

訂正のお願い

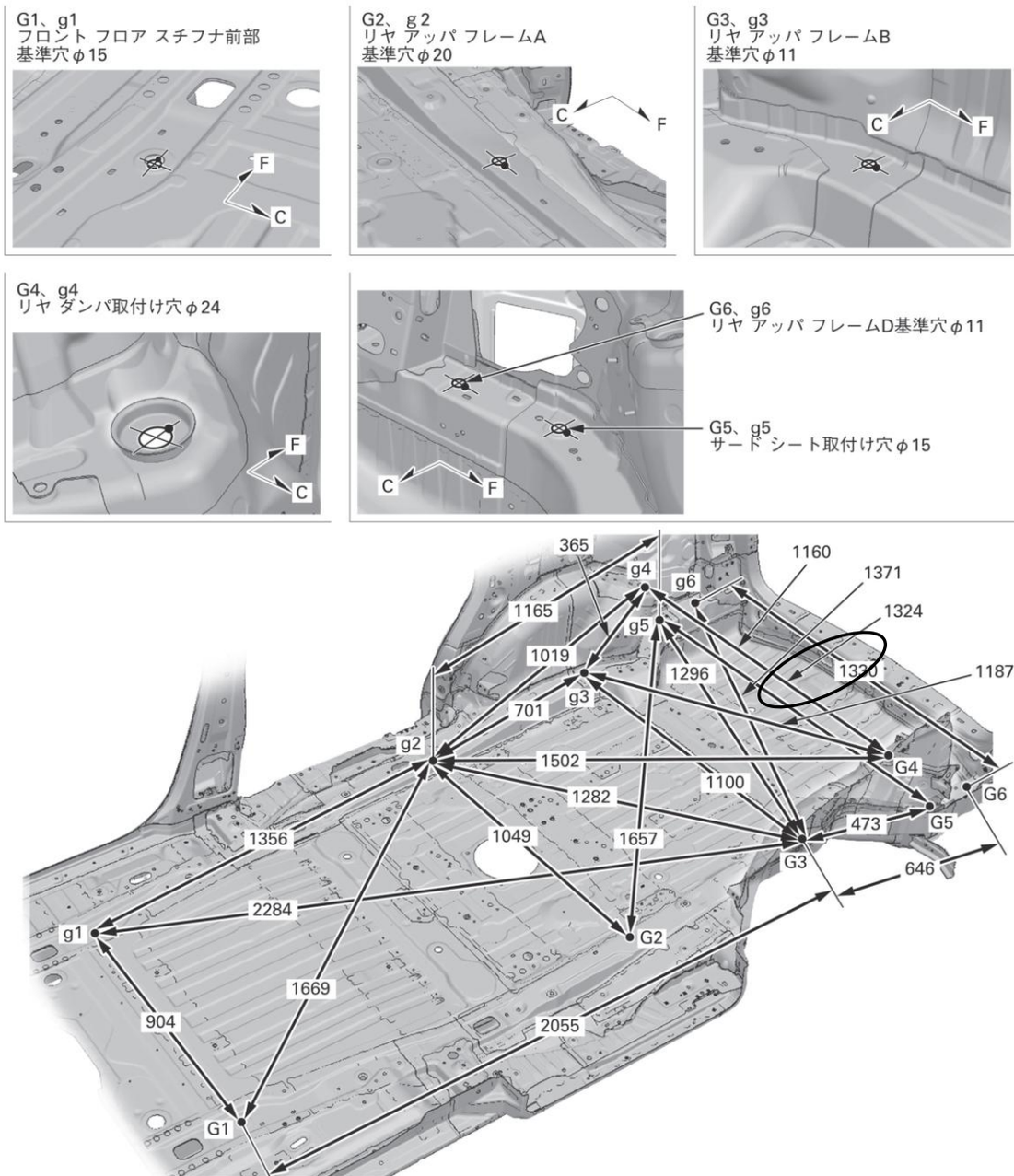
2017. 7 株式会社自研センター

*No.J-698 ホンダ オデッセイ (RC1・2系) 2014年6月を下記の通り訂正いたします。

P.133 ボデー寸法図

メーカー資料の改訂に伴いボデー寸法図を訂正いたしましたので該当ページを差替え願います。

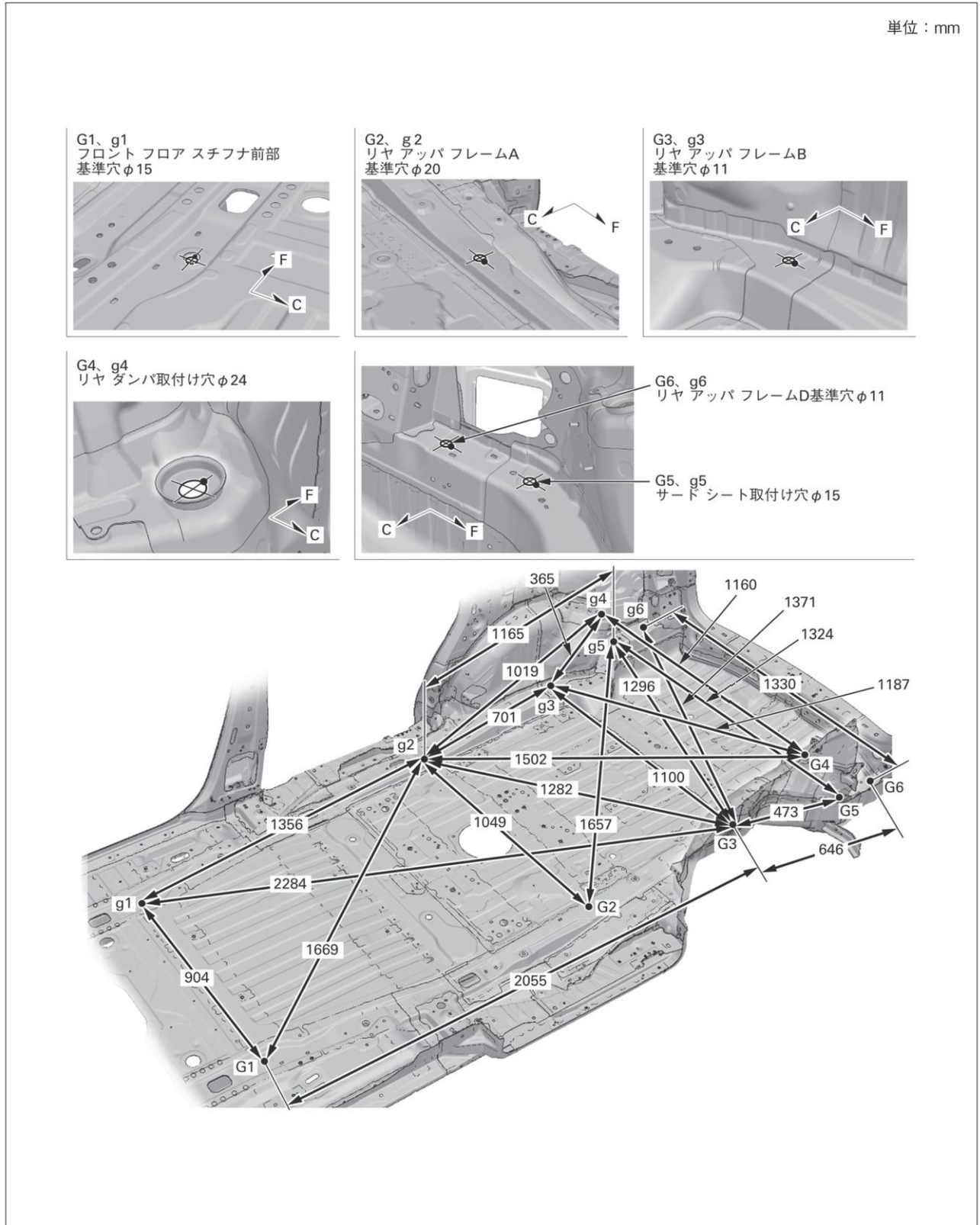
