

Marque
Make

NISSAN

Modèle
Model

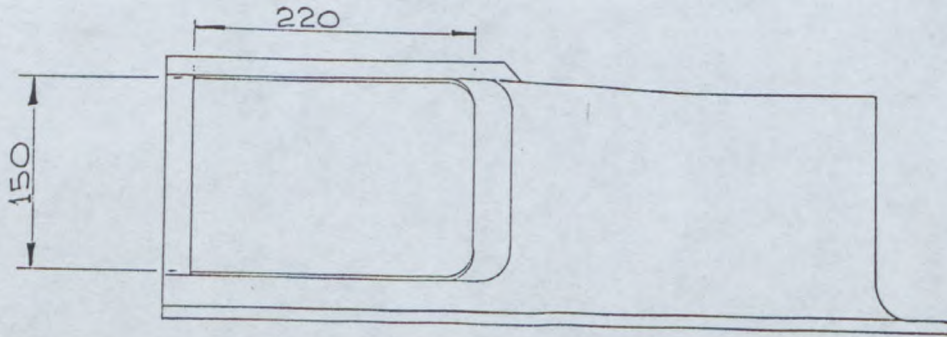
HP11

ST 29

04/04 VO

XVIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE COTE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
DISMOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

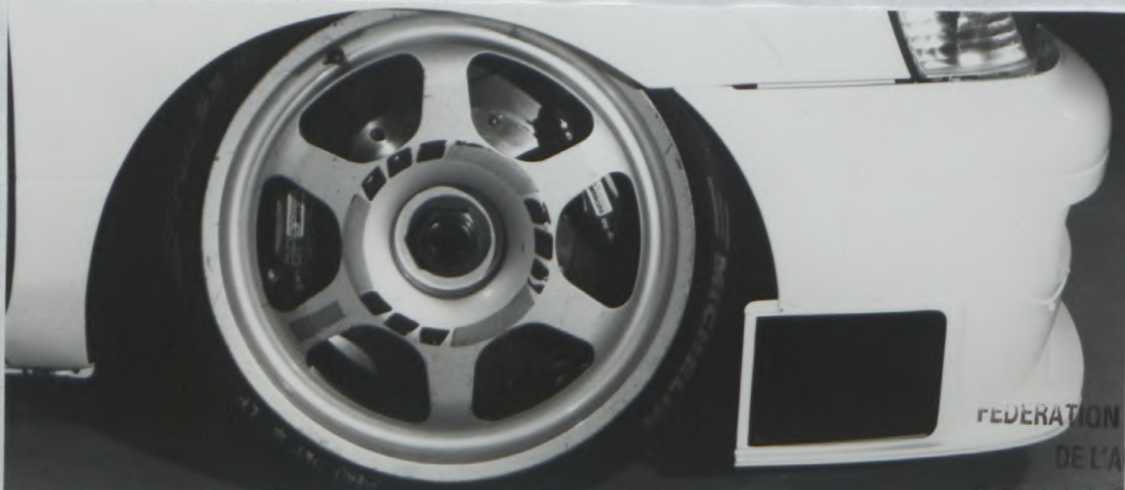
Tolerances $\pm 1\%$



XXIII) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE FACE :
MOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT:



XXIV) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE COTE :
MOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make

NISSAN

Modèle
Model

HP11

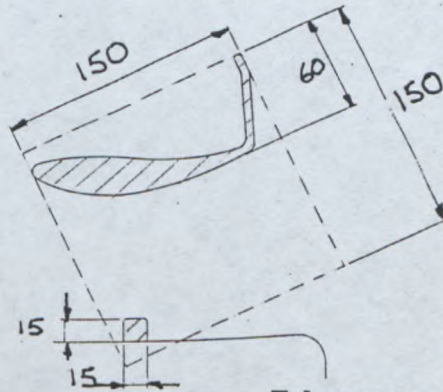
ST 29

04/04V0

XVII) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE
ET VU DE COTE :
MOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:



XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU
NIVEAU DE L'AXE LONGITUDINAL DE LA
VOITURE :
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S
CENTERLINE LEVEL:

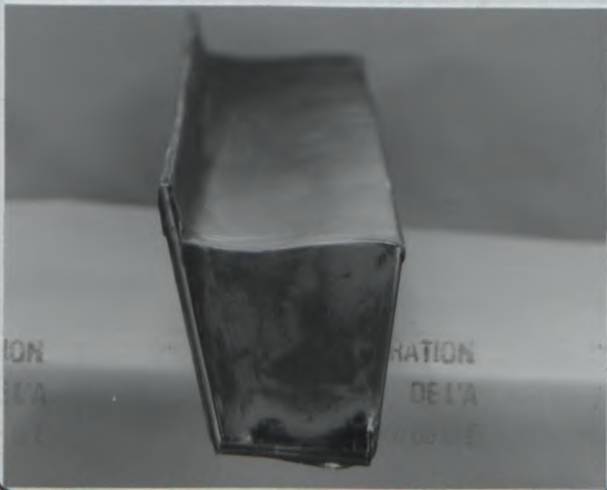


Tolerances $\pm 1\%$

XX) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE DESSUS :
MOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:



XXI) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET
VU DE COTE :
DISMOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque
Make

NISSAN

Modèle
Model

HP11

ST 29

04/04V0

XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS :
DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE: **Maximum wing width = 1470 mm**



902. Extérieur : p) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Exterior: Angle between rear device and bodywork **28.5° ± 1°**



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION :

All dimensions ± 1 % on all parts.

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°

ST 29

Group

~~XXXXXX~~

Extension N°

05/01 ER

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION

- ES Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type
- ET Evolution normale du type / Normal evolution of the type
- VF Variante de fourniture / Supply variant
- VO Variante option / Option variant
- ER Erratum / Erratum

Véhicule : Constructeur NISSAN MOTOR CO. LTD Modèle et type PRIMERA (P11)
Vehicle : Manufacturer Model and type

Homologation valable à partir du 01 JUL. 1997
Homologation valid as from

| Page or ext. | Article | Description |
|-------------------|---------|--|
| 03/03VO PAGE 2 | | PHOTO No. 6 ADDITIONAL GUSSET DETAIL IN NODE SEE ATTACHED PHOTO No. 1 |
| 03/03VO | | ADD ATTACHED PHOTO No. 2 |


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

Marque Make NISSAN MOTOR CO. LTD

Modèle Model

PRIMERA (P11)

Homologation N°

ST 29

Extension N°

05/01ER

PHOTO N° 1



PHOTO N° 2



PHOTO N°

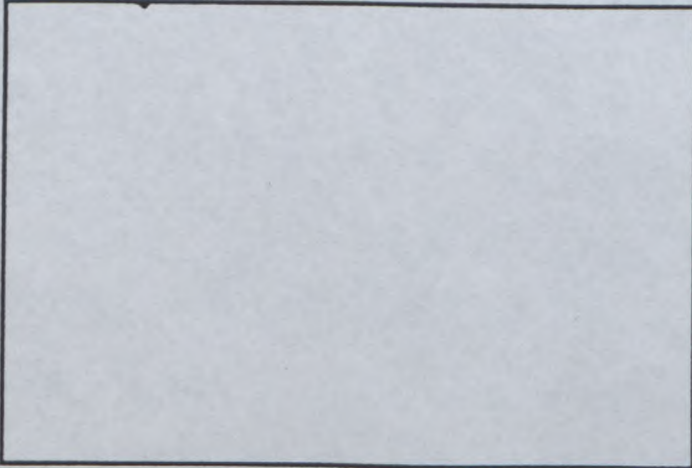


PHOTO N°

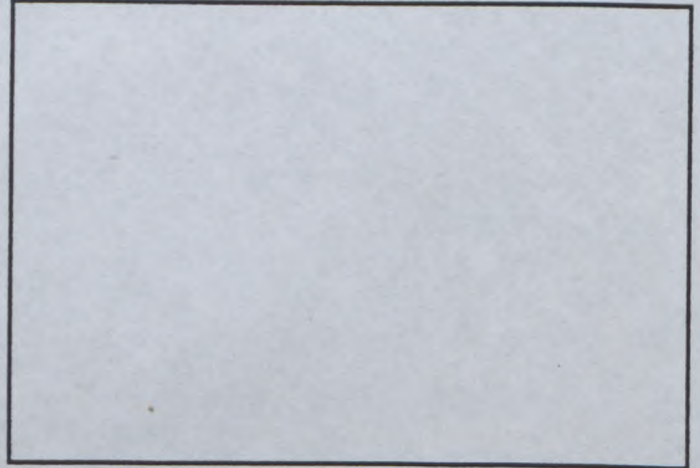


PHOTO N°

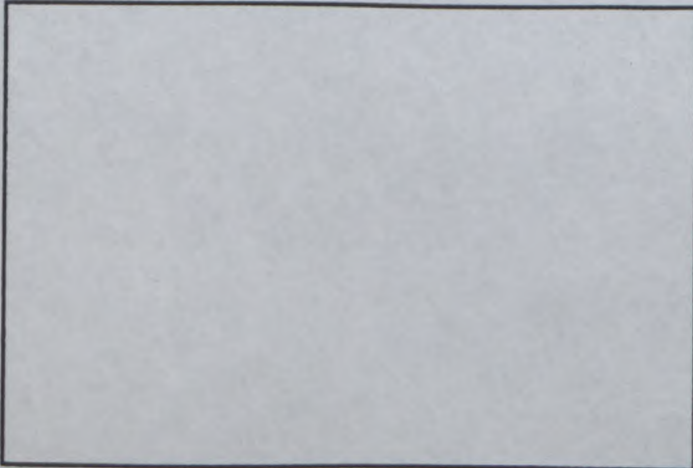
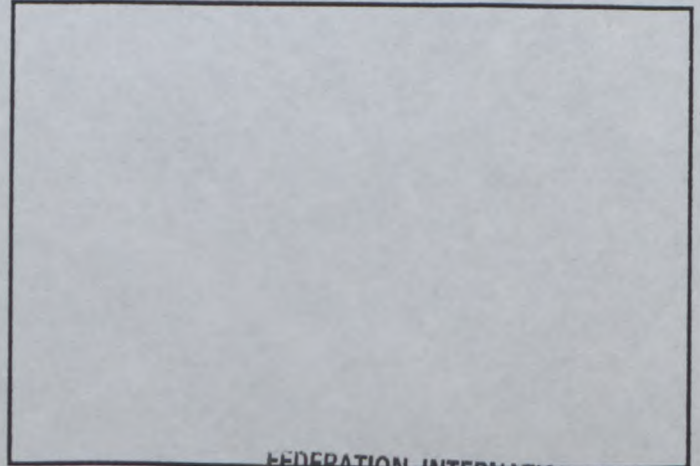


PHOTO N°



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

FIA Homologation No

ST-29



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

Extension No

06/05V0

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

JAF公認番号 JS-018V0-4/4
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
ローカージの公認書式

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufactureur
車両: 製造会社

NISSAN MOTOR CO., LTD.

Modèle et type
Model and type
モデルと形式

PRIMERA (HP11)

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

01 MARS 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 | 44.4 mm | 38.1 mm | 44.4 mm | 44.4 mm |
| Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚 | 1.4 mm | 0.9 mm | 0.9 mm | 0.9 mm |
| Limite élastique Elastic limit 弾性限度 | 62 daN/mm ² | 62 daN/mm ² | 62 daN/mm ² | 62 daN/mm ² |
| Résistance à la traction Tensile strength 引張強度 | 80 daN/mm ² | 80 daN/mm ² | 80 daN/mm ² | 80 daN/mm ² |

Fabricant de l'armature
Structure manufacturer
ローカージの製造会社名

NISSAN MOTORSPORTS
EUROPE, LTD.

Poids total y compris les fixations
Total weight including fixations

49.5 kg

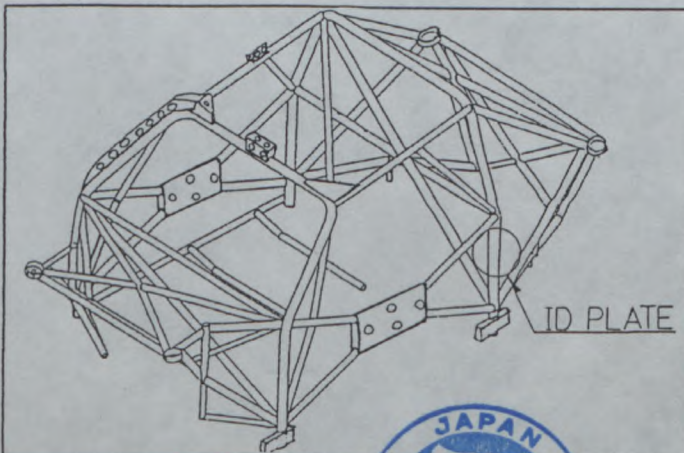
取付金具を含む総重量

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カージ

All Welded

ボディーワークに溶接止め



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

萩原 裕

YUTAKA HAGIWARA

General Manager
Motorsports Planning and Development Center
FEDERATION INTERNATIONALE
DEL' AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



Marque
Make
会社名

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

Homologation No
ST-29

Extension No
06/05V0
JAF公認番号 JS-018V0-4/4

PHOTO No 0/98 Identification Plate
(Safety Cage Part Number 01652200)



