

# JIMNY SIERRA [JB74] "little:G. ADVANCE"

## リアパーキングセンサー取付説明書



### REAR BUMPER

### リアバンパー

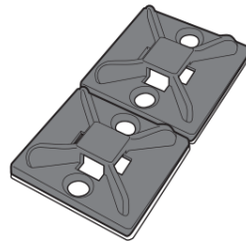
◆4型以降のリアパーキングセンサー付き車両の場合、リアバンパーにφ20の穴をあけてリアパーキングセンサーを移設してください。(バンパー裏パーツも一部カットします)◆

No.	部品名称	個数	部品番号	No.	部品名称	個数	部品番号	No.	部品名称	個数	部品番号
1	タイラップベース	6	E-331	4	センサーブラケット LH	2	C-694	7	両面テープ(t=2.0×1m)	1	E-113
2	タイラップ	6	E-444	5	センサーブラケット RH	2	C-695	8	PACプライマー N-200	1	E-085
3	ステップドリル	1	E-636	6	クッションテープ(10×20)	6	E-070				

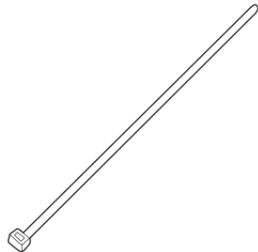


リアパーキングセンサーの純正品は黒色です。  
リアバンパーをボディ色で塗装する際、センサーの色が気になる場合は、お客様の自己責任で同色に塗装を行ってください。

[1] タイラップベース



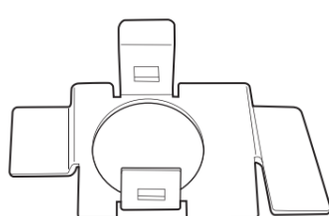
[2] タイラップ



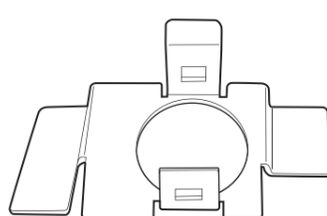
[3] ステップドリル



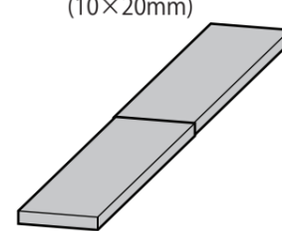
[4] センサーブラケット LH



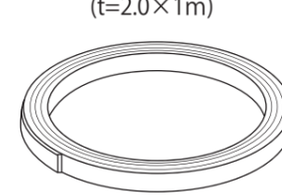
[5] センサーブラケット RH



[6] クッションテープ (10×20mm)



[7] 両面テープ (t=2.0×1m)



