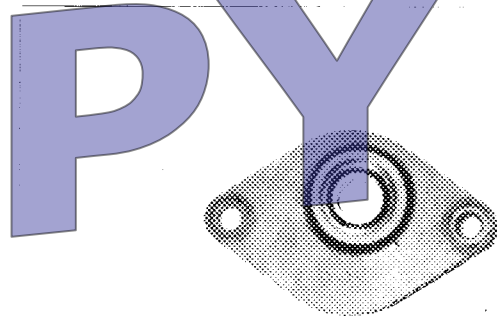
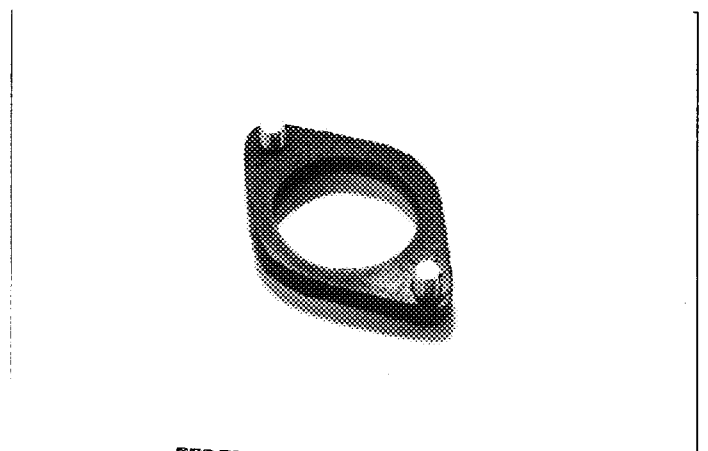


PHOTO No. 65 TOP MOUNT - REAR



PHOTO No. 66 PLATE FOR TOP MOUNT - REAR



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

9 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

1 8 / 3 4

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 67 FRONT SUBFRAME

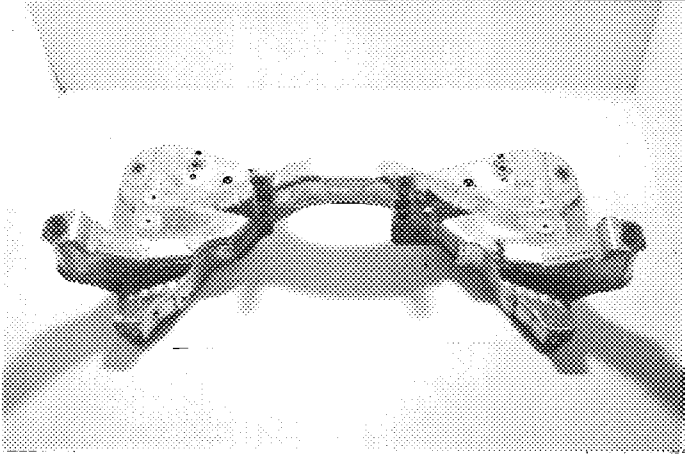


PHOTO No. 68 FRONT SUBFRAME

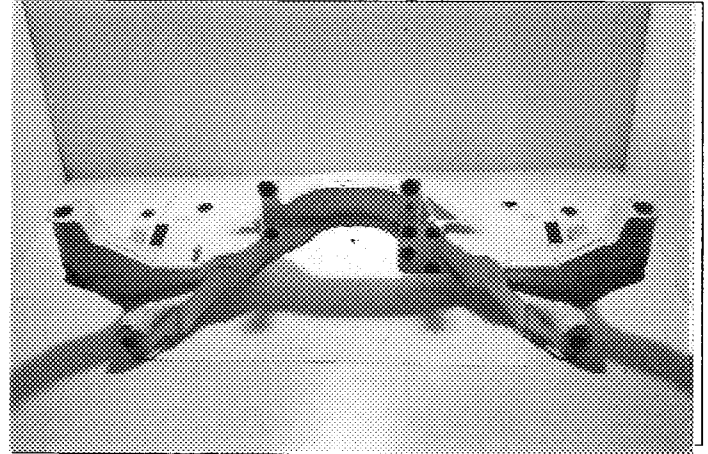


PHOTO No. 69 RESTRAINT STRAP FOR FRONT SUBFRAME

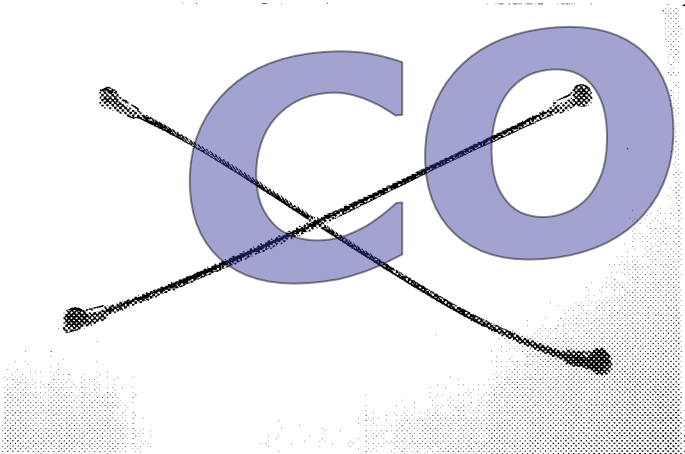


PHOTO No. 70 RESTRAINT STRAP FOR FRONT SUBFRAME

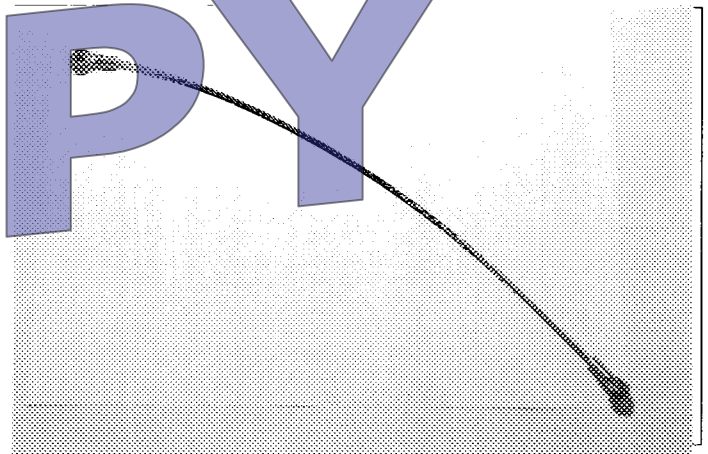


PHOTO No. 71 ALUMINIUM ALLOY FRONT SUBFRAME

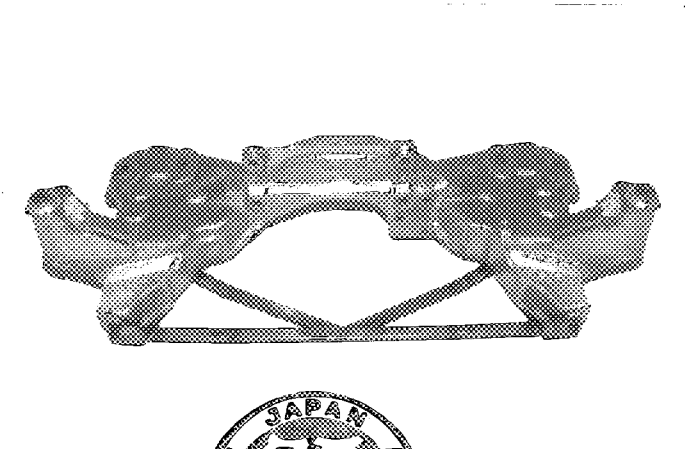
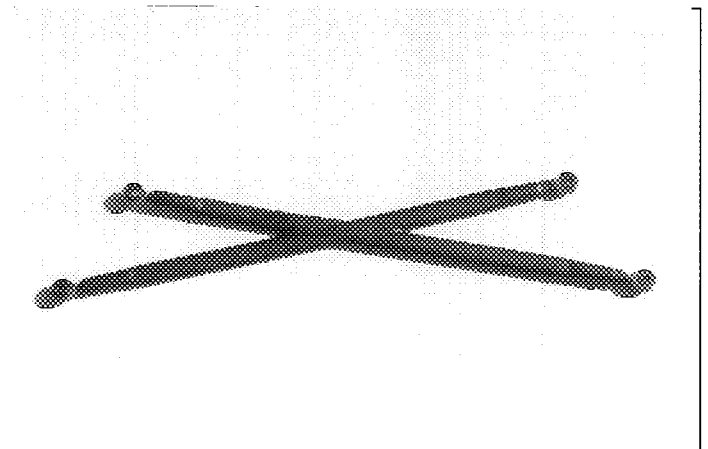


PHOTO No. 72 ALTERNATIVE REINFORCEMENT



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Marque
Make

会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model

型式 LANCER (CP9A)

PHOTO No. 73 ALTERNATIVE REINFORCEMENT



PHOTO No. 74 REAR SUBFRAME

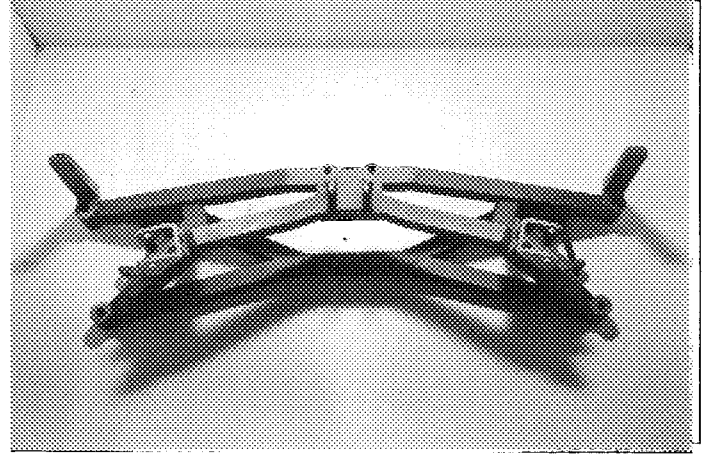


PHOTO No. 75 REAR SUBFRAME

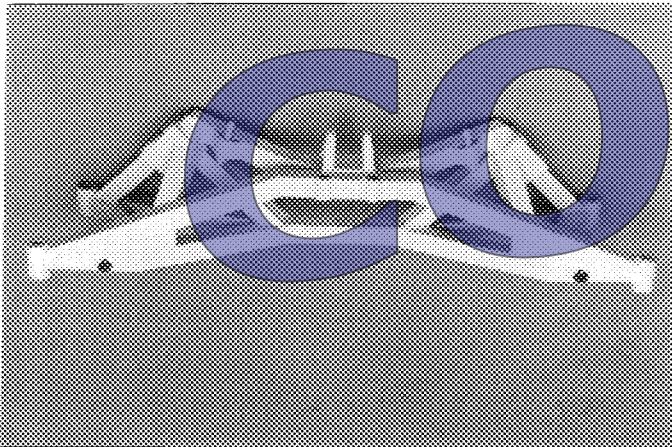


PHOTO No. 76 REAR SUBFRAME

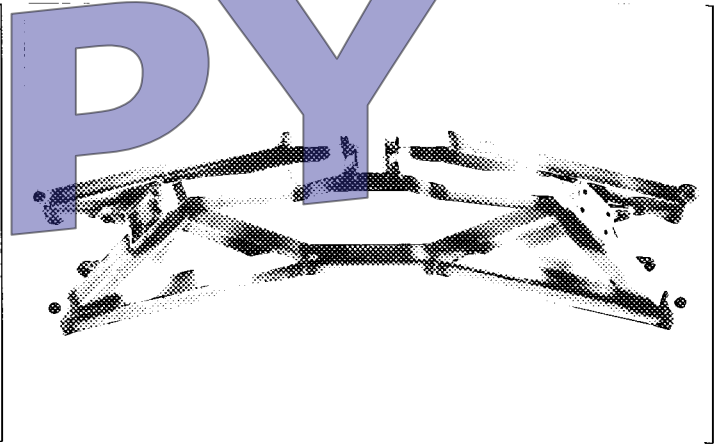


PHOTO No. 77 REAR SUBFRAME

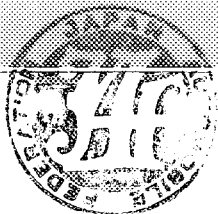
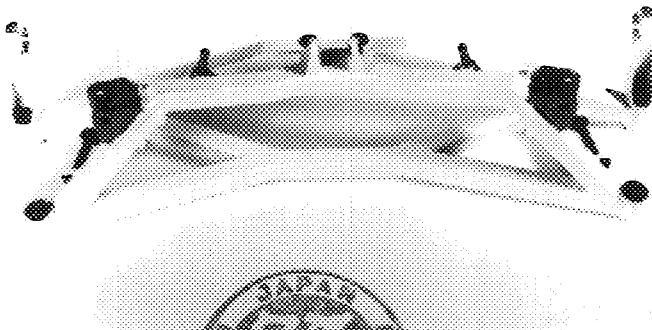
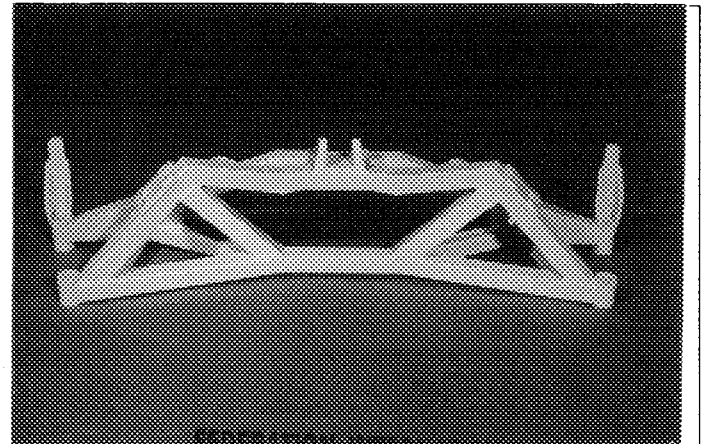


PHOTO No. 78 REAR SUBFRAME



DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris 20 / 34
Services Administratifs :
8 bis. rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

Marque

Make

会社名 MITSUBISHI

Modèle

Model

型式 LANCER (CP9A)

PHOTO No. 79 WHEEL SPACER

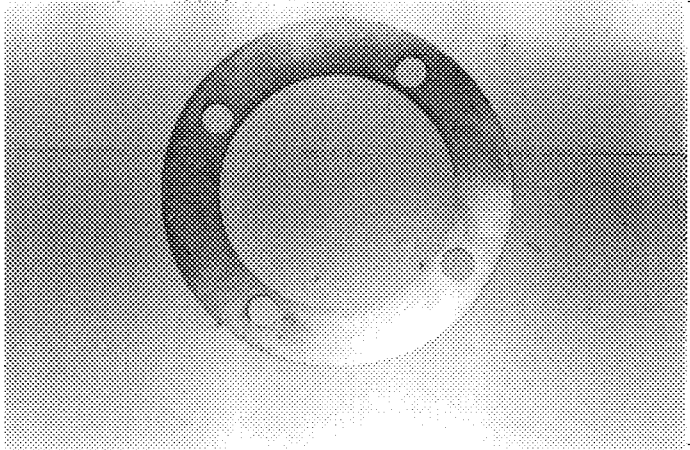


PHOTO No. 80 BRAKE BELL

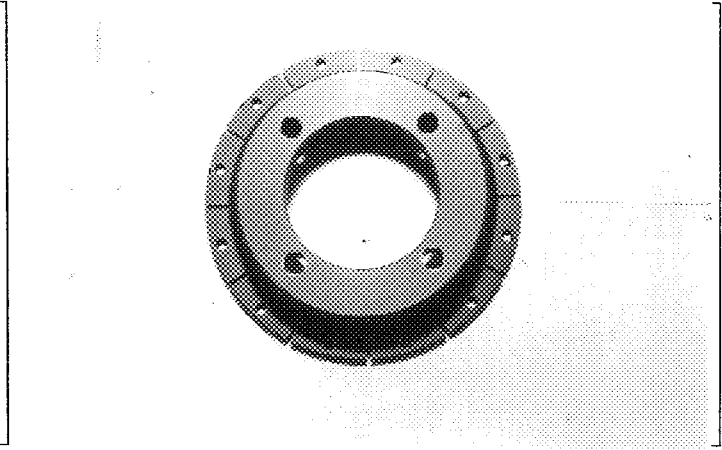


PHOTO No. 81 BRAKE BELL

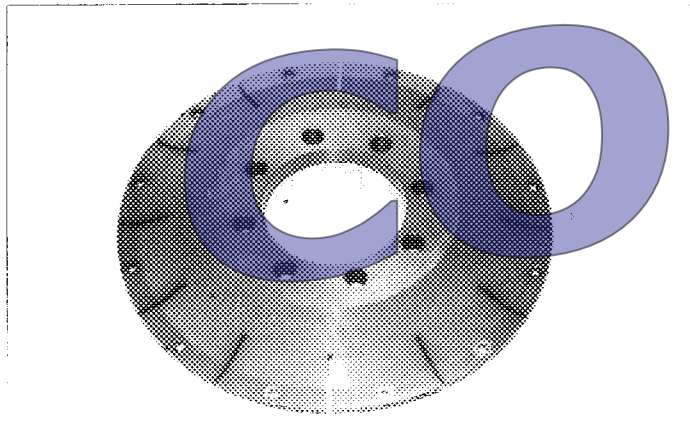


PHOTO No. 82 BRAKE BELL

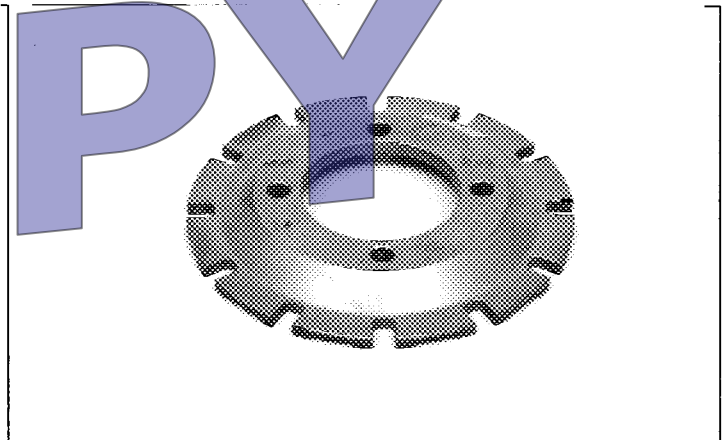


PHOTO No. 83 BRAKE BELL

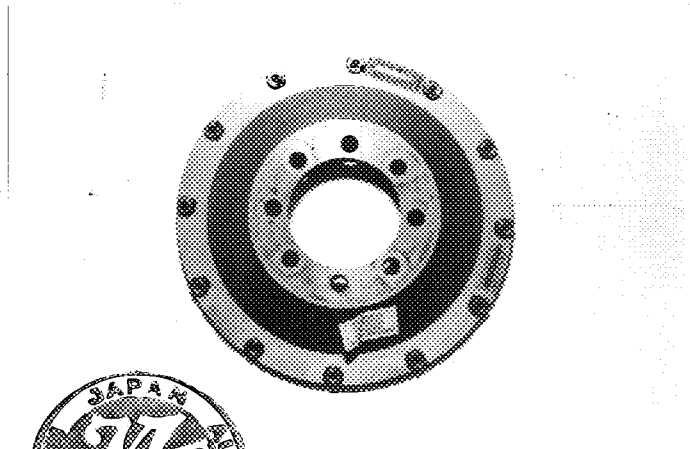
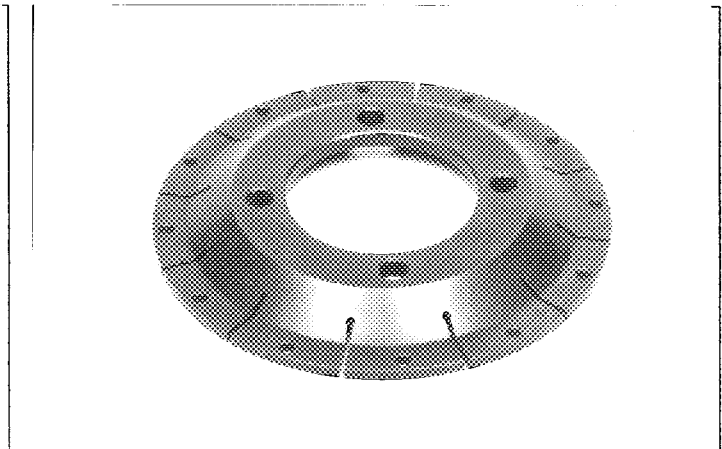


PHOTO No. 84 BRAKE BELL



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585

Extension No.
03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 85 BRAKE BELL

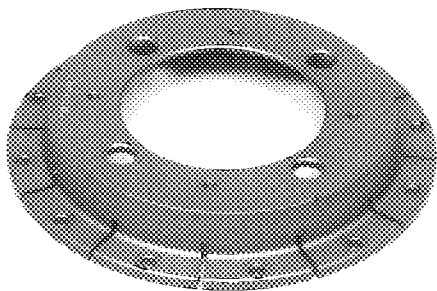


PHOTO No. 86 PROTECTION SHIELD FOR DISC

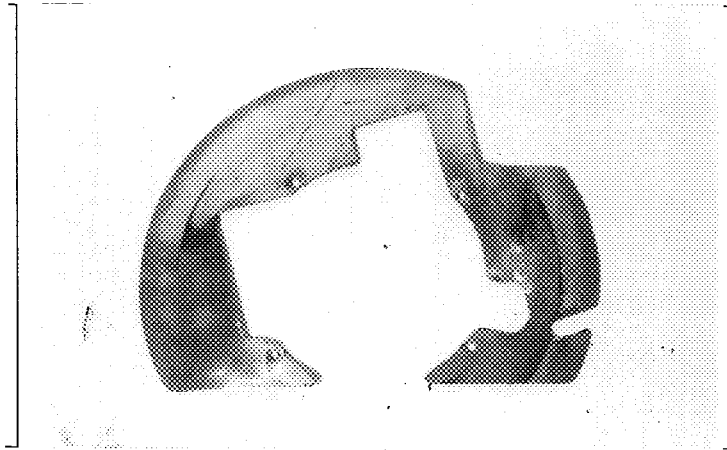


PHOTO No. 87 PROTECTION SHIELD FOR DISC

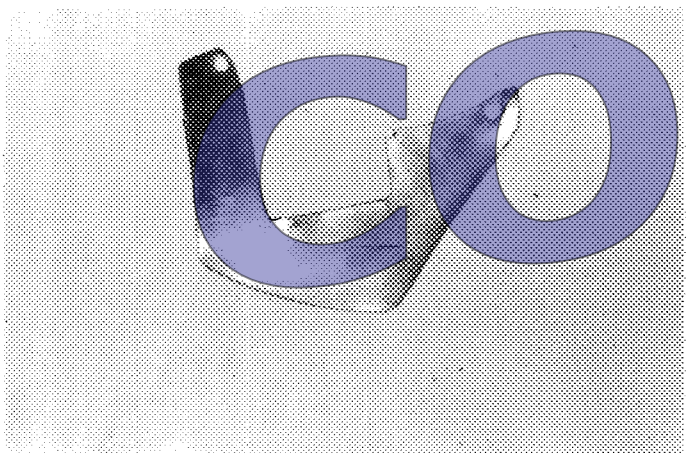


PHOTO No. 88 PROTECTION SHIELD FOR CALIPER

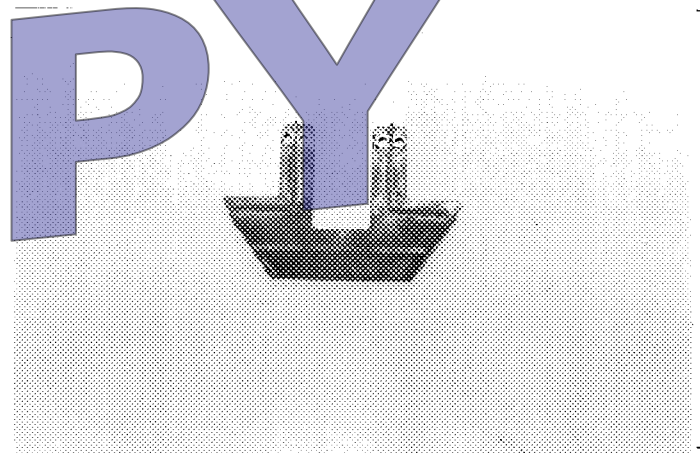


PHOTO No. 89 STONE SCRAPER

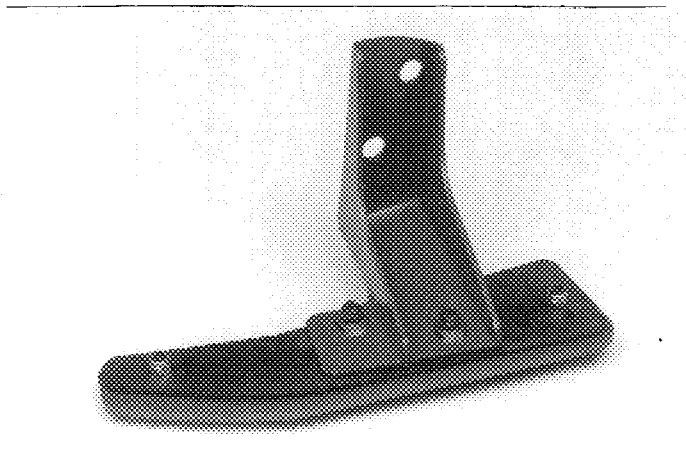
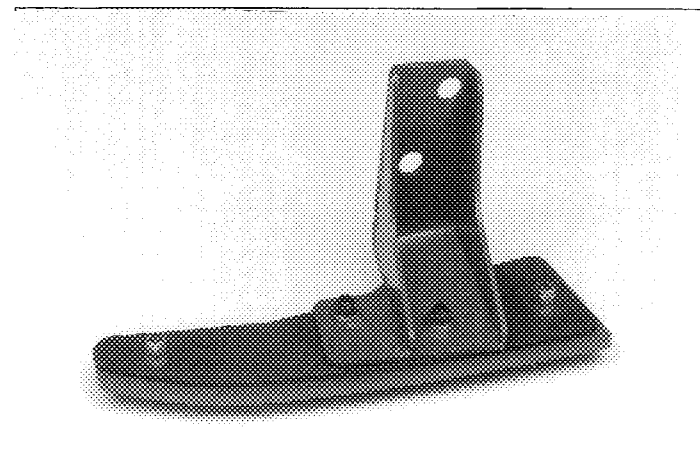


PHOTO No. 90 STONE SCRAPER



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 91 STONE SCRAPER

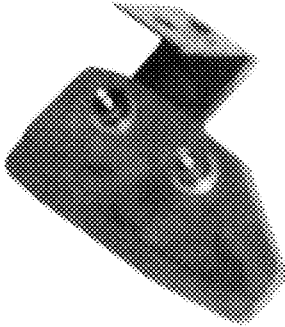


PHOTO No. 92 STONE SCRAPER

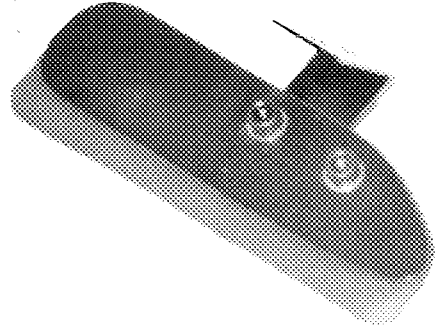


PHOTO No. 93 STONE SCRAPER



COPY

PHOTO No. 95 BRAKE COOLING DEVICE

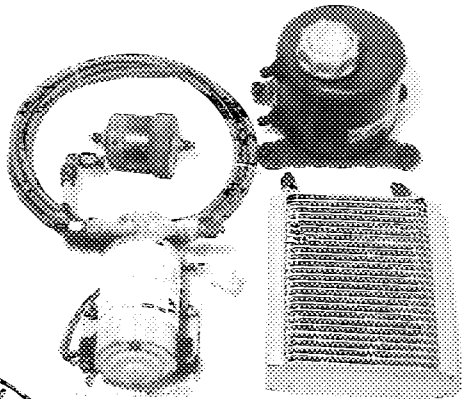
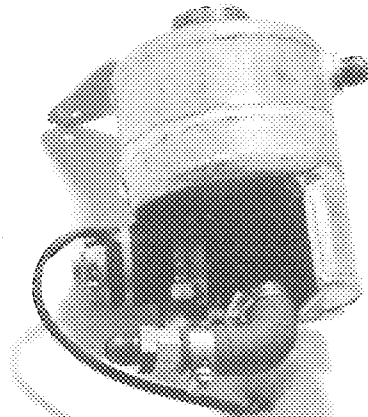


PHOTO No. 96 BRAKE COOLING DEVICE



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 97 BRAKE COOLING RESERVOIR

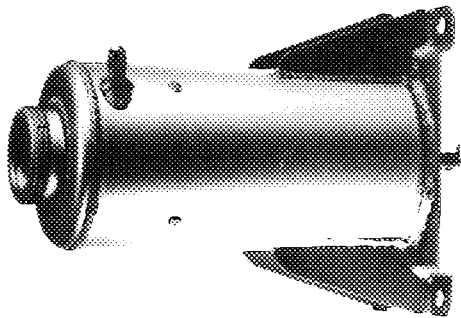


PHOTO No. 98 RADIATOR FOR BRAKE COOLING

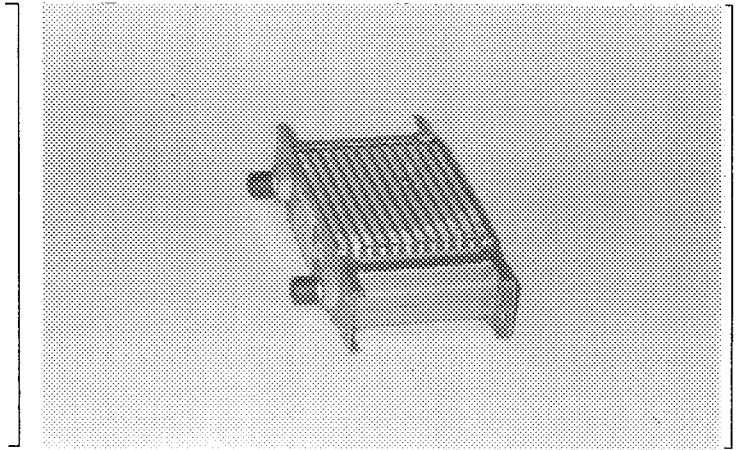


PHOTO No. 99 BRAKE COOLING DUCT

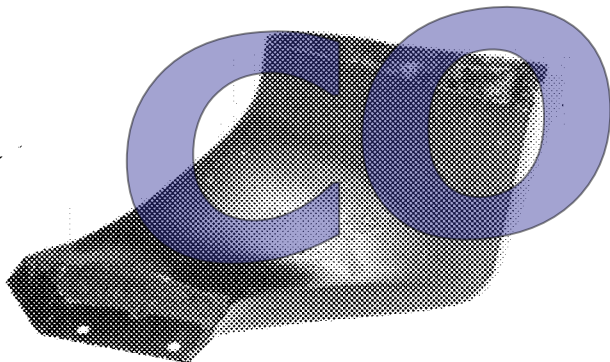


PHOTO No. 100 BRAKE COOLING DUCT

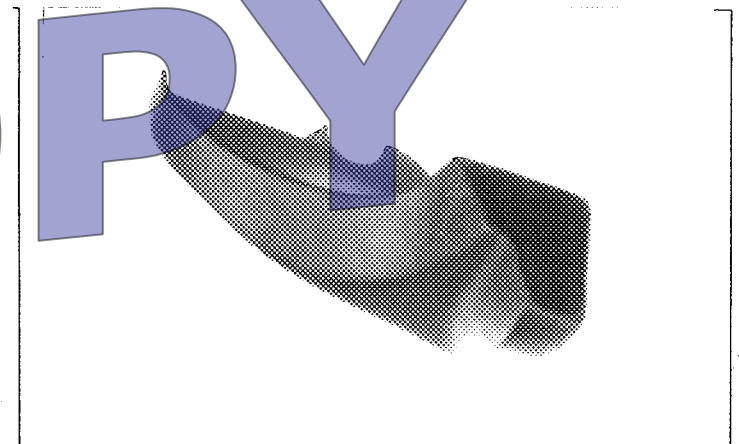


PHOTO No. 101 TWIN BRAKE MASTER CYLINDER

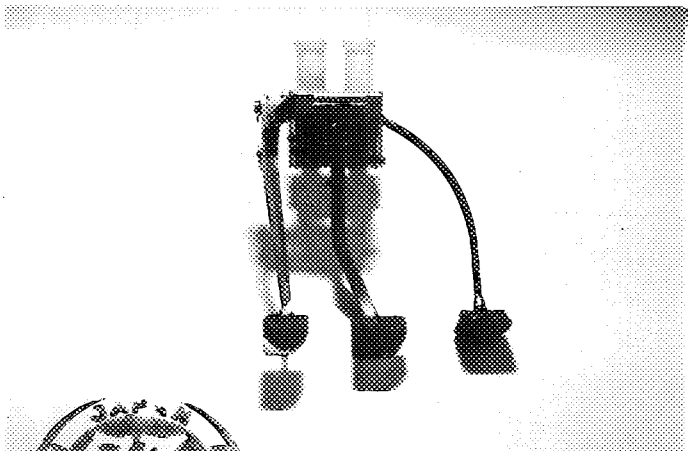
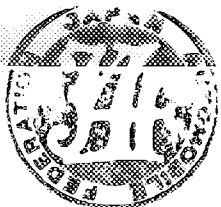


PHOTO No. 102 BRAKE PEDAL



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris 2 4 / 3 4

Services Administratifs :

3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 103 MASTER CYLINDER

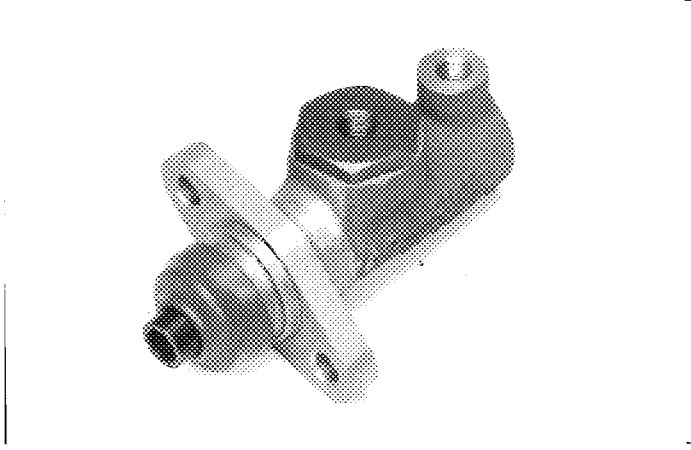


PHOTO No. 104 HYDRAULIC HAND BRAKE

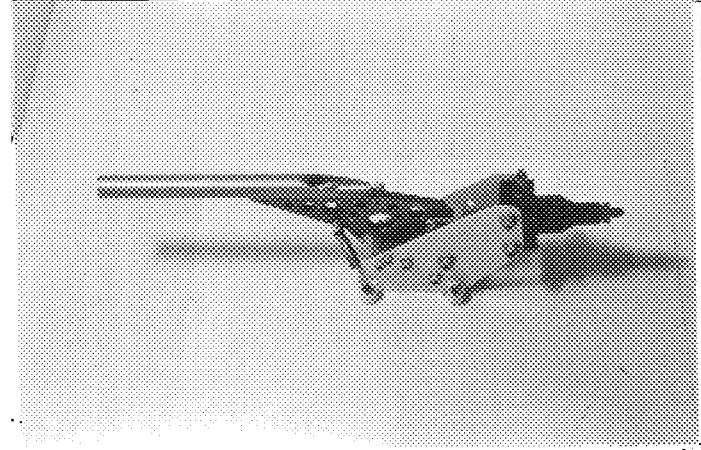


PHOTO No. 105 STEERING RACK

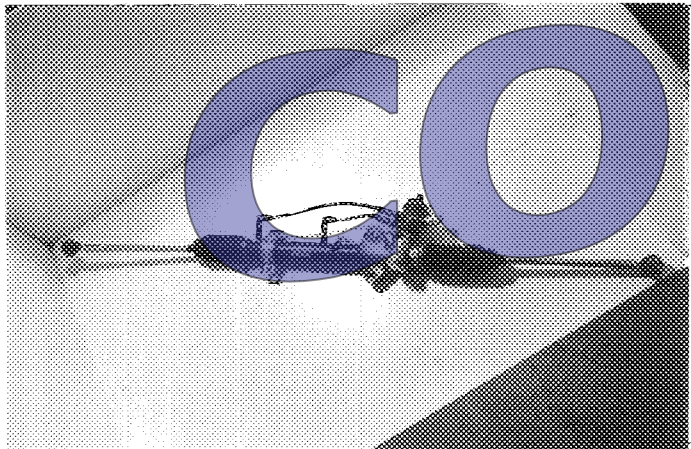


PHOTO No. 106 ALTERNATIVE TRACK ROD

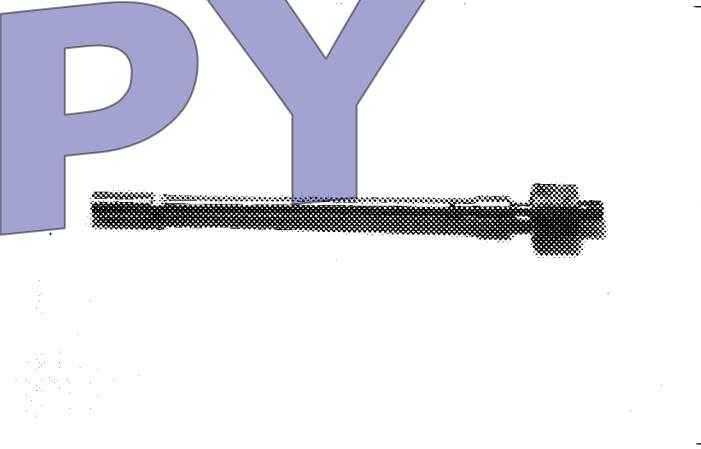


PHOTO No. 107 ALTERNATIVE TRACK ROD

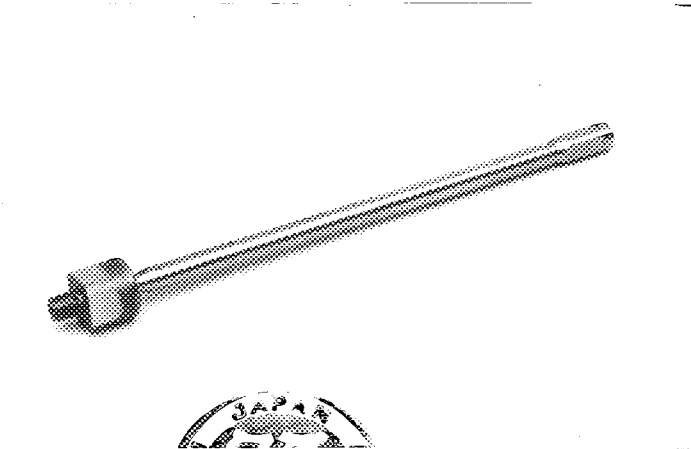


PHOTO No. 108 STEERING COLUMN



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 109 STEERING COLUMN

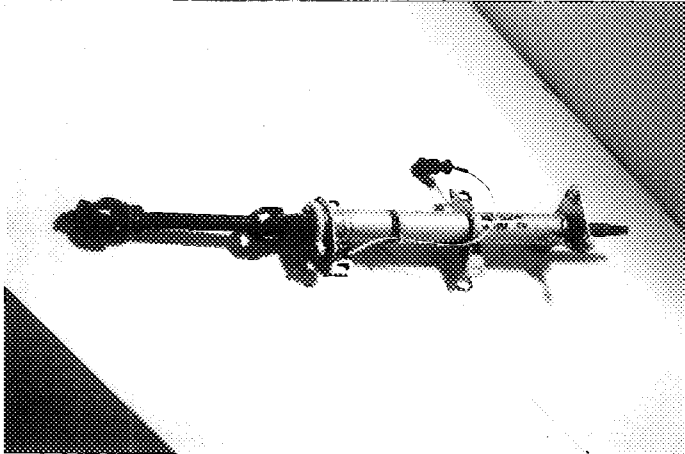


PHOTO No. 110 STEERING COLUMN

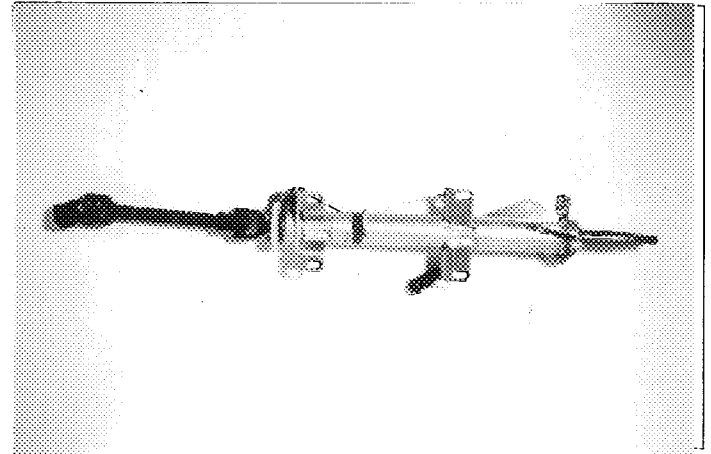


PHOTO No. 111 STEERING COLUMN BRACKET

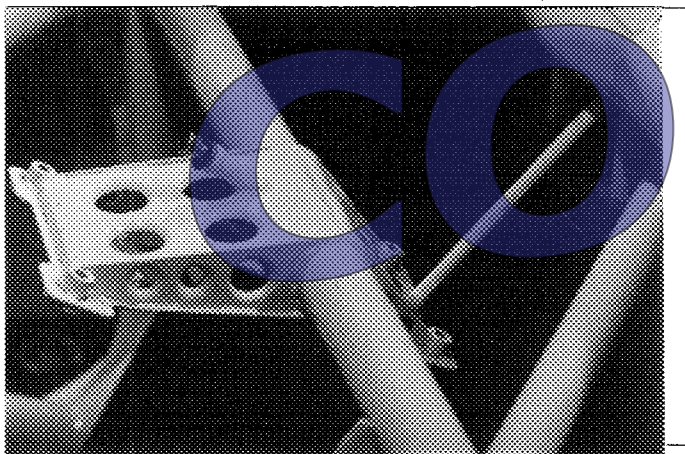


PHOTO No. 112 POWER STEERING PUMP

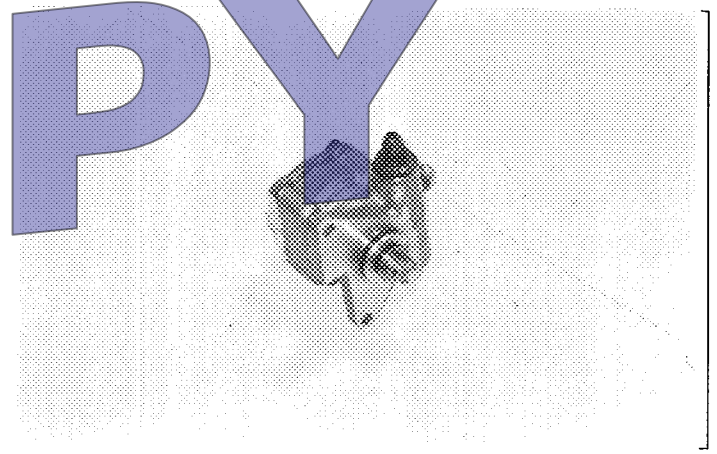


PHOTO No. 113 FLUID RESERVOIR

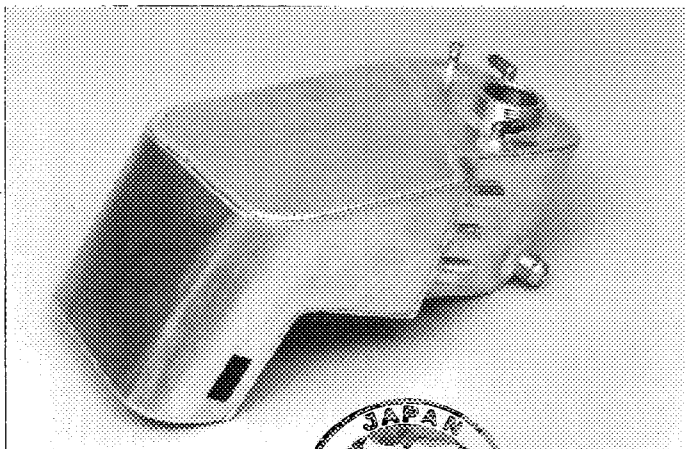
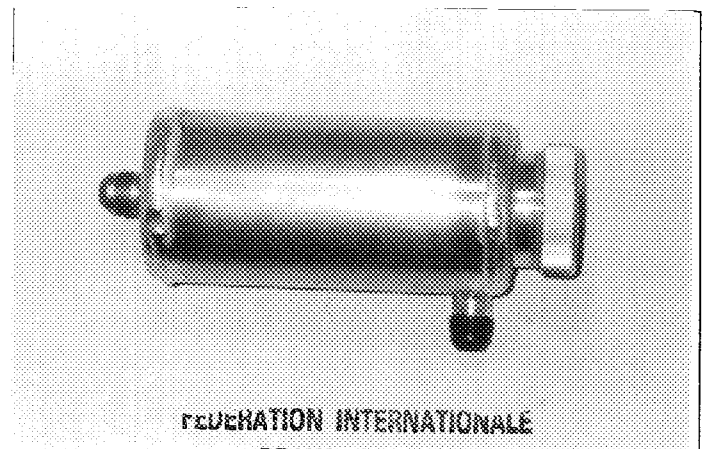


PHOTO No. 114 FLUID RESERVOIR



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8 place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

26 / 34

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585

Extension No.
03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No.115 SEAT SUPPORTS

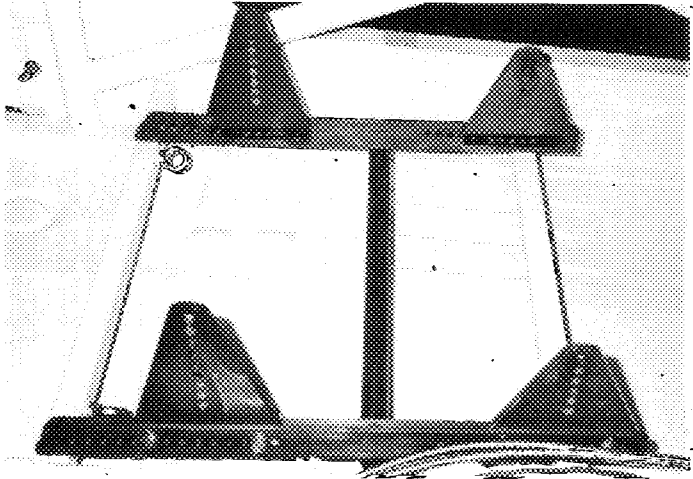


PHOTO No.116 FLAPS FOR VENTILATION

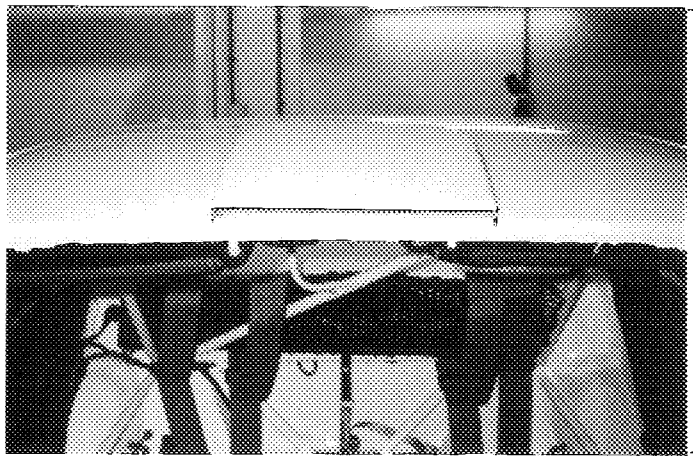


PHOTO No.117 FLAPS FOR VENTILATION



PHOTO No.118 FLAPS FOR VENTILATION

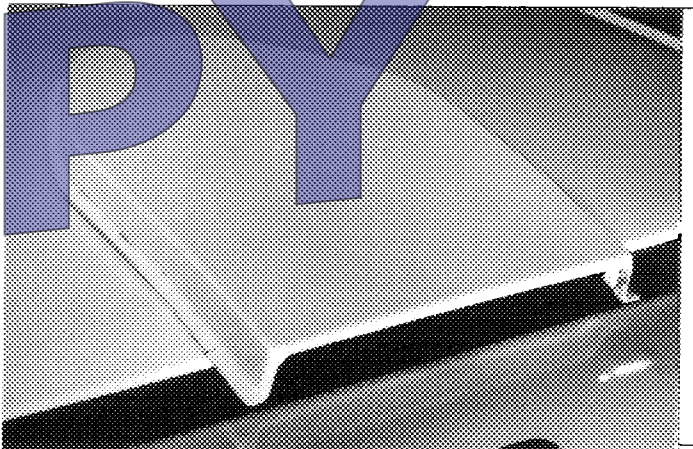


PHOTO No.119 AIR VENT FOR FLAPS

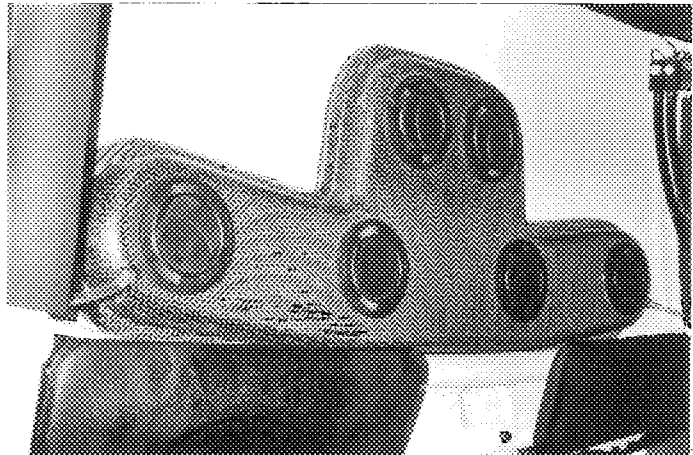
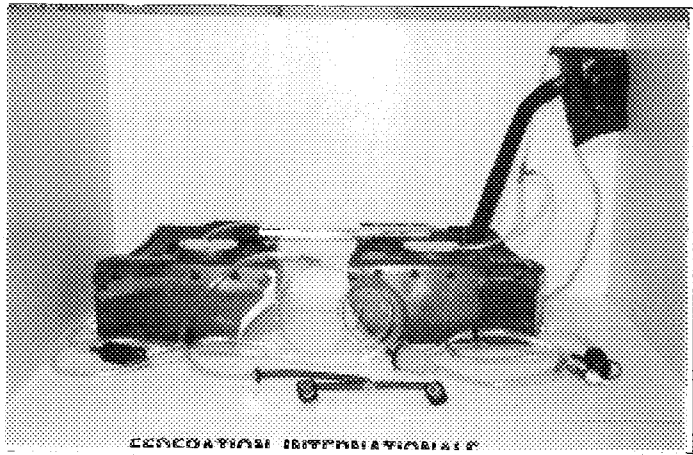


PHOTO No.120 DUAL WATER TANK



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9 A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

PHOTO No. 121 DUAL WATER TANK

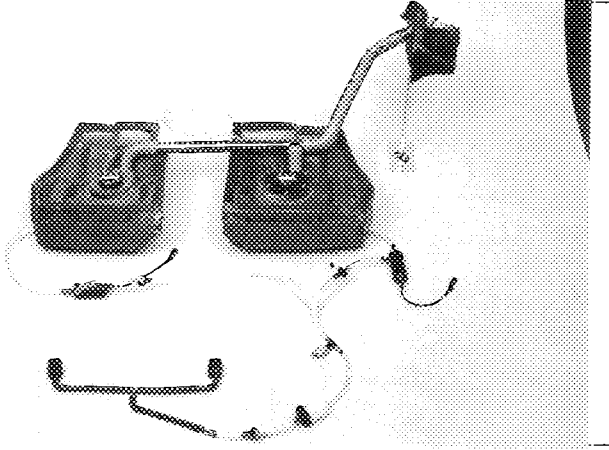


PHOTO No. 122 INNER TRIM ON THE DOOR

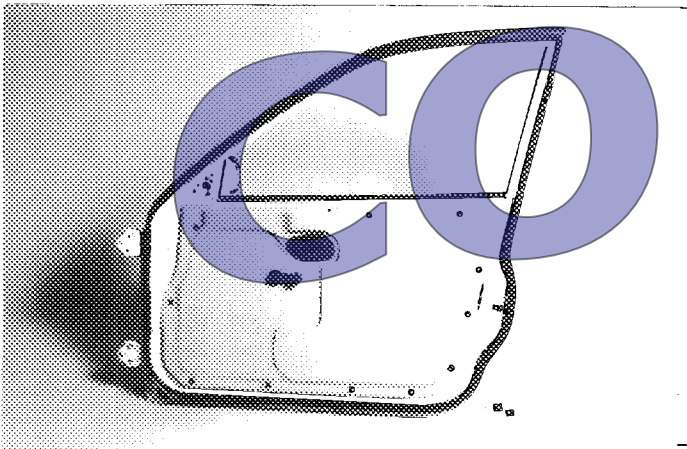
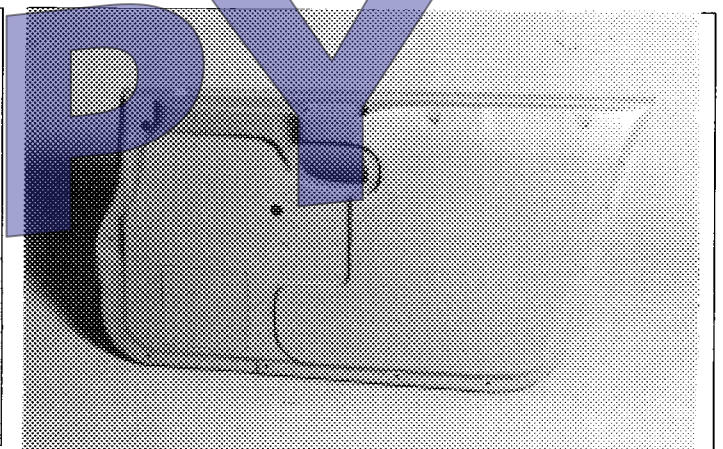
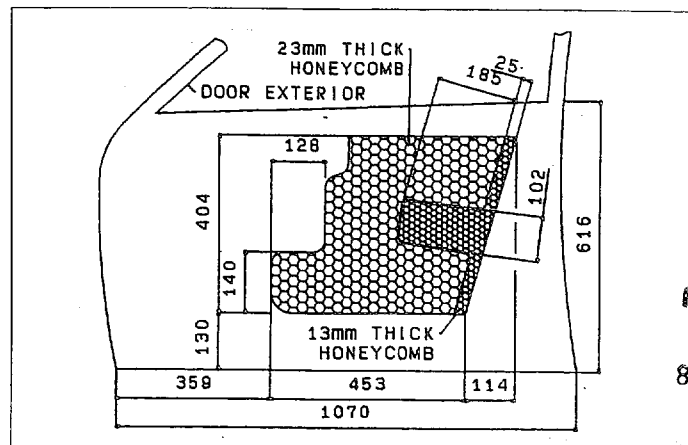


PHOTO No. 123 INNER DOOR TRIM



[DRAWING SHOWING THE HONEYCOMB POSITIONS]



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9 A)

A-5585

03/02V0

FICHE D' HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d' Extension d' Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数

e1) Alésage Bore
ボア

g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ :

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数

g2) Nombre d' étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレテッドディスク

Front and/or Rear	Front and/or Rear
(CP 4556)	(CP 4558)
4	4
FROM 25.4	FROM 22.1
TO 41.3 mm	TO 41.3 mm
2	2
1	1
ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
×××× ±1.0mm	×××× ±1.0mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
112.3 ±1.5mm	112.3 ±1.5mm
oui non yes 有 無	oui non yes 有 無

MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED.
STONE GUARDS MAY BE REMOVED.

