

曲尺
直尺
アルミ製
樹脂製
スチール製
ステンレス
コーティング
測量用品
はかり
レベル
レーザー
光学機器
基準
丸コ
ガイ
定規
建築
用
工
場
用
具
環境
耐
油
耐
腐
食
アウト
ドア
ルー
ペ
製
造
用
品
マ
グ
ネ
ッ
ト
付



レーザーロボ X lineシリーズの特長

- 1光源で360°照射**
● 本体を回さずに360°照射できるコーンミラーを採用しました。
- 天墨・地墨ラインがクロス**
● 360°フルラインが90°にクロスし、天墨・地墨を形成します。
- 見やすいライン・明るいライン**
● 視認性の高い緑色、明るく鮮やかな赤色のレーザーです。
- 入隅10mm・出隅0mm**
● 地墨クロスラインが照射可能なので入隅は10mm*、出隅は0mmから使用できます。

電子水平センサー+モーター方式 振り子+磁気ダンパー方式 一振動の多い現場

電子水平センサー+モーター方式

電子水平センサーで傾きを感知し、2台のモーターで自動的に調整を行う為、振動の多い現場でもラインが安定し、素早くライン決めができます。

電子水平センサー

モーター

振り子+磁気ダンパー方式

振り子を磁気ダンパーによって制動し、揺れを早く止めることができます。さらにシンプルな構造の為、軽量です。

振り子

ベアリングによるスムーズな回転が、高い再現性を実現します。

磁気ダンパー

電子水平センサー+モーター方式

ラインが安定

振り子+磁気ダンパー方式

ラインが揺れる

NEW 新規掲載品 ● 赤字数字 ● 十二支付 ● 併用目盛(メートル/尺相当目盛) 上段(単位は表面)メートル目盛 下段(単位は裏面)尺相当目盛 ● 併用目盛(尺相当目盛/メートル目盛) 上段(単位は表面)尺相当目盛 下段(単位は裏面)メートル目盛 ● マグネット付 ● スペリ止付 ● 電池付 ● 充電式バッテリー(Li-Ion) ● 蓄光シート付発光管 ● スライダー用滑付 ● 校正証明書(UCS)発行可能 ● 校正証明書(軸)発行可能

レーザーロボ X line-E

電子水平センサー+モーター方式

見やすい高輝度 全周輝度 1.5 7.5 IP54 照射ライン 固定機能 受光器 対応 2電源方式 差速・火災 補償

レーザー光をのぞき込まない 照射範囲: 縦向き: 最大約1000mm 横向き: 最大約1000mm 対応: UC3/JAL-7P/8 対応: UC3/JAL-7P/8

レーザー照射時に目をやむと有害な光を発生しないこと 照射範囲: 縦向き: 最大約1000mm 横向き: 最大約1000mm 対応: UC3/JAL-7P/8 対応: UC3/JAL-7P/8

横全周タイプ

●p.259～部品を掲載しています。

品番	品名	標準小売価格	本体サイズ (mm)	総重量 (g)	JANコード	入数	包装形態
71610	グリーンフルライン・地墨クロス	241,500(税別)	213×127×182	1,600	4 960910 716100	1	箱
71620	グリーン受光器・三脚セット	266,000(税別)	-	-	4 960910 716209	1	箱
71609	レッドフルライン・地墨クロス	149,100(税別)	213×127×182	1,600	4 960910 716094	1	箱
71619	レッド受光器・三脚セット	173,600(税別)	-	-	4 960910 716193	1	箱

レーザーロボ X line

振り子+磁気ダンパー方式

見やすい高輝度 全周輝度 1.5 7.5 IP54 照射ライン 固定機能 受光器 対応 2電源方式 差速・火災 補償

レーザー光をのぞき込まない 照射範囲: 縦向き: 最大約1000mm 横向き: 最大約1000mm 対応: UC3/JAL-7P/8 対応: UC3/JAL-7P/8

レーザー照射時に目をやむと有害な光を発生しないこと 照射範囲: 縦向き: 最大約1000mm 横向き: 最大約1000mm 対応: UC3/JAL-7P/8 対応: UC3/JAL-7P/8

横全周タイプ

●p.259～部品を掲載しています。

品番	品名	標準小売価格	本体サイズ (mm)	総重量 (g)	JANコード	入数	包装形態
71608	グリーンフルライン・地墨クロス	193,200(税別)	188×127×182	1,450	4 960910 716087	1	箱
71618	グリーン受光器・三脚セット	217,700(税別)	-	-	4 960910 716186	1	箱
71607	レッドフルライン・地墨クロス	127,000(税別)	188×127×182	1,450	4 960910 716070	1	箱
71617	レッド受光器・三脚セット	151,500(税別)	-	-	4 960910 716179	1	箱

NEW 新規掲載品 ● 赤字数字 ● 十二支付 ● 併用目盛(メートル/尺相当目盛) 上段(単位は表面)メートル目盛 下段(単位は裏面)尺相当目盛 ● 併用目盛(尺相当目盛/メートル目盛) 上段(単位は表面)尺相当目盛 下段(単位は裏面)メートル目盛 ● マグネット付 ● スペリ止付 ● 電池付 ● 充電式バッテリー(Li-Ion) ● 蓄光シート付発光管 ● スライダー用滑付 ● 校正証明書(UCS)発行可能 ● 校正証明書(軸)発行可能

- 特長**
- 本体を回さずに360°照射できるコーンミラーを採用しました。
 - 360°フルラインが90°にクロスし、天墨・地墨を形成します。
 - 地墨クロスラインが照射可能なので入隅は10mm*、出隅は0mmから使用できます。
 - 斜めにラインを照射したい時に便利なライン固定モードを搭載しています。
 - 回転調整つまみで360°回転することで精密な基準合わせが可能です。
- 用途**
- 各種基準出しに。
- 仕様**
- p.136に記載。
- ※照射されたレーザーはイメージです。
- 付属品**
- ACアダプター
 - レーザーメサ (レッドレーザーのみ)
 - 単3アルカリ乾電池4本
 - 水平調整三脚アダプター
 - アルミケース
- 受光器・三脚セット内容**
- 受光器 レーザーシーター II Plus グリーン用ホルダー付 (グリーンセット)
 - 受光器 レーザーシーター II Plus エレベーターホルダー付 (レッドセット)
 - 三脚 ハンド式 A 軽量タイプ

曲尺
直尺
アルミ製
樹脂製
スチール製
ステンレス
コーティング
測量用品
はかり
レベル
レーザー
光学機器
基準
丸コ
ガイ
定規
建築
用
工
場
用
具
環境
耐
油
耐
腐
食
アウト
ドア
ルー
ペ
製
造
用
品
マ
グ
ネ
ッ
ト
付