

シンワ測定株

レーザーロボXlineレッドフルライン・地墨クロス



ブランド名

シンワ

商品名

レーザーロボXlineレッドフルライン・地墨クロス

型式

品番

71607

※この画像はシリーズ代表画像になります。

コーンミラーを採用して1つの光源での360°照射を実現しました。本体を回す必要がなく作業効率が大幅にアップします。

360°フルラインが90°にクロスし、天墨・地墨を形成します。

地墨クロスラインが照射可能なので入隅は10mm、出隅は0mmから使用できます。

照射口保護キャップを取り外した状態。

分離することで低い位置での墨出しや、持ち運びがしやすくなり使い勝手がさらに良くなります。

斜めにラインを照射したい時に便利なライン固定モードを全機種に搭載しています。

振り子+磁気ダンパー

振り子を磁気ダンパーによって制動し、揺れを早く止めることができます。さらにシンプルな構造のため、軽いです。

スペック

横：

光源：可視半導体レーザー

自動補正範囲：±3°

縦：

制動方式：振り子+磁気ダンパー方式

精度：指示精度 7.5mで±1.5mm

鉛直点精度 3mで±1mm

直角精度 90° ±0.03°

通り芯精度 7.5mで±1.5mm

セット内容：ACアダプター

レーザーメガネ(レッドのみ)

水平調整三脚アダプター

単3アルカリ乾電池4本

アルミケース