PHOTO No. BRAKE CALIPER(CP 4556)

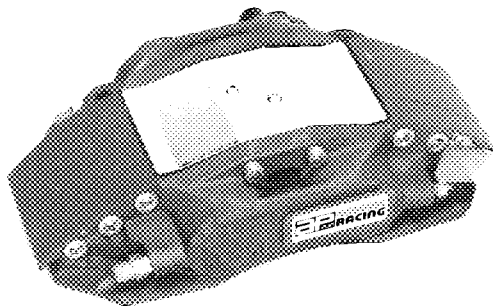
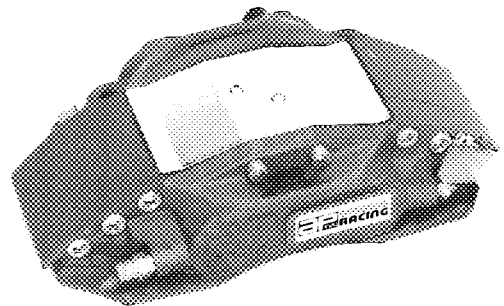


PHOTO No. BRAKE CALIPER(CP 4558)



REPERATION IMPROBABLE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

9 bis rue Boissy d'Angis 75002 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585
Extension No.
03702V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

FICHE D' HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d' Extension d' Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数

e1) Alésage Bore
ボア

g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ :

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数

g2) Nombre d' étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレーテッドディスク

Front and/or Rear (CP 3720)	Front and/or Rear (CP 4910)
4 FROM 38.1 TO 44.5 mm	6 FROM 27.0 TO 38.1 mm
2	2
1	1
ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
×××× ±1.0mm	×××× ±1.0mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
131.2 ±1.5mm	150.0 ±1.5mm
oui / yes 有	oui / yes 有
non / no 無	non / no 無

MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED.
STONE GUARDS MAY BE REMOVED.

PHOTO No. BRAKE CALIPER(CP 3720)

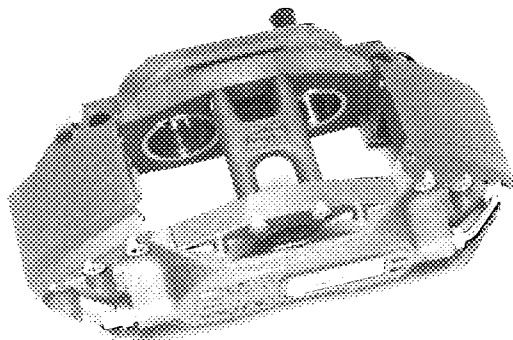
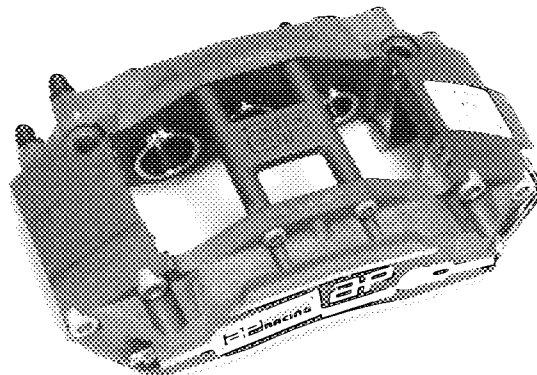


PHOTO No. BRAKE CALIPER(CP 4910)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585

Extension No.
03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

FICHE D'HOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

- e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数
- e1) Alésage Bore
ボア
- g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ :
- g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数
- g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数
- g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質
- g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ
- g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径
- g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径
- g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長
- g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレーテッドディスク

Front and/or Rear	Front and/or Rear
(CAR 8942)	(CAR 6346)
6	4
FROM 25.4	FROM 22.1
TO 41.3 mm	TO 41.3 mm
2	2
1	1
ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
×××× ±1.0mm	×××× ±1.0mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
150.0 ±1.5mm	112.3 ±1.5mm
oui non yes 有 無	oui non yes 有 無

MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED.
STONE GUARDS MAY BE REMOVED.

PHOTO No. BRAKE CALIPER(CAR 8942)

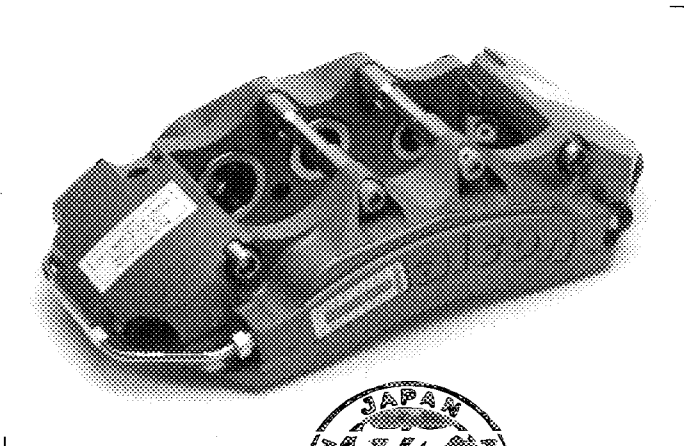
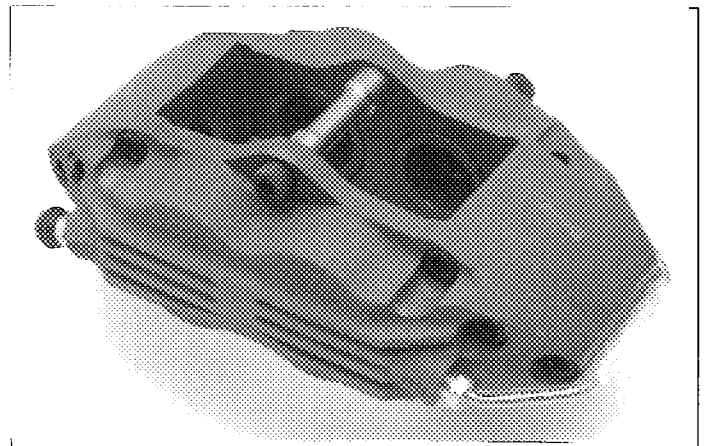


PHOTO No. BRAKE CALIPER(CAR 6346)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Angas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : 7レキ

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1 1軸当たりのシリンダーの数

e1) Alésage Bore
Ø7

g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1 1軸当たりのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1 1軸当たりのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

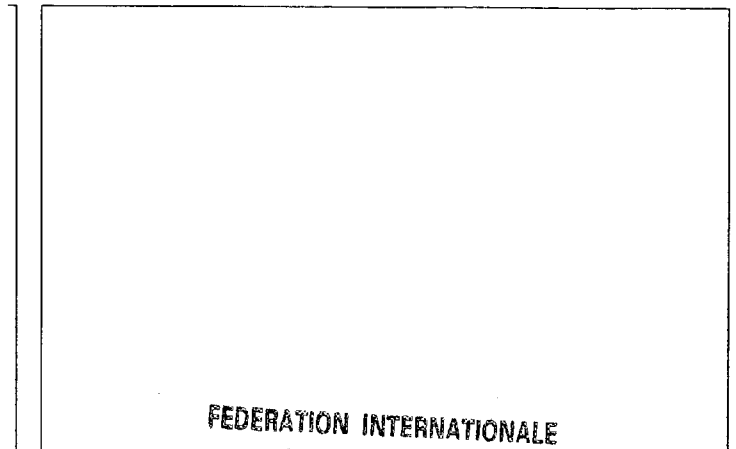
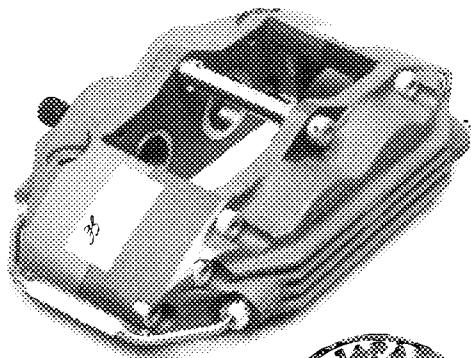
g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレーテッドディスク

Front and/or Rear	Front and/or Rear
(CAR 7742)	
4	
FROM 25.4	
TO 46.0 mm	mm
2	
1	
ALUMINIUM ALLOY	
×××× ±1.0mm	±1.0mm
×××× ±1.5mm	±1.5mm
×××× ±1.5mm	±1.5mm
×××× ±1.5mm	±1.5mm
131.2 ±1.5mm	±1.5mm
oui / yes 有	non / no 無
oui / yes 有	non / no 無

MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED.
STONE GUARDS MAY BE REMOVED.

PHOTO No. BRAKE CALIPER(CAR 7742)



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

3, place de la Concorde 75008 Paris

Services administratifs

10, rue de la République 75001 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9A)

Homologation No.
A-5585
Extension No.
03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

FICHE D' HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d' Extension d' Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :
- e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数
- e1) Alésage Bore
ボア
- g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ :
- g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数
- g2) Nombre d' étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数
- g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質
- g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ
- g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径
- g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径
- g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径
- g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長
- g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレーテッドディスク

Front and/or Rear	Front and/or Rear
(CP 3718)	(CP 3047)
_____	_____
××××	××××
_____ mm	_____ mm
_____	_____
2	2
_____	_____
1	1
ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
FROM 16.0	FROM 16.0
TO 32.0 ±1.0mm	TO 32.0 ±1.0mm
FROM 335.0	FROM 250.0
TO 378.0 ±1.5mm	TO 330.0 ±1.5mm
FROM 335.0	FROM 250.0
TO 378.0 ±1.5mm	TO 330.0 ±1.5mm
FROM 255.0	FROM 150.0
TO 278.0 ±1.5mm	TO 230.0 ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
oui non yes 有 no 無	oui non yes 有 no 無

PHOTO No. BRAKE DISC (CP 3718)

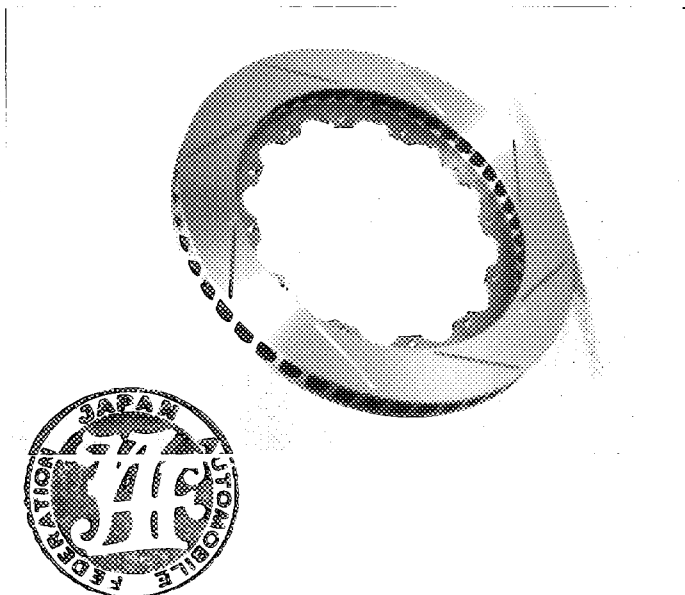
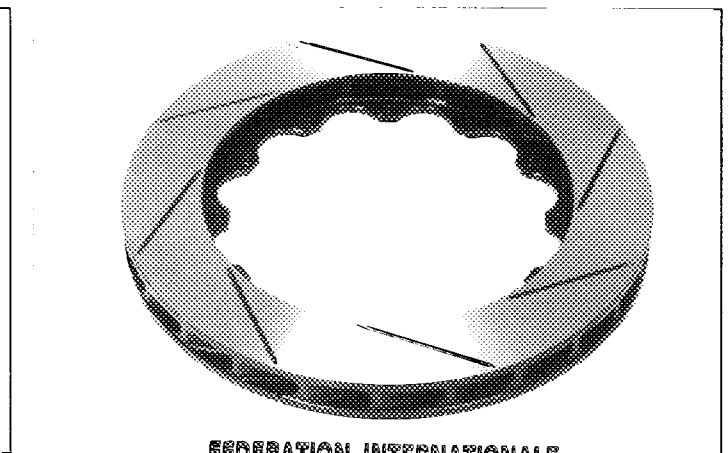


PHOTO No. BRAKE DISC (CP 3047)



FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

2 bis rue Boissy d'Anglas 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

03/02V0

JAF公認番号 JA-182V0-3/2

FICHE D'HOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当たりのシリンダーの数

e1) Alésage Bore
ボア

g) Freins à disques : Disc brakes :
ディスクブレーキ :

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当たりのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当たりのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated-discs ベンチレーテッドディスク

Front and/or Rear	Front and/or Rear
(DIA 2146)	(DIA 2135)
××××	××××
×××× mm	×××× mm
2	2
1	1
ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
FROM 16.0	FROM 16.0
TO 32.0 ±1.0mm	TO 32.0 ±1.0mm
FROM 335.0	FROM 250.0
TO 378.0 ±1.5mm	TO 330.0 ±1.5mm
FROM 335.0	FROM 250.0
TO 378.0 ±1.5mm	TO 330.0 ±1.5mm
FROM 255.0	FROM 150.0
TO 278.0 ±1.5mm	TO 250.0 ±1.5mm
×××× ±1.5mm	×××× ±1.5mm
oui / yes 有	oui / yes 有
non / no 無	non / no 無

PHOTO No. BRAKE DISC (DIA 2146)

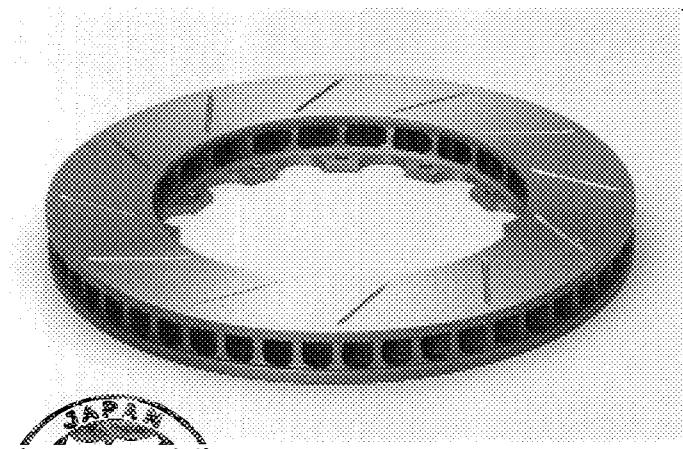
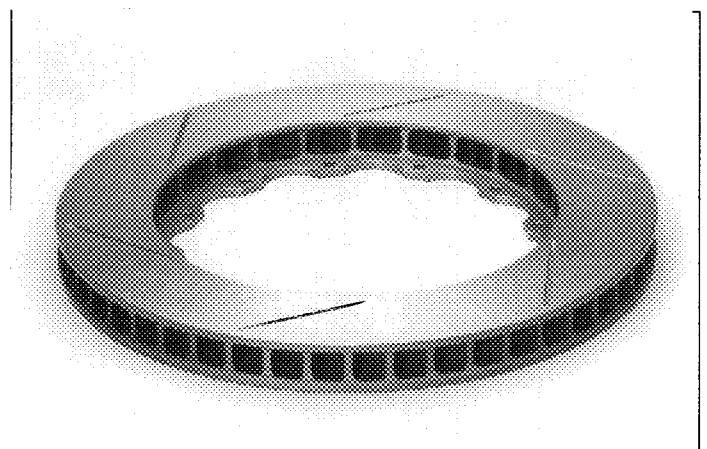


PHOTO No. BRAKE DISC (DIA 2135)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

2 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°

A-5585

Groupe ~~A/B/N~~
Group

Extension N°

03/02V0

JA-182V0-6/5
1998年2月28日

FICHE D'HOMOLOGATION ADDITIONNELLE POUR VITRAGE
ADDITIONAL HOMOLOGATION FORM FOR WINDOWS

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

Véhicule : Constructeur MITSUBISHI MOTORS CORP.
Vehicle : Manufacturer

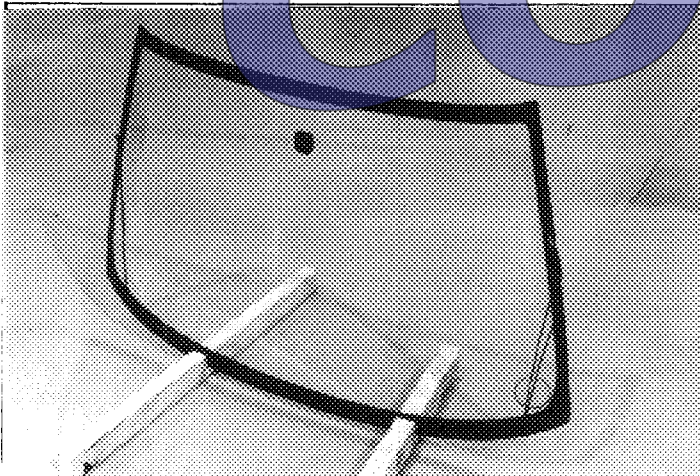
Modèle et type LANCER EVOLUTION (CP9A)
Model and type

Epaisseur minimale 3.76mm
Minimum thickness

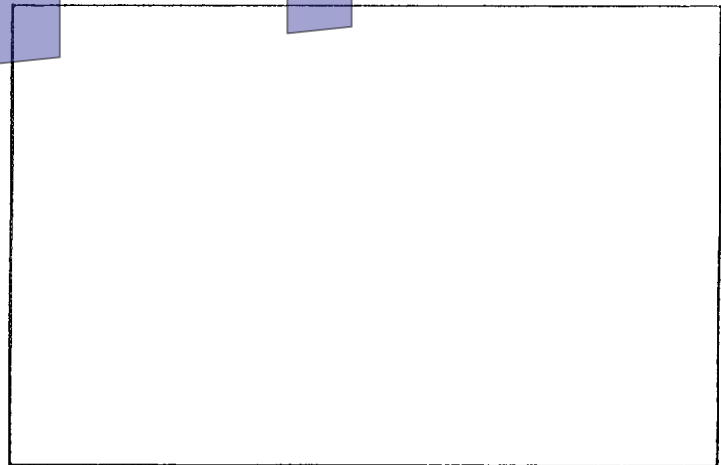
Poids 9.3 Kg
Weight

Emplacement et définition du marquage Bottom Left
Emplacement and definition of the marking

Photos des pièces déposées
Photos of deposited pieces
Dismounted window screen



COPY



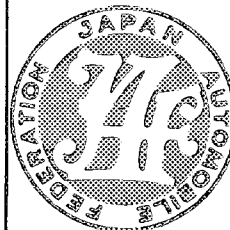
[Authorities]



LEIMA: E17 - 0082

LASIN VAHVUUS
1.5+1.5

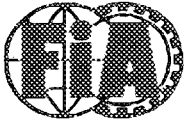
KALVON VAHVUUS
0.76



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

15 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Homologation No.

A-5585

Extension No.

04/03VO

Groupe

Group A / ~~B~~ / ~~N~~ / ~~T1~~
グループ

Supertourisme

~~Supertouring~~

JAF公認番号 JA-182VO-4/3

JAF発効年月日 1998年 2月28日

FICHE D' EXTENSION D' HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE
ロールオーバーの公認書式

VO Variante option / Option variant / オプション変型

Véhicule: Constructeur

Vehicle: Manufactureur

車両: 製造会社

MITSUBISHI MOTORS CORP.

Modèle et type

Model and type

モデルと形式

LANCER (CP9A)

Homologation valable à partir du

Homologation valid as from 公認発効年月日

01 AVR. 1998

	Arceau principal Main rollbar 主ロールバー	Entretoise longitudinale Longitudinal strut 前後ストラット	Entretoise diagonale Diagonal strut ダイアゴナルストラット	Arceau avant Front rollbar 前ロールバー
Matériau Material 材質	Steel	Steel	Steel	Steel
Diamètre extérieur Exterior diameter 外径	38.1 mm	28.6 mm	28.6 mm	38.1 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm
Limite élastique Elastic limit 弾性限度	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²
Résistance à la traction Tensile strenght 引張強度	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²

Fabricant de l'armature

Structure manufacturer

ロールオーバーの製造会社名

RALLIART INC.

Armature complète hors la voiture

Complete structure outside the car

車から外し組立完成されたロールオーバー

Poids total y compris les fixations

Total weight including fixations

取付金具を含む総重量

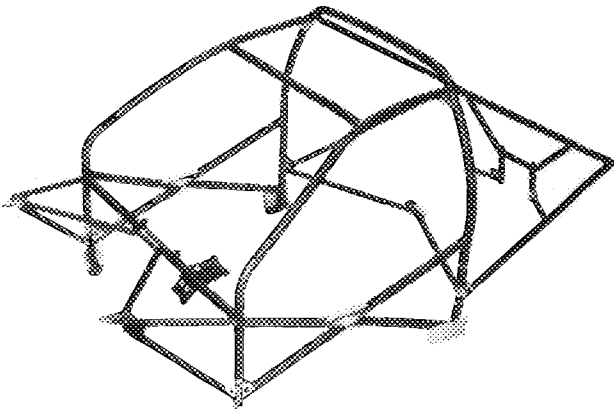
30.5 kg

Welded to the bodywork

ボディワークに溶接止め

All Welded

As Attached PHOTO No.1 To 14



IDENTIFICATION PLATE ATTACHED TO THE LOWER SLIDE OF
MAIN HOOP, LEFT HAND SIDE OF THE CAR



Nous attestons que la présente armature de sécurité répond
aux dispositions de l'Annexe J de la FIA, en particulier
en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et
ses résistances aux contraintes.

We certify that the present safety structure complies with
the conditions of the FIA Appendix J, in particular with
regard to its attachments, its connections, and its stress
resistances.

上記ロールオーバーは特に取付け部分、継ぎ手、強度に関しFIA条件に
準拠していることを証明します。

Signature du représentant du constructeur du véhicule

Signature of the car manufacturer representative.

車両製造会社代表者の署名

Kenzo Nakao

KENZO NAKAO

CHIEF EXECUTIVE RESEARCH ENGINEER

FEDERATION INTERNATIONALE

DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Homologation No.

A-5585

Extension No.

04/03V0

JAF公認番号 JA-182V0-4/3

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

PHOTO No. 1 Rear longitudinal/Diagonal to bulkhead

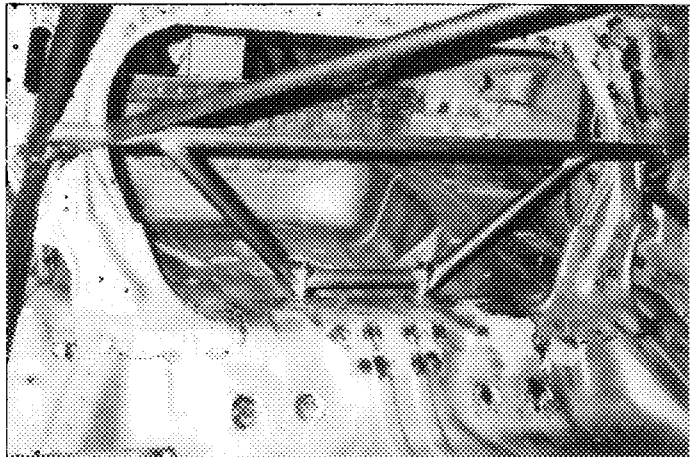


PHOTO No. 2 Rear longitudinal to rear turret



PHOTO No. 3 Rear framework to floor, upper

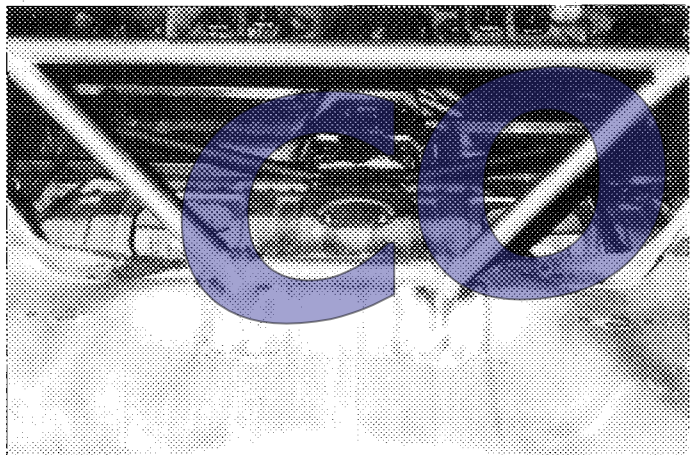


PHOTO No. 4 Rear framework to floor, lower

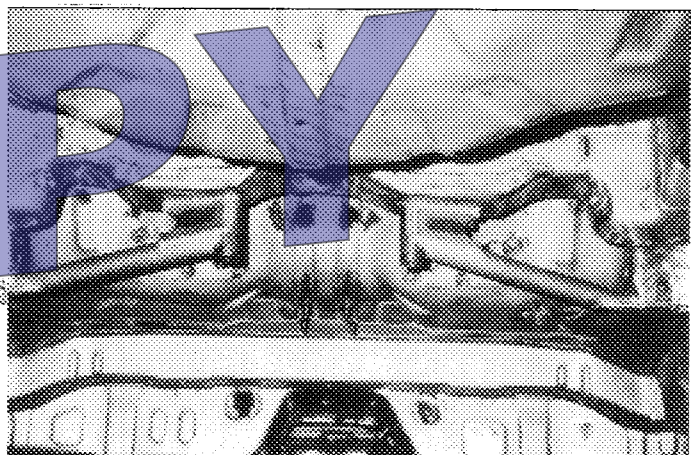


PHOTO No. 5 Central framework to floor

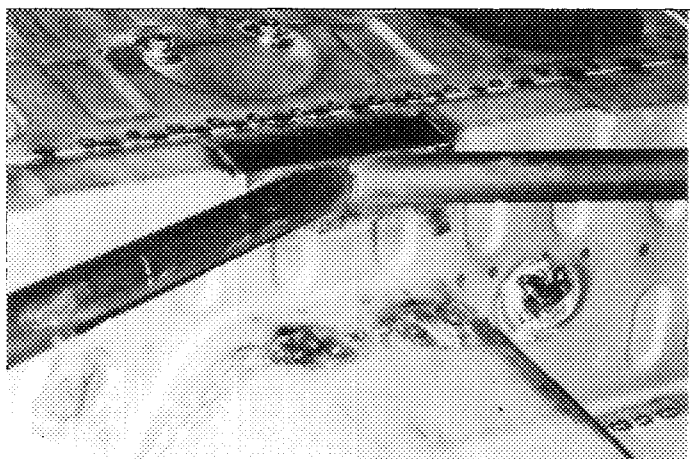
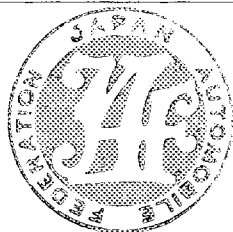
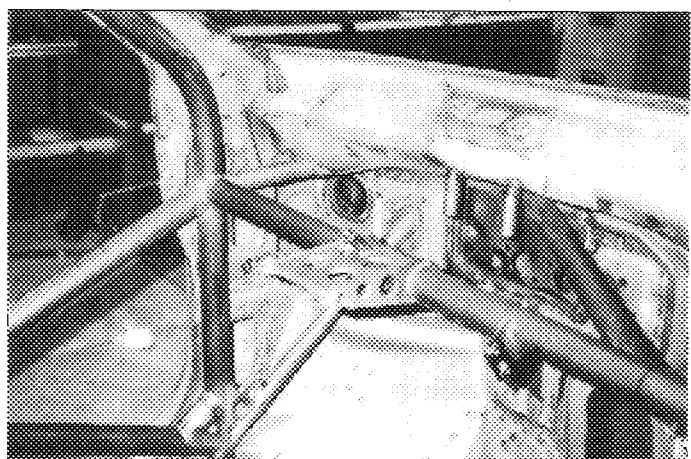


PHOTO No. 6 Front turret framework to bulkhead



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.
A-5585

Extension No.
04/03V0

JAF公認番号 JA-182V0-4/3

PHOTO No. 7 Lateral bar to floor

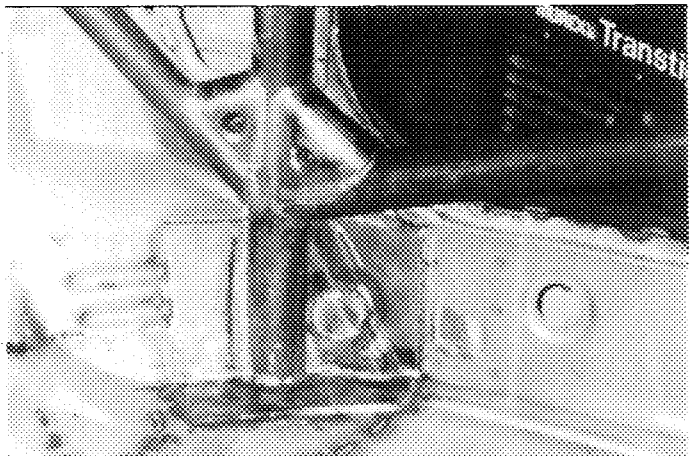


PHOTO No. 8 Lateral bar to A-pillar

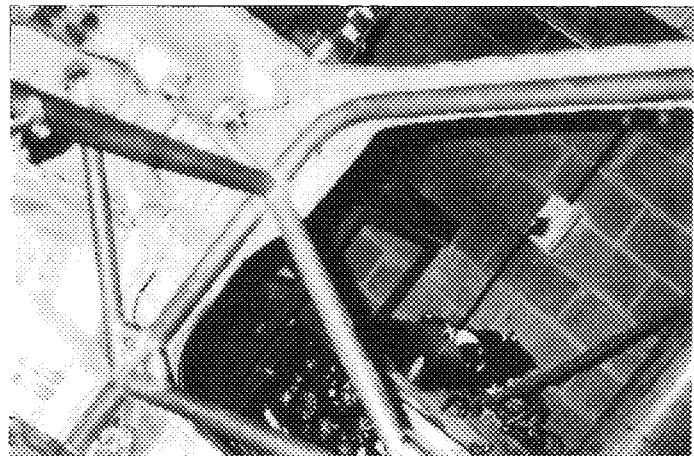


PHOTO No. 9 Front screen bar to roof

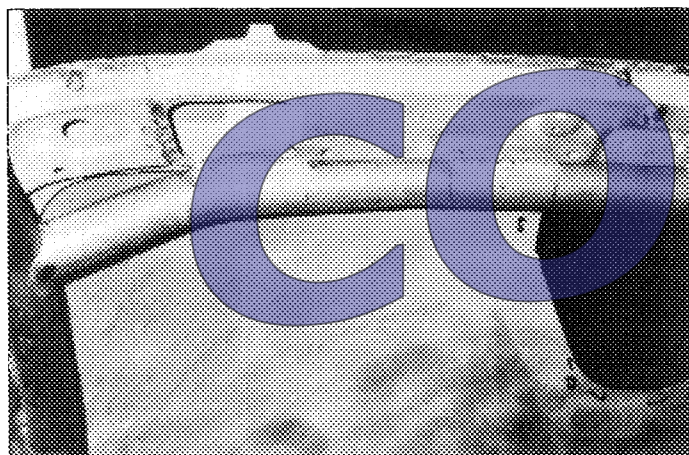


PHOTO No.10 Main rollbar to floor

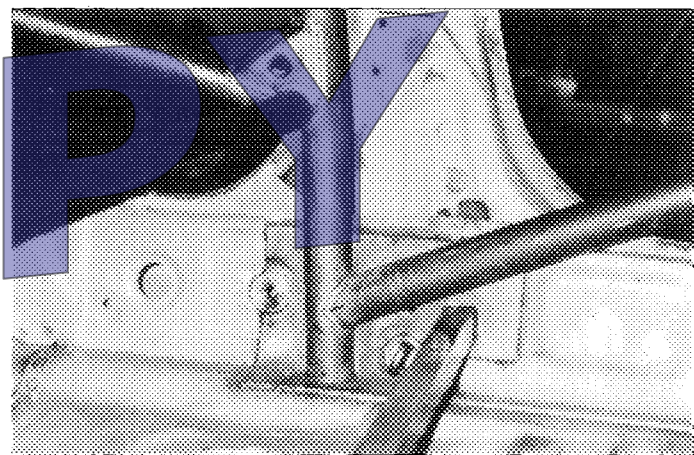


PHOTO No.11 Main rollbar to B-pillar

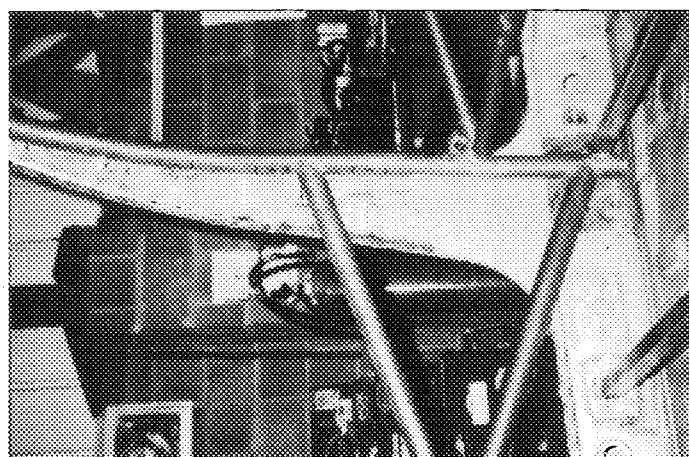
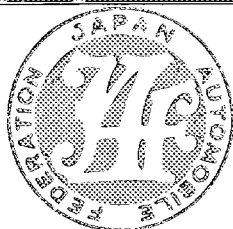
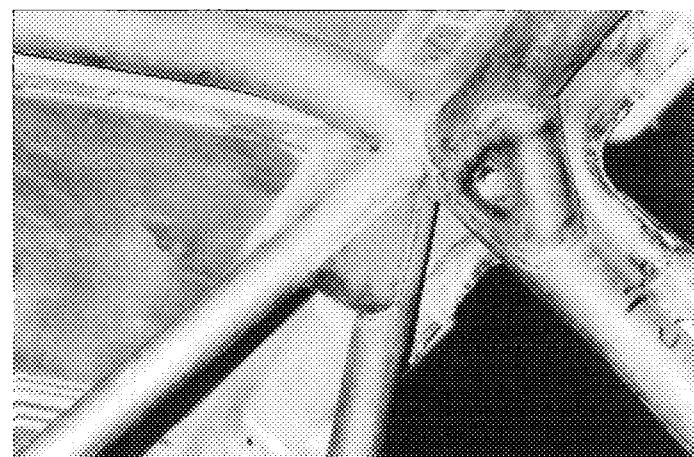


PHOTO No.12 Main/Lateral/Diagonal bar joint



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

04/03V0

JAF公認番号 JA-182V0-4/3

PHOTO No.13 Front framework to turret

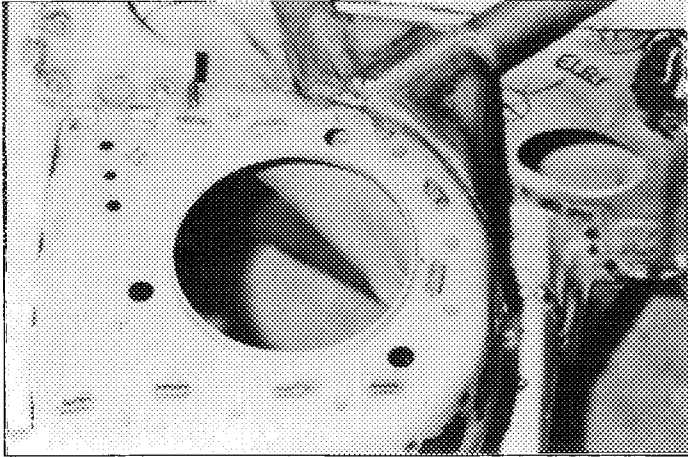
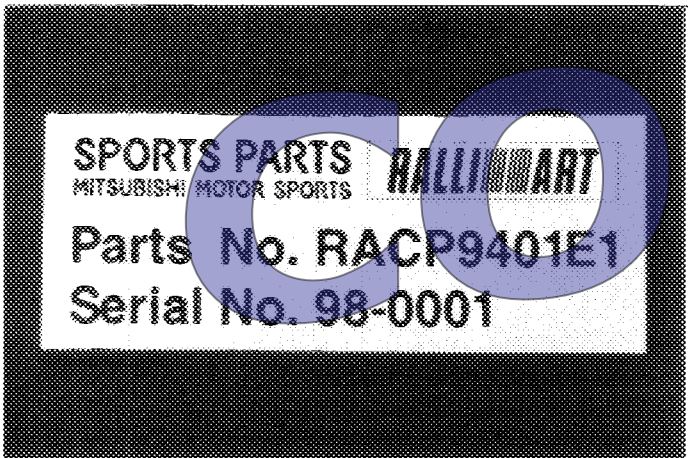
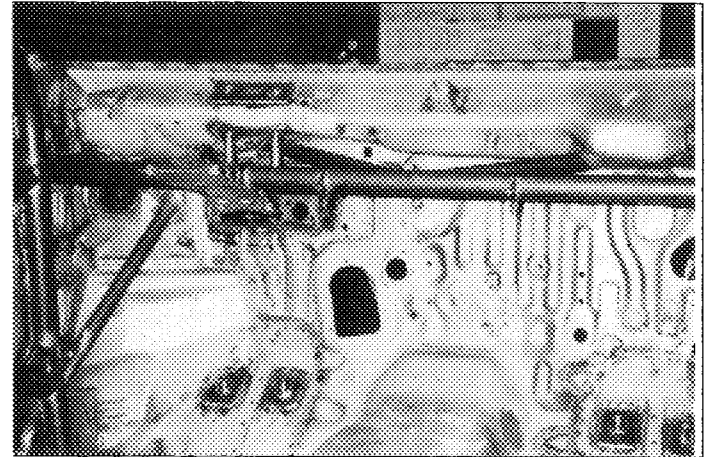


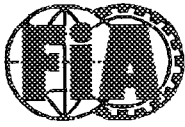
PHOTO No.14 Front framework to intrusion crossbar



COPY



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Homologation No.

A-5585

Extension No.

05/04VO

Groupe ~~Supertourisme~~ JAF公認番号 JA-182VO-5/4
Group A/~~B/N/T1~~/~~Supertouring~~ JAF発効年月日 1998年2月28日
グループ

FICHE D' EXTENSION D' HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE
ロールケージの公認書式

VO Variante option / Option variant / オプション変型

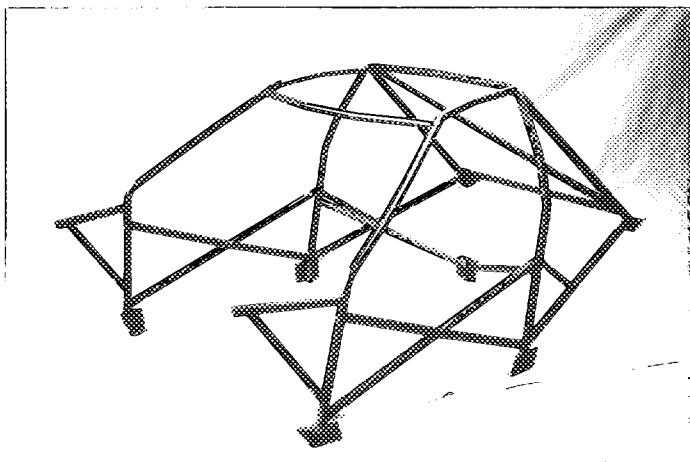
Véhicule: Constructeur MITSUBISHI MOTORS CORP. Modèle et type LANCER (CP9A)
Vehicle: Manufactureur MITSUBISHI MOTORS CORP. Model and type LANCER (CP9A)
車両: 製造会社 MITSUBISHI MOTORS CORP. モデルと形式 LANCER (CP9A)
Homologation valable à partir du 01 AVR. 1998
Homologation valid as from 公認発効年月日 01 AVR. 1998

	Arceau principal Main rollbar 主ロールバー	Entretoise longitudinale Longitudinal strut 前後ストラット	Entretoise diagonale Diagonal strut ダイアゴナルストラット	Arceau avant Front rollbar 前ロールバー
Matériau Material 材質	Steel	Steel	Steel	Steel
Diamètre extérieur Exterior diameter 外径	38.1 mm	38.1 mm	38.1 mm	Top Windscreen 38.1 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm
Limite élastique Elastic limit 弾性限度	69 daN/mm ²	69 daN/mm ²	69 daN/mm ²	69 daN/mm ²
Résistance à la traction Tensile strenght 引張強度	83 daN/mm ²	83 daN/mm ²	83 daN/mm ²	83 daN/mm ²

Fabricant de l'armature
Structure manufacturer
ロールケージの製造会社名 RALLIART INC.
Armature complète hors la voiture
Complete structure outside the car
車から外し組立完成されたロールケージ

Poids total y compris les fixations
Total weight including fixations
取付金具を含む総重量 38.2 kg

Welded to the bodywork All Welded
ボディーワークに溶接止め As Attached PHOTO No.1 To 11



IDENTIFICATION PLATE ATTACHED TO THE LOWER SLIDE OF
MAIN HOOP, LEFT HAND SIDE OF THE CAR

Nous attestons que la présente armature de sécurité répond
aux dispositions de l'Annexe J de la FIA, en particulier
en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et
ses résistances aux contraintes.

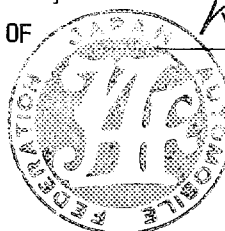
We certify that the present safety structure complies with
the conditions of the FIA Appendix J, in particular with
regard to its attachments, its connections, and its stress
resistances.

上記ロールケージは特に取付け部分、継ぎ手、強度に関しFIA条件に
準拠していることを証明します。

Signature du représentant du constructeur du véhicule
Signature of the car manufacturer representative
車両製造会社代表者の署名

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L' AUTOMOBILE

Kenzo Nakao
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs
bis, rue Boissier d'Anglas, 75008 Paris
KENZO NAKAO
CHIEF EXECUTIVE RESEARCH ENGINEER
MITSUBISHI MOTORS CORP.



Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

05/04V0

JAF公認番号 JA-182V0-5/4

PHOTO No. 1 Lateral bar to floor

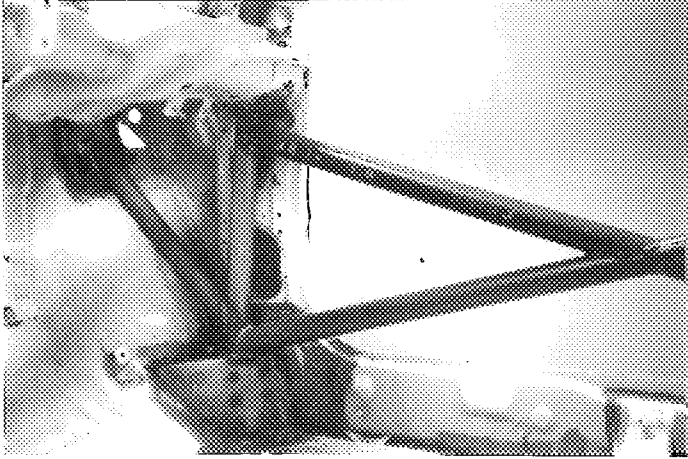


PHOTO No. 2 Lateral bar to A-pillar

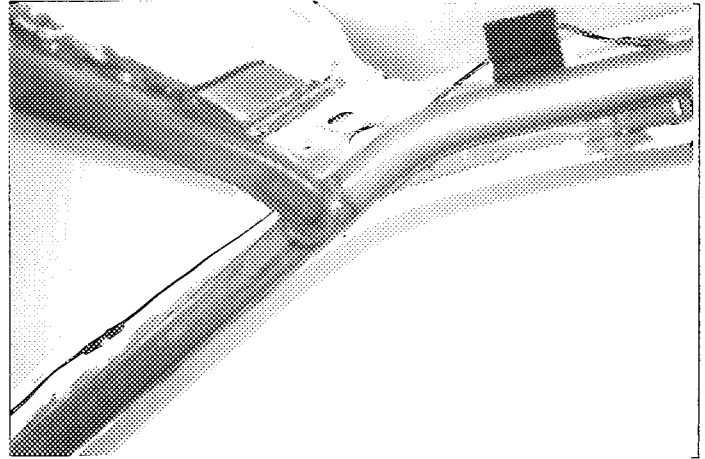


PHOTO No. 3 Front screen bar to roof

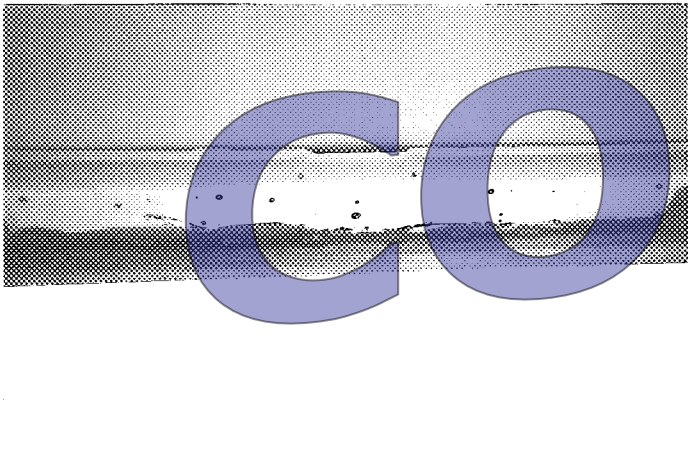


PHOTO No. 4 Main rollbar to floor

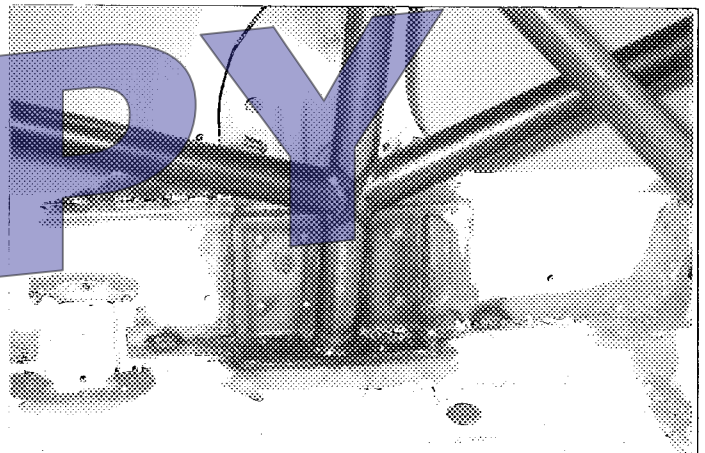


PHOTO No. 5 Main rollbar to B-pillar

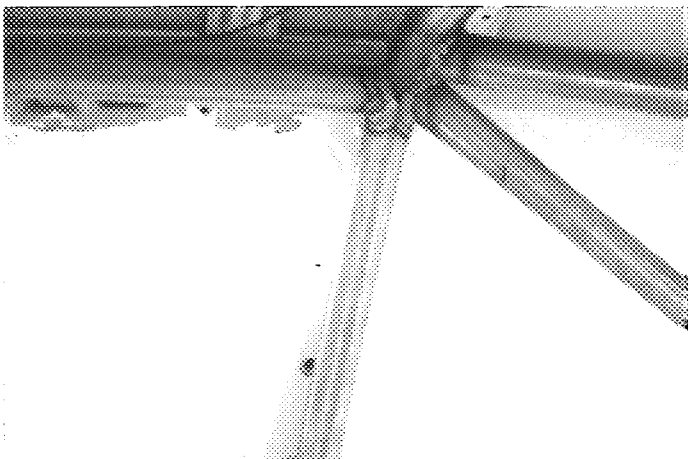
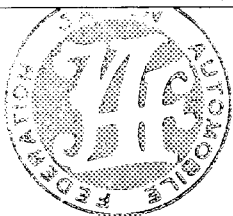
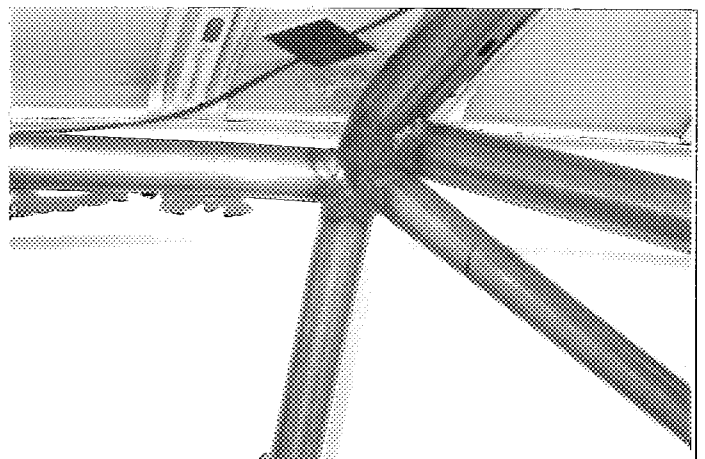


PHOTO No. 6 Main / Lateral / Diagonal bar joint



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation No.

A-5585

Extension No.

05/04V0

JAF公認番号 JA-182V0-574

PHOTO No. 7 Rear longitudinal / Diagonal to bulkhead

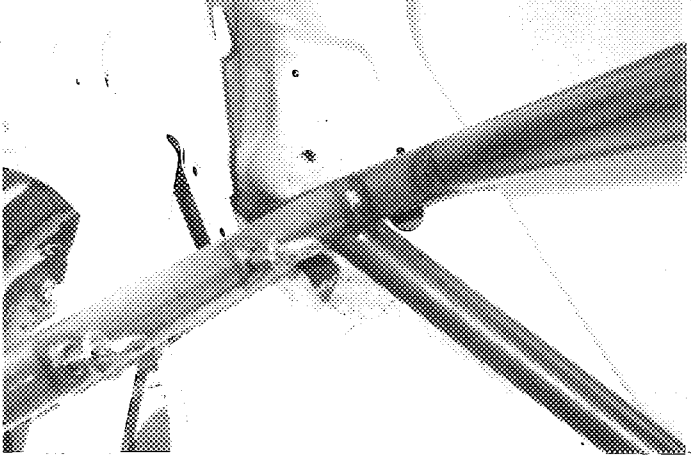


PHOTO No. 8 Central framework to floor

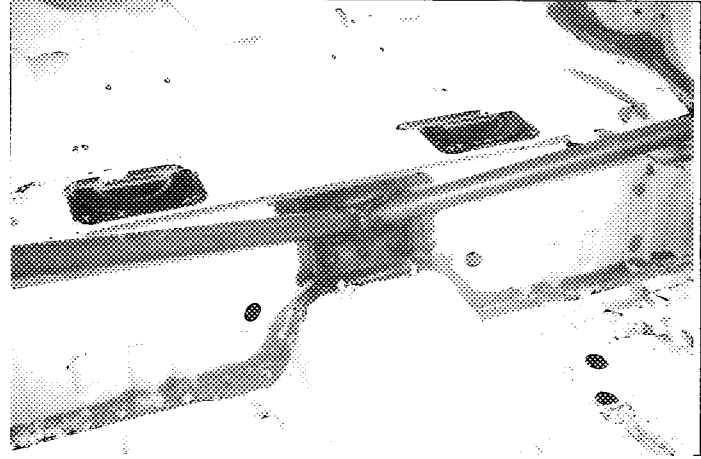


PHOTO No. 9 Front turret framework to bulkhead

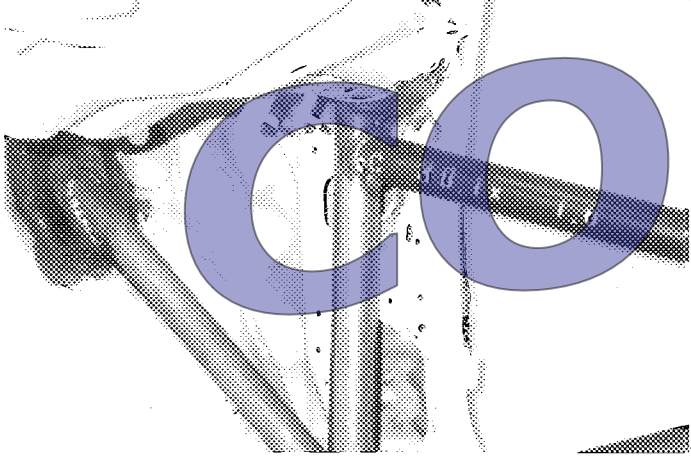
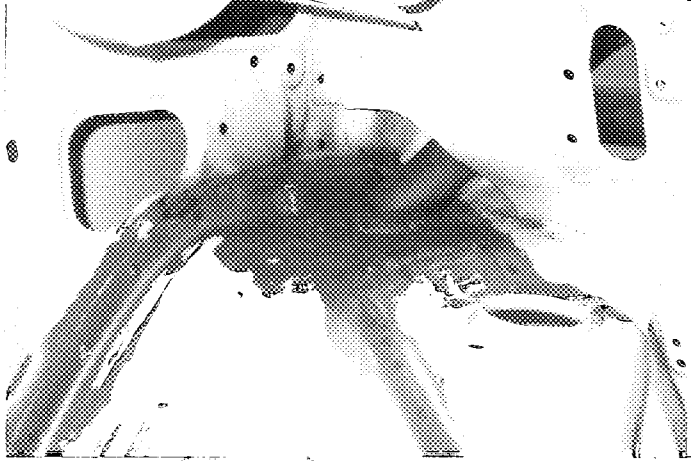


PHOTO No. 10 Front framework to turret

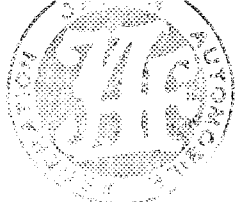


PHOTO No. 11 Rear framework to turret

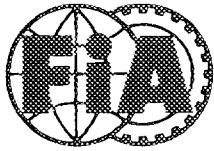


SPORTS PARTS **RALLINWART**
MITSUBISHI MOTOR SPORTS

Parts No. RACP9401J1
Serial No. 98-0001



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
社団法人 日本自動車連盟

Group **A / ~~B~~ / ~~N~~ / ~~T1~~ /** *Supertourisme*
グループ *Supertouring*

Homologation N°

A-5585

Extension N°

06 / 05 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182VO-7/6
1998年5月31日
JAF発効年月日

- | | | | | | |
|--------------------------|-----------|---|-------------------------------------|-----------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | VO | Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER | Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF | Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | | |

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両：製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
型式とタイプ

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JUL. 1998

COPY

Page or ext. ページまたは総足	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO No. 1 TOP PLATE - FRONT PHOTO No. 2 REAR BRACKET FRONT LOWER ARM PHOTO No. 3 STABILIZER BAR LINK
16	8 803	RUNNING GEAR BRAKES PHOTO No. 4 RADIATOR FOR BRAKE COOLING
18	9	BODYWORK PHOTO No. 5 GEAR TOWER MOUNTING PLATE PHOTO No. 6 FRONT TURRET UNDERPLATE PHOTO No. 7 REAR TURRET UNDERPLATE



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

florh

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

06/05V0

JAF公認番号 JA-182V0-7/6

PHOTO N°1 TOP PLATE - FRONT

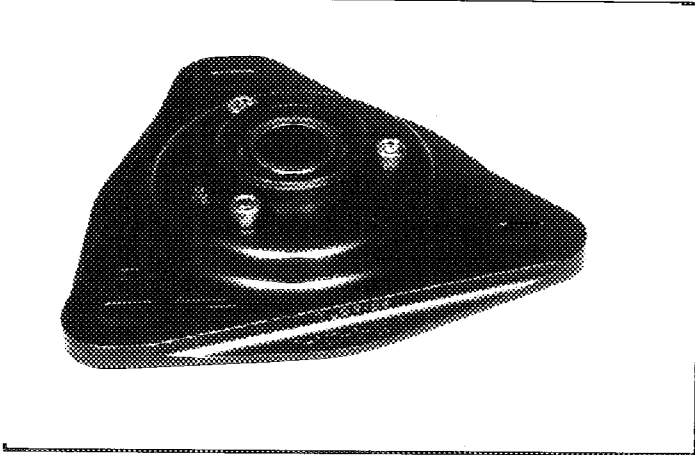


PHOTO N°2 REAR BRACKET FRONT LOWER ARM

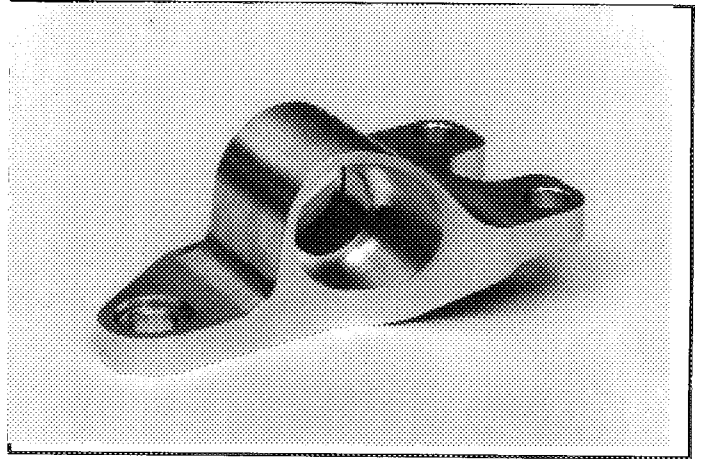


PHOTO N°3 STABILIZER BAR LINK

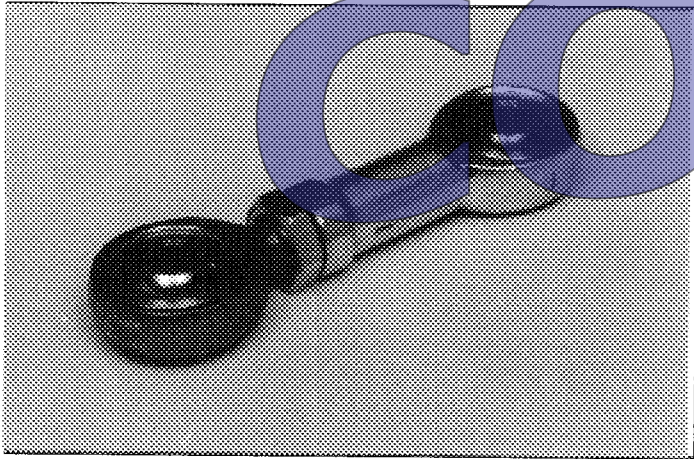


PHOTO N°4 RADIATOR FOR BRAKE COOLING

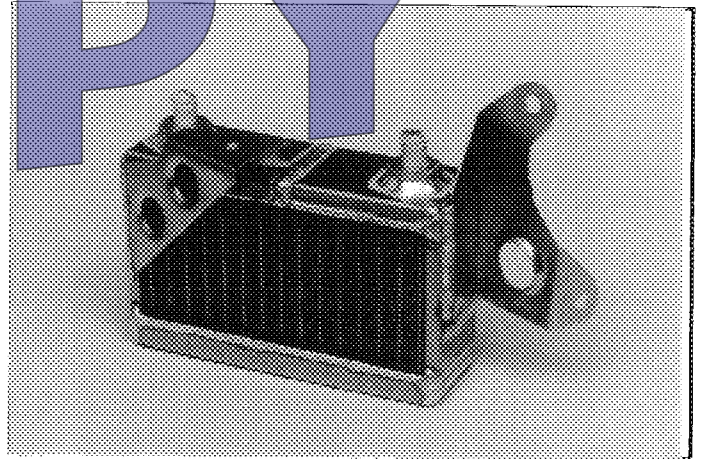


PHOTO N°5 GEAR TOWER MOUNTING PLATE

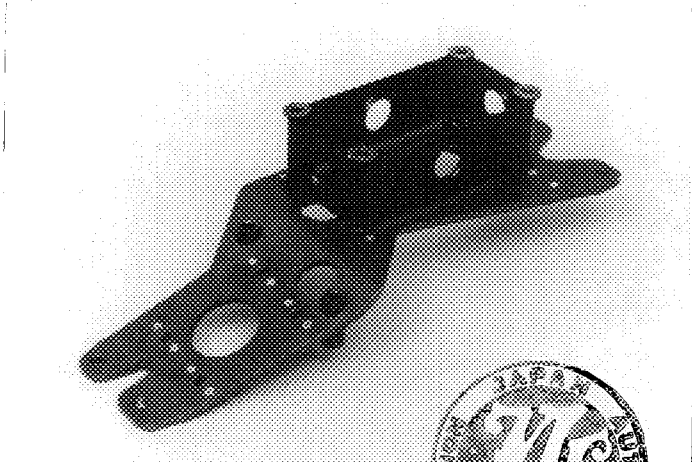


PHOTO N°6 FRONT TURRET UNDERPLATE



Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP9A)

Homologation N°

A-5585

Extension N°

06/05V0

JAF公認番号JA-182V0-7/6

PHOTO N°7 REAR TURRET UNDERPLATE

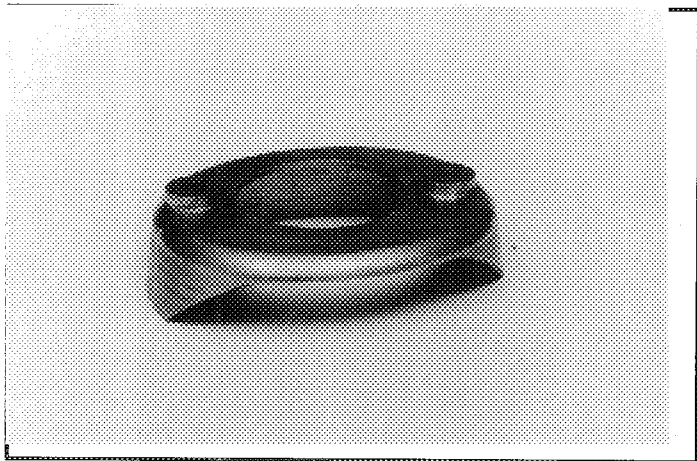


PHOTO N°

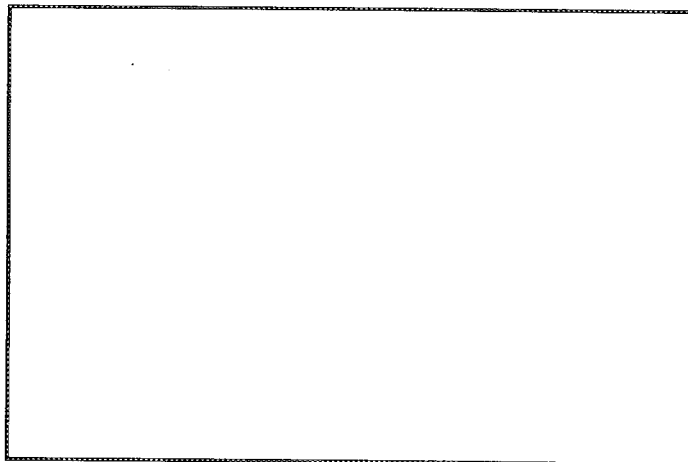


PHOTO N°

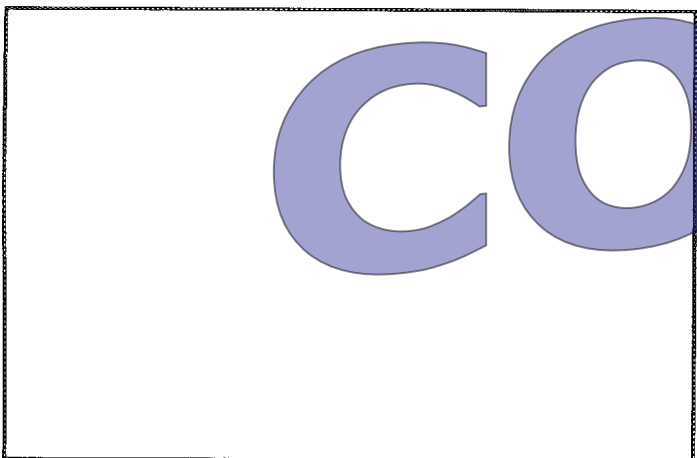


PHOTO N°

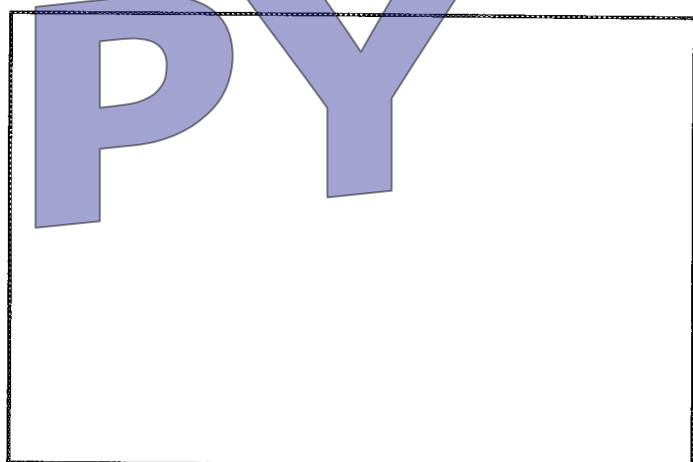


PHOTO N°

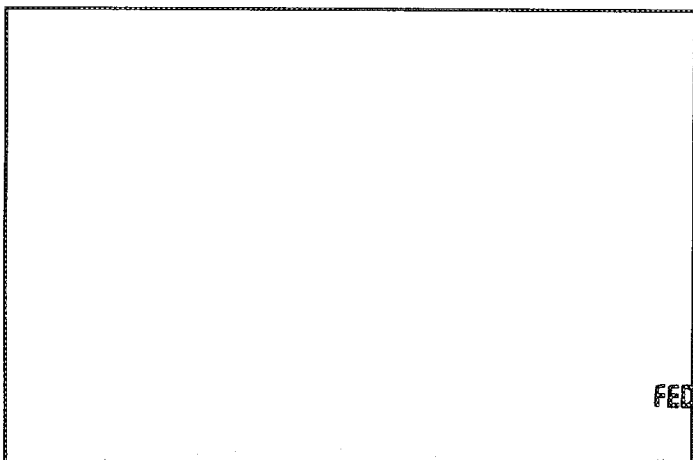
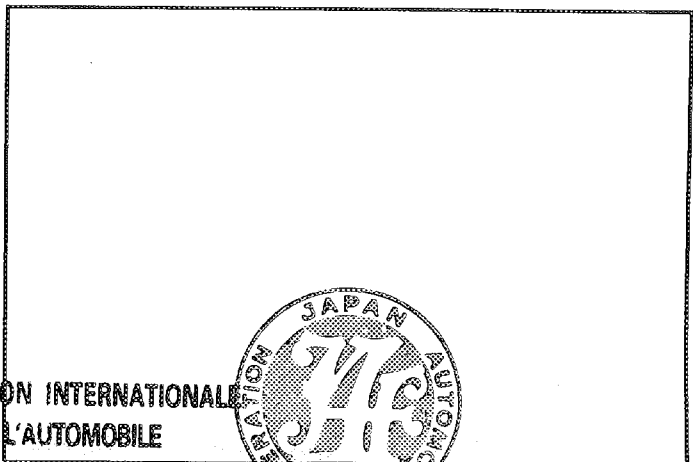


PHOTO N°



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

3 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

06/05V0

JAF公認番号 JA-182V0-7/6

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
 ディスクブレーキのオプション愛型公認書式 (追加公認書式の最初のページと使用)

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当りのシリンダー数

e1) Alésage
Bore 径

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当りのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当りのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレーテッドディスク

Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
(CAR 82111)	
4	
FROM 38.1 TO 44.5mm	mm
2	
1	
ALUMINIUM ALLOY	
XXXX +/- 1 mm	+/- 1 mm
XXXX +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
XXXX +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
XXXX +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
XXXX +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
131.8 +/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有	<input type="checkbox"/> non no 無

PHOTO N° BRAKE CALIPER (CAR 82111) Avant / Front / 前

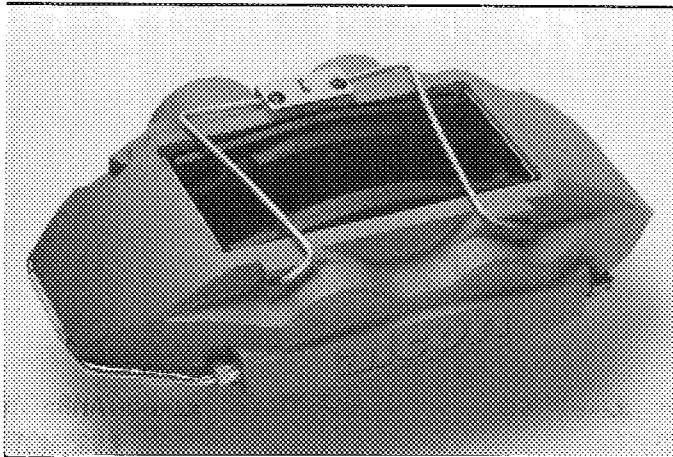
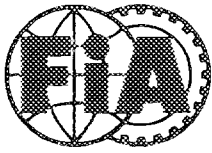


PHOTO N° Arrière / Rear / 後

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

社団法人 日本自動車連盟

Groupe ~~A/B/N/T1~~ Supertourisme
Group ~~A/B/N/T1~~ Supertouring
グループ

Homologation N°

A-5585

Extension N°

07/01ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182ER-9/1

1998年7月31日

JAF発効年月日

- | | | | |
|-----------------------------|---|--|---|
| <input type="checkbox"/> ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> VO | Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input checked="" type="checkbox"/> ER | Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> VF | Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER (CP9A)**

型式とタイプ

Homologation valable à partir du

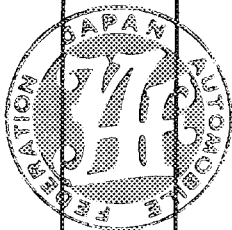
Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 JUL. 1998

COPY

Page or ext. ページまたは補足	Article 項目	Description 記述
2	334	<p>CORRECT ERROR WRITTEN ON PAGE-2 OF ADDITIONAL HOMOLOGATION FORM FOR TURBO CHARGED ENGINE AS FOLLOW ;</p> <p>e4) B = 4.1 ± 0.5 mm INSTEAD OF B = 5.1 ± 0.5 mm</p>

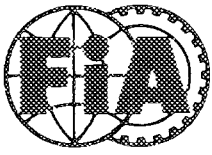


[Signature]
FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

9 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

社団法人 日本自動車連盟

Groupe ~~A/B/N/T1~~ Supertourisme
Group ~~A/B/N/T1~~ Supertouring
グループ

Homologation N°

A-5585

Extension N°

08/01VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号JA-182VF-10/1
1998年7月31日
JAF発効年月日

- ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型
- VO Variante option / Option variant
オプション変型
- ER Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両：製造会社名

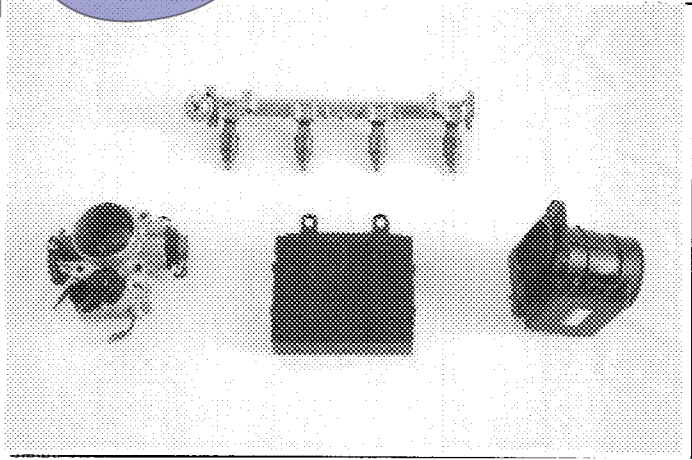
Modèle et type

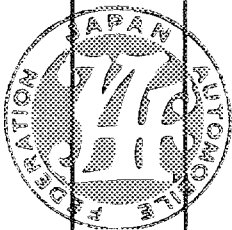
Model and type **LANCER (CP9A)**
型式とタイプ

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JUL. 1998

COPY

Page or ext. ページまたは補足	Article 項目	Description 記述
6	324	H) INJECTION SYSTEM  ALTERNATIVE ECU CONTAINER MADE BY PLASTICS.



H. Adyph
FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
R bis rue Boissy d'Anglas 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group
グループ

~~A/B/N/T1~~ / Supertourisme
Supertouring

Homologation N°

A-5585

Extension N°

09/02VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182VF-11/2

1998年8月31日

JAF発効年月日

ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化

ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化

VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

VO Variante option / Option variant
オプション変型

ER Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

型式とタイプ

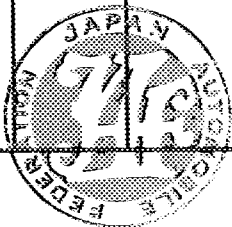
Homologation valable à partir du

Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 OCT. 1998

Page or ext. ページまたは補足	Article 項目	Description 記述
1	102	<p>COMMERCIAL NAME FOR MALAYSIA MARKET. "PROTON PERT"</p> <p>PHOTO A CAR SEEN FROM 3/4 FRONT. PHOTO A1 THE ORNAMENT FOR PROTON ON THE CENTER OF ORIGINAL LANCER FRONT GRILLE.</p> <p>PHOTO B CAR SEEN FROM 3/4 REAR. PHOTO B1 THE "PERT" STICKER ON THE LEFT SIDE OF TRUNK LID.</p>



Blaise
FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

09/02VF

JAF公認番号JA-182VF-11/2

PHOTO N° A



PHOTO N° A1



PHOTO N° B

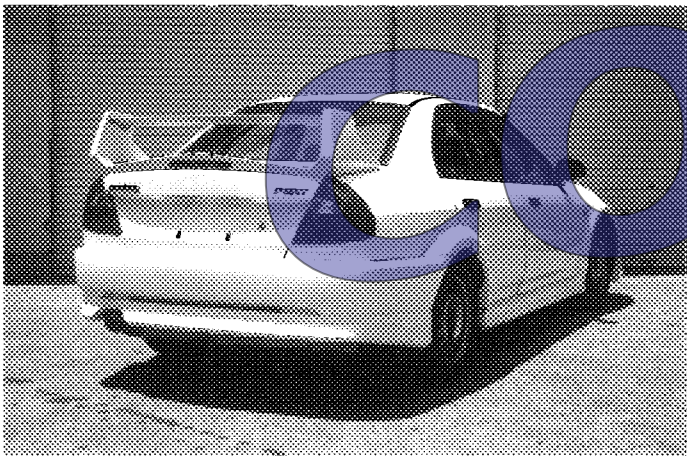
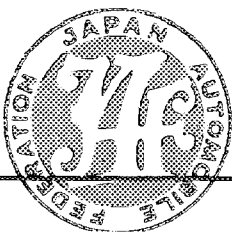
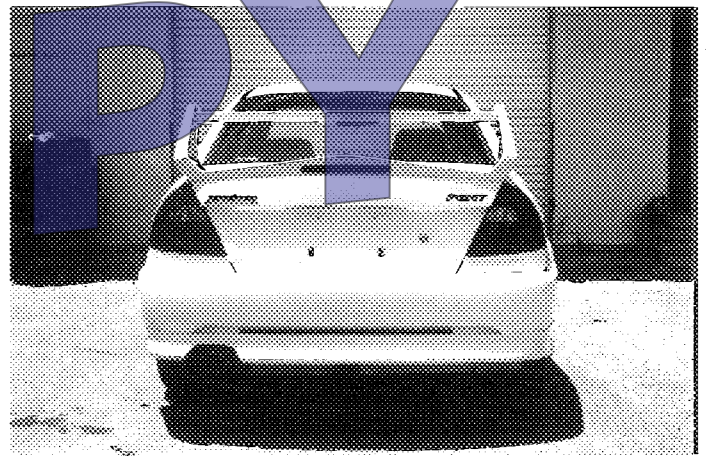


PHOTO N° B1

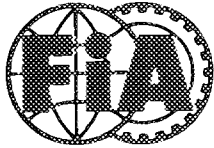


**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group
グループ

~~A/B/N/T1~~ / Supertourisme
Supertouring

Homologation N°

A-5585

Extension N°

10/06 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182VO-12/8

1998年 8月31日

JAF発効年月日

ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化

VO Variante option / Option variant
オプション変型

ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化

ER Erratum / Erratum
誤記訂正

VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER (CP9A)**

型式とタイプ

Homologation valable à partir du

Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 OCT. 1998

COPY

Page or ext. ページまたは総足	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO 1 TOP MOUNT-FRONT PHOTO 2 ALTERNATIVE SPRING SEAT-FRONT
16	803	BRAKES PHOTO 3 BRAKE BLEEDING DEVICE PHOTO 4 BRAKE COOLING DEVICE PHOTO 5 HYDRAULIC BRAKE BOOSTER UNIT PHOTO 6 ACCUMLATOR FOR BRAKE BOOSTER PHOTO 7 FLUID RESERVOIR FOR BRAKE BOOSTER ; TYPE 1 CAPACITY : 0.2 ± 0.1 l (INCLUDING SYSTEM) PHOTO 8 FLUID RESERVOIR FOR BRAKE BOOSTER ; TYPE 2 CAPACITY : 0.3 ± 0.1 l (INCLUDING SYSTEM) PHOTO 9 BRAKE COOLING SPRAY SYSTEM CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 12 ± 1 l
6	334	INTERCOOLER COOLING SYSTEM PHOTO 10 INTERCOOLER WATER SPRAY SYSTEM CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 14 ± 1 l

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :

R bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

10/06V0

JAF公認番号JA-182V0-12/8

PHOTO N° 1

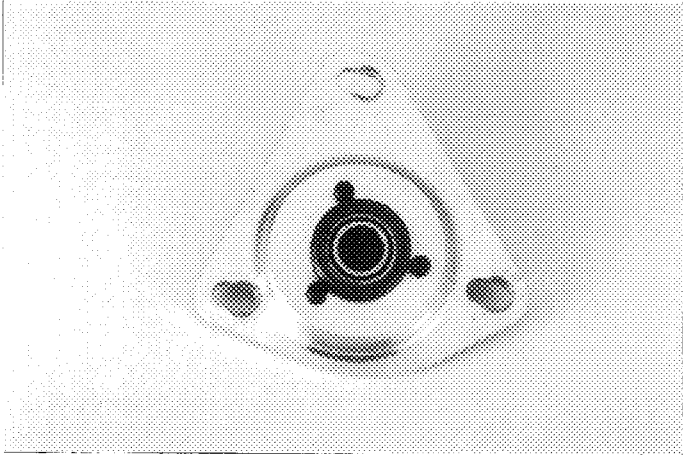


PHOTO N° 2

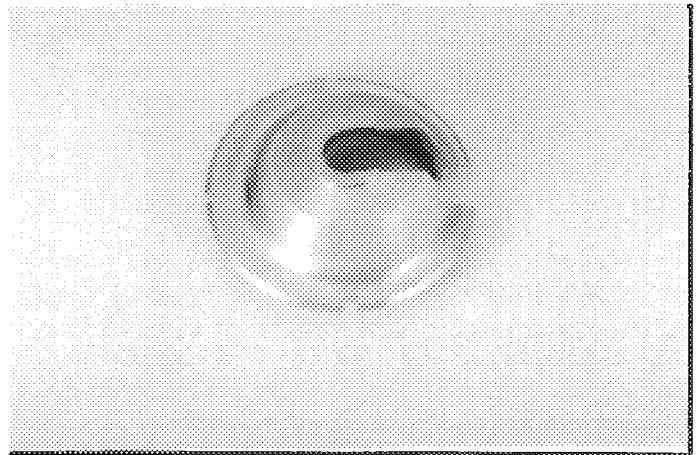


PHOTO N° 3

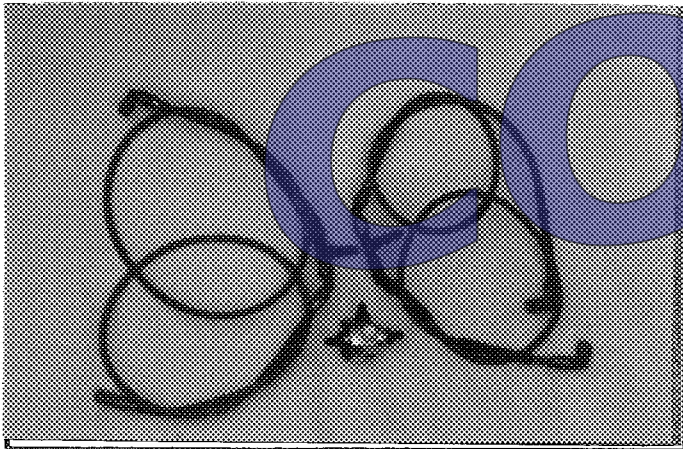


PHOTO N° 4

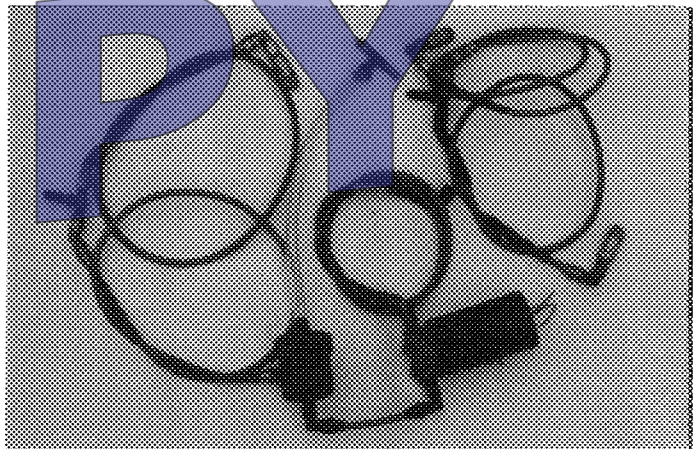


PHOTO N° 5

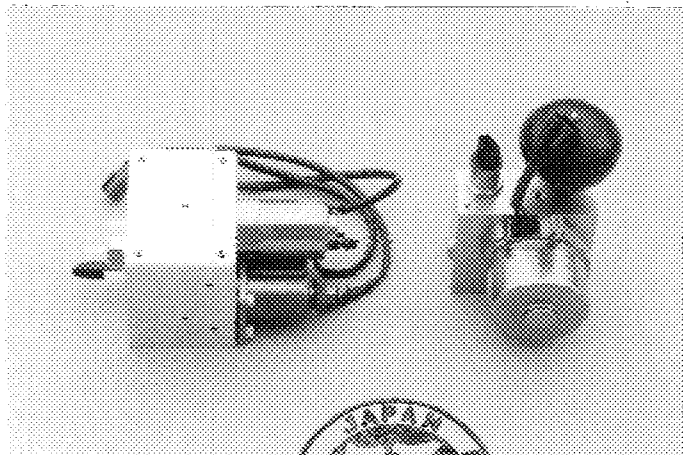
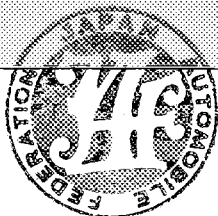
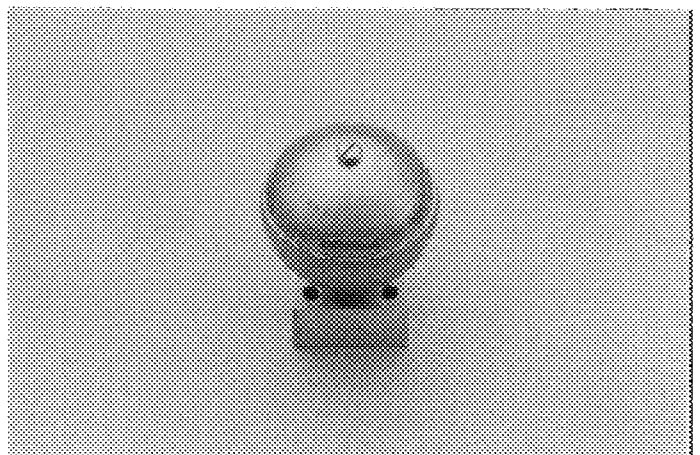


PHOTO N° 6



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°
A-5585

Extension N°
10/06V0

JAF公認番号JA-182V0-12/8

PHOTO N° 7

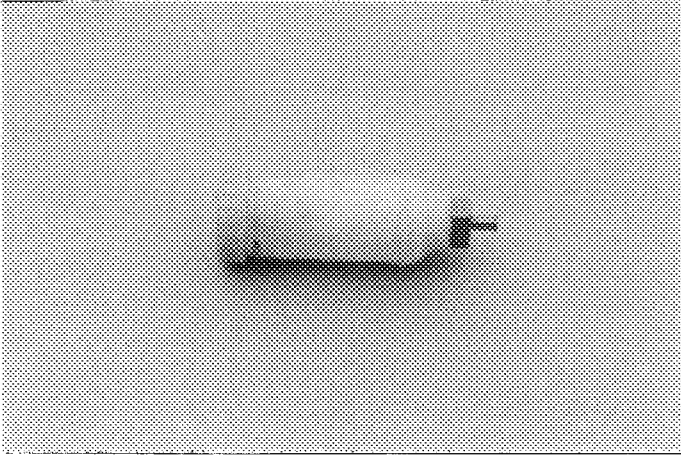


PHOTO N° 8

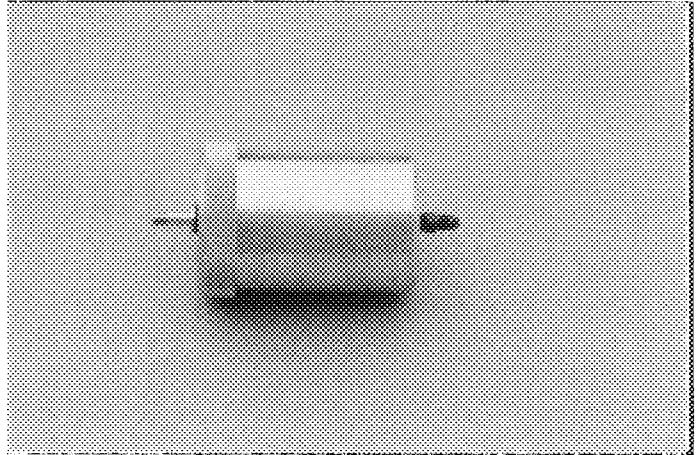


PHOTO N° 9

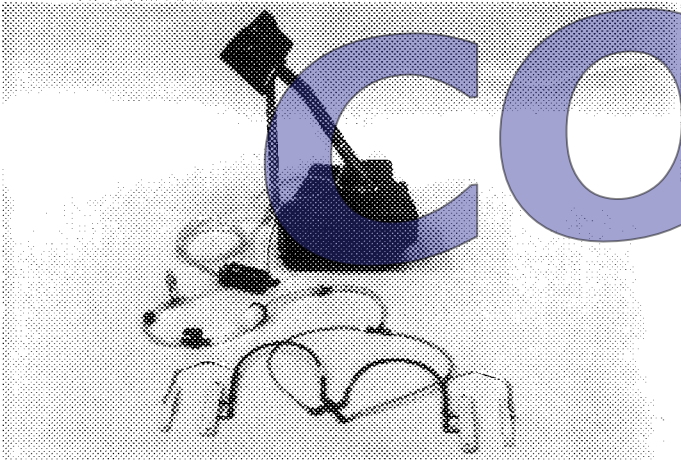
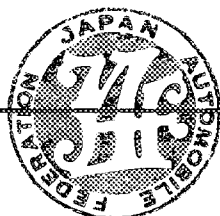
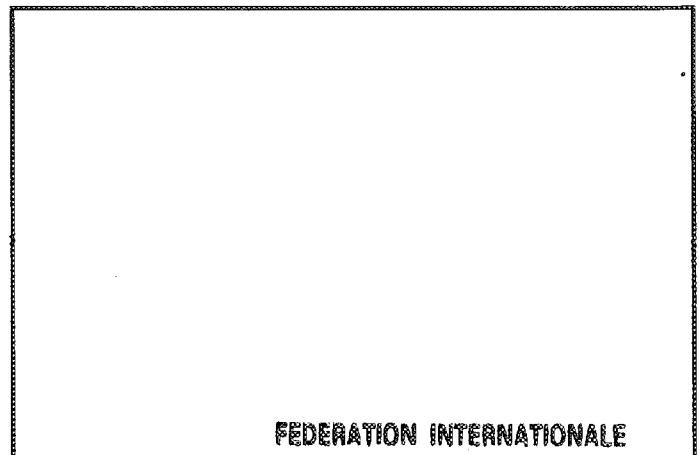
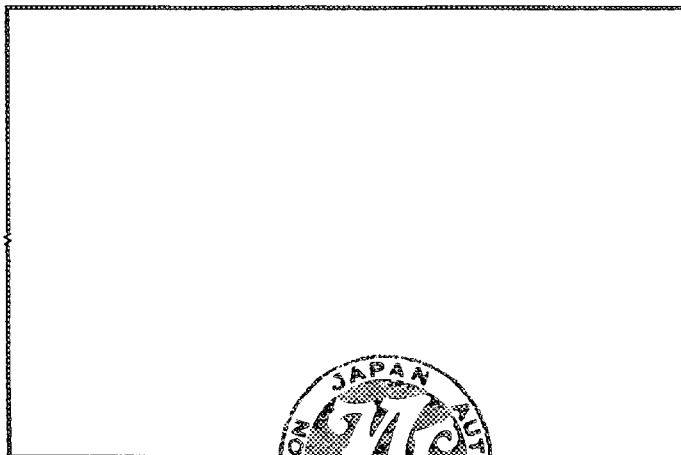


PHOTO N° 10



**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris
Services Administratifs :
8 bis rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

10/06V0

JAF公認番号JA-182V0-12/8

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
 ディスクブレーキの追加変型公認書式 (追加公認書式の最初のページと使用)

803. Freins :

Brakes : ブレーキ :

	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	(CAR9342)	(CAR6346H)
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel 1ホイール当りのシリンダ - 数	6	4
e1) Alésage Bore ホール	φ 34.9 mm	FROM 38.1 TO 41.3 mm
g) Freins à disques : Disc brakes : ディスクブレーキ :		
g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel 1ホイール当りのパッド - の数	6	4
g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel 1ホイール当りのキャリパー - の数	1	1
g3) Matériau des étriers Caliper material キャリパー - の材質	ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ	+/- 1 mm	+/- 1 mm
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc ディスクの外径	+/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface パッド摩擦面の外径	+/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface パッド摩擦面の内径	+/- 1.5 mm	+/- 1.5 mm
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads パッドの全長	51.0 +/- 1.5 mm	54.0 +/- 1.5 mm
g9) Disques ventilés Ventilated discs ベンチレテッドディスク	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有	<input type="checkbox"/> non no 無

PHOTO N° CAR9342

Avant / Front / 前

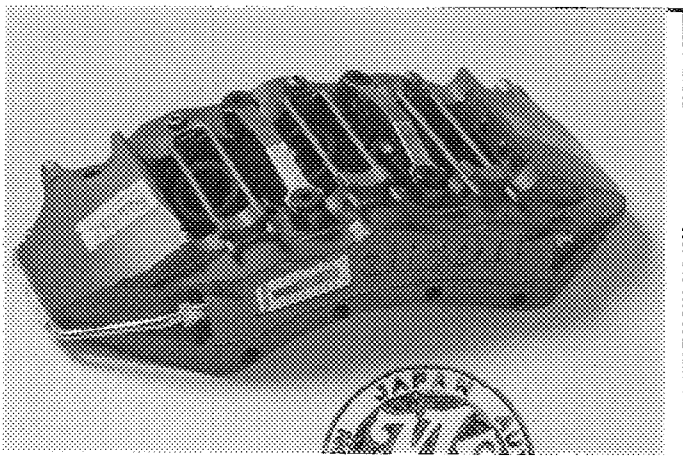
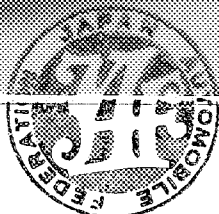
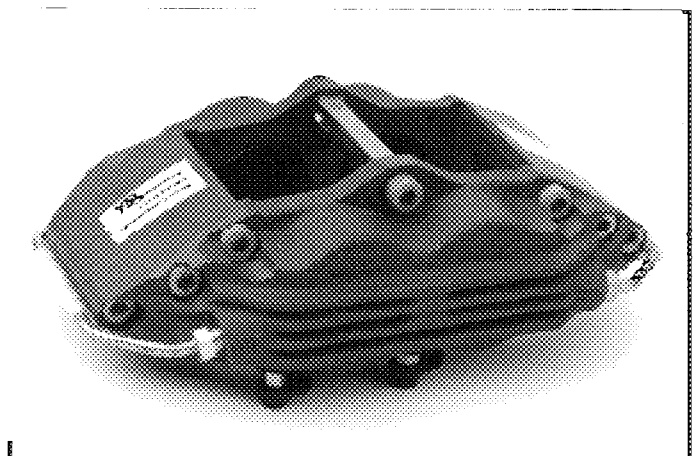
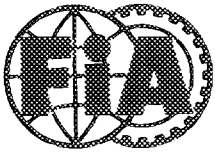


PHOTO N° CAR6346H

Arrière / Rear / 後





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

11 / 07 VO

JAF公認番号 JA-182VO-14/10

JAF発効日 1998年12月31日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehiclé : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

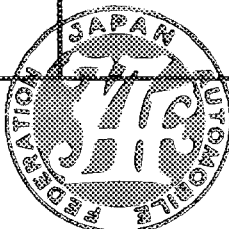
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JAN. 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
14	606	SHAFTS PHOTO-1 ALTERNATIVE SPACER FOR DRIVE SHAFT
15	7	SUSPENSION PHOTO-2 REAR LOWER TRAILING LINK : Type-2 PHOTO-3 REAR LOWER LATERAL LINK : Type-5 PHOTO-4 STABILIZER BAR MOUNTING - FRONT AND REAR : Type-2 PHOTO-5 STABILIZER BAR LINK : Type-3 PHOTO-6 UPRIGHT - REAR : Type-3



Handwritten signature

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
車名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

