

汎用スキャンツールの頂点、ジースキャン

G-SCAN

▼ 有線（旧カプラ可）・無線両方の通信が可能

G-SCAN Z Tab

エントリープラン
(ZT-J02E)

スタンダードプラン
(ZT-J02S)

- ・バッテリーケーブル
- ・旧カプラセット付き
- ・G-SCAN セーフティパック
《ツールバッグ + 物損故障保証》

両プランともタブレットが最新モデルに！

マイクロソフト社製 **Surface Go 2** から **Go 3** へ
CPU とバッテリーがより高性能になりました

マイクロソフト社製最新タブレット採用
診断ソフトや外観に変更はありません



収納ケース

盗難、水没、火災
落として壊してしまった…
そんな
“もしも”の物損故障を
全額補償します！



¥38,500 税込 (Z-GSP)

お申し込みは
G-SCAN 購入時のみ。
補償の開始は
製品登録時から。

詳しくは
製品サイトの
チラシを
ご覧ください



車両通信：VCI タイプ

画面サイズ：10.5 インチ

OS：Windows 10



オープン価格。画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。



株式会社インターサポート

310-0803 茨城県水戸市城南1-6-39 INSビル
Tel 029-303-8021 (代) / Fax 029-303-8022
<https://www.inter-support.co.jp/>

取扱店

A K I B A
株式会社あきば商会

診断機能

メーカー選択

豊富な対応メーカーから診断する車種のメーカーを選択します。頭文字で検索することでいち早く探せます。国産乗用車 9 メーカー、国産トラックバス 5 メーカー、輸入車 25 メーカーに対応。

サポート機能

スロットルボディ交換や、インジェクター交換時など「設定の初期化、初期学習、登録」を行うための必須機能です。ASV（先進安全自動車）のカメラやレーダーのエーミング作業にも対応。

自己診断

車両の異常時や、チェックランプ点灯時の故障コードを読み取り、修理完了後の故障コードの消去を行う事ができます。ハイブリッド車などで採用されている詳細コードにも対応。

グラフ表示

数値の変化が早いデータを観察する際に、データをグラフ化することで変化量が捉えやすくなります。時間経過に伴う数値の変化を可視化することで診断に役立ちます。

アクティブテスト

ECU からアクチュエーターの駆動/停止を行うことで不具合箇所の絞り込みに役立ちます。

コネクタ位置表示

車両ごとに異なる OBD コネクタの位置を表示します。

その他の診断機能や、対応車種/対応システムについては製品サイトをご覧ください。



詳しくは <https://g-scan.jp>

プラン構成

エントリー (ZT-J02E)

本体、シガライタケーブル、AC/DCアダプター

スタンダード (ZT-J02S)

本体、シガライタケーブル、AC/DCアダプター、バッテリーケーブル



G-SCANセーフティパック
《ツールバッグ + 物損故障保証》
¥38,500 税込 (Z-GSP)

旧カプラセット

国産乗用車

トヨタ カプラ (角型)
トヨタ カプラ (丸型)
日産 カプラ
ホンダ カプラ
スバル カプラ
マツダ カプラ
三菱 カプラ

国産トラック・バス

いすゞ カプラ
日野 カプラ (12-5P)

輸入乗用車

BENZ カプラ (14Pin)
BMW カプラ
AUDI/VW カプラ

タブレット仕様



New

Surface Go 3 (マイクロソフト社製) 本体

OS	Windows 10 Pro
本体サイズ	245 x 175 x 8.3 mm
重量	最軽量 544 g (カバー含まず)
ストレージ	eMMC ドライブ : 64GB
ディスプレイ	10.5 インチ PixelSense™ ディスプレイ、解像度 : 1920 x 1280 (220 PPI) 縦横比 : 3:2、10 ポイント マルチタッチ
高性能化	バッテリー 最大 10 時間 → 最大 11 時間 プロセッサ インテル® Pentium® Gold Processor 4425Y → 第 10 世代 Intel® Core™ i3-10100Y (Intel® UHD Graphics 615)
	エンタープライズ セキュリティ向け TPM 2.0
セキュリティ	Windows Hello 顔認証サインインによるエンタープライズクラスのセキュリティ Windows 拡張ハードウェア セキュリティ
メモリー	4GB
ワイヤレス	WiFi: IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax、Bluetooth ワイヤレス 5.0 テクノロジー USB-C® x 1、3.5 mm ヘッドフォン ジャック
外部端子	Surface Connect 接続ポート x 1、Surface タイプ カバー ポート、 MicroSDXC カードリーダー、nano SIM トレイ
カメラ、ビデオ および オーディオ	Windows Hello 顔認証カメラ (前面)、5.0MP フロント カメラ (1080p HD ビデオ対応) 8.0MP オートフォーカス付きリア カメラ (1080p HD ビデオ対応)、 Dual far-field スタジオ マイク、Dolby® Audio™ Premium 搭載 2W ステレオ スピーカー
グラフィックス	インテル® UHD グラフィックス 615
センサー	光センサー、加速度センサー、ジャイロスコープ、磁力計、NFC

ZVCI 仕様



▼ スペック

CPU	ARM 32-bit Cortex™-M4 / 180MHz
メモリー	Flash Memory 2MB / SRAM 256KB
電源動作範囲	7~32VDC
温度条件	作動時 ワイヤレス LAN モード : -10°C~50°C USB モード : -10°C~55°C
	保管時 -20°C~80°C
湿度条件	作動時 非結露 @ 0°C~10°C
	保管時 非結露 @ -20°C~80°C
モード	車両診断 / 保存データ
消費電流	100mA @12V (typ)
ハウジング	PC + ABS
サイズ	90 x 130 x 31 mm
重量	190g

▼ インターフェイス

ワイヤプロトコル	USB 2.0 フルスピード (タイプ B)
ワイヤレスプロトコル	Bluetooth 2.1 + EDR (2.4GHz)
インジェクターランプ	4 箇所 (前面)
入力装置	入力キー

▼ ZVCI (Z Tab 車両通信規格)

CAN	CAN (高速、低速、シングルワイヤード)
K ライン/L ライン	ISO-9141, ISO-9141-CARB, KWP-2000
商用車	SAE-J1708/J1587, J1850 (VPWM, PWM)
データ/制御線	Melco Pull-Down