



国産8メーカー主要システムの故障コードを読み取り・消去!

※国産8メーカー：日産、トヨタ、ホンダ、マツダ、ダイハツ、三菱、スズキ、スバル ※対応システム：エンジン、トランスミッション、ABS、エアバッグ

24V車(国産トラック3メーカー)に対応。

※国産トラック3メーカー：いすゞ、三菱ふそう、日野 ※対応システム：エンジン、トランスミッション、ABS、エアバッグ

輸入車はグローバルOBDⅡに対応。

※対応システム：エンジン

- ❖ Pコード以外のB・C・Uコードも読み取り・消去。

※輸入車はPコードのみ。

- ❖ CAN等の各種通信プロトコルに対応。

- ❖ フリーズフレームデータ対応。

- ❖ バージョンアップは無償(ソフトウェア、データベース)。



SK-8411

国産8メーカー、24V車(国産トラック3メーカー)、輸入車に対応。

●国産8メーカー：日産、トヨタ、ホンダ、マツダ、ダイハツ、三菱、スズキ、スバル

●24V車(国産トラック3メーカー)：いすゞ、三菱ふそう、日野

●輸入車：グローバルOBDⅡに対応

●対応システム：エンジン、トランスミッション、ABS、エアバッグ ※輸入車はエンジンのみ

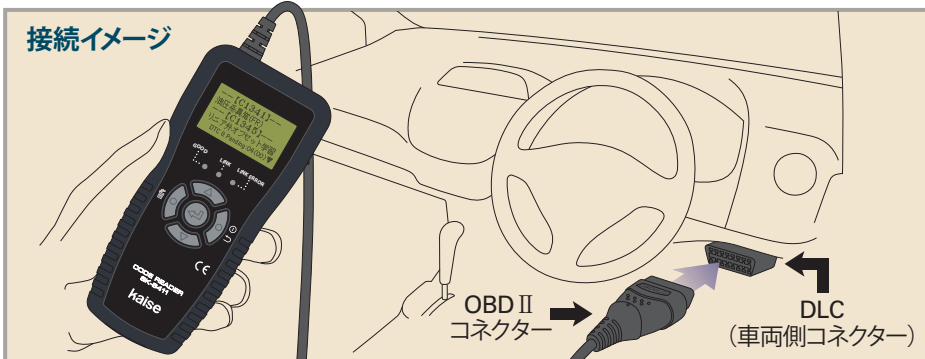
Pコード以外のB・C・Uコードも読み取り・消去。(輸入車はPコードのみ)

Pコード：エンジン、トランスミッション系統 Cコード：シャシ・電装系統

Bコード：ボディ・電装系統 Uコード：ネットワーク系統

CAN等の各種通信プロトコルに対応。

●通信プロトコル：ISO 9141-2、ISO 14230-4、CAN、SAE J1850、日本車独自に対応。



診断データの保存

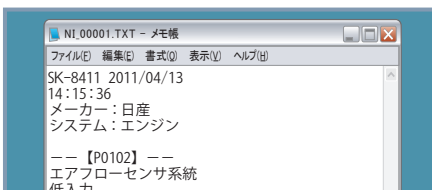
診断時のDTC(故障コード)、フリーズフレームデータ、診断日時を最大99件本体に記憶できます。

バージョンアップは無償

ソフトウェア、データベースをインターネットを利用してダウンロードすることで、無償でバージョンアップが可能。年会費等の維持費は一切かかりません。
※PCとインターネットの環境が必要です。

PC接続/プリントアウト

付属のUSBケーブルでPCと接続。診断データをテキストデータとして利用したり、PC用のプリンターからプリントアウトできます。



【ソフトウェア対応表】

ENG：エンジン AT：トランスミッション ABS：アンチロックブレーキシステム SRS：SRSエアバッグ

メーカー		日産				トヨタ				ホンダ				マツダ				ダイハツ				三菱			
診断システム		ENG	AT	ABS	SRS	ENG	AT	ABS	SRS	ENG	AT	ABS	SRS	ENG	AT	ABS	SRS	ENG	AT	ABS	SRS	ENG	AT	ABS	SRS
CAN通信	DTC読取/消去	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	FFデータ表示	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
KWP通信 他	DTC読取/消去	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	FFデータ表示	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

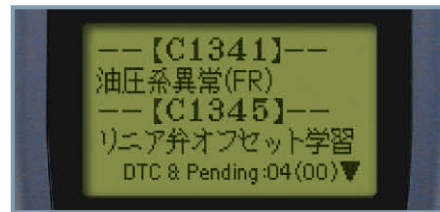
※対応メーカーであっても、サポートされていない車両の場合は、通信できないことがあります。

※トラック対象車両：日野06～07モデル デュトロ、プロフィア/いすゞ07モデル エルフ、ギガ/ふそう05、07モデル キャンター（「平成17年度排出ガス規制」適合車両に限る）

表示部	LCD(ドット表示：128×64ドット) 日本語表示対応	外部電源供給	DLC(車両側コネクタ)接続時、PC接続時
使用温度・湿度	0～40℃、80%rh以下(ただし、結露のないこと)	電池消耗表示	2.4V以下で表示
保存温度・湿度	－20～60℃、70%rh以下(ただし、結露のないこと)	ケーブル長	1.8m(OBDⅡコネクタ含む)
動作電源電圧	DC10～32V	安全基準	CEマーク認証
電源	1.5V R6PまたはLR6(単3)電池2本(外部接続が何もないときのみ電池駆動)	寸法・重量	190mm(H)×88mm(W)×32mm(D)、約410g(電池含まず)
消費電流	100mA以下(DC12V 作動時)、200mA以下(電池作動時)	付属品	1024キリングケース、電池(1.5VR6P)2本、937USBケーブル
LED表示	緑：DTC(故障コード)がなく、正常状態の時に点灯 黄色：車両との通信中に点滅 赤：通信エラーの際に点灯	SK-8411 標準価格 ¥41,800(税別)	

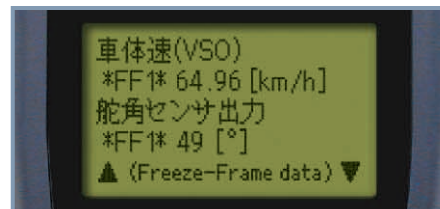
日本語表示でわかりやすい

読み取ったDTC(故障コード)の内容を日本語で表示します。コード表を見て調べる必要がありません。



フリーズフレームデータ対応

DTC(故障コード)を記録したとき(故障発生時)のエンジン各部のデータを表示することができます。



便利なハードキリングケースが付属



筐体は、強度の高いポリカーボネイト素材を使用

オートパワーオフ

電池駆動時、最終操作終了後約30分で自動的に電源OFF。

CEマーク認証

カイセ株式会社

www.kaise.com

(お問い合わせ) ご購入について：東京支店営業部 TEL 03-6225-2615
製品について：製造サービス課 TEL 0268-35-1602

本社 〒386-0156 長野県上田市林之郷 422
TEL 0268-35-1600(代) FAX 0268-35-1603

東京支店(営業部) 〒103-0027 東京都中央区日本橋2-16-3 18山京ビル2F
TEL 03-6225-2615 FAX 03-6225-2616
E-mail service@kaise.com