

### ブランド名

JFEアト゛ハ゛ンテック

## 商品名

超音波厚さ計TI-56・TI-66

型式

**TI-66W** 

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

### 安価

純国産・自社製品で、高性能・低価格を実現しました。

簡単操作

ゼロ点調整・音速調整をするだけで、すぐに使用できます。

電源は単3アルカリ乾電池1個

AC電源の有無にかかわらず、フィールドで長時間使用できます。

小型・軽量

本体約150、探触子約50(アタッチメント含まず)。

探触子交換

探触子単体の交換が可能。

多用途

専用測定モードの採用でアルミニウム、樹脂も安定した測定が可能。パイプ測定モード搭載で安定したパイ \*

#### スペック

# メモリー長: 奥行:29.5mm 京さ:111mm

高さ:144mm

測定範囲:B探触子 0.40 ~ 15.00

L探触子 3.00~250.0mm

電源:単3アルカリ乾電池1本

幅:69mm

表示分解能:0.01mm(0.40~199.99mm)

0.1mm (200.0~250.0mm)

測定精度: (0.40~99.99mm) ± 0.05mm (100.00~250.0mm) ± 0.2%rdg

測定対象材質:鋼,ステンレス,アルミニウム,銅,黄銅,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