

■ ⑱ブラケットの切り取りと⑳パッキンの貼り付け

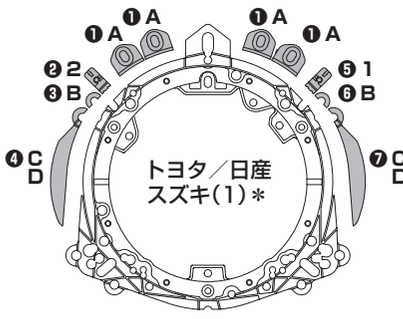
車種により⑱ブラケットを切り取って使用します。図の黒丸番号順に切り取り、⑳パッキン(幅12mm、厚み3mm)を貼り付けてください。切り取る部分、取付穴位置については、下図および取付説明書の車種別取付例を参照してください。

※ [A]等のアルファベットは、⑱ブラケットの刻印です。
 ※ 車種によっては切り取る部分が異なる場合があります。

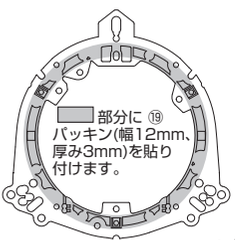
※ 切り取った  部分は使用しません。
 ※ 車種によっては穴開け加工が必要です。

⚠ ブラケットを切り取る際は、切断面だけがをしないようご注意ください。また、ニッパーの取り扱いに十分ご注意ください。

トヨタ
日産
スズキ



トヨタ/日産
スズキ(1)*



■ 部分に ⑳
パッキン(幅12mm、
厚み3mm)を貼り
付けます。

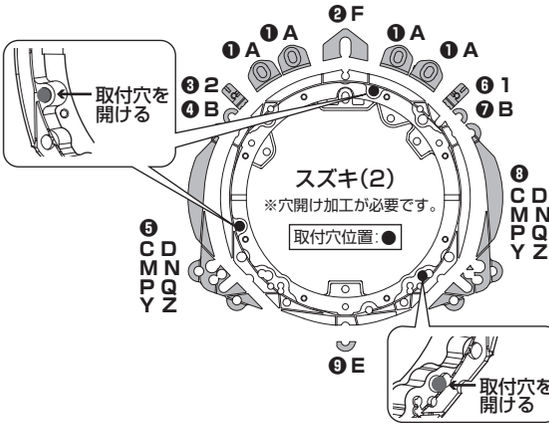
※ 車面と干渉する場合は[Y]
[Z]も切り取
ってください。

* 以下のスズキ車が該当します。

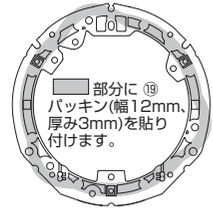
MRワゴン	H13/12～H18/1
エリオ	H13/11～H15/11
ラパン	H14/1～H20/11
ランディ	H22/12～現在

