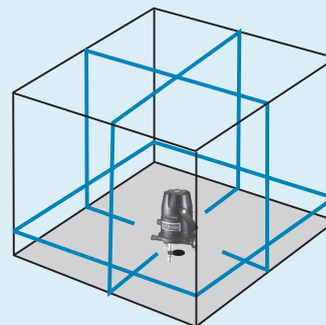


レーザー墨出し器

- ・防塵・防滴構造 (IP54)
 - ・360°回転微動ネジ
 - ・乾電池とAC電源の2WAY電源
 - ・受光器対応 (受光器別売)
- ラインの見えにくい明るい環境でも使用可能



型 式	P-430
	マイソックス
光源	可視光半導体レーザー
出力	最大出力4.5mW(クラス2M)
線幅	1.5mm以下/5m (環境によって異なります)
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
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	約1°で点滅
電源	単3アルカリ乾電池×3本 ACアダプター
電池寿命(フルライン)	約3時間
本体サイズ	mm 約 220(H)×135(W)×150(D)
質量(電池除く)	kg 約1.35