

レーザー式ケ引装置

Marking Laser GML Series

視認性の良い緑色レーザー
明るい場所でもくっきりとしたライン



マーキングレーザー(レーザー式ケ引装置)

GML-7010

1ライン
タイプ



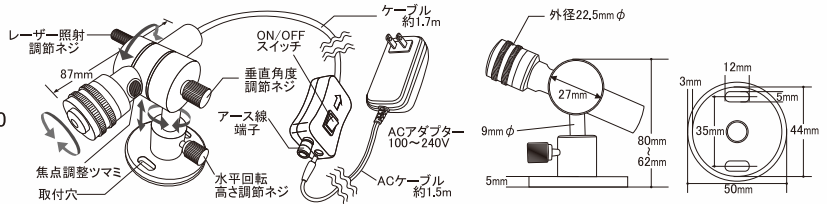
レーザーラインが
上下・左右
360°あらゆる方向に
自由にひける!

《GML-7010》品番: 2-GML7010
標準小売価格
¥47,000 (税込 ¥51,700)

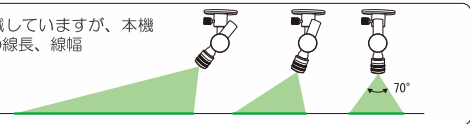
高輝度
レーザー搭載

360°
あらゆる方向に
レーザー照射

- レーザーラインを照射して作業工程の位置決めをします。墨を描けない場所などに便利です。
- 焦点調整が可能なので照射距離に合わせてレーザーラインをシャープに投影できます。(GML-7010)
- 1台で十字ラインを照射します。(GML-X2)
- 照射方向を架台で自由自在に調整可能。
- 強力ノイズフィルター内蔵、及び瞬間停電対策済み。



照射角70°の高輝度レーザーを搭載していますが、本機と対象物との高さや角度でレーザーの線長、線幅及び、明るさは変わります。



マーキングレーザー(レーザー式ケ引装置)

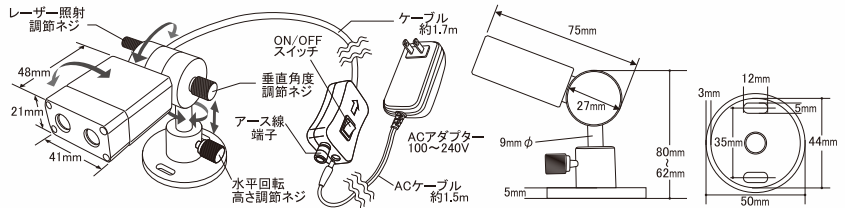
GML-X2

クロスライン
タイプ

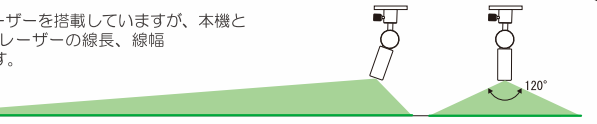


十字ラインが
上下・左右
360°あらゆる方向に
自由にひける!

《GML-X2》品番: 2-GMLX2
標準小売価格
¥76,000 (税込 ¥83,600)

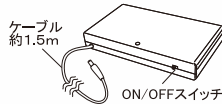


照射角120°の高輝度レーザーを搭載していますが、本機と対象物との高さや角度でレーザーの線長、線幅及び、明るさは変わります。



オプション(標準セットには含まれません)

■ 乾電池BOX
(単3乾電池×8本)
<ML-BL38>
標準小売価格 ¥2,300 (税込 ¥2,530)



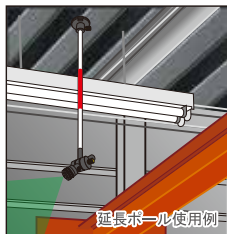
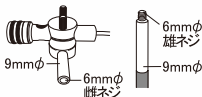
■ マグネット台座
<ML-MS>
標準小売価格 ¥7,700 (税込 ¥8,470)



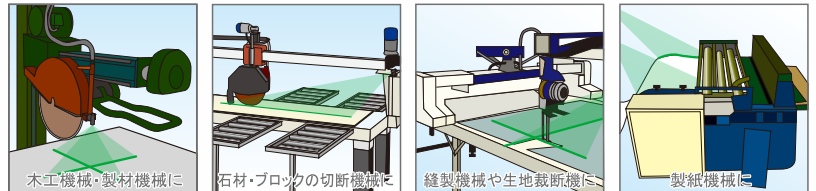
■ 三脚取付アダプター
(6mm / 5/8インチ)
<MI-68>
標準小売価格 ¥5,200 (税込 ¥5,720)



■ 取付延長ポール(5種類)
<25cm 30cm 60cm
95cm 145cm>
標準小売価格:各オープン価格



石材、木材、製材、建築材、紙や繊維等の切断時の基準線出しや位置合わせ等、様々な分野で使用できます。



■ GMLシリーズ主な仕様

品名	GML-7010	GML-X2
光源	520nm±2% 緑色半導体レーザー	
光出力	5mW以下 クラス2M (JIS C6802:2018)	
照射角	70°	120°
焦点調整方式	レンズ焦点可変式	レンズ焦点固定式
使用温度範囲	-10℃~+45℃	
電源	ACアダプター 100~240V (別売のML-BL38使用時:単3乾電池×8本)	
電池連続使用時間	約23時間(別売のML-BL38アルカリ乾電池使用)	約6時間(別売のML-BL38アルカリ乾電池使用)
サイズ	62mm(全縮時)×87mm ※上図参照	62mm(全縮時)×75mm ※上図参照
重量	236g (ACアダプター含まず)	286g (ACアダプター含まず)

警告:必ずアース線をつなげてご使用下さい。