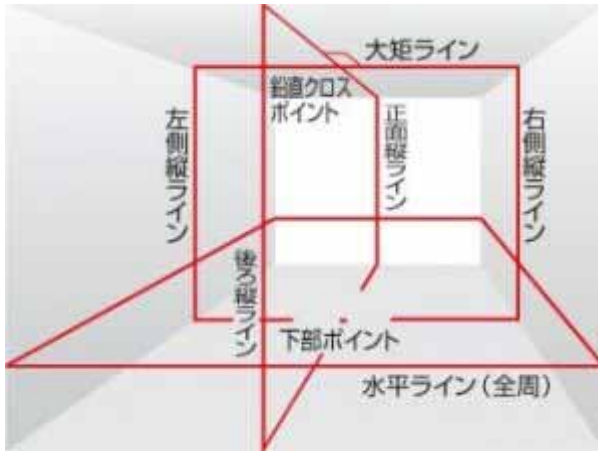


BLX-KJC

製品詳細情報



- ・価格: 270,000円 (税込283,500円)
- ・JANコード: 4975364047601



BLXセンサー矩十字・横全周

品番流通コード

BLX-KJC

製品情報

- ・製品重量: 約2,200g (電池含む)
- ・包装形式: ダンボール
- ・包装寸法 (mm) タテ×ヨコ×タカサ: 367×397×41
- ・梱包単位: 1個
- ・JANコード: 4975364047601
- ・付属品:
 - レーザーゴーグル
 - 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

特長

- 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インの揺れが少ない。
- 4方向縦ラインで遣り方作業にも最適です。
- 電源はACアダプター (付属) も使用できます。
- 本体に直接三脚の取り付けができます。
- 360° 水平ラインで多人数の作業が同時に可能。
- 精密な地墨合わせができる回転微調整機能付。

主な仕様

- ・出射光光源: 可視光半導体レーザー
- ・波長: ライン/635nm
- 下部ポイント/650nm
- ・レーザー安全基準: クラス1M (JIS C 6802:2005)
- ・光出力: 1mW以下
- ・パルス幅: 75μsec (受光器ON時)
- ・縦ライン精度: 10mで±1mm (5mで±0.75mm)
- ・水平ライン精度: 10mで±1mm (5mで±0.5mm)
- ・前後左右通り精度: 20mで±2mm (10mで±1.5mm)
- ・直角精度: 90° ± (2mm/10m)
- ・鉛直点精度: 5mで±1mm (3mで±0.75mm)
- ・ライン幅: 10mで約3mm
- ・自動補正範囲: ±2° (範囲外はレーザーライン消)
- ・制動方式: 電子二軸センサー方式
- ・防塵・防水性能: 保護等級IP54 (防じん形・防まつ)
- ・使用温度: -5 ~ 40
- ・電源: 単3形アルカリ乾電池4本
- ・連続使用時間: フルライン・受光器ON時 約9時間
- フルライン・受光器OFF時 約7時間
- ・電池寿命警告: レーザー光点滅 (30秒間点滅後LED灯)
- ・外形寸法: 高さ223mm × 幅154mm
- ・重量: 本体約2,200g (電池含む)
- ケース収納時約5,200g
- ・微調整範囲: 10m先で±220mm

アイコン



出射ライン/モード切り替え(同時出射可能)
緑点灯 縦ライン2本・下部ポイント、縦ライン4本・下部ポイント
赤点灯 水平ライン(全周)
オレンジ点灯 受光器モード