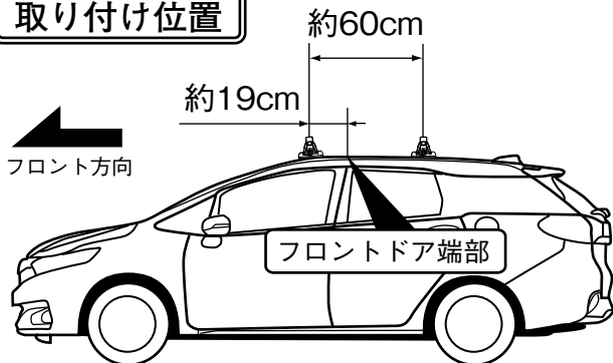


適用車種別キャリア取り付け位置〔EH422〕

HONDA シャトル／シャトルハイブリッド
(ルーフレール無車)

年式	H 27.5～	型式	GK8.9.GP7.8
----	---------	----	-------------

取り付け位置

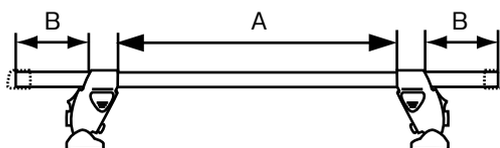


■システムキャリア：EF14BL/SL/BLX + EB2(120cm)

A寸法

B寸法

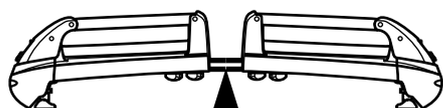
フロント側：約 93.5cm フロント側：約 9.3cm
リア側：約 86.3cm リア側：約 12.9cm



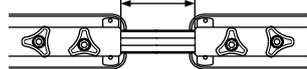
ホルダー締め付けトルク：約 2.0 N・m

最大積載重量(目安)：約 30 kg

■スキー専用キャリア：SS101シリーズ

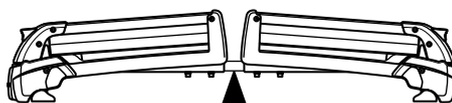


フロント側：約 20.0cm
リア側：約 14.0cm

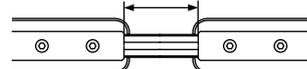


ホルダー締め付けトルク：約 2.0 N・m

■スキー専用キャリア：SS104シリーズ

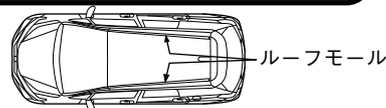


フロント側：約 19.5cm
リア側：約 13.5cm

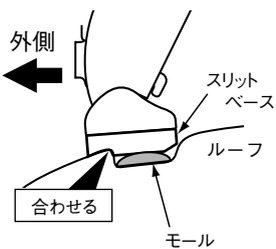


ホルダー締め付けトルク：約 2.0 N・m

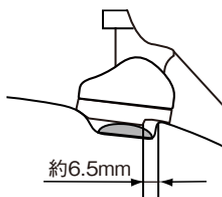
●本車種は、車体後方側の左右のルーフレール間寸法が極端に狭くなるルーフ形状をしている為、スキー専用キャリアを取り付ける際、フロント側から見た状態とリア側から見た状態が異なりますのでご注意ください。



フロント側



スキー専用キャリア装着時、フロント側から見ると下図の位置になりますのでご注意ください。



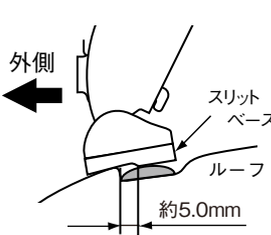
車両リア側から見て、ルーフの段差にスリットベースの段差を合わせる。

※ システムキャリア、スキー専用キャリア共に合わせる位置は同様です。

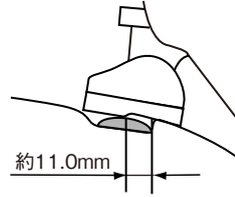
ホルダーNO : 6127

スリットベースNO : 713

リア側



スキー専用キャリア装着時、フロント側から見ると下図の位置になりますのでご注意ください。



車両リア側から見て、ルーフの段差とスリットベースの段差を約5mmに合わせる。

※ システムキャリア、スキー専用キャリア共に合わせる位置は同様です。

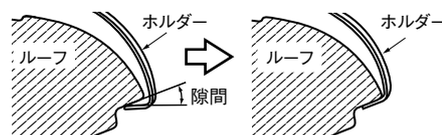
ホルダーNO : 653

スリットベースNO : 707

- 取付ボルトはホルダーとルーフの隙間がなくなるまでを目安に締め付けてください。必要以上に締め付けると、ルーフ及びホルダーが変形する恐れがあります。
- 適用キャリアフット間寸法は車両により、約1cm程前後する場合があります。
- セット位置は、取付ボルトを締め付ける前の位置です。取付ボルトを締め付けると、フットが多少外側にずれる場合があります。

取付ボルト
締め付け前

取付ボルト
締め付け後



0
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25