

レーザー墨出器

AUTO LINE LASER

豊富なライン展開とコンパクトサイズの
ATLシリーズ
作業目的に合わせた機種が選べます。



SUPER RAY

高精度 $\pm 1\text{mm}/10\text{m}$

高輝度タイプ

従来の2倍の明るさ(当社比)。
明るい場所でもラインが見やすく
なっています。



安心のIP54

どうしても付着してしまう細かい埃、
水濡れに対しても内部は保護されて
いるので、安全に動作します。



床材を傷めないゴムキャップ付

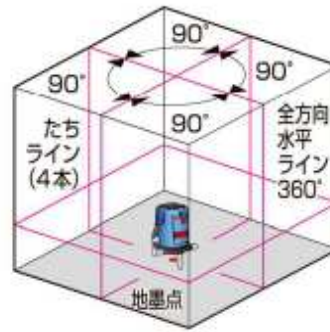
付属のゴムキャップを足にはめると現場の
床材、部材を傷つけません。
ゴムキャップは足にしっかりはめ込んで
ください。



仕様

品番	ATL-65	ATL-65	ATL-55	ATL-45	ATL-23
光源	可視光半導体レーザー				
波長(レーザー光の色)	ライン:635nm(赤色)、地墨:650nm(赤色)				
光出力	2.5mW以下		1mW以下		
レーザー安全規格	クラス1M(JIS C6802)				
水平ライン精度			$\pm 1\text{mm}/10\text{m}$		
たちライン精度			$\pm 1\text{mm}/10\text{m}$		
水平ライン照射角	360°		約120°		
たちライン照射角			約135°		
直角精度			$90^\circ \pm 0.012^\circ$		
ライン幅			約2mm/5m		
制動方式			磁気制動方式		
自動補正範囲	約 $\pm 3^\circ$		約 $\pm 4^\circ$		
傾斜アラーム	約 3° 以上でレーザー光点滅		約 4° 以上でレーザー光点滅		
本体回転範囲	360°、全周にわたって微調整可				
防塵防滴	IP54				
作業範囲	屋内使用時:約10m 屋外使用時:約25m				
電源	単3形アルカリ乾電池または充電電池x4、 またはACアダプター		単3形アルカリ乾電池または充電電池x3		
電池寿命(全灯時)	連続約2時間	連続約5時間	連続約6時間	連続約8時間	連続約18時間
動作温度範囲	$-10^\circ\text{C} \sim +40^\circ\text{C}$				
本体寸法/本体重量	113x113x173mm/約1.0kg		100x98x160mm/約0.9kg		100x98x160mm/約0.8kg

レーザー墨出器



ATL-85

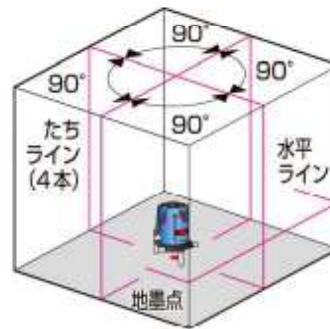


■ 4方向たち ■ 全方向水平ライン (照射角360°) ■ 地墨点 ■ 鉛直

セット内容	品番	価格(税抜)	梱包単位	JANコード
受光器(LRV-4)+三脚(LEC-2M)セット	ATL-85RSA	118,000円	1台	4 954183 160210
本体のみ	ATL-85	102,000円		4 954183 160203

セット内容

- ・収納ケース
- ・レーザーゴーグル(LG2)
- ・ACアダプター
- ・単3形アルカリ乾電池×4本
- ・ゴムキャップ×3個
- ・取扱説明書



ATL-65



■ 4方向たち ■ 水平ライン ■ 地墨点 ■ 鉛直

セット内容	品番	価格(税抜)	梱包単位	JANコード
受光器(LRV-4)+三脚(LEC-2M)セット	ATL-65RSA	112,800円	1台	4 954183 154844
本体のみ	ATL-65	100,800円		4 954183 154875

セット内容

- ・収納ケース
- ・レーザーゴーグル(LG2)
- ・単3形アルカリ乾電池×3本
- ・ゴムキャップ×3個
- ・取扱説明書

受光器(LRV-4)+三脚(LEC-2M)セット品

▶詳細はP57、P58



防滴レーザーレシーバー
LRV-4



レーザークロス三脚
LEC-2M