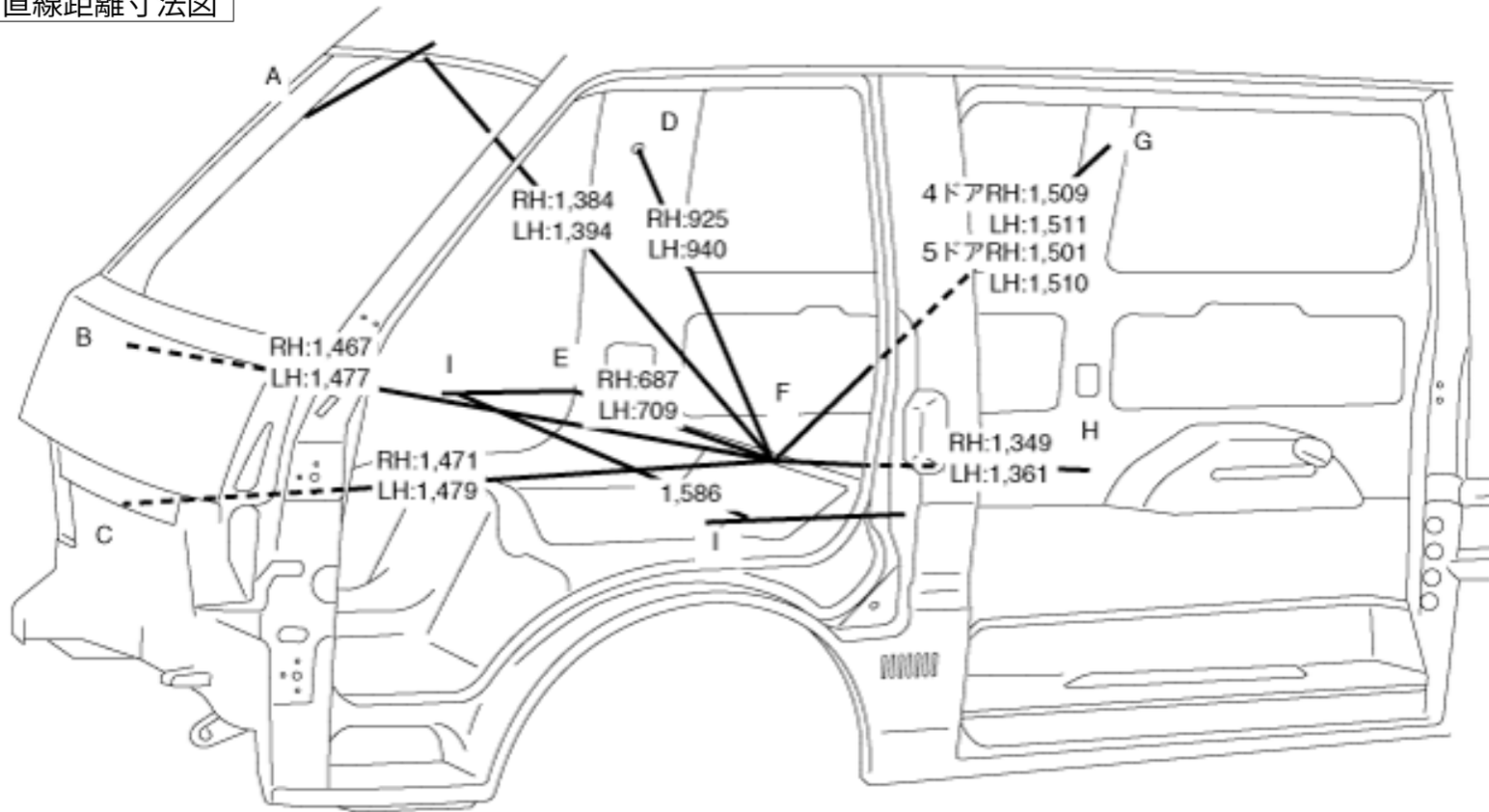
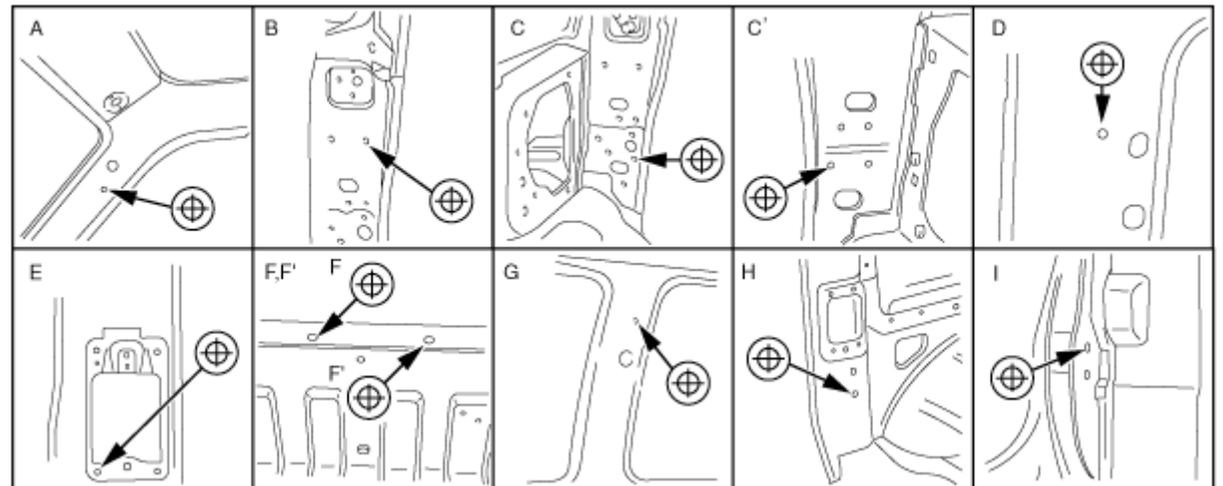


