



# 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

## デジタルテスト&データロガー

マルチハンディ 2025

# 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

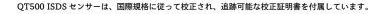
ご要望に応じて、PR130 または PR509 センサーには、ご要望により、UKAS 標準(英国認証機関認定審議会)に従って校正され、追跡可能な校正証明書をお付けします。

\*\*PR130 標準(非 ISDS)センサー付属。ご要望に応じて、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





#### Hydrotechnik UK 社製センサーラインナップ:



圧力センサー



タービン流量センサー



温度センサー



ギア流量センサー



赤外線 RPM センサ-



誘導式歯車 RPM センサー



トルクセンサ



変位センサー



張力トルクセンサー



油中パーティクル カウンター



加速度計



負荷