

デジタルテスト&データロガー

マルチシステム 4070

- mA、電圧、周波数（ISDS または標準）の選択が可能な 5 チャンネル
- 差分、合計、油圧、方向を計算する仮想計算 10 チャンネル、またはオプションの CAN バス/J1939 プロトコルにも対応
- 4GB のストレージ搭載により、測定毎に 200 万回の測定を可能にし、最大 100 回分の測定結果を記録するメモリースペースを確保
- ソフトウェア HYDRocom6 への高速 USB アップロード
- グラフや文字の表示が可能な明るい画面



マルチシステム 4070 は、5 入力チャンネル、4GB の SD カード容量、10 仮想チャンネルを搭載し、最大 200 回分の測定結果を保存し、リアルタイムで、または記録されたデータをグラフや文字で表示することが可能なため、油圧システムの詳細な診断を実行するプロフェッショナルなデータロガーとして使用できます。

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

マルチシステム 4070 機器&キット

マルチシステム 4070 チャンネル測定器

品番：3160-00-83.00

- マルチシステム 4070 機器
- 多くの国の電源・充電器に対応。
- 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
- ダウンロード用 USB ケーブル
- コンパクトなキャリングケースには、上記装置、付属品のすべてを保護する発泡樹脂素材のインサートが付いています。



マルチシステム 4070 圧力測定キット

品番：4070p/p-XX*-XX*

- 上記のマルチシステム 4070 測定器と付属品には、大型のキャリングケースが含まれています。
- 選択可能な PR100 ISDS 圧力センサー×2（*範囲と注文番号は上記参照）
- 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
- 測定ケーブル（長さ 5m）×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

PR100 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。

マルチシステム 4070 圧力、温度、および流量測定キット

品番：4070p/p/T/Q-XX*-XX*-YY*

- 上記のマルチシステム 4070 と付属品には、大型のキャリングケースが含まれています。
- 選択可能な PR100 ISDS 圧力センサー×1（*範囲と注文番号は上記参照）
- QT500 ISDS フロータービンセンサー×1（*範囲と注文コードについては以下を参照）
- TE300 ISDS 温度センサー×1（流量ブロックに直接、または別々の p/T（圧力/温度測定）テストポイントを使用して装着）
- 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
- 測定ケーブル（長さ 5m）×4

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：