PHOTO No 1/98 'A' post / Floor

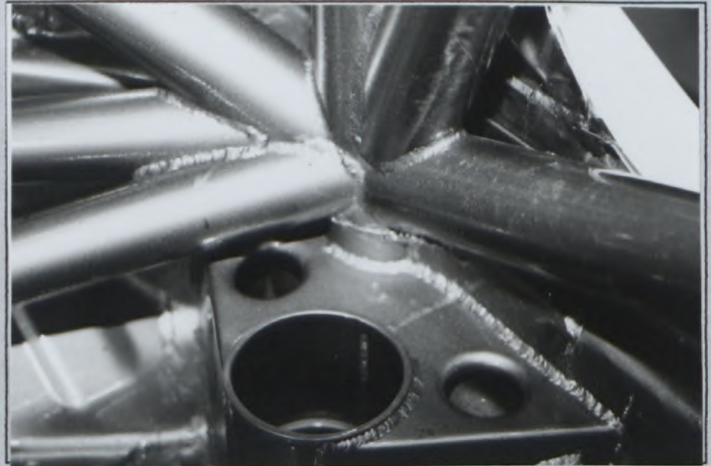


PHOTO No 2/98 'B' post / Floor

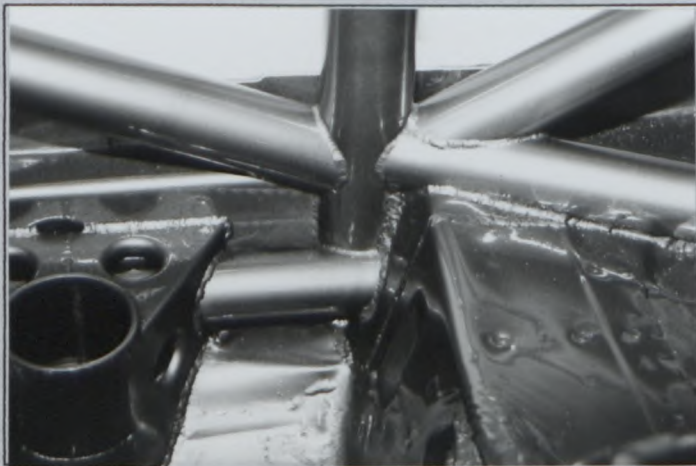


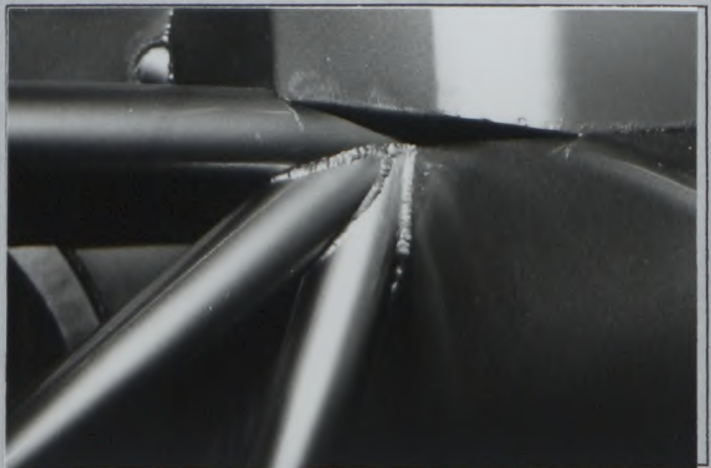
PHOTO No 3/98 'A' Plane



PHOTO No 4/98 Upper rear strut



PHOTO No 5/98 Lower rear strut



Marque
Make
会社名

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

Homologation No
ST-29

Extension No
06/05 VO

JAF公認番号 JS-018VO-4/4

PHOTO No 6/98 Windscreen / 'A' post



PHOTO No 7/98 Windscreen / Roof



PHOTO No 8/98 Door plane / 'B' post



PHOTO No 9/98 'B' Post



PHOTO No 10/98 Roof rail



PHOTO No 11/98 Floor sill



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

Homologation No
ST-29

Extension No
06/05 VO

JAF公認番号 JS-018VO-4/4

PHOTO No 12/98 Floor rails

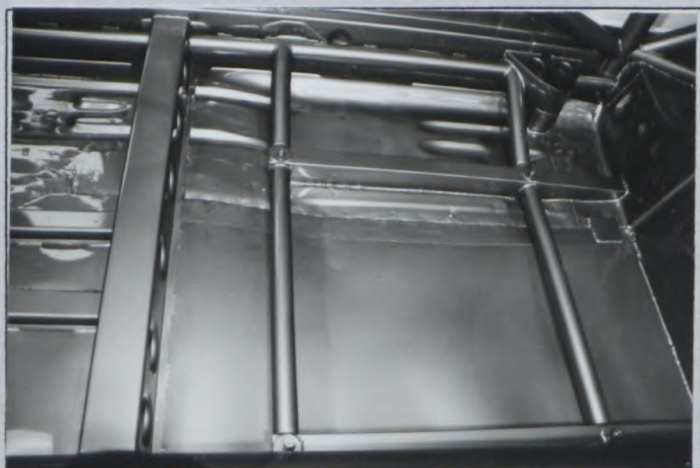


PHOTO No 13/98 Front strut

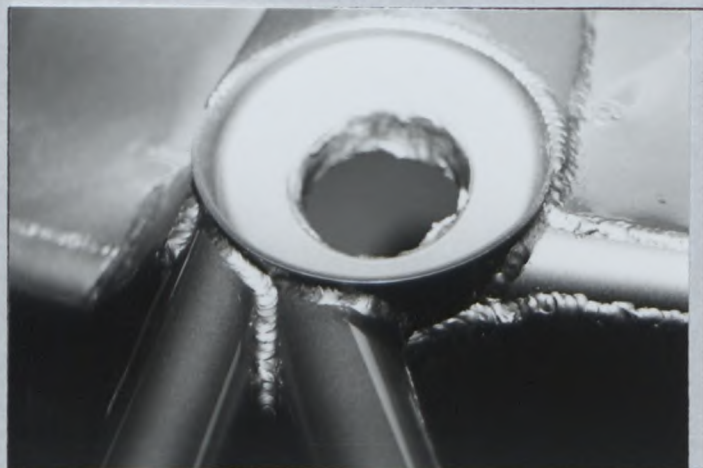


PHOTO No 14/98 Front baulkhead

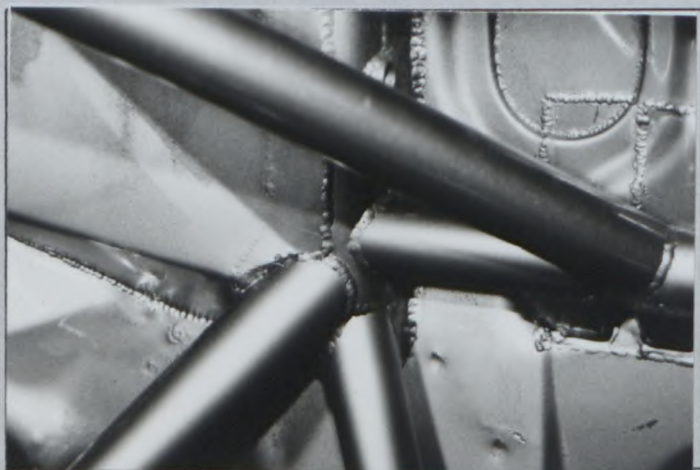


PHOTO No

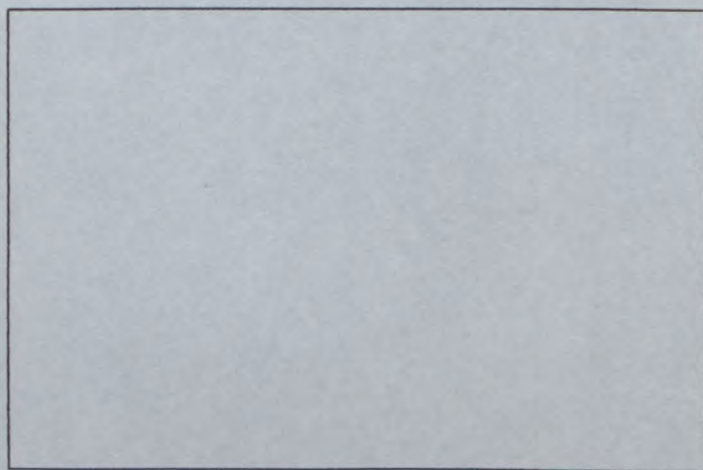


PHOTO No

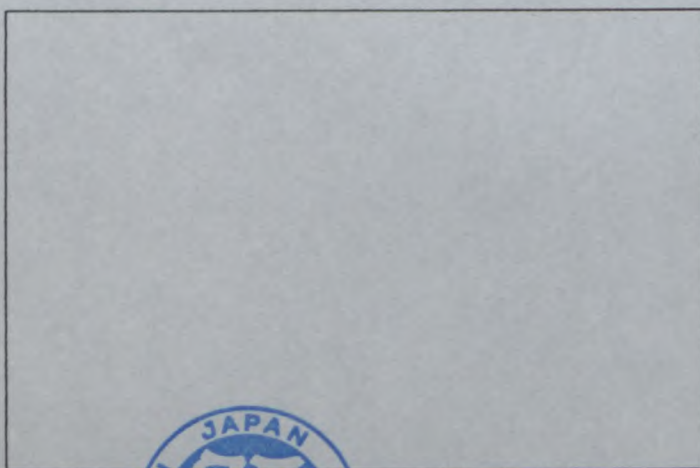
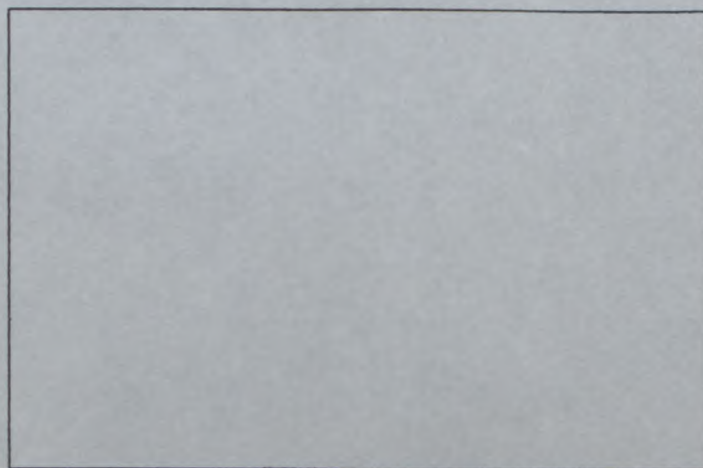


PHOTO No



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°

ST 29

Extension N°

07 / 02 ER

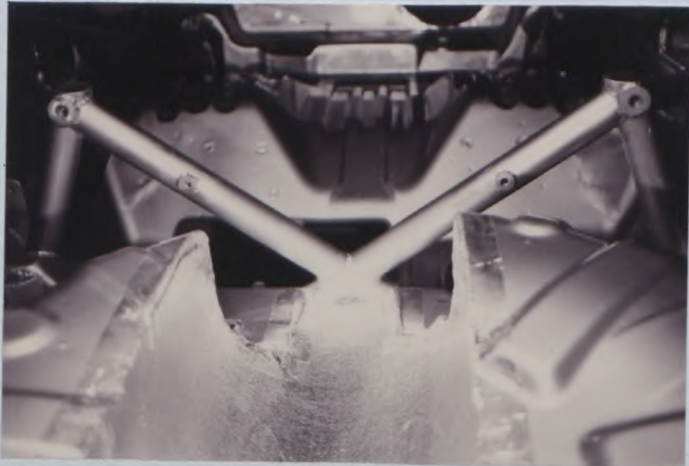
Groupe
Group **ST**

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FOR OF HOMOLOGATION EXTENSION

- | | | | |
|-----------------------------|---|--|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ES | Evolution sportive du type / Sporting evolution of the type | <input type="checkbox"/> VO | Variante option / Option variant |
| <input type="checkbox"/> ET | Evolution normale du type / Normal evolution of the type | <input checked="" type="checkbox"/> ER | Erratum / Erratum |
| <input type="checkbox"/> VF | Variante de fourniture / Supply variant | | |

Véhicule : Constructeur NISSAN MOTOR CO LTD Modèle et type PRIMERA (HP11)
 Vehicle : Manufacturer NISSAN MOTOR CO LTD Model and type PRIMERA (HP11)

Homologation valable à partir du 01 MARS 1998
 Homologation valid as from _____

| Page or ext. | Article | Description |
|--------------------|---------|--|
| 06/05 VO Page 4 | | <p>Add the following photo 15/98</p>  <p>and the following text : "Reinforcement. Ref : -Art 262.4.4.4"</p> |

Flouquet
 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 No

ST-29



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

Extension No

08/06 VO

VO

FICHE D' EXTENSION D' HOMOLOGATION POUR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES EN SUPERTOURISME
HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR AERODYNAMIC DEVICES IN SUPER TOURING
スーパーツーリングカー用空力装置の追加公認書式

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

01 AVR. 1998

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufacturer
車両: 製造会社

NISSAN MOTOR CO., LTD.

Modèle et type
Model and type
モデルと形式

PRIMERA (HP11)

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen from 3/4 front
70°で3/4が見える車体全体



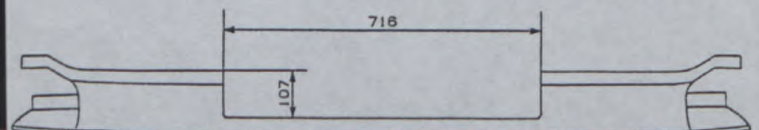
B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear
70°で3/4が見える車体全体



9. CARROSSERIE / BODYWORK

XVI) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES:
DISMOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:
車両から取り外した状態の70°空力装置を前から見た時の開口部寸法

Tolerances +/- 1%



fia
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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

Homologation No

ST-29

Extension No

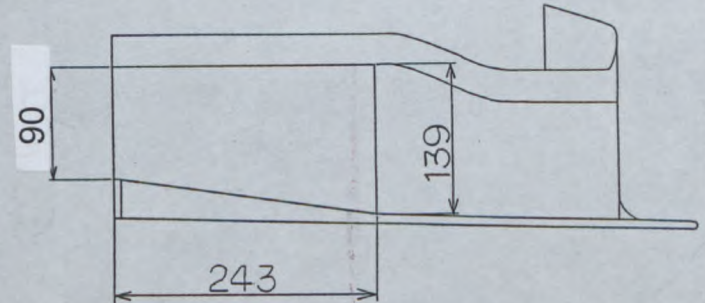
08/06 V0

IS-018V0-5/5

XVIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE COTE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES:
DISMOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

車両から取り外した状態のフロント空力装置を横から見た時の開口部寸法

Tolerances +/- 1%



XXIII) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE FACE:
MOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT:

車両に取り付けた状態のフロント空力装置を前から見た時



XXIV) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE COTE:
MOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW:

車両に取り付けた状態のフロント空力装置を横から見た時



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

Homologation No

ST-29

Extension No

08/06 VO

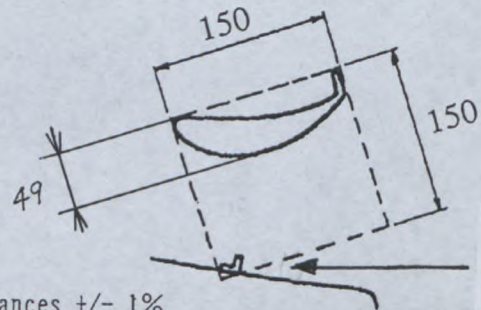
XVII) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE COTE:
MOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:

