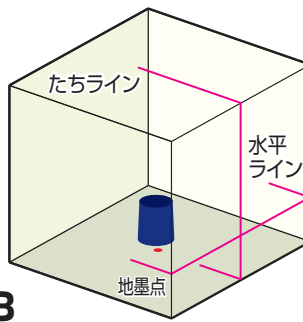


レーザー墨出器



高精度 **±1mm/10m**



ATL-23

■ たちライン ■ 水平ライン ■ 地墨点

付属品

- ・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

セット内容	品番	価格	梱包単位	JANコード
本体のみ	ATL-23	44,000円 (税込48,400円)	1台	4 954183 160753
受光器(LRV-4)+三脚(LEC-5BK)セット	ATL-23RSA	63,000円 (税込69,300円)		4 954183 160760

受光器 (LRV-4) ▶P84
三脚 (LEC-5BK) ▶P85



クランプ付属



仕様

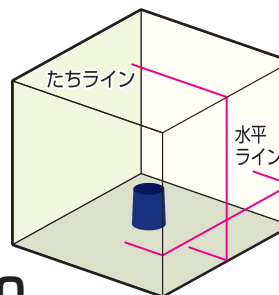
光源	可視半導体レーザー
波長(レーザー光の色)	ライン:635nm(赤色)、地墨:650nm(赤色)
光出力	1mW以下
レーザークラス	クラス1M
水平ライン精度	±1mm/10m
たちライン精度	±1mm/10m
水平ライン照射角	約120°
たちライン照射角	約135°
ライン幅	約2mm/5m
制動方式	磁気制動方式
自動補正範囲	約±4°
傾斜アラーム	約±4°以上でレーザー光点減
本体回転範囲	360°、全周にわたって微調整可
保護等級	IP54
作業範囲	屋内使用時:約10m 受光器使用時:約25m
電源	単3形アルカリ乾電池または充電電池3本
連続動作時間(全点灯時)	約18時間
使用温度範囲	-10℃~+40℃
本体寸法/重さ(電池含む)	100x98x160mm/約0.8kg



付属品

- ・収納ケース
- ・単3形アルカリ乾電池2本

*水平アジャスターN(SA-100)は
取付できません
*対応受光器はLRV-4です



精度 **±1mm/7.5m**



ATL-100

■ たちライン ■ 水平ライン

セット内容	品番	価格	梱包単位	JANコード
本体のみ	ATL-100	32,000円 (税込35,200円)	1台	4 954183 158705
三脚(LEC-5BK)セット	ATL-100SA	37,900円 (税込41,690円)		4 954183 158590

仕様

光源	可視半導体レーザー
波長(レーザー光の色)	ライン:635nm(赤色)
光出力	1mW以下
レーザークラス	クラス1M
水平ライン精度	±1mm/7.5m
たちライン精度	±1mm/7.5m
水平ライン照射角	約110°
たちライン照射角	約110°
ライン幅	約2mm/5m
制動方式	磁気制動方式
自動補正範囲	約±3°
傾斜アラーム	約±3°以上でレーザー光点減
本体回転範囲	微調整なし、本体360°回転可能
保護等級	IP54
作業範囲(屋内/屋外)	屋内使用時:約10m、受光器使用時:約25m
電源	単3形アルカリ乾電池2本(充電電池使用不可)
電池寿命(全点灯時)	連続約15時間
使用温度範囲	-5℃~40℃
本体寸法/重さ	92x87x147mm / 約0.65kg (電池含む)

三脚 (LEC-5BK) ▶P85