○:訂正箇所



ボデー寸法図

本書は'13年12月現在の本田技研工業株式会社発行資料をもとに参考情報として作成しております。なお、'14年6月以降の自動車メーカーの訂正や変更に伴う改訂は行っていないので、ご使用に当たっては最新の情報をご確認下さい。

■フロア (実測寸法)

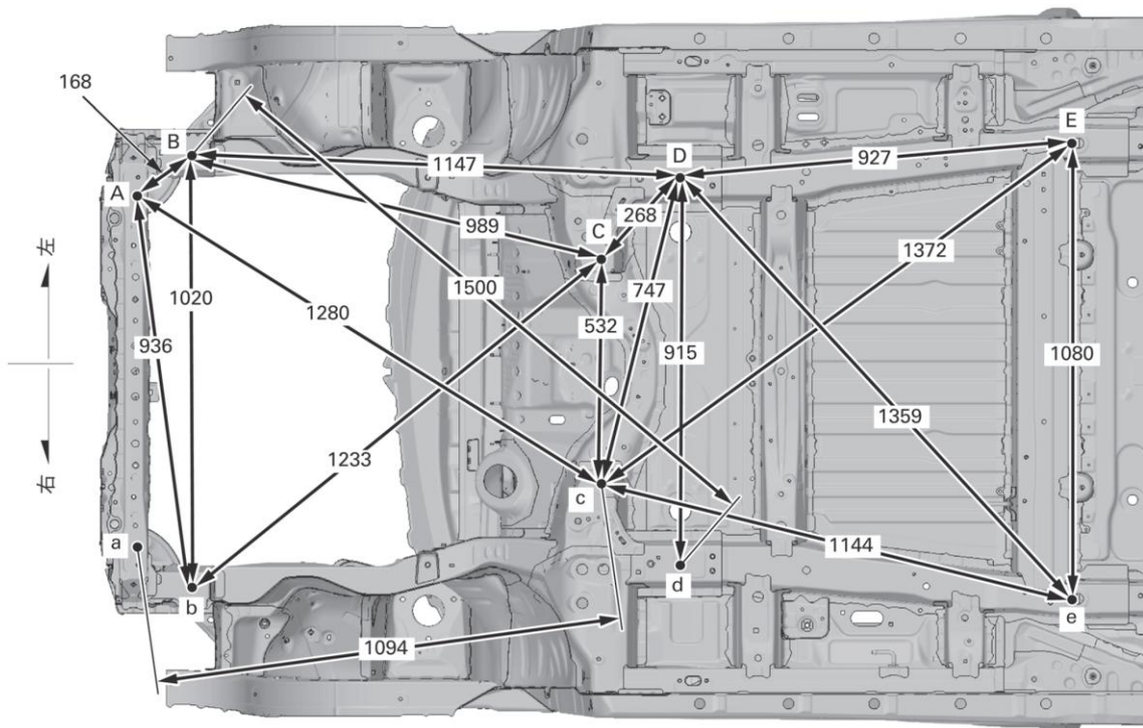
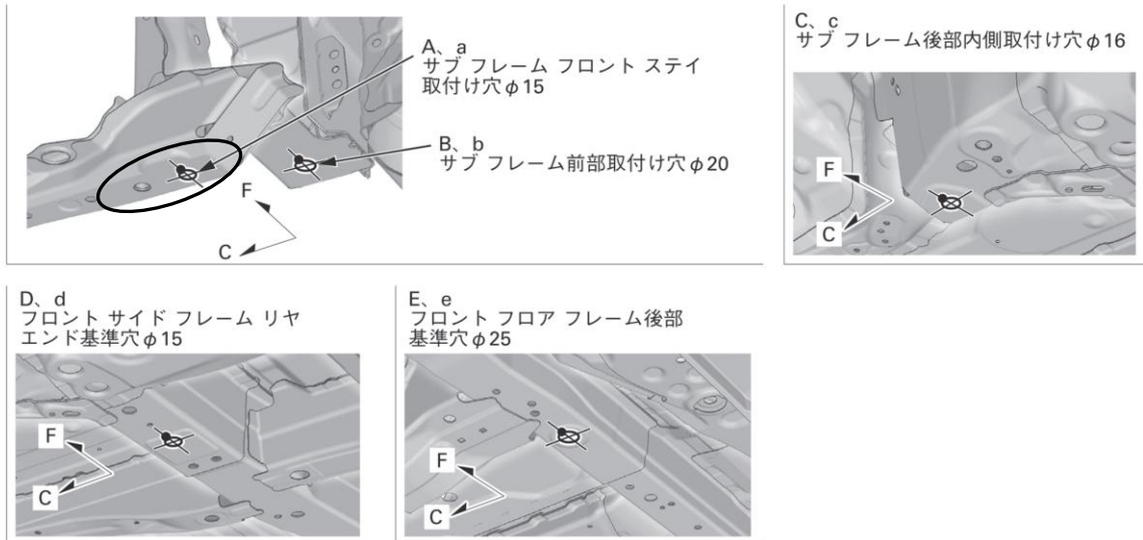


