



3-312-1335

## T型真空計（ピラニ真空計）

NMT-2000-01

標準価格(税抜)

¥185,000

(税込：¥203,500)

- 豊富な機能・計測画面を有したタッチパネル式卓上型真空計です。
- 気体の熱伝導を利用した熱伝導式を採用しており、中真空領域が測定可能です。
- 表示画面は読み取りやすいタッチパネルTFTカラーLCD表示です。
- 乾電池でも駆動するため、電源がとれない場所でもご使用いただけます。
- センサ部にはフィルタ（脱着可能）を装備しています。
- 計測画面はアナログ表示（パターン1・2）、トレンドグラフ、ユーザー任意の4種に切り替え可能です。
- アナログ表示は設定ポイント2点（H1,LO）とその設定ポイントの間（GO）の測定値で3色任意のインジケータ色を変更でき、視覚的に測定値を判断することができます。設定可能な色は赤・青・黄・緑・白の5色です。
- 圧力変動が激しい場合の表示値安定化を実現する、移動平均機能を装備しています。計測値の平均化時間を設定可能です。

測定範囲	1.0×10 <sup>-1</sup> ~2.0×10 <sup>3</sup> Pa
測定方式	熱伝導式
センサ形状	NW16（フィルタ装着済）
測定精度	±30% of reading（N2ガス）
表示範囲	5.0×10 <sup>-2</sup> ~3.0×10 <sup>3</sup> Pa
接ガス部材質	センサ素子：Ni薄膜 ポリイミドフィルム NW16フランジ・筒：SUS304 フィルタ：SUS329JI（120メッシュ） スナップリング：SUS304CSP
表示	タッチパネルTFTカラーLCD
表示周期	0.1秒
レコーダー出力	0~10Vログ出力
電源	ACアダプタ（AC100~240V・付属）単3アルカリ電池×4（別売）
消費電力	3W

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

**K** ケニス株式会社  
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.

大きさ	本体：98×98×135mm（取手・突起部除く） センサ部：50×105×43mm（突起部除く）
重量	本体：920g（乾電池除く） センサ部：150g
センサケーブル長	1m
使用周囲温度	10～50℃
付属	センサケーブル メモリーカード

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。