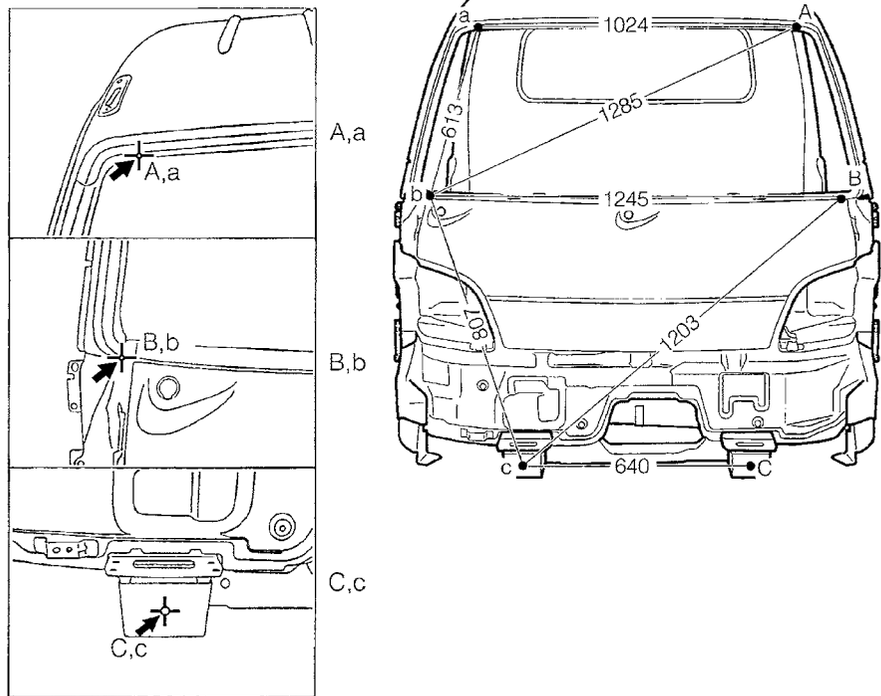


直線距離寸法図

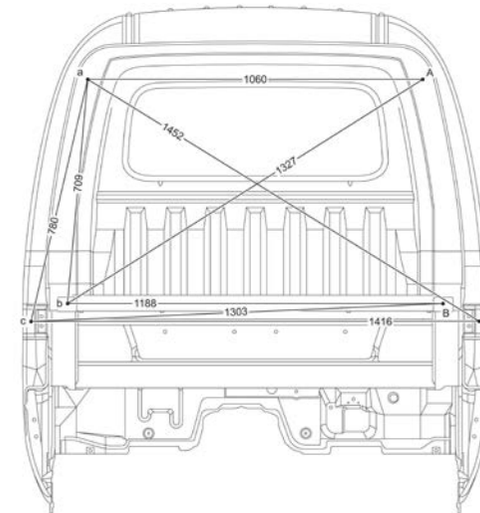


計測基準位置

A,a	ウインドシールドヘッドインナパネル×フロントボデーピラーインナ合わせ目	
B,b	フロントボデーピラーインナ×フロントパネル合わせ目	
C,c	フロントサイドメンバプレートフロント基準穴	10φ

<グレード：ジャンボ>

- A, a ガード フレーム取り付け穴 (アッパ側) φ8
- B, b ガード フレーム取り付け穴 (ロー側) φ8
- C, c サイド ゲート クッション取り付け穴 11.5×10



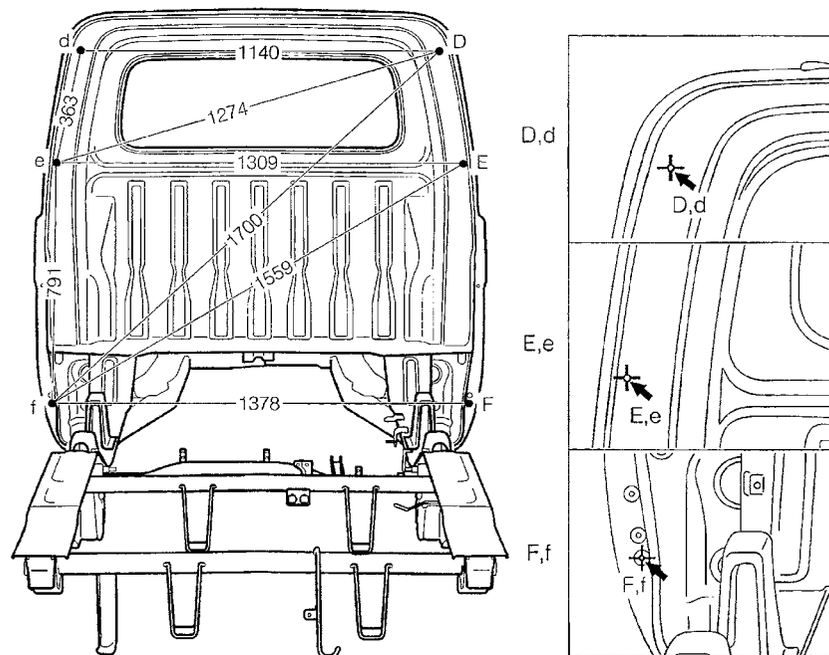
[図以外のポイント間寸法]

