

品番：EA780K-6SB

品名：レーザー墨出し器(グリーンレーザー/三脚・受光器)



販売価格	75,000円(税抜) / 82,500円(税込)		
カタログ価格	75,000円(税抜) / 82,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/06 04:51現在)		
商品入数	1	販売単位	St
カタログページ			



仕様

メーカー	ムラテックKDS	型番	ATL-25RGRSA
仕様	セット(三脚・受光器付)	光源	可視光半導体レーザー
レーザー色	ライン:緑 地墨点:赤	ライン	垂直、水平、地墨
使用距離	屋内モード:約10m 屋外モード:約25m(受光器使用で)	指示精度	水平・垂直ライン±1mm/10m
線幅	約2mm/5m	自動補正範囲	±3°
波長	515nm(緑色) 地墨:650nm(赤色)	レーザー出力	1mW以下(レーザークラス2)
連続使用時間	約5時間	制動方式	ジンバル式(磁気制動方式)
傾斜アラーム	約±3°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
水平ライン照射角	120°	たちライン照射角	135°
動作温度範囲	-10℃~+40℃	防塵・防滴	IP54
電源	単3電池×4本(付属)または充電電池4本(別売)、ACアダプター(付属)	サイズ	113(W)×113(D)×173(H)mm
重量	約1.0kg(電池含む)	付属品	収納ケース、レーザー光線確認がね、ACアダプター、ゴムキャップ×3(滑りやすい現場や内装床材を傷つけるお

			それがあある場合にご使用ください)
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 びブザー連続音によりお知らせ 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 レーザークランプ付き	三脚	取付けねじ:5/8” 全高:1705mm 昇降幅:305mm 収納長:640mm 重量:1.3kg
レーザークラス2(JIS C 6802:2014)			
屋外対応			
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			

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.