

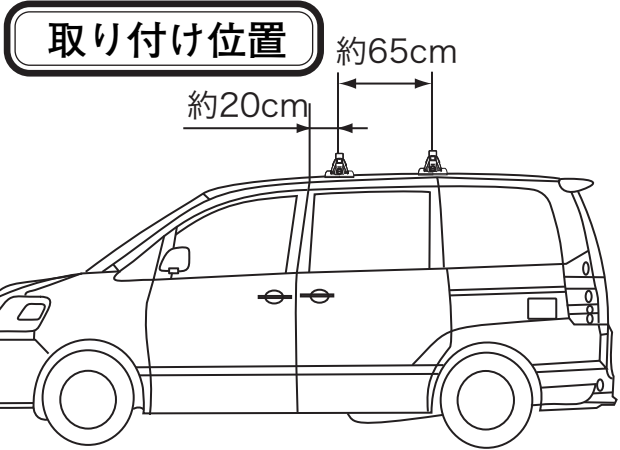
# 適用車種別キャリア取り付け位置〔EH266〕

**TOYOTA ノア**

年式	H 13. 11～H 19. 5	型式	AZR6#
----	------------------	----	-------

**TOYOTA ヴォクシー**

年式	H 13. 11～H 19. 5	型式	AZR6#
----	------------------	----	-------



■システムキャリア：EF14BL/SL/BLX + EB2(120cm)

<b>A寸法</b>	<b>B寸法</b>
フロント側：約 100.5cm リア側：約 99.5cm	フロント側：約 6.0cm リア側：約 6.5cm

ホルダー締め付けトルク：約 4 N・m  
最大積載重量（目安）：約 60 kg

■スキー専用キャリア：SS101シリーズ

フロント側：約 27.5cm  
リア側：約 27.0cm

ホルダー締め付けトルク：約 4 N・m

■スキー専用キャリア：SS104シリーズ

フロント側：約 27.0cm  
リア側：約 26.5cm

ホルダー締め付けトルク：約 4 N・m

**フロント側**

スリットベース  
ルーフ  
モール  
合わせる  
隙間0.5～1mm

モール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 : 553  
スリットベースNO : 707

**リア側**

スリットベース  
ルーフ  
モール  
合わせる  
隙間0.5～1mm

モール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 : 550A  
スリットベースNO : 701

**注意**

- 車両によっては約1cm程前後する場合があります。
- 締め付け程度によりフットの隙間が変化する為、取り付け後、ルーフとホルダーの隙間が0.5～1mmになるようにしてください。