

※ 未対応 ECU IDの車両ではFlash Editorを使用することは出来ません。

※ Flash Editorは、純正ECU、純正ノーマルデータの場合のみに対応しています。  
既に他社製リフラッシュツールで書き換えられたECUで使用すると、ECUが動作しなくなる場合があります。

42015-AF004 / 42015-AF104

発行日：2015/10/13

適合ECU ID	Flash Editor 本体ソフトVer				
AZ1N100S	SB0004. 200	SB0004. 302 (PHASE2Iに対応)	SB0004. 303	SB0004. 304	SB0004. 305
同上					
AZ1P000S					
AZ1P100S					
AZ1N200S					

※ Power Writerのバージョンは、Ver. 2.00以降をご使用ください。

Flash Editor 本体ソフトVer	Power Writer	
	Ver1.05 ~	Ver2.00 ~
*****. 2**	×	○
*****. 3**	×	○

### 【PHASEデータ仕様】

PHASE1：ノーマル車両用（マフラー交換まで）

PHASH2：HKSメタルキャタライザ装着（必須）車両用

### 【ECU ID確認方法】

[ソフトVerが、\*\*\*\*\*. 3\*\*の場合]

- ① エンジンを停止する。
- ② Flash EditorのOBD IIコネクタを車両に接続する。
- ③ IGをONにする。（エンジンは掛けない）
- ④ Flash Editorのメニュー画面からEDITOR STATUSを選択する。
- ⑤ **This ECU DATA** の **ECU ID** を確認する。
- ⑥ IGをOFFにする。

[ソフトVerが、\*\*\*\*\*. 2\*\*の場合]

- ① エンジンを停止する。
- ② Flash EditorのOBD IIコネクタを車両に接続する。
- ③ IGをONにする。（エンジンは掛けない）
- ④ Flash Editorのメニュー画面からECU READを選択しNORMALデータを読み込む。
- ⑤ 読み込み完了後、IGをOFFにする。
- ⑥ Flash Editorのメニュー画面からEDITOR STATUSを選択する。
- ⑦ **SAVE ECU DATA** の **ECU ID** を確認する。