11 / 07 V0

JA-182V0-14/10

JAF公認番号

PHOTO N° 1

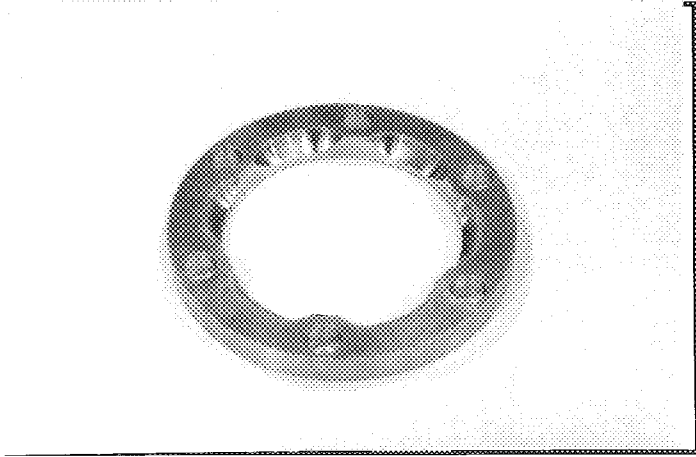


PHOTO N° 2

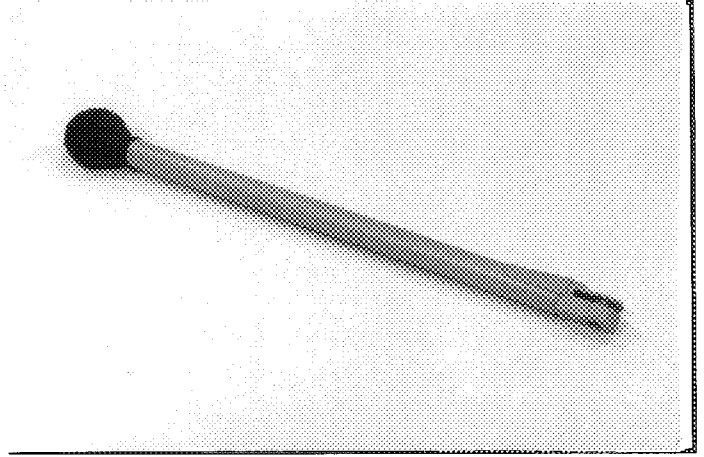


PHOTO N° 3

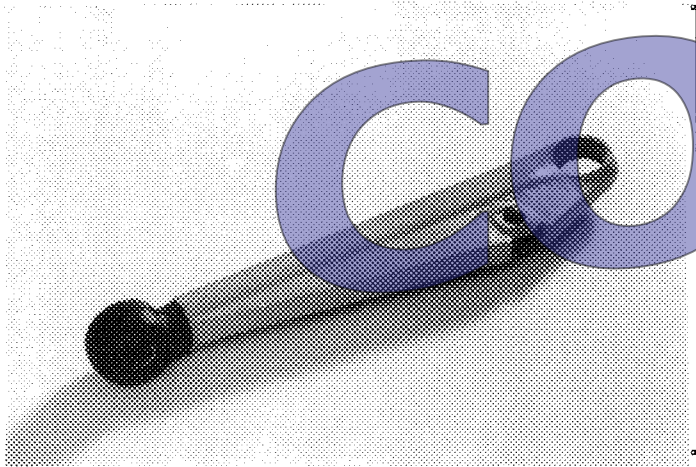


PHOTO N° 4

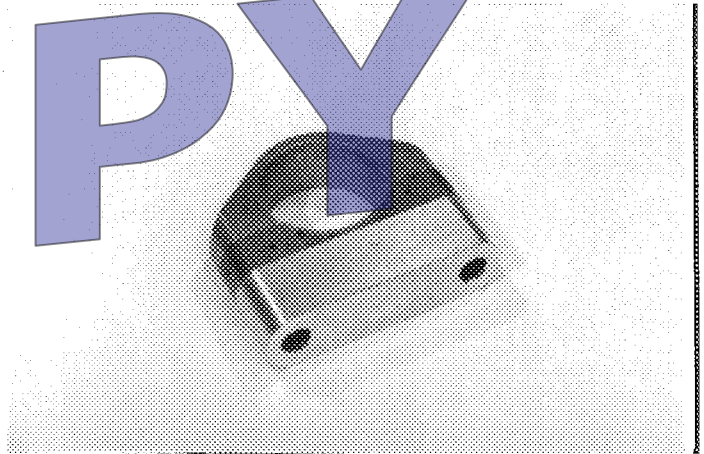


PHOTO N° 5

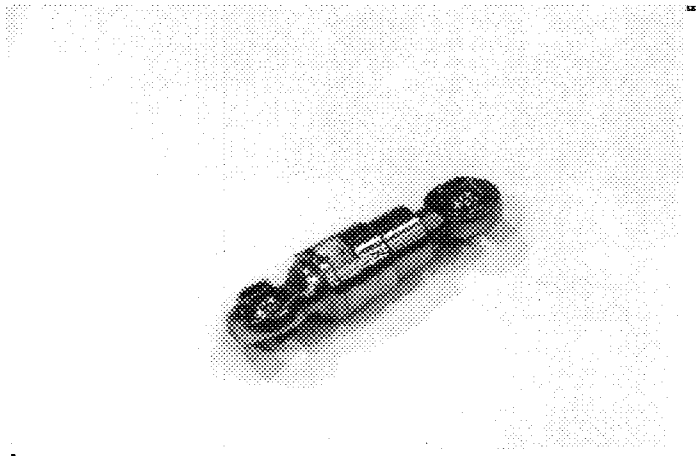
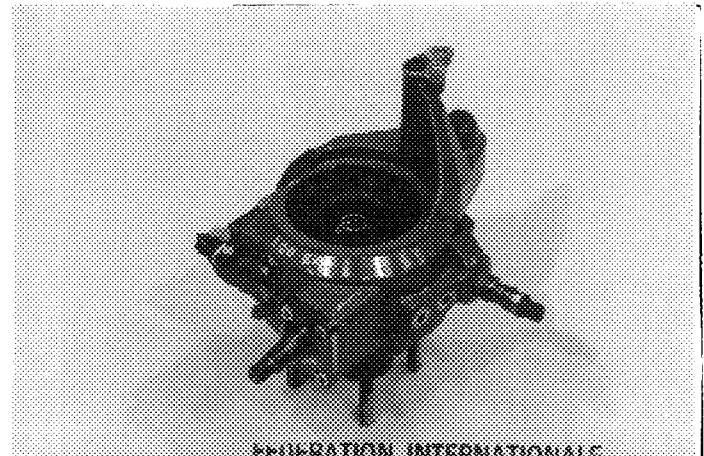
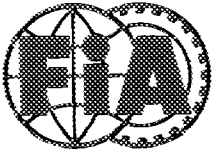


PHOTO N° 6





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

12/08V0

JAF公認番号JA-182V0-1379

JAF発効日 1998年11月30日

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

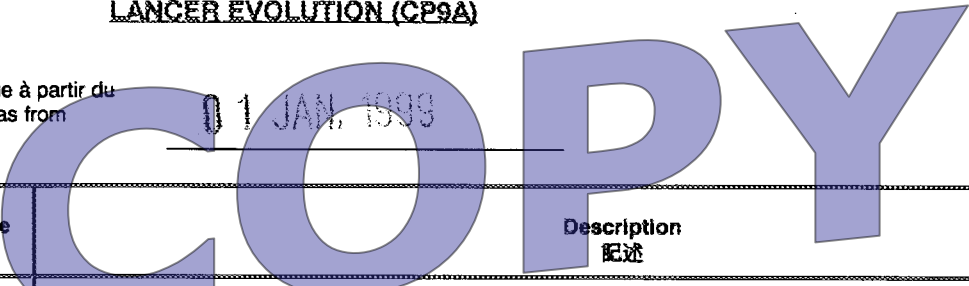
行名と型式

Homologation valable à partir du

Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 JAN, 1999



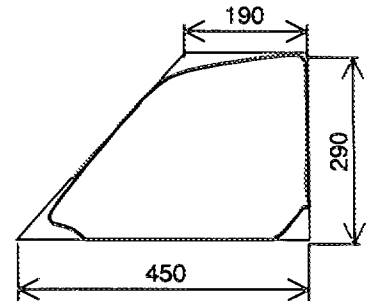
Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO-1 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATION : Type-3 PHOTO-2 ALTERNATIVE REAR BRACKET OF THE FRONT LOWER ARM : Type-4
18	902	EXTERIOR PHOTO-3 CAR SEEN FROM 3/4 FRONT WITH FRONT SHIELD DEFINED IN THE WRC HOMOLOGATION REGULATION PHOTO-4 DISMOUNTED FRONT SHIELD (TOTAL OPENING AREA : Less than 2500cm ²) PHOTO-5 CAR SEEN FROM 3/4 REAR WITH REAR AERODYNAMIC DEVICE DEFINED IN THE WRC HOMOLOGATION REGULATION PHOTO-6 REAR AERODYNAMIC DEVICE

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

12/08V0

JAF公認番号 JA-182V0-13/9

PHOTO N° 1

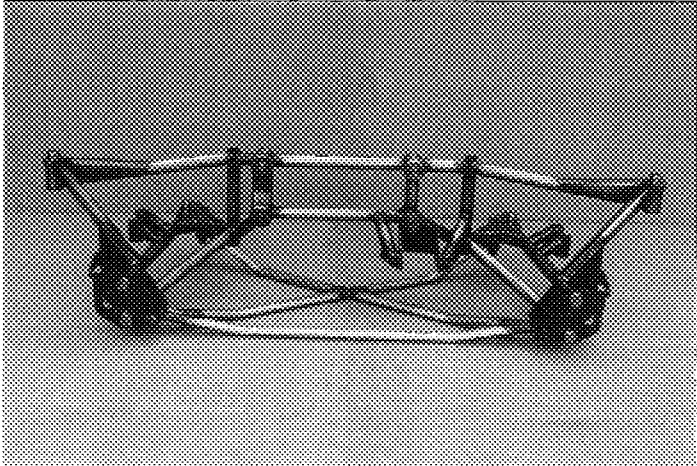


PHOTO N° 2

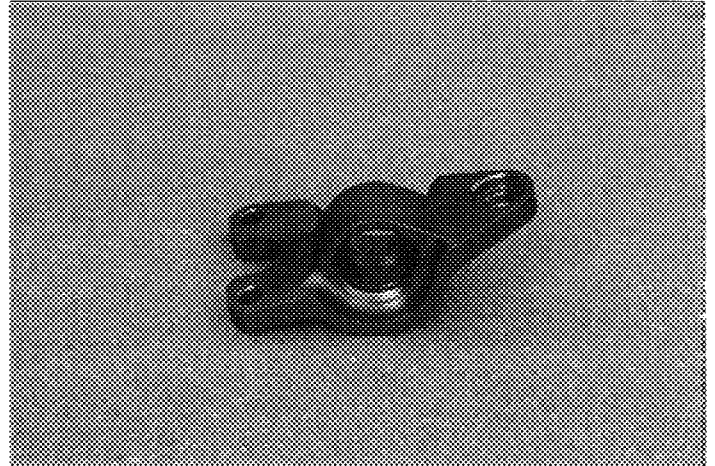


PHOTO N° 3

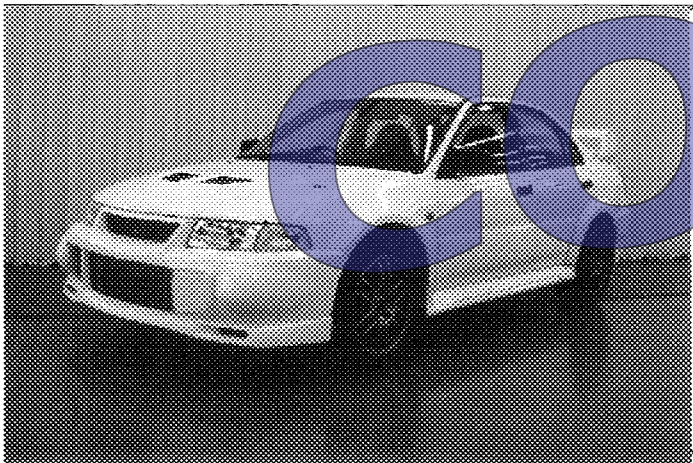


PHOTO N° 4

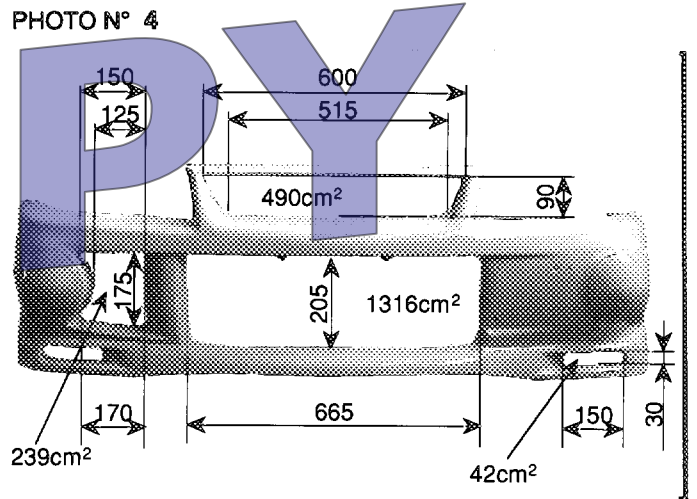


PHOTO N° 5

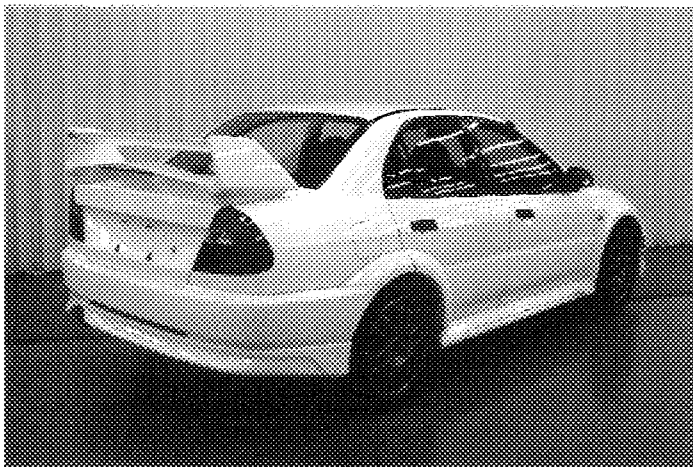
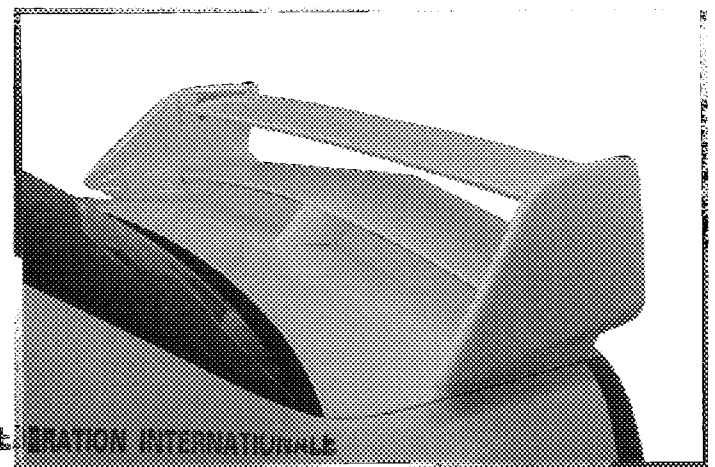
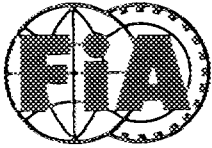


PHOTO N° 6





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION

社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A/B/T1** / Supertourisme
Group **A/B/T1** / Supertouring
グループ

Homologation N°

A-5585

Extension N°

13/09 VO

JA-182VO-17/12
JAF公認番号

1999年2月28日

JAF発効年月日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE

ロールオーバーの公認追加書式

VO Variante option / Option variant / オプション変型

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Homologation valable à partir du **01 MARS 1999**

Homologation valid as from

公認発効年月日

Modèle et type

Model and type **LANCER (CP9A)**

型式とタイプ

	Arceau principal Main rollbar 主ロールバー	Entretoise longitudinale Longitudinal strut 前後ストラット	Entretoise diagonale Diagonal strut ダイアゴナルストラット	Arceau avant Front rollbar 前ロールバー
Matériau Material 材質	STEEL	STEEL	STEEL	STEEL
Diamètre extérieur Exterior diameter 外径	38.1 mm	38.1 mm	31.8 mm	38.1 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚	1.6 mm	1.6 mm	1.8 mm	1.6 mm
Limite élastique Elastic limit 弾性限度	69 daN/mm²	69 daN/mm²	69 daN/mm²	69 daN/mm²
Résistance à la traction Tensile strength 引張強度	83 daN/mm²	83 daN/mm²	83 daN/mm²	83 daN/mm²

Fabricant de l'armature

Structure manufacturer **RALLIART INC.**

ロールバーの製造会社名

Poids total y compris les fixations

Total weight including fixations **32.5 kg**

取付金具を含む総重量

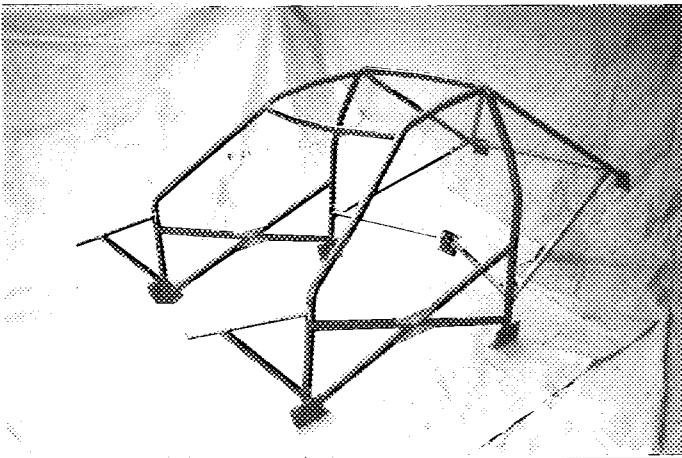
Arceau soudé

Welded rollbar 溶接されたロールバー

oui / yes 有 non / no 無

Armature complète hors de la voiture

Complete structure outside the car / 車から外し組立完成されたロールバー



Nous attestons que la présente armature de sécurité répond aux dispositions de l'Annexe J de la FIA, en particulier en ce qui concerne ses implantations, ses connexions, et ses résistances aux contraintes.

We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FIA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.

上記ロールオーバーは特に取付け部分、継ぎ手、強度に関してFIA国際モータースポーツ競技規則付則J項の条件に準拠していることを証明します。

Nom et signature du représentant du constructeur du véhicule

Name and signature of the car manufacturer representative

車両製造会社代表者の署名

Kenzo Nakao

IDENTIFICATION PLATE ATTACHED TO THE LOWER SIDE OF THE MAIN HOOP, LEFT HAND SIDE OF THE CAR

KENZO NAKAO International de l'Automobile
CHIEF EXECUTIVE OFFICER de Blandonnet
MITSUBISHI MOTORS 296

CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00

Fax Sport : 41 22 544 44 50

Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

13/09V0

JA-182V0-17/12
JAF公認番号

PHOTO montrant l'identification du constructeur et le numéro de série de l'arceau.
PHOTO showing the manufacturer's identification and the series number of the rollbar. ロ-バーの製造番号とメーカー名の写真

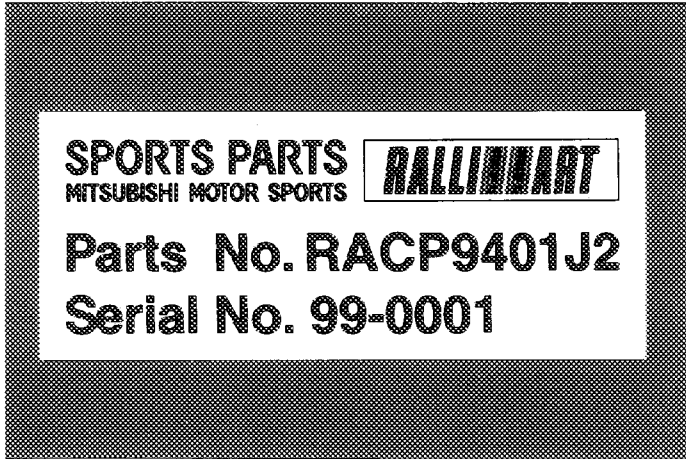


PHOTO N° 1 LATERAL BAR TO FLOOR

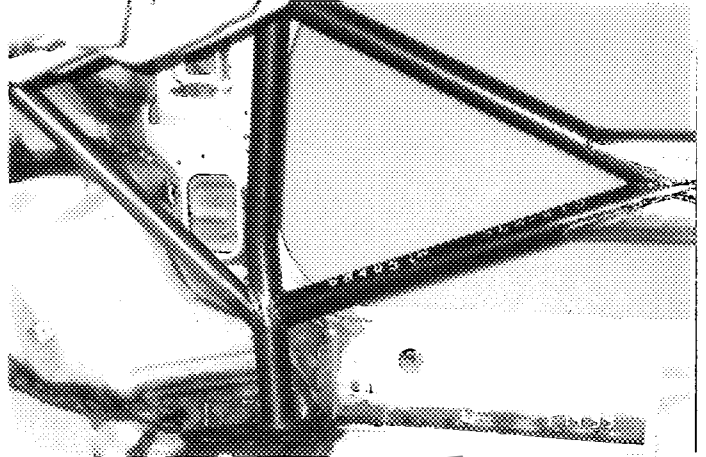


PHOTO N° 2 LATERAL BAR TO A-PILLAR

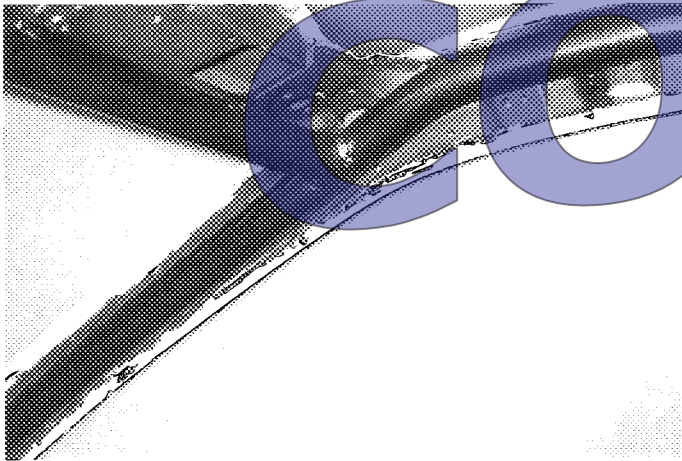


PHOTO N° 3 FRONT SCREEN BAR TO ROOF

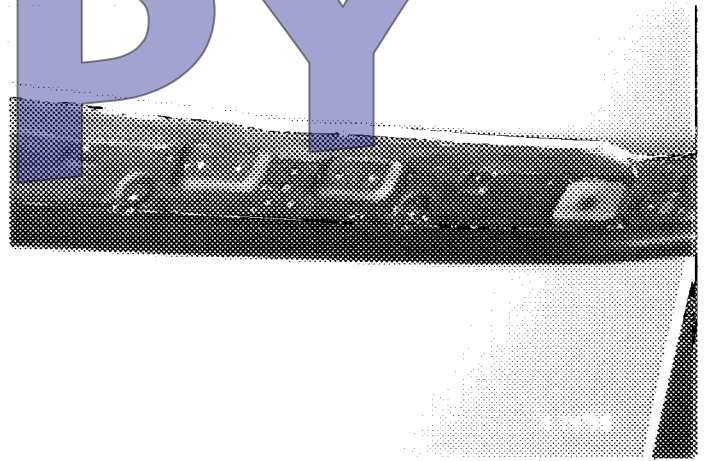


PHOTO N° 4 MAIN ROLLBAR TO FLOOR

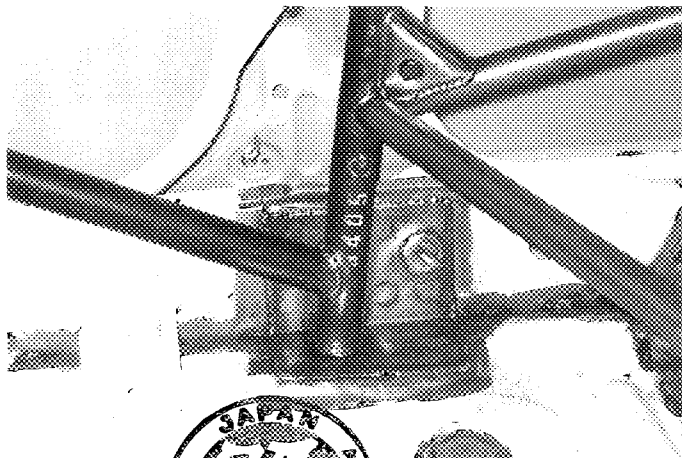


PHOTO N° 5 MAIN ROLLBAR TO B-PILLAR



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型式 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

13/09V0

JA-182V0-17/12
JAF公認番号

PHOTO N° 6 MAIN / LATERAL / DIAGONAL BAR JOINT

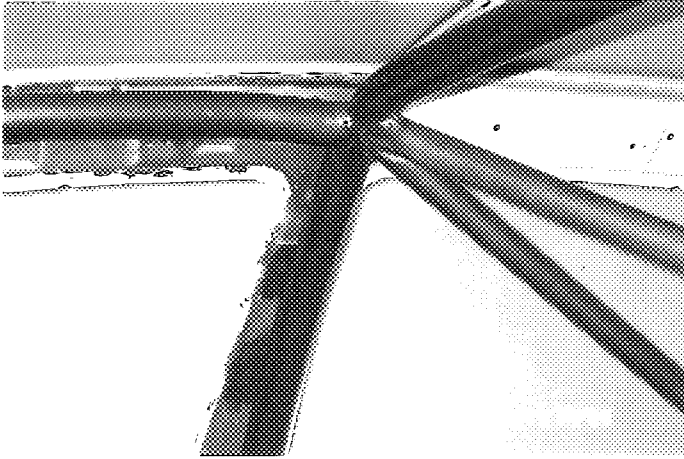


PHOTO N° 7 REAR LONGITUDINAL / DIAGONAL TO BULKHEAD

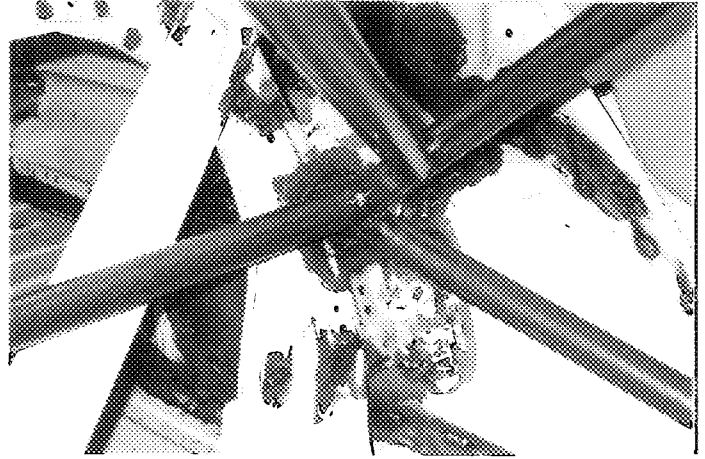


PHOTO N° 8 CENTRAL FRAMEWORK TO FLOOR



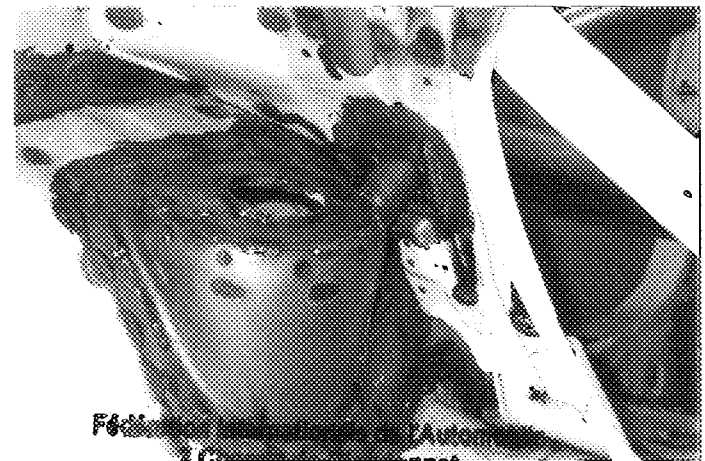
PHOTO N° 9 FRONT TURRET FRAMEWORK TO BULKHEAD

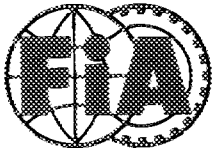


PHOTO N° 10 FRONT FRAMEWORK TO TURRET



PHOTO N° 11 REAR FRAMEWORK TO TURRET





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

14/10VO

JA-182VO-16/11

JAF公認番号

1999年2月28日

JAF発効日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

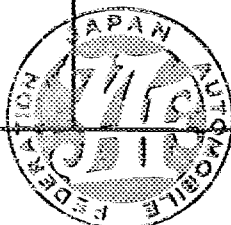
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
行くと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 MARS 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO-1 ALTERNATIVE UPRIGHT – FRONT PHOTO-2 ALTERNATIVE UPRIGHT – REAR ; REMOVABLE STABILIZER MOUNTING PHOTO-3 STABILIZER MOUNTING POINT FOR REAR UPRIGHT ; REMOVABLE
18	9	BODYWORK PHOTO-4 SEAT SUPPORTS



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

14/10V0

JA-182V0-16/11
JAF公認番号

PHOTO N° 1

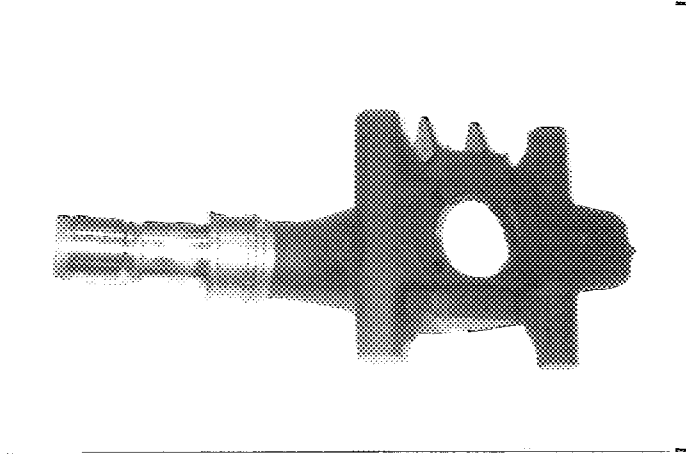


PHOTO N° 2

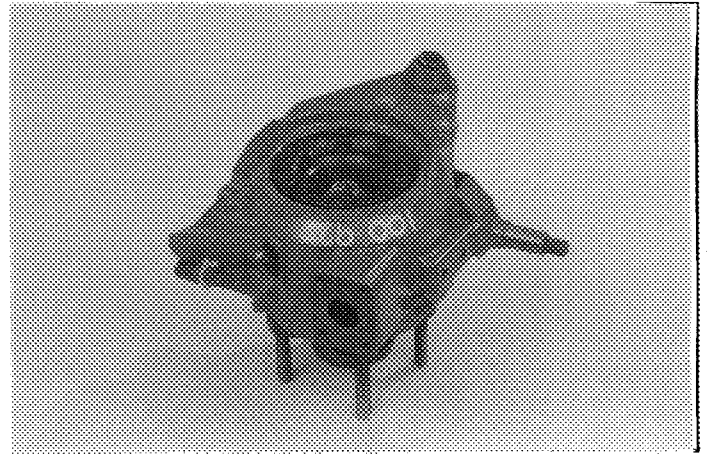


PHOTO N° 3

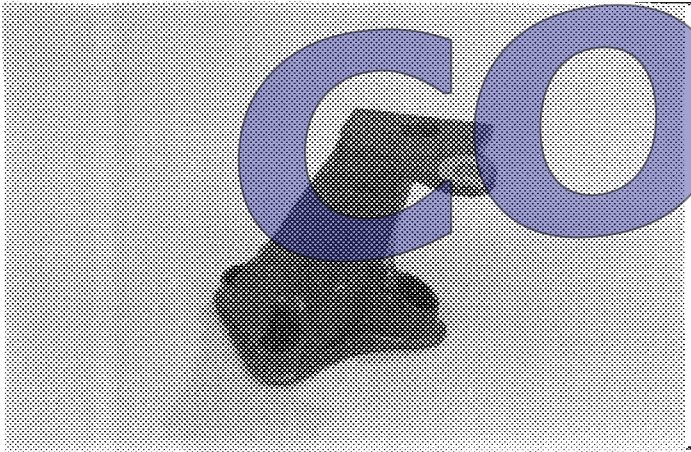


PHOTO N° 4

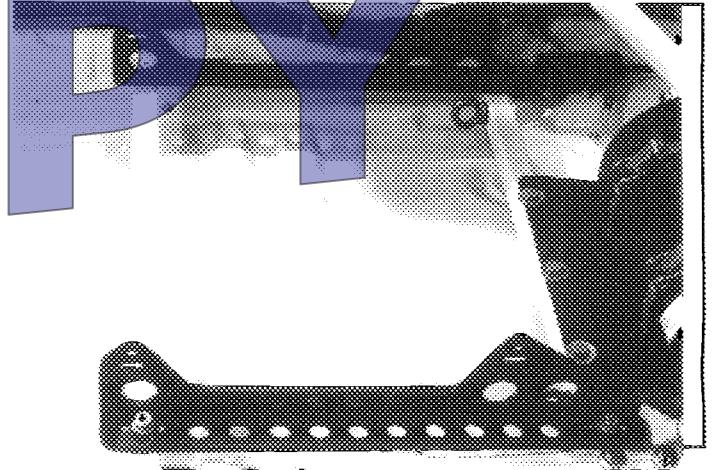


PHOTO N°

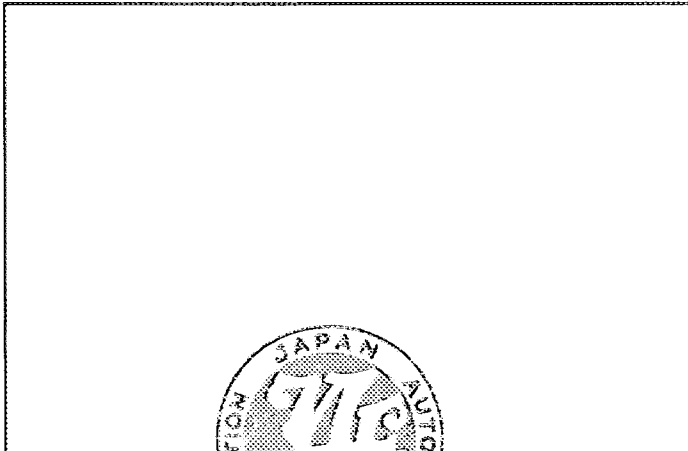
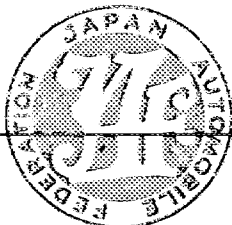
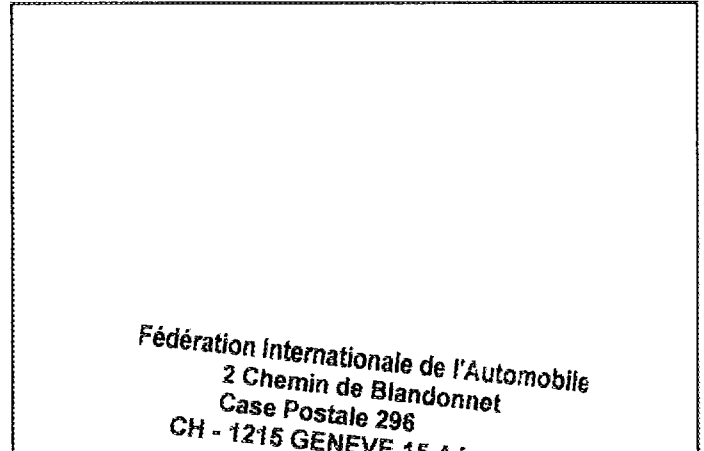


PHOTO N°



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE
Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

14/10VO

JA-182VO-16/11
JAF公認番号

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :

Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
ホイール当りのシリンダ - 数

e1) Alésage
Bore ボア

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
ホイール当りのパッド - の数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
ホイール当りのキャリパー - の数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパー - の材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレテッドディスク

	Avant / Front / 前	Avant / Front / 前
	(CP5148)	(CP4720)
e)	8	6
e1)	FROM 22.1 TO 41.3 mm	FROM 22.1 TO 41.3 mm
g)		
g1)	4	2
g2)	1	1
g3)	ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
g4)	XXXX +/- 1 mm	XXXX +/- 1 mm
g5)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g6)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g7)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g8)	86.0 +/- 1.5 mm	150.0 +/- 1.5 mm
g9)	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有	<input type="checkbox"/> non no 無

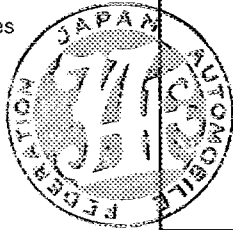


PHOTO N° BRAKE CALIPER (CP5148)

Avant/Front/前

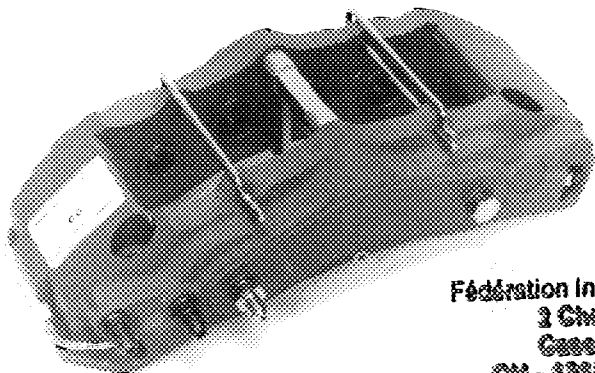
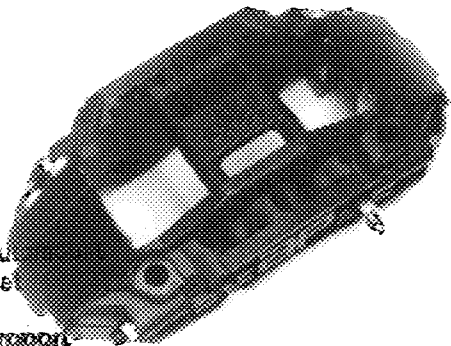


PHOTO N° BRAKE CALIPER (CP4720)

Avant/Front/前



Fédération Internationale de l'Automobile
3 Chemin de l'Indonée
Case Postale 106
CH - 1218 Gland
E 16 Aéroport
Suisse

MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED.
STONE GUARDS MAY BE REMOVED.

Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

15 / 02 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 A-182ER-19/2

JAF発効日 999年3月31日

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input checked="" type="checkbox"/> ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | |

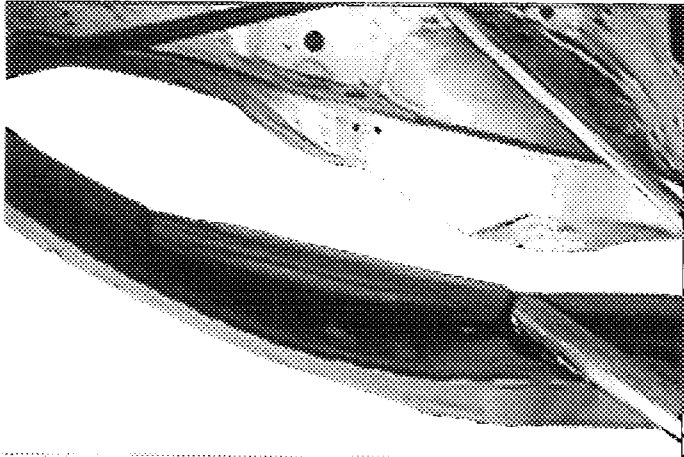
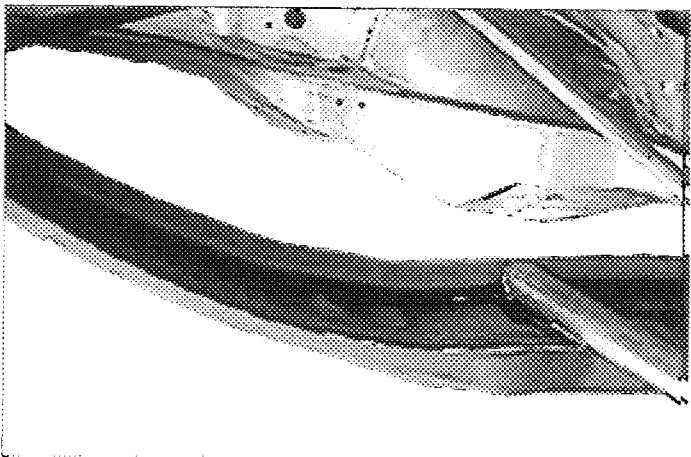
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

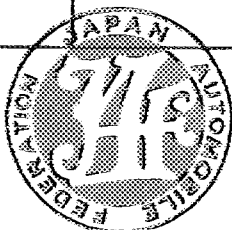
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 MARS 1999

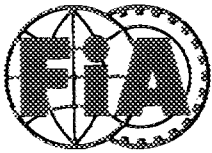
COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
		FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE. EXTENSION NO. 04 / 03 VO MAIN ROLLBAR TO B-PILLAR
	[NEW]	
	[OLD]	



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

16 / 1 1 VO

JA-188VO-18/18

JAF公認番号

JAF発効日 1999年 2月20日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer
車両 : 製造会社名

MITSUBISHI MOTORS CORP.

Modèle et type
Model and type
モデルと型式

LANCER EVOLUTION (CP9A)

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

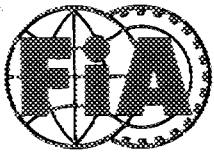
01 AVR. 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述																																													
12	6	POWER TRAIN																																													
	603	GEAR BOX e) RATIOS [SET 3]																																													
		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Number of teeth</th> <th>Ratio</th> <th>Constant</th> <th>Synchro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>39 / 12</td> <td>3.250</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>38 / 16</td> <td>2.375</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>28 / 15</td> <td>1.867</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>30 / 20</td> <td>1.500</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>25 / 20</td> <td>1.250</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>25 / 23</td> <td>1.087</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>14/12 X 39 / 14</td> <td>3.250</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Constant</td> <td></td> <td>XXXX</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Number of teeth	Ratio	Constant	Synchro	1	39 / 12	3.250			2	38 / 16	2.375			3	28 / 15	1.867			4	30 / 20	1.500			5	25 / 20	1.250			6	25 / 23	1.087			R	14/12 X 39 / 14	3.250			Constant		XXXX		
	Number of teeth	Ratio	Constant	Synchro																																											
1	39 / 12	3.250																																													
2	38 / 16	2.375																																													
3	28 / 15	1.867																																													
4	30 / 20	1.500																																													
5	25 / 20	1.250																																													
6	25 / 23	1.087																																													
R	14/12 X 39 / 14	3.250																																													
Constant		XXXX																																													
		f) GEAR CHANGE GATE : SEQUENTIAL g) TYPE OF LUBRICATION : PUMPED OIL (INTERNAL PUMP)																																													

Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 298
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

17 / 01 ET

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182E3-15/1

1999年 2月 28日

JAF発効日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

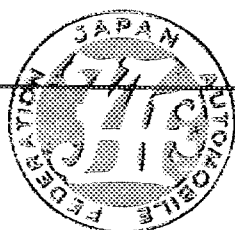
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AVR 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
		[17" WHEEL VERSION]
1		PHOTO A) CAR SEEN FROM 3/4 FRONT PHOTO B) CAR SEEN FROM 3/4 REAR
3	3	ENGINE PHOTO C) RIGHT HAND VIEW OF DISMOUNTED ENGINE PHOTO D) LEFT HAND VIEW OF DISMOUNTED ENGINE PHOTO E) ENGINE IN ITS COMPARTMENT
15	7	SUSPENSION PHOTO T) COMPLETE DISMOUNTED FRONT AXLE PHOTO U) COMPLETE DISMOUNTED REAR AXLE



Fédération Internationale de l'Automobile

2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1216 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00

Fax Sport : 41 22 544 44 50

Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

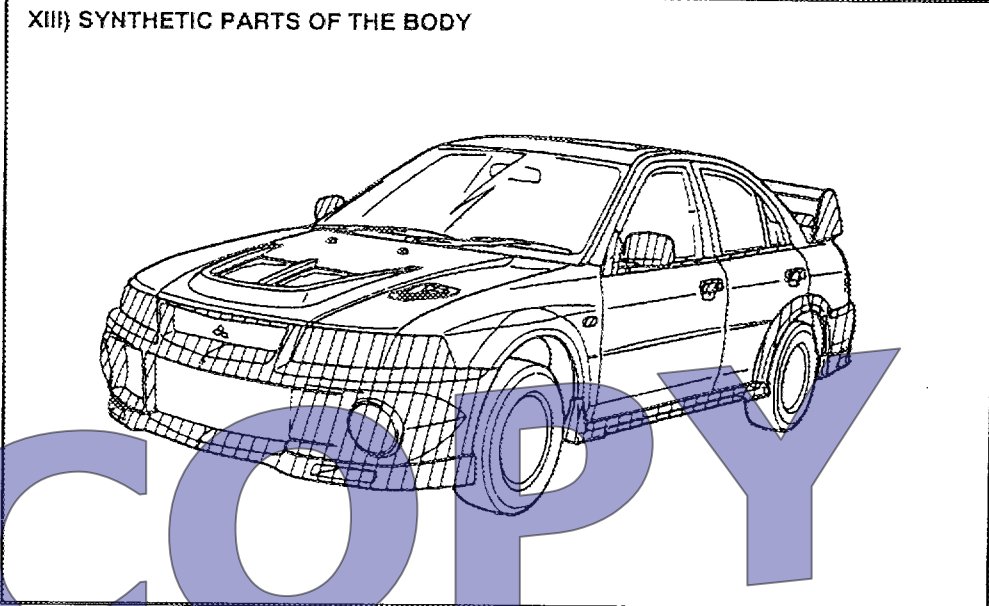
Homologation N°

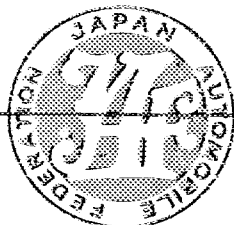
A-5585

Extension N°

17 / 01 ET

JAF公認番号JA-182ET-15/1

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
19	9	BODYWORK XIII) SYNTHETIC PARTS OF THE BODY  THE REAR WING MUST BE USED AS PRESENTED EXTENSION 12/08 VO
1	334	a) TYPE = TD05HRA c1) MATERIAL TIAI ALLOYS
3		PHOTO K) PLAN VIEW OF TURBOCHARGER PHOTO L) FRONT VIEW OF TURBOCHARGER
4		PHOTO R) INTERCOOLER DISMOUNTED PHOTO Z) INTERCOOLER MOUNTED



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

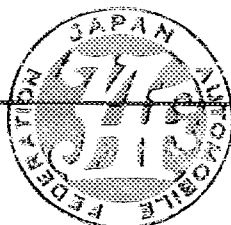
A-5585

Extension N°

17 / 0 1 ET

JAF公認番号 J A-182ET-15/1

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述									
14	605	<p>[15" WHEEL VERSION] FOLLOWING ITEMS HAS ALSO EVOLVED FOR THE 15" WHEEL VERSION ON TOP OF ABOVE ITEMS.</p> <p>FINAL DRAIVE</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>FRONT</th> <th>REAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>b) RATIO</td> <td>4.529</td> <td>3.307</td> </tr> <tr> <td>c) NUMBER OF TEETH</td> <td>77 / 17</td> <td>43 / 13</td> </tr> </tbody> </table>		FRONT	REAR	b) RATIO	4.529	3.307	c) NUMBER OF TEETH	77 / 17	43 / 13
	FRONT	REAR									
b) RATIO	4.529	3.307									
c) NUMBER OF TEETH	77 / 17	43 / 13									
16	801	<p>WHEEL</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>FRONT</th> <th>REAR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a) DIAMETER</td> <td>15.0" / 380.2 mm</td> <td>15.0" / 380.2 mm</td> </tr> <tr> <td>b) WIDTH</td> <td>6.5" / 164.7 mm</td> <td>6.5" / 164.7 mm</td> </tr> </tbody> </table>		FRONT	REAR	a) DIAMETER	15.0" / 380.2 mm	15.0" / 380.2 mm	b) WIDTH	6.5" / 164.7 mm	6.5" / 164.7 mm
	FRONT	REAR									
a) DIAMETER	15.0" / 380.2 mm	15.0" / 380.2 mm									
b) WIDTH	6.5" / 164.7 mm	6.5" / 164.7 mm									
	803	<p>BRAKES</p> <p>b1) BORES 25.4 mm / 25.4 mm</p>									



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296

CH - 1215 GENÈVE 15 Aéroport
SUISSE

Tel : 41 22 544 44 00

Fax Sport : 41 22 544 44 50

Fax Tourisme : 41 22 544 45 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

17 / 01 ET

JAF公認番号 **JA-182ET-15/1**

PHOTO N° A)



PHOTO N° B)



PHOTO N° C)

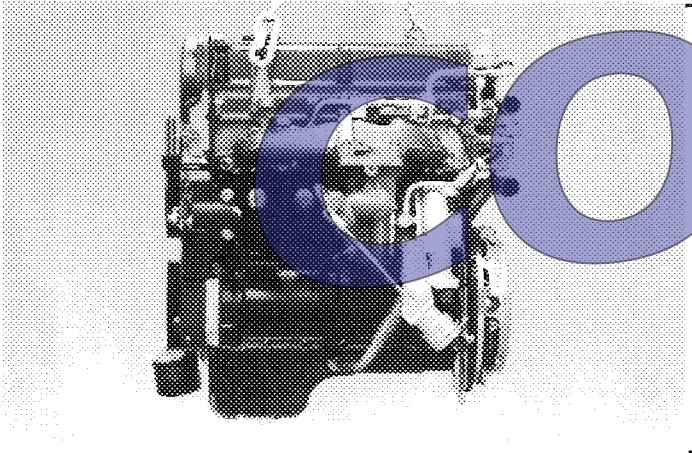


PHOTO N° D)

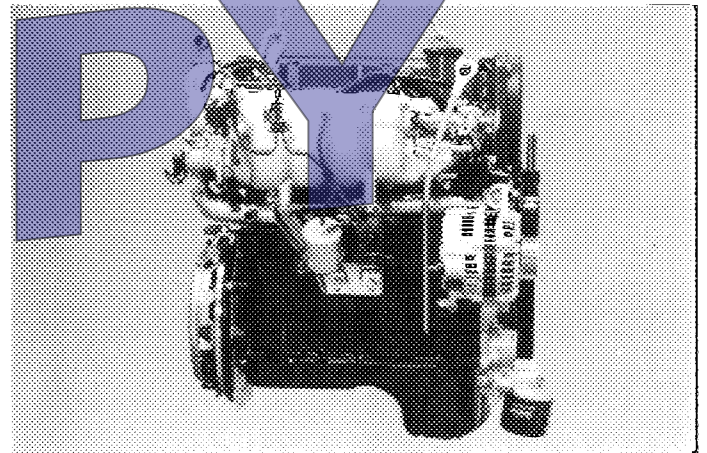


PHOTO N° E)

