

新発売
3月2日

LASER ROBO LEXIA

レーザーロボ レクシア シリーズ

- 高出力
- レーザー光 3段階切替
- 高精度 ±1mm/7.5m
- 防塵・防水性能 IP54
- 照射ライン メモリー機能
- 受光器 対応
- 充電型 リチウムイオン電池

盗難・火災補償
安心サービス
1年間盗難・火災補償付

レーザーラインの強さを選べる



■付属品



■受光器・三脚セット内容



本体パッケージ
箱 270×275×200mm

セットパッケージ
箱 675×350×285mm

■仕様(グリーン)

品番	70845	70844	70843	70842	70841
品名	51	41	31	21P	21
光源	可視半導体レーザー				
出力	1mW以下(クラス2 JIS C6802:2014)				
波長	520nm(緑)、地墨ポイント650nm(赤)、天墨ポイント520nm(緑、21Pのみ)				
指示精度	縦・横ライン7.5mで±1mm				
鉛直点精度	3mで±1mm				
直角精度	90°±0.03°				
通り芯精度	7.5mで±1mm				
縦ライン出射角	約130°				
横ライン出射角	約120°				
ライン光巾	5m	弱:約1.5mm/中:約1.8mm/強:約2mm			
(明るさ3段階)	7.5m	弱:約2mm/中:約2.5mm/強:約3mm			
自動補正範囲	±3°				
傾斜時警告	自動補正範囲を超えるとレーザー光が点滅(約1秒間隔)*1				
回転微調整範囲	360°				
制動方式	振り子+磁気ダンパー方式				
電源	リチウムイオン電池(内蔵)				
連続使用可能時間*2	④モード(中)フル照射モード(中)	約3.5時間	約4.5時間	約5.5時間	約7時間 約8.5時間
電池消費警告	使用中に電池消費警告ランプが点滅				
防塵・防水性能	保護等級IP54*3				
本体サイズ	直径130mm×高さ175mm(ボディー部φ100mm)				
製品質量(電池含)	約1,200g				
三脚取付ネジ	5/8インチ				

■仕様(レッド)

品番	70935	70934	70933	70932	70931
品名	51	41	31	21P	21
光源	可視半導体レーザー				
出力	1mW以下(クラス2 JIS C6802:2014)				
波長	635nm、地墨ポイント650nm、天墨ポイント650nm(21Pのみ)				
指示精度	縦・横ライン7.5mで±1mm				
鉛直点精度	3mで±1mm				
直角精度	90°±0.03°				
通り芯精度	7.5mで±1mm				
縦ライン出射角	約130°				
横ライン出射角	約120°				
ライン光巾	5m	弱:約1.5mm/中:約1.8mm/強:約2mm			
(明るさ3段階)	7.5m	弱:約2mm/中:約2.5mm/強:約3mm			
自動補正範囲	±3°				
傾斜時警告	自動補正範囲を超えるとレーザー光が点滅(約1秒間隔)*1				
回転微調整範囲	360°				
制動方式	振り子+磁気ダンパー方式				
電源	リチウムイオン電池(内蔵)				
連続使用可能時間*2	④モード(中)フル照射モード(中)	約7.5時間	約9時間	約13時間	約15時間 約17時間
電池消費警告	使用中に電池消費警告ランプが点滅				
防塵・防水性能	保護等級IP54*3				
本体サイズ	直径130mm×高さ175mm(ボディー部φ100mm)				
製品質量(電池含)	約1,200g				
三脚取付ネジ	5/8インチ				

*1 照射しているラインが点滅します。自動補正範囲内に戻ると元の状態に戻ります。*2 20℃の環境で使用した場合です。また使用環境や充電回数などで変動します。連続使用時間は弱の場合、中のおよそ200%、強の場合、中のおよそ70%ですが、あくまで目安となります。*3 防塵性能:粉塵が内部に侵入することを防止する。若干の粉塵の侵入があっても正常な運転を阻害しない。防水性能:いかなる方向からの水の飛沫によっても有害な影響を受けない。

レーザーロボ LEXIA グリーン **NEW**

品番	品名	標準小売価格	入数	JANコード
70845	51	110,000(税別)	4	960910708457
70855	51 受光器・三脚セット	133,000(税別)	4	960910708556
70844	41	90,500(税別)	4	960910708440
70854	41 受光器・三脚セット	113,500(税別)	4	960910708549
70843	31	75,000(税別)	4	960910708433
70853	31 受光器・三脚セット	98,000(税別)	4	960910708532
70842	21P	66,000(税別)	4	960910708426
70852	21P 受光器・三脚セット	89,000(税別)	4	960910708525
70841	21	58,000(税別)	4	960910708419
70851	21 受光器・三脚セット	81,000(税別)	4	960910708518