[8] PACプライマー N-200

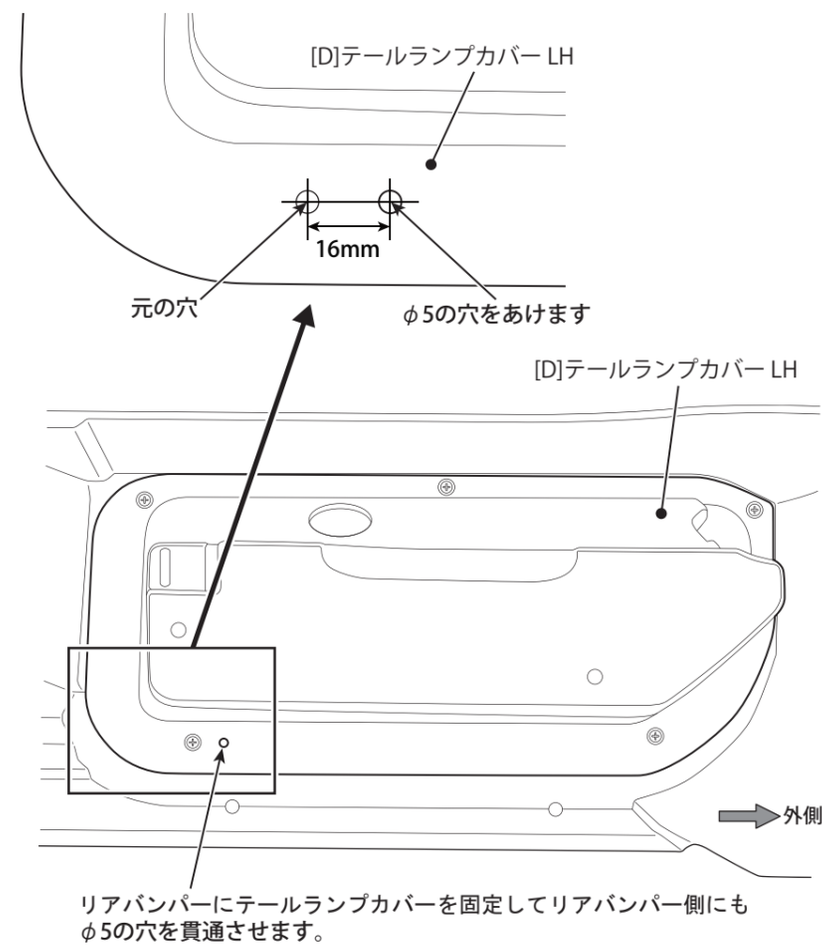


取付手順 ■リアバンパーの穴加工は必ず塗装前に行い、センサー取り付けはリアバンパー取付説明書の手順③から行ってください■

手順1. 下図を参考に、リアバンパーと付属の[D]テールランプカバー LH、RHにφ5の穴をあけます。

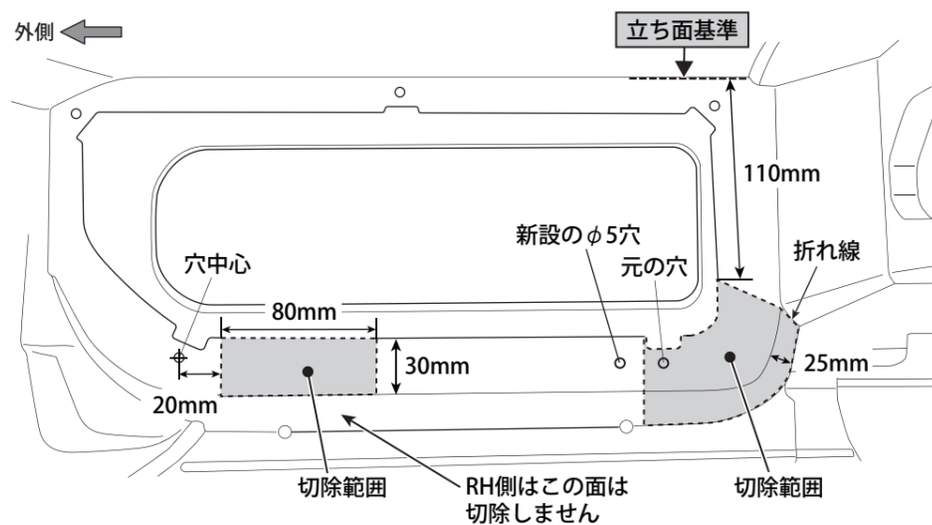
手順2. 下図を参考に、リアバンパーの裏パーツを切除します。

※左右共通作業：図はLH側

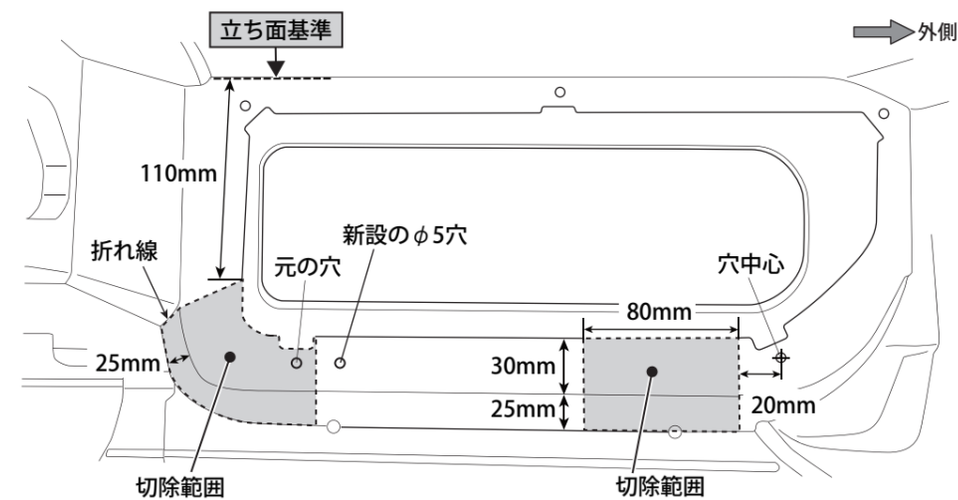


[バンパー裏面視]

