



# レーザー測量器

● 墨出器 (緑色レーザー仕様)

騒音・振動測定器

有書カス検知器

水質・塩分濃度

粉じん・風速・気象観測

土質・生コン試験機・水分計

厚さ・膜厚・管内カメラ・内視鏡

鉄筋検査・コンクリート試験

引張試験機・トルクレンチ

その他非破壊検査

トラックスケール・はかり・量計

電気計測器

その他計測器

通信関連機器

映像情報機器

安全管理機器

システム管理機器

測量関連機器

ICT関連機器

資料

AKT/O

通信 13

251

## 墨出器(緑色レーザー仕様)

# DSLPL-90RG

メーカー ムラテックKDS 測定項目 墨出



商品コード	備考
R1E 41G00 004	

視認性抜群の“緑色”レーザーによるフルライン照射が可能です。水平ライン360°、たち墨ライン4本を射出し、あらゆる墨出し作業を一台でカバーします。

型式	DSLPL-90RG
ライン幅	約2mm/5m
ライン精度	±1mm/10m
自動補正範囲	±5°
レーザー出力	5mW以下/クラス3
制動方式	電子整準方式
電源	リチウムイオン充電電池、ACアダプタ
電池寿命	約8時間(弱モード)
寸法(W×D×H)	155×173×235mm
質量	約2.4kg(リチウムイオン充電電池含む)

付属品	受光器、クランプ、バッテリーパック、バッテリーパック用充電器、バッテリーパック用充電ケーブル、リモコン、単4形アルカリ乾電池×4(リモコン装着済)、連続動作ACアダプタ、収納ケース、9V角型アルカリ電池(受光器装着済)、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	---

組み合わせ品			
	商品名	商品コード	管理番号
	エレベーター三脚	R4C 5E180 001	005218
	レベルアーム	R4B 20001 002	004339
	マグネット式レベルアーム	R4B 9000M 002	005214

※別途アダプタ(販売品)を取付することでレベルアームへの取付が可能です。

販売品	レベルアーム接続用アダプタ
-----	---------------

## 墨出器(緑色レーザー仕様)

# レーザーロボ Xline-E

メーカー シンワ測定 測定項目 墨出



商品コード	備考
R1E 41G00 003	

視認性抜群の“緑色”レーザーによるフルライン照射が可能です。天井(天墨)と床(地墨)の両方でラインがクロスするため、建物の柱の位置決めや通り出しがこれ一台で完璧に行えます。

型式	レーザーロボ Xline-E
ライン幅	5mで約2mm(7.5mで約3mm)
ライン精度	指示:7.5mで±1.5mm、鉛直点:3mで±1mm 直角:90°±0.03°、通り芯:7.5mで±1.5mm
自動補正範囲	±4°
レーザー出力	1mW以下(クラス2 JIS C6802:2018)
制動方式	センサー+モーター方式
電源	単三アルカリ乾電池×4/ACアダプター
電池寿命	ライン数1本:約10時間、2本:約4時間、3本:約2時間
寸法(W×D×H)	127×182×213mm
質量	約1,600g

付属品	受光器、クランプ、単三アルカリ乾電池×4(装着済、予備)、ACアダプタ、9V角型アルカリ電池(受光器装着済)、三脚アダプタ、収納ケース、取扱説明書×2、弊社検査成績書
-----	---

組み合わせ品			
	商品名	商品コード	管理番号
	エレベーター三脚	R4C 5E180 001	005218
	レベルアーム	R4B 20001 002	004339
	マグネット式レベルアーム	R4B 9000M 002	005214

本カタログに記載されたものは、代表的機種であり、実際に納品されるものとは異なる場合がございます。詳しい仕様につきましては、最寄の営業所までご確認ください。トレーサビリティ証明書付/校正証明書付について:当該機器は証明書類がセットの商品です。(※書類詳細はP10参照)