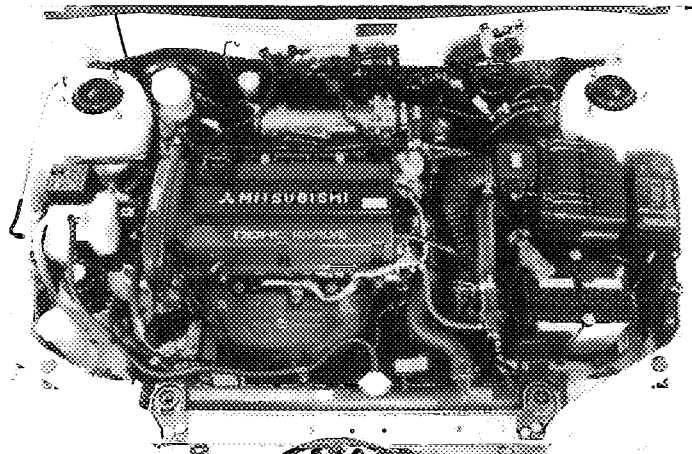
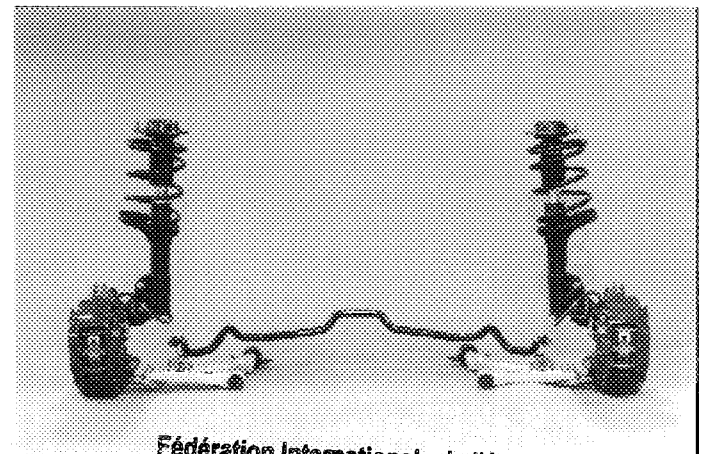


PHOTO N° T)



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

17/01 ET

JAF公認番号JA-182ET-15/1

PHOTO N° U)

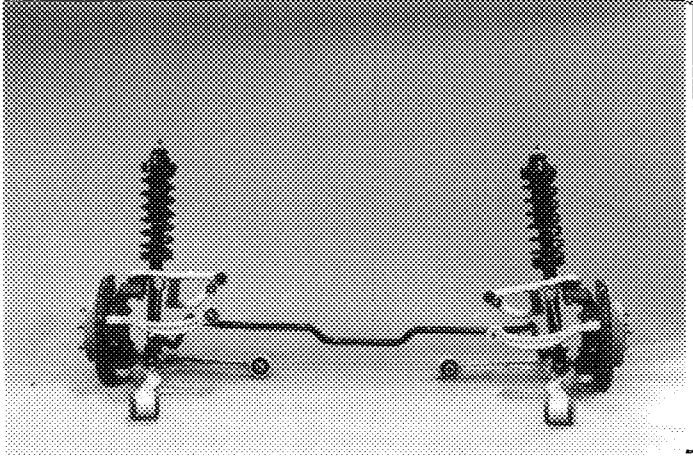


PHOTO N° K)

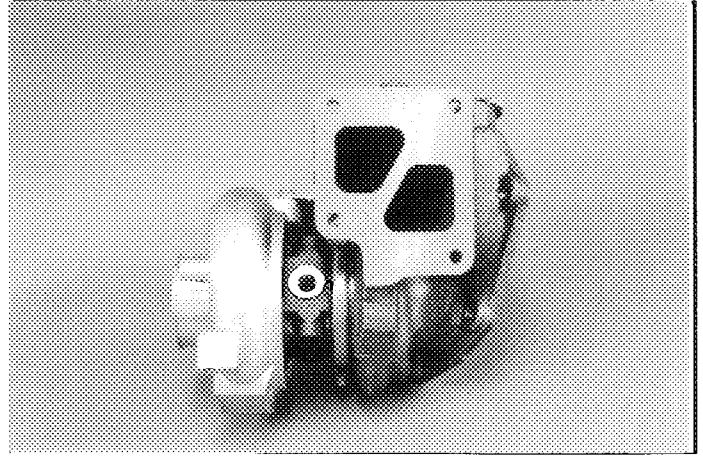


PHOTO N° L)

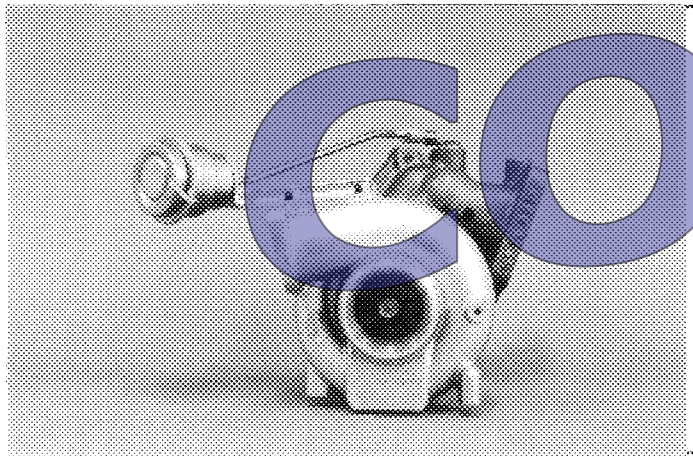


PHOTO N° R)

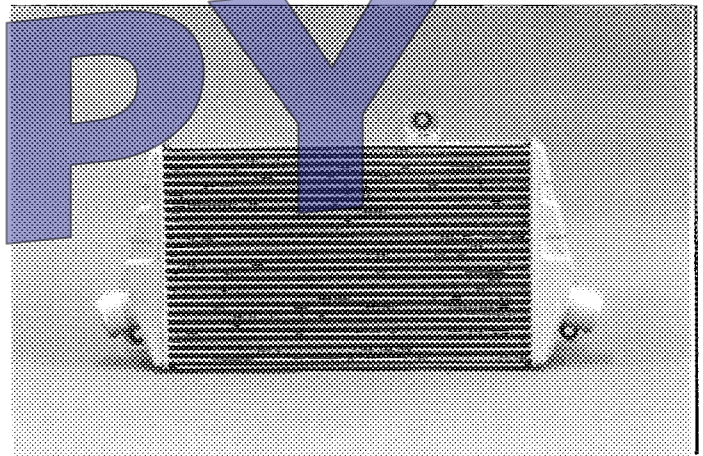


PHOTO N° Z)

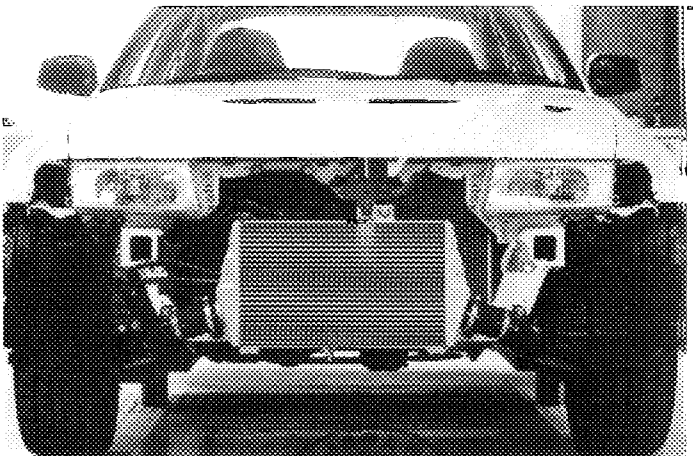
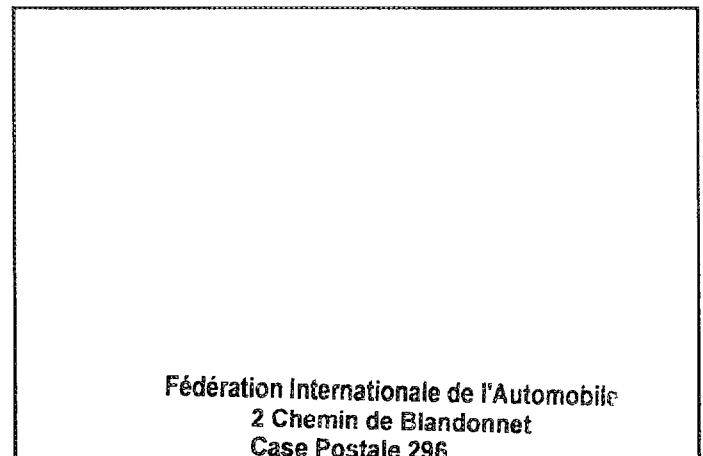


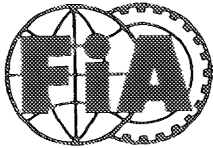
PHOTO N°



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet
Case Postale 296
CH - 1215 GENEVE 15 Aéroport
SUISSE

Tél : 41 22 544 44 00
Fax Sport : 41 22 544 44 50
Fax Tourisme : 41 22 544 45 50





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

18/12V0

JA-182V0-21/15

JAF公認番号

JAF発効日 1999年 5月 21日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

モデルと型式

Homologation valable à partir du

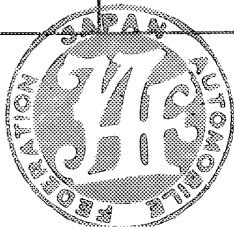
Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 JUL. 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
14	605	FINAL DRIVE PHOTO- 1 REAR DIFFERENTIAL MOUNTING SUPPORT PHOTO- 2 REAR DIFFERENTIAL MOUNTING BLOCK PHOTO- 3 REAR DIFFERENTIAL MOUNTING BRACKET
	606	SHAFTS PHOTO- 4 ALTERNATIVE DRIVE SHAFT ASSY - FRONT PHOTO- 5 ALTERNATIVE DRIVE SHAFT ASSY - REAR
15	7	SUSPENSION PHOTO- 6 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS PHOTO- 7 REAR SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS
16	803	BRAKES PHOTO- 8 BRAKE BELL : TYPE A PHOTO- 9 : TYPE B PHOTO-10 BRAKE CALIPER MOUNTING BRACKET : TYPE A PHOTO-11 : TYPE B



Fédération Internationale de l'Automobile

2 chemin de Blandonnet

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

18 / 12 V0

JA-182V0-21/15
JAF公認番号

PHOTO N° 1

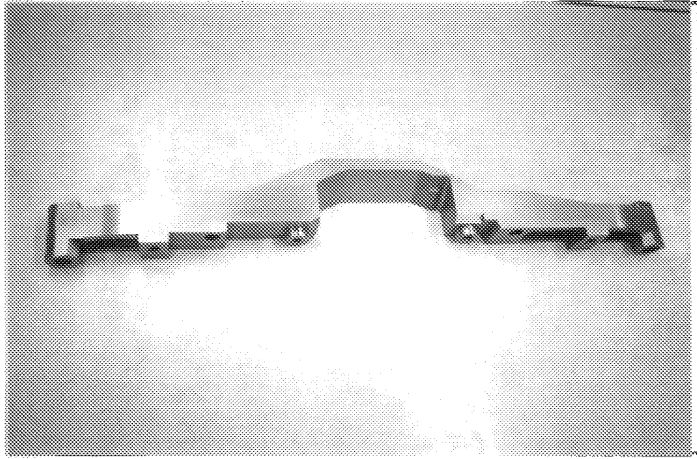


PHOTO N° 2

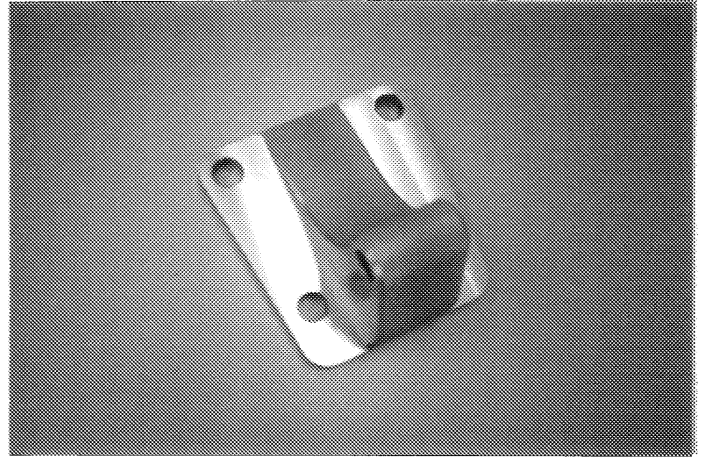


PHOTO N° 3

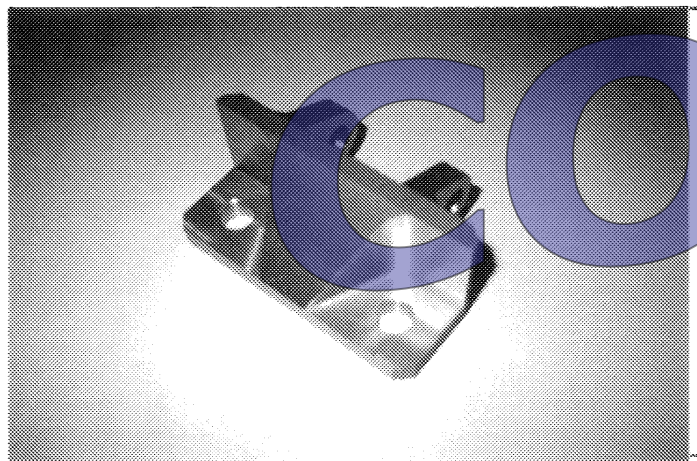


PHOTO N° 4

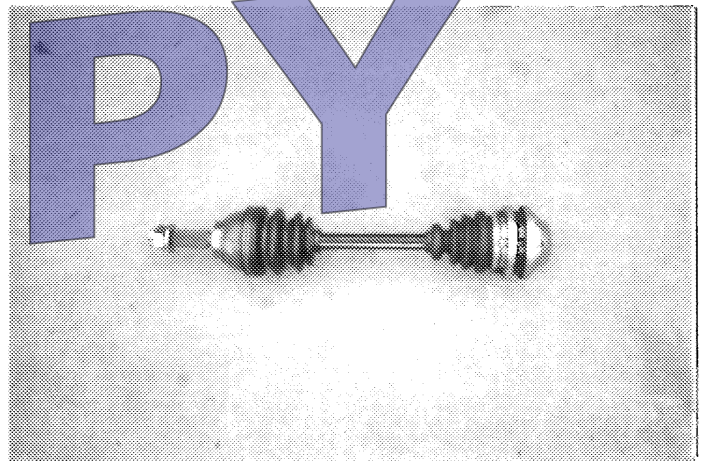


PHOTO N° 5

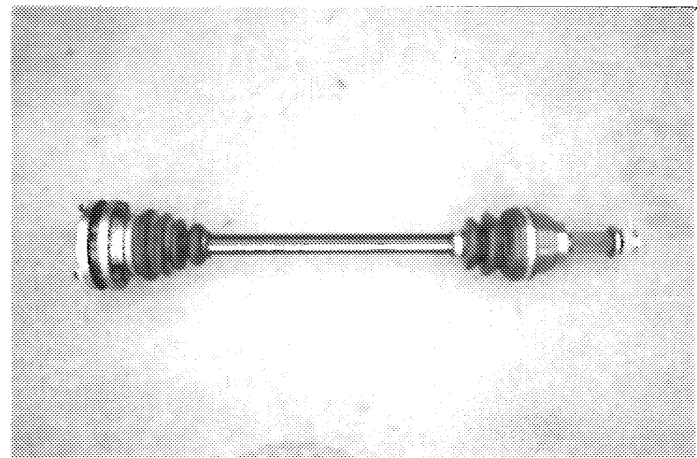
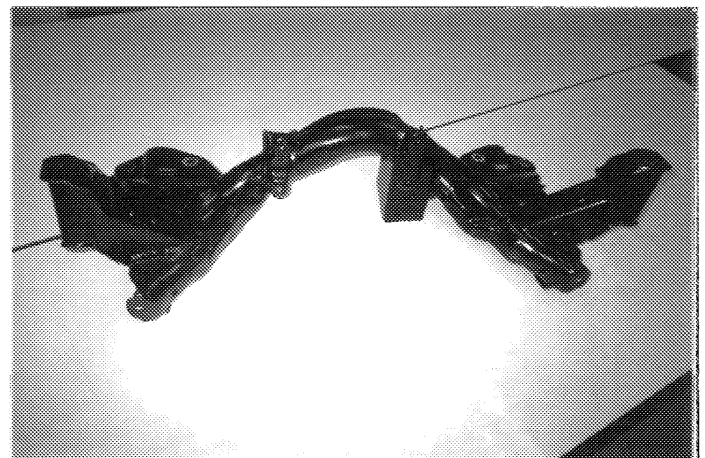


PHOTO N° 6



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

18 / 12 V0

JA-182V0-21/15
JAF公認番号

PHOTO N° 7

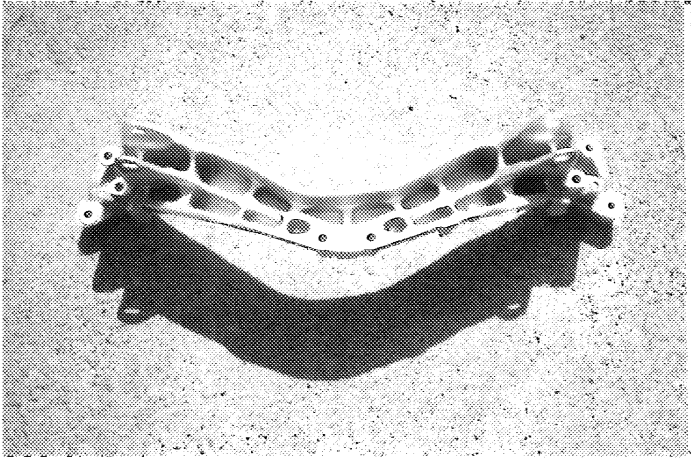


PHOTO N° 8

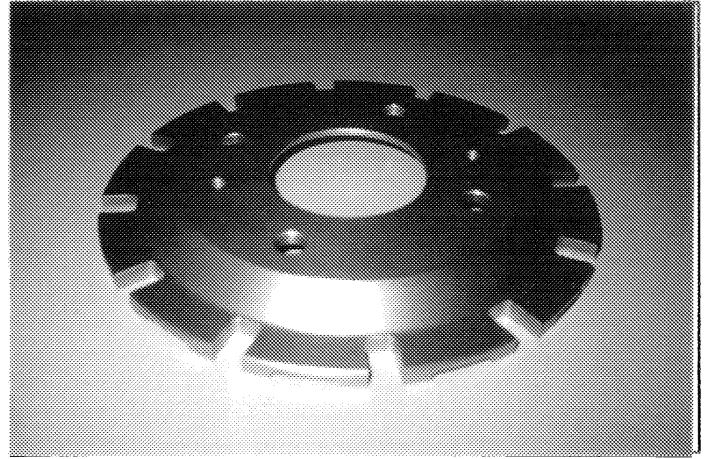


PHOTO N° 9

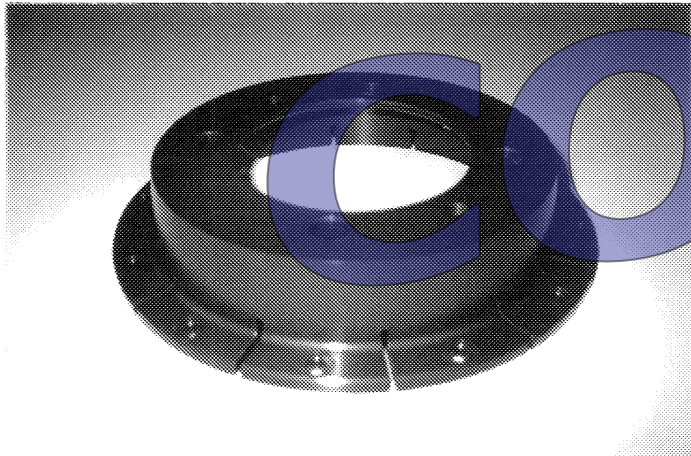


PHOTO N° 10

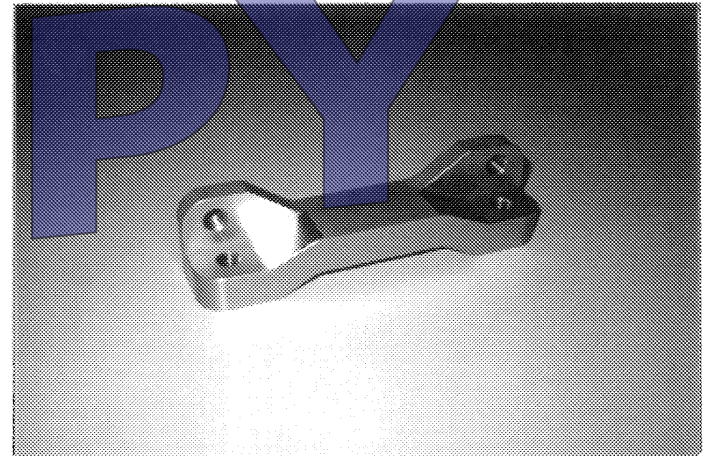


PHOTO N° 11

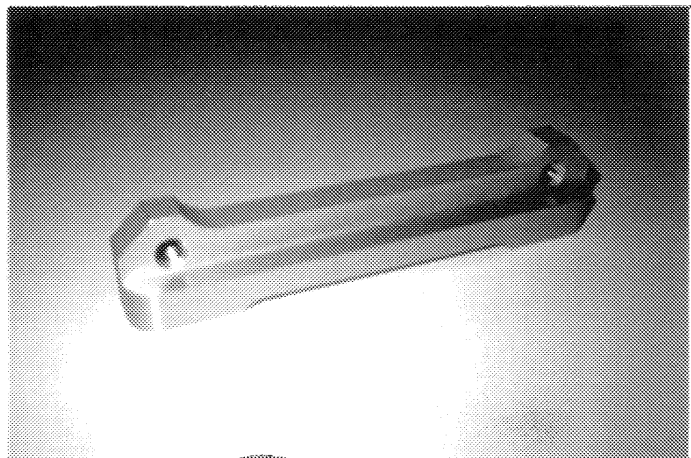
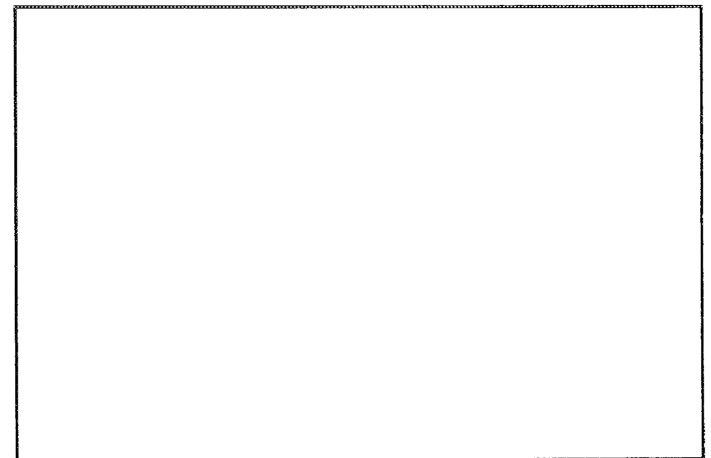
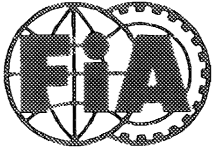


PHOTO N°





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

19/13VO

JA-182VO-20/14
JAF公認番号

JAF発効日 1999年5月31日

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

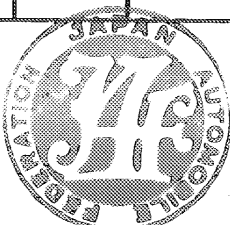
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JUL 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO- 1 TOP MOUNT - FRONT PHOTO- 2 UPRIGHT - FRONT PHOTO- 3 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS PHOTO- 4 HEAT PROTECTOR FOR STEERING ROD
16	8 801	RUNNING GEAR BRAKES PHOTO- 5 STONE SCRAPER
18	9	BODYWORK PHOTO- 6 ALTERNATIVE GEAR TOWER MOUNTING



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
車名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

19/13V0

JA-182V0-20/14

JAF公認番号

PHOTO N° 1

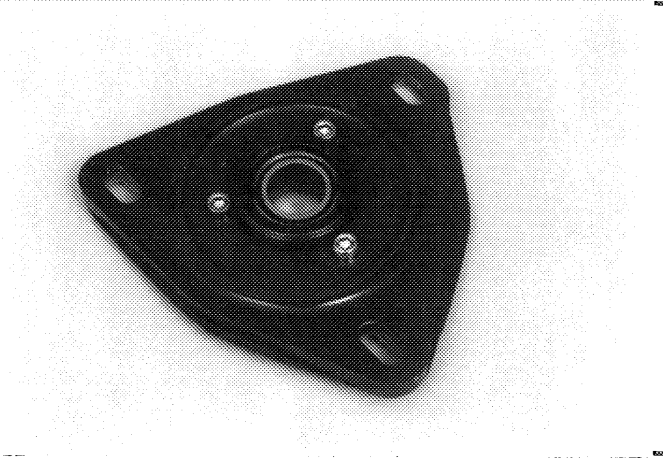


PHOTO N° 2

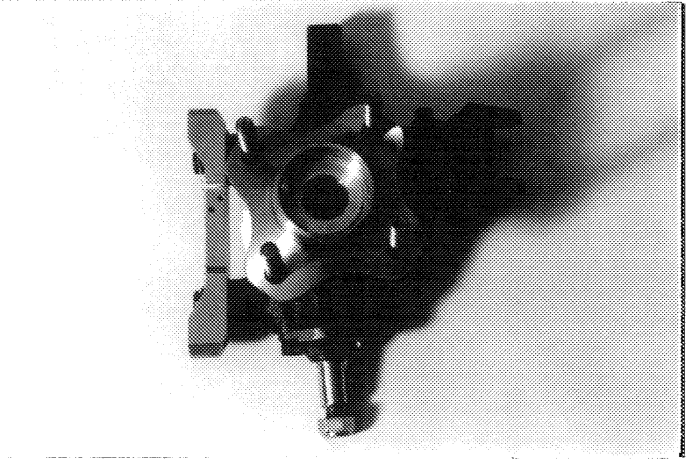


PHOTO N° 3

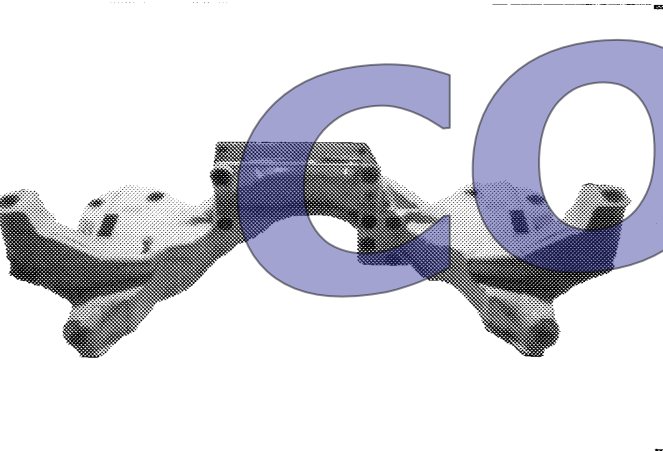


PHOTO N° 4

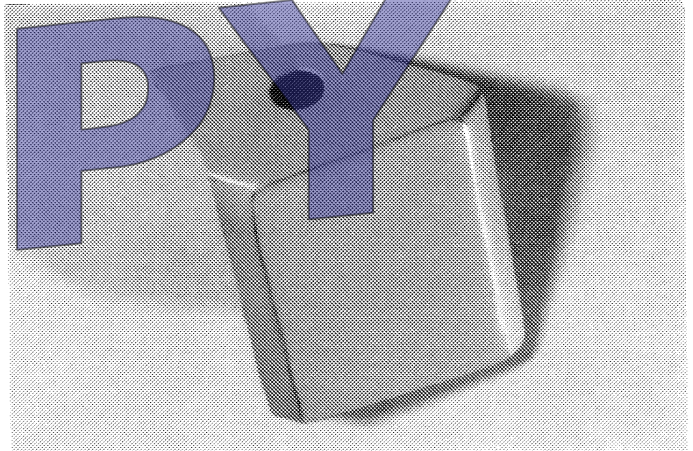


PHOTO N° 5

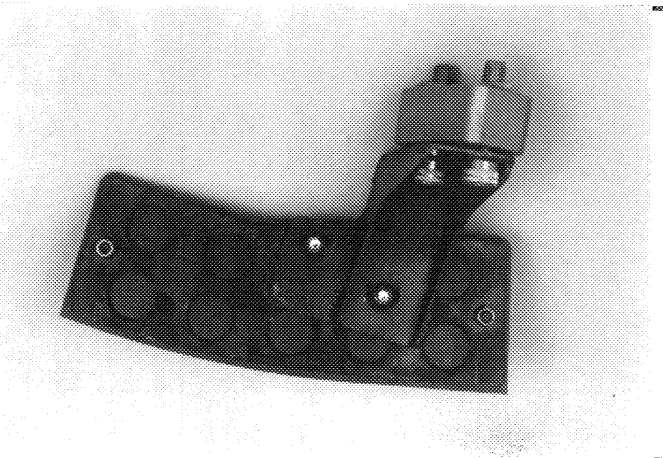
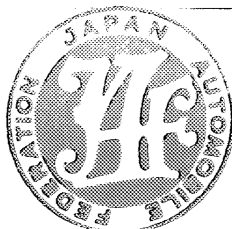
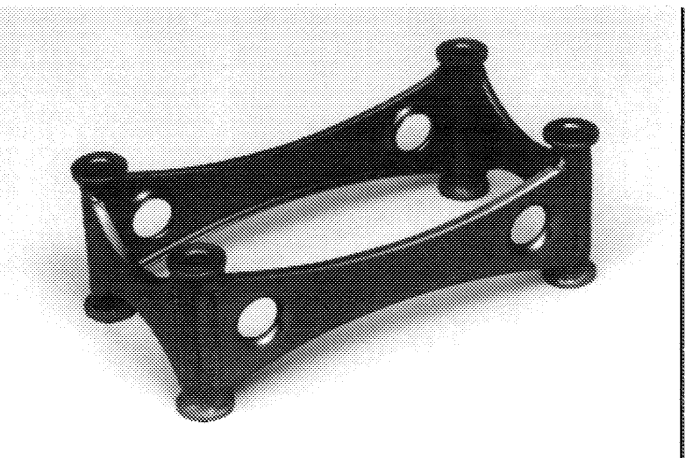
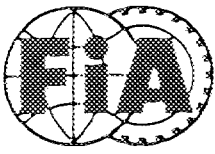


PHOTO N° 6





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

20/03 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182ER-22/3

JAF発効日 1999年7月31日

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

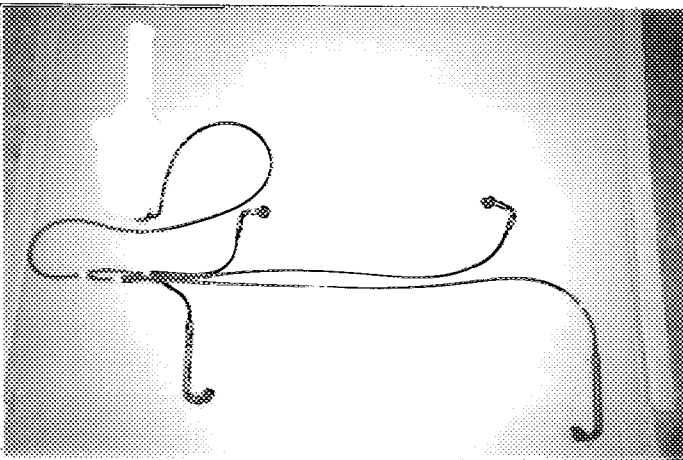
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

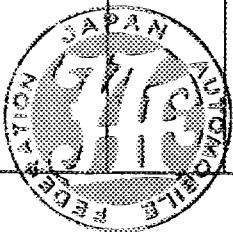
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

1 JUL 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
		Following erratums will be applied only for 17/01ET.
Turbo-4		<p>Water spray device(New)</p>  <p>Tank capacity : 2 l 2 Nozzles : For intercooler 2 Nozzles : For water Radiator</p> <p>【Remarks】 Tank for window washers was sepalated and located in the boot room.</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1216 SENEVE 15
Tél. 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 MITSUBISHI

Modèle
Model
型式 LANCER (CP 9 A)

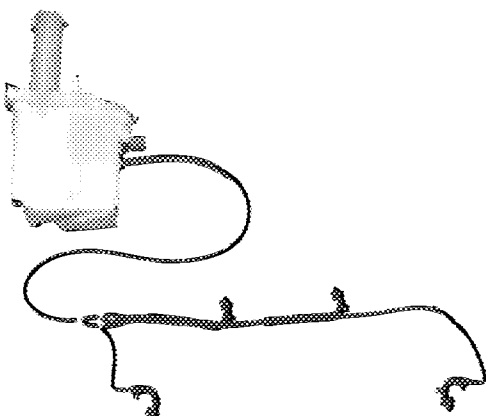
Homologation No.

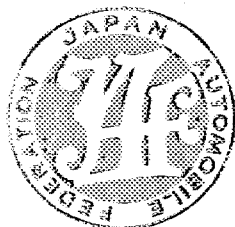
A-5585

Extension No.

20/03 ER

JAF公認番号 JA-182ER-22/3

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
		<p>Water spray device(Old)</p> <div></div> <p>Tank capacity : 2.5 l 2 Nozzles : For intercooler 2 Nozzles : For water Radiator</p> <p>【Remarks】 Tank for window washers was integrated in this tank.</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Group
Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

21/14 VO

JA-182V0-23/16
JAF公認番号

JAF発効日 1999年8月31日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE
ロールオーバーの追加公認書式

VO Variante option / Option variant / オプション変型

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER (CP9A)**
モデルと型式

01 OCT. 1999

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

	Arceau principal Main rollbar 主ロールバー	Entretoise longitudinale Longitudinal strut 前後ストラット	Entretoise diagonale Diagonal strut ダイアゴナルストラット	Arceau avant Front rollbar 前ロールバー
Matériau Material 材質	STEEL	STEEL	STEEL	STEEL
Diamètre extérieur Exterior diameter 外径	38.1 mm	31.8 mm	31.8 mm	38.1 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm	1.6 mm
Limite élastique Elastic limit 弾性限度	61.7 daN/mm²	61.7 daN/mm²	61.7 daN/mm²	61.7 daN/mm²
Résistance à la traction Tensile strength 引張強度	69.6 daN/mm²	69.6 daN/mm²	69.6 daN/mm²	69.6 daN/mm²

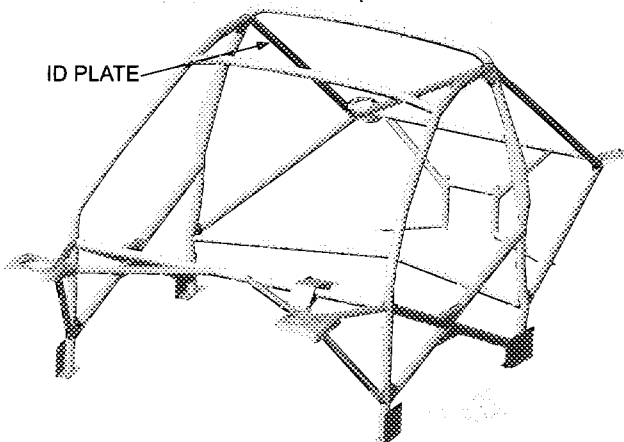
Fabricant de l'armature
Structure manufacturer **RALLIART INC.**
ロールオーバーの製造会社名

Poids total y compris les fixations
Total weight including fixations **32.8** kg
取付金具を含む総重量

Arceau soudé
Welded rollbar 溶接されたロールバー

oui / yes 有 non / no 無

Complete structure outside the car
車から外し組立完成されたロールオーバー (Indicate the position of the identification plate with an arrow)
(IDプレートの取付部位を矢印で指示する)



We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FIA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.
上記ロールオーバーは特に取付け部分、継ぎ手、強度に関してFIA国際モータースポーツ競技規則付則J項の条件に準拠していることを証明します。

Name and signature of the car manufacturer representative
or name and signature of the rollbar manufacturer with a
counter-signature of the manufacturer's ASN
車両製造会社代表者の署名もしくはロールオーバー製造会社の名称と署名
(該当ASNの連署と共に)

Kenzo Nakao
KENZO NAKAO
CHIEF EXECUTIVE REPRESENTATIVE
MITSUBISHI MOTORS CORP.
Fédération Internationale de l'Automobile
Chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

21/14 VO

JAF公認番号 **J A-182V()-23/16**

PHOTO montrant l'identification du constructeur et le numéro de série de l'arceau.

PHOTO showing the manufacturer's identification and the series number of the rollbar. メーカーIDとロールバーの製造番号の写真

SPORTS PARTS
MITSUBISHI MOTOR SPORTS **RALLINWART**
Parts No. RACP9401E2
Serial No. 99-0001

PHOTO N° 1 REAR LONGITUDINAL/DIAGONAL TO BULKHEAD

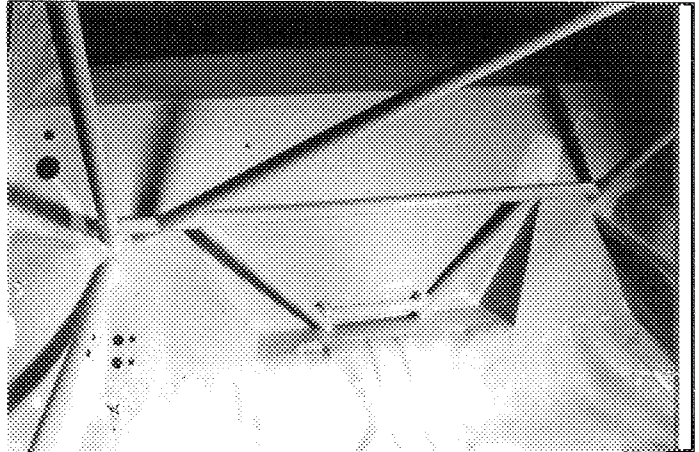


PHOTO N° 2 REAR LONGITUDINAL TO REAR TURRET

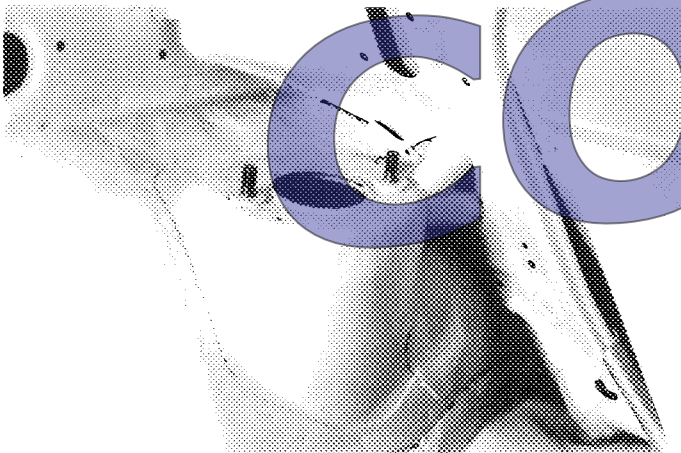


PHOTO N° 3 REAR FRAMEWORK TO FLOOR, UPPER

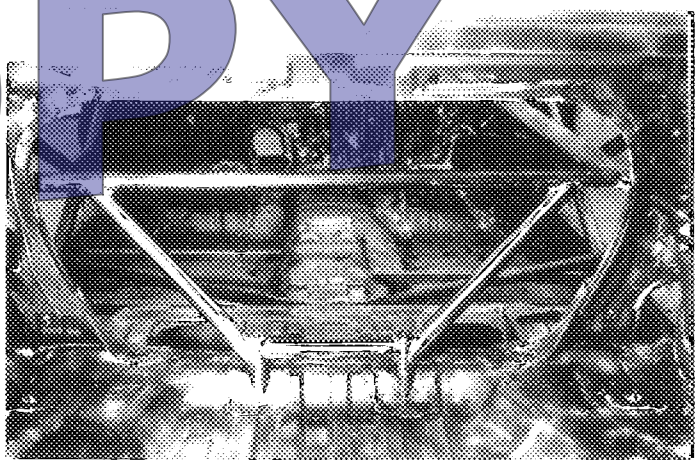


PHOTO N° 4 REAR FRAMEWORK TO FLOOR, LOWER

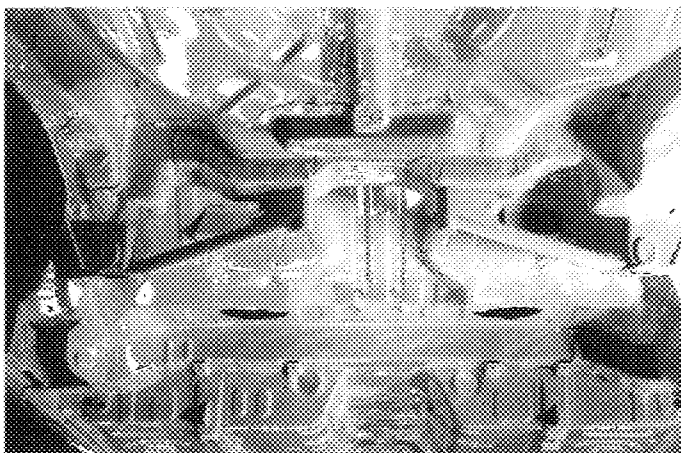


PHOTO N° 5 CENTRAL FRAMEWORK TO FLOOR



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

21/14 V0

JAF公認番号 **JA-182V0-23/16**

PHOTO N° 6 FRONT TURRET FRAMEWORK TO BULKHEAD

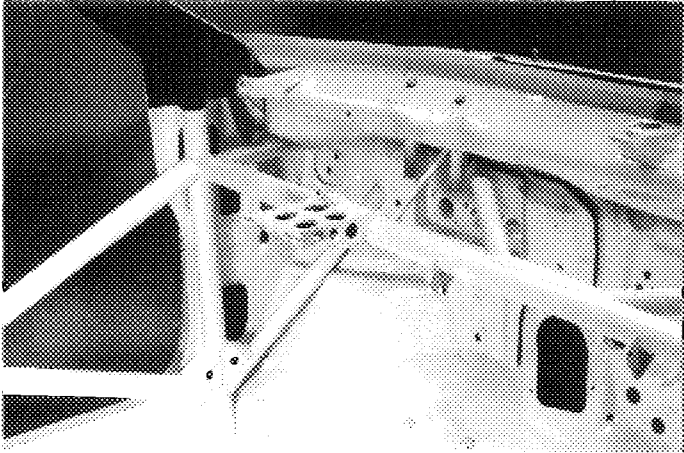


PHOTO N° 7 LATERAL BAR TO FLOOR

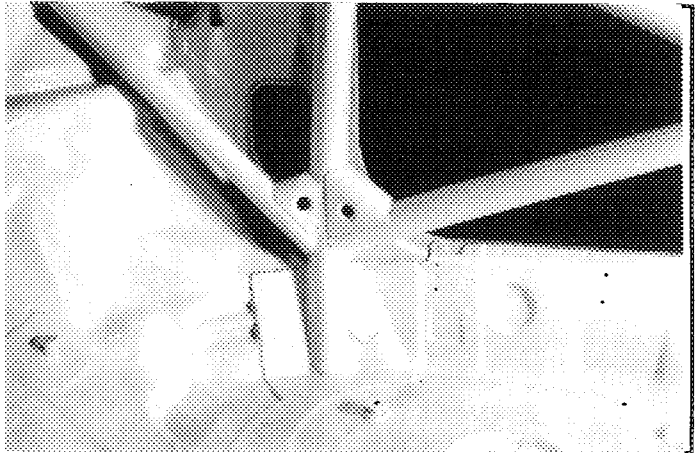


PHOTO N° 8 LATERAL BAR TO A-PILLAR

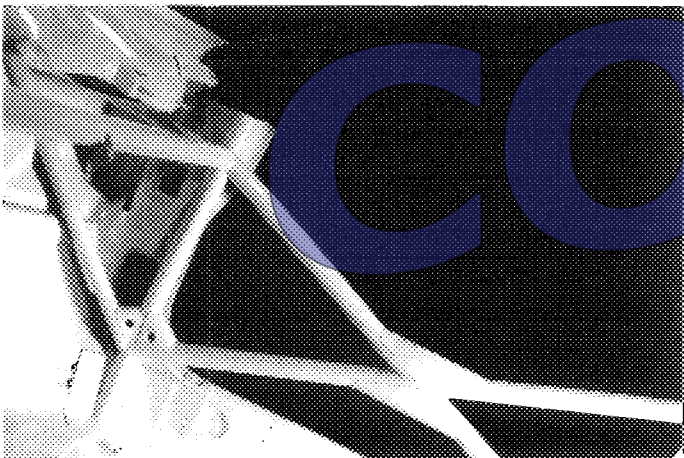


PHOTO N° 9 FRONT SCREEN BAR TO ROOF

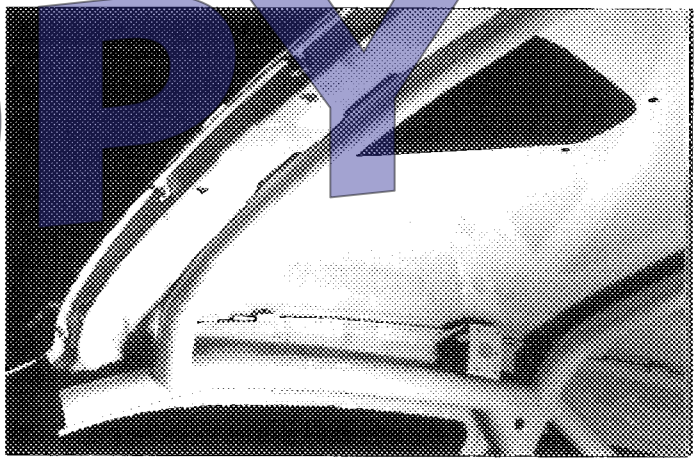


PHOTO N° 10 MAIN ROLLBAR TO FLOOR

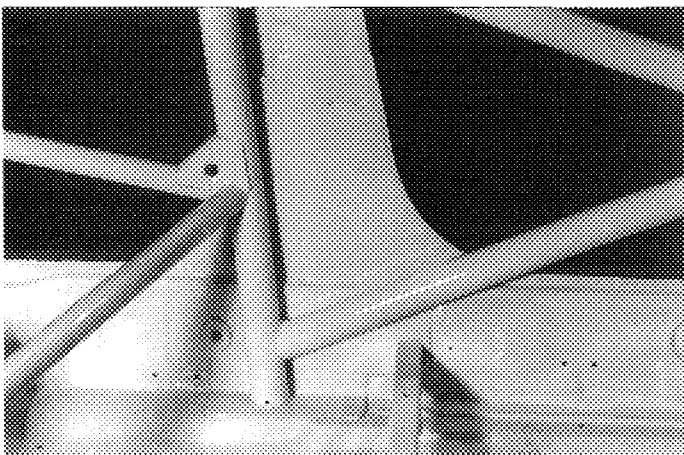
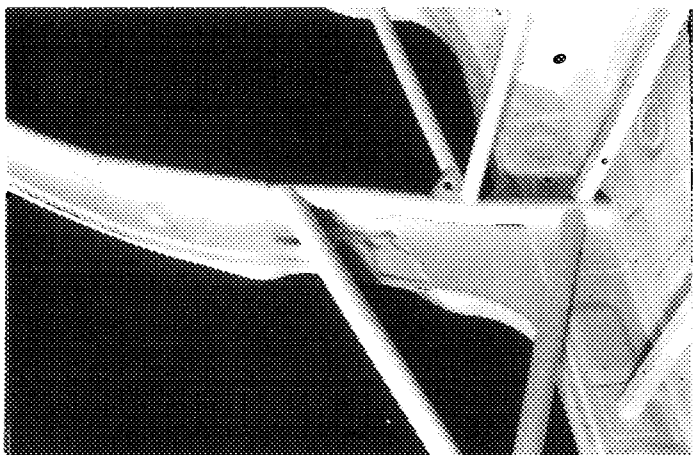


