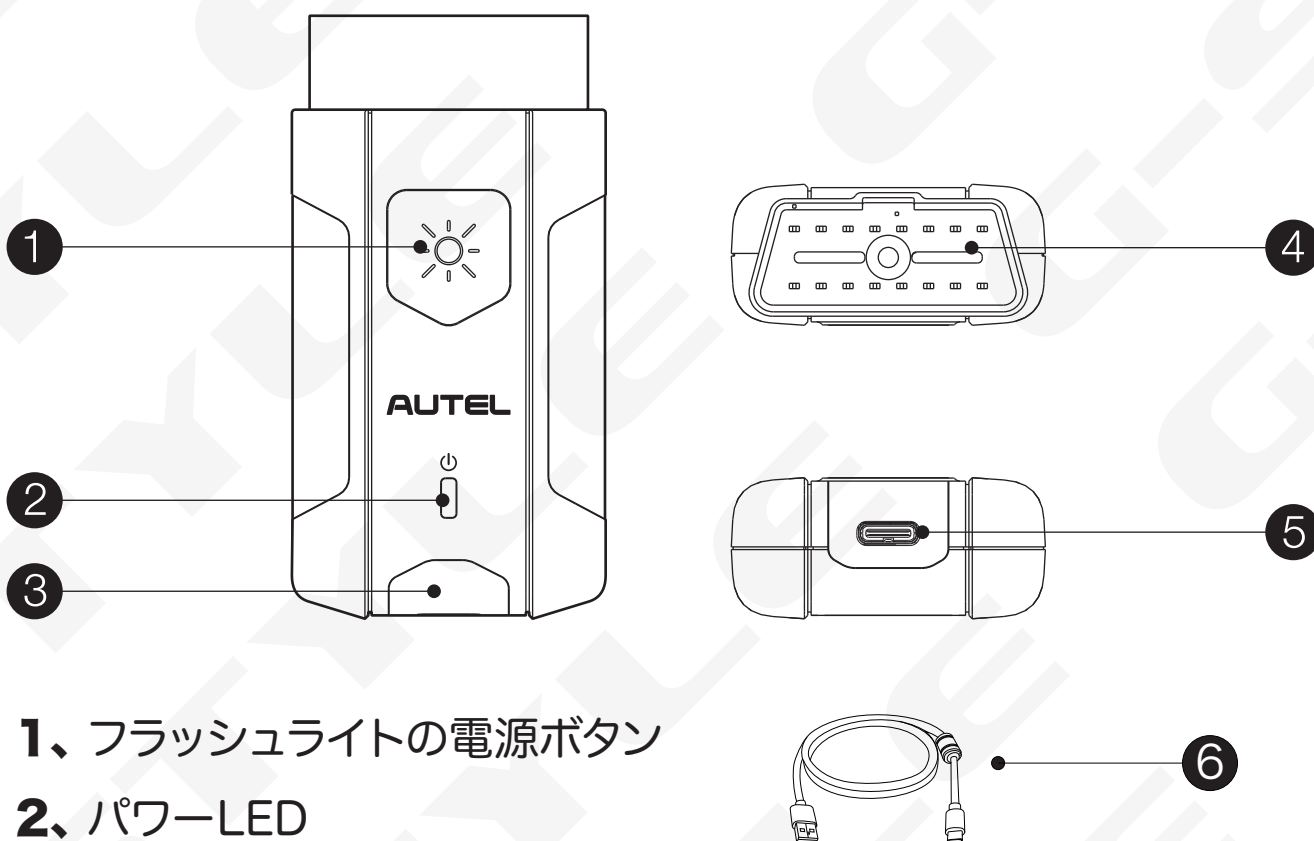


本製品をお買い上げいただきありがとうございます。この要領書に従って適切に取り扱っていただくことで、長期間トラブルフリーなパフォーマンスが得られます。

VCI車両通信インターフェース装置 MaxiVCI V200



- 1、フラッシュライトの電源ボタン
- 2、パワーLED
- 3、車両/接続用LED
- 4、車両データコネクタ(16ピン)
- 5、USBポート
- 6、USBケーブル

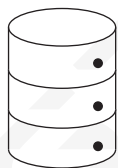
VCI LEDの説明

LED	カラー	説明
パワーLED	黄	VCIの電源が入っており、セルフチェックが実行されています
	緑	VCIを使用する準備ができました
	赤く点滅	ファームウェアが更新中です
車両/接続用LED	緑	<ul style="list-style-type: none">● 緑に点灯: VCIはUSBケーブル経由で接続されています● 緑に点滅: VCIはUSBケーブル経由で通信しています
	青	<ul style="list-style-type: none">● 青に点灯: VCIはBluetooth経由で接続されています● 青に点滅: VCIはBluetooth経由で通信しています

はじめに

PCに必要なスペック

OSシステム：Windows10以上
CPU：1GHz以上
メモリー：2GB以上
ハードディスク容量：空き容量1GB以上



機構サーバー



Windows PC

USB接続



MaxiVCI V200



対象車両

車両接続:

MaxiVCI V200の16ピン車両データコネクタを車両のDLC (通常は車両のダッシュボードの下にあります) に挿入します。