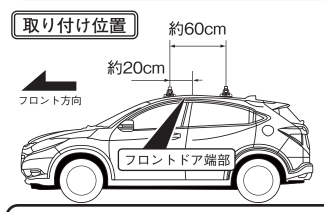
0

## 適用車種別キャリア取り付け位置 (EH414)

HONDA ヴェゼル/ヴェゼルハイブリッド (ルーフレール無車)

H 25.12~

RU1.2.3.4



■システムキャリア: EF14BL/SL/BLX + EB2(120cm)

A寸法

年式

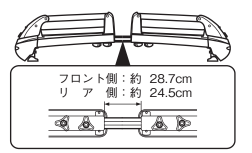
B寸法 フロント側:約 101.3cm フロント側:約 5.4cm

リ ア 側:約 97.3cm リ ア 側:約 7.4cm



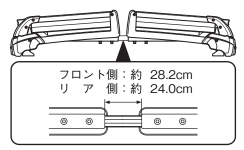
ホルダー締め付けトルク:約 2.0 N·m 最大積載重量(目安):約30 kg

■スキー専用キャリア:SS101シリーズ



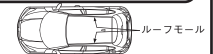
ホルダー締め付けトルク:約 2.0 N・m

■スキー専用キャリア:SS104シリーズ

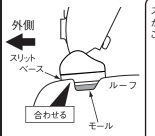


ホルダー締め付けトルク:約 2.0 N・m

●本車種は、車体後方側の左右のルーフモ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



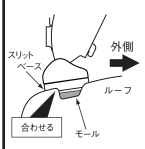
スキー専用キャリア装着時、フロント側 から見ると下図の位置になりますので



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 : 679 スリットベースNO: 713

## IJ 側 ア



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 約2.0mm

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 : 6132 スリットベースNO: 713

- 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

