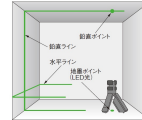


品番：EA780P-7

品名：レーザー墨出し器



販売価格	99,900円(税抜) / 109,890円(税込)		
カタログ価格	99,900円(税抜) / 109,890円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/04 22:37現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0727ページ		



仕様

メーカー	パナソニック	型番	BTL4100
仕様	本体+プラスチックケース付	ライン方向	鉛直・水平ライン (線種:鉛直ポイント、地墨ポイント)
使用距離	10m(使用条件による)	指示制度	±3mm/10m
線幅	3.0mm以下/5m	自動補正範囲	約±4°(範囲外はライン光消灯)
波長	520nm	レーザー出力	1mW以下(ライン:クラス1M、レーザー光クラス2)
電源	単3電池×3本(別売)	サイズ	φ50×168(H)mm(折り畳み時)
重量	260g(電池含む)	材質	樹脂
光源	可視光半導体レーザー・LED(緑色)	パルス持続時間	通常モード:2ms パワーモード:CW
周波数	250Hz(通常モード)	広がり角	水平:100° 垂直:100°
鉛直方式	ジンバル式(磁気制動方式)	ライン静止時間	約5秒
連続使用時間	・アルカリ乾電池 通常モード:約6時間 パワーモード:約2時間 (パナソニック製RL6使用時) ・充電電池(ニッケル水素電池)	使用周囲温度	-5℃~+40℃

	通常モード：約7時間 パワーモード：約4時間 (パナソニック製 BK-3MCC/4C 1900mAh 使用時)		
使用相対湿度	85%RH以下		
衝撃吸収構造FSA (フローティング・ショック・アブソーバー搭載)			
視認性のよいグリーン色のレーザーマーカー。			
照射出力が2段階切替。			
明るい部屋でもはっきり見えます。			
コンパクトなのに、パワフル照射 コンパクトだから、操作しやすい コンパクトだから、持ち運びしやすい			
充電池(ニッケル水素電池)3本使用、電池の繰り返し活用で環境にやさしい。(アルカリ乾電池も使用可能)			
防塵性を強化:隙間を減らし、ほこりを入りにくくしました。			
衝撃吸収構造が衝撃を吸収するので、狂いにくく壊れにくい。			

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.