

ニデックドライブテクノロジー(株)

ハンドヘルド型デジタルテンションメータ高機能型(出力付)DTMX-0.5C



ブランド名

Nidec

商品名

ハンドヘルド型デジタルテンションメータ高機能型(出力付)

型式

DTMX-0.5C

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

高度な計測環境に対応

記録や統計処理、パソコンでの管理といった高度な計測環境に対応するハンドヘルド型デジタルテンションメータ

RS-232C、デジマチック出力、アナログ出力により、パソコン、プリンタでの計測値の管理が可能(DTMX- Cシリーズ)

計測データ100件までメモリ可能。さらに、適合プリンタに接続して、最大・最小値、平均値などの自動統計処理が可能

1台で最大5種類の線種を計測可能((1)糸(2)鋼線(3)銅線その他、サンプル線2種)

±1%R.C.の高精度を実現(DTMX-0.2C、0.5C/DTMB-0.2C、0.5C)

入衝撃や静電気に強いアルミケースを採用

スペック

許容最大荷重：490.3cN 500.0g

高さ：

全長：257mm

測定精度：±1%R.C.

測定範囲：4.0～500.0cN