車両に取り付けた状態のリヤ空力装置を横から見た時



XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU NIVEAU DE
L'AXE LONGITUDINAL DE LA VOITURE:
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S CENTERLINE
LEVEL:

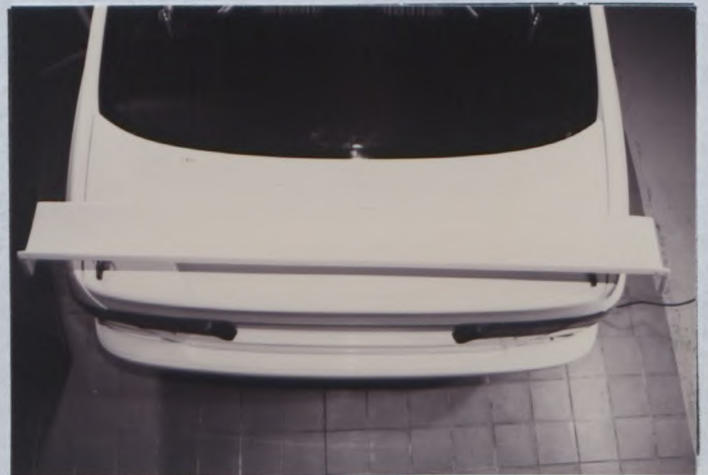
車両のセンターライン上でのリヤ空力装置の断面形状



Tolerances +/- 1%

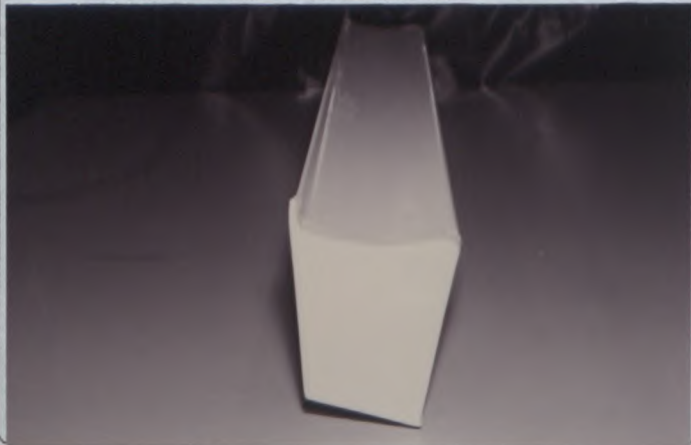
XX) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE DESSUS:
MOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:

車両に取り付けた状態のリヤ空力装置を上から見た時



XXI) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE COTE:
DISMOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:

車両から取り外した状態のリヤ空力装置を横から見た時



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

Homologation No

ST-29

Extension No

08/06V0

XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS:

DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:

車両から取り外した状態の空力装置を上から見た時

Tolerances +/- 1%



MAXIMUM WING WIDTH = 1470 mm

902. Extérieur : P) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Exterior : Angle between rear device and bodywork
室外 : 空力装置とボディの角度

26° ± 1°

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES/COMPLEMENTARY INFORMATION: / 補足説明

Dimension tolerance on all parts +/- 1%

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 AUTO MOBILE FEDERATION
社団法人 日本自動車連盟

Groupe **ST**
Group

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

Homologation N°

ST - 29

Extension N°

09/01VF

JAF公認番号 **JS-018VF-6/1**

JAF発効日 **1999年 2月28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 **NISSAN MOTOR CO., LTD.**

車両 : 製造会社名

Modèle et type

Model and type **PRIMERA (HP11)**

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

| Page or ext. 頁または追加番号 | Article 項目 | Description 記述 |
|--------------------------|---------------|---|
| P.1 | | Ref : Extension No 02/02 VO European version Revised front bumper |
| P.2 | | Dimensions remain unchanged |
| P.1 | | Photo A) Car seen from 3/4 front |





FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE
JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION

社団法人 日本自動車連盟

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

Homologation N°

ST-29

Extension N°

10/07VO

IS-018VO-8/7

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

ロールケージの公認追加書式

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

Véhicule : Constructeur
Vehicle : Manufacturer **NISSAN MOTOR CO., LTD**
車両 : 製造会社名

Modèle et type
Model and type **PRIMERA (HP11)**
型式とタイプ

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

01 MARS 1999

| | 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 | 44.4 mm | 38.1 mm | 44.4 mm | 44.4 mm |
| Epaisseur de paroi Wall thickness 肉厚 | 1.4 mm | 0.9 mm | 0.9 mm | 0.9 mm |
| Limite élastique Elastic limit 弾性限度 | 62 daN/mm² | 62 daN/mm² | 62 daN/mm² | 62 daN/mm² |
| Résistance à la traction Tensile strength 引張強度 | 80 daN/mm² | 80 daN/mm² | 80 daN/mm² | 80 daN/mm² |

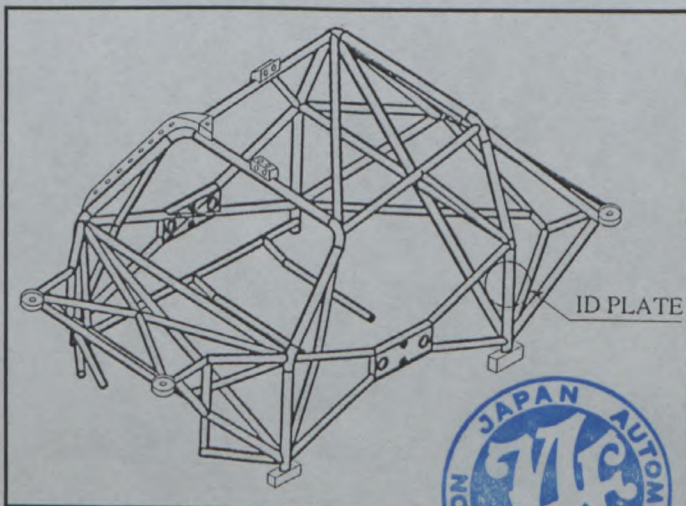
Fabricant de l'armature
Structure manufacturer **NISSAN MOTORSPORTS EUROPE LTD.**
ロールケージの製造会社名

Poids total y compris les fixations
Total weight including fixations **49.5** 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ケージ



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 de la Fédération Internationale de l'Automobile
Name and signature of the car manufacturer representative
車両製造会社代表者の署名

(Signature)

Fédération Internationale de l'Automobile
2, Chemin de Brandennet
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 **NISSAN**

Modèle
Model
型式 **HP11**

Homologation N°

ST-29

Extension N°

10/07V0

JAF公認番号 **JS-018VQ-8/7**

PHOTO montrant l'identification du constructeur et le numéro de série de l'arceau. **Part No. 01657300 , Series No. 99/P11*54**
PHOTO showing the manufacturer's identification and the series number of the rollbar. ロールバーの製造番号とメーカー名の写真



PHOTO N° 1/99 " A " Post / Floor (RH)

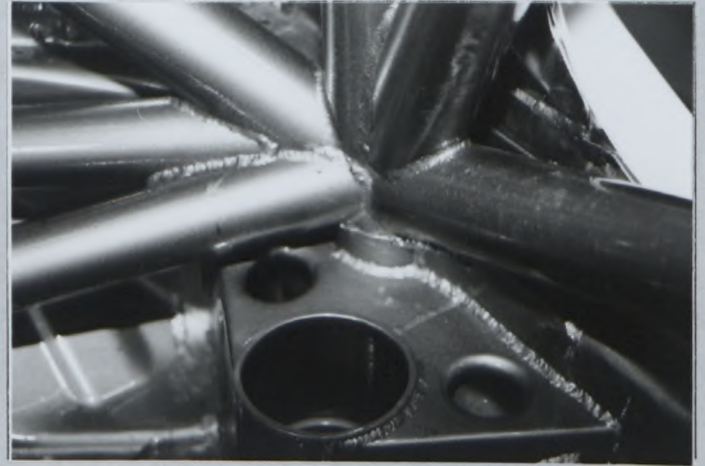


PHOTO N° 2/99 " B " Post / Floor (RH)

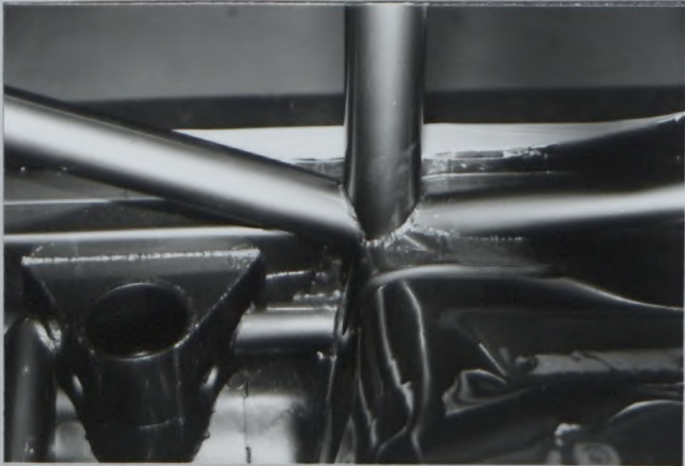


PHOTO N° 3/99 " A " Plane (RH)



PHOTO N° 4/99 Upper rear strut (RH)



PHOTO N° 5/99 Windscreen / " A " Post (RH)



Marque
Make
会社名 **NISSAN**

Modèle
Model
型式 **HP11**

Homologation N°

ST-29

Extension N°

10/07V0

JAF公認番号 **JS-018V0-8/7**

PHOTO N° 6/99 Windscreen / Roof



PHOTO N° 7/99 Lower " B " Post (RH)



PHOTO N° 8/99 Upper " B " Post (RH)



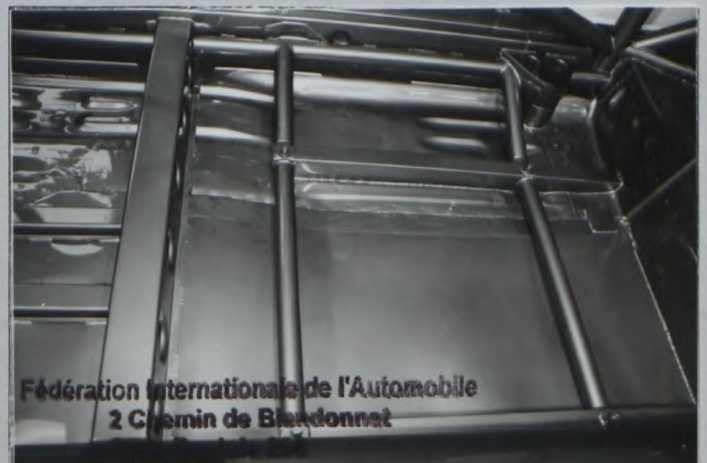
PHOTO N° 9/99 Roof rail (RH)



PHOTO N° 10/99 Floor sill (RH)



PHOTO N° 11/99 Floor rails



Fédération Internationale de l'Automobile
2 Chemin de Blandonnet

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 **NISSAN**

Modèle
Model
型式 **HP11**

Homologation N°

ST- 29

Extension N°

10/07V0

JAF公認番号 **JS-018VQ-8/7**

PHOTO N° 12/99 Front strut (RH)

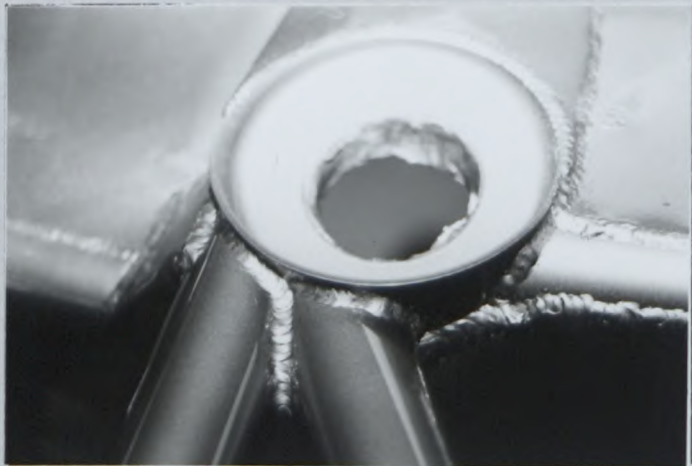


PHOTO N° 13/99 Front bulkhead (RH)

