

## リバース連動ミラー下降装置 結線位置情報 提供フォーム

下記の事項に付きまして、結線情報をご提供お願い致します。

結線先が当方で判断できる情報をいただけた場合、モニター様として移行させていただきます、商品代金をご返金させていただきます。

また、いただいた結線先情報は当方HPで開示させていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。

(個人情報と判断される内容につきましては削除した上で開示させていただきます)

取り付け装置種類: リバース連動ミラー下降装置

取り付け車両名称 及び 型式:

※型式は車検証に記載されているものを連絡お願いします。例)トヨタ エスティマ AHR20

ドアミラースイッチについて

- ◎ドアミラー格納スイッチのタイプ  
格納スイッチを押したときに すぐに元の位置まで戻ってくる or 押し込んだ状態を保持するかシーソーススイッチタイプ
- ◎ACCオフ後の動作  
ACCオフ後の一定時間の間、ミラースイッチでミラー格納・展開、角度調整が できる or できない

取り付け後の動作状況: 正常 / 制限付動作

※制限付動作の場合の具体的な制限事項をお書きください。

### 結線情報

装置の各配線がどのコネクタの何番目の何色の配線に接続されるかを、コネクタ部の写真と、下表への記載でお知らせください。

結線先のコネクタが複数の場合は、コネクタ1、コネクタ2 などとしてすべての記載をお願いします。

### 結線一覧

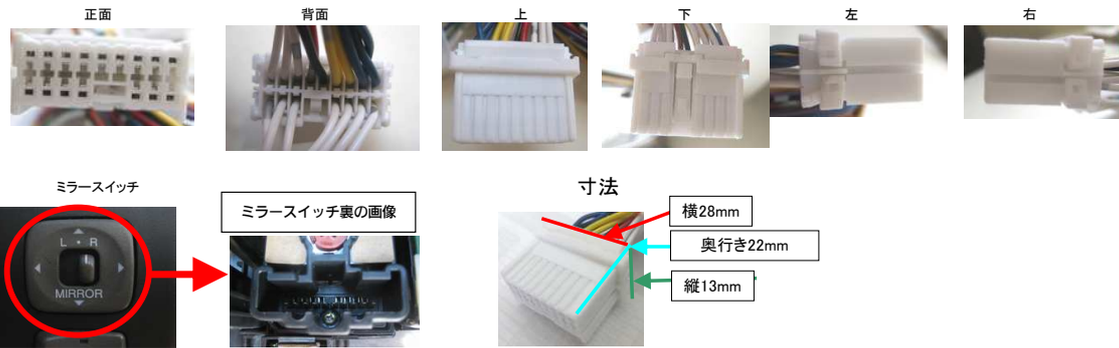
装置から出ている配線		車側への結線場所			
配線名称	配線色	コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色
(例)DSW	黄	コネクタ1	白	写真最上段右から3番目 切断後のコネクタ側	青+赤
DSW	黄				
DMT	緑				
USW	青				
UMT	茶				
リバース時+12V	橙				
ボディアース	黒				
バッテリー電源	白				

## ※コネクタ情報に関しまして下記の情報を必ずご連絡ください

- ミラースイッチ裏コネクタについて コネクタ単体画像(正面、背面、上、下、右側面、左側面)の6枚)+ミラースイッチ裏の撮影
- ミラースイッチ裏コネクタについて、ピン数、配線色、コネクタ色、コネクタ外形寸法(mm単位)
- 全コネクタについて、どこにあるかがわかる全体図、拡大図、配線完了後の写真  
データ容量が大きくなる場合、2,3回と複数に分けて弊社へご提供お願いします。

### 情報提供例

ミラースイッチ裏コネクタ 16ピン(上側9ピン、下側7ピン) コネクタ色白 寸法縦15mm横28mm奥行き



#### コネクタ1の情報

車両内の どこあるか が判る写真

コネクタの拡大写真(可能でしたら正面から見た写真)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

#### コネクタ2の情報

車両内の どこあるか が判る写真

コネクタの拡大写真(可能でしたら正面から見た写真)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

#### コネクタ3の情報

車両内の どこあるか が判る写真

コネクタの拡大写真(可能でしたら正面から見た写真)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

ここに写真貼り付け  
(写真ファイル名称記載でも可)

大変お疲れ様でした!