



CP-S38G



CP-S38



DSL-92S



ATL-96



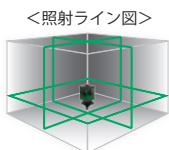
ATL-66A

ロボライン センサー&コーンプリズムは特許取得済/屋内用/屋外用

CP-S38G/S38

- 全周シームレスライン(フルライン)
 - センサー方式/自動整準機能
 - 4°の傾斜面まで自動補正
 - 回転微調整機構
 - シフティング機構
 - 防塵防滴機能・IP54
 - 電源：単3電池4本/ACアダプター
- 高輝度シームレスフルラインタイプ
 - CP-S38G グリーンレーザータイプ
 - CP-S38 高輝度赤色レーザータイプ

たて4方向	受光距離	水平25~50m/垂直50m
おおがね	指示精度	±1.0mm/14m
水平360°	ライン幅	2.0~3.0mm/5m
鉛直十字	自動補正範囲	±3° ジャイロ方式
地墨ライン	出力	1mW 安全基準/クラス2
	寸法・重量	125×160×205mm 1.7kg



※CP-S38G/CP-S38とも照射ラインは同じです。



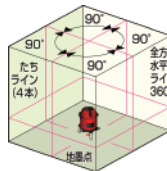
4165001	ロボライン	グリーンレーザータイプ	CP-S38G	¥ 320,000 (352,000)
4165002	ロボライン	赤色レーザータイプ	CP-S38	¥ 280,000 (308,000)
4165003	受光器	CP-S38G用	UK-1G	¥ 36,000 (39,600)
4165004	受光器	CP-S38用	UK-1	¥ 30,000 (33,000)
4165005	エレベーター三脚		EV-19A	¥ 15,000 (16,500)

オートラインレーザー

DSL-92S

電子整準方式採用。現場での揺れ、振動に強い。

- 4方向たちライン
 - 360°全水平ライン
 - 地墨点
 - 鉛直
 - 自動補正範囲：±3°
- <付属品>
 レーザーゴーグル (LG-2)
 ACアダプター
 単3電池4本
 収納ケース



水平ライン精度	±1mm/10m
垂直ライン精度	±1mm/10m
水平ライン	照射角360°
ライン幅	2mm/5m
屋内	約10m
屋外(受光器)	水平約50m/垂直約25m
電源	単3電池4本/RB-4N/ACアダプター
寸法・重量	106×152×223mm 1.9kg

4165007	オートラインレーザー	DSL-92SN	¥ 144,500 (158,950)
4165008	受光器	LRV-4	¥ 18,000 (19,800)

オートラインレーザー SUPER RAYシリーズ

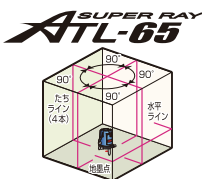
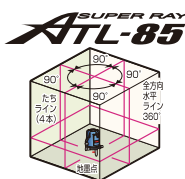
ATL-96/ATL-66A

- 磁気制動方式採用。
- 高輝度レーザー採用
 - 全周微調整ネジ
 - 床材・部材を傷つけない
 - 軽量コンパクト設計
- <付属品>
 レーザーゴーグル (LG-2)
 ACアダプター
 単3電池4本
 ゴムキャップ×3
 収納ケース

水平ライン精度	±1mm/10m
垂直ライン精度	±1mm/10m
水平ライン	照射角360° (ATL-85)/ 120°
ライン幅	2mm/5m
屋内	約10m
屋外(受光器)	水平約50m/垂直約25m
寸法・重量	85×100×160mm 0.9kg

- ATL-96
- 4方向たちライン
 - 360°全水平ライン
 - 地墨点
 - 鉛直
 - 自動補正範囲：±3°
 - 電池4本/充電電池RB-4N

- ATL-66A
- 4方向たちライン
 - 120°全水平ライン
 - 地墨点
 - 鉛直
 - 自動補正範囲：±4°
 - 電池3本/充電電池RB-3N



4165009	オートラインレーザー	ATL-96	¥ 113,500 (124,850)
4165010	オートラインレーザー	ATL-66A	¥ 89,500 (98,450)
4165008	受光器	LRV-4	¥ 18,000 (19,800)
4163013	レーザークロス三脚	635~1650mm	LEC-4M ¥ 6,800 (7,480)