*No.J-698 ホンダ オデッセイ (RC1・2系) 2014年6月を下記の通り訂正いたします。

P.141 ボデー寸法図

メーカー資料の改訂に伴いボデー寸法図を訂正いたしましたので該当ページを差替え願います。

○:訂正箇所



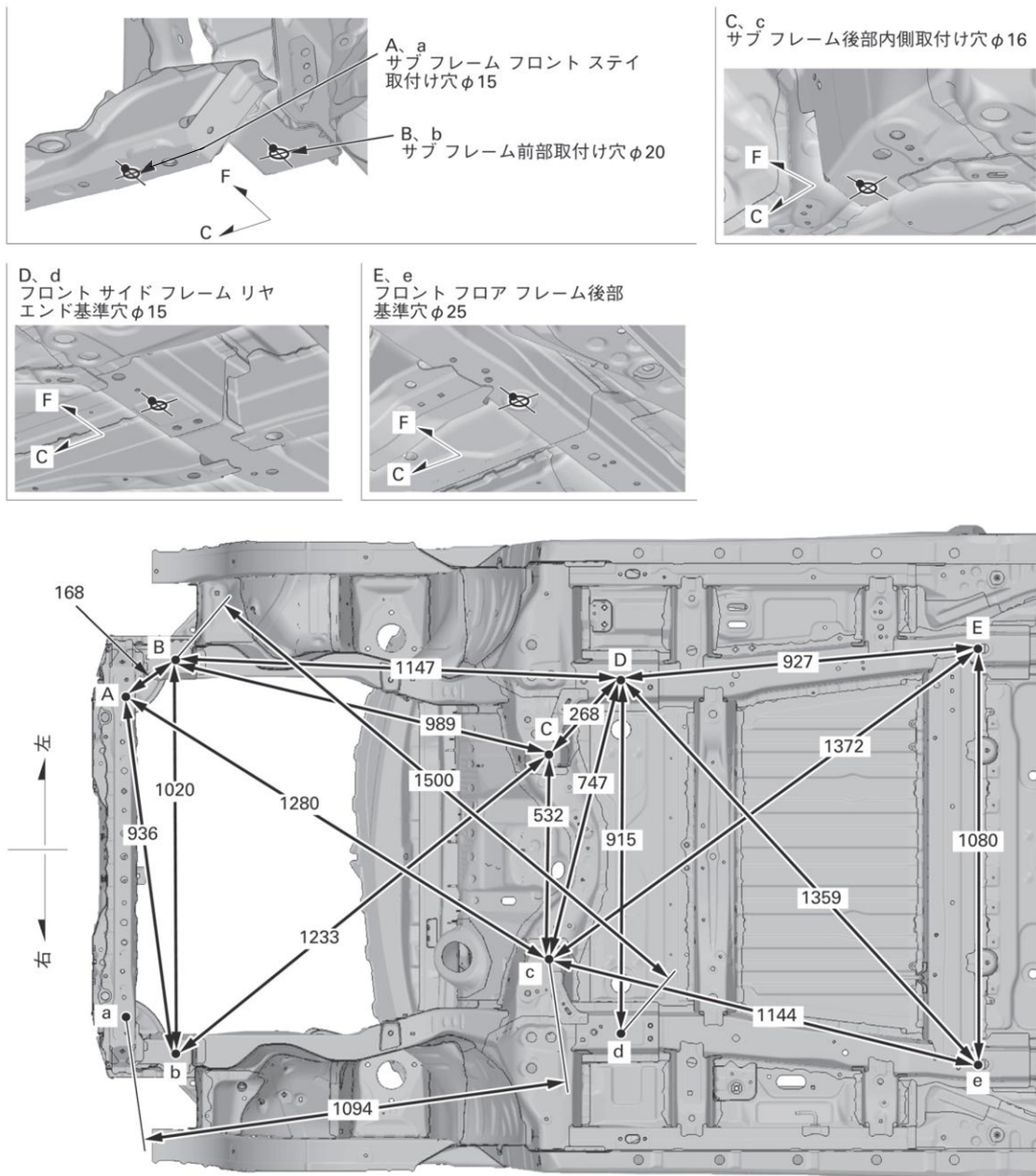
ボデー寸法図

本書は '13年12月現在の本田技研工業株式会社発行資料をもとに参考情報として作成しております。なお、'14年6月以降の自動車メーカーの訂正や変更に伴う改訂は行っていませんので、ご使用に当たっては最新の情報をご確認下さい。

