

品番：EA780K-2SA

品名：レーザー墨出し器(三脚・受光器セット)



販売価格	56,300円(税抜) / 61,930円(税込)		
カタログ価格	56,300円(税抜) / 61,930円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/07/01 11:14現在)		
商品入数	1	販売単位	St
カタログページ	0726ページ		



カタログ訂正 26/04/16 オプションの三脚はEA780KB-1Bになります。(No.57 1160)

仕様

メーカー	ムラテックKDS	型番	ATL-23RSA
仕様	セット(三脚・受光器付)	ライン	垂直・水平・地墨点
使用距離	屋内モード:約10m、 屋外モード:約25m(受光器使用時)	指示精度	±1mm/10m
線幅	約2mm/5m	自動補正範囲	±4°
波長	ライン:635nm、地墨点:650nm	レーザー出力	1mW以下(クラス:1M)
防塵・防滴	IP54	電源	単3電池×3本(付属)
サイズ	98(W)×100(D)×160(H)mm	重量	800g
光源	可視光半導体レーザー	レーザー色	レッド
制動方式	ジンバル式(磁気制動方式)	傾斜アラーム	約±4°以上でレーザー光点滅
微調整範囲	360°、全周にわたって微調整可	連続使用時間	連続約18時間
水平ライン照射角	約120°	たちライン照射角	約135°
動作温度範囲	-10℃~+40℃	受光器	測定範囲:1.5m~25m 表示:赤色ダイオード(上下2個)青色 ダイオード(中央1個) 中心検出表示:青色ダイオード点灯及

			びず音によりお知らせ 精度:レーザーラインの中心から±1.0mm以内 電源:9V電池(付属) 連続使用時間:約30時間 オートパワーオフ:約10分(手動電源オフも可能) 防塵・防滴:IP56 レシーバークランプ付 赤色レーザー専用
三脚	取付けねじ:5/8” 全高:1745mm 昇降幅:330mm 収納長:655mm 重量:1.3kg	付属品	収納ケース、レーザーゴーグル、ゴムキャップ×3本
レーザークラス1M(JIS C 6802)			
注意:付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。			
※ビームをのぞき込まないこと			

代替品

	品番 EA780K-2SB コメント 変更点:三脚
---	--

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.