ボデー寸法図集 製品紹介 サンプル

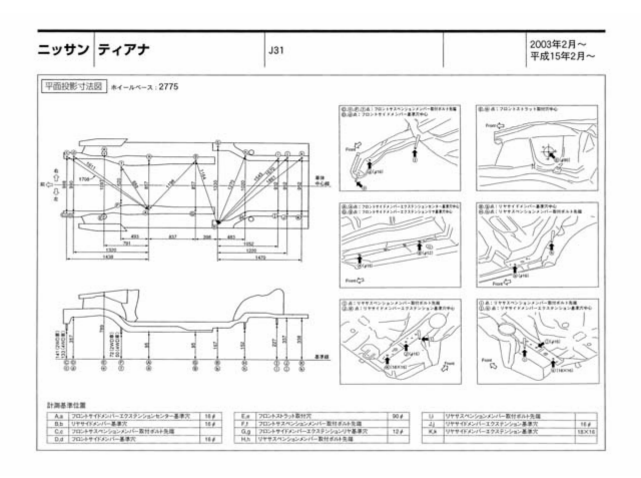
- ●ボデー寸法図集の頁の一例です。
- メーカーや車種によって、掲載形態、寸法基準値の収録範囲などは異なります。
- 図をクリックすると拡大図が表示されます。

◎アンダーボデー

アンダーボデー部の平面投影寸法と直線距離寸法が記されています。

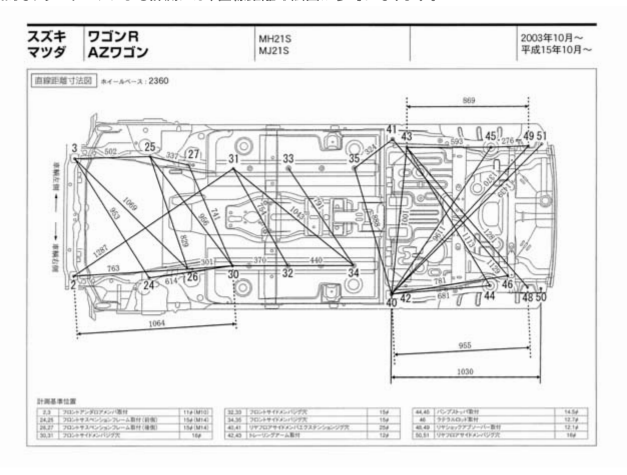
■平面投影寸法図

ジグベンチや3Dゲージなど、仮想計測平面を設定できるボデー修正装置では、平面投影寸法図が利用できます。



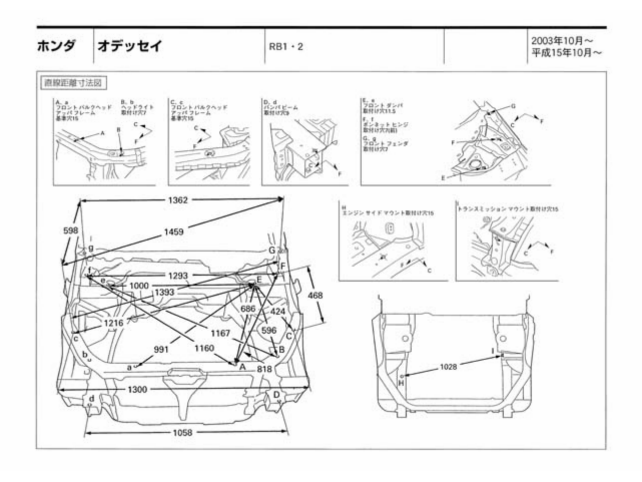
■直線距離寸法図

一般的なトラムゲージによる計測には、直線距離寸法図が参考になります。



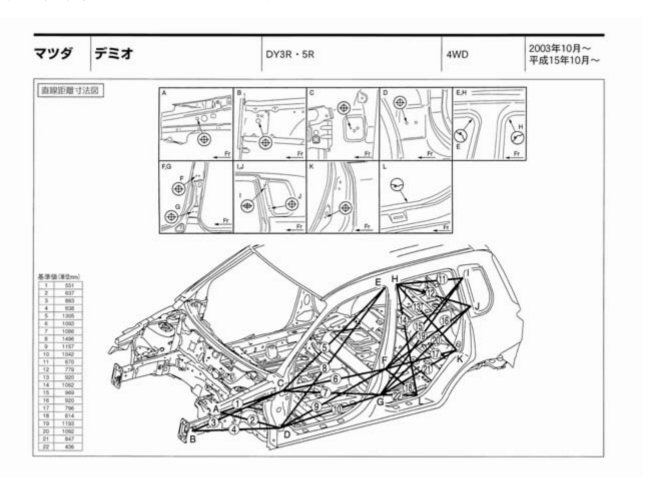
◎エンジンルーム

ボンネットやラジエータ開口部の直線距離寸法が記されています。



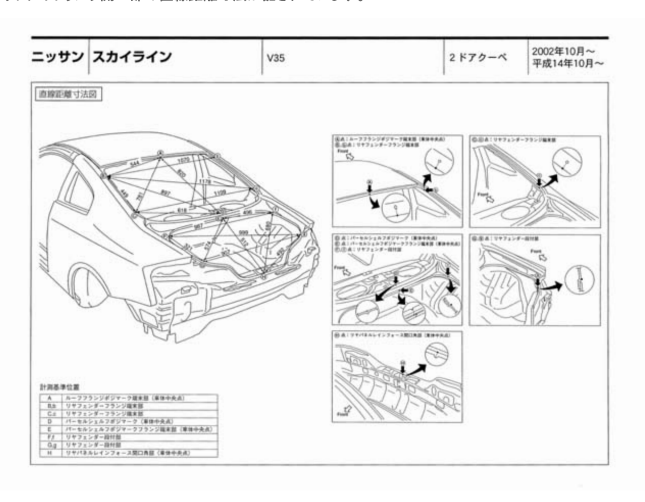
◎サイドボデー

ドア開口部の直線距離寸法が記されています。



◎リヤボデー

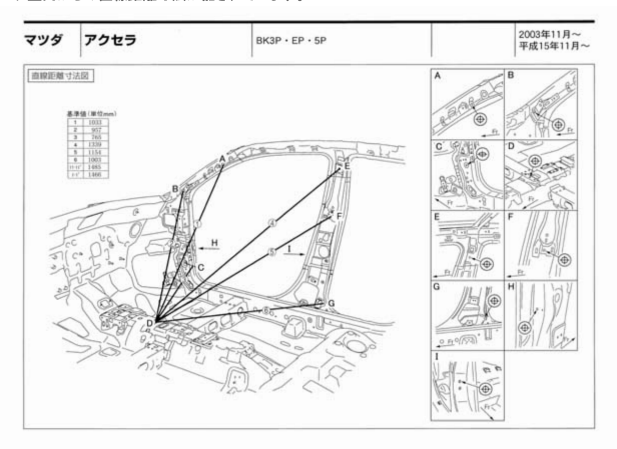
バックドアやトランク開口部の直線距離寸法が記されています。



◎室内寸法

(メーカーによっては未公表の為、掲載がありません)

主にフロア室内からの直線距離寸法が記されています。



◎建て付け寸法

(メーカーによっては未公表の為、掲載がありません)

主にフード、フロントフェンダ、ドア、バックドア、トランクの建て付け基準値が記されています。

※「室内寸法」と「建て付け寸法」については、2005年版からの掲載となります。

