

自動整準レーザーレベル
Automatic Rotating Laser

MJ-300E

受光器クランプセット

MJ-REⅡ/MJ-RCⅡ×1



Automatic Rotating Laser

使用範囲半径 300m 自動整準機構搭載のレーザーレベル



- ❖ 測定範囲半径300m
《半径0.5m～300mと広範囲での使用が可能です》
- ❖ 簡単設置の自動整準機構
《電源を入れるだけで、±3.5°の範囲で自動的に整準します》
- ❖ 防塵・防滴性能
《IP54の防塵・防滴機能で、作業現場を選びません》
- ❖ 軽量コンパクトボディ
《1.85kgの軽量・コンパクトボディ》

仕様	MJ-300 (本体)
光源	可視光半導体レーザー
波長	635nm
レーザークラス	クラス3R (JIS C6802によるクラス表記)
精度	±15"
測定範囲	半径0.5m～300m
自動補正範囲	±3.5°
電源	単2アルカリ乾電池 4本
電池寿命	約20時間 (アルカリ乾電池使用)
三脚取付ねじ部	W5/8インチ×11山
本体サイズ	約205×155×205mm
重量 (電池除く)	約1,850g

セット内容



本体 MJ-300



単2アルカリ乾電池 4本
(本体用)



受光器
MJ-RE II



円形気泡管付
ロッドクランプ
MJ-RC II



9V アルカリ乾電池
(受光器用)



収納ケース



取扱説明書

※三脚は付属していません。別途ご購入ください。

受光器 MJ-RE II



受光器クランプセット
MJ-RE II / MJ-RC II



▲▼(矢印)で
レーザー位置を
お知らせ。

仕様	MJ-RE II
受光幅	48mm(-24~24mm)
検出可能波長	635nm
精度	高精度:±1.0mm 粗精度:±2.5mm
電源	9Vアルカリ乾電池
サイズ	136×65×25mm
重量(電池含)	180g

コード No.	商品名/仕様	型式	希望小売価格()内税込
224962	本体セット	MJ-300E	OPEN
220158	受光器クランプセット	MJ-RE II / MJ-RC II	¥28,500 (¥31,350)
222947	受光器 単体	MJ-RE II	¥25,200 (¥27,720)
222948	ロッドクランプ 単体	MJ-RC II	¥3,200 (¥3,520)

myzox 株式会社 **マイゾックス**



〒480-1111
愛知県長久手市山越 401 番地

TEL 0561-62-8151
FAX 0561-62-4660

www.myzox.co.jp

LINE 公式アカウント
友だち募集中

新製品情報をいち早くお届け

ID: @pql2740w

お問い合わせ・ご相談は