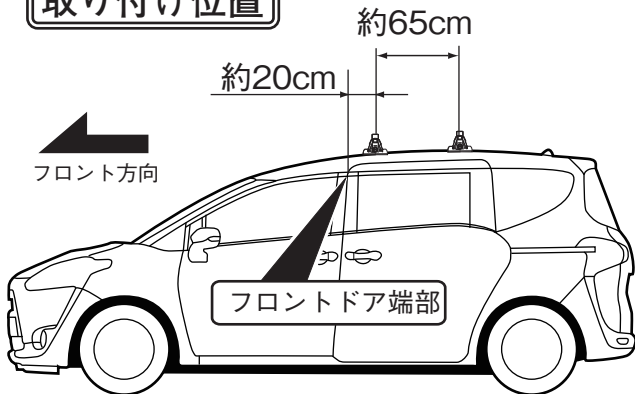


# 適用車種別キャリア取り付け位置〔EH418〕

TOYOTA シエンタ 年式：H27.7～／型式：NCP.NSP17#  
 TOYOTA シエンタハイブリッド 年式：H27.7～／型式：NHP17#

## 取り付け位置



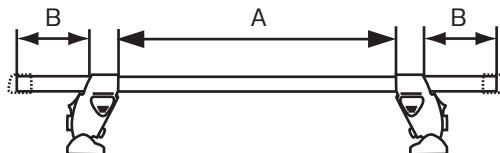
## ■システムキャリア：EF14BL/SL/BLX + EB2(120cm)

### A寸法

フロント側：約 96.0cm  
リア側：約 93.0cm

### B寸法

フロント側：約 8.0cm  
リア側：約 9.5cm

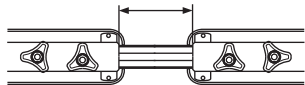


ホルダー締め付けトルク：約 2.5 N・m  
 最大積載重量（目安）：約 40 kg

## ■スキー専用キャリア：SS101シリーズ



フロント側：約 23.0cm  
リア側：約 20.0cm

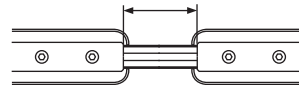


ホルダー締め付けトルク：約 2.5 N・m

## ■スキー専用キャリア：SS104シリーズ

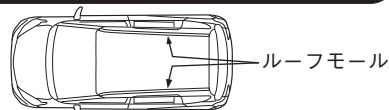


フロント側：約 22.5cm  
リア側：約 19.5cm

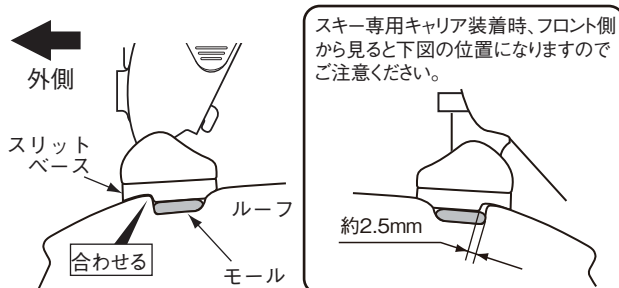


ホルダー締め付けトルク：約 2.5 N・m

●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

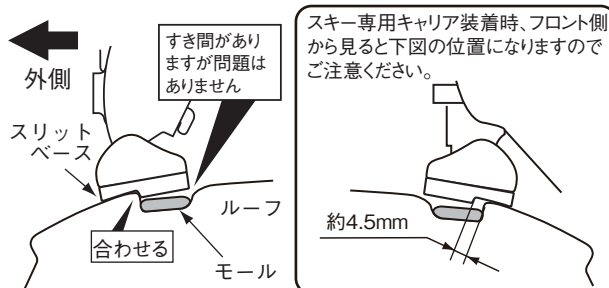


車両リア側から見て、ルーフの段差とスリットベースの段差を合わせる。

※ 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 : 6196  
スリットベースNO : 711

## リア側



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 : 6196  
スリットベースNO : 707

## ⚠注意

- 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。