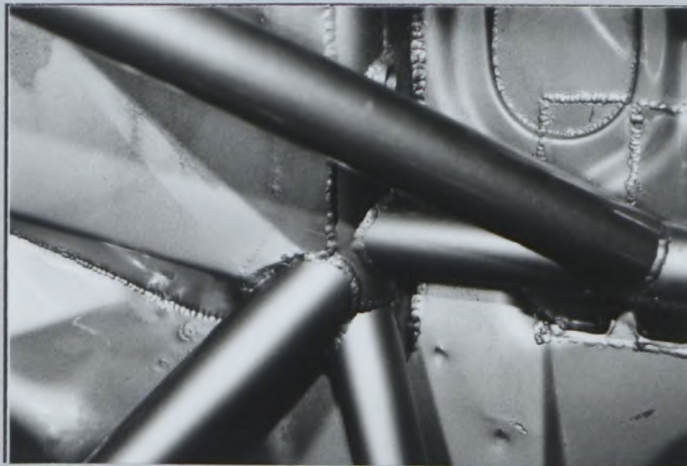


PHOTO N° 14/99 Rear reinforcement



PHOTO N°

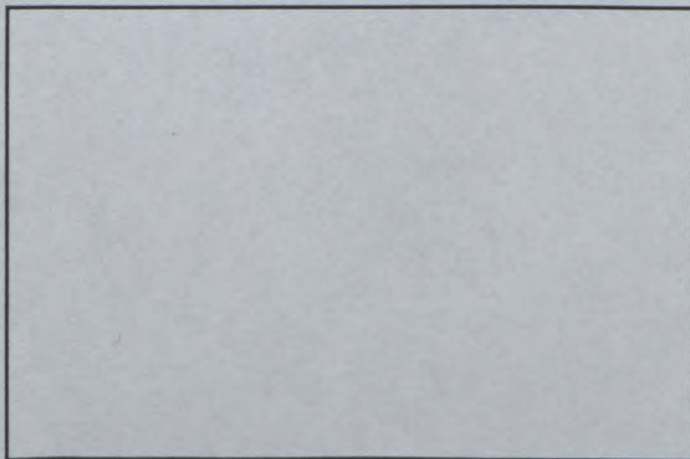


PHOTO N°

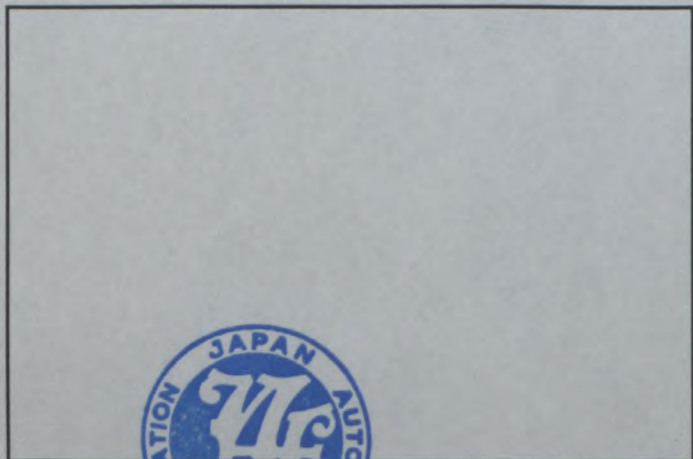
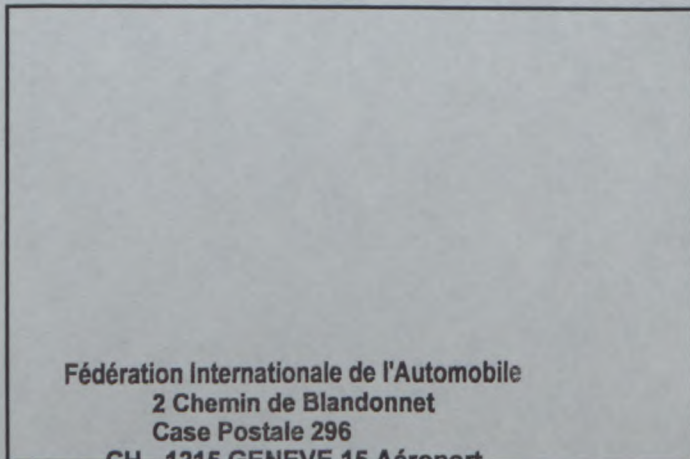


PHOTO N°



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 NISSAN MOTOR CO. LTD

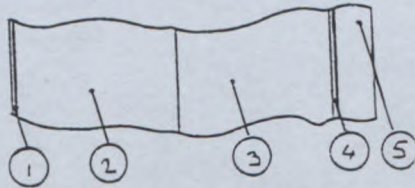
Modèle
Model PRIMERA (HP 11)

Homologation N°

ST-29

Extension N°

10/07V0

| Page or ext. | Article | Description | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|-----------------------|---|-------|----------|-------|-----------------------|-------|-------------|---|----------------------|------------------------|---------------|-------------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|----------------------------|---------------|------------------------------------|---------------|
| | 262 | <p>Art :- 4. 11. 2</p> <p>LATERAL PROTECTION OF DRIVERS SEAT</p> <p>Material :- Carbon fibre with honeycomb insert / Fibre glass / 2 Part foam / Confor foam (Blue)</p> <p>Elements of panel between cage and drivers seat :-</p> <div style="display: flex; align-items: center;"><table border="1" style="margin-left: 20px;"><thead><tr><th>Layer</th><th>Material</th></tr></thead><tbody><tr><td>1 & 4</td><td>Fibre glass (1 layer)</td></tr><tr><td>2 & 3</td><td>2 Part foam</td></tr><tr><td>5</td><td>Confor foam - 12.5mm</td></tr></tbody></table></div> <table><tbody><tr><td>Dismounted cage panels</td><td>Photo 15 / 99</td></tr><tr><td>Dismounted drivers door panel</td><td>Photo 16 / 99</td></tr><tr><td>Mounted front right hand cage panel</td><td>Photo 17 / 99</td></tr><tr><td>Mounted drivers door panel</td><td>Photo 18 / 99</td></tr><tr><td>Mounted rear right hand cage panel</td><td>Photo 19 / 99</td></tr></tbody></table> | Layer | Material | 1 & 4 | Fibre glass (1 layer) | 2 & 3 | 2 Part foam | 5 | Confor foam - 12.5mm | Dismounted cage panels | Photo 15 / 99 | Dismounted drivers door panel | Photo 16 / 99 | Mounted front right hand cage panel | Photo 17 / 99 | Mounted drivers door panel | Photo 18 / 99 | Mounted rear right hand cage panel | Photo 19 / 99 |
| Layer | Material | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 & 4 | Fibre glass (1 layer) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 & 3 | 2 Part foam | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Confor foam - 12.5mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dismounted cage panels | Photo 15 / 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dismounted drivers door panel | Photo 16 / 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mounted front right hand cage panel | Photo 17 / 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mounted drivers door panel | Photo 18 / 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mounted rear right hand cage panel | Photo 19 / 99 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

ST 29

10/07V0

Marque
Make **NISSAN**

Modèle
Model **HP 11**

PHOTO N° 16/98

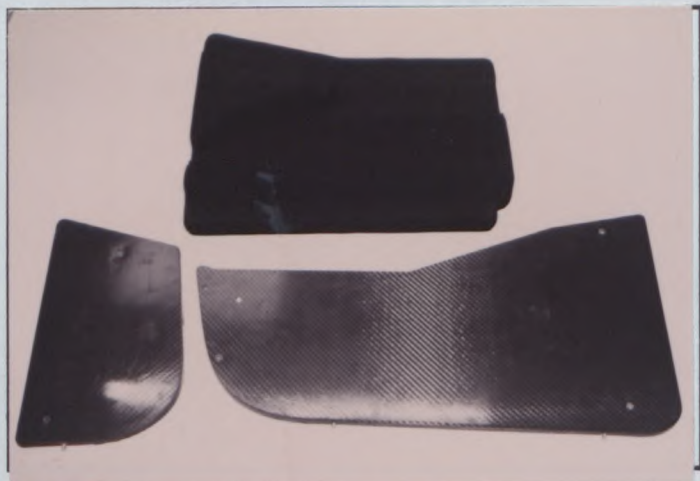


PHOTO N° 17/98



PHOTO N° 18/98

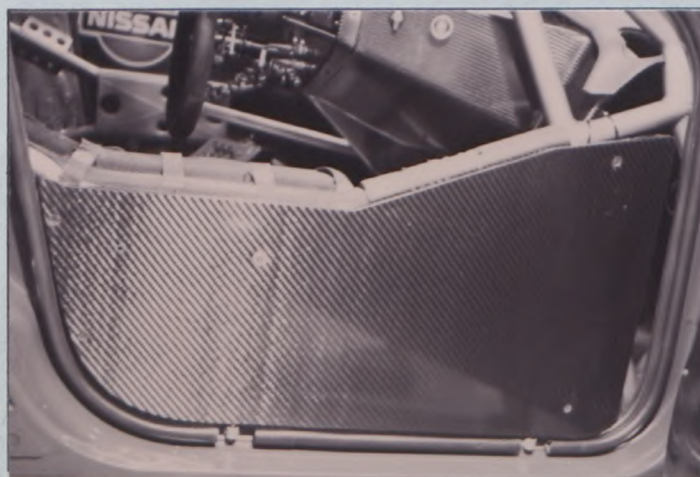


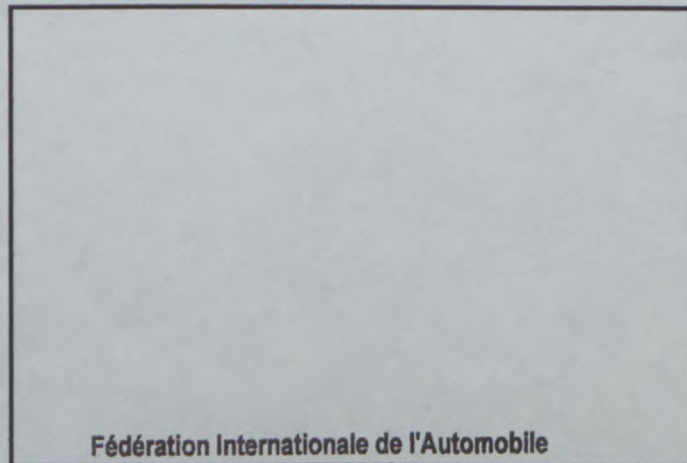
PHOTO N° 19/98



PHOTO N° 20/98



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

Homologation N°

ST-29



JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION

社団法人 日本自動車連盟

Extension N°

11/08VO

VO

JAF公認番号 JS-018VO-7/6

JAF発効日 1999年 2月28日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES EN SUPERTOURISME HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR AERODYNAMIC DEVICES IN SUPER TOURING

スーパーツーリングカー用空力装置の追加公認書式

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

01 MARS 1999

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

NISSAN MOTOR CO., LTD.

Modèle et type
Model and type
モデルと型式

PRIMERA (HP11)

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

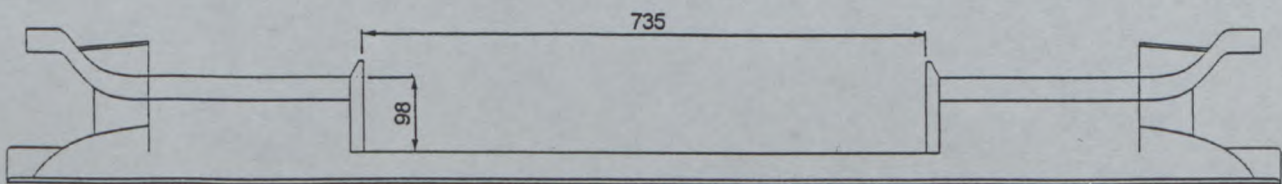


9. CARROSSERIE / BODYWORK / 車体

XVI) DISPOSITIF AERODYNAMIQUE AVANT VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
FRONT AERODYNAMIC DEVICE SEEN FROM THE FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS :

前から見た開口部寸法を伴うフロント空力装置 :

Tolerances +/- 1%



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 **NISSAN**

Modèle
Model
モデル **HP11**

Homologation N°

ST-29

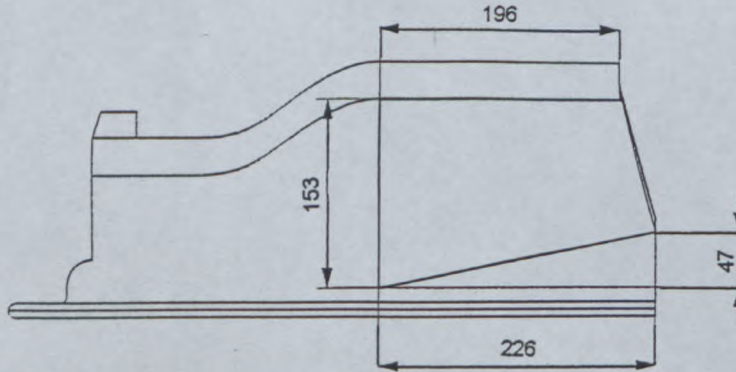
Extension N°

11/08V0

JAF公認番号 **JS-018V0-7/6**

XXVIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE COTE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
DISMOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW WITH DIMENSIONS OF OPENINGS :
車両から取り外し横から見た開口部寸法を伴うフロント空力装置 :

Tolerances +/- 1%



XXIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE EN PLACE ET VU DE FACE :
MOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT : 車両に取り付け前から見たフロント空力装置 :



XXIV) DISPOSITIF AVANT DEPOSE EN PLACE ET VU DE COTE :
MOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW : 車両に取り付け横から見たフロント空力装置 :



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 **NISSAN**

Modèle
Model
モデル **HP11**

Homologation N°

ST - 29

Extension N°

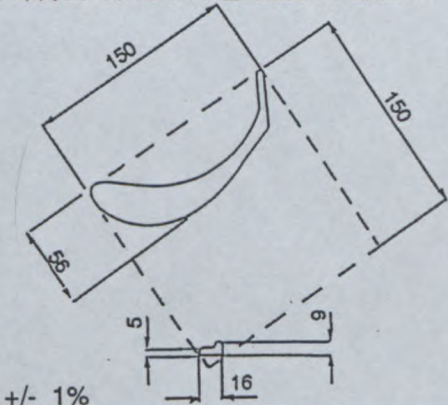
11/08V0

JAF公認番号 **JS-018V0-7/6**

XVII) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE COTE :
MOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW :
車両に取り付け横から見たリア空力装置 :



XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU NIVEAU
DE L'AXE LONGITUDINAL DE LA VOITURE :
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S CENTRELINE
LEVEL : 車両センターライン上でのリア空力装置の断面形状 :



Tolerances +/- 1%

XX) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE DESSUS :
MOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE : 車両に取り付け上から見たリア空力装置 :



XXI) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE COTE :
DISMOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW :
車両から取り外し横から見たリア空力装置 :



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 **NISSAN**

Modèle
Model
モデル **HP11**

Homologation N°

ST - 29

Extension N°

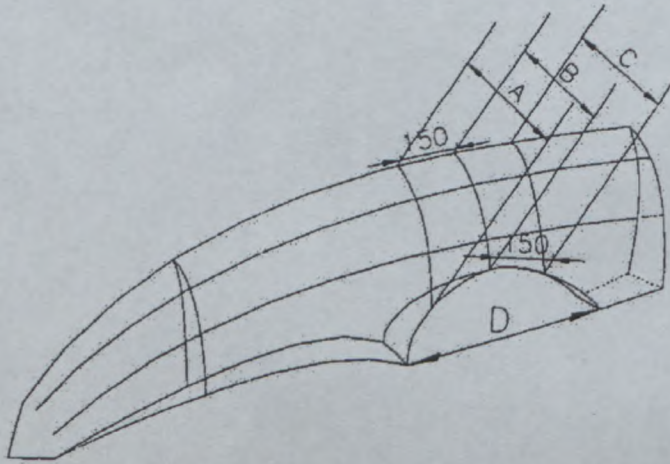
11/08V0

JAF公認番号 **JS-018V0-7/6**

903. Passage de roue "Aile" :
Mudguard "Wing" :
フェンダ - :

Voir description ci-dessous
See description below
下記を参照

| | Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 |
|-------------|---|---|
| a) A | <u>181</u> mm +/- 1% | <u>711</u> mm +/- 1% |
| b) B | <u>173</u> mm +/- 1% | <u>601</u> mm +/- 1% |
| c) C | <u>214</u> mm +/- 1% | <u>554</u> mm +/- 1% |
| d) D | <u>715</u> mm +/- 1% Across axle center line | <u>671</u> mm +/- 1% Across axle center line |



Rear "Wing" measurement position
Template to run from screen edge



V) Aile avant modifiée
Front wing modified 改造されたフロントフェンダ -

W) Aile arrière modifiée
Rear wing modified 改造されたリアフェンダ -



Marque
Make
会社名 **NISSAN**

Modèle
Model
モデル **HP11**

Homologation N°

ST - 29

Extension N°

11/08V0

JAF公認番号 JS-018V0-7/6

XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS :
DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE : 車両から取り外し上から見たリア空力装置 :

Tolerances +/- 1%



Maximum wing width = 1470 mm

902. Extérieur : p) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Exterior : 室外 : Angle between rear device and bodywork
リア空力装置と車体との角度 **33±1°**



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION / 補足情報

Dimension tolerance on all parts +/- 1%



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

FIA Homologation No



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

Groupe SUPERTOURISME Group SUPERTOURING グループ

JAF公認番号 JS-018 JAF発効年月日 1996年 2月29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JAF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. 1996

A) Voiture vue de 3/4 avant Car seen from 3/4 front 70% 3/4が見える車体全体

B) Voiture vue de 3/4 arrière Car seen from 3/4 rear 73% 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 NISSAN MOTOR CO., LTD.

