

車種別接続情報

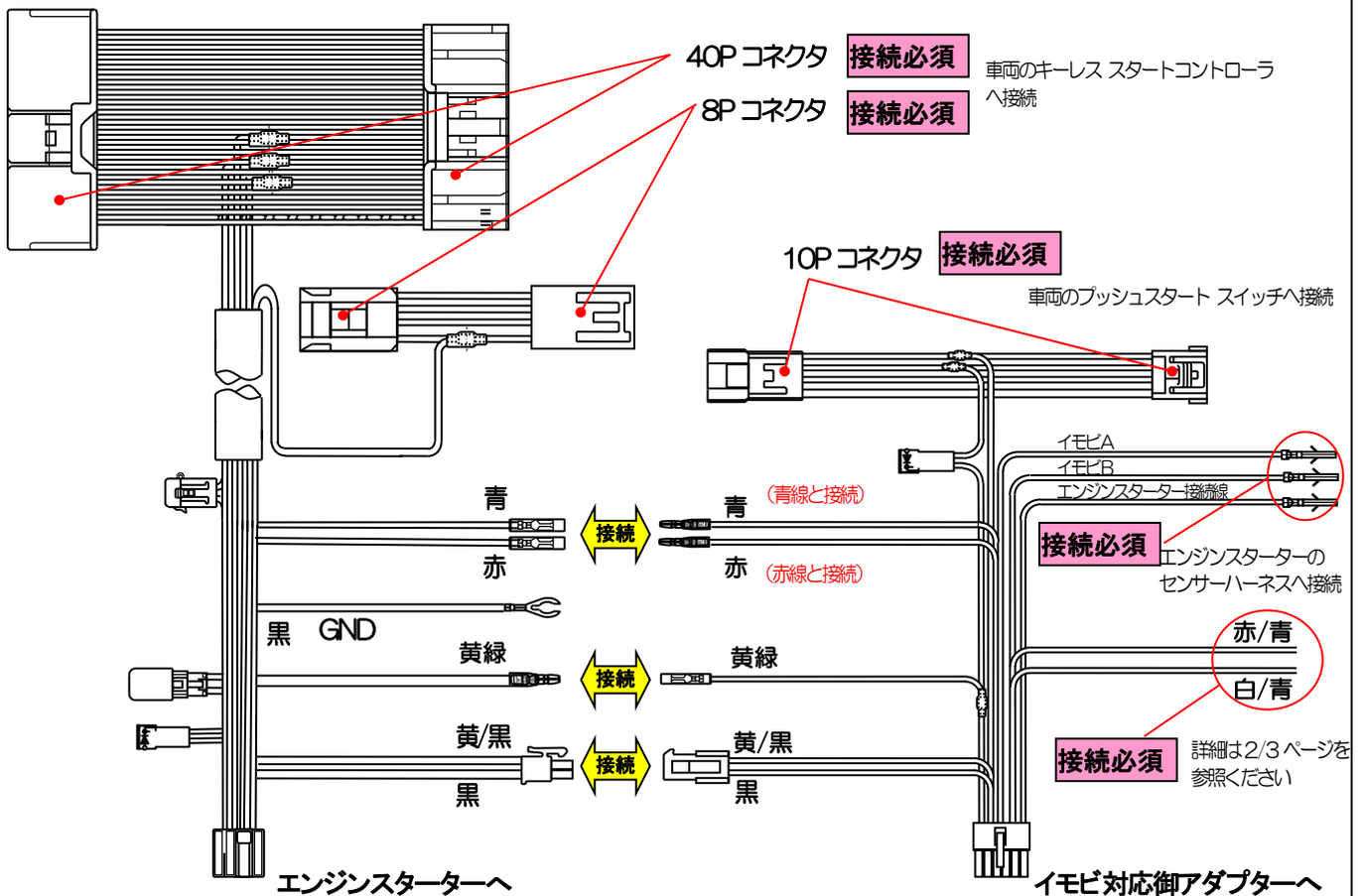
管理 No. S-0057 (1/3)

メーカー	スズキ	車体型式	ZC72S、ZD72S ZC32S
車種	スイフト スポーツ	年式	H22.9~H28.12 H23.12~H28.12
専用ハーネス	J-198 (※J-198の中に車種別専用ハーネス同等品が同梱されています)		

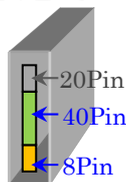
車両故障を防止するため、必ずバッテリーのマイナス端子を外し、2~3分待ってから作業を行ってください

- オルタネータ線(L端子)の接続はできません。
- ターボタイマー機能は使用できません。(設定は OFF のままご使用ください)
- エンジンスタートでのアイドリング中、リクエストスイッチ、純正キーレスでのロック/アンロック操作可能です。

J-198 の接続



グローブボックス奥左端にある
キーレススタート
コントローラ



車種別接続情報

管理 No. S-0057 (2/3)

メーカー	スズキ	車体型式	ZC72S、ZD72S ZC32S
車種	スイフト スポーツ	年式	H22.9~H28.12 H23.12~H28.12
専用ハーネス	J-198 (※J-198の中に車種別専用ハーネス同等品が同梱されています)		

