

(株)サンコウ電子研究所

プローブのみ（電磁誘導式・渦電流式）鉄・非鉄金属素地両用（デュアル）SFN-325



※この画像はシリーズ代表画像になります。

SWT専用プローブです。

ブランド名

サンコウ電子

商品名

プローブのみ（電磁誘導式・渦電流式）鉄・非鉄金属素地両用（デュアル）

型式

SFN-325

品番

#### スペック

メモリー長：

奥行：

高さ：

測定範囲：鉄素地：0～3.00mm、非鉄素地：0～2.50mm

電源：

幅：

表示分解能：1μm：0～999μm

0.01mm：1.00～3.00mm（鉄素地）、1.00～2.50mm（非鉄素地）

切替えにより

0.1μm：0～400μm

0.5μm：400～500μm

測定精度：（平滑面に対して垂直に測定）

0～100μm：±1μmまたは指示値の±2%以内

101μm～3.00mm：指示値の±2%以内（鉄素地）

101μm～2.50mm：指示値の±2%以内（非鉄素地）

測定対象材質：

測定方式：電磁誘導式・渦電流式両用（鉄・非鉄素地自動判別）