

ブランド名

Nidec

商品名

ハンドヘルド型デジタル回転速度計非接触/接触兼用タイプ

型式

DT-2100

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

レーザー採用で4m先も計測可能

業界初、有機ELで見やすい表示

・3種類のグラフ表示が可能

徹底した省電力設計

- ・電池で連続稼働時間20時間
- ・USBケーブル(オプションPC通信セット)で電源供給も可能
- ・オートパワーオフ機能搭載

最大1000件のメモリ保存

- ・計測値のメモリ保存最大1000件可能(連続メモリモード時)
- ・PCソフト(オプションPC通信セット)でPCへメモリデータ取込みも可能

人間工学に基づく使い易いデザイン

コンパクトで手にフィットするデザイン

スペック

奥行:

加速度周波数:

検出距離:50~4,000mm

高さ:

測定範囲:非接触計測6~99,999

接触計測0.8~25,000rev/min

電源:単三アルカリ乾電池×2(非充電式)、およびUSBケーブル(別売)

測定精度:表示値の±0.006% ±1digit (表示更新周期100msec、500msec設定の場合を除く)

・上記測定精度には、手振れや計測対象との角度等、計測環境により発生する誤差は含みません。

・接触計測の場合、接触子や速度計測ホイルの滑り等による誤差が計測値に含まれる場合があります。