車両故障を防止するため、必ずバッテリーのマイナス端子を外し、2~3分待ってから作業を行ってください

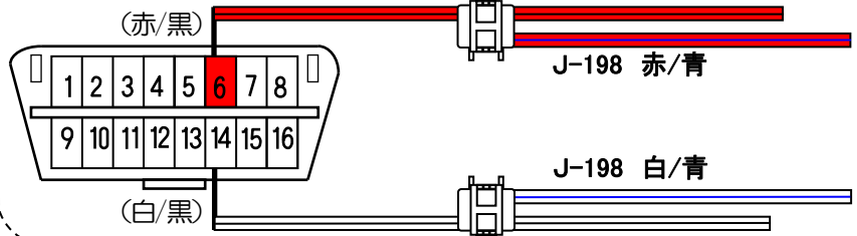
J-198の赤/白、青/白線の接続



ステアリング左下に故障診断コネクタがあり、故障診断コネクタの通信線にJ-198の赤/青線、白/青線を接続します。

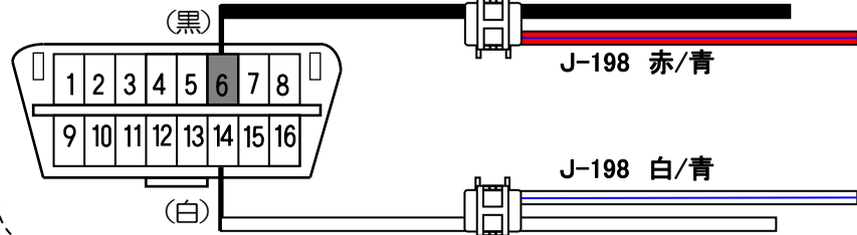
J-198 付属のエレクトロタップを使用して車両故障診断コネクタの通信線に下記のように接続してください。

【H22.9~H25.7の車両】



【注意】
車両故障診断コネクタ内の配線は、年式によって配線色が異なります。

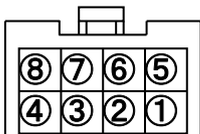
【H25.7~の車両】



故障診断コネクタ (接合面から見て)

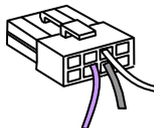
J-198のイモビA、イモビB、エンジンスターター接続線の接続

センサーハーネスが8ピンタイプでの接続

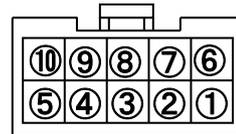


スターターユニットのセンサーハーネス (コネクタ-2) が8ピンのコネクタ

- ② 端子...イモビ対応アダプターの灰/黒線を接続します
- ⑥ 端子...イモビ対応アダプターの白/黒線を接続します
- ③ 端子...イモビ対応アダプターの紫線を接続します。

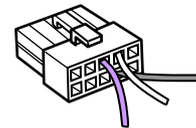


センサーハーネスが10ピンタイプでの接続



スターターユニットのセンサーハーネス (コネクタ-2) が10ピンのコネクタ

- ② 端子...イモビ対応アダプターの灰/黒線を接続します
- ⑦ 端子...イモビ対応アダプターの白/黒線を接続します
- ⑧ 端子...イモビ対応アダプターの紫線を接続します。

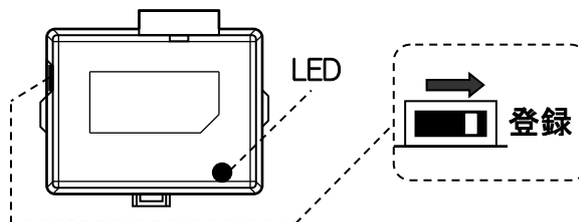


イモビ対応アダプターJ-198の登録

エンジンスターター、J-198 取り付け後、エンジンスターターの初期設定パーキング (P)・ポジション検出を行います。その後、イグニッション電源 (IG) が OFF であることを確認し、以下の手順で登録作業を行います。

登録手順

- 1** 登録スイッチを 『登録』 側に切り替えます。
赤点滅 → 緑点滅 に変化します。

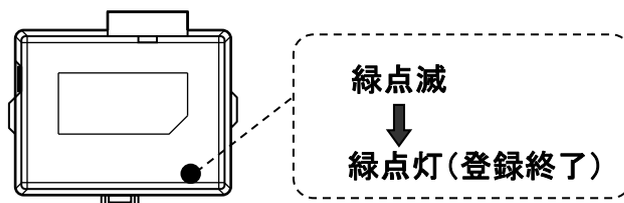


- 2** LED が緑点滅に変化したことを確認し、プッシュスタートスイッチ操作で IG ON にします。
(電子キーを車両に持ち込み、ブレーキペダルを踏まずにプッシュスタートスイッチを 2 回押すと IG ON になります)

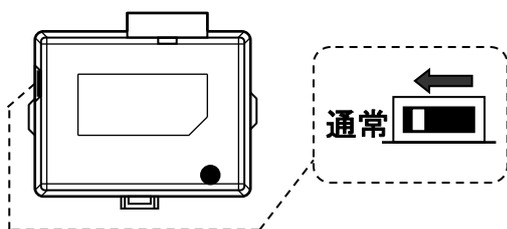
***必ず LED が緑点滅に変化してから IG ON にしてください。**
緑点滅する前に IG ON にした場合、ID 登録できません (登録ができない場合、下記 ★印を参照ください)

- 3** LED が緑点滅から緑点灯に変化したら、プッシュスタートスイッチ操作で OFF に戻します。
(ブレーキペダルを踏まずにプッシュスタートスイッチを 1 回押すと OFF に戻ります)

LED が緑点滅 → 緑点灯に変化します。



- 4** 登録スイッチを 『通常』 側に戻します。
(LED が消灯します)



★ 手順2、手順3で登録ができなくなった場合

一度リセット操作をする必要があります。
IG を ON から OFF に戻し、登録スイッチは「登録」側のまま J-198 のハーネスの抜き差しを行い、手順 **2** からやり直してください。
(ハーネスの抜き差しを行うと、LED が緑点滅の状態になります)

以上で登録作業は完了です。リモコン操作でエンジン始動の確認をしてください。