

レーザー指示棒

消費生活用製品安全法(PSC)適合品

UC-WRX5



※空間の光線はイメージです



NEW レーザー指示棒IP65 緑



- ・現場の作業指示に
- ・防塵・防滴IP65
- ・温度特性と視認性に優れたリアルグリーンレーザー
- ・屋外の使用に最適

品番	価格(税抜)	重さ	梱包単位	本体寸法	JANコード
UC-WRX5	28,800円	70g	1台	φ15×165mm (突起部含まず)	4 954183 165413



連続使用時間 約2時間
到達距離 約200m(夜間使用時)

WPGX8



※空間の光線はイメージです



NEW レーザー指示棒IP68 緑



- ・現場の作業指示に
- ・防塵・防滴IP68 水深100mまで使用可能
- ・10気圧耐久防水モデル
- ・視認性の高いグリーンレーザー

品番	価格(税抜)	重さ	梱包単位	本体寸法	JANコード
WPGX8	51,000円	285g	1台	φ32×185mm (突起部含まず)	4 954183 165420



連続使用時間 約10時間
到達距離 約200m(夜間使用時)

レーザー指示棒 赤/緑 (クリップ付ペンタイプ)

- ・現場の作業指示に
- ・オフィス用として

LPR-1



※空間の光線はイメージです



品番	価格(税抜)	重さ	梱包単位	本体寸法	JANコード
LPR-1	5,000円	64g	1台	φ13.2×133mm	4 954183 163518
LPG-1	10,800円	80g	1台	φ13.2×155mm	4 954183 163488



LPR-1 連続使用時間 約18時間
到達距離 約100m(夜間使用時)



LPG-1 連続使用時間 約4時間
到達距離 約200m(夜間使用時)

LPG-1



※空間の光線はイメージです



LPR-3



多機能レーザー指示棒 赤/緑

- ・現場の作業指示に
- ・3種の形状タイプ

品番	価格(税抜)	重さ	梱包単位	本体寸法	JANコード
LPR-3	19,000円	80g	1台	130×32×18	4 954183 163501
LPG-3	29,000円	95g	1台	130×32×18	4 954183 163495



LPR-3 連続使用時間 約30時間
到達距離 約100m
(夜間でドット使用時)



LPG-3 連続使用時間 約10時間
到達距離 約200m
(夜間でドット使用時)

LPG-3



仕様

品番	UC-WRX5	WPGX8	LPR-1	LPR-3	LPG-1	LPG-3
光源	可視光半導体レーザー	半導体励起固体レーザー	可視光半導体レーザー			
波長(レーザー光の色)	515nm(緑色)	532nm(緑色)	635nm(赤色)		532nm(緑色)	
光出力/レーザークラス	1.0mW以下/クラス2					
ビーム径	約φ5mm					
(測定距離3m)	ドット	ドット	-	幅約90mm	-	幅約90mm
ライン	-	-	-	約φ90mm	-	約φ90mm
サークル	-	-	-	-	-	約φ90mm
照射形状	ドット		ドット/ライン/サークル		ドット	ドット/ライン/サークル
夜間到達距離(ドット時)	200m		100m		200m	
使用電池	単4形アルカリ乾電池x2本	単3形アルカリ乾電池x2本	単4形アルカリ乾電池x2本	単3形アルカリ乾電池x2本	単4形アルカリ乾電池x2本	単3形アルカリ乾電池x2本
動作温度範囲	0℃~+50℃	+10℃~+40℃	0℃~+40℃	+5℃~+35℃	+15℃~+35℃	
連続使用時間	連続約2時間	連続約10時間	連続約18時間	連続約30時間	連続約4時間	連続約10時間