

シンワ測定株

レーザーロボNeoARBRIGHT31受光器・三脚セット



ブランド名

シンワ

商品名

レーザーロボNeoARBRIGHT31受光器・三脚セット

型式

品番

78243

※この画像はシリーズ代表画像になります。

横4方向にレーザーラインを射出することで横全周に広がります。
高輝度なので明るい現場でもラインが良く見えます。
三脚上で水平調整が簡単にできる水平調整三脚アダプターが付属しています。
回転微調整ツマミ付で精密な基準合わせが可能です。
ホコリの多い現場、急な雨でも安心の防塵・防水構造です。

スペック

横：ライン出射角：横ライン約105°
光源：可視半導体レーザー
自動補正範囲：±2.5°
縦：ライン出射角：縦ライン約130°
制動方式：振り子+磁気ダンパー方式
精度：指示精度 縦ライン7.5mで±1mm 横全周ライン7.5mで±1.5mm
鉛直点精度3mで±1mm
直角精度90°±0.03°
セット内容：レーザーメガネ
水平調整三脚アダプター
アルミケース
単3アルカリ乾電池4本
三脚 ハンドル式 エレベーター A 軽量タイプ
受光器 レーザーレシーバー II Plus ホルダー付