

# デジタルテスト&データロガー

## マルチハンディ 2025

- mA、電圧、周波数が選択可能なセンサー入力用 2 チャンネル
- 第 3 のチャンネルは、差分または出力と最小・最大値をすべて 1 つのバックライト液晶画面に表示。
- 速度、周波数、カウントの選択
- ソフトウェア HYDROcom6 への高速 USB アップロード
- 堅牢なプラスチック製ハウジングと持ち運び用のストラップ付き



旧型のマルチハンディ 2020 は、業界標準エントリーレベルの 2 チャンネル油圧装置用データロガーとして 8 年間販売されました。新製品のマルチハンディ 2025 は、その後継機種として、新機能及びメモリーを追加し、測定の柔軟性を向上させ、大幅にアップグレードされています。

R & D  
モバイル用油圧  
ラインの測定用端末  
プラントメンテナンス  
工業用油圧

詳細については、[www.handy-datalogger.jp](http://www.handy-datalogger.jp) をご覧ください。

## マルチハンディ 2025 機器&キット

機器のみ 品番：3160-00-78.00

- マルチハンディ 2025 測定器と単3充電式電池2本。
- USB充電器とUSBケーブル。
- 取り外し可能な肩掛けストラップ。
- 印刷物の簡易スタートマニュアル。
- ソフトウェア HYDROcom6 (ユーザーマニュアル含む) が収録された CD-ROM
- 堅牢なプラスチック製キャリングケース、カスタムで発泡樹脂の内張り可能  
※本装置のみのオプション品



圧力 x2 キット・品番：2025p/p-XX\*-XX\*

- 上記の MultiHandy2025 機器用キット
- PR130 標準または 2.5m 測定ケーブル付き PR509ISDS 圧力センサー×2 (注文コードは以下参照)
- MINIMESS®1620 センサーアダプター装着用メスねじテストポイント×2

圧力範囲	*XX を下記数値に置換
0~600 bar (0~8700 psi)	18
0~400 bar (0~5800 psi)	15
0~250 bar (0~3625 psi)	17**
0~60 bar (0~870 psi)	21
-1~+6 bar (-14~+87 psi)	32**

PR130 標準(非 ISDN)  
圧力センサーのキット  
注文番号の末尾に NI  
を追加

ご希望に応じて、PR130 または PR509 センサーには、ご希望により、UKAS 標準 (英国認証機関認定審議会) に従って校正され、追跡可能な校正証明書をお付けします。

\*\*PR130 標準 (非 ISDS) センサー付属。ご希望に応じて、PR100 ISDS のご利用も可能です (証明書付き)。

圧力+流量キット・品番：2025p/Q-XX\*-YY\*

- マルチハンディ 2025 機器キット
- PR130 標準または 2.5m 測定ケーブル付き PR509 ISDS 圧力センサー×1 (注文コードは上記参照)
- QT500 ISDS フロータービンセンサー×1 (\*範囲と注文コードは以下参照)  
測定ケーブル (長さ 2.5m) が含まれています。

流量範囲	*YY を下記数値に置換
2~75 l/min	70
9~300 l/min	71
16~600 l/min	72

QT500 ISDS センサーは、国際規格に従って校正され、追跡可能な校正証明書を付属しています。



Hydrotechnik UK 社製センサーラインナップ：