PHOTO N° 11 MAIN ROLLBAR TO B-PILLAR



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

21/14 V0

JAF公認番号 **J A-182 V0-23/16**

PHOTO N° 12 MAIN/LATERAL/DIAGONAL BAR JOINT

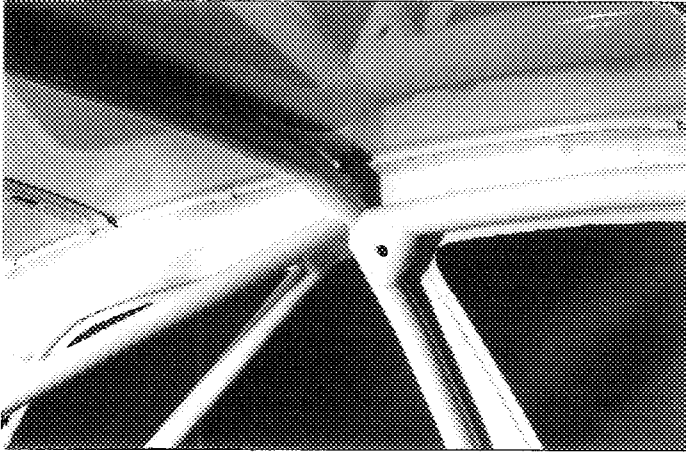


PHOTO N° 13 FRONT FRAMEWORK TO TURRET

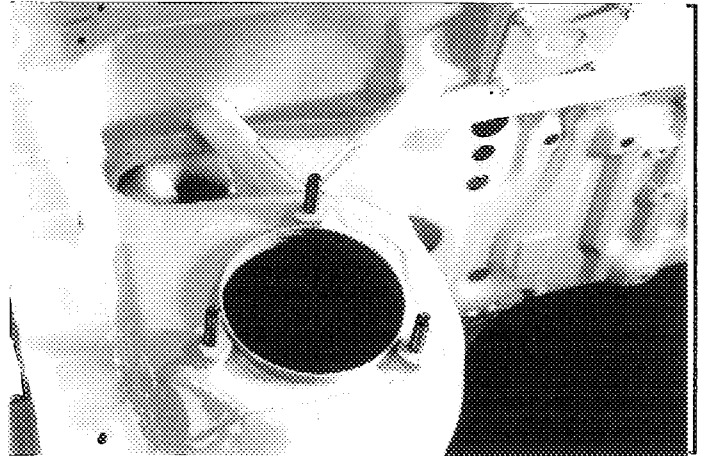


PHOTO N° 14 FRONT FRAMEWORK TO INTRUSION CROSSBAR

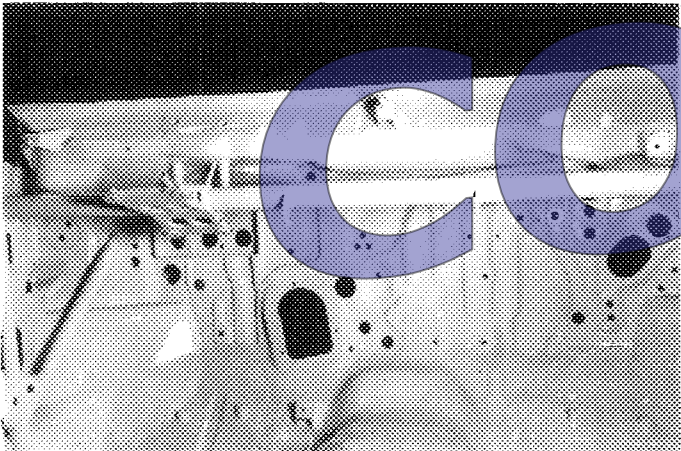


PHOTO N°

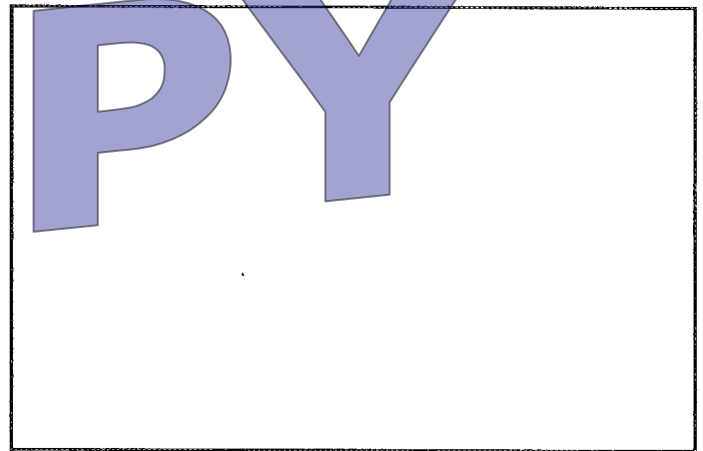


PHOTO N°

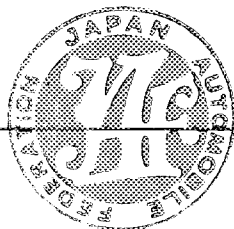
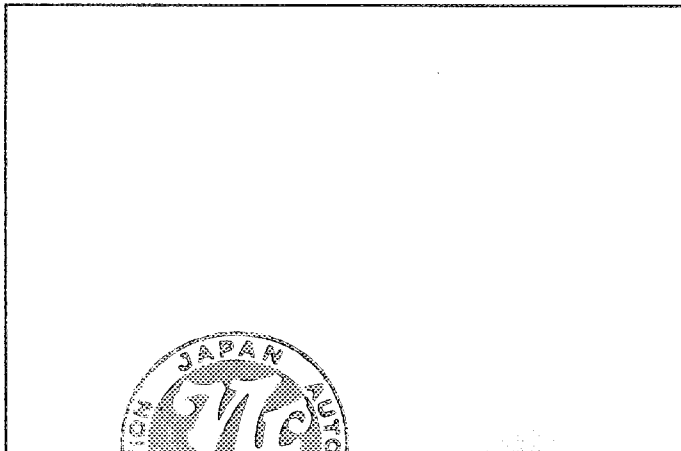
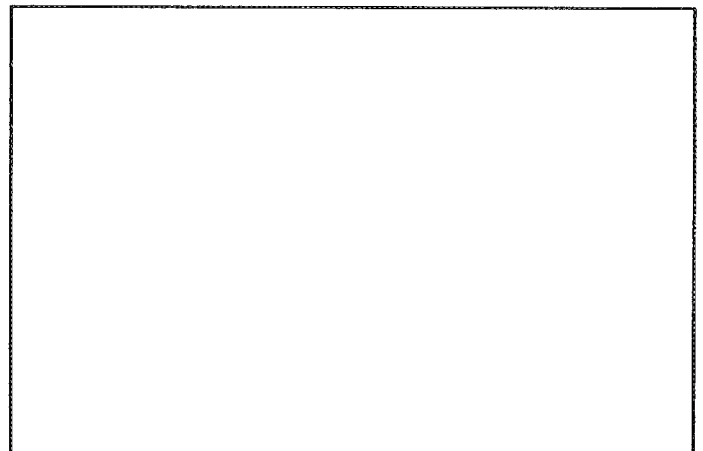
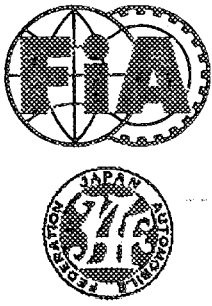


PHOTO N°





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

22/15 VO

JAF公認番号 JA-182V0-24/17

JAF発効日 1999年 8月31日

ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化

VO Variante option / Option variant
オプション変型

ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化

ER Erratum / Erratum
誤記訂正

VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

モデルと型式

Homologation valable à partir du

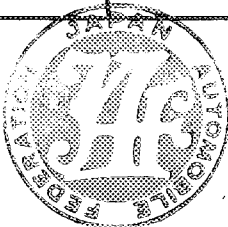
Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 OCT 1999

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
14	6 605	POWER TRAIN PHOTO- 1 REAR DIFFERENTIAL HOUSING ; TYPE 1 PHOTO- 2 REAR DIFFERENTIAL HOUSING ; TYPE 2
15	7	SUSPENSION PHOTO- 3 TOP MOUNT - FRONT PHOTO- 4 HEAT PROTECTOR FOR STEERING ROD
16	8 801	RUNNING GEAR BRAKES PHOTO- 5 BRAKE COOLING DEVICE INCLUDING ELECTRIC PUMP RADIATOR AND RESERVOR (MAXIMUM TANK CAPACITY 2.0 +/- 0.5 l)
	803	PHOTO-6 : BRAKE COOLING DUCT (The cross-section is less than 78.4cm ²)



Fédération Internationale de l'Automobile

2 chemin de Blandonnet

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

22/15V0

JAF公認番号 **JA-182V0-24/17**

PHOTO N° 1

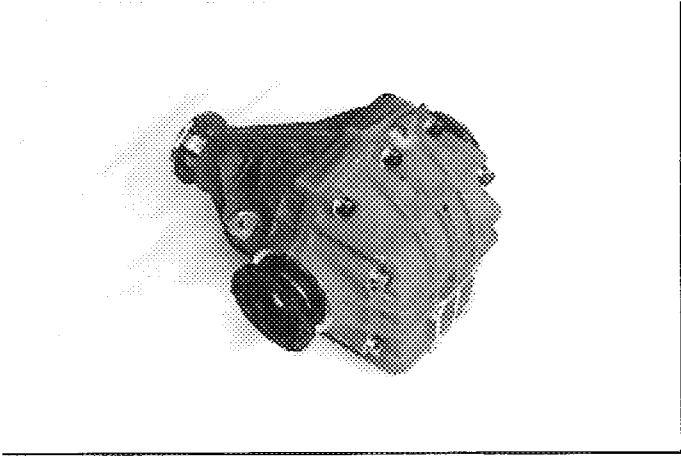


PHOTO N° 2

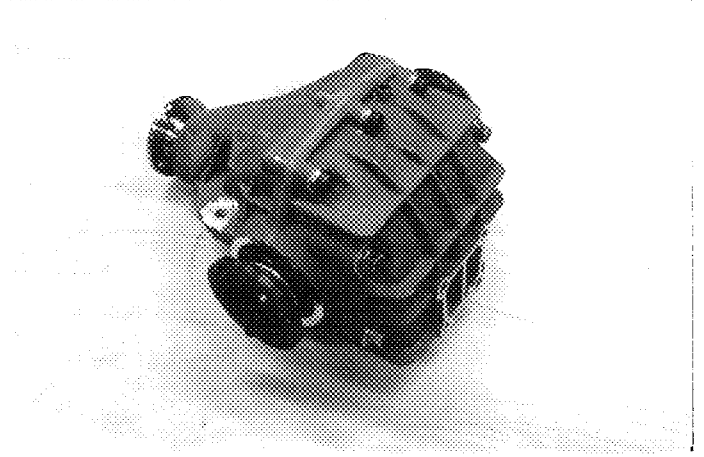


PHOTO N° 3

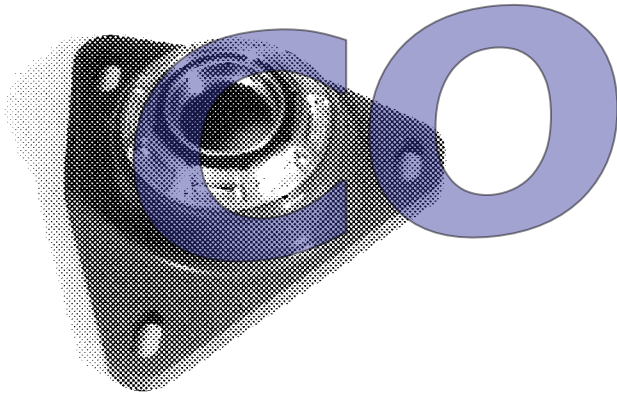


PHOTO N° 4

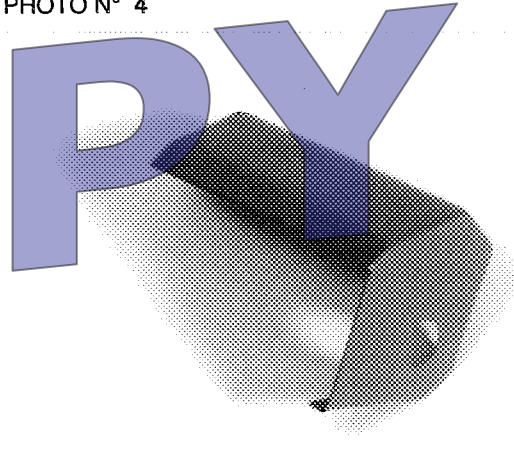


PHOTO N° 5

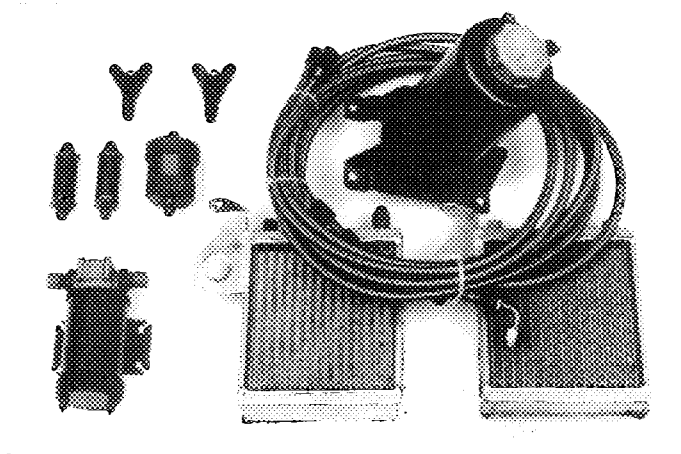
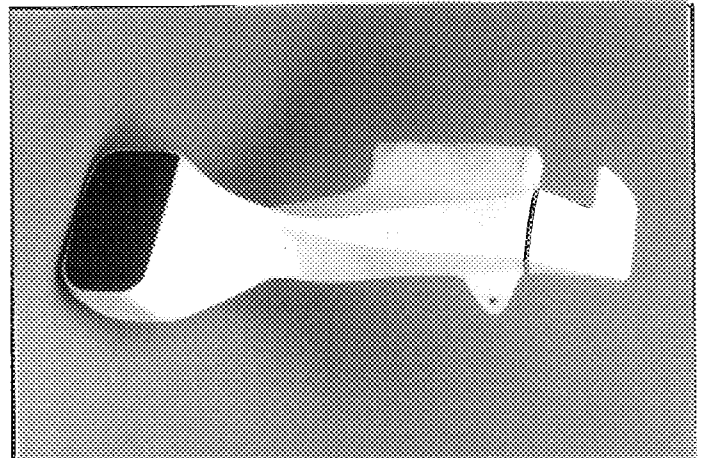
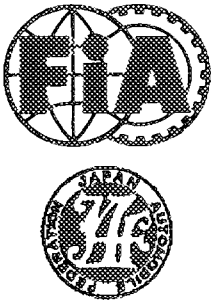


PHOTO N° 6





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe A
Group A

Homologation N°

A-5585

Extension N°

23/16 V0

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182 V0-23/16

JAF発効日 1999年11月30日

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

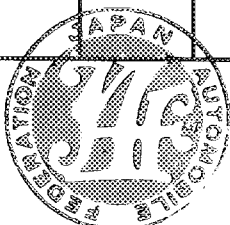
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JAN. 2000

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO 1 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOROGATION REGULATONS ;TYPE 1 PHOTO 2 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOROGATION REGULATONS ;TYPE 2
16	8 803	RUNNING GEAR BRAKES PHOTO 3 BRAKE COOLING SPRAY SYSTEM CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 12 +/- 1 l
17	9	BODYWORK DRAWING FLOOR MODIFICATION FOR CATALYTIC EXHAUST PURPOSE ONLY CATALYST : HJS MOTORSPORT CATALYST



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1211 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

23/16 V0

JAF公認番号 **J A-182 V0-20/19**

PHOTO N° 1

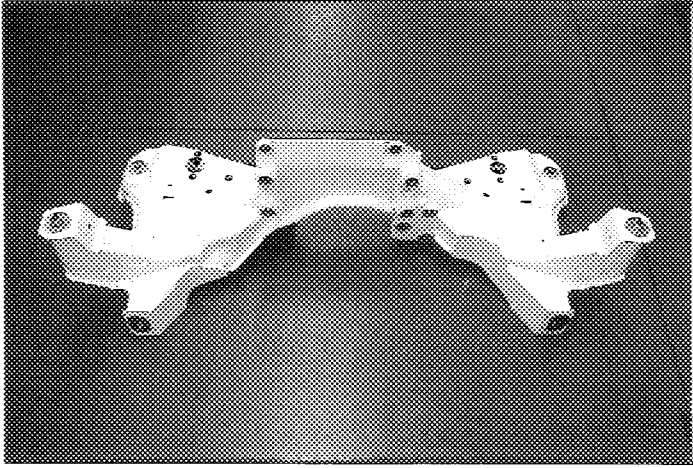


PHOTO N° 2

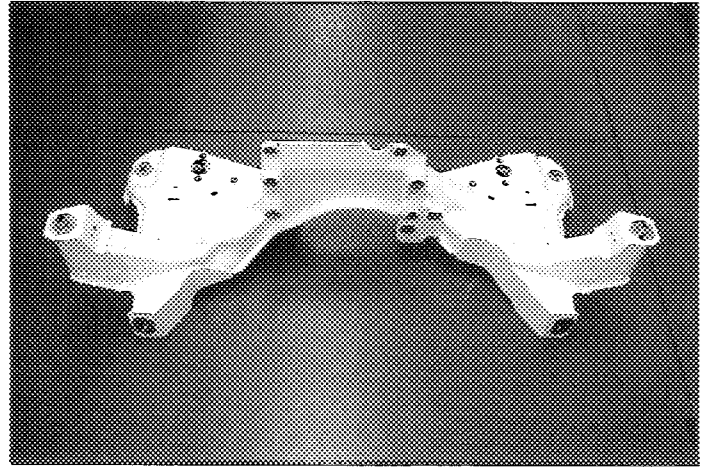
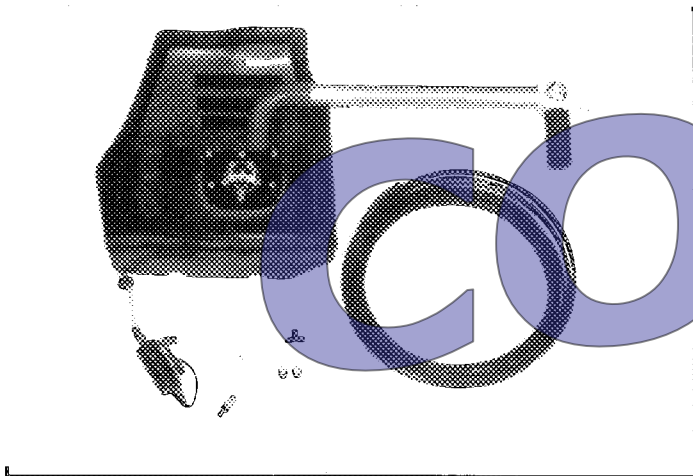
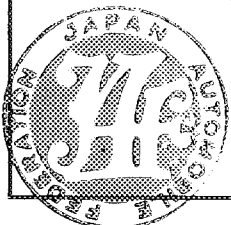
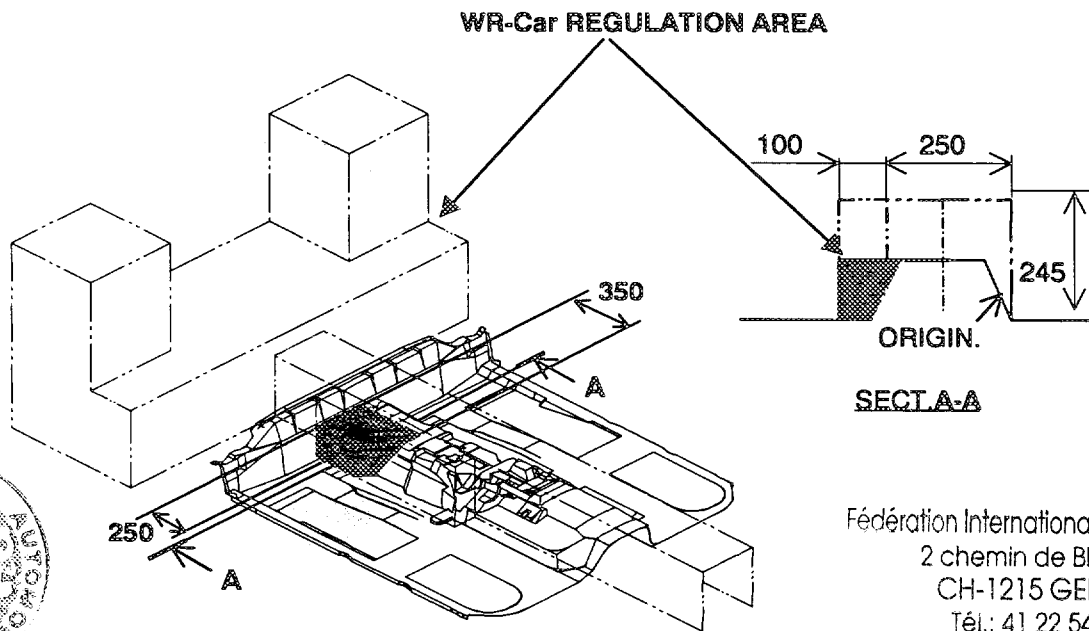


PHOTO N° 3



COPY

DRAWING



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

24/17VO

JAF公認番号 JA-182VO-27/20

JAF発効日 2000年1月31日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

1 MARS 2000

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
16	8 803	<p>RUNNING GEAR BRAKES</p> <p>BRAKE CALIPER – SEE TABLE ON PAGE 2 FOR SPECIFICATION AND PHOTOS. BOTH CP4890 AND CAR82 MAY HAVE WATER COOLED AND NON WATER COOLED. STONE GUARDS MAY BE REMOVED.</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1015 SION 15
Tel. +41 27 544 44 01
Fax Sport +41 27 544 44 02

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

24/17 V0

JAF公認番号

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
 ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当りのシリンダ - 数

e1) Alésage
Bore ボア

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当りのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当りのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレーテッドディスク

	Avant / Front / 前 (CP4890)	Avant / Front / 前 (CAR82)
e)	4	4
e1)	2 x 38,1 / 2 x 41,3 mm	2 x 38,1 / 2 x 44,5 mm
g)		
g1)	2	2
g2)	1	1
g3)	ALUMINIUM ALLOY	ALUMINIUM ALLOY
g4)	XXXX +/- 1 mm	XXXX +/- 1 mm
g5)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g6)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g7)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g8)	132 +/- 1.5 mm	132 +/- 1.5 mm
g9)	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有 <input type="checkbox"/> non no 無	<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有 <input type="checkbox"/> non no 無

PHOTO N° CP4890

Avant/Front/前

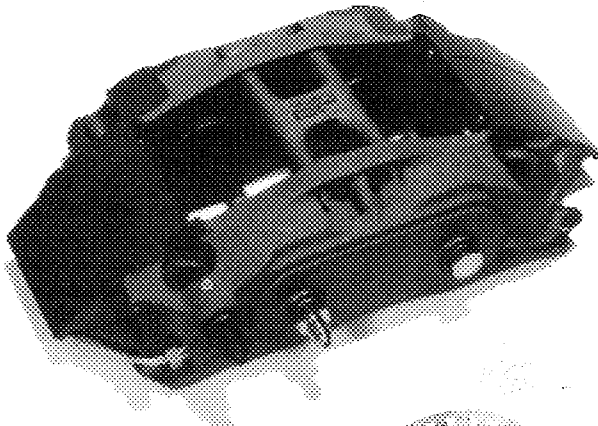
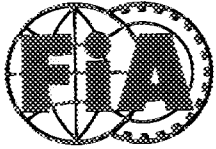


PHOTO N° CAR82

Avant/Front/前





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

25/02 ET

JAF公認番号 JA-182ET-28/2

JAF発効日 2000年 2月 28日

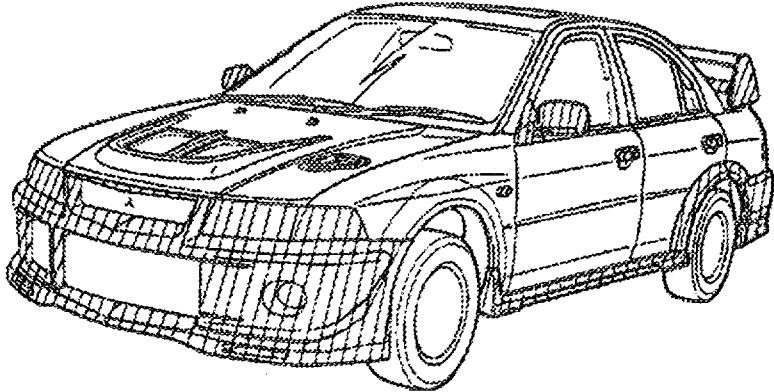
- | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

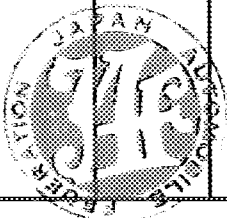
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
行名と型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AVR. 2000

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
1		17" WHEEL VERSION ONLY PHOTO A) CAR SEEN FROM 3/4 FRONT PHOTO B) CAR SEEN FROM 3/4 REAR
15	7	SUSPENTION PHOTO T) COMPLETE DISMOUNTED FRONT AXLE
19	9	BODYWORK XIII) SYNTHETIC PARTS OF THE BODY 
		THE REAR WING MUST BE USED AS PRESENTED EXTENSION 12/08 VO THE FRONT BUMPER MUST BE CHANGED TO HAVE SHAPE FOR WRC REGULATIONS (2.6-WRC EQUIVALENCE-GROUP A)



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
車名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

25/02ET

JAF公認番号 **JA-182ET-28/2**

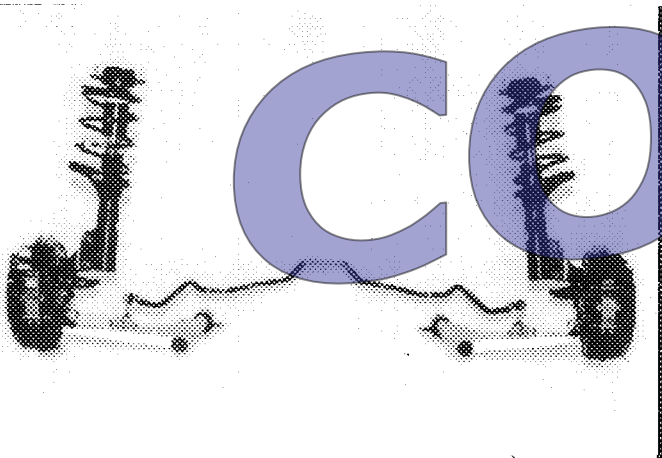
PHOTO N° A)



PHOTO N° B)

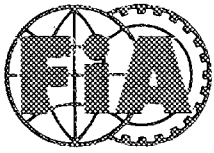


PHOTO N° T)



COPY





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

26/18V0

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182V0-29/21

JAF発効日 2000年 2月29日

- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

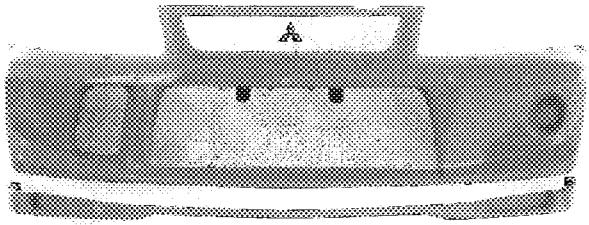
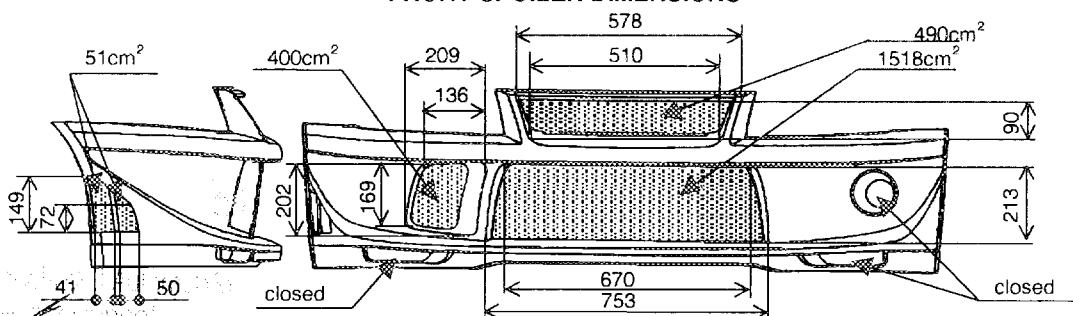
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

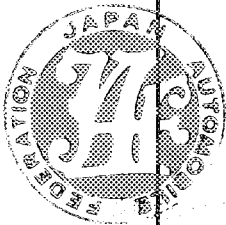
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
行名と型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AOUT 2000

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
18	902	<p>EXTERIOR DISMOUNTED FRONT SHIELD (TOTAL OPENING AREA LESS THAN 2500cm²) FRONT AERODYNAMIC DEVICE SEEN FROM THE FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS :</p>  <p>FRONT BUMPER WITH LOWER LIP REMOVED</p> <p>COMPLEMENTARY INFORMATION : TOTAL BUMPER CUT OUTS = 2459 cm² FRONT SPOILER DIMENSIONS</p> 





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

27/18VO

JAF公認番号 **A-182 VO-30/22**

JAF発効日 **2000年5月31日**

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

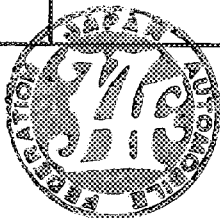
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AOÛT 2000

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	<p>SUSPENSION</p> <p>PHOTO-1 FRONT SUBFRAME WITH CHASSIS ANCHORAGE POINTS IN ACCORDANCE WITH THE HOMOLOGATION REGULATIONS</p> <p>PHOTO-2 FRONT COMPRESSION ROD</p> <p>PHOTO-3 FRONT CONTROL ARM</p> <p>PHOTO-4 REAR BRACKET FOR FRONT COMPRESSION ROD</p> <p>PHOTO-5 FRONT ANTI-ROLL BAR</p> <p>PHOTO-6 ANTI-ROLL BAR DROP LINK</p> <p>PHOTO-8 FIXING POINT OF ANTI-ROLL BAR MOUNTING</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

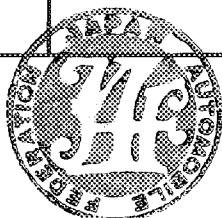
A-5585

Extension N°

27/19V0

JAF公認番号JA-182V0-30/22

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
16	8	<p>RUNNING GEAR BRAKES PHOTO-9 BRAKE COOLING DEVICE INCLUDING ELECTRIC PUMP RADIATOR AND RESERVOIR (MAXIMUM TANK CAPACITY 1.5± 0.5L)</p> <p>PHOTO-10 BRAKE COOLING DEVICE</p>
18	9	<p>BODYWORK INTERCOOLER COOLING SYSTEM PHOTO-11 ALTERNATIVE WATER RESERVOIR FOR INTERCOOLER WATER SPRAY SYSTEM INCLUDING BRAKE SYSTEM ; TYPE1 (CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 36L±1L)</p> <p>PHOTO-12 ALTERNATIVE WATER RESERVOIR FOR INTERCOOLER WATER SPRAY SYSTEM INCLUDING BRAKE SYSTEM ; TYPE2 (CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 14L±1L)</p> <p>PHOTO-13 ALTERNATIVE WATER RESERVOIR FOR INTERCOOLER WATER SPRAY SYSTEM INCLUDING BRAKE SYSTEM ; TYPE3 (CAPACITY OF TANK INCLUDING SYSTEM : 12L±1L)</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
 2 chemin de Blandonnet
 CH-1215 GENEVE 15
 Tél.: 41 22 544 44 00
 Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

27/19 V0

JAF公認番号JA-182 V0-30/22

PHOTO N° 1

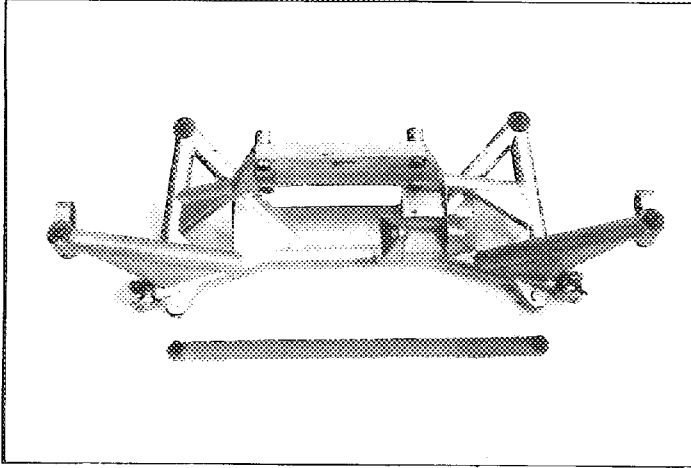


PHOTO N° 2

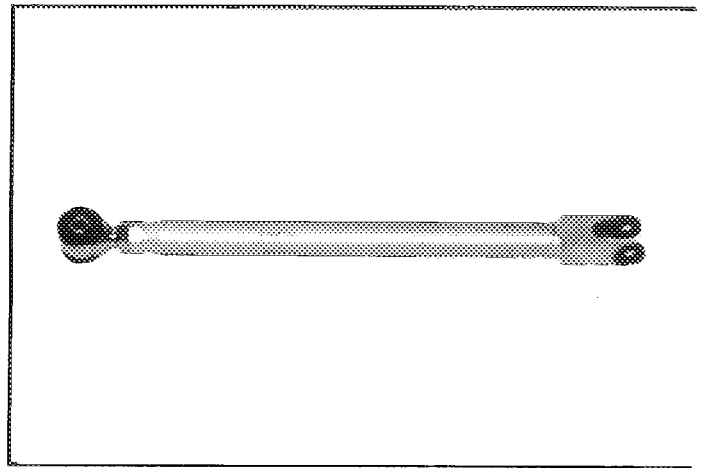


PHOTO N° 3



PHOTO N° 4

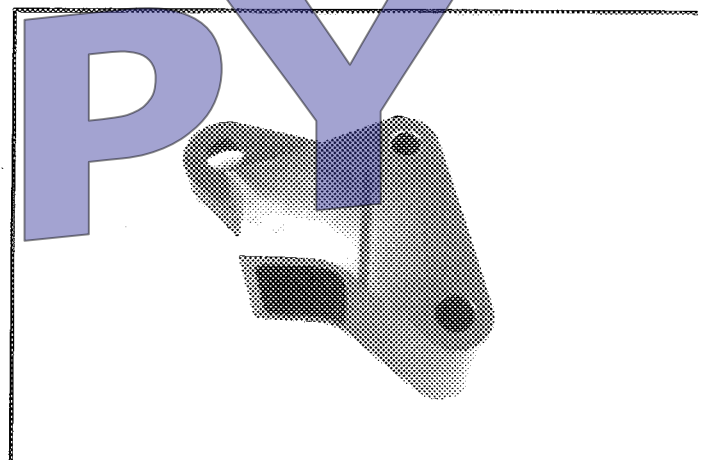


PHOTO N° 5

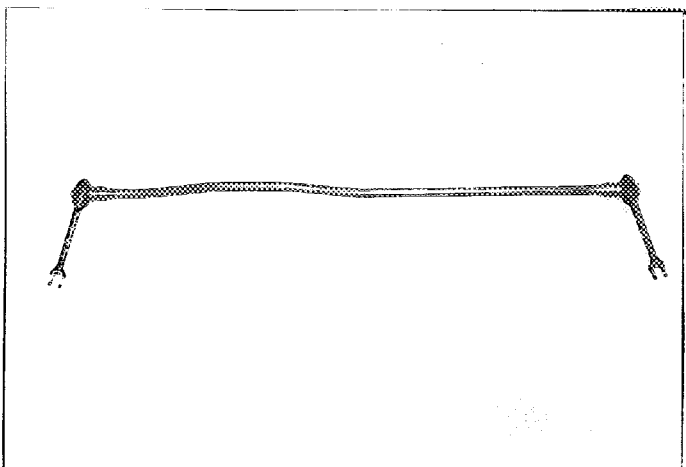


PHOTO N° 6



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

27 / 19 V0

JAF公認番号 **JA-182 V0-30/22**

PHOTO N° 7

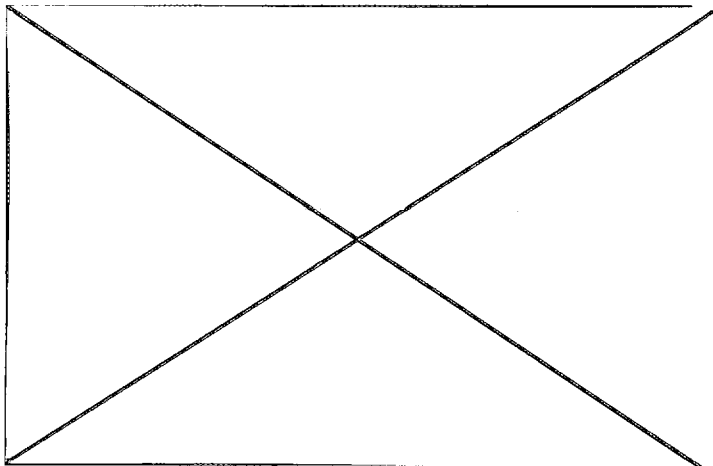


PHOTO N° 8

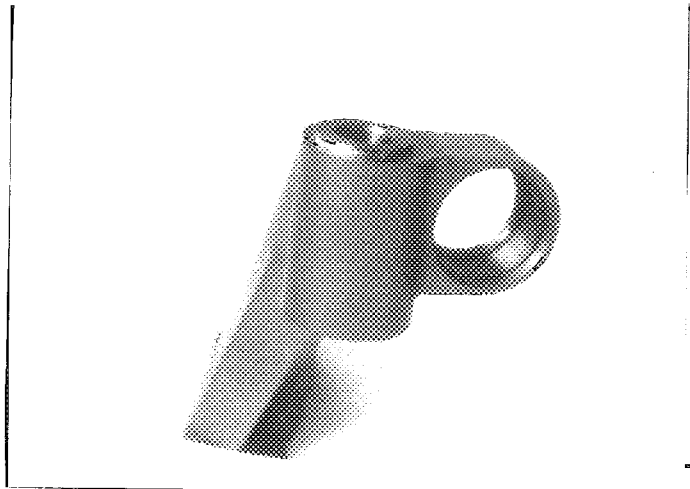


PHOTO N° 9

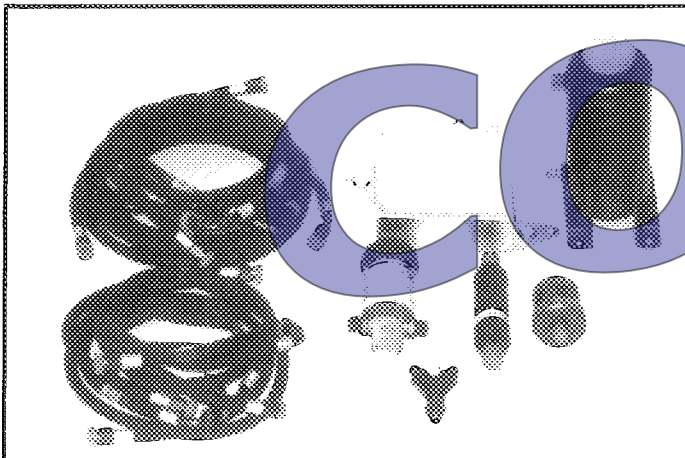


PHOTO N° 10

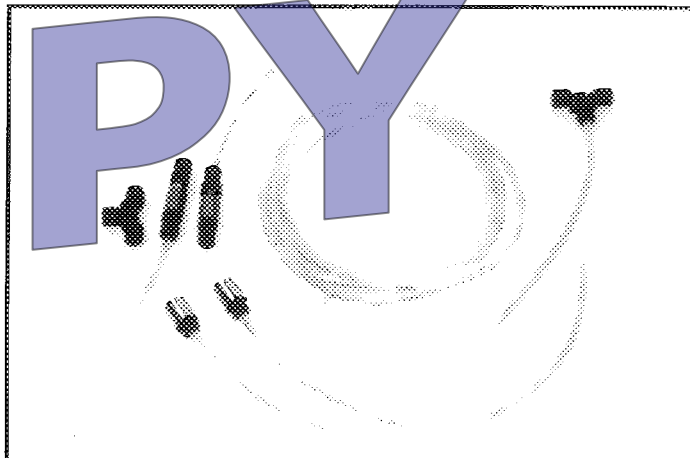


PHOTO N° 11

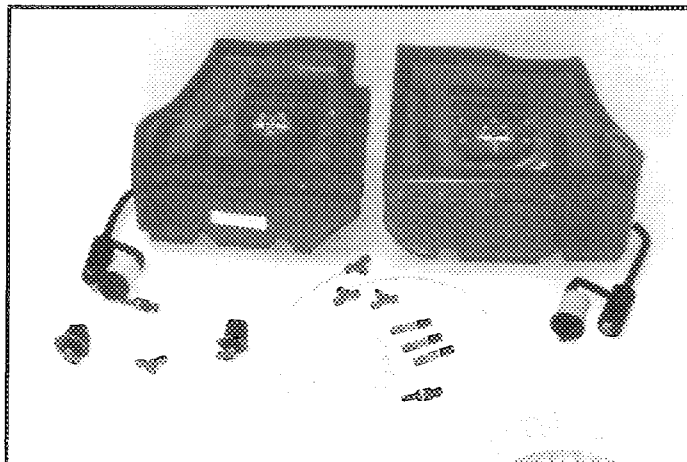
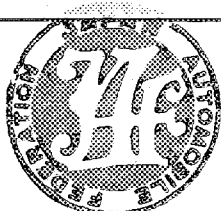
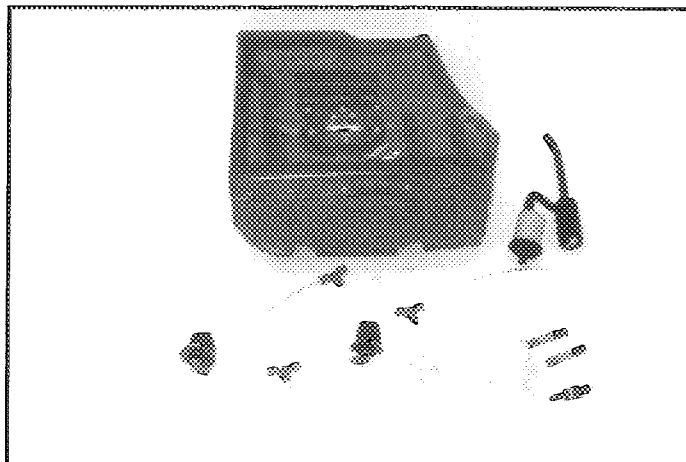


PHOTO N° 12



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

27/19V0

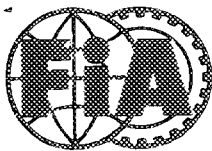
JAF公認番号 **JA-182V0-30/22**

PHOTO N° 13



COPY





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

28/20 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182 VO- 31/23

JAF発効日 2000年 8月 31日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

VO Variante option / Option variant
オプション変型

ER Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

モデルと型式

Homologation valable à partir du

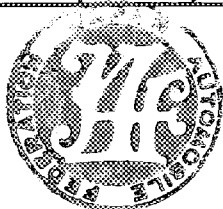
Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 OCT. 2000

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	SUSPENSION PHOTO-1 FRONT CONTROL ARM PHOTO-2 REAR BRACKET FOR FRONT COMPRESSION ROD PHOTO-3 REINFORCED FRONT UPRIGHT
16	8	RUNNING GEAR BRAKES PHOTO-4 BRAKE DISC BELL PHOTO-5 BRAKE CALIPER FIXATION BRACKET PHOTO-6 BRAKE PROPORTIONING VALVE (Position : inside the cockpit) PHOTO-7 BRAKE COOLING DEVICE INCLUDING ELECTRIC PUMP (ABOVE DEVICE APPLY FOR ALTERNATIVE WATER RESERVOIR OF PHOTO-11,12 & 13 ON THE JA-182VO 30/22) PHOTO-8 BRAKE HEAT SHIELD



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

28/20 V0

JAF公認番号 **JA-182 V0-31/23**

PHOTO N° 1

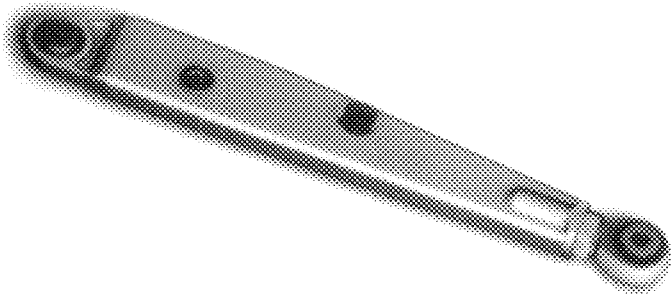


PHOTO N° 2

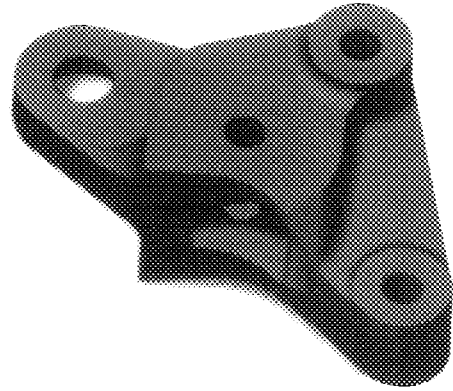


PHOTO N° 3

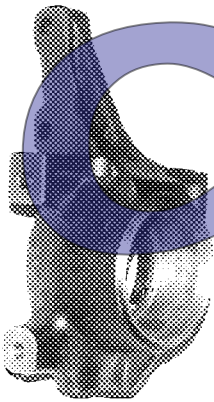


PHOTO N° 4

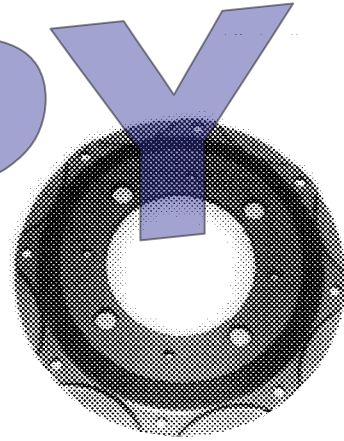


PHOTO N° 5

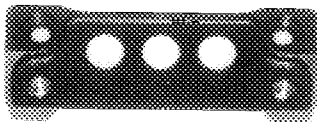


PHOTO N° 6



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

28 / 20 V0

JAF公認番号JA-182 V0- 31/

PHOTO N° 7

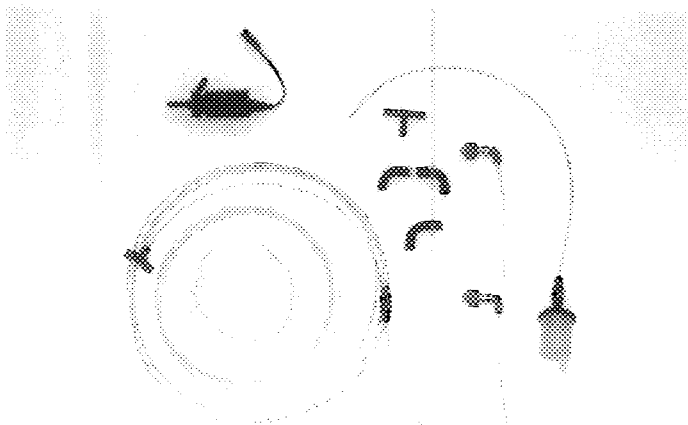


PHOTO N° 8

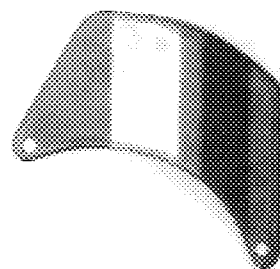


PHOTO N°

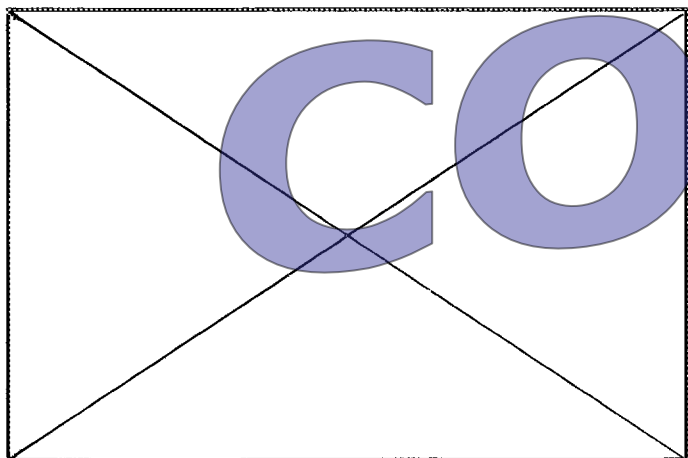


PHOTO N°

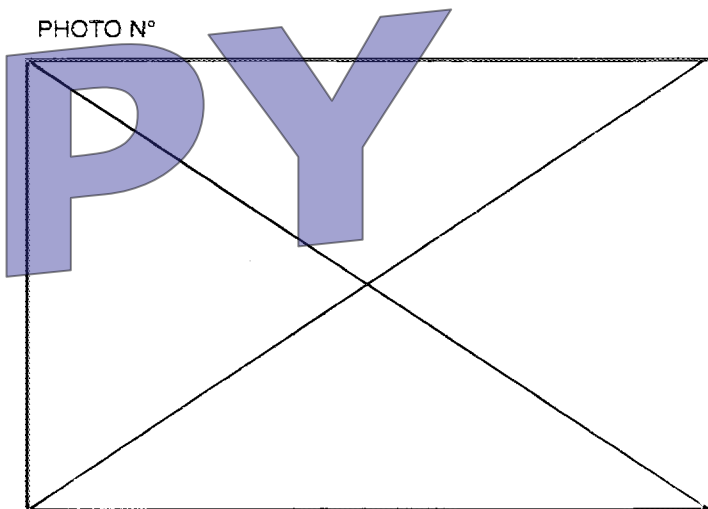


PHOTO N°

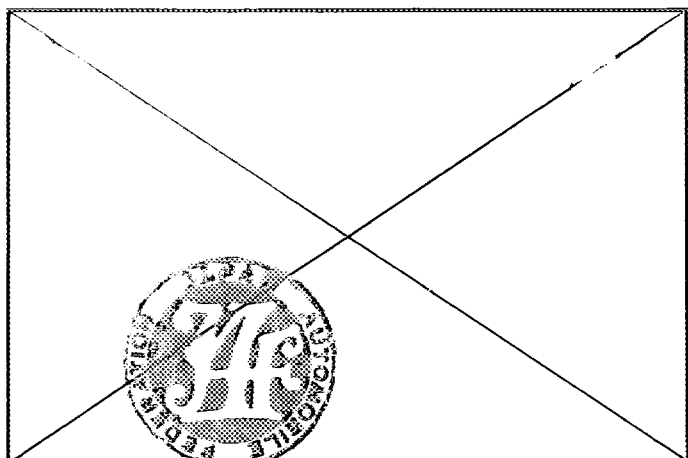
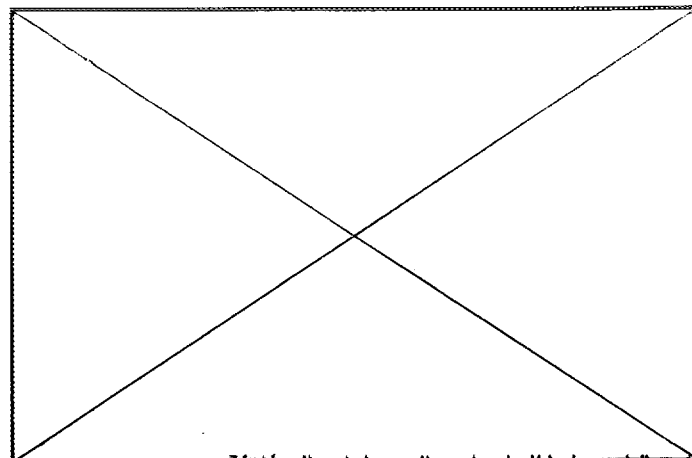