102. Dénomination(s) commerciale(s) - Modèle et type Commercial name(s) - model and type 通称名 - 形式と行名 PRIMERA (HP11)

104. Mode de construction : Type of car construction : 車両構造の形式 : a) Mode : Type : séparée separate 単独式 monoque unitary construction 一体式

b) Matériau du châssis / coque Material of chassis / bodyshell シェー/車体の材質 Steel

105. Nombre de volumes Number of volumes コパ - トランクの数 3

106. Nombre de places Number of places 定員 5



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

FIA Homologation No

ST 29

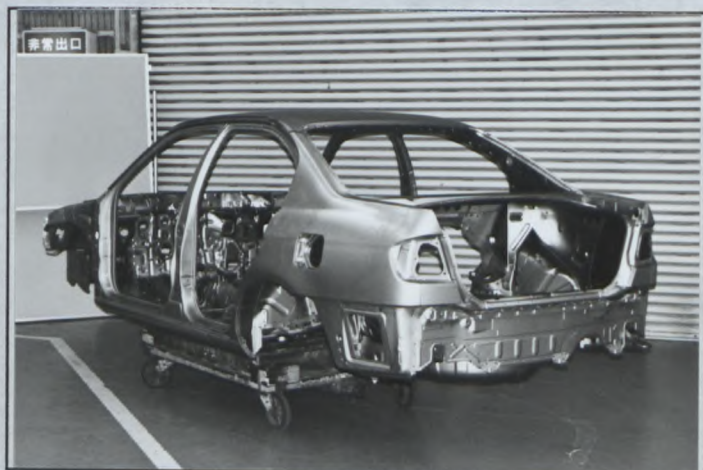
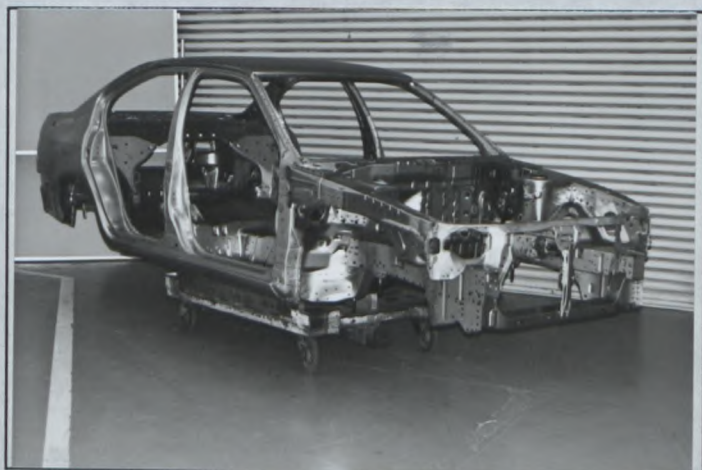
JAF公認番号 JS-018

A9) Coque vue de 3/4 avant, sans portes, capots, etc.
Bodyshell seen from 3/4 front without doors,
lids, etc.

7/3/4が見える車体(ド7、リッドはなし)

A10) Coque vue de 3/4 arrière, sans portes, capots, etc.
Car seen from 3/4 rear without doors, lids, etc.

7/3/4が見える車体(ド7、リッドはなし)



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

202. Longueur hors-tout
Overall length
車両全長

4430 mm ± 1%

203. Largeur hors-tout
Overall width
車両全幅

1695 mm ± 1%

Endroit de mesure
Where measured
測定箇所

Front & Rear axle center

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

1695 mm ± 1%

b) A la hauteur de l'axe arrière
At rear axle
後輪軸上の車体幅

1695 mm ± 1%

206. Empattement
Wheelbase
ホイールベース

2600 mm ± 1%

209. Porte-à-faux
Overhang
オーバーハング

a) Avant
Front
前

860 mm ± 1%

b) Arrière
Rear
後

970 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 - リアバウヘッド)

1483 mm



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP11

FIA Homologation No

ST 29

JAF公認番号 JS-018

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

401. Réservoir : b) Emplacement
Fuel tank : Location Under the floor below the rear seat
燃料タンク : 位置

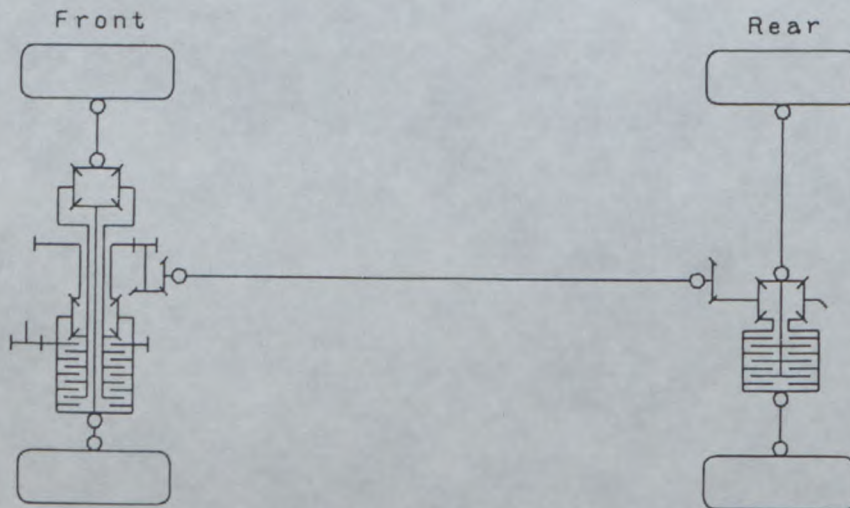
6. TRANSMISSION / POWER TRAIN / 駆動系

601. Roues motrices :
Driven wheels :
駆動輪 :
2WD avant front oui non
yes front yes no
有 前 有 無
arrière rear non
yes rear yes no
有 後 有 無

4WD avant front oui non
yes front yes no
有 前 有 無
arrière rear oui non
yes rear yes no
有 後 有 無

603. Boîte de vitesses : a1) Emplacement dans l'empattement
Gearbox : Location in wheelbase
ギアボックス : 位置
moitié avant front half
~~moitié arrière rear half~~

XII) CHAÎNE CINÉMATIQUE (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 :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Modifications nécessaires pour passer d'une version 2 roues motrices (au moins 2500 exemplaires) à une version 4 roues motrices (au moins 2500 exemplaires) / Modifications necessary in order to go from a 2-wheel drive version (at least 2500 cars) to a 4-wheel drive version (at least 2500 cars)

2輪駆動 (最低2500台) から4輪駆動 (最低2500台) にする為に必要な改造内容

Art. 7: suspension:

Photo T

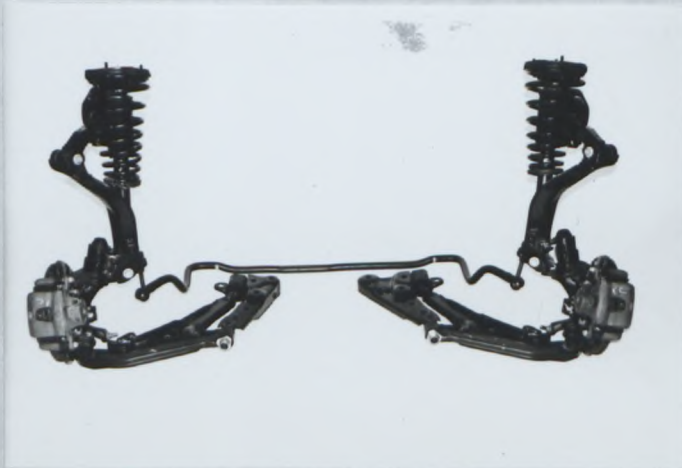
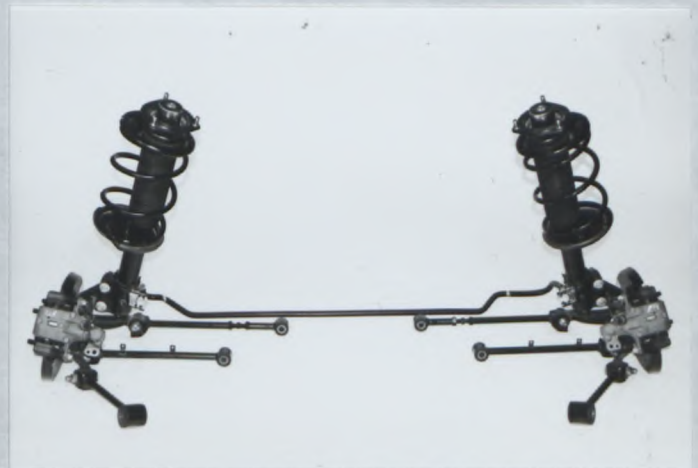
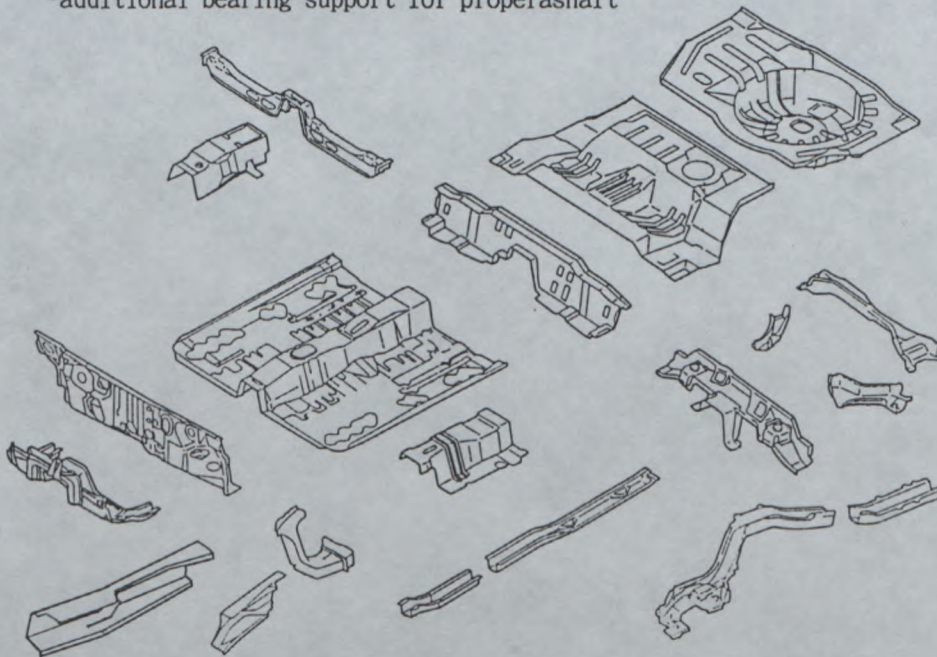


Photo U



Art. 9: bodywork: -different front floor because of additional transfer
-different side member because of different mountings of front and rear suspension
-different rear floor because of additional differential and different fuel tank
-additional bearing support for proper shaft



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

FIA Homologation No

ST 29

JAF公認番号 JS-018

7. SUSPENSION/SUSPENSION/サスペンション

701. Généralités
General

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

| Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--|-----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Independent / Multi-link | Multi link beam | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>oui yes 有</td> <td>あり あり 無</td> </tr> <tr> <td>あり yes 有</td> <td>non no 無</td> </tr> <tr> <td>あり yes 有</td> <td>non no 無</td> </tr> </table> | oui yes 有 | あり あり 無 | あり yes 有 | non no 無 | あり yes 有 | non no 無 | <table border="1"> <tr> <td>oui yes 有</td> <td>あり あり 無</td> </tr> <tr> <td>あり yes 有</td> <td>non no 無</td> </tr> <tr> <td>あり yes 有</td> <td>non no 無</td> </tr> </table> | oui yes 有 | あり あり 無 | あり yes 有 | non no 無 | あり yes 有 | non no 無 |
| oui yes 有 | あり あり 無 | | | | | | | | | | | | |
| あり yes 有 | non no 無 | | | | | | | | | | | | |
| あり yes 有 | non no 無 | | | | | | | | | | | | |
| oui yes 有 | あり あり 無 | | | | | | | | | | | | |
| あり yes 有 | non no 無 | | | | | | | | | | | | |
| あり 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