B - C, b - c	129
--------------	-----

<グレード：ジャンボ以外>

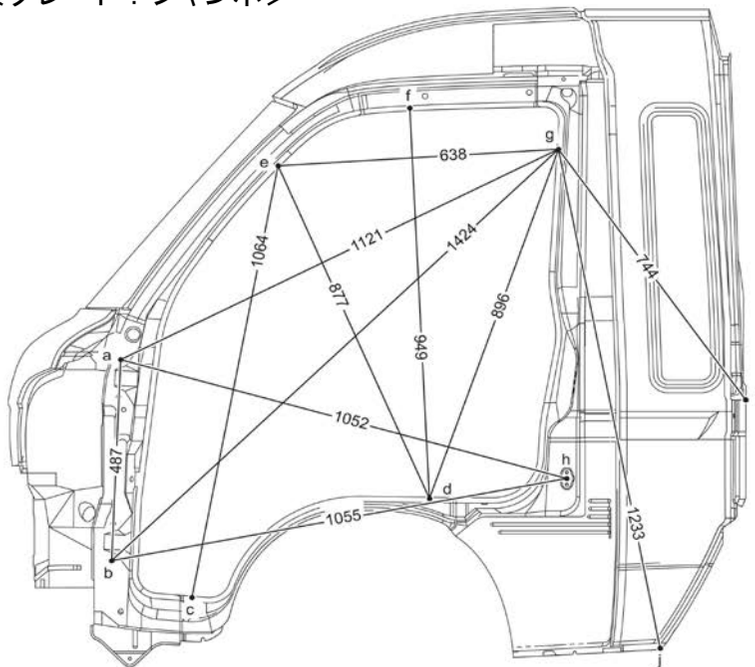
計測基準位置

D,d	ガードフレーム取付穴	8φ
E,e	ガードフレーム取付穴	10φ
F,f	フロアフロントコーナパネル取付穴	10φ



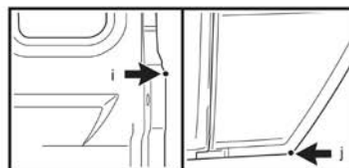
直線距離寸法図

<グレード：ジャンボ>



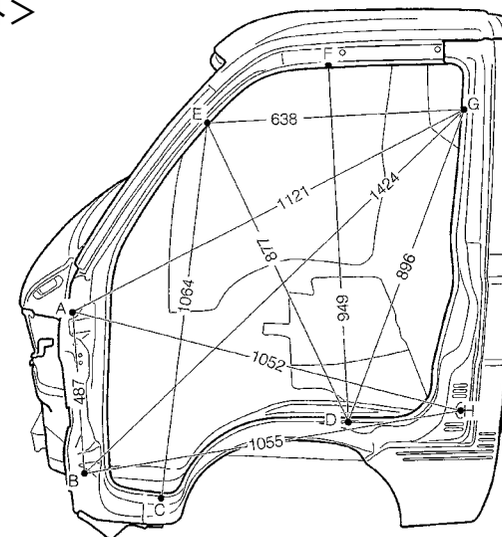
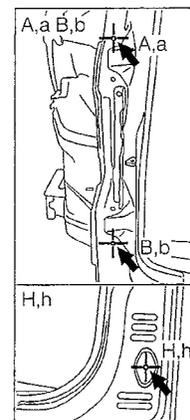
[上記以外のポイント間寸法]

a-i	a-j	b-i	b-j
1425	1416	1493	1269

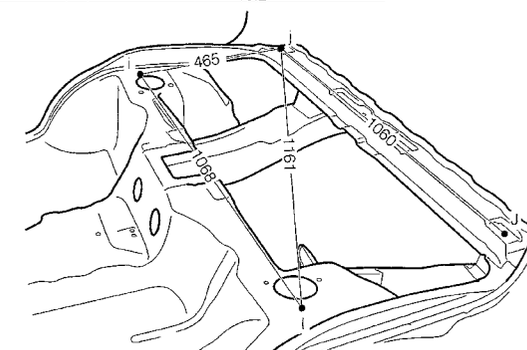
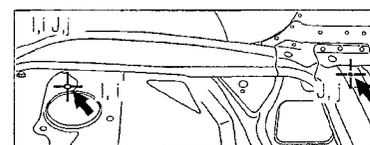


- a ドア ヒンジ取り付け穴 (アッパ側) φ11
- b ドア ヒンジ取り付け穴 (ロワー側) φ11
- c フェンダ パネル切欠部 (フロント側) -
- d フェンダ パネル切欠部 (リヤ側) -
- e フロント ボデー アウタ ピラー切欠部 -
- f ルーフ サイド レール アウタ切欠部 -
- g リヤ アウタ ピラー切欠部 -
- h カーテシ スイッチ取り付け部 -
- i パネル クォータアウタ プレスライン部 -
- j パネル クォータアウタ R 部中央 -

<グレード：ジャンボ以外>



形状					
ポイント記号	C-c	D-d	E-e	F-f	G-g
幅寸法	1307	1300	1216	1151	1199



計測基準位置

A,a	ドアヒンジ取付穴(アッパ側)	11φ
B,b	ドアヒンジ取付穴(ロワー側)	11φ
C,c	フェンダパネル切欠部(フロント側)	
D,d	フェンダパネル切欠部(リヤ側)	
E,e	フロントボデーアウタピラー切欠部	
F,f	ルーフサイドレールアウタ切欠部	
G,g	リアアウタピラー切欠部	
H,h	カーテシスイッチ取付部	
I,i	フロントサスペンション取付穴	9.5φ
J,j	エンジンサービスホールカバー取付ナット	9φ