

(株)T J Mデザイン

TERAセンサー矩十字・横全周/10m/IP



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

タジマ

商品名

TERAセンサー矩十字・横全周/10m/IP

型式

品番

ML10-KJC

TERA&高精度 振動に強いフルラインレーザー

鮮視度60の明るさを実現。目に安全な故障時網膜保護回路を搭載

センサー制御方式により、振動の多い現場でもレーザーラインの揺れが少ない

4方向縦ラインで遣り方作業、360°横ラインで多人数の作業が同時に可能

電源はACアダプター（付属）も使用できます

精密な地墨合わせができる回転微調整機能付

本体に直接三脚の取り付けができます

スペック

横：ライン出射角：横ライン360°

光源：可視光半導体レーザー

自動補正範囲：±2°

縦：ライン出射角：縦ライン135°

制動方式：電子二軸センサー方式

精度：照射ライン精度：10mで±0.61mm以内

到達点距離精度：10mで±1mm以内

鉛直点精度：5mで±1mm以内(3mで±0.75mm以内)

左右通り精度：20mで±2mm以内(10mで±1.5mm以内)

直角精度：90°±(2mm/10m)

セット内容：レーザー用ハードグラス

専用ACアダプター

単3形アルカリ乾電池4本

アルミキャリングケース

ショルダーベルト