■エンジンルームとフロントフロア (実測寸法)

単位: mm

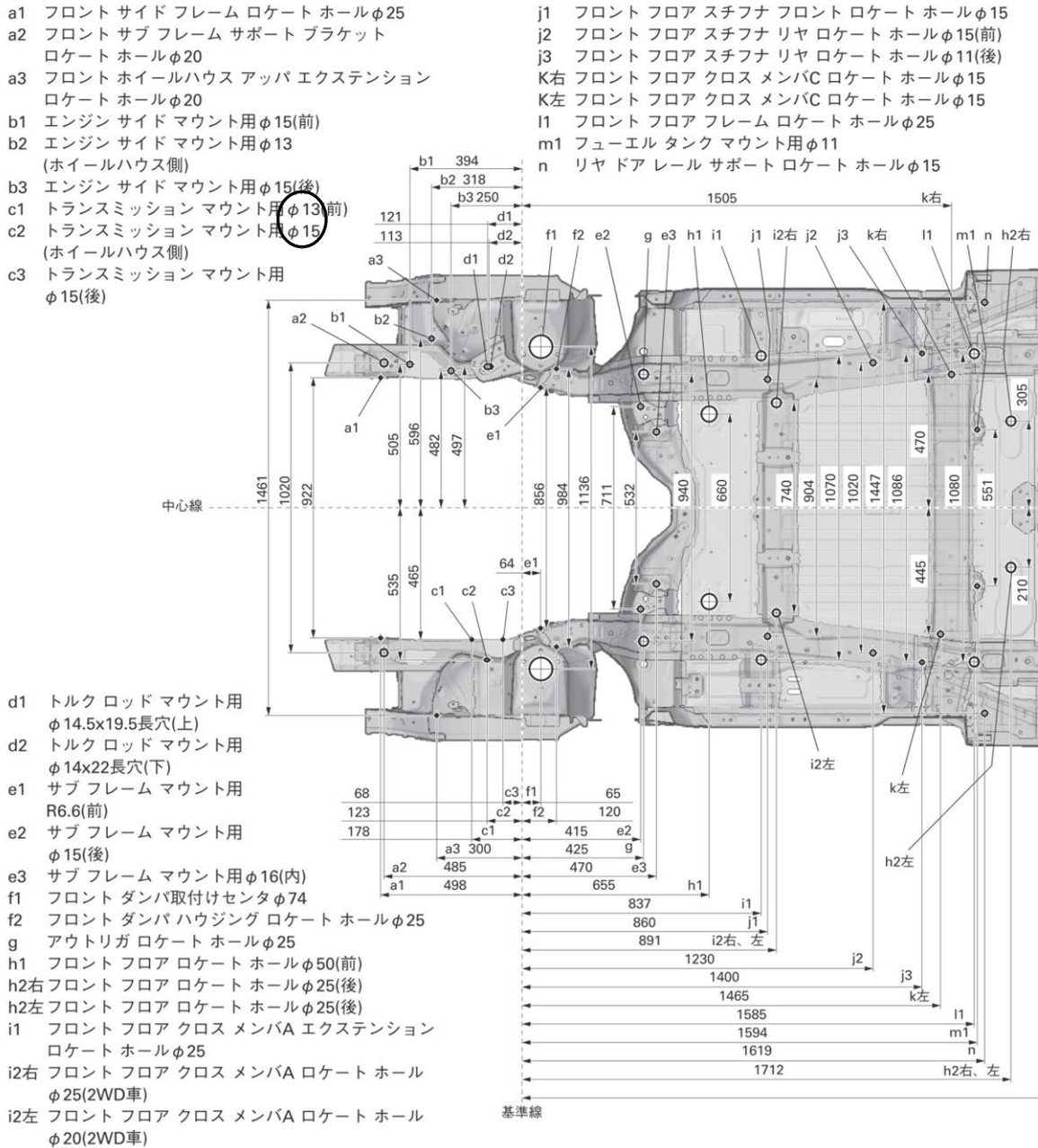
図は 2WD 車を示し、寸法は AWD 車も同様



P.146 ボデー寸法図

メーカー資料の改訂に伴いボデー寸法図を訂正いたしましたので該当ページを差替え願います。

○:訂正箇所



ボデー寸法図

本書は'13年12月現在の本田技研工業株式会社発行資料をもとに参考情報として作成しております。なお、'14年6月以降の自動車メーカーの訂正や変更に伴う改訂は行っていないので、ご使用に当たっては最新の情報をご確認下さい。