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

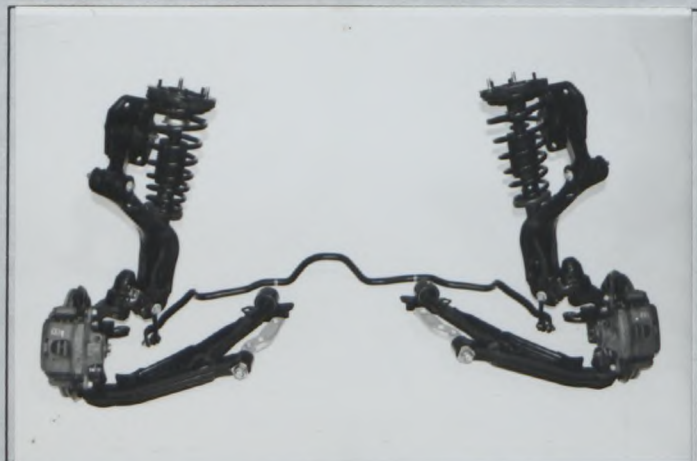
XXXX

707. Amortisseurs :
Shock absorbers :
ショックアブソーバー :

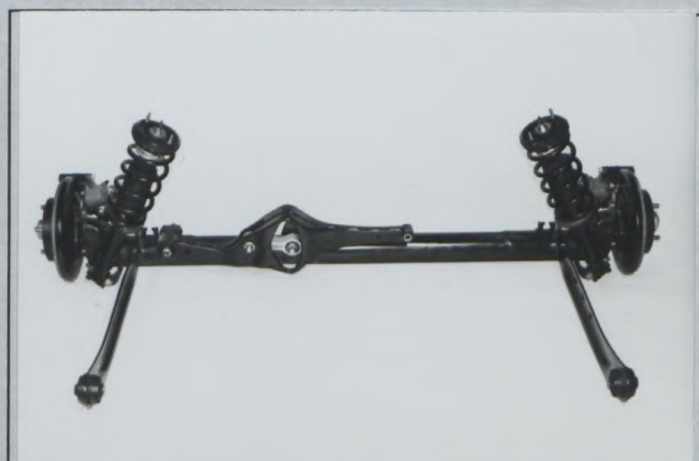
a) Nombre par roue
Number per wheel
1車当たりの数

| Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 |
|-------------------|--------------------|
| 1 | 1 |

T) Train avant complet déposé
Complete dismantled front axle
取り外したフロントアキス一式



U) Train arrière complet déposé
Complete dismantled rear axle
取り外したリアアキス一式



8. TRAIN ROULANT/RUNNING GEAR/走行装置

804. Direction :
Steering :

a) Type
Type
形式

| Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 |
|-------------------|--------------------|
| Rack & Pinion | XXXX |



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

FIA Homologation No



JAF公認番号 JS-018

9. CARROSSERIE / BODYWORK / 車体

X) Tableau de bord
Dashboard
ダッシュボード



902. Extérieur :
Exterior :
室外 :

a) Nombre de portes
Number of doors
ドアの数

4

b) Hayon
Tailgate
テールゲート

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

c) Matériau des portières
Door material
ドアの材質

| Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 |
|-------------------|--------------------|
| Steel | Steel |

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

Steel and Polypropylene

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 and Polypropylene

f) Matériau de la carrosserie
Bodywork material
車体の材質

Steel and Polypropylene

h) Matériau de lunette arrière
Rear window material
リアウィンドウの材質

Safety glass

i) Matériau des glaces de custode
Rear quarter window material
リアクォーターウィンドウの材質

Safety glass

k) Matériau des vitres latérales
Side window material
サイドウィンドウの材質

| Avant / Front / 前 | Arrière / Rear / 後 |
|-------------------|--------------------|
| Safety glass | Safety glass |
| Polypropylene | Polypropylene |

l) Matériau du pare-choc
Material of bumper
バンパーの材質



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

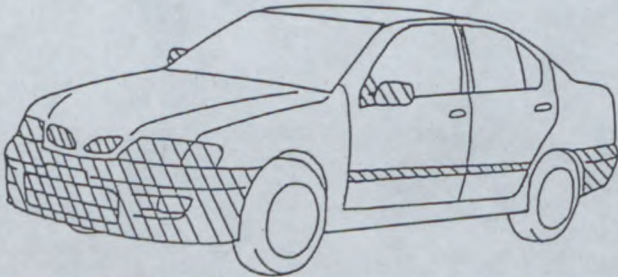
HP 1 1

FIA Homologation No

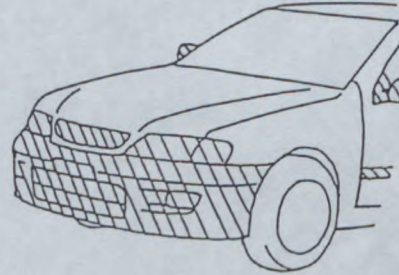
ST 29

JAF公認番号 JS-018

XIII) PARTIES DE CARROSSERIE SYNTHETIQUES / 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



Commercial name : PRIMERA



Commercial name : CAMINO

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION / 補足説明

Alternative front grille and rear combination lamp

See next page



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

FIA Homologation No

ST 29

JAF公認番号 JS-018

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION / 補足説明

Photo A Front view (PRIMERA)



Photo A Front view (CAMINO)



Photo B Rear view (PRIMERA)



Photo B Rear view (CAMINO)



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

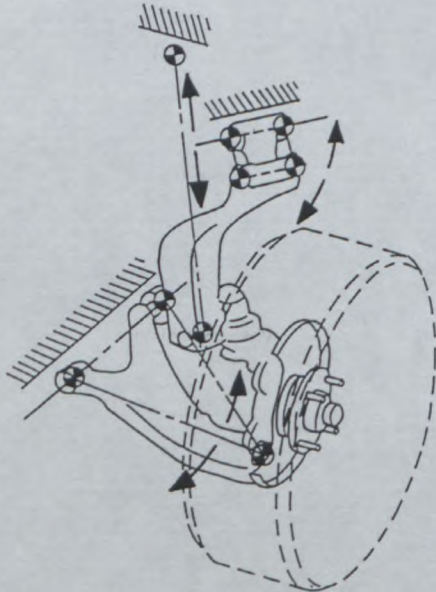
8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES / COMPLEMENTARY INFORMATION / 補足説明

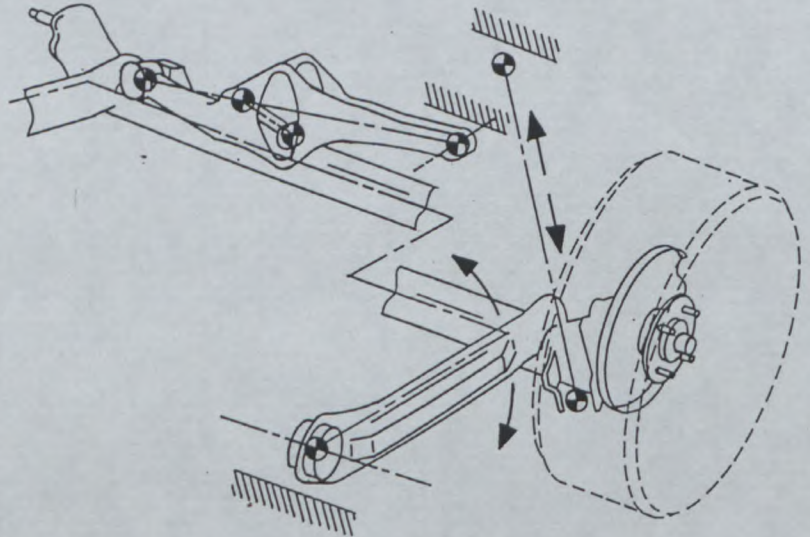
Art. 7: suspension:

2WD

Design of front suspension

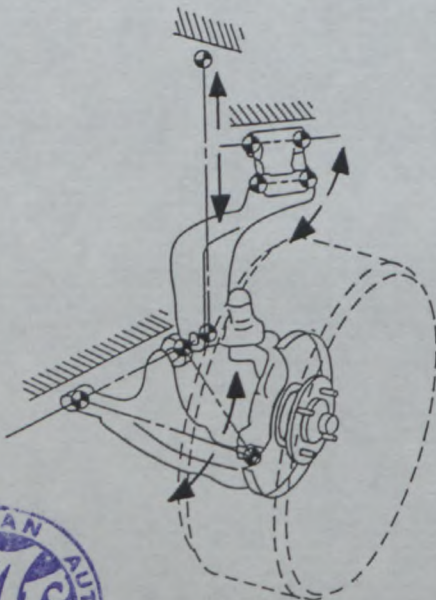


Design of rear suspension

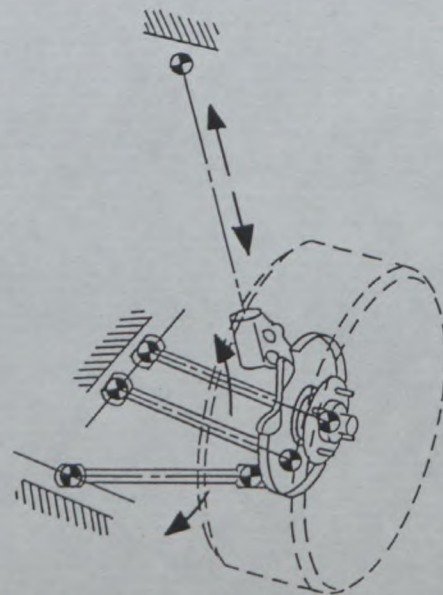


4WD

Design of front suspension



Design of rear suspension





FEDERATION INTERNATIONALE DE L' AUTOMOBILE



JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION

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 No.
ST 29

Extension No.

JAF公認番号 **JS-018**

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

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufactureur
車両: 製造会社

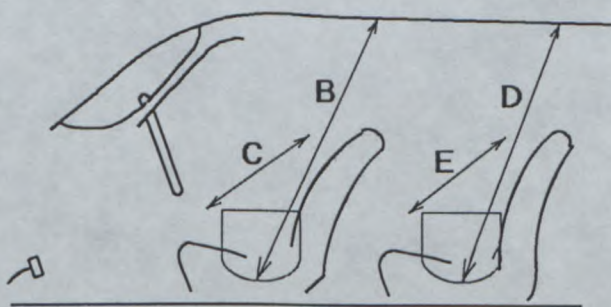
NISSAN MOTOR CO., LTD.

Modèle et type
Model and type
モデルと形式

PRIMERA (HP11)

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

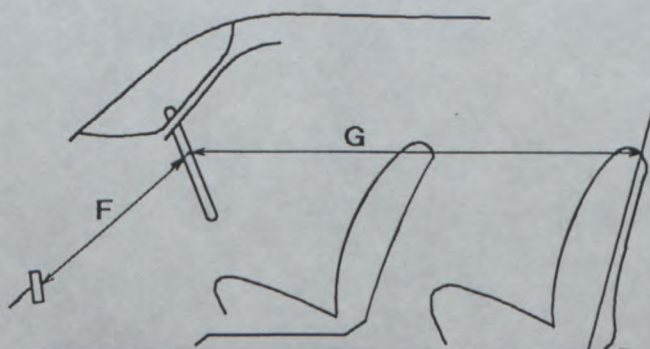


B (Hauteur sur sièges avant)
(Height above front seats) 941 mm
(前座席上部の高さ)

C (Largeur aux sièges avant)
(Width at front seats) 1235 mm
(前座席の巾)

D (Hauteur sur sièges arrière)
(Height above rear seats) 945 mm
(後座席上部の高さ)

E (Largeur aux sièges arrière)
(Width at rear seats) 1332 mm
(後座席の巾)



F (Volant-Pédale de frein)
(Steering wheel - brake pedal) 620 mm
(ステアリングホイール - ブレーキペダル)

G (Volant-paroi de séparation arrière)
(Steering wheel - rear bulkhead) 1483 mm
(ステアリングホイール - 後部バウヘッド)

H = F + G = 2103 mm

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

Homologation No

ST 29



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

Extension No

01/01VO

VO

JS-018VO- 2/2
1996年 3月31日

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES EN SUPERTOURISME
HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR AERODYNAMIC DEVICES IN SUPER TOURING
スーパーリングカー用空力装置の追加公認書式

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

01 SEP. 1996

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufacturer
車両: 製造会社

NISSAN MOTOR CO., LTD

Modèle et type
Model and type
モデルと形式

PRIMERA (HP11)

A) Voiture vue de 3/4 avant
Car seen from 3/4 front
70% 3/4が見える車体全体



B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear
70% 3/4が見える車体全体



9. CARROSSERIE / BODYWORK

XVI) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES:

DISMOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

Tolerances +/- 1%



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

Homologation No

ST 29

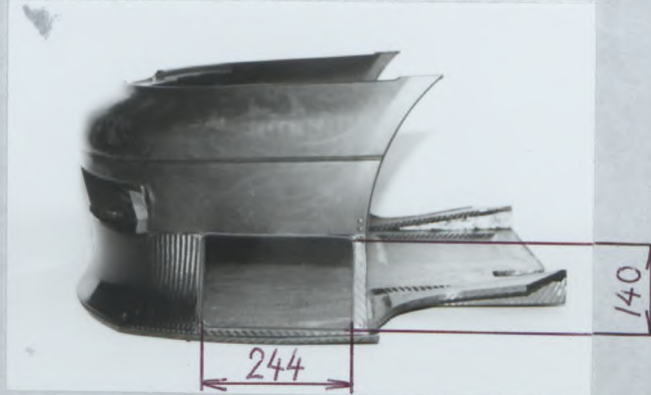
Extension No

01/01V0

JS-018V0- 2/2

XVIII) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE COTE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES:
DISMOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:
車両から取り外した状態のフロント空力装置を横から見た時の開口部寸法

Tolerances +/- 1%



XXIII) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE FACE:
MOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT:
車両に取り付けた状態のフロント空力装置を前から見た時



XXIV) DISPOSITIF AVANT EN PLACE ET VU DE COTE:
MOUNTED FRONT DEVICE IN SIDE VIEW:
車両に取り付けた状態のフロント空力装置を横から見た時



