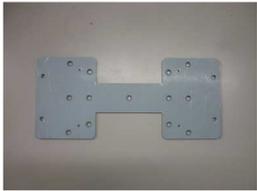


プリウスα サンルーフ無車専用 パイオニア フリップダウンモニター取付説明書

構成部品



ブラケット



M4X13ドリルネジ



M6X10 ボルト&ワッシャー

取付要領説明文

- (写真①) プリウスα サンルーフ無車の天井です。天井ライニングをカッターでカットします。
(写真②) カット位置はセンタールームランプから、車両前方に180mm、車両センターから縦150mmX横280mmでカットします。
純正オプションプラスマクラスター付ルームランプ車の場合は180mmの所を160mmに変更してカットしてください。
(写真③) カットし、天井内クッションを剥すとフレームが見えます。フレーム中心と、左右90mm幅2本で、計3本線を引きます。
(写真④) ブラケットにM6X10 ボルト&ワッシャーを2箇所仮止めします。(ブラケットの形状が変更されています。作業内容は同じです。)
(写真⑤) フレームの溝にそのボルトをあて、
(写真⑥) 写真③の線が穴から見える位置にブラケットを調整し、
(写真⑦) 90mm 幅の2箇所3.2mmパイの穴をあけます。かなり硬い場合があります。硬板用のドリル刃を使用し、細いドリル刃から徐々に大きくするようにして下さい。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⑧) 仮止めしていたボルトを外し、キット付属のM4X13mmタッピングビス2本で、ブラケットを固定します。(固定箇所は2箇所です)
(写真⑨) KIT付属のM6X10 ボルト&ワッシャー4本でモニターを取付します。
隙間が発生する場合は天井内にスポンジ等を挟み込み解消してください。

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。コネクター配線挿入側から見た位置を示します。

リアビジョンルームランプ線 赤 → 車両側 コネクター配線挿入側 ロック部を上にして上段右から1番目

リアビジョンルームランプ線 緑 → 車両側 コネクター配線挿入側 ロック部を上にして上段左から5番目

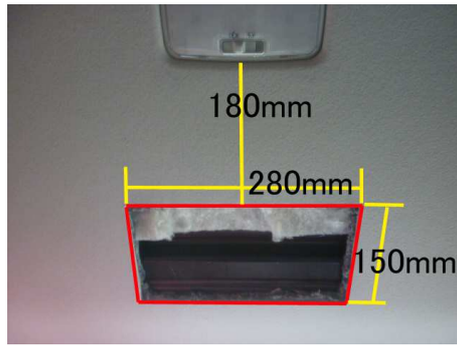
リアビジョンルームランプ線 黒 → 車両側 コネクター配線挿入側 ロック部を上にして下段右から5番目

年式・グレードによって車両ハーネス線の位置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。

取付概要写真



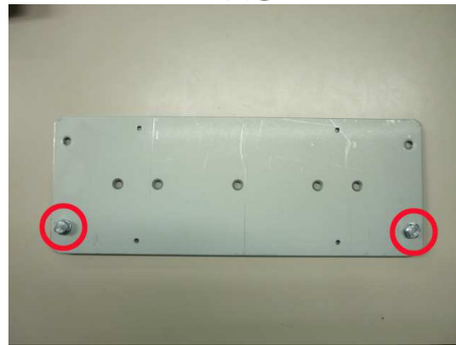
(写真①)



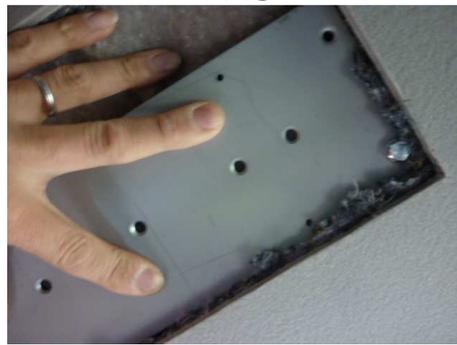
(写真②)



(写真③)



(写真④)



(写真⑤)



(写真⑥)



(写真⑦)



(写真⑧)



(写真⑨)