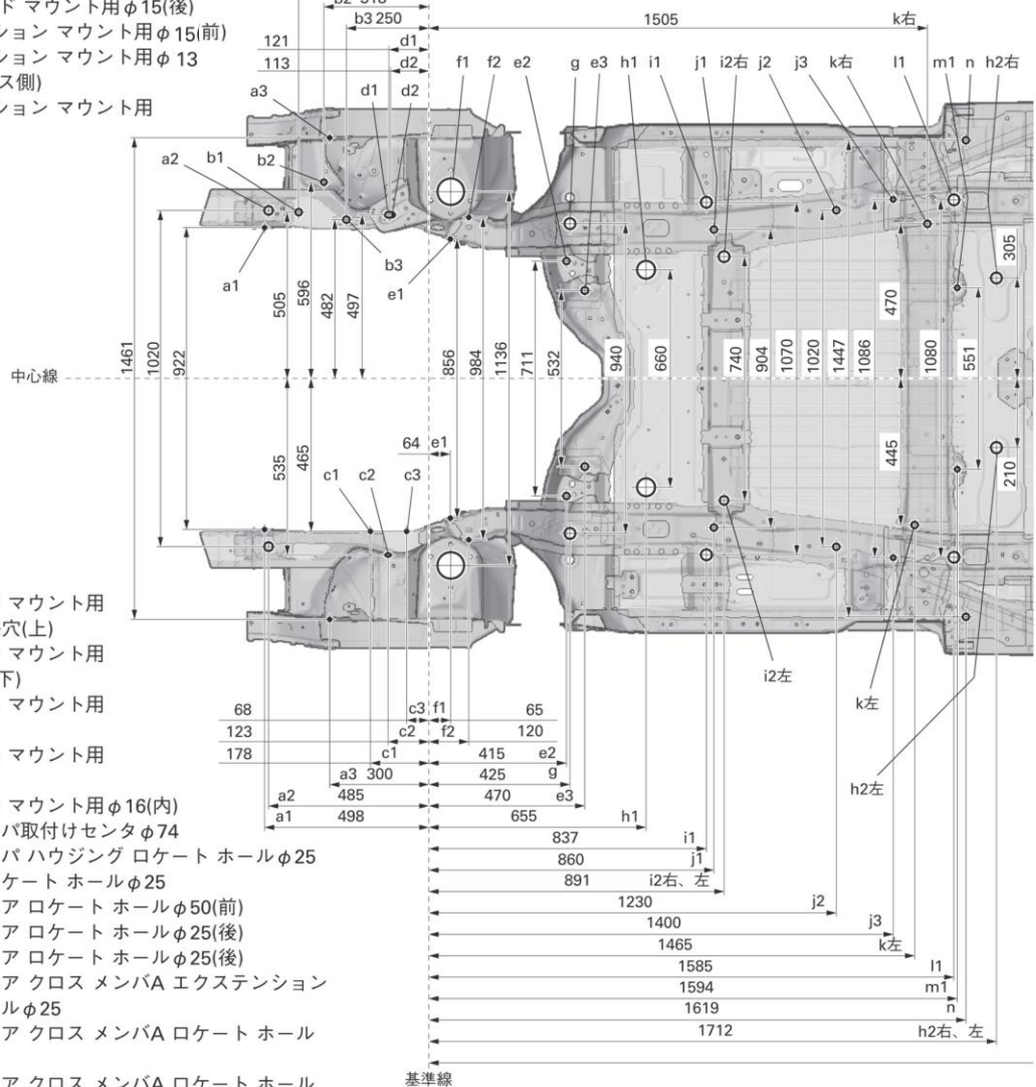
■修正チャート (平面図) [2WD車]

図は2WD車を示し、寸法は特記個所を除きAWD車も同様
単位：mm/φ：穴径を示す/R：半径を示す

- a1 フロントサイドフレーム ロケート ホールφ25
- a2 フロントサブフレーム サポート ブラケット
ロケート ホールφ20
- a3 フロントホイールハウス アップ エクステンション
ロケート ホールφ20
- b1 エンジンサイドマウント用φ15(前)
- b2 エンジンサイドマウント用φ13
(ホイールハウス側)
- b3 エンジンサイドマウント用φ15(後)
- c1 トランスミッションマウント用φ15(前)
- c2 トランスミッションマウント用φ13
(ホイールハウス側)
- c3 トランスミッションマウント用
φ15(後)

- j1 フロントフロアスチフナ フロントロケート ホールφ15
- j2 フロントフロアスチフナ リヤロケート ホールφ15(前)
- j3 フロントフロアスチフナ リヤロケート ホールφ11(後)
- K右 フロントフロアクロスメンバC ロケート ホールφ15
- K左 フロントフロアクロスメンバC ロケート ホールφ15
- l1 フロントフロアフレーム ロケート ホールφ25
- m1 フューエルタンクマウント用φ11
- n リヤドアレールサポートロケート ホールφ15

- d1 トルクロッドマウント用
φ14.5x19.5長穴(上)
- d2 トルクロッドマウント用
φ14x22長穴(下)
- e1 サブフレームマウント用
R6.6(前)
- e2 サブフレームマウント用
φ15(後)
- e3 サブフレームマウント用φ16(内)
- f1 フロントダンパ取付けセンタφ74
- f2 フロントダンパハウジングロケートホールφ25
- g アウトリガロケートホールφ25
- h1 フロントフロアロケートホールφ50(前)
- h2右 フロントフロアロケートホールφ25(後)
- h2左 フロントフロアロケートホールφ25(後)
- i1 フロントフロアクロスメンバAエクステンション
ロケートホールφ25
- i2右 フロントフロアクロスメンバAロケートホール
φ25(2WD車)
- i2左 フロントフロアクロスメンバAロケートホール
φ20(2WD車)



