

myzox

レーザー墨出器

P-series Laser

超高輝度  
レーザーライン



クラス最高の明るさ出力2倍超 ※当社比

# レーザー墨出器 P-series Laser

## 軽量コンパクトボディに超高輝度レーザーを搭載

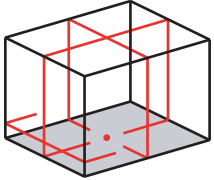
IP54

超高輝度

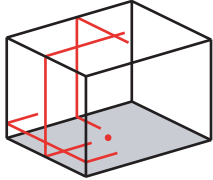
7m精度

盗難・火災  
保険付

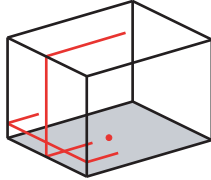
レーザー出射ライン



P-410EX



P-210EX



P-110EX



P-410EX



P-210EX



P-110EX

### 特長

- 超高輝度レーザーライン。(明るさ2倍超：当社比)
- クラス最高の明るさ。
- 360° 回転微動ネジ。
- 受光器対応。(ラインの見えにくい明るい環境でも使用可能)
- 防塵・防滴IP54。(電池BOXを除く)
- 高精度X・Yジンバル機構。
- 軽量コンパクトボディ。
- 盗難・火災保険付。

コードNo.	219300	219301	219302
型式	P-410EX	P-210EX	P-110EX
光源	可視半導体レーザー		
波長	635nm(ライン)、650nm(地墨点)		
レーザークラス	クラス2M (JIS C6802:2014)		
線幅	1.5mm以下/5m		
水平ライン広がり角	約110°		
水直・大短ライン広がり角	90° 以上		
地墨スポット径	約Φ1.5mm/1m		
水平・垂直ライン精度	±1mm/7m		
天頂クロス精度	±1mm/5m		
地墨点精度	±1mm/1m		
直角精度	±1mm/3m		
気泡管精度	60' /2mm		
支持方式	X・Yジンバル機構		
制動方式	磁気ブレーキ式		
自動補正範囲	±2.1° 以上		
回転機構	±360° (回転微動ツマミ)		
使用距離	約10m (受光器使用時約20m)		
使用温度	-10℃~+40℃		
防塵・防滴性能	保護等級IP54 (電池BOXは除く)		
電源	単3アルカリ乾電池3本		
電池寿命(フルライン)	約3.5時間	約5.5時間	約6時間
本体サイズ	約110×115×H165mm		
重量(電池除く)	約900g	約880g	約870g

### 本体セット



- 収納ケース
- アルカリ乾電池3本
- 脚用保護キャップ
- 取扱説明書

### パッケージセット



- 受光器クランプセット  
TL-RE / TL-RC
- エレベーター三脚  
LET-S

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格(税抜価格)
219300	P-410EX	本体セット(410)	¥110,000
219301	P-210EX	本体セット(210)	¥90,000
219302	P-110EX	本体セット(110)	¥65,000
221801	P-410EX SET	パッケージセット(410)	¥121,500
221802	P-210EX SET	パッケージセット(210)	¥101,500
221803	P-110EX SET	パッケージセット(110)	¥76,500
216606	TL-RE/TL-RC	受光器+ロッドクランプ	¥20,000

**myzox** 株式会社 **マイゾックス**

本社 〒480-1111 愛知県長久手市山越401番地

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

東京営業所 〒135-0031 東京都江東区佐賀1-1-6 アイアックオータビル4F

TEL 03-5646-1235 FAX 03-3642-1333

大阪営業所 〒577-0042 大阪府東大阪市西堤1-13-11高井田ES COURT 1F

TEL 06-6781-7004 FAX 06-6781-7005

福岡営業所 〒812-0893 福岡県福岡市博多区那珂3-23-2ヒロタビル5号

TEL 092-473-4845 FAX 092-473-4846

www.myzox.co.jp

●お問い合わせ・ご相談は...