

# 「スズキ パレット・パレットSW」「日産 ルークス」 サンルーフ無車専用リアビジョン 取付説明書

## 構成部品



ブラケットA



M4X13タッピングビス

## 取付要領説明文

(写真①) 車内天井です。

(写真②) 天井ライニングをカッターでカットします。

カット位置は天井ライニングを留めているクリップ2箇所を基準に、縦170mmX横200mmです。

縦幅はクリップ2箇所の基準より車両フロント側に110mm、後方側に60mmです。

横幅は車幅センター200mm幅です。

(写真③) カットするとフレームが見えます。

フレーム凸分の中心に、車幅センター80mm幅、前後幅45mmで3mmの穴を4箇所あけます。

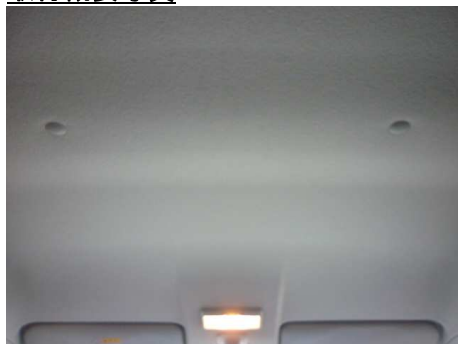
(貫通時に車両を損傷しないように、刃先を調整するなど十分にご注意ください。)

(写真④) ブラケットAを付属のM4X13mmタッピングビスで固定します。

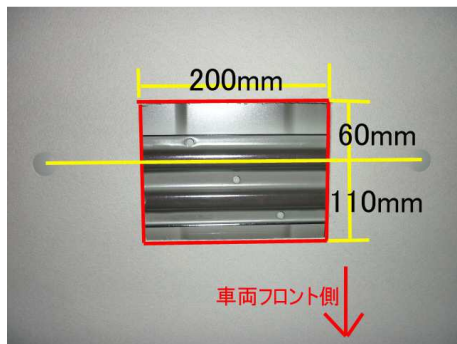
(写真⑤) スパースーにしてモールを取付します。少し長めにカットして、全体になじます様に取付けるときれいに仕上がります。

(写真⑥) モニターに付属のM4X15ボルトでリアビジョンを取付します。中央の1本は使用しません。

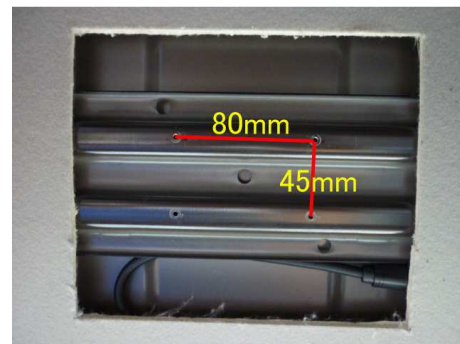
## 取付概要写真



(写真①)



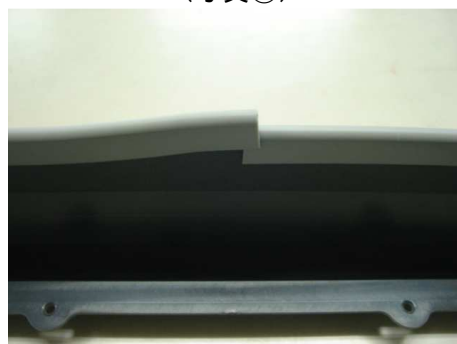
(写真②)



(写真③)



(写真④)



(写真⑤)



(写真⑥)

リアビジョンルームランプ線はフロントルームランプ裏のコネクター配線に接続します。

リアビジョンルームランプ線 赤 → 車両側 白線

リアビジョンルームランプ線 緑 → 車両側 青線

リアビジョンルームランプ線 黒 → 車両側 黒線

年式・グレードによって車両ハーネス線の色が異なる場合がありますので必ずテスターで確認して下さい。

簡易作業用の赤タップを同梱させて頂いてますが、配線の太さ、作業不良により、接触不良など発生する場合がございます。

「お互いの配線を露出させ巻きつける」などの作業をおすすめします。

この場合は配線ショートしないように必ず絶縁してください。