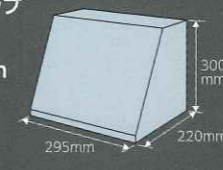
レーザーロボ LEXIA レッド **NEW**

品番	品名	標準小売価格	入数	JANコード
70935	51	77,000(税別)	4	960910709355
70945	51 受光器・三脚セット	100,000(税別)	4	960910709454
70934	41	72,000(税別)	4	960910709348
70944	41 受光器・三脚セット	95,000(税別)	4	960910709447
70933	31	57,000(税別)	4	960910709331
70943	31 受光器・三脚セット	80,000(税別)	4	960910709430
70932	21P	48,000(税別)	4	960910709324
70942	21P 受光器・三脚セット	71,000(税別)	4	960910709423
70931	21	40,000(税別)	4	960910709317
70941	21 受光器・三脚セット	63,000(税別)	4	960910709416

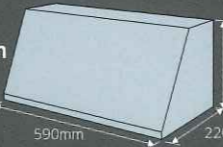
ディスプレイのご提案
売り場にアクセント!
LEDで効果的にPR
ディスプレイ アクリルケース LEXIAシリーズ用

ラインアップ

●295mm



●590mm



裏側にLED付

照射図が一目でわかる前面POP

製品に合わせて交換できます。



ご用命は弊社営業担当までお申し付けください。

新発売
3月2日

光の強さを3段階で切り替え

強モードで高出力、弱モードで長時間

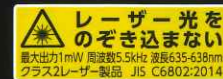
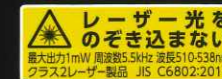
レーザーロボ LEXIA シリーズ

LASER ROBO
LEXIA



グリーン

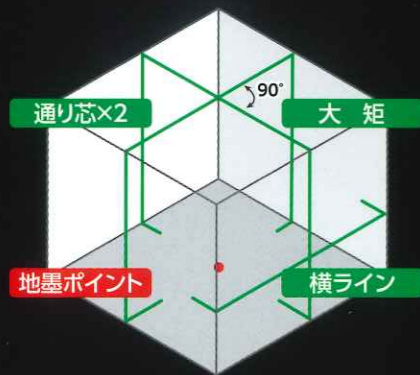
レッド



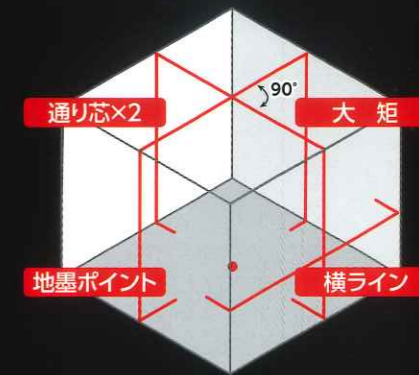
特長を
動画で紹介
今すぐチェック!



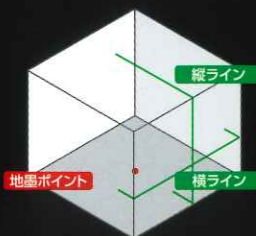
51



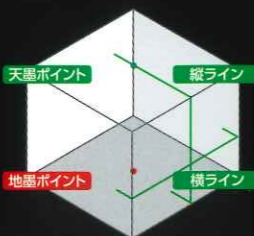
51



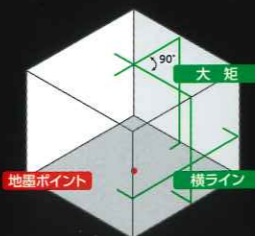
21



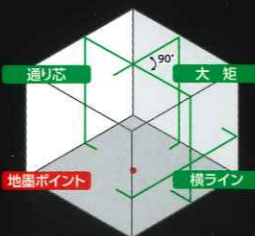
21P



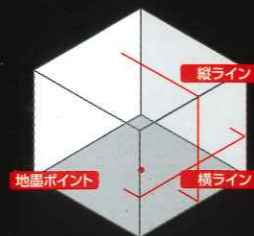
31



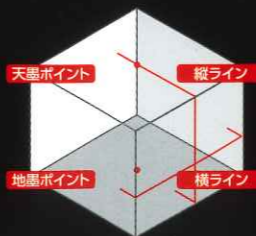
41



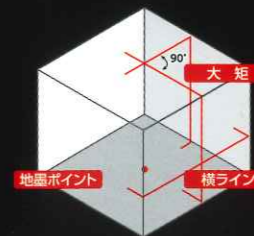
21



21P



31



41