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

Homologation No

ST 29

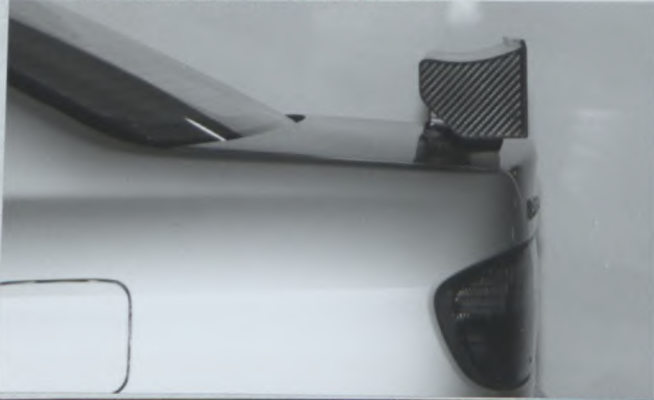
Extension No

01/01 VO

IS-018 VO- 2/2

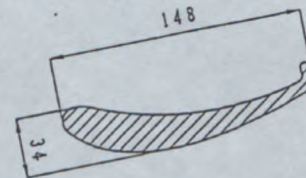
XVII) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE COTE:
MOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:

車両に取り付けた状態の排空力装置を横から見た時



XIX) SECTION DU DISPOSITIF ARRIERE AU NIVEAU DE
L'AXE LONGITUDINAL DE LA VOITURE:
SECTION OF REAR DEVICE AT CAR'S CENTERLINE
LEVEL:

車両センターライン上での排空力装置の断面形状



Tolerance +/- 1%

XX) DISPOSITIF ARRIERE EN PLACE ET VU DE DESSUS:
MOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:

車両に取り付けた状態の排空力装置を上から見た時



XXI) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE COTE:
DISMOUNTED REAR DEVICE IN SIDE VIEW:

車両から取り外した状態の排空力装置を横から見た時



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

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 1 1

Homologation No
ST 29

Extension No
01/01 V0

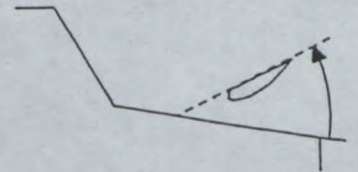
JS-018 V0- 2/2

XXII) DISPOSITIF ARRIERE DEPOSE ET VU DE DESSUS:
DISMOUNTED REAR DEVICE SEEN FROM ABOVE:
車両から取り外した状態の空気力装置を上から見た時

Tolerances +/- 1%



902. Extérieur : P) Angle entre dispositif arrière et carrosserie
Exterior : Angle between rear device and bodywork 20.5° ± 1°
室外 : 空気力装置とボディの角度



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES/COMPLEMENTARY INFORMATION:/ 補足説明

102. Commercial name(s) - model and type

Commercial name : PRIMERA
Commercial name : CAMINO



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DU SPORT AUTOMOBILE

FIA Homologation No

ST-29



JAPAN AUTOMOBILE FEDERATION

社団法人 日本自動車連盟

Groupe

Supertourisme

Group

~~A/B/N/P1~~

Super Touring

グループ

JAF公認番号

JS-018 VO- 3/3

JAF発効年月日 1996年 8月 31日

Extension No

02/02 VO

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION
FORM FOR HOMOLOGATION EXTENSION
公認追加書式

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
形式の正常進化

ER Erratum/Erratum
誤記訂正

VF Variante de fourniture/Supply variant
供給変型

Véhicule: Constructeur
Vehicle: Manufacturer
車両: 製造会社

NISSAN MOTOR CO., LTD.

Modèle et type
Model and type
形式と行名

PRIMERA (HP11)

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

01 NOV. 1996

| Page ou ext. Page or ext. ページ又は補足 | Article Article 項目 | Description Description 説明 |
|---|--|---|
| P. 1 | | <p>European version</p> <p>FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE 8, place de la Concorde, 75008 Paris Services Administratifs : 8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris</p> |
| A) | Voiture vue de 3/4 avant Car seen from 3/4 front 3/4が見える車体全体 | B) |
| | | Voiture vue de 3/4 arrière Car seen from 3/4 rear 3/4が見える車体全体 |



Marque
Make
会社名

NISSAN

Modèle
Model
型式

HP 11

FIA Homologation No

ST-29

Extension No

02/02 VO

JAF公認番号

JS-018 VO- 3/3

| Page ou ext. Page or ext. ページ又は補足 | Article Article 項目 | Description Description 説明 |
|---|--------------------------|--|
| P. 2 | 202 | Longueur hors-tout Overall length _____ 4450 _____ mm ± 1% 車両全長 |
| | 203 | Largeur hors-tout Overall width _____ 1730 _____ mm ± 1% 車両全幅 |
| | | Endroit de mesure Where measured _____ Center of front door _____ 測定箇所 |
| | 204 | Largeur de carrosserie Width of bodywork 車体の幅 a) A la hauteur de l'axe avant At front axle _____ 1710 _____ mm ± 1% 前輪軸上の車体幅 b) A la hauteur de l'axe arrière At rear axle _____ 1710 _____ mm ± 1% 後輪軸上の車体幅 |
| | 206 | Empattement Wheelbase _____ 2610 _____ mm ± 1% ホイールベース |
| | 209 | Porte-à-faux Overhang オーバーハング a) Avant Front _____ 865 _____ mm 前 b) Arrière Rear _____ 975 _____ mm 後 |



FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris



FEDERATION INTERNATIONALE
DU SPORT AUTOMOBILE

Homologation No

ST 29

Groupe
Group

Extension No

03/03VO

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

VO Variante option / Option variant

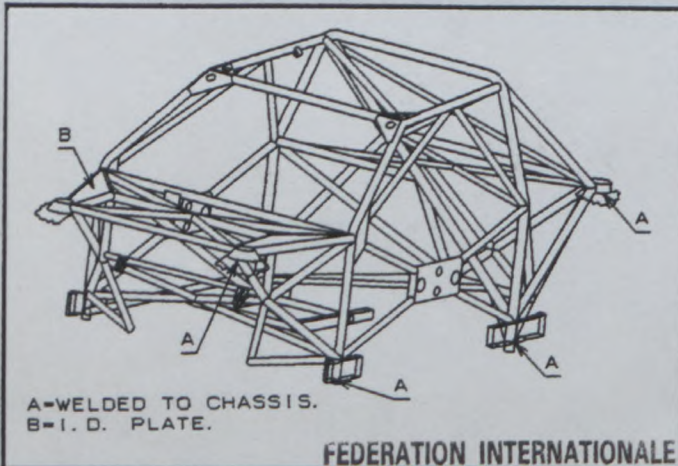
Véhicule: Constructeur NISSAN MOTOR CO. LTD Modèle et type PRIMERA (P11)
Vehicle: Manufactureur Model and type

Homologation valable à partir du 01 MARS 1997
Homologation valid as from

| | Arceau principal Main rollbar | Entretoise longitudinale Longitudinal strut | Entretoise diagonale Diagonal Strut | Arceau avant Front rollbar |
|--|----------------------------------|--|--|-------------------------------|
| Matériau Material | STEEL 4 T45 | STEEL 4 T45 | STEEL 4 T45 | STEEL 4 T45 |
| Diamètre extérieur Exterior diameter | 44,45 mm | 38,1 mm | 44,45 mm | 38,1 mm |
| Epaisseur de paroi Wall thickness | 1,42 mm | 1,42 mm | 1,63 mm | 1,42 mm |
| Limite élastique Elastic limit | 620 kg/mm ² | 620 kg/mm ² | 620 kg/mm ² | 620 kg/mm ² |
| Résistance à la traction Tensile strength | 700-900 kg/mm ² | 700-900 kg/mm ² | 700-900 kg/mm ² | 700-900 kg/mm ² |

Fabricant de l'armature NISSAN MOTORSPORTS EUROPE LTD Poids total y compris les fixations 51 kg
Structure manufacturer Total weight including fixations

Armature complète hors de la voiture
Complete structure outside the car



Nous attestons que la présente armature de sécurité répond aux dispositions de l'Annexe J de la FISA, 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 FISA Appendix J, in particular with regard to its attachments, its connections, and its stress resistances.

Signature du représentant du constructeur du véhicule
Signature of the car manufacturer representative

A P Ross

A P ROSS
DESIGN ENGINEER
FOR AND ON BEHALF OF NISSAN MOTOR CO. LTD,
NISSAN MOTORSPORTS EUROPE LTD

FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE

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

Marque NISSAN
Make

Modèle PRIMERA P11
Model

Homologation No
ST 29

Extension No
03/03V0

PHOTO No 1

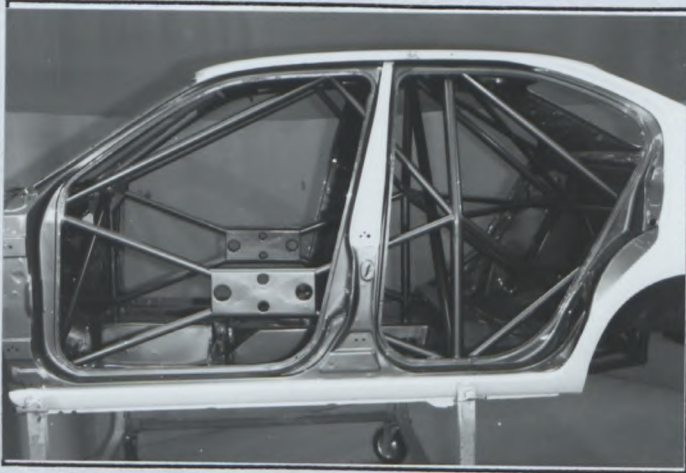


PHOTO No 2



PHOTO No 3

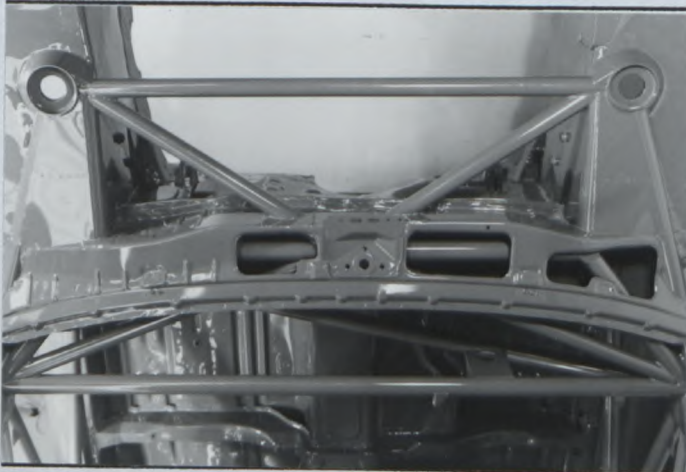


PHOTO No 4



PHOTO No 5

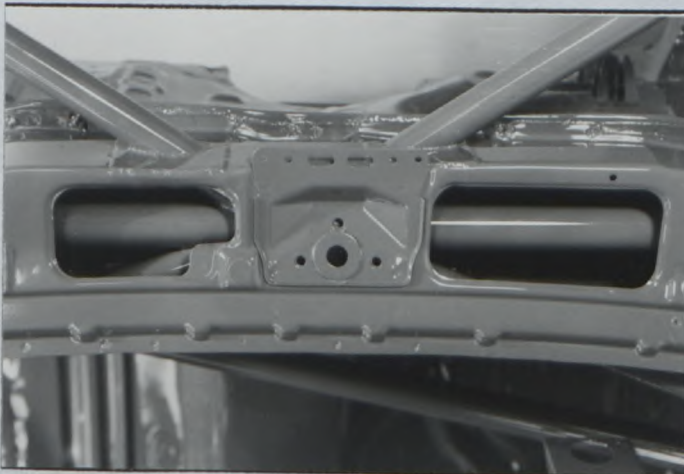
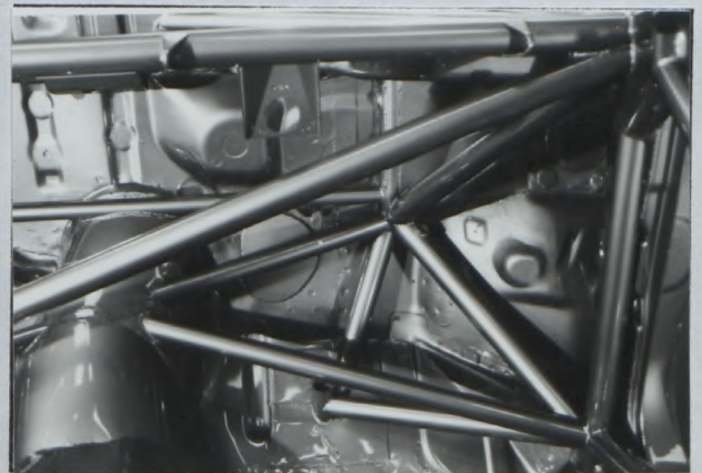


