

G-SCAN

整備サポートセンターからの 整備技術情報



製品について詳しくは
g-scan.jp



整備サポートセンター

サポート費 ¥27,500^{税込} / 年

月～金 10:00～17:00 / 土 10:00～15:00

(祝祭日、休業日は除く)

ヤリス(KSP210/MXPA1#系)

ATF(CVTフルード)熱劣化推定値初期化

- 対応車種:ヤリス(KSP210/MXPA1#系)
- 対応年式:令和2年2月～

G-scanを使用して行うヤリス(KSP210系)のATF熱劣化推定値初期化要領を記載しますので、参考にしてください。

※注意※

- ・CVTフルード交換後は「ATF熱劣化推定値初期化」を実行してください。
- ・トランスアクスルの修理等でCVTフルード全油量の約50%以上を交換したときは、「ATF熱劣化推定値初期化」を実行してください。
- ・データ表示の「ATF熱劣化推定値」が50000以上の場合はCVTフルードの熱劣化が考えられるため、CVTフルードを交換してください。

ATF(CVT)フルード熱劣化推定値初期化要領

1. IG SW OFF の状態で、G-scan を DLC3 コネクタ(OBD16ピン)に接続してください。
2. IG SW ON の状態で、G-scan の電源を ON にして車種、システムを選択してください。選択するシステムに関しては『ECT/SMT/MMT』を選択してください。

※注意※

- ・エンジンは始動しないでください。

3. 診断メニューにおいて、『作業サポート』を選択してください。



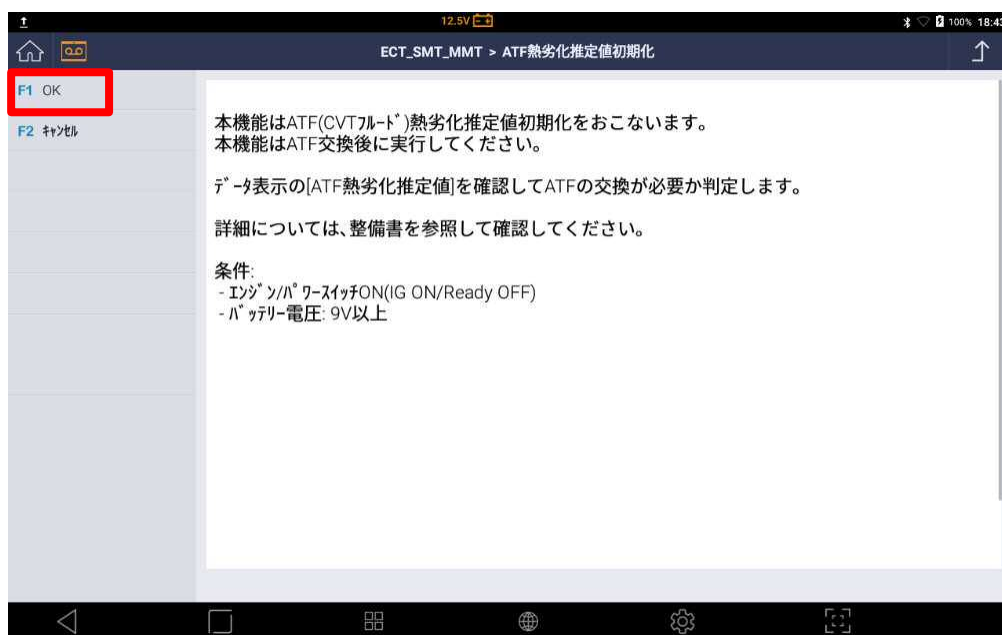
〈図: 作業サポートを選択〉

4. 『ATF 熱劣化推定値初期化』の項目を選択してください。



〈図: ATF 熱劣化推定値初期化を選択〉

5. 注意メッセージを確認し、OK ボタンを押してください。



〈図: 注意メッセージを確認〉

6. 初期化完了メッセージを確認後 OK ボタンを押してください。



〈図: 初期化完了〉

問い合わせ窓口

■ アフターサポート

ナビダイヤル **0570-064-737**

受付時間：月～金 10:00～17:00 ※祝日、休業日は除く
※IP電話・PHSからはご利用出来ません

音声ガイダンスに従って、ご希望の番号を押してください

- ① 整備サポートセンター
- ② 製品保守センター
- ③ アフターサービス更新のお申込み

株式会社インターサポート 〒310-0803 茨城県水戸市城南1丁目6番39号

Tel 029-303-8021 (代) / Fax 029-303-8022

<https://www.inter-support.co.jp/>

本書を株式会社インターサポートの許可無く複写、複製、転載する事を禁じます。
本書に記載の製品、製品仕様、および使用方法は改良のために、将来予告なしに変更される場合があります。