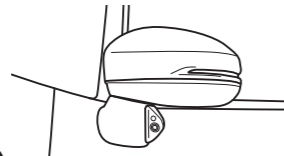


車種別サイドカメラキット

車種別取付説明書

●フィット
(GK3・4・5・6)
H25.9～

●フィットハイブリッド
(GP5・6)
H25.9～



本製品は2種類の説明書が同梱されています。

- 車種別サイドカメラキット車種別取付説明書(本書)
- 車種別サイドカメラキット接続説明書

本製品の取り付けは、以下の手順でおこなってください。

- ①「車種別サイドカメラキット車種別取付説明書(本書)」を参照して、サイドカメラカバーを取り付ける。
- ②「車種別サイドカメラキット接続説明書」を参照して、各配線の接続作業をおこなう。

取り付け上の注意

取り付け上の注意は「車種別サイドカメラキット接続説明書」に準じます。
必ず「車種別サイドカメラキット接続説明書」に記載の「取り付け上の注意」を守って、
取り付け作業をおこなってください。

Data System 株式会社 データシステム

■[本社] 東京都新宿区新宿1-18-2 ■[倉敷支社] 岡山県倉敷市神田1-1-11
弊社に無断で本説明書の内容・図・写真の全部、または一部の複製(コピー)・転用・転載を禁じます。
SCK-46F3N-1508-YUM

1. ドアミラーを開いた状態にして、POWERスイッチ
(イグニッションスイッチ)をOFFにする

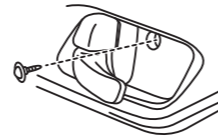
2. バッテリーのマイナス端子を取り外す



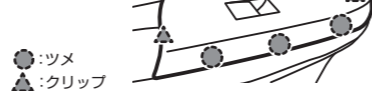
注意
●POWERスイッチを[OFFモード]にしたあと、3分以上経過してから、
バッテリーのマイナス端子を取り外してください。

3. 助手席側のドアパネルを取り外す

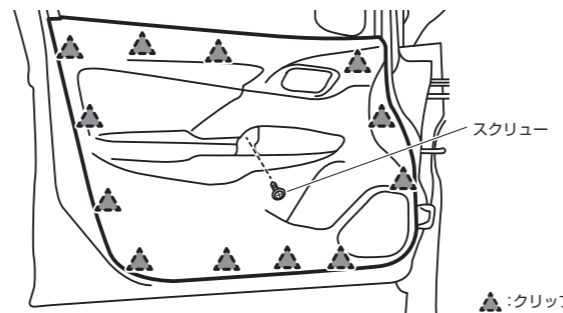
3-1 ドアハンドル部のスクリュー
を取り外す



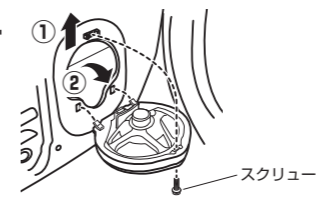
3-2 パワーウィンドウスイッチを
取り外す



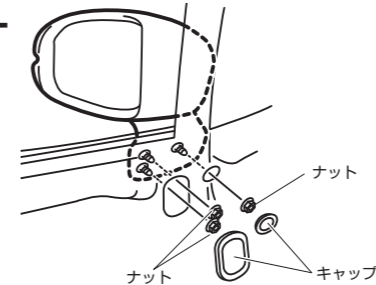
3-3 ドアパネルを取り外す



4. 助手席側ドアのスピーカー
を取り外す



5. 助手席側のドアミラー
を取り外す



6. 付属の両面テープをカメラ
カバーに貼り付ける

重要

- 右図で指定している位置は両面テープを貼らずにすきまを空けてください。カメラカバーの水抜き穴になります。
- 必ず付属の脱脂クリーナーで脱脂してから両面テープを貼り付けてください。
- 両面テープの保護シートは、まだはがさないでください。