RH側



LH側



# JIMNY SIERRA [JB74] "little:G. ADVANCE"

## リアパーキングセンサー取付説明書

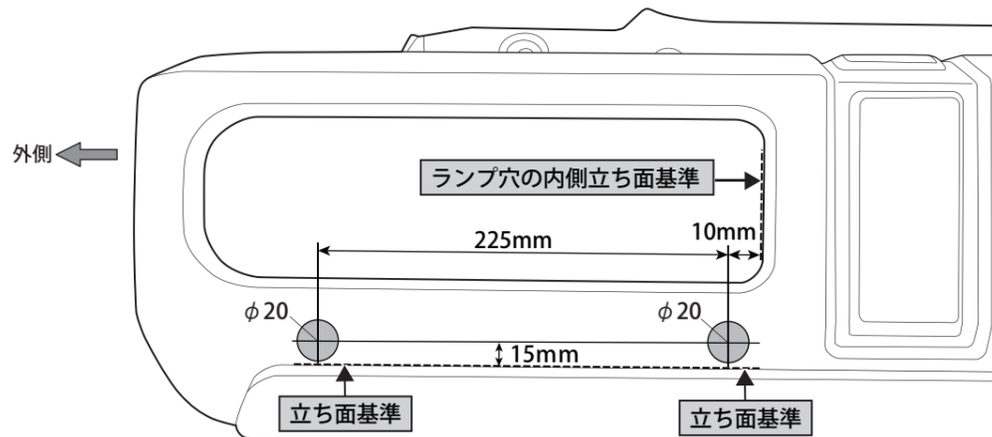


### リアバンパー

### REAR BUMPER

手順3. 下図を参考に、リアバンパー表面に[3]ステップドリルを使用してφ20の穴をあけます。

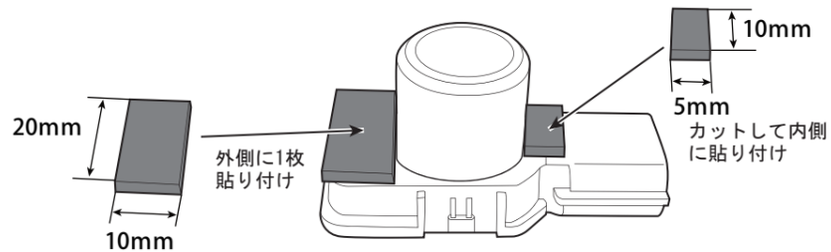
※左右共通作業：図はLH側



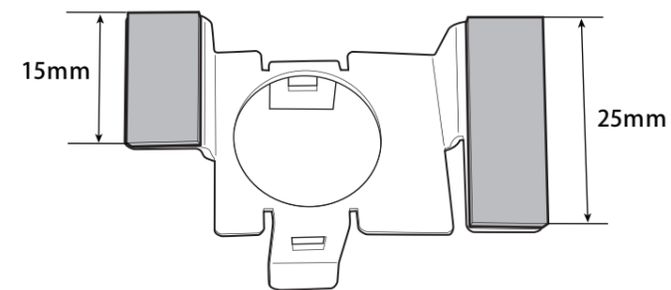
※穴位置がずれないようにポンチを打ち、下穴をあけてからステップドリルを使用してください。穴の端面は意匠面に露出するので慎重に穴あけを行い、バリは綺麗に除去してください。