*No.J-698 ホンダ オデッセイ (RC1・2系) 2014年6月を下記の通り訂正いたします。

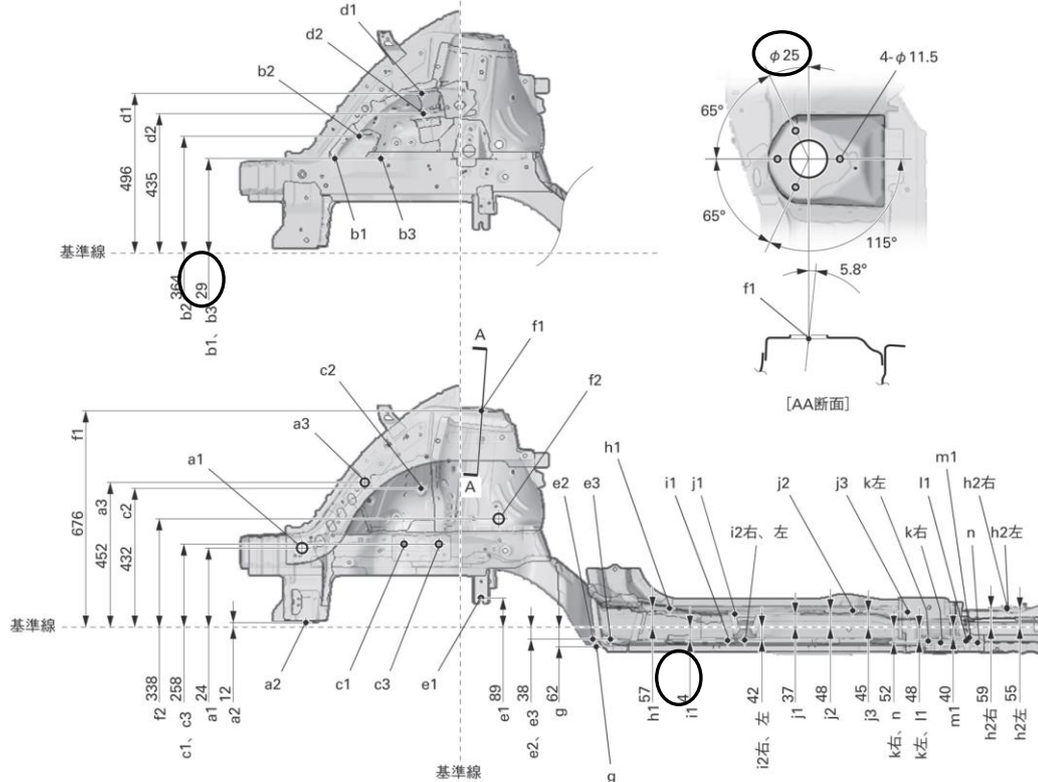
P.148 ボデー寸法図

メーカー資料の改訂に伴いボデー寸法図を訂正いたしましたので該当ページを差替え願います。

○:訂正箇所

- | | | | |
|----|---------------------------------------|-----|--------------------------------------|
| a1 | フロントサイドフレーム ロケットホールφ25 | f1 | フロントダンパ取付けセンタφ74 |
| a2 | フロントサブフレーム サポートブラケット
ロケットホールφ20 | f2 | フロントダンパハウジングロケットホールφ25 |
| a3 | フロントホイールハウス アップエクステンション
ロケットホールφ20 | g | アウトリガロケットホールφ25 |
| b1 | エンジンサイドマウント用φ15(前) | h1 | フロントフロアロケットホールφ50(前) |
| b2 | エンジンサイドマウント用φ13(ホイールハウス側) | h2右 | フロントフロアロケットホールφ25(後) |
| b3 | エンジンサイドマウント用φ15(後) | h2左 | フロントフロアロケットホールφ25(後) |
| c1 | トランスミッションマウント用φ13(前) | i1 | フロントフロアクロスメンバAエクステンション
ロケットホールφ25 |
| c2 | トランスミッションマウント用φ15(ホイールハウス側) | i2右 | フロントフロアクロスメンバAロケットホールφ25(2WD車) |
| c3 | トランスミッションマウント用φ15(後) | i2左 | フロントフロアクロスメンバAロケットホールφ20(2WD車) |
| d1 | トルクロッドマウント用φ14.5x19.5長穴(上) | j1 | フロントフロアスチフナフロントロケットホールφ15 |
| d2 | トルクロッドマウント用φ14x22長穴(下) | j2 | フロントフロアスチフナリヤロケットホールφ15(前) |
| e1 | サブフレームマウント用R6.6(前) | j3 | フロントフロアスチフナリヤロケットホールφ11(後) |
| e2 | サブフレームマウント用φ15(後) | K右 | フロントフロアクロスメンバCロケットホールφ15 |
| e3 | サブフレームマウント用φ16(内) | K左 | フロントフロアクロスメンバCロケットホールφ15 |
| | | l1 | フロントフロアフレームロケットホールφ25 |
| | | m1 | フューエルタンクマウント用φ11 |
| | | n | リヤドアレールサポートロケットホールφ15 |

[エンジンサイドマウント/トルクロッドマウント側]



