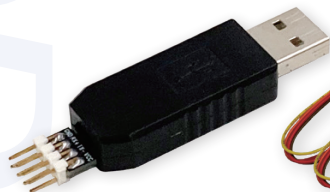




DIGISTOR UHD シリーズ専用オプション品

## DS-GPIO



▲接続ケーブル



▲延長ケーブル

- DIGISTOR UHDシリーズと組み合わせることで、接点入力/接点出力（イベント発生時）の設定を行うことができます。
- 4ポートの入出力端子があり、DIGISTOR側の設定にて入力/出力の変更ができます。

※本製品は、DIGISTOR UHDシリーズ専用のオプション品です。DIGISTOR UHDシリーズのUSBポート以外には使用しないでください。  
※DS-GPIOには、延長ケーブル及び接続ケーブルが同梱されています。

### ▶ スペック一覧

|          |          |  |
|----------|----------|--|
| インターフェース | GPIO     | IO 入出力 1 ~ 4<br>※ Low -0.5V ~ 0.8V / High 5V±0.25V ※ 入出力切替は DIGISTOR の設定画面より変更<br>・ GND × 1 ・ VCC × 1 (※ DC+5V±0.25V 15mA) ・ RX- × 1 (※ 使用不可) ・ TX+ × 1 (※ 使用不可) |
|          | USB 端子   | USB2.0 × 1 (Type A)  |
| 一般仕様     | 電源       | USBバスパワーより取得   |
|          | 使用可能周囲温度 | -40°C ~ 85°C   |
|          | 質量       | 約80g   |
|          | 外形寸法     | 約40 (W) × 18 (H) × 9.5 (D) mm (※突起物含まず)  |

### DS-GPIO 専用オプション品 DS-GPIO-KIT

- DIGISTOR UHDシリーズ/DS-GPIOと組み合わせることで、無電圧接点をDS-GPIOのIO4より出力できます。



### ▶ スペック一覧

|          |        |   |
|----------|--------|---|
| インターフェース | GPIO   | 出力接点 × 1                                |
|          | USB 端子 | USB2.0 × 1 (Type A)                     |
| 一般仕様     | 電源     | USBバスパワーより取得                            |
|          | 質量     | 約120g                                   |
|          | 外形寸法   | 約130 (W) × 65 (H) × 26 (D) mm (※突起物含まず) |