両面テープ貼付位置

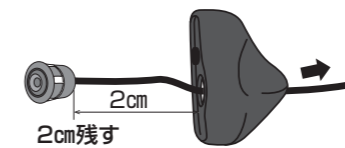


すきまを5mm空ける

7. サイドカメラのケーブルをカメラカバーの穴に通す

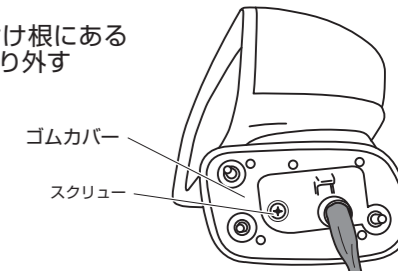
重要

- カメラカバーの穴にサイドカメラ本体をはめ込まず、ケーブルを2cm程度残してください。はめ込むとカメラの角度調整ができなくなります。



8. カメラカバーを取り付ける

8-1 ドアミラーの付け根にある
ゴムカバーを取り外す



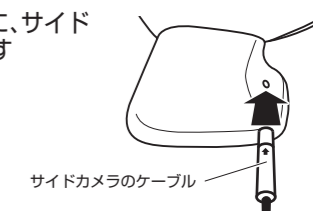
8-2 右図の位置に6φの穴をあける

6φの穴をあける

重要

- 穴あけ部分は外側カバーとミラー台座の二重構造になっています。あける穴がズレないように注意してください。

8-3 項目「8-2」であけた穴に、サイド
カメラのケーブルを通す

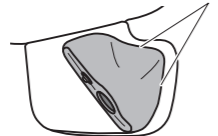


サイドカメラのケーブル

8-4 脱脂クリーナーでドアミラー外側のカバーの油分を取り
除く

8-5 カメラカバーに貼り付けた両面
テープの保護シートをはがし、
カメラカバーとドアミラー外側
のカバーを固定する

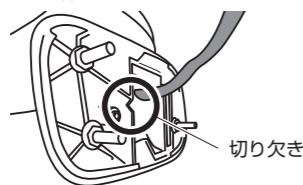
カバーの縁にあわせる



重要

- カメラカバーの穴にサイドカメラ本体をはめ込まないでください。はめ込むとカメラの角度調整ができなくなります。
- 寒い時期はドライヤーで暖めると密着しやすくなります。

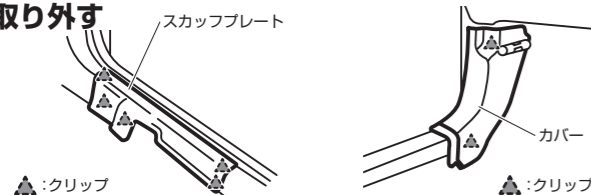
8-6 ニッパーなどを使って、ドアミラーの台座にサイドカメラの
ケーブルが通る程度の切り欠きを作る



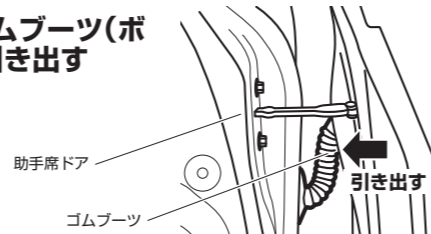
8-7 サイドカメラのケーブルを、切り欠き、ドアミラーのゴムカ
バーの順に通し、ゴムカバーを元に戻す

8-8 車両にドアミラーを取り付ける(項目「5.」参照)

9. 助手席側のスカッフプレート、助手席足下のカバー
を取り外す



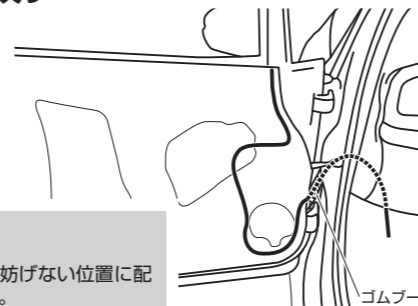
10. 助手席側のゴムブーツ(ボ
ディー側)を引き出す



11. ゴムブーツ(ドア側)を取り外し、ドア内、ゴムブーツ、
車内の順にサイドカメラのケーブルを通したあと、ゴ
ムブーツを元に戻す

注意

- ドアガラスの動きを妨げない位置に配線を通してください。



12. サイドカメラキット接続説明書に戻り、取り付け
を進める