手順4. 下図を参考に、センサーを取り付けます。両面テープ貼り付け面は清掃脱脂を行い、[8]PACプライマー N-200を塗布してください。

センサー4個にそれぞれ[6]クッションテープを貼り付けます。



[4] [5]センサーブラケットに[7]両面テープを貼り付けます。



センサーブラケットにセンサーを差し込み、両面テープの剥離紙を剥がしてリアバンパーの穴に合わせて貼り付けます。

**RH側**



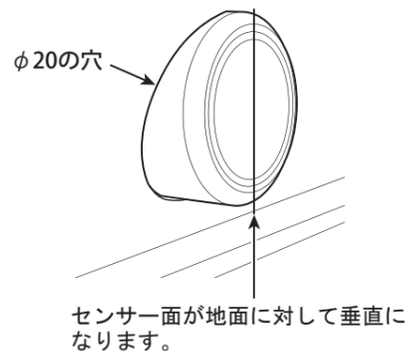
センサーユニット  
[5]センサー  
ブラケット RH  
C-695

**LH側**

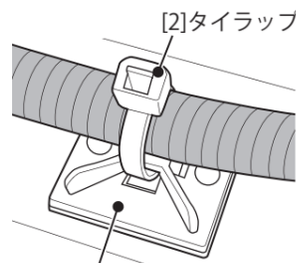


[4]センサー  
ブラケット LH  
C-694

表面センサー位置

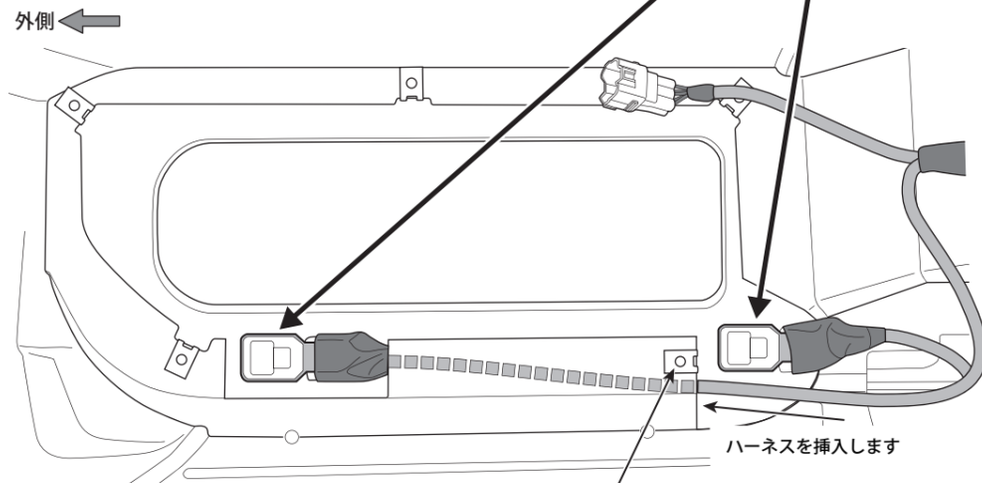


ハーネスが動かないよう固定します。

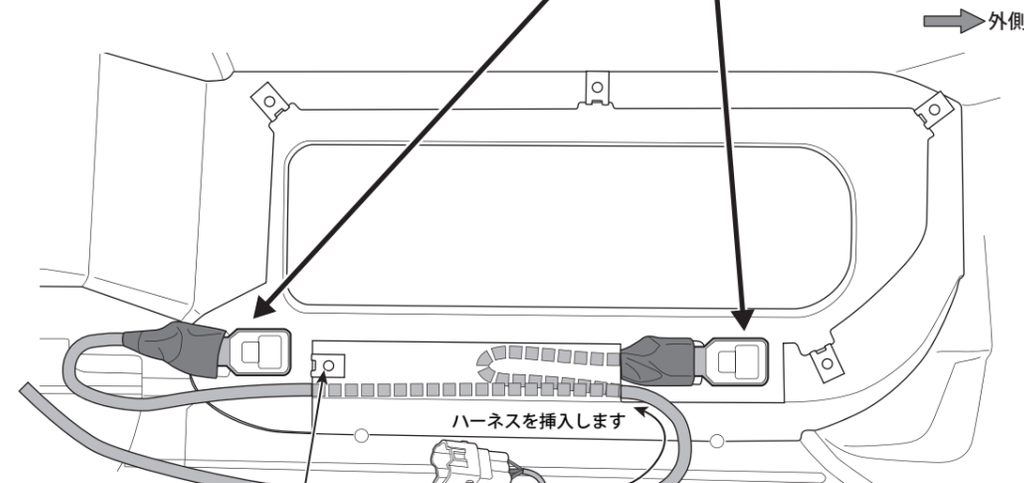


[1]タイラップベース貼り付け

※貼付面は清掃脱脂を行い、[8]PACプライマーを塗布してください。



新設したφ5穴にリアバンパー付属の[1]スピードナットを差し込みます。



新設したφ5穴にリアバンパー付属の[1]スピードナットを差し込みます。

※必ずセンサーの動作確認を行ってください。稀に地面の段差に反応する事もあります。

**DAMD Inc.**

株式会社 ダムド  
〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間45-1  
TEL.046-271-5599 FAX.046-272-2266  
http://www.damd.co.jp