〔現在〕はH27年8月現在を指します。

スズキ



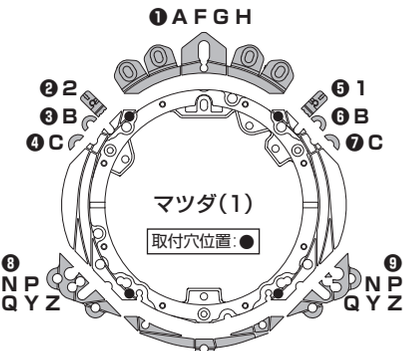
スズキ(2)
※穴開け加工が必要です。
取付穴位置: ●



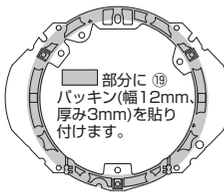
■ 部分に ⑳
パッキン(幅12mm、
厚み3mm)を貼り
付けます。

※開けた取付穴(3カ所)
は避けて貼り付けてく
ださい。

マツダ

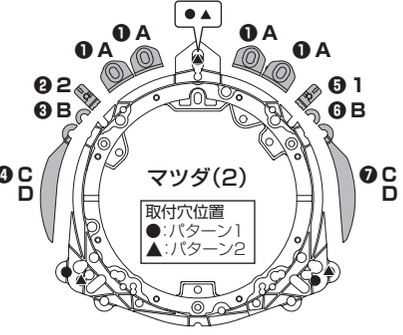


マツダ(1)
取付穴位置: ●



■ 部分に ⑳
パッキン(幅12mm、
厚み3mm)を貼り
付けます。

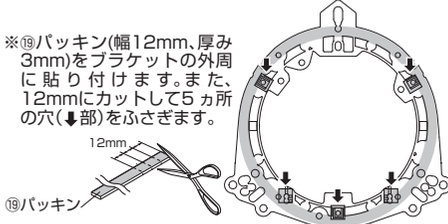
マツダ



マツダ(2)
取付穴位置
●:パターン1
▲:パターン2

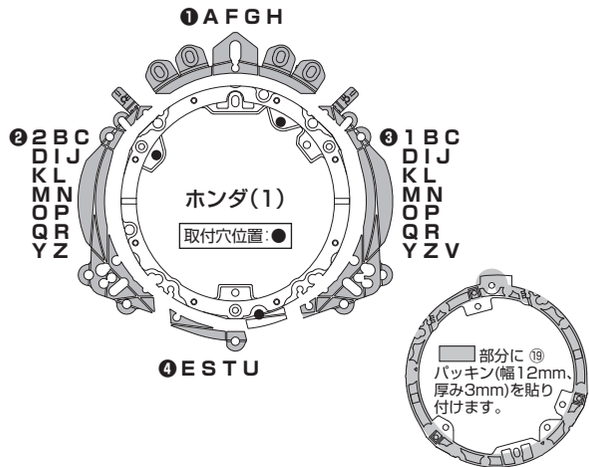
※ 車面と干渉する
場合は[Y]も切り
取ってください。

※ ⑳パッキン(幅12mm、厚み
3mm)をブラケットの外周
に貼り付けます。また、
12mmにカットして5カ所
の穴(↓部)をふさぎます。



12mm
⑳パッキン

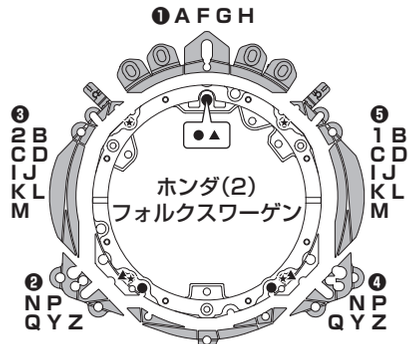
ホンダ



※ねじを挿入する取付穴(1ヵ所)は避けて貼り付けてください。

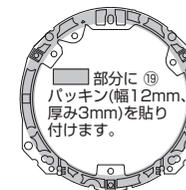
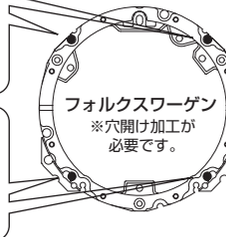
ホンダ

フォルクスワーゲン

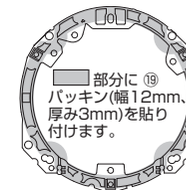


※車両と干渉する場合は[O]も切り取ってください。

⑥ ERSTUVWX
ホンダ(2)取付穴位置
●:パターン1 ▲:パターン2
フォルクスワーゲン取付穴位置:★

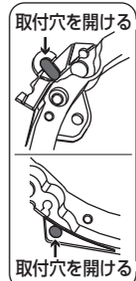
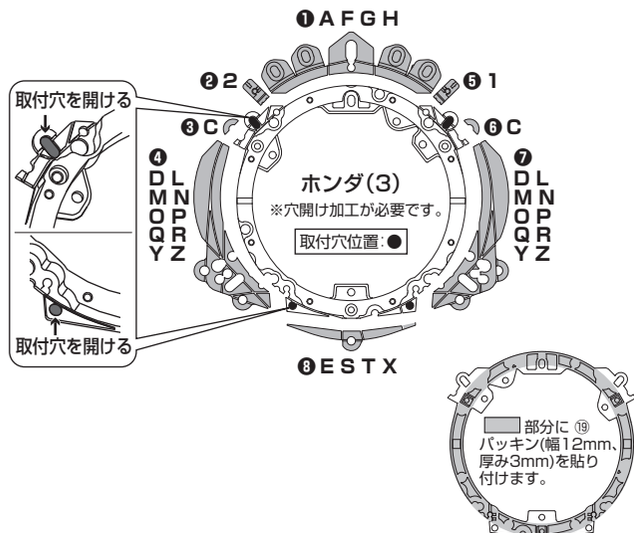


ホンダ(2)

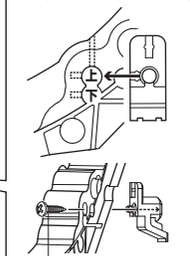


フォルクスワーゲン
※開けた取付穴(4ヵ所)は避けて貼り付けてください。

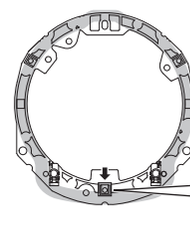
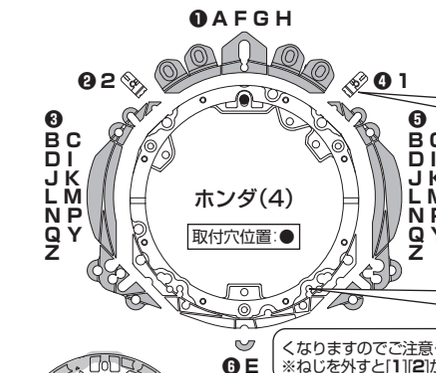
ホンダ



上側の穴に固定する例



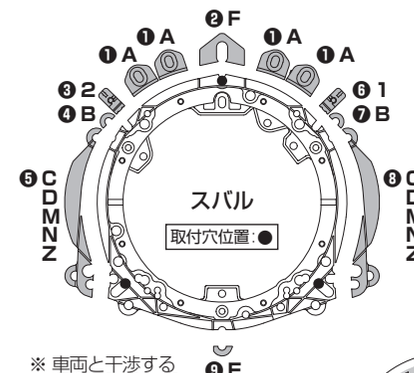
⑩タッピングねじ
[1][2]の縦・横方向のガイドドリフを、ブラケット裏面の
上側のねじ穴の溝には
め合わせてブラケット表面
よりねじで固定します。
※ねじを締めすぎると[1]
[2]が変形し取り付けにく
くなりますのでご注意ください。
※ねじを外すと[1][2]が落ちますのでご注意ください。



※⑩パッキン(幅12mm、厚み3mm)をブラケットの外周に貼り付けます。また、12mmにカットして穴(↓部)をふさぎます。

ホンダ

スバル



※車両と干渉する場合は[H][QY]も切り取ってください。