PHOTO N°



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Téi.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

28/20 V0

JAF公認番号 **JA-182 V0-31/2**

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
 ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :

Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel

1ホイール当たりのシリンダー数

e1) Alésage

Bore ボア

g) Freins à disques :

Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue

Number of pads per wheel

1ホイール当たりのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue

Number of calipers per wheel

1ホイール当たりのキャリパーの数

g3) Matériau des étriers

Caliper material:

キャリパーの材質

g4) Epaisseur du disque neuf

Thickness of new disc

新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque

External diameter of the disc

ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes

External diameter of pads' rubbing surface

パッド摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes

Internal diameter of pads' rubbing surface

パッド摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes

Overall length of the pads

パッドの全長

g9) Disques ventilés

Ventilated discs

ベンチレーテッドディスク

	Arrière / Rear / 後 (CP4541-100/101)	Arrière / Rear / 後 (CP4541-102/103)
e)	XXXX	XXXX
e1)	XXXX mm	XXXX mm
g)		
g1)	XXXX	XXXX
g2)	XXXX	XXXX
g3)	XXXX	XXXX
g4)	20.0 +/- 1 mm	18.0 +/- 1 mm
g5)	280.0 +/- 1.5 mm	280.0 +/- 1.5 mm
g6)	280.0 +/- 1.5 mm	280.0 +/- 1.5 mm
g7)	208.0 +/- 1.5 mm	208.0 +/- 1.5 mm
g8)	XXXX +/- 1.5 mm	XXXX +/- 1.5 mm
g9)	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無

PHOTO N° CP4541-100/101

Arrière / Rear / 後

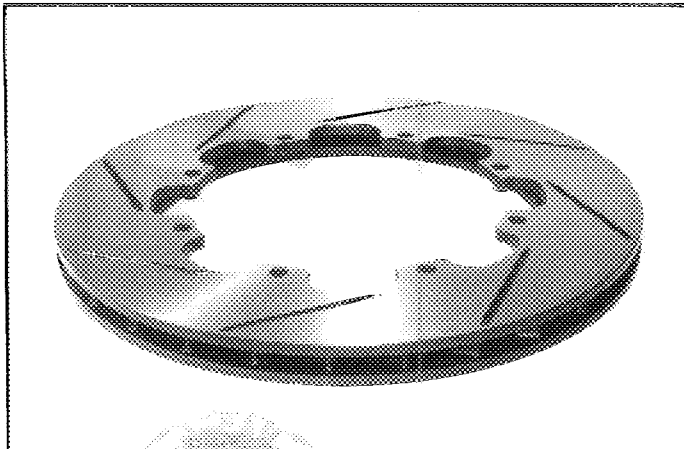
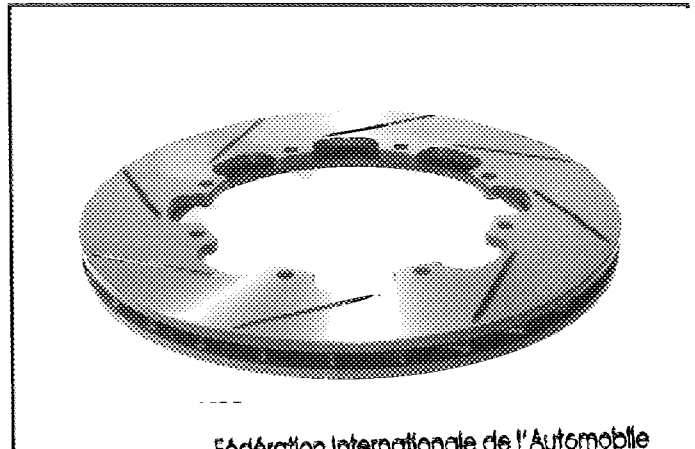


PHOTO N° CP4541-102/103

Arrière / Rear / 後



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

28 / 20 VO

JAF公認番号 JA-182 VO-31/

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当りのシリンダ - 数

e1) Alésage
Bore ボア

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当りのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当りのキャリパー - の数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパー - の材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の外径

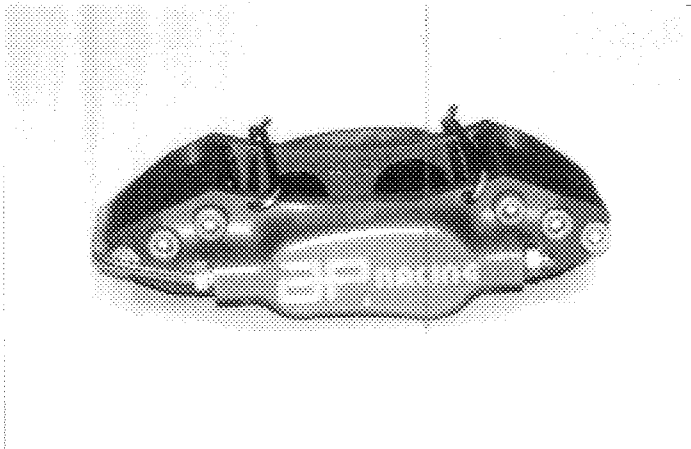
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレテッドディスク

Arrière / Rear / 後	Arrière / Rear / 後
(CP4140)	
4	_____
2x31.8 / 2x25.4 mm	_____ mm
2	_____
1	_____
ALUMINIUM ALLOY	_____
From 18 mm to 20 mm +/- 1mm	_____ +/- 1 mm
From 265 mm to 310 mm +/- 1.5mm	_____ +/- 1.5 mm
XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
94.5 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
<input checked="" type="checkbox"/> oui yes 有	<input type="checkbox"/> oui yes 有
<input type="checkbox"/> non no 無	<input type="checkbox"/> non no 無

PHOTO N° CP4140



Arrière / Rear / 後

PHOTO N°



Arrière / Rear / 後

Fédération Internationale de l'Automobile

2 chemin de Blandonnet

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

29/21V0

JAF公認番号 JA-182 VO-31/25

JAF発効日 2000年11月30日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

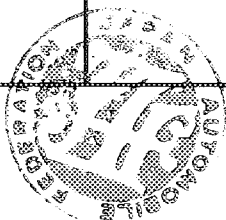
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JAN. 2001

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
15	7	<p>SUSPENSION</p> <p>PHOTO-1 REAR ANTI-ROLL BAR</p> <p>PHOTO-2 ANTI-ROLL BAR MOUNTING BLOCK (ON BODY SHELL)</p> <p>PHOTO-3 ANTI-ROLL BAR DROP LINK</p> <p>PHOTO-4 ANTI-ROLL BAR MOUNTING BRACKET (ON UPRIGHT)</p> <p>PHOTO-5 ALTERNATIVE BRACKET FOR FRONT COMPRESSION ROD</p> <p>PHOTO-6 ALTERNATIVE REAR UPPER LINK ASSY</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Brandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

29/21V0

JAF公認番号JA-182 V0-04/25

PHOTO N° 1

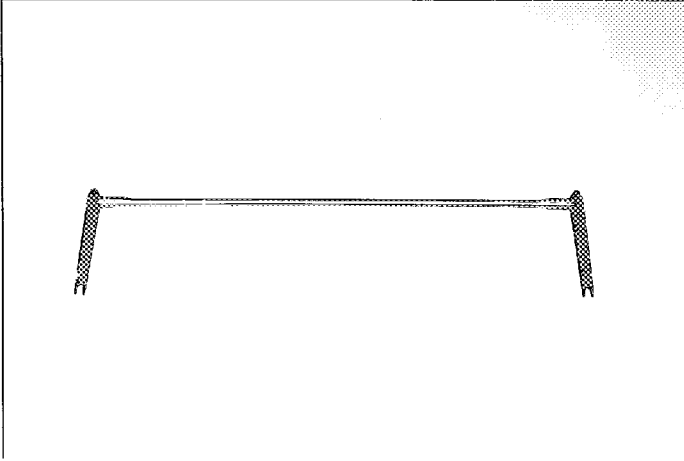


PHOTO N° 2

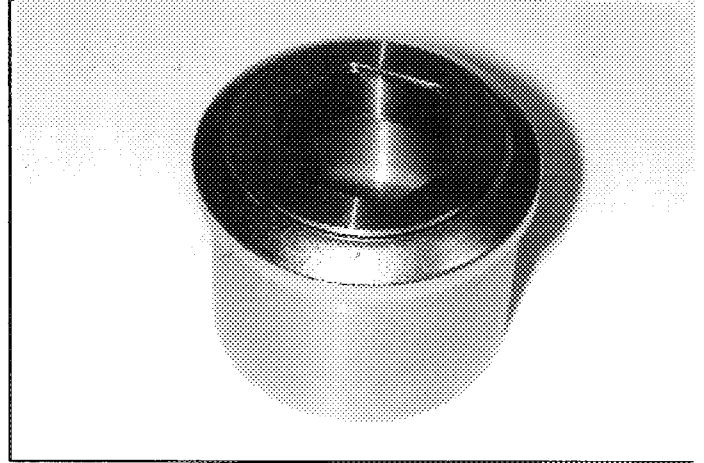


PHOTO N° 3

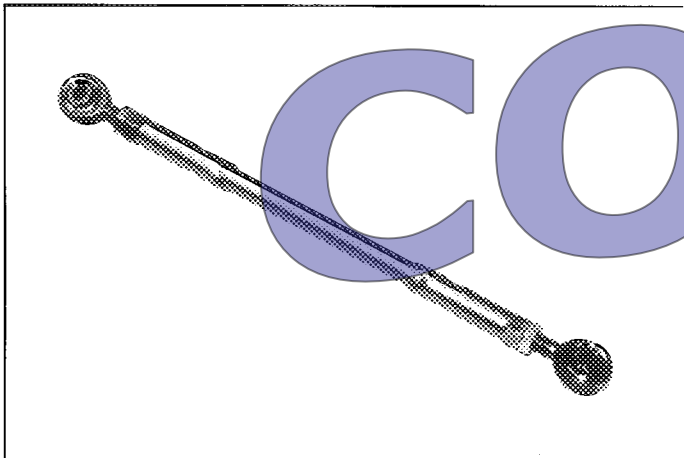


PHOTO N° 4

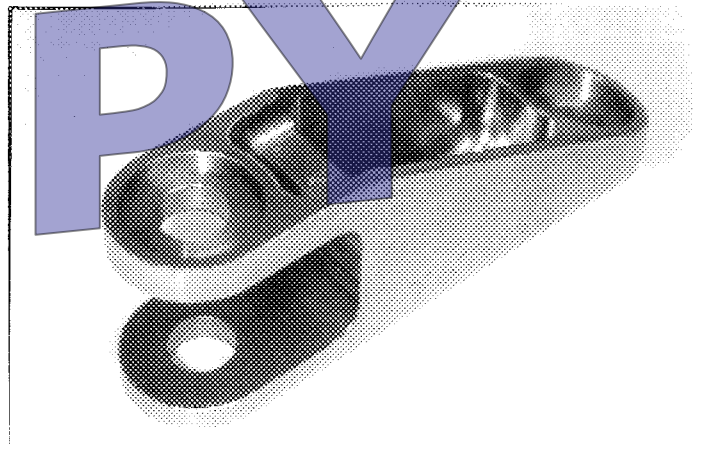


PHOTO N° 5

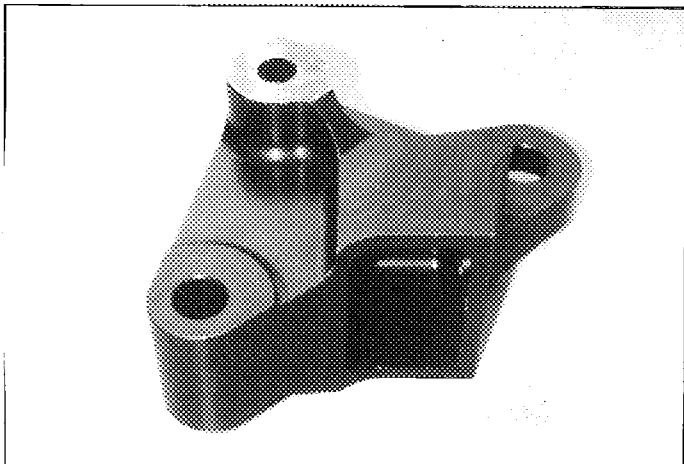
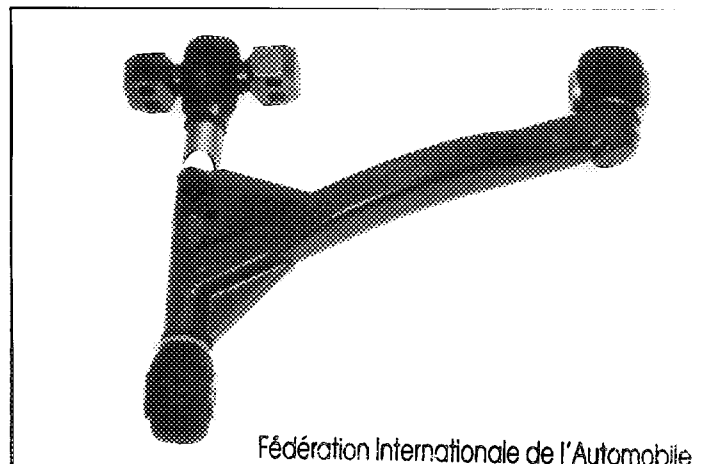


PHOTO N° 6



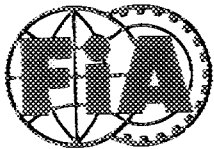
Fédération Internationale de l'Automobile

2, chemin des Annonciades

CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe A
Group

Homologation N°

A-5585

Extension N°

30/03 VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-102 VF-02/3

JAF発効日 2000年11月30日

- | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

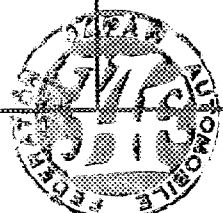
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JAN 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
1	102	<p>COMMERCIAL NAME FOR MALAYSIA MARKET. "PROTON PERT"</p> <p>PHOTO A1 & A2 CAR SEEN FROM 3/4 FRONT. PHOTO A1a & A2a THE ORNAMENT FOR PROTON ON THE CENTER OF ORIGINAL LANCER FRONT GRILLE.</p> <p>PHOTO B1 & B2 CAR SEEN FROM 3/4 REAR. PHOTO B1a & B2a THE "PROTON" STICKER ON THE LEFT SIDE AND THE "PERT" STICKER ON THE RIGHT SIDE OF TRUNK LID.</p>



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

30/03VF

JAF公認番号 JA-182 VF-32/3

PHOTO N° A1



PHOTO N° A1a

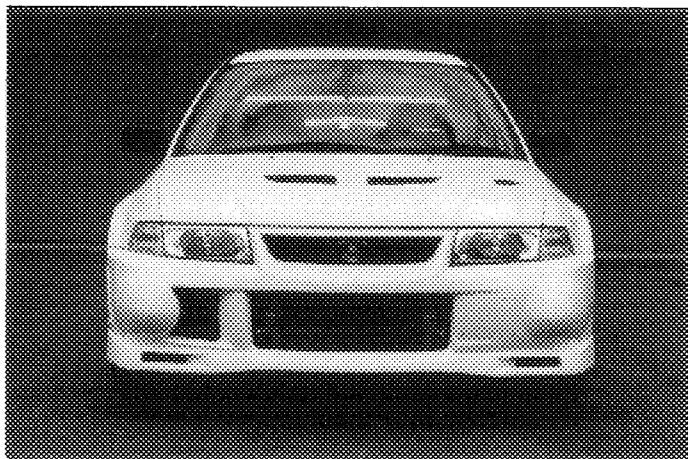


PHOTO N° B1

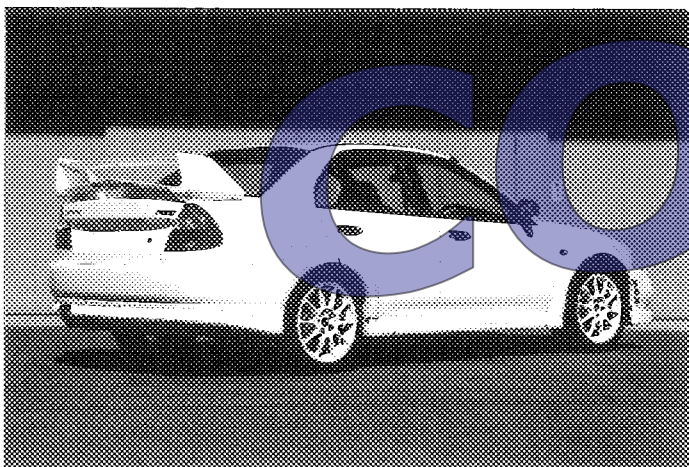


PHOTO N° B1a

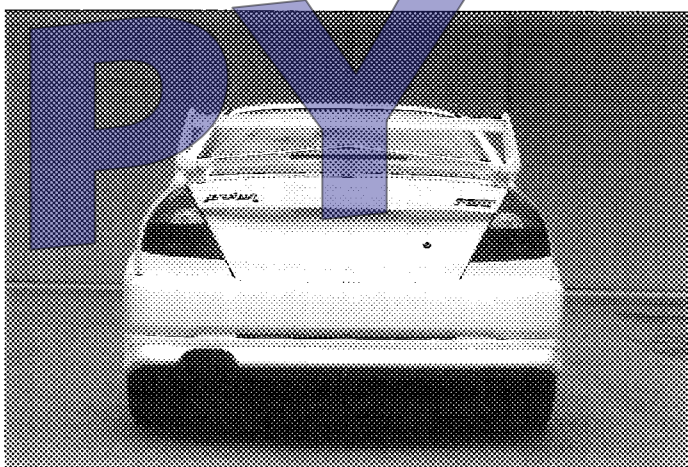
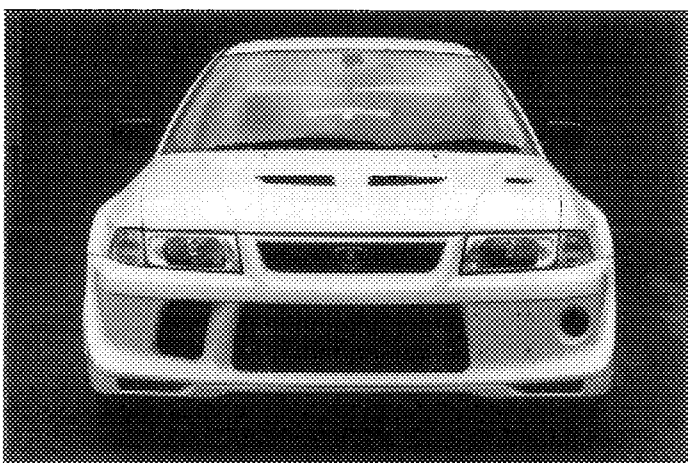


PHOTO N° A2



PHOTO N° A2a



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

30/03VF

JAF公認番号 JA-182 VF 32/3

PHOTO N° B2

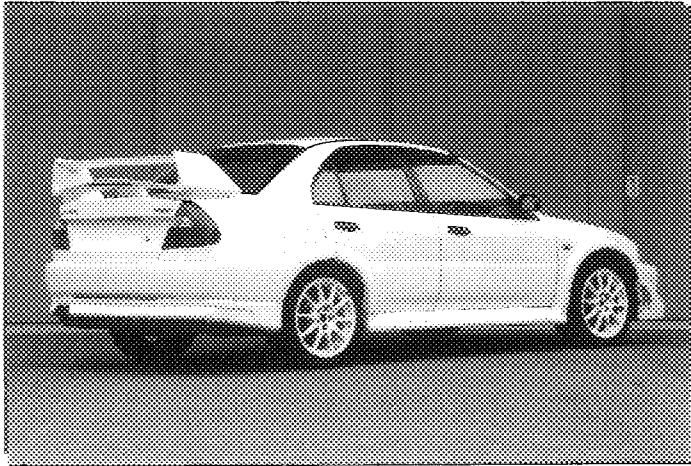
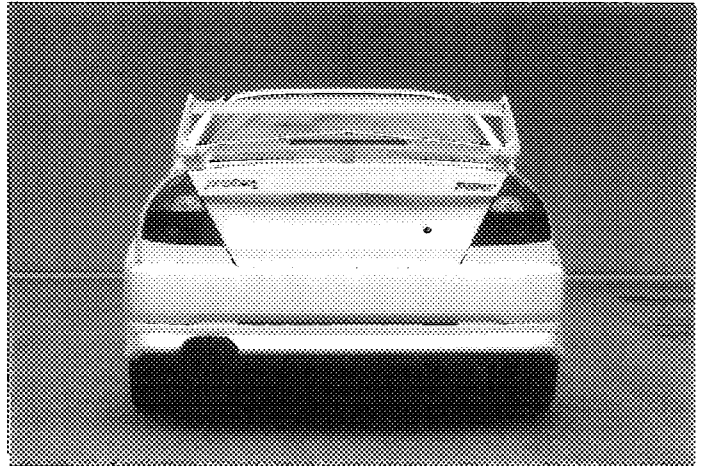


PHOTO N° B2a



IMPORTANT : FRONT BUMPER and REAR WING showed on photos A1, A1a, B1 and B1a must be used as specified in 17/01 ET

IMPORTANT : FRONT BUMPER and REAR WING showed on photos A2, A2a, B2 and B2a must be used as specified in 25/02 ET and 26/18 VO

PHOTO N°

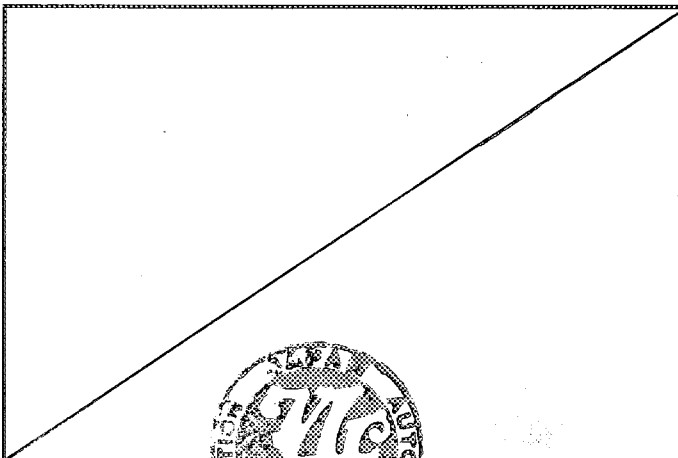
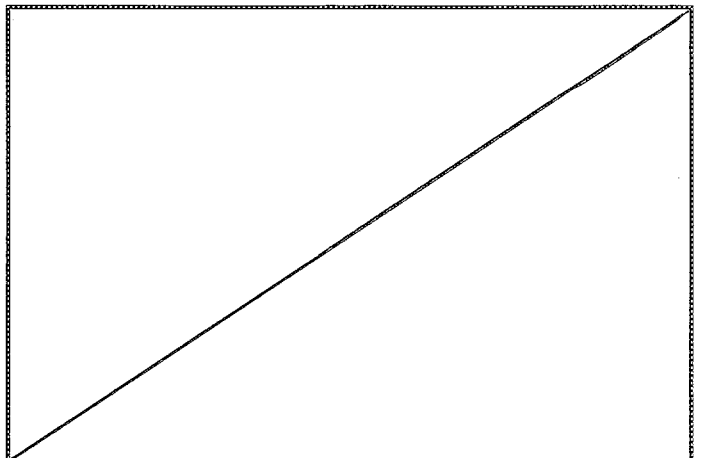
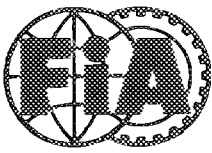


PHOTO N°





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe A
Group A

Homologation N°

A-5585

Extension N°

31/22 VO

JA-182 VO-33/24

JAF公認番号

JAF発効日 0000年11月30日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR ARMATURE DE SECURITE
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR SAFETY CAGE
ロールケージの追加公認書式

VO Variante option / Option variant / オプション変型

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from **10 JAN. 2001**
FIA公認発効年月日

	Arceau principal Main rollbar 主ロールバー	Entretoise longitudinale Longitudinal strut 前後ストラット	Entretoise diagonale Diagonal strut ダイヤグナルストラット	Arceau avant Front rollbar 前ロールバー
Matériau Material 材質	STEEL	STEEL	STEEL	STEEL
Diamètre extérieur Exterior diameter 外径	38.1 mm	38.1 mm	38.1 mm	38.1 mm
Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚	1.6 mm	1.2 mm	1.2 mm	1.6 mm
Limite élastique Elastic limit 弾性限度	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²	61.7 daN/mm ²
Résistance à la traction Tensile strength 引張強度	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²	69.6 daN/mm ²

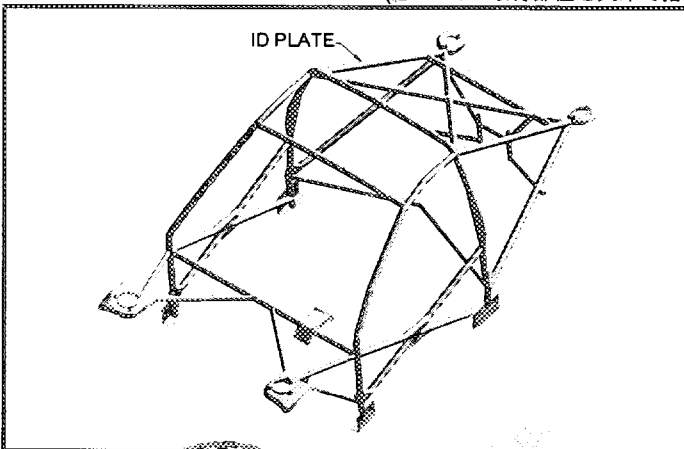
Fabricant de l'armature
Structure manufacturer **RALLIART INC.**
ロールケージの製造会社名

Poids total y compris les fixations
Total weight including fixations **33.8** kg
取付金具を含む総重量

Arceau soudé
Welded rollbar 溶接されたロールバー

oui / yes 有 non / no 無

Complete structure outside the car (Indicate the position of the identification plate with an arrow)
車から外し組立完成されたロールケージ (IDプレートの取付部位を矢印で指示する)



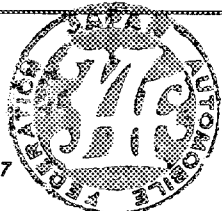
We certify that the present safety structure complies with the conditions of the FIA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.
上記ロールケージは特に取付け部分、継ぎ手、強度に関してFIA国際モータースポーツ競技規則付則J項の条件に準拠していることを証明します。

Name and signature of the car manufacturer representative or name and signature of the rollbar manufacturer with a counter-signature of the manufacturer's ASN
車両製造会社代表者の署名もしくはロールバー製造会社の名称と署名 (該当ASNの連署と共に)

Kenzo Nakao

KENZO NAKAO
CHIEF EXECUTIVE RESEARCH ENGINEER
MITSUBISHI MOTORS CORP.

Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1216 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

31/22 VO

JAF公認番号 **JA-182 VO-33/24**

PHOTO montrant l'identification du constructeur et le numéro de série de l'arceau.
PHOTO showing the manufacturer's identification and the series number of the rollbar. メーカーIDとロールバーの製造番号の写真



PHOTO N° 1 REAR LONGITUDINAL/DIAGONAL TO BULKHEAD

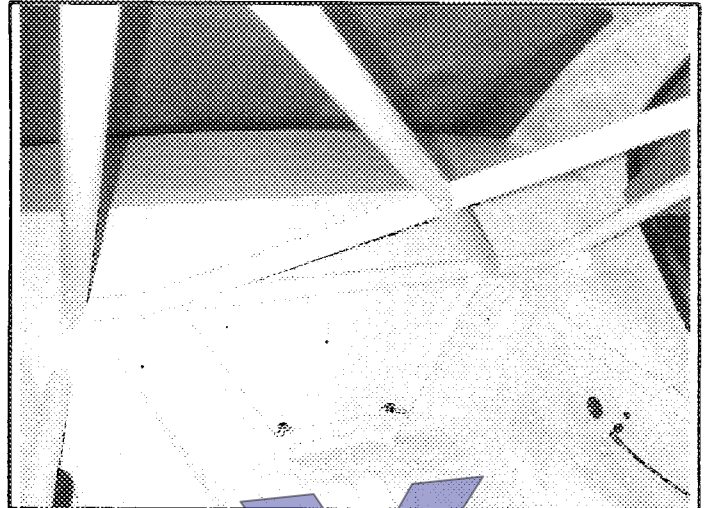


PHOTO N° 2 REAR LONGITUDINAL TO REAR TURRET



PHOTO N° 3 REAR FRAMEWORK TO FLOOR, UPPER

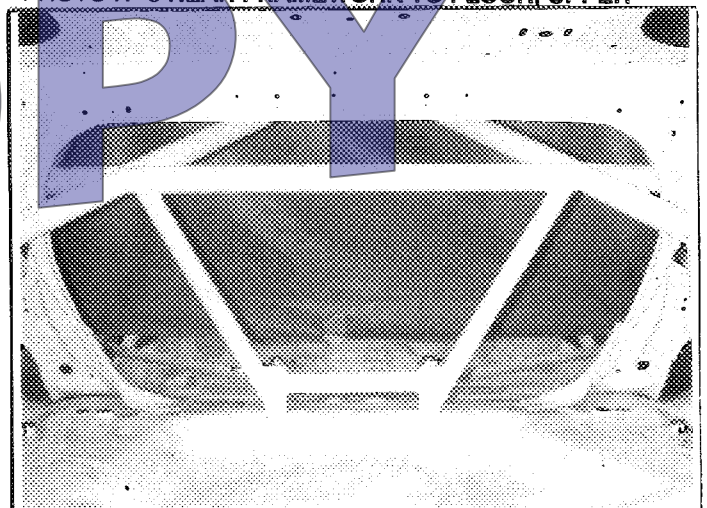


PHOTO N° 4 REAR FRAMEWORK TO FLOOR, LOWER

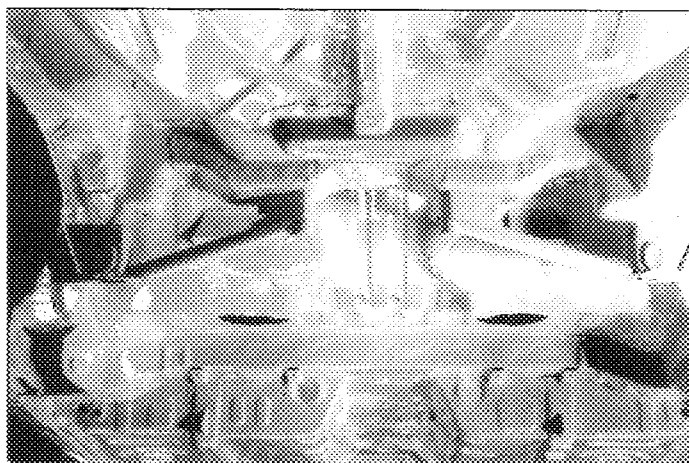


PHOTO N° 5 CENTRAL FRAMEWORK TO FLOOR



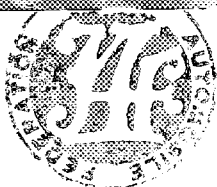
Fédération Internationale de Motocyclisme

2 chemin

CH-1215 Courmayeur

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

31/22V0

JAF公認番号 **JA-182 V0-33/24**

PHOTO N° 6 FRONT TURRET FRAMEWORK TO BULKHEAD

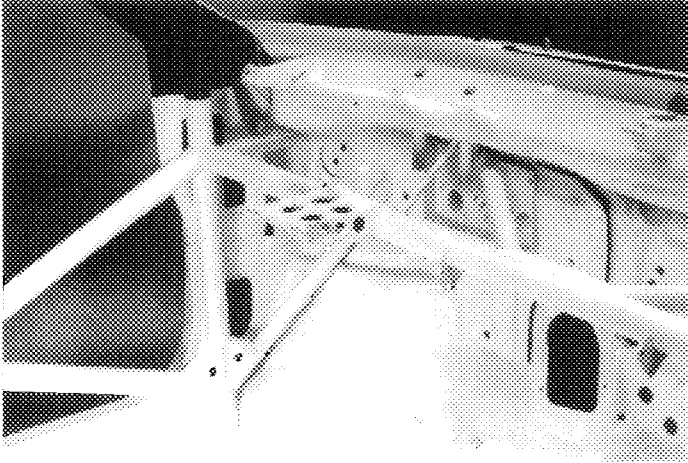


PHOTO N° 7 LATERAL BAR TO FLOOR

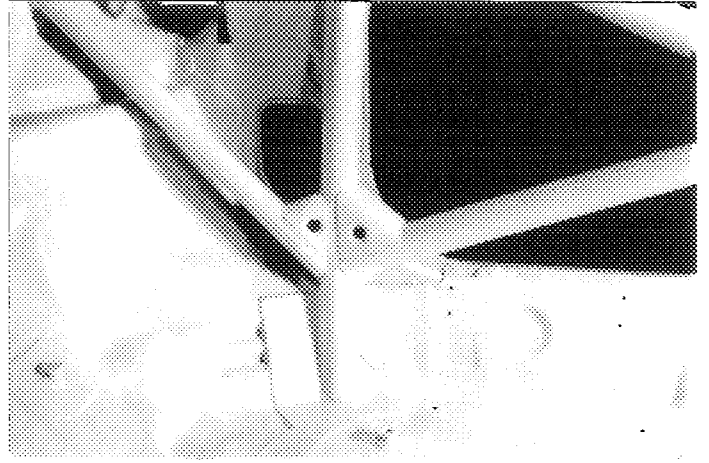


PHOTO N° 8 LATERAL BAR TO A-PILLAR

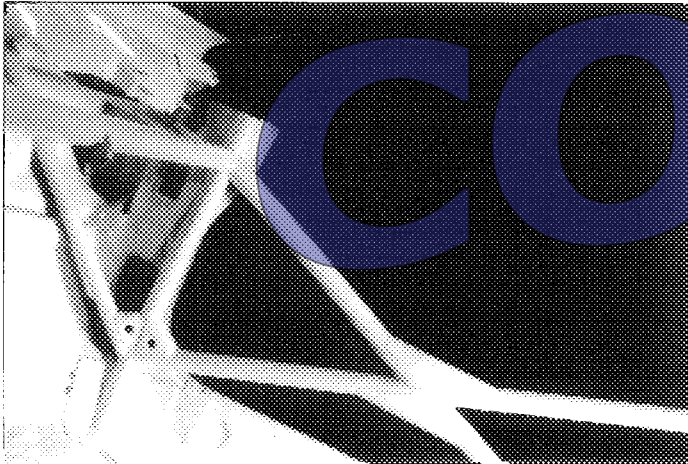


PHOTO N° 9 FRONT SCREEN BAR TO ROOF

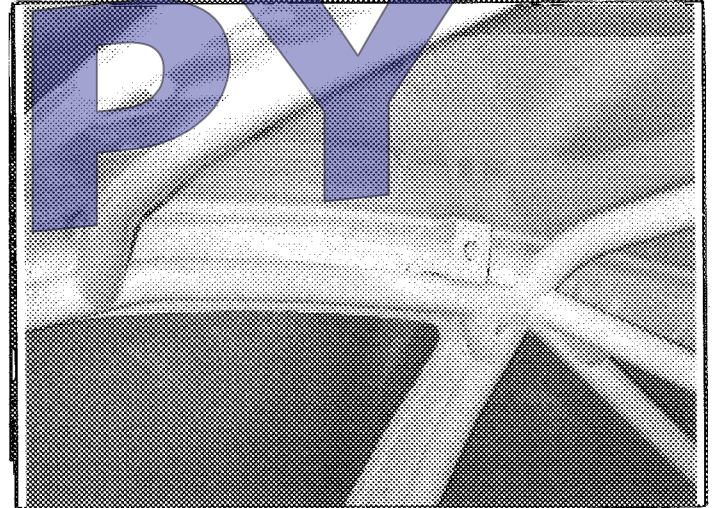


PHOTO N° 10 MAIN ROLLBAR TO FLOOR

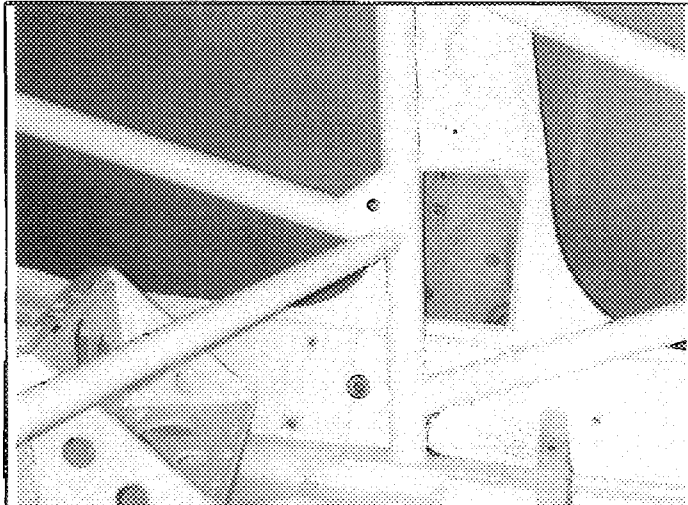
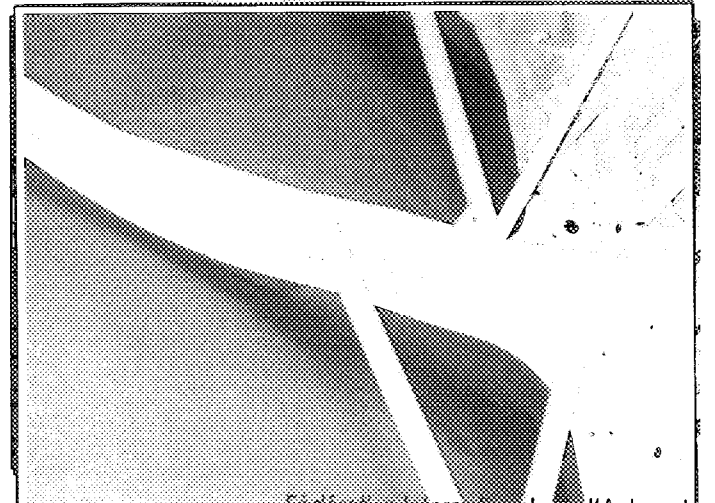


PHOTO N° 11 MAIN ROLLBAR TO B-PILLAR



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

31/22 V0

JAF公認番号 **JA-182 V0-33/24**

PHOTO N° 12 MAIN/LATERAL/DIAGONAL BAR JOINT

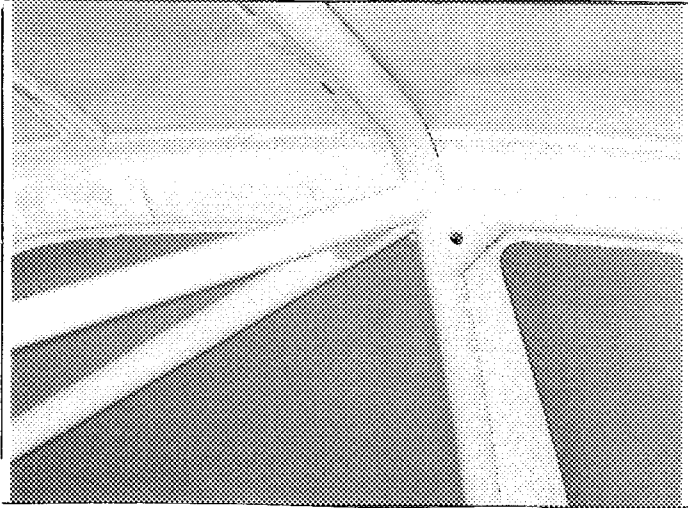


PHOTO N° 13 FRONT FRAMEWORK TO TURRET

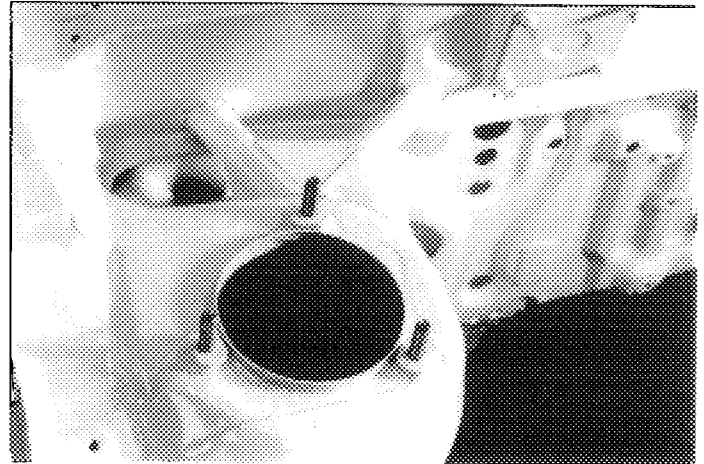


PHOTO N° 14 FRONT FRAMEWORK TO INTRUSION CROSSBAR

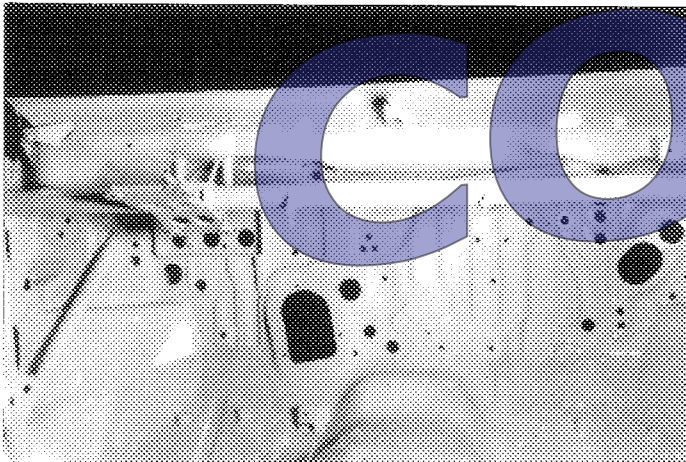


PHOTO N°

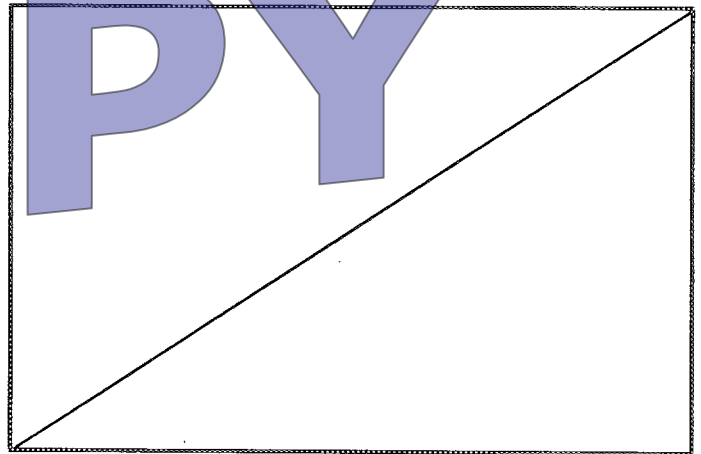


PHOTO N°

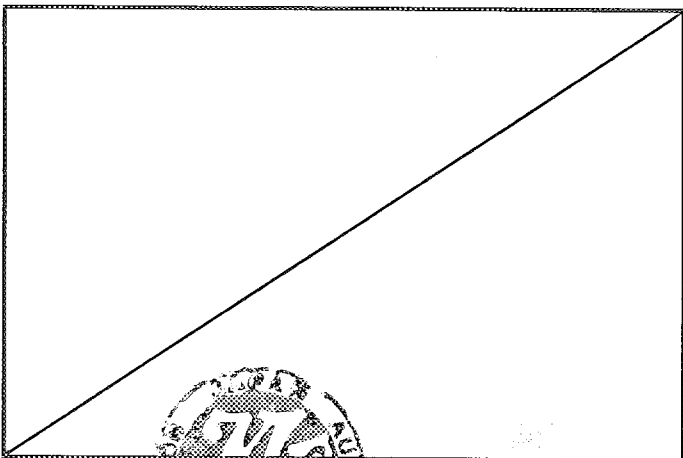
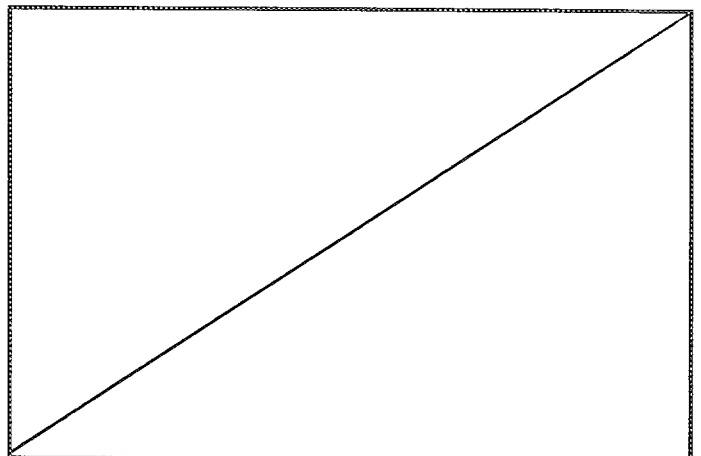


PHOTO N°





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟



Groupe
Group **A**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

32/23 VO

JA-112 VO-37721
JAF公認番号

JAF発効日 2001年2月28日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型
- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 MARS 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
14	606	DRIVE SHAFTS PHOTO- 1 FRONT DRIVE SHAFT MATERIAL ; STEEL TYPE ; TRIPOD AAR & LOBRO CV JOINT LENGTH MINIMUM ; 426 mm MAXIMUM ; 466 mm NOTE ; LENGTH BETWEEN MOUNTING FACES PHOTO- 2 REAR DRIVE SHAFT MATERIAL ; STEEL TYPE ; LOBRO CV JOINT LENGTH MINIMUM ; 460 mm MAXIMUM ; 538 mm NOTE ; LENGTH BETWEEN MOUNTING FACES
15	7	SUSPENSION PHOTO- 3 REAR TOP LINKE PHOTO- 4 REAR LOWER LATERAL ROD PHOTO- 5 REAR UPRIGHT PHOTO- 5' REAR UPRIGHT OPPOSITE VIEW PHOTO- 6 REAR TRAILING LINK PHOTO- 7 REAR STABILIZER BAR DROP LINK
16	8	BRAKES PHOTO- 8 REAR DISC STONE GUARD PHOTO-10 MASTER CYLINDER TYPE ; CP6221 PISTON SIZE ; 0.625" / 0.7" / 0.75" / 0.812" / 0.875"



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

32/23 V0

JA-182 V0-27/27
JAF公認番号

PHOTO N° 1

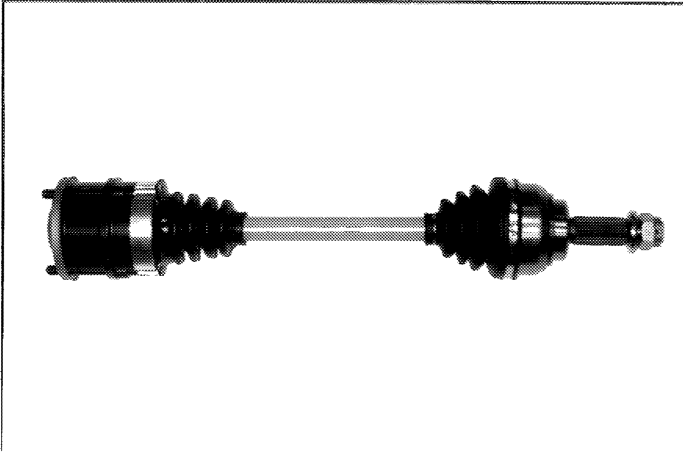


PHOTO N° 2

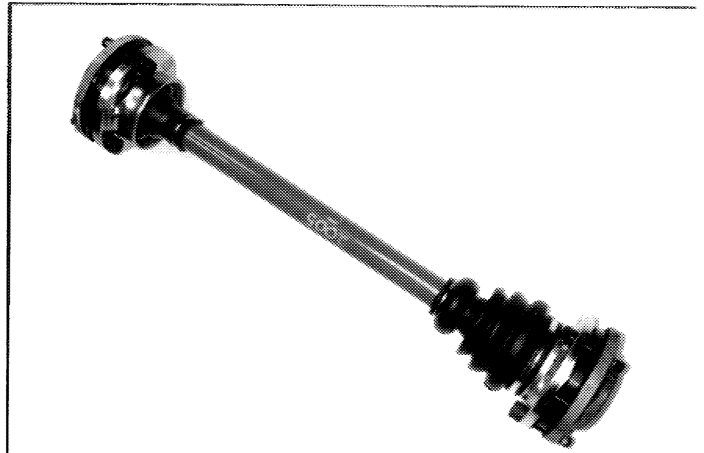


PHOTO N° 3

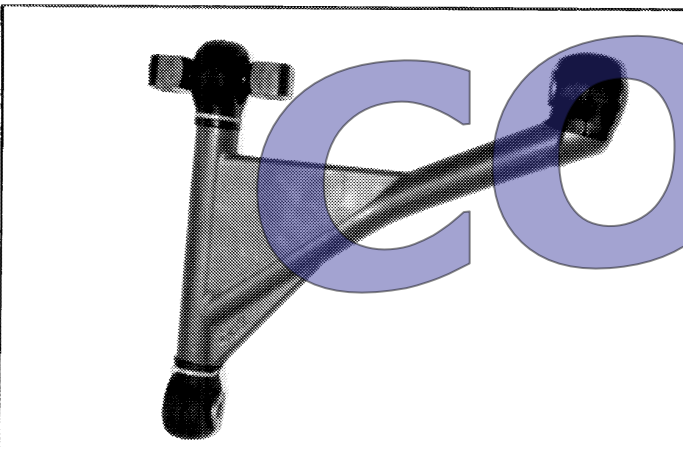


PHOTO N° 4

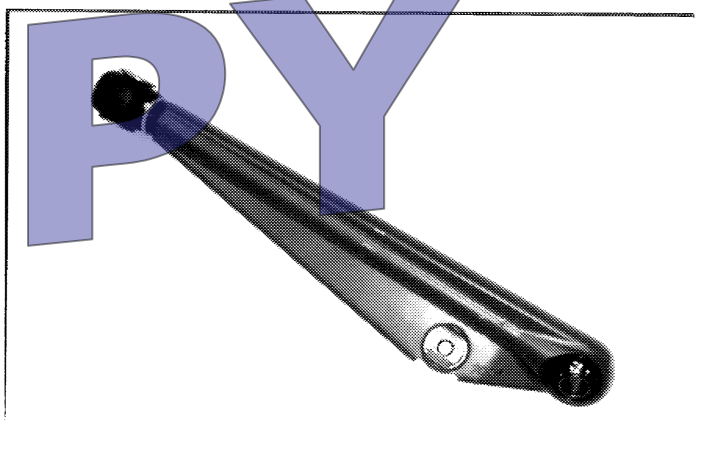


PHOTO N° 5

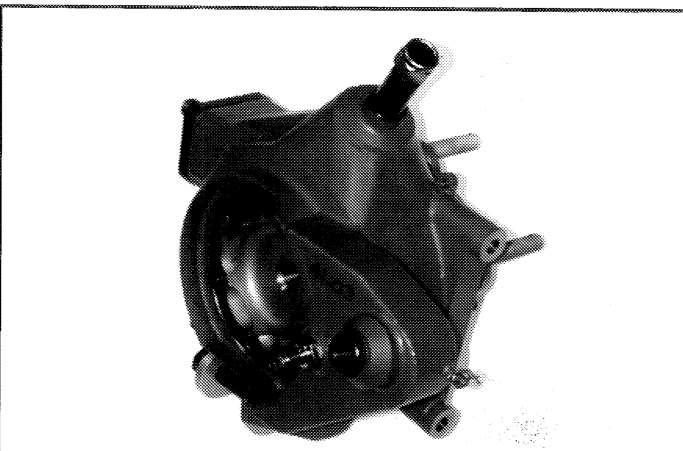
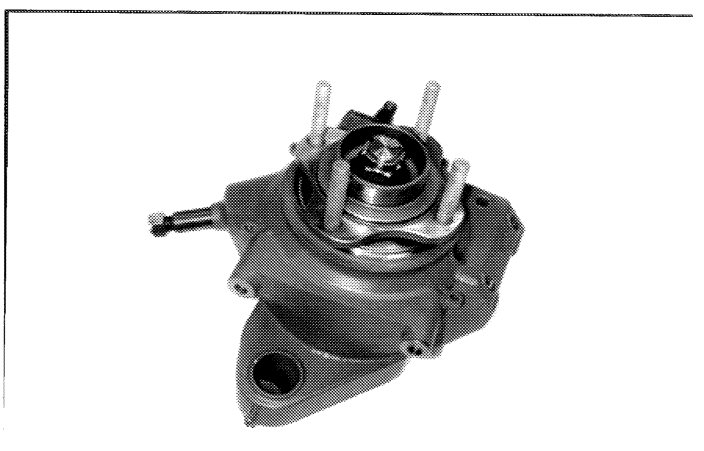