直線距離寸法図

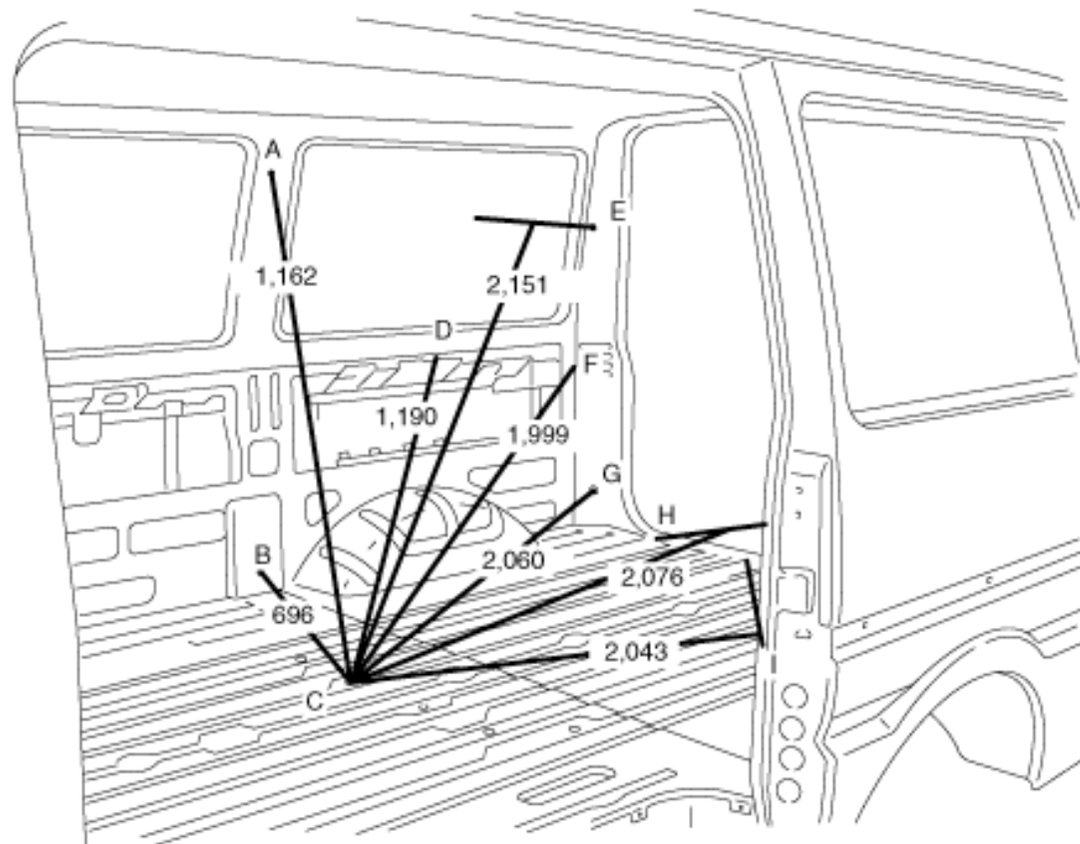


計測基準位置

A	フロント・ピラー測定穴
B	ヒンジ・ピラー・インナ測定穴
C	ヒンジ・ピラー・インナ測定穴
D	センタ・ピラー・インナ測定穴
E	センタ・ピラー・インナ測定穴
F	フロント・フロア・パン測定穴
G	Cピラー・インナ測定穴
H	フロア・サイド・パネル測定穴
I	ストライカ取付け穴

