

# LAPCOM S Separate 100

## 標準構成とオプション

The diagram illustrates the LAPCOM S Separate 100 system, including the main unit and various optional accessories. The main unit is a black rectangular device with a front panel featuring a display, buttons, and multiple ports. It is connected to a handheld PENCUL display and various sensors and cables.

**標準構成 (Standard Configuration):**

- ディスプレイ (Display)
- SDカードスロット (SD Card Slot)
- 回転パルスリード (Rotation Pulse Lead)
- 0-5V 入力への改造 (Modification for 0-5V Input)
- 回転変位センサ (Rotation Displacement Sensor)
- 圧力センサ (Pressure Sensor)
- アナログ入力5チャンネル (5-Channel Analog Input)

**オプション (Optional Components):**

- Gセンサ (G Sensor)
- 車速センサ (Speed Sensor)
- ECU 車速ケーブル (ECU Speed Cable)
- GPSアンテナ (GPS Antenna)
- GPSレシーバー (GPS Receiver)
- 外部バッテリー接続コード (External Battery Connection Code)
- ホースジョイント 16 又は 19φ (Hose Joint 16 or 19φ)
- 水・油温センサ (Water/Oil Temperature Sensor)
- 吸・排気温センサ (Intake/Exhaust Temperature Sensor)
- プラグ座温センサ (Plug Seat Temperature Sensor)
- ディスプレイバックライト (Display Backlight)
- ACアダプター (AC Adapter)
- カート用磁気センサ (Cart Magnetic Sensor)
- 高感度磁気センサ (High Sensitivity Magnetic Sensor)
- 高感度OPTセンサ (High Sensitivity OPT Sensor)
- 0-5V 入力への改造 (Modification for 0-5V Input)
- ストロークセンサ (Stroke Sensor)

**注意事項 (Notes):**

- ※ SD カードは付属していません。
- ※ ECU 用の RPM ケーブルに交換可能です。
- ※ RPM 計測を、ECU 専用、オープンコレクタ用、プラグ用にカスタマイズ可能。
- ※ 高感度 OPT センサを選択した場合、弊社オプションの、トランスミッタが必要になります。
- ※ 右 3 種類から 1 つ選択
- ※ S Separate 100 Plus のみ