

生産終了商品

ポータブル基板外観検査装置



形VT-RNS-PT-M4
(-DB、-DC、-NB、-NC)



推奨代替商品

検査装置

形VT-RNS2-PT-M3
(-D、-N)

2011年10月末生産終了

2018年10月末保守期間終了

生産終了商品との相違点

形 式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形VT-RNS2-PT-M3(-D、-N)	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎

◎：完全互換

○：ほとんど変更ありません／相似性の高い変更

×：変更大

-：該当する仕様がありません

生産終了商品と推奨代替商品

生産終了商品	推奨代替商品
形VT-RNS-PT-M4-DB	形VT-RNS2-PT-M3-D
形VT-RNS-PT-M4-DC	形VT-RNS2-PT-M3-D
形VT-RNS-PT-M4-NB	形VT-RNS2-PT-M3-N
形VT-RNS-PT-M4-NC	形VT-RNS2-PT-M3-N

本体の色

生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
濃紺、アイボリー	アイボリー

外形寸法

生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
688(W) × 905(D) × 720(H) mm	688(W) × 905(D) × 720(H) mm

端子配置／配線接続

生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
供給電源：装置の電源ケーブル(AC100～230V)	供給電源：装置の電源ケーブル(AC100～230V)

定格／性能

項目	生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
対象基板サイズ	50×50 ～ 333×255 mm	50×50 ～ 333×255 mm
対象基板厚さ	0.3 ～ 2.5 mm	0.3 ～ 2.5 mm
対象基板重量	1.0kg以下	1.0kg以下
実装可能範囲	上側20mm、下側75mm	上側20mm、下側75mm
検査項目	欠品、ずれ、極性、部品違い、はんだ有無、ブリッジ、はんだボール	はんだ有無、欠品、ブリッジ、浮き、部品ずれ、フィレット、ぬれ、リード曲がり、接着剤、はんだボール
カメラ	1CCDカメラ	3CCDカメラ

動作特性

生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
XYテーブル： コンベアステージが前後方向に、カメラが左右方向に移動する。	XYテーブル： コンベアステージが前後方向に、カメラが左右方向に移動する。

操作方法

生産終了商品 形VT-RNS-PT-M4	推奨代替商品 形VT-RNS2-PT-M3
キーボード、マウス、および操作パネルの押しボタンにより操作する。	キーボード、マウス、および操作パネルの押しボタンにより操作する。

2012年1月現在

お断りなく仕様・標準価格などを変更することがありますので、ご了承ください。