PHOTO No 6



**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

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

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque NISSAN
Make _____

Modèle PRIMERA P11
Model _____

Homologation No
ST 29

Extension No
03/03V0

PHOTO No 7



PHOTO No 8

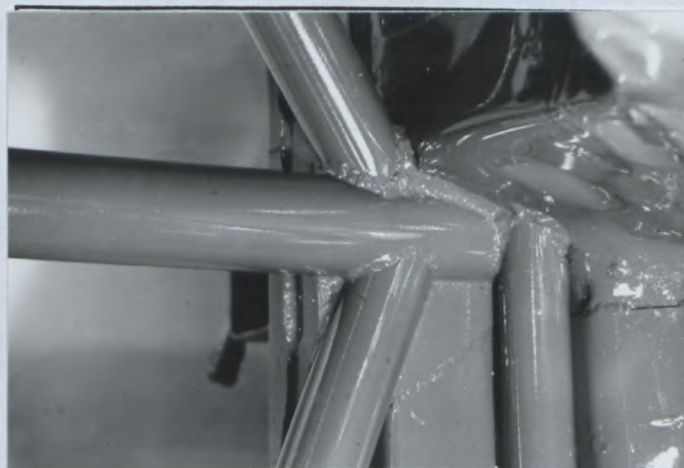


PHOTO No 9

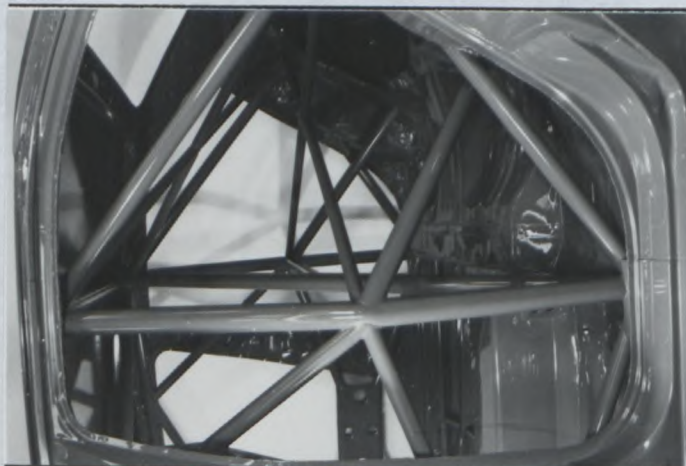


PHOTO No 10

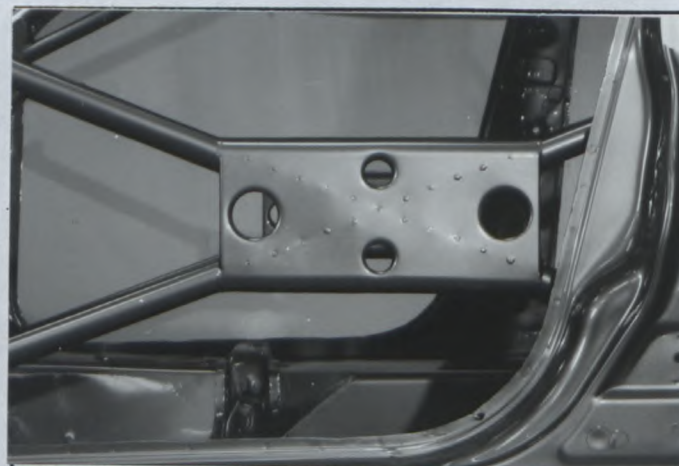
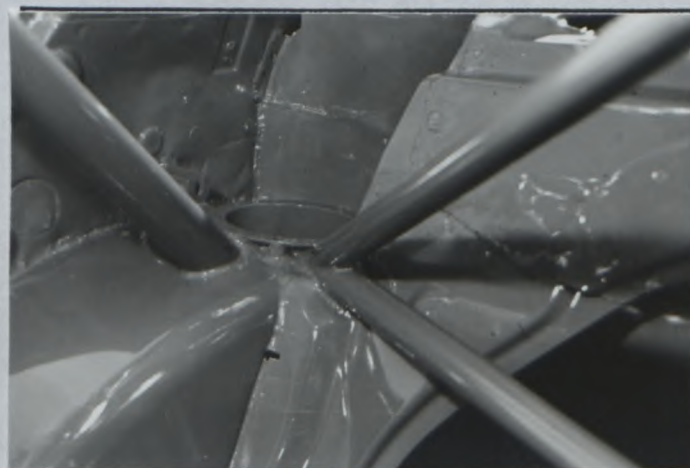


PHOTO No 11



PHOTO No 12



Marque NISSAN
Make _____

Modèle PRIMERA P11
Model _____

Homologation No
ST 29

Extension No
03/03V0

PHOTO No 13



PHOTO No 14

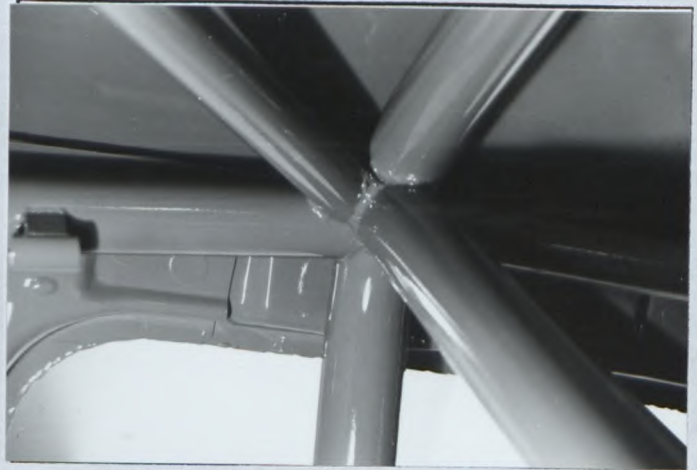


PHOTO No 15

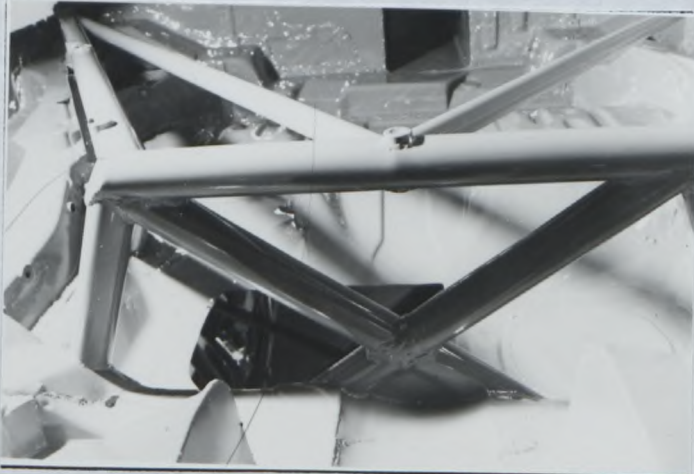


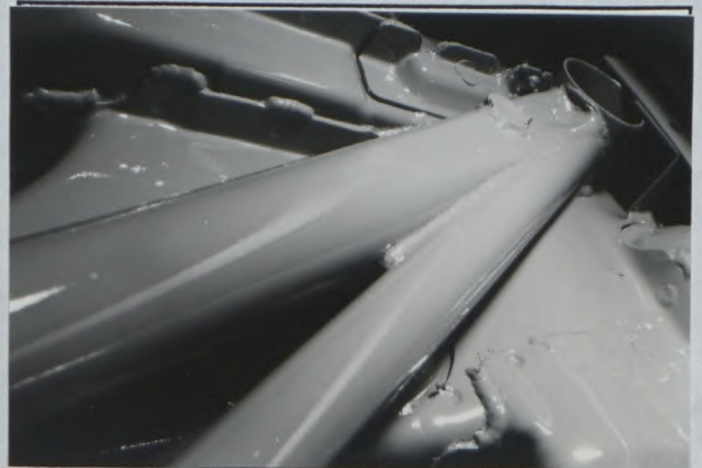
PHOTO No 16



PHOTO No 17



PHOTO No 18



**FEDERATION INTERNATIONALE
DE L'AUTOMOBILE**

8, place de la Concorde, 75008 Paris

Services Administratifs :

8 bis, rue Boissy d'Anglas, 75008 Paris

Marque NISSAN
Make _____

Modèle PRIMERA P11
Model _____

Homologation No
ST 29

Extension No
03/03V0

PHOTO No 19



PHOTO No

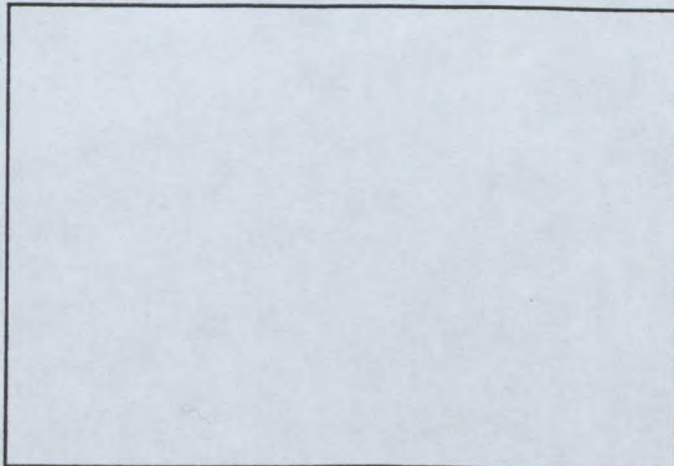


PHOTO No

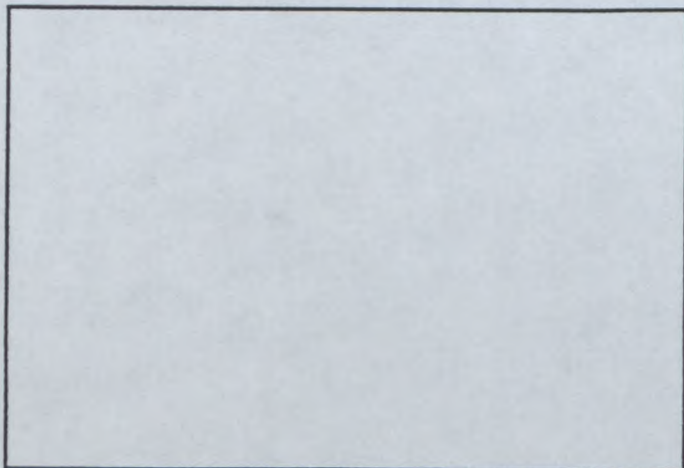


PHOTO No

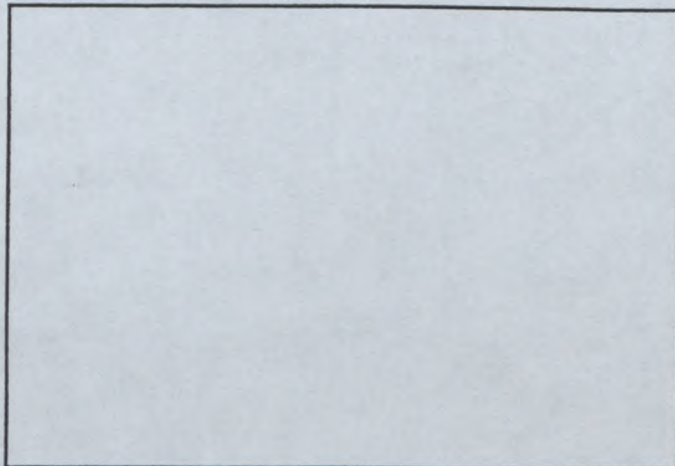


PHOTO No

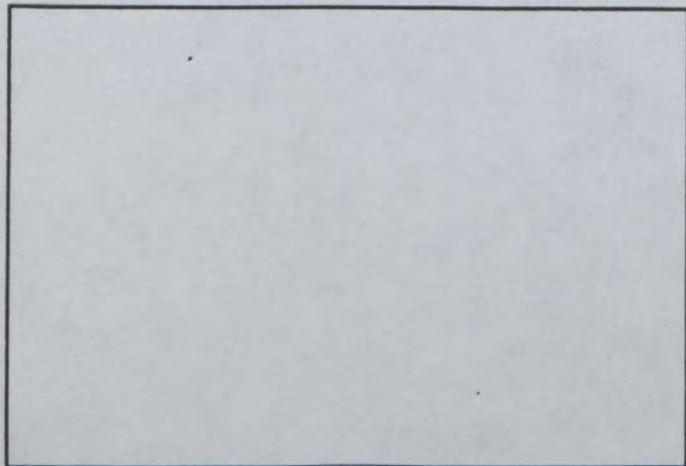
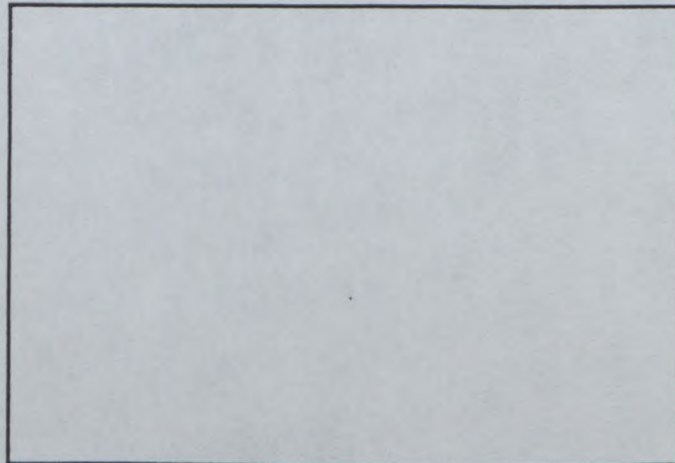


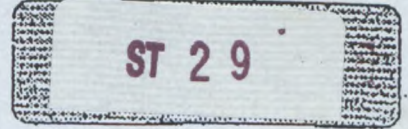
PHOTO No





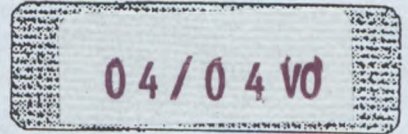
FEDERATION INTERNATIONALE DE L'AUTOMOBILE

Homologation N°



VO

Extension N°



NISSAN MOTOR CO., LTD

PRIMERA (HP11)

FICHE D'EXTENSION D'HOMOLOGATION POUR DISPOSITIFS AERODYNAMIQUES EN SUPERTOURISME
HOMOLOGATION EXTENSION FORM FOR AERODYNAMIC DEVICES IN SUPER TOURING

Homologation valable à partir du
Homologation valid as from

01 MARS 1997

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



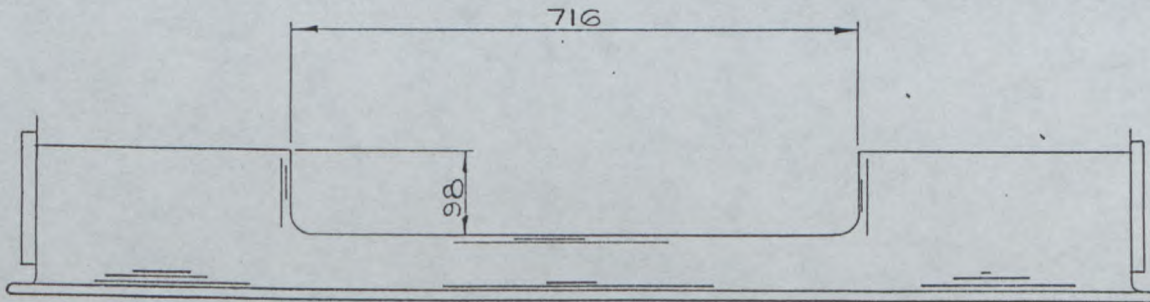
B) Voiture vue de 3/4 arrière
Car seen from 3/4 rear



9. CARROSSERIE / BODYWORK

XVI) DISPOSITIF AVANT DEPOSE ET VU DE FACE AVEC DIMENSIONS DES OUVERTURES :
DISMOUNTED FRONT DEVICE SEEN FROM FRONT WITH DIMENSIONS OF OPENINGS:

Tolerances ± 1%



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