ボデー寸法図

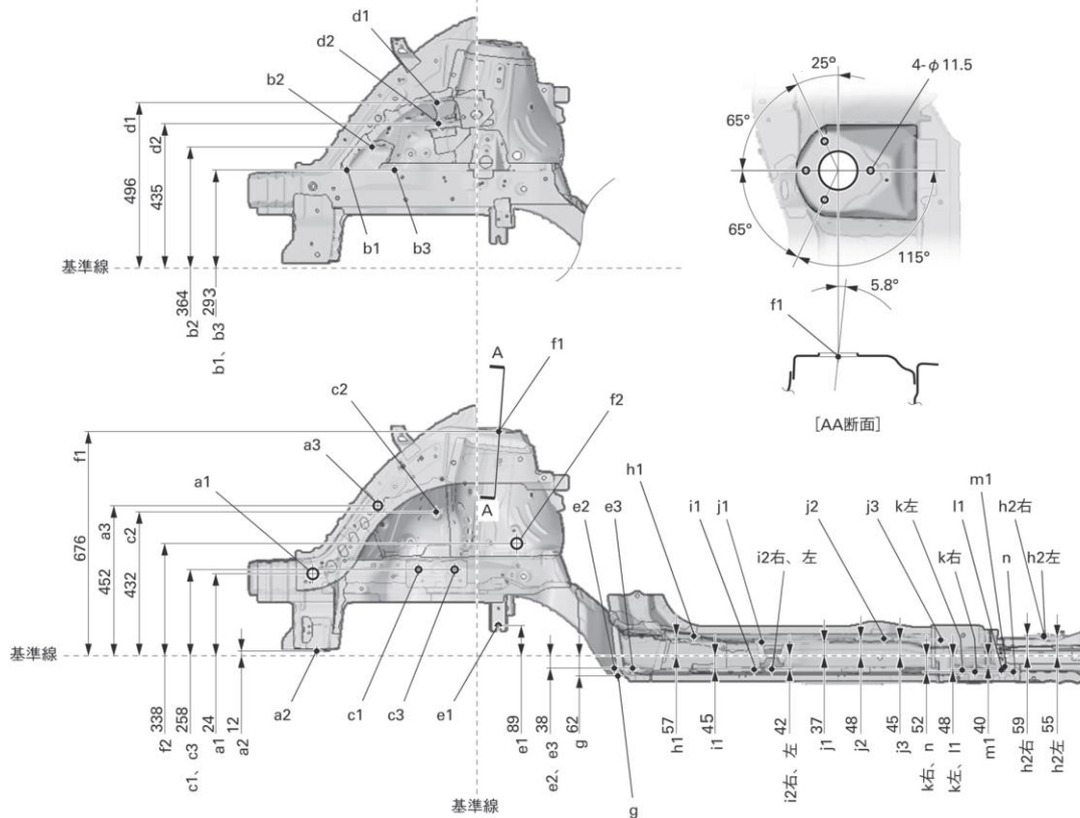
本書は'13年12月現在の本田技研工業株式会社発行資料をもとに参考情報として作成しております。なお、'14年6月以降の自動車メーカーの訂正や変更に伴う改訂は行っていないので、ご使用に当たっては最新の情報をご確認下さい。

■修正チャート (側面図) [2WD車]

図は2WD車を示し、寸法は特記個所を除きAWD車も同様
単位：mm/φ：穴径を示す/R：半径を示す

- | | | | |
|----|--------------------------------------|-----|--------------------------------------|
| a1 | フロントサイドフレームロケットホールφ25 | f1 | フロントダンパ取付けセンタφ74 |
| a2 | フロントサブフレームサポートブラケット
ロケットホールφ20 | f2 | フロントダンパハウジングロケットホールφ25 |
| a3 | フロントホイールハウスアッパエクステンション
ロケットホールφ20 | g | アウトリガロケットホールφ25 |
| b1 | エンジンサイドマウント用φ15(前) | h1 | フロントフロアロケットホールφ50(前) |
| b2 | エンジンサイドマウント用φ13(ホイールハウス側) | h2右 | フロントフロアロケットホールφ25(後) |
| b3 | エンジンサイドマウント用φ15(後) | h2左 | フロントフロアロケットホールφ25(後) |
| c1 | トランスミッションマウント用φ15(前) | i1 | フロントフロアクロスメンバAエクステンション
ロケットホールφ25 |
| c2 | トランスミッションマウント用φ13(ホイールハウス側) | i2右 | フロントフロアクロスメンバAロケットホールφ25(2WD車) |
| c3 | トランスミッションマウント用φ15(後) | i2左 | フロントフロアクロスメンバAロケットホールφ20(2WD車) |
| d1 | トルクロッドマウント用φ14.5x19.5長穴(上) | j1 | フロントフロアスチフナフロントロケットホールφ15 |
| d2 | トルクロッドマウント用φ14x22長穴(下) | j2 | フロントフロアスチフナリヤロケットホールφ15(前) |
| e1 | サブフレームマウント用R6.6(前) | j3 | フロントフロアスチフナリヤロケットホールφ11(後) |
| e2 | サブフレームマウント用φ15(後) | K右 | フロントフロアクロスメンバCロケットホールφ15 |
| e3 | サブフレームマウント用φ16(内) | K左 | フロントフロアクロスメンバCロケットホールφ15 |
| | | l1 | フロントフロアフレームロケットホールφ25 |
| | | m1 | フューエルタンクマウント用φ11 |
| | | n | リヤドアレールサポートロケットホールφ15 |

[エンジンサイドマウント/トルクロッドマウント側]