PHOTO N° 5'



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
型名 **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

32/23V0

JA-182V0-37/27
JAF公認番号

PHOTO N° 6



PHOTO N° 7

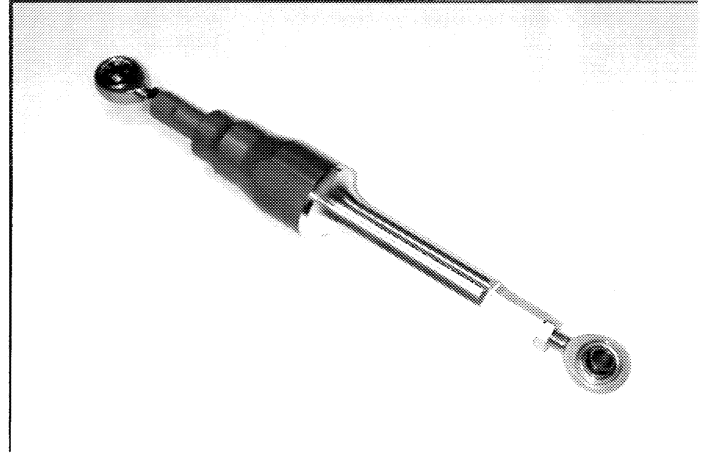
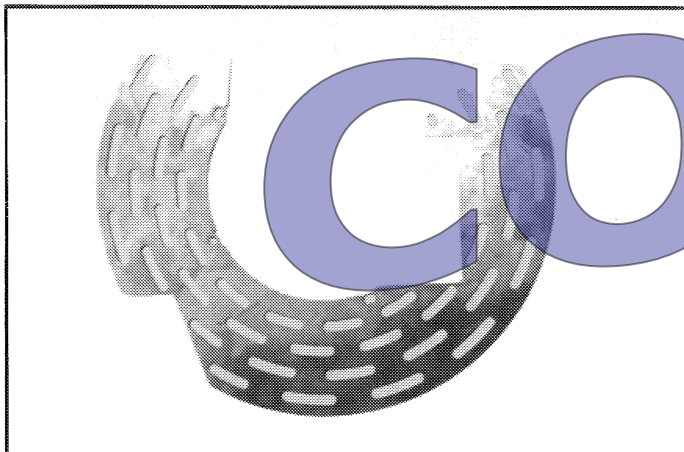


PHOTO N° 8



COPY

PHOTO N° 10

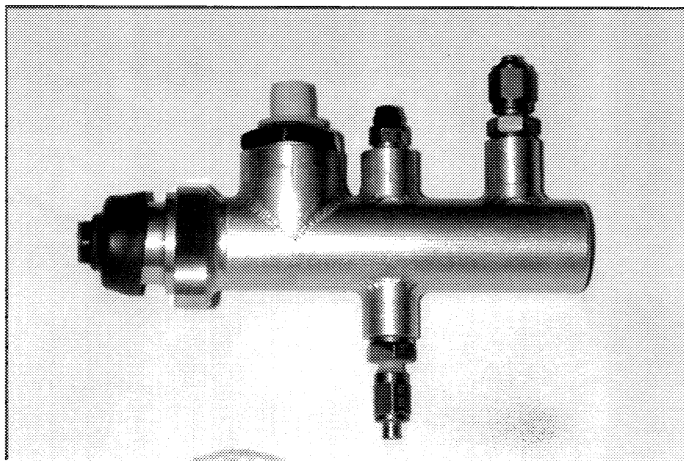
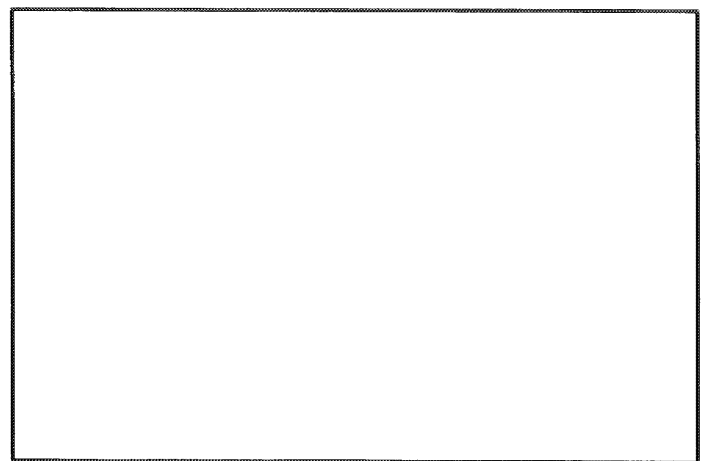


PHOTO N°



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER(CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

32/23 VO

JA-182 VO-37/27
JAF公認番号

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :
Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当りのシリンダ - 数

e1) Alésage
Bore ボア

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当りのパッドの数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当りのキャリパー - の数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパー - の材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の内径

g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッドの全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレーテッドディスク

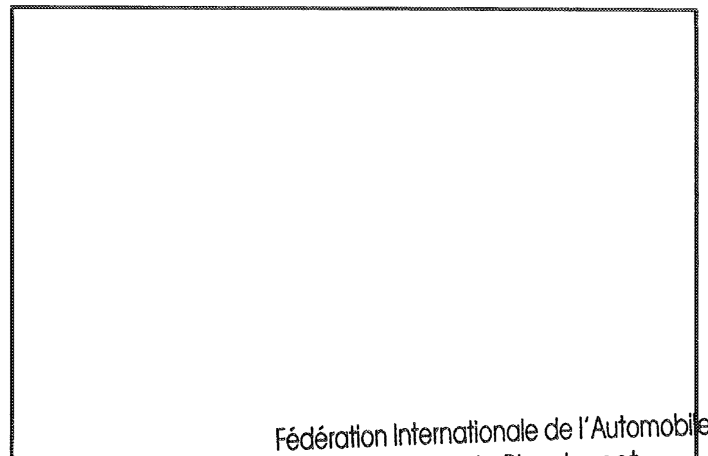
	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	(CP6320)	
e)	4	_____
e1)	36.0 / 44.5 mm	_____ mm
g)		
g1)	2	_____
g2)	1	_____
g3)	ALUMINIUM ALLOY	
g4)	XXXX +/- 1 mm	_____ +/- 1 mm
g5)	XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g6)	XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g7)	XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g8)	131.2 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g9)	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無

NOTE ; CALIPER MAY BE USED WITH ANY PREVIOUSLY HOMOLOGATED DISC.

(CP3047,CP3580,DIV2135,DIV2136,DIA2135)

PHOTO N° CP6320

Avant/Front/前



Fédération Internationale de l'Automobile

2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

Homologation N°

A-5585

Extension N°

33/04 ER

JAF公認番号 JA-182ER-367

JAF発効日 2001年 1月 31日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input checked="" type="checkbox"/> ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | |

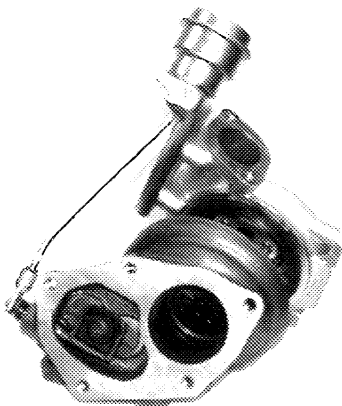
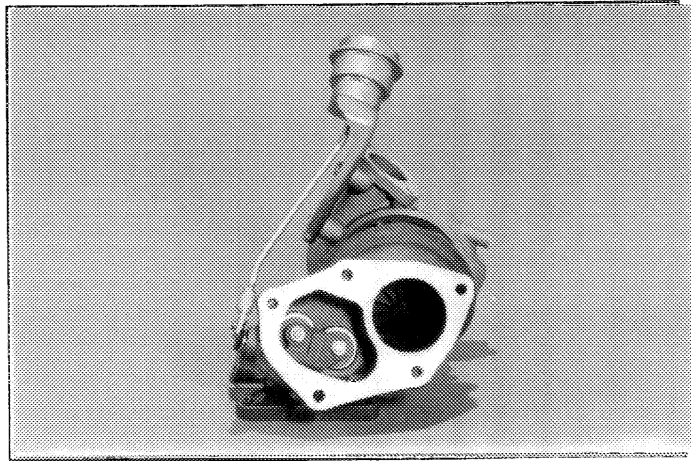
Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

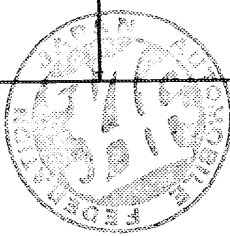
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 AVR. 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
TURBO-3		O) VALVE AND BY-PASS INSTALLATION OF TURBOCHARGER
	[CORRECT]	
		[WRONG]
		



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1219 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

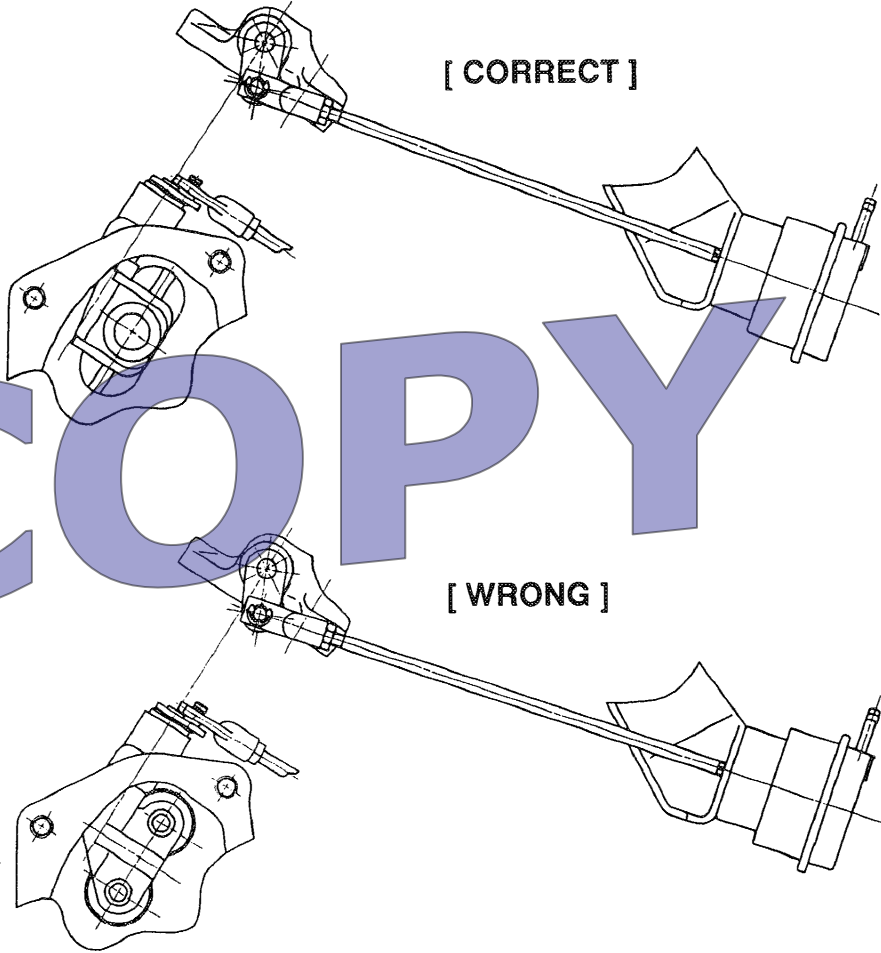
Homologation N°

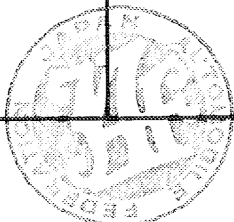
A-5585

Extension N°

33/04 ER

JAF公認番号 **JA-182ER-36/4**

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
TURBO-6		<p>IX) DEVICE REGULATING THE TURBOCHARGER PRESSURE</p> <div><p>[CORRECT]</p><p>[WRONG]</p></div>





**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

**FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

34/24 VO

JAF公認番号 **JA-182 VO-39/2**

JAF発効日 **2001年 5月 31日**

ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化

ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化

VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

VO Variante option / Option variant
オプション変型

ER Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 MAI 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
16	803	PHOTO-1 BRAKE DISCS



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1818 GENEVE 15
Tel.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER(CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

34 / 24 VO

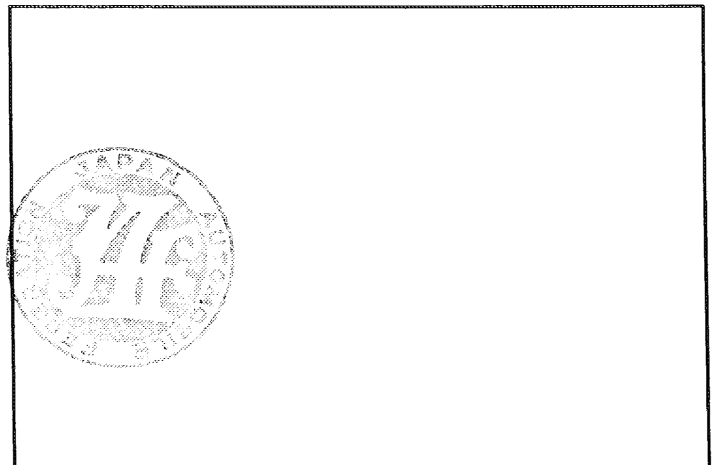
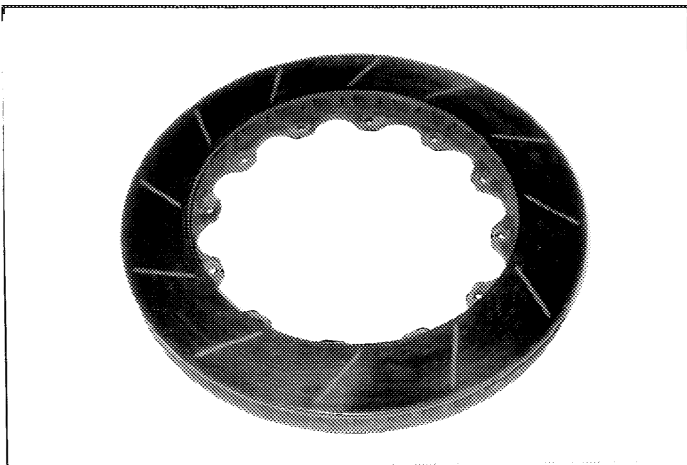
JAF公認番号 JA-182 VO-39/2

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")
 ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
803. Freins : Brakes : ブレーキ :		
e) Nombre de cylindres par roue Number of cylinders per wheel 1ホイール当たりのシリンダ - 数	(CP4151) XXXX	_____
e1) Alésage Bore ホール	XXXX mm	_____ mm
g) Freins à disques : Disc brakes : ディスクブレーキ		
g1) Nombre de plaquettes par roue Number of pads per wheel 1ホイール当たりのパッドの数	XXXX	_____
g2) Nombre d'étriers par roue Number of calipers per wheel 1ホイール当たりのキャリパーの数	XXXX	_____
g3) Matériau des étriers Caliper material キャリパーの材質	XXXX	_____
g4) Epaisseur du disque neuf Thickness of new disc 新品ディスクの厚さ	28.0 +/- 1 mm	_____ +/- 1 mm
g5) Diamètre extérieur du disque External diameter of the disc ディスクの外径	310.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes External diameter of pads' rubbing surface パッド摩擦面の外径	310.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes Internal diameter of pads' rubbing surface パッド摩擦面の内径	219.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g8) Longueur hors-tout des plaquettes Overall length of the pads パッドの全長	XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g9) Disques ventilés Vented discs ベンチレーテッドディスク	<input checked="" type="checkbox"/> oui 有 <input type="checkbox"/> non 無	<input type="checkbox"/> oui 有 <input type="checkbox"/> non 無

PHOTO N° -1 (CP4151)

Avant/Front/前





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

35 / 05 ER

JAF公認番号 JA-192 (10) 38/5

JAF発効日 2001年 4月 20日

- ES** Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化
- ET** Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化
- VF** Variante de fourniture / Supply variant
供給変型

- VO** Variante option / Option variant
オプション変型
- ER** Erratum / Erratum
誤記訂正

Véhicule : Constructeur

Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

モデルと型式

Homologation valable à partir du

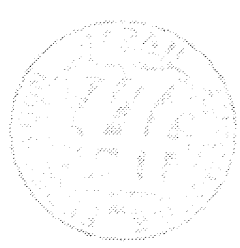
Homologation valid as from

FIA公認発効年月日

01 JUL. 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述																
12	6	<p>FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION FOR POWER TRAIN EXTENSION No. 03/02 VO, 16/11 VO</p> <p>603. GEAR BOX e) RATIOS SET 1, SET 2 (ON 03/02 VO) SET 3 (ON 16/11 VO) ONLY FOR REVERSE GEAR</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="text-align: center; width: 50%;">CORRECT</td> <td style="text-align: center; width: 50%;">WRONG</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; width: 50%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">15 / 12 x 34 / 15</td> <td style="text-align: center;">2.833</td> </tr> </tbody> </table> </td> <td style="border: 1px solid black; width: 50%;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">14 / 12 x 39 / 14</td> <td style="text-align: center;">3.250</td> </tr> </tbody> </table> </td> </tr> </table>	CORRECT	WRONG	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">15 / 12 x 34 / 15</td> <td style="text-align: center;">2.833</td> </tr> </tbody> </table>		NUMBER OF TEETH	RATIO	R	15 / 12 x 34 / 15	2.833	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">14 / 12 x 39 / 14</td> <td style="text-align: center;">3.250</td> </tr> </tbody> </table>		NUMBER OF TEETH	RATIO	R	14 / 12 x 39 / 14	3.250
CORRECT	WRONG																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">15 / 12 x 34 / 15</td> <td style="text-align: center;">2.833</td> </tr> </tbody> </table>		NUMBER OF TEETH	RATIO	R	15 / 12 x 34 / 15	2.833	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>NUMBER OF TEETH</th> <th>RATIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">R</td> <td style="text-align: center;">14 / 12 x 39 / 14</td> <td style="text-align: center;">3.250</td> </tr> </tbody> </table>		NUMBER OF TEETH	RATIO	R	14 / 12 x 39 / 14	3.250					
	NUMBER OF TEETH	RATIO																
R	15 / 12 x 34 / 15	2.833																
	NUMBER OF TEETH	RATIO																
R	14 / 12 x 39 / 14	3.250																



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1216 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

Homologation N°

A-5585

Extension N°

36 / 25 VO

JAF公認番号 JA-182VO-41/29

JAF発効日 2001年 07月 30日

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input checked="" type="checkbox"/> VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input type="checkbox"/> VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
行名と型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JUL 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
16	803	PHOTO 1 BRAKE DISCS



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1218 GENEVE 15
Tel.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER(CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

36 / 25 VO

JAF公認番号 JA-182VO-41/29

FICHE D'HOMOLOGATION VO POUR FREINS A DISQUE (à utiliser avec première page de "Fiche d'Extension d'Homologation")
VO HOMOLOGATION FORM FOR DISC BRAKES (to be used with first page of "Form of Homologation Extension")

ディスクブレーキのVO公認書式 (追加公認書式の最初のページと共に使用)

803. Freins :

Brakes : ブレーキ :

e) Nombre de cylindres par roue
Number of cylinders per wheel
1ホイール当りのシリンダ - 数

e1) Alésage
Bore 鋳

g) Freins à disques :
Disc brakes : ディスクブレーキ

g1) Nombre de plaquettes par roue
Number of pads per wheel
1ホイール当りのパッド の数

g2) Nombre d'étriers par roue
Number of calipers per wheel
1ホイール当りのキャリパ - の数

g3) Matériau des étriers
Caliper material
キャリパ - の材質

g4) Epaisseur du disque neuf
Thickness of new disc
新品ディスクの厚さ

g5) Diamètre extérieur du disque
External diameter of the disc
ディスクの外径

g6) Diamètre extérieur de frottement des plaquettes
External diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の外径

g7) Diamètre intérieur de frottement des plaquettes
Internal diameter of pads' rubbing surface
パッド 摩擦面の内径

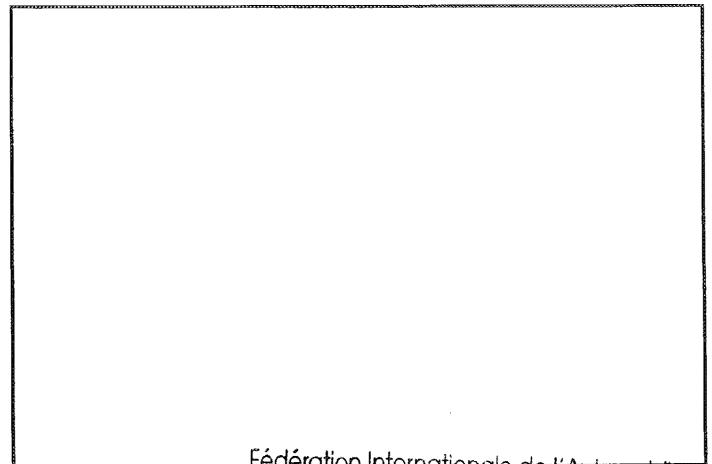
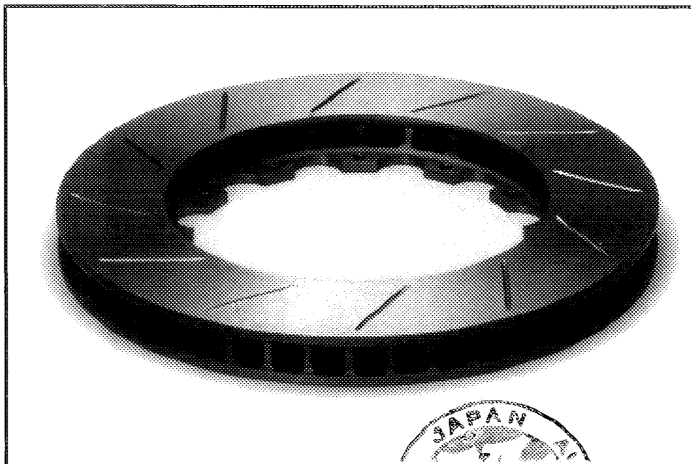
g8) Longueur hors-tout des plaquettes
Overall length of the pads
パッド の全長

g9) Disques ventilés
Ventilated discs
ベンチレテッドディスク

	Avant / Front / 前	Arrière / Rear / 後
	(DIA2135B)	
e)	XXXX	_____
e1)	XXXX mm	_____ mm
g1)	XXXX	_____
g2)	XXXX	_____
g3)	XXXX	_____
g4)	28.0 +/- 1 mm	_____ +/- 1 mm
g5)	304.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g6)	304.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g7)	212.0 +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g8)	XXXX +/- 1.5 mm	_____ +/- 1.5 mm
g9)	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無	<input type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non yes 有 no 無

PHOTO N° 1 (DIA2135B)

Avant/Front/前



Fédération Internationale de l'Automobile

2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15

Tél.: 41 22 544 44 00

Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A**
Group

Homologation N°

A-5585

Extension N°

37 / 04 VF

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

JAF公認番号 JA-182 VF-40/4

JAF発効日 2001年5月31日

- | | | | |
|-------------------------------------|---|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> | VO Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | ER Erratum / Erratum
誤記訂正 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VF Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | | |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

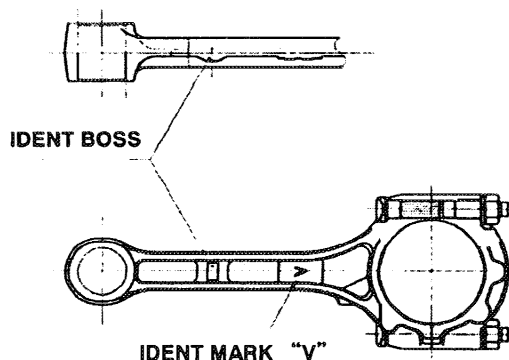
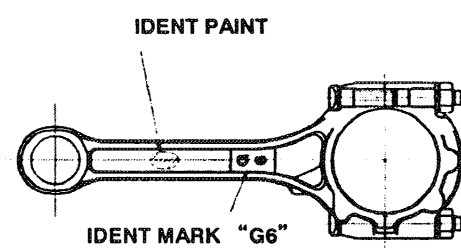
Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

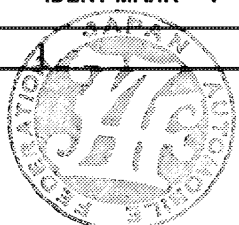
Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 JUL. 2001

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
4	318	<p>CONNECTING ROD PHOTO -1, 2 FOLLOWING TWO DIFFERENT TYPES OF DISTINCTION MARK ON THE CONNECTING ROD IN THE SERIES PRODUCTION AND THE CUSTOMER HAS NO OPPORTUNITY TO CHOOSE ONE OR THE OTHER. BOTH HAVE THE SAME ATTACHMENTS AND NO PERFORMANCE EFFECT.</p>

<p>TYPE-1</p> 	<p>TYPE-2</p> 
--	---



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
行名 **LANCER (CP9A)**

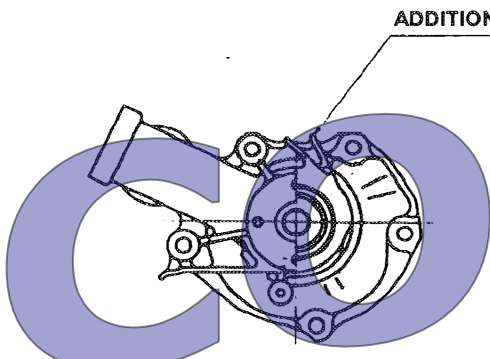
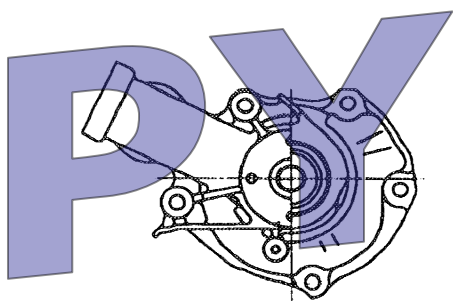
Homologation N°

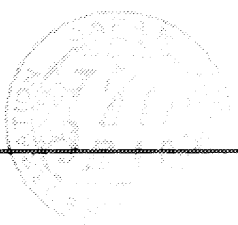
A-5585

Extension N°

37 / 04 VF

JAF公認番号 **JA-182 VF-40/**

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述
		<p>WATER PUMP CASE PHOTO -3, 4 FOLLOWING TWO DIFFERENT TYPES OF WATER PUMP CASE IN THE SERIES PRODUCTION AND THE CUSTOMER HAS NO OPPORTUNITY TO CHOOSE ONE OR THE OTHER. BOTH HAVE THE SAME ATTACHMENTS AND NO PERFORMANCE EFFECT.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>TYPE-1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>TYPE-2</p>  </div> </div> </div>



Fédération Internationale de l'Automobile
 2 chemin de Blandonnet
 CH-1215 GENEVE 15
 Tél.: 41 22 544 44 00
 Fax Sport: 41 22 544 44 50

Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデル **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

37 / 0 4 VF

JAF公認番号 JA-182 VF-40/

PHOTO N° 1

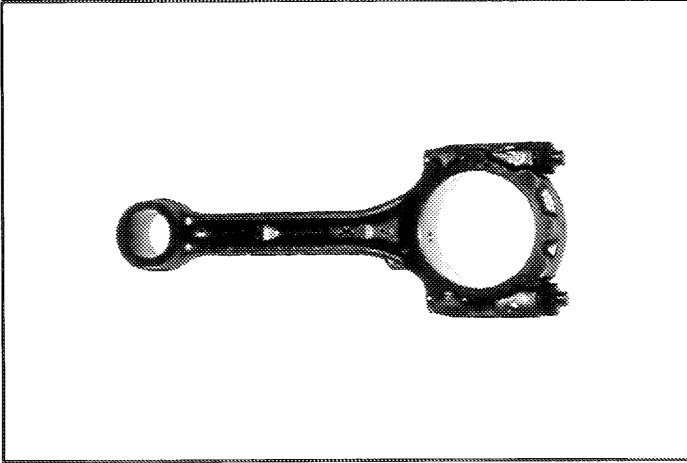


PHOTO N° 2

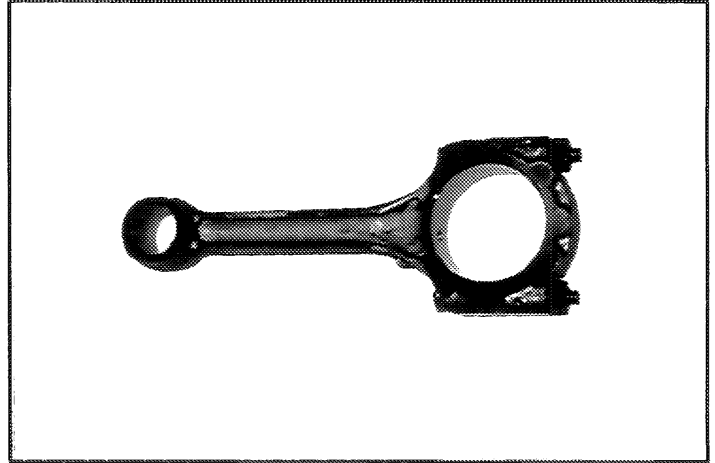


PHOTO N° 3

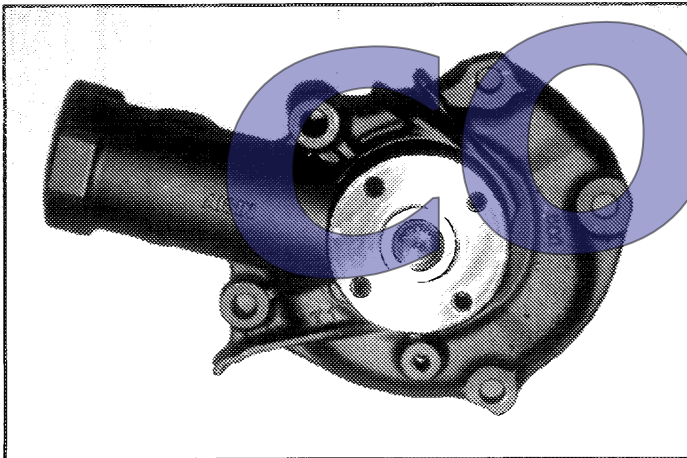


PHOTO N° 4

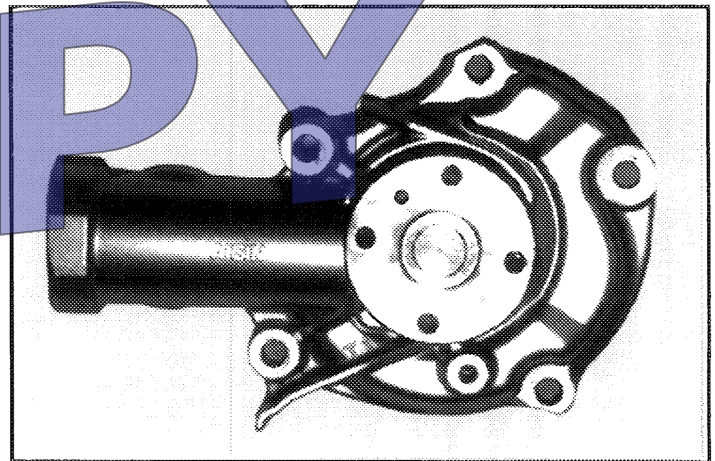


PHOTO N°

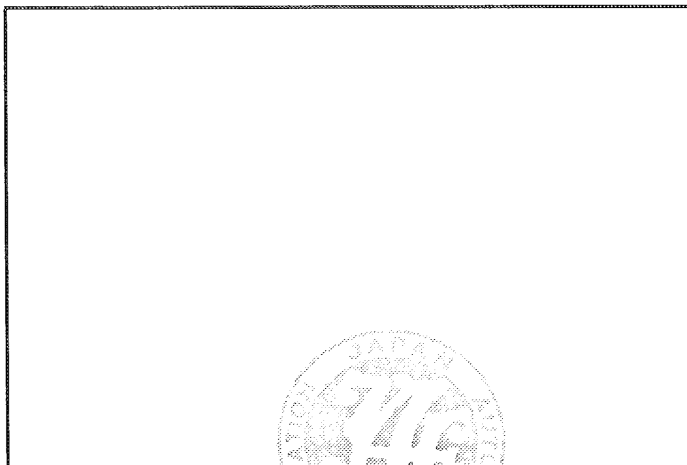
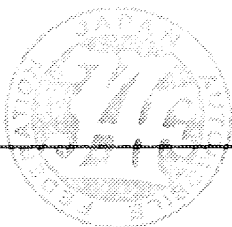
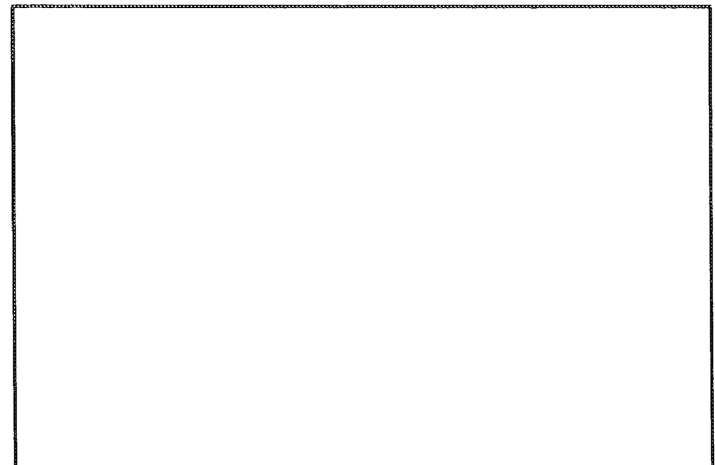


PHOTO N°



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **A / ~~B~~ / ~~N~~**
Group

Homologation N°

A-5585

Extension N°

38 / 06ER

NON VALABLE EN SUPER PRODUCTION
NOT VALID IN SUPER PRODUCTION

JAF公認番号 JA-182ER-42/6

JAF発効日 2003年4月30日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION
追加公認書式

- | | | | |
|-----------------------------|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> VO | Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> VP | Variante de Production / Production variant
プロダクション変型 |
| <input type="checkbox"/> VF | Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | <input checked="" type="checkbox"/> ER | Erratum / Erratum
誤記訂正 |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type
モデルと型式 **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日 **01 AVR. 2003**

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述	PHOTO No.
4	3 320	ENGINE FLYWHEEL b) MINIMUM WEIGHT WITH STARTER RING : 4,690 g (INSTEAD OF CURRENT 4,750 g)	



Fédération Internationale de l'Automobile
2 chemin de Blandonnet
CH-1211 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50



FEDERATION
INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Homologation N°

A-5585

Extension N°

39/07 ER

Groupe ,Group **A / ~~B~~ / ~~N~~**

NON VALABLE EN SUPER PRODUCTION
NOT VALID IN SUPER PRODUCTION

JAF公認番号 **JA-182 ER-44/7**

JAF発効日 **2003年8月31日**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

追加公認書式

- | | | | |
|------------------------------------|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> VO | Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> VP | Variante de Production / Production variant
プロダクション変型 |
| <input type="checkbox"/> VF | Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | <input checked="" type="checkbox"/> ER | Erratum / Erratum
誤記訂正 |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type
モデルと型式 **LANCER EVOLUTION (CP9A)**

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日 **01 NOV. 2005**

COPY

Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述	PHOTO No.
17	8 803	RUNNING GEAR BRAKES g8) OVERALL LENGTH OF THE PADS FOR REAR 77 +/- 1.5 mm INSTEAD OF 74 +/- 1.5 mm	

Fédération Internationale de l'Automobile
Chemin de Blandonnet, 2
CH-1215 GENEVE 15
Tél: +41 22 544 44 00
Fax Sport: +41 22 544 44 50





FEDERATION
INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Homologation N°

A-5585

Extension N°

40/05 VF

Group ~~A / B / N~~

NON VALABLE EN SUPER PRODUCTION
NOT VALID IN SUPER PRODUCTION

JAF公認番号 **JA-182 VF-43/5**

JAF発効日 **2003年8月31日**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM OF HOMOLOGATION EXTENSION

追加公認書式

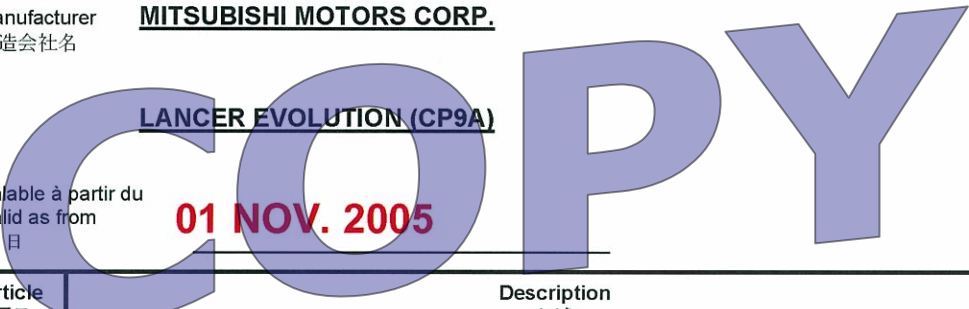
- | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------|---|--------------------------|-----------|--|
| <input type="checkbox"/> | ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
スポーツ進化 | <input type="checkbox"/> | VO | Variante option / Option variant
オプション変型 |
| <input type="checkbox"/> | ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type
型式の正常進化 | <input type="checkbox"/> | VP | Variante de Production / Production variant
プロダクション変型 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | VF | Variante de fourniture / Supply variant
供給変型 | <input type="checkbox"/> | ER | Erratum / Erratum
誤記訂正 |

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **MITSUBISHI MOTORS CORP.**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **LANCER EVOLUTION (CP9A)**
モデルと型式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from
FIA公認発効年月日

01 NOV. 2005



Page or ext. 頁または追加番号	Article 項目	Description 記述	PHOTO No.
8	3 325	<p>FOLLOWING SERIES PRODUCTION PARTS ARE OF A / N - 5629 SIMULTANEOUS DELIVERY OF THE CURRENT PARTS WHICH ARE HOMOLOGATED BY A / N - 5585, 17 / 01ET AND 25 / 02ET WITH THE SAME CHARACTERISTICS.</p> <p>ENGINE CAMSHAFT ; COMMONIZED SPARE PART : HOLLOW STEEL ORIGINAL : SOLID STEEL ROCKER ARM ; COMMONIZED SPARE PART : PRESSED STEEL ORIGINAL : CAST IRON</p> <p>INTAKE I) INTAKE MANIFOLD ; COMMONIZED SPARE PART : TYPE 1(From A/N-5629) COMMONIZED SPARE PART : TYPE 2(From A/N-5660) There are 2 types in type 2 as shown 2 kind of part No in the picture. ORIGINAL (until A/N-5585)</p>	1 2 3 4 5-1, 5-2 6-1, 6-2 7-1, 7-2
6		<p>ADDITIONAL HOMOLOGATION FORM FOR TURBO CHARGED ENGINE</p> <p>IX) DEVICE REGULATING THE TURBOCHARGER PRESSURE COMMONIZED SPARE PART ORIGINAL (BOTH 6mm AND 7mm ROD MAY HAVE WATER DRAINER COVER ON THE ROD OR NON DRAINER ON THE ROD.)</p>	8

Fédération Internationale de l'Automobile
Chemin de Blagnonnet, 2
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport 41 22 544 44 50



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデリ **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

40/05 VF

JAF公認番号 **JA-182 VF-43/5**

PHOTO N° 1 (HOLLOW STEEL)

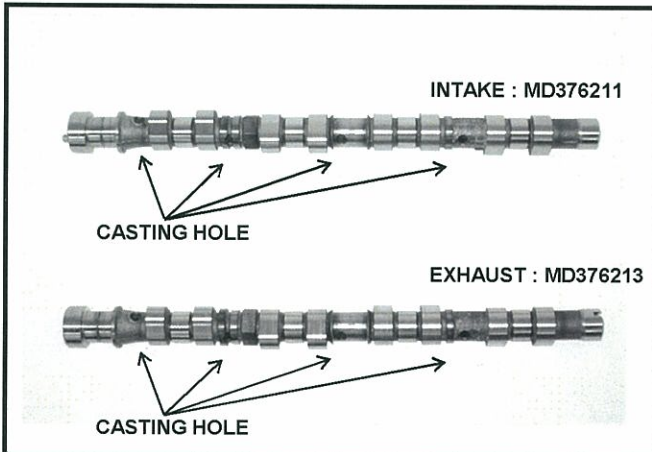


PHOTO N° 2 (SOLID STEEL)

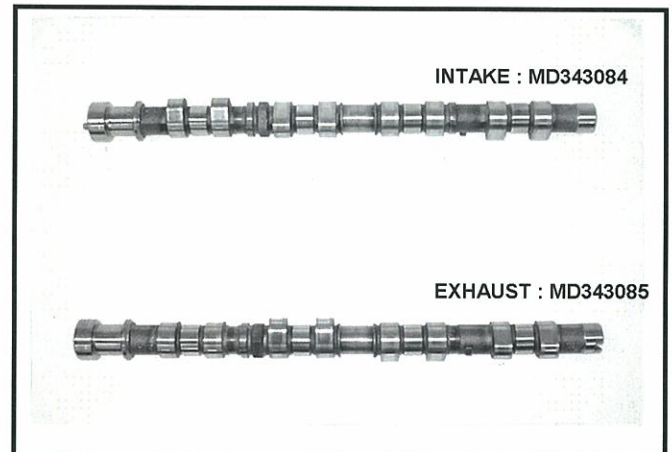


PHOTO N° 3



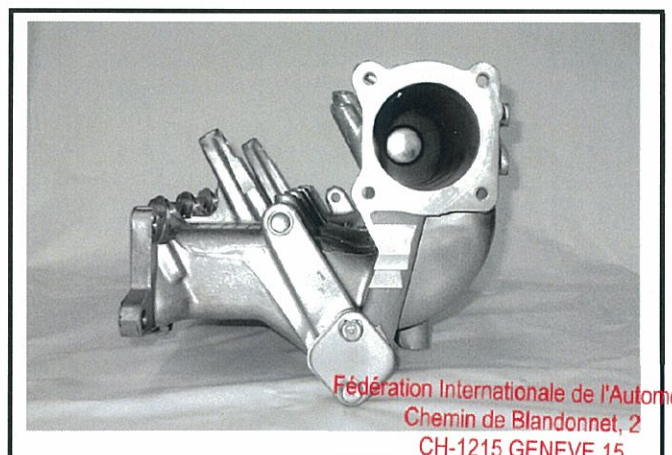
PHOTO N° 4



PHOTO N° 5-1



PHOTO N° 5-2



Marque
Make
会社名 **MITSUBISHI**

Modèle
Model
モデリ **LANCER (CP9A)**

Homologation N°

A-5585

Extension N°

40/05 VF

JAF公認番号 **JA-182 VF-43/5**

PHOTO N° 6-1

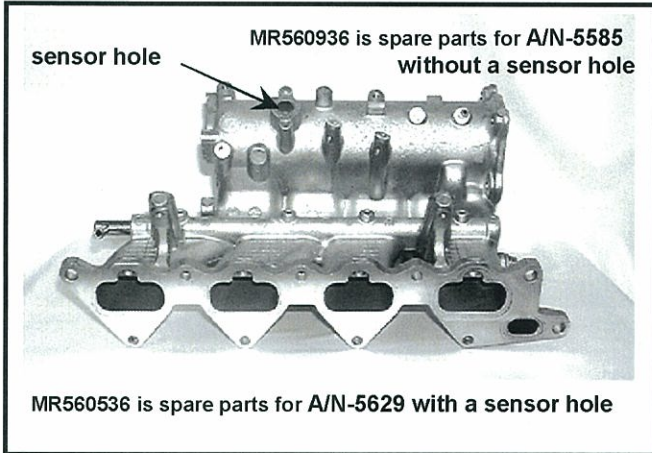


PHOTO N° 6-2

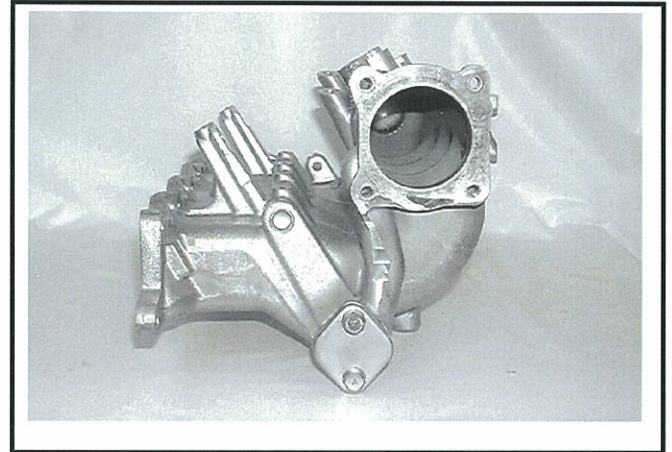


PHOTO N° 7-1

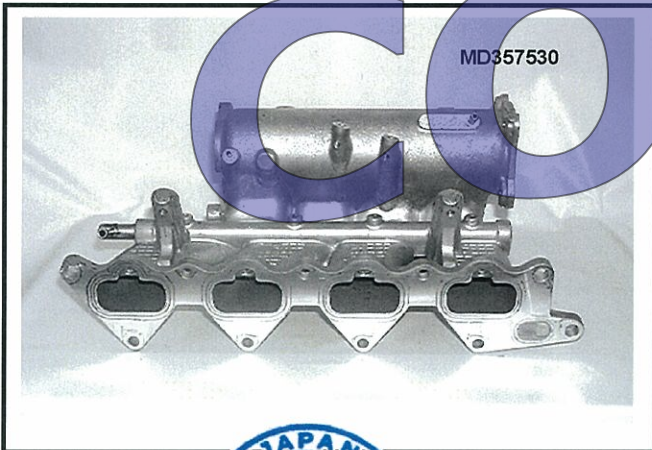


PHOTO N° 7-2

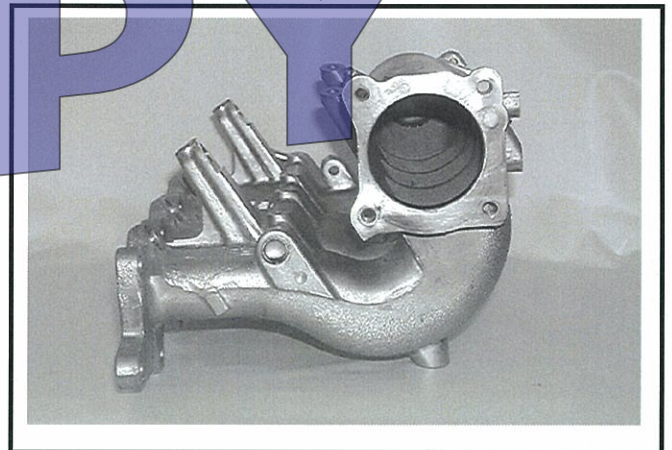


PHOTO N° 8



PHOTO N° 9



Fédération Internationale de l'Automobile
Chemin de Blandonnet, 2
CH-1215 GENEVE 15
Tél.: 41 22 544 44 00
Fax Sport: 41 22 544 44 50