

測量機

レーザー墨出し器

水平・垂直・鉛直線を、可視光半導体レーザーで投影し、素早い墨出しが可能となります。

電子気泡管センサと超減速比コアレスモータの組み合わせにより置くだけで自動整準します。



DSL-93KG



P-440EX



ATL-96RG

7

測量機

型式	CP-808	P-440EX	ATL-96RG	DSL-93KG	G-440SR
用途	たち墨線、水平墨線の投影用				
レーザー光	赤色	赤色	緑色	緑	緑
ライン幅 mm/m	2以下/5	1.5以下/5	2/5	2/5	2.5/5
精度 mm/m	±1/7	±1/10	±1/10	±1/10	±1/10
使用時間 h	15	3	2.5	5	2
電源 乾電池	単3×3	専用バッテリーパック・ACアダプタ	リチウムイオン充電電池	リチウムイオン充電電池	単3ニッケル水素電池
寸法 幅×長×高 mm	195×150×265	152×148×223	122×115×206	130×147×208	152×148×223
質量 kg	2.5	1.65	1.1	1.55	1.7
機械コード	84305	84310	84307	843075	84315

トラッキングベース



型式	TRC-1SET	
作業範囲 m	3~20	
追尾時間 (目安)	約20秒	
電源	単4形アルカリ乾電池3本	
連続動作時間	約3.5時間 (500回)	
本体寸法 mm	φ112×173	
本体重量 kg	約1.2 (電池含む)	
機械コード	843066	