

(株)TJMデザイン

レーザー墨出し器ゼロセンサーKJC受光器・三脚セット



※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

レーザー墨出し器ゼロセンサーKJC受光器・三脚セット

型式

品番

ZEROS-KJCSET

全方位出射の高精度フルラインレーザー
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
電源は別売のACアダプターも使用できます
360°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130°
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±0.81mm以内
到達点距離精度：7.5mで±1mm以内
鉛直点精度：3mで±1mm以内
左右通り精度：15mで±2mm以内
直角精度：90°±(2mm/7.5m)
セット内容：受光器(ML-RCV2)
三脚(ELV-150)
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