

myzox

グリーンレーザー墨出器

G-series Laser G-210 G-110



グリーンの
レーザーライン



グリーンレーザー墨出器 G-series Laser G-210 G-110

おおがねライン搭載のG-210が新登場!作業効率がさらにアップ

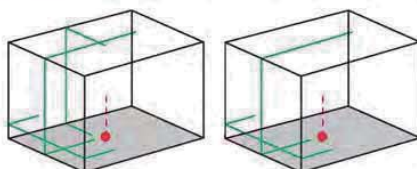
グリーンレーザー

IP54

7m精度

盗難・火災保険付

レーザー出射ライン



G-210

G-110

特長

- 明るい環境でも視認性抜群のグリーンレーザー
- たち墨合わせが簡単な360°回転微動ツマミ
- 防塵、防滴構造(IP54)但し電池BOXは除く
- 軽量、コンパクト設計(約750g)
- 高精度X・Yシンバル機構
- 受光器対応※受光器別売
- 地墨点照射(赤色)

仕様		G-210	G-110
型式		G-210	G-110
光源		可視半導体グリーンレーザー(地墨点は赤色)	
波長		532nm(ライン)、650nm(地墨点)	
出力		最大出力4.5mW以下クラス2M	
線幅		2.5mm以下/5m	
水平ライン広がり角		90°以上(約110°)	
垂直・大距ライン広がり角		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シンバル機構	
制動方式		磁気ブレーキ式	
自動補正範囲		1.5°以上(約2°)で点滅	
回転機構		360°回転微動ツマミ	
使用温度		0°~+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4本	単3アルカリ乾電池3本
電池寿命(フルライン)		約4時間	約5時間
IEC安全基準		クラス2M	
本体サイズ		約110×115×H165mm	
重量(電池含まず)		約750g	



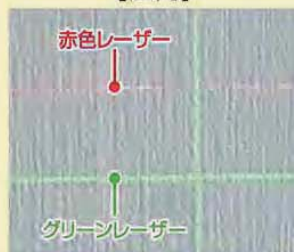
G-210



G-110

【屋内】

【屋外】



赤色レーザー

グリーンレーザー



赤色レーザーより見やすい

※屋外の明るい場所では別売の受光器をご使用ください。

付属品

- 専用ハードケース ■脚用保護キャップ ■取扱説明書
 ■G-210:単3アルカリ乾電池4本(お試し用) ■G-110:単3アルカリ乾電池3本(お試し用)

コードNo.	型式/タイプ	仕様	希望小売価格()内税込
219970	G-210	本体のみ	¥120,000 (¥129,600)
219851	G-110	本体のみ	¥85,000 (¥91,800)
220157	GL-RE/GL-RC	受光器+ロッドクランプ	¥21,500 (¥23,220)
219850	GL-RE	受光器	¥20,000 (¥21,600)
219849	GL-RC	ロッドクランプ	¥1,500 (¥1,620)
213092	LET-B	610~1,695mm	¥5,000 (¥5,400)

別売品



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アイアंक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三丁目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…