

JFEアドバンテック株
超音波厚さ計TI-120KTI-120K



ブランド名

JFEアドバンテック

商品名

超音波厚さ計TI-120K

型式

TI-120K

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

データメモリー機能

最大10000点のデータを保存出来ます。

パソコンへのデータ通信機能

USBケーブルを接続して測定したデータをパソコンに転送出来ます。

差分表示、上下限アラーム機能

入力した基準値と測定値との差を厚さ（mm）と比率（％）で表示。

上下限アラーム値を設定すればブザーが鳴ります。

統計処理

測定値の最大値、最小値、平均値、標準偏差の統計処理が出来ます。

多用途

専用測定モードや感度（GAIN）切替機能の搭載で、パイプ、アルミニウム、樹脂等も安定して測定出来ます。

スペック

メモリー長：

奥行：33mm

高さ：155mm

測定範囲：0.8～80.0mm

電源：単3アルカリ乾電池2本

幅：70mm

表示分解能：0.1mm

測定精度：（0.8～19.9mm）±0.1mm

（20.0～80.0mm）±0.5%rdg

測定対象材質：鋼、ステンレス、アルミニウム、チタン等の金属。

ガラス、樹脂等の非金属。

測定方式：超音波パルス反射方式