品番: EA780K-6SA

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	71,400円 (税抜)/ 78,540円(税込)				
カタログ価 格	71,400円(税抜)/78,540円(税込)				
在庫数	最新在庫: 2 (2025/11/03 10:00現在)				
商品入数	1	販売単位	ST		
カタログページ	0737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)	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	防塵・防滴	IP54
電源	単3電池×4本(付属)または充電池4 本(別売)、ACアダプター(付属)	サイズ	113(W)×113(D)×173(H)mm
重量	1000g	付属品	収納ケース、レーザー光線確認めが 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 それがある場合にご使用ください)
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
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℃

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 レシーバークランプ付 三脚

取付けねじ:5/8"

全高:1745mm 昇降幅:330mm 収納長:655mm

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.