*No.J-698 ホンダ オデッセイ (RC1・2系) 2014年6月を下記の通り訂正いたします。

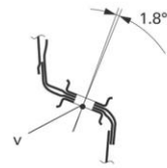
P.149 ボデー寸法図

メーカー資料の改訂に伴いボデー寸法図を訂正いたしましたので該当ページを差替え願います。

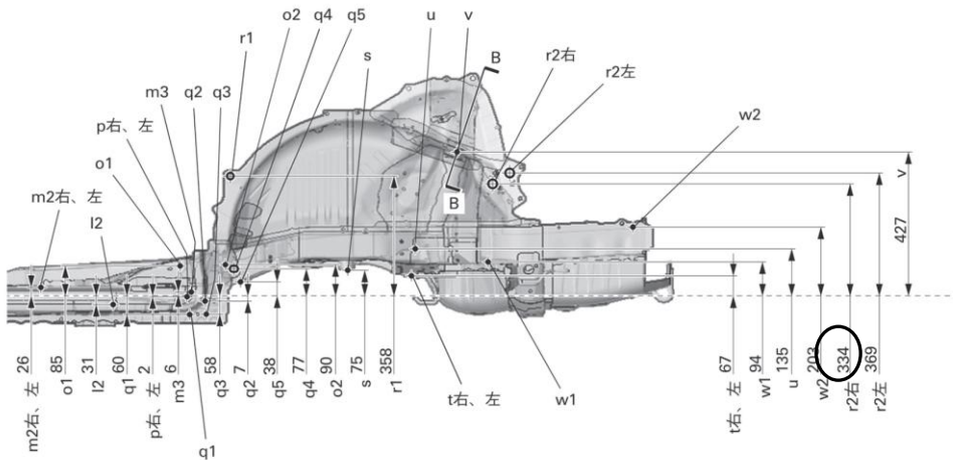
○:訂正箇所

- l2 リヤフレームA ロケート ホールφ20
- m2右フューエル タンク サポート ロケート ホールφ15
- m2左フューエル タンク サポート ロケート ホールφ13
- m3 フューエル タンク バンド マウント用φ13(2WD車)
- o1 リヤフロア ロケート ホールφ25(前)
- o2 リヤフロア ロケート ホールφ25(後)
- p右 ミドルフロアクロスメンバ ロケート ホールφ20
- p左 ミドルフロアクロスメンバ ロケート ホールφ15
- q1 トレーリングアーム ブラケット マウント用φ15(外前)
- q2 トレーリングアーム マウント用φ21(内前)
- q3 トレーリングアーム ブラケット マウント用φ14(外後)
- q4 トレーリングアーム ブラケット マウント用φ14x18長穴
- q5 トレーリングアーム ブラケット マウント用φ17(内後)

- r1 リヤホイールハウスA ロケート ホールφ15
- r2右リヤホイールハウスB ロケート ホールφ20
- r2左リヤホイールハウスB ロケート ホールφ20
- s スプリング ベース マウント用φ9(2WD車)
- t右 リヤフロアクロスメンバ ロケート ホールφ14
- t左 リヤフロアクロスメンバ ロケート ホールφ13
- u リヤクロスメンバ スチフナ ロケート ホールφ25
- v リヤダンパ取付けセンタφ24
- w1 リヤロアフレームC ロケート ホールφ25
- w2 リヤロアフレームD ロケート ホールφ11



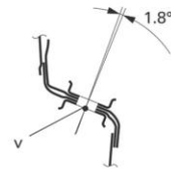
[BB断面]



ボデー寸法図

本書は'13年12月現在の本田技研工業株式会社発行資料をもとに参考情報として作成しております。なお、'14年6月以降の自動車メーカーの訂正や変更に伴う改訂は行っていないので、ご使用に当たっては最新の情報をご確認下さい。

- | | | | |
|-----|-------------------------------|-----|---------------------------|
| l2 | リヤフレームA ロケート ホールφ20 | r1 | リヤホイールハウスA ロケート ホールφ15 |
| m2右 | フェューエル タンク サポート ロケート ホールφ15 | r2右 | リヤホイールハウスB ロケート ホールφ20 |
| m2左 | フェューエル タンク サポート ロケート ホールφ13 | r2左 | リヤホイールハウスB ロケート ホールφ20 |
| m3 | フェューエル タンク バンド マウント用φ13(2WD車) | s | スプリング ベース マウント用φ9(2WD車) |
| o1 | リヤフロア ロケート ホールφ25(前) | t右 | リヤフロア クロス メンバ ロケート ホールφ14 |
| o2 | リヤフロア ロケート ホールφ25(後) | t左 | リヤフロア クロス メンバ ロケート ホールφ13 |
| p右 | ミドルフロア クロス メンバ ロケート ホールφ20 | u | リヤクロスメンバ スチフナ ロケート ホールφ25 |
| p左 | ミドルフロア クロス メンバ ロケート ホールφ15 | v | リヤダンパ取付けセンタφ24 |
| q1 | トレーリングアーム ブラケット マウント用φ15(外前) | w1 | リヤロアフレームC ロケート ホールφ25 |
| q2 | トレーリングアーム マウント用φ21(内前) | w2 | リヤロアフレームD ロケート ホールφ11 |
| q3 | トレーリングアーム ブラケット マウント用φ14(外後) | | |
| q4 | トレーリングアーム ブラケット マウント用φ14x18長穴 | | |
| q5 | トレーリングアーム ブラケット マウント用φ17(内後) | | |



[BB断面]