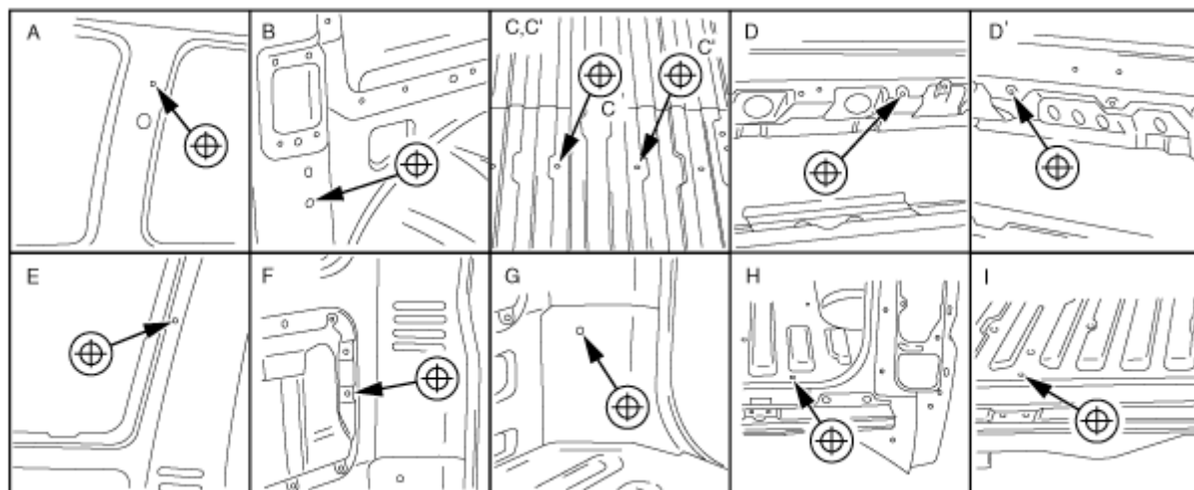


直線距離寸法図

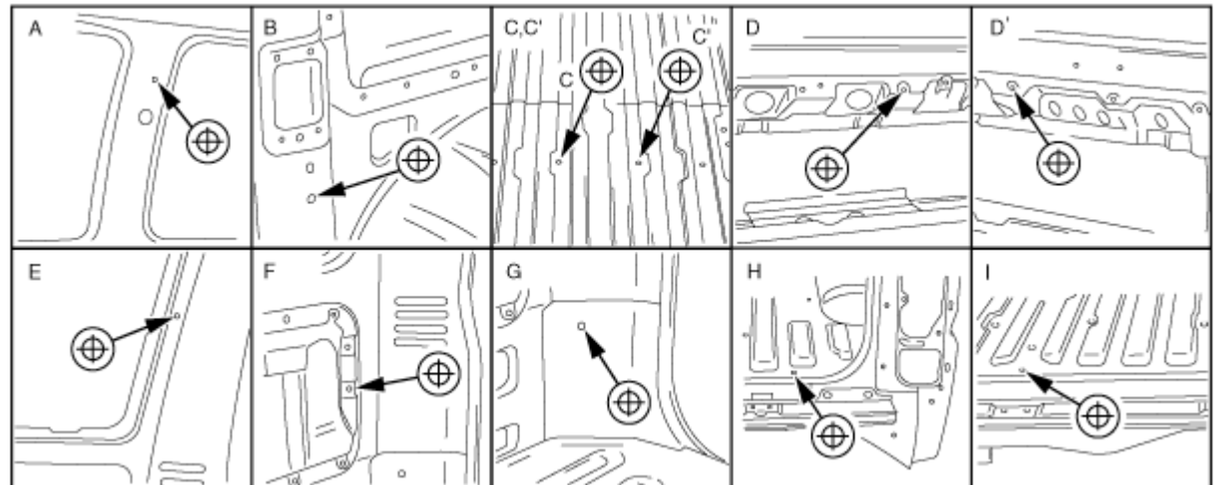
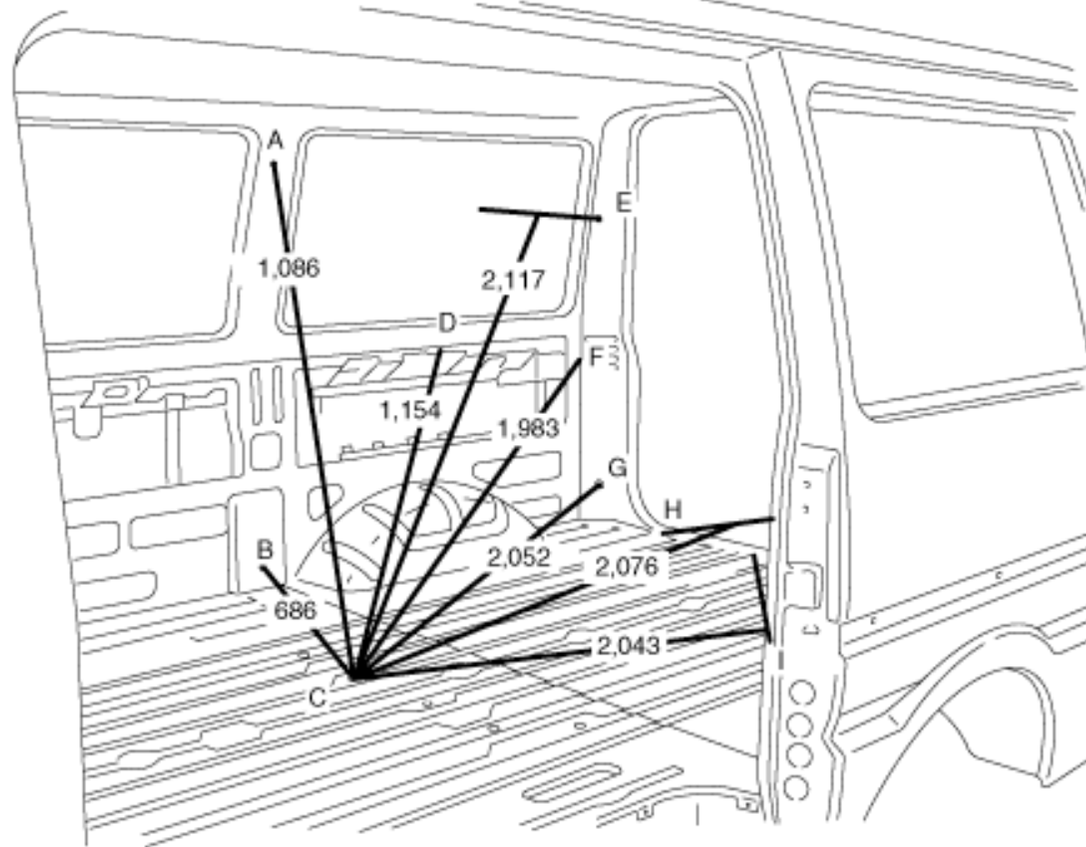


計測基準位置

A	Cピラー・インナ測定穴
B	フロア・サイド・パネル測定穴
C	センタ・フロア・パン測定穴
D	リヤ・ピラー・インナ測定穴
E	リヤ・ピラー・インナ測定穴
F	リヤ・ピラー・インナ測定穴
G	コーナ・パネル測定穴
H	リヤ・フロア・パン測定穴
I	リヤ・フロア・パン測定穴



直線距離寸法図



計測基準位置

A	Cピラー・インナ測定穴
B	フロア・サイド・パネル測定穴
C	センタ・フロア・パン測定穴
D	リヤ・ピラー・インナ測定穴
E	リヤ・ピラー・インナ測定穴
F	リヤ・ピラー・インナ測定穴
G	コーナ・パネル測定穴
H	リヤ・フロア・パン測定穴
I	リヤ・フロア・パン測定穴