

マッハワン・フリップダウンモニター取付キット 取扱説明書

この度は、「マッハワン・フリップダウンモニター取付キット」をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用・お取付の前に、この取扱説明書を良くお読みの上、正しくお使い・お取付ください。
お読みになられましたら、必ず保管してください。取付される方が、ご本人様以外の場合は、必ずご本人様に
この本紙を熟読頂き、本件(下記内容)をご理解の上、取付をお願いいたします。

取付にあたってのご注意点です。必ずお守りください。

⚠警告

- 本製品は、指定のモニター以外を装着したり、指定以外の車両に装着することはおやめください。
- 改造・加工をしないで下さい。事故・破損の原因になります。
- ネジなどの小物類は、幼児の手の届かないところでの保管をお願いします。
- 上記に関して事故等が発生いたしましても、弊社は一切の責任を負いませんのでご了承ください。

⚠注意

- 説明書に従い正しく取付して下さい。取付を誤ると、車両の故障や、破損をまねく恐れがあります。
- 付属の説明書はモニター本体の固定方法、及びモニター用ルームランプ線の取付に関する説明書です。モニター
の結線等につきましては、モニターの説明書にてご確認ください。
- しばらく走行した後に、各部のネジの緩みが無いか確認してください。
- この商品は天井内装部を加工します。取外し後は加工後が残ります。
- 取付には、工具と、専門技術、経験が必要になります。
不安な方は、プロショップ・専門店・お買い上げ店に作業依頼頂く事をお勧めします。
- 穴あけ作業の伴う場合は、貫通した際に、他の場所に傷をつけないように十分注意してください。
- 説明書に従って、加工及び取付を行ってください。説明書に指示を守らなかったことによる車両部品の破損・ケ
ガ等に対しましては、当店は一切の責任を負いませんのでご了承ください。

**また、プラズマクラスター搭載シリーズモニターの取付に関しましては必ず、下記内容に沿って追加作業を行ってください。
追加作業を怠るとモニターが破損します。よろしくお願いいたします。**

- PXH/PSA/PSH/PCX/PCH シリーズは、モニター本体裏側にプラズマクラスターのファンの吸気口が付いています。
天井をカットした開口部が小さく、この吸気口をふさぐ場合は開口部を必ず広げてください。



ベルファイア取付時の開口例



デリカD:5取付時の開口例

KTA10-MH55-VG

M#55 系スズキワゴンR専用 ALPINE リアビジョン取付説明書

構成部品



ブレットA



M4X13タッピングビス



スペーサー



調整用ワッシャー



M4X20 ボルト

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160mmX 横240mmです。

横幅は車両センター中心に、縦幅はクリップ2箇所の基準より車両フロント側に100mm、後方側に60mm です。

プラズマクラスター搭載シリーズのモニターの取付は追加補足の説明書に従い必ず開口部を広げてください。

(広げなければプラズマクラスターファンの吸気口がふさがれ、モニターが破損します。)

(写真③) カット部から中を覗くと車両フレームが見えます。

(写真④) ブラケットの写真黄色印部にモニターに付属のボルトを仮締めし、車両フレームに黄色→方向にボルトが当たる位置までスライドして、ブラケット車両中央になるようにブラケットを設置し、赤●部に印をします。

その印部に3mmパイの穴をあけます。(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⑤) フレームにボルトを当てます。

(写真⑥) 赤印部に3mmパイの穴をあけ、M4X13タッピングビスで3箇所固定します。

(穴あけ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⑦) リアビジョン本体裏にスペーサーをセロテープで貼り付けます。モニター付属のシリコンスペーサーも貼り付けます。

(写真⑧) U型モールの長い方を内側にしてモールを取付します。少し長めにカットして、なじます様に取付けるときれいに仕上がります。

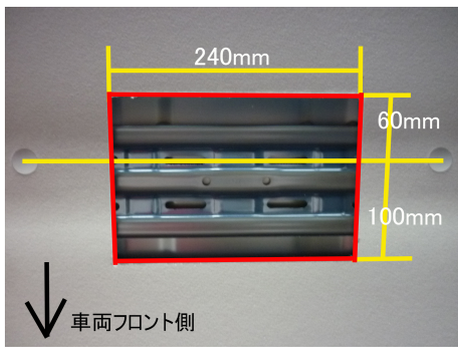
(写真⑨) モニターに付属のM4X20ボルト4本でモニターを取付します。中央の1本は使用しません。

モニターの押さえ込みがきつく、天井ライニングにしわが出そうな場合は調整用ワッシャーを挟み込んで解消してください。

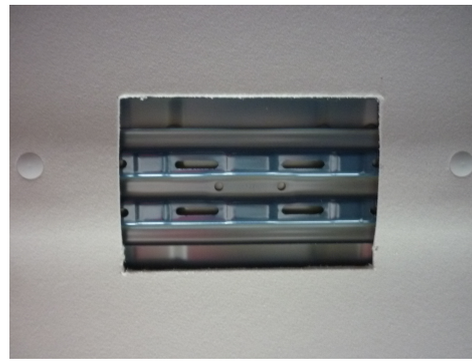
取付概要写真



(写真①)



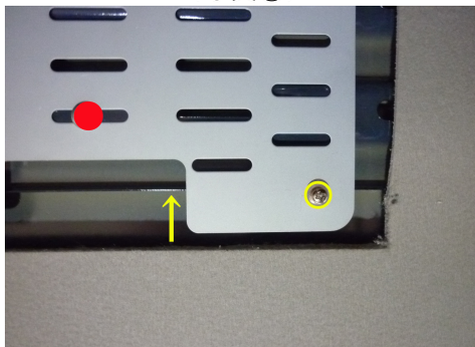
(写真②)



(写真③)



(写真④)



(写真⑤)



(写真⑥)



(写真⑦)



(写真⑧)



(写真⑨)

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 黄 → 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。