

測量器・測定器



レーザーレベル LP31A
 メーカー ソキア
 測定項目 水平
 ●土木建築工事に室内インテリア・内装工事まで、一人でラクラクレベル出しが可能です。

型式	LP31A
測定範囲	半径120m
水平ビーム精度	±10"
自動補正範囲	±10'
防水性能	IPX4 (JIS C0920に準拠)
使用温度範囲	-10~50℃
寸法	194(W)×150(D)×232(H)mm
重量	2.5kg
電源	本体 単1乾電池×4 受光器 単3乾電池×2
電池寿命	本体 90時間(アルカリ) 受光器 100時間(アルカリ)
付属品	受光器(LR100)、ロッドクランプ(LPC3)、金属三脚
オプション	エレベーター三脚、レベルアーム、追加受光器(クランプ付)



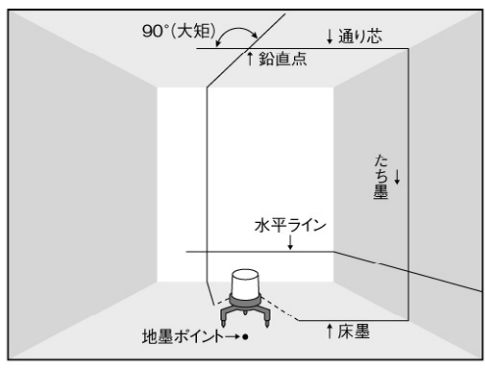
レーザーレベル RL-H3CL
 メーカー トプコン
 測定項目 水平
 ●電源を入れると自動的に水準して水平レーザーを射出できます。

型式	RL-H3CL
測定範囲	半径250m
水平精度	±10"
勾配設定範囲	—
自動整準範囲	±3°
防水性能	本体 JIS C0920 保護等級IP56 レベルセンサー JIS C0920 保護等級IP66
使用温度範囲	-20~50℃(本体・レベルセンサー)
寸法	本体 :182(W)×167(D)×189(H)mm レベルセンサー :76(W)×26(D)×146(H)mm
重量	本体 :1.9kg レベルセンサー :0.19kg
電源	本体 :単2乾電池×4 レベルセンサー :単3乾電池×2
電池寿命	本体 :60時間 レベルセンサー :120時間
付属品	レベルセンサー(LS-80A)、ホルダー、金属三脚
オプション	レベルアーム、エレベーター三脚



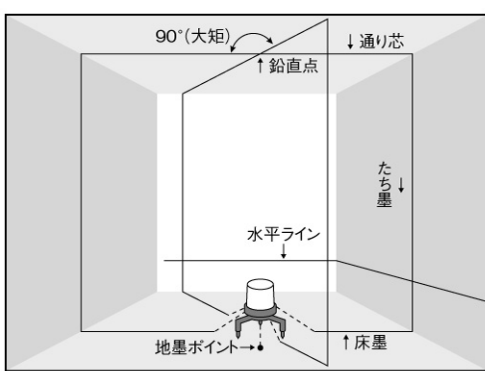
ロボライン LV-207
 メーカー ニッショー機器
 測定項目 墨出し
 ●たち墨2本による大矩(90°)ライン、地墨ポイント、水平ラインが投影できます。

型式	LV-207
使用レーザー	可視光半導体レーザー ライン:635nm 下部:645nm
レーザー出力	1mW以下
自動補正範囲	±4°
線径	10mで3mm以下
制動方式	サーボ型自動整準方式
測定精度	10mで±1mm
寸法	φ173×223mm
重量	1.8kg
電源	単3電池×3/AC100V
電池寿命	水平のみ :18時間 たて1本 :12時間 たて2本 :8時間 全点灯 :7時間(アルカリ)
付属品	L型アクリル板、三脚取付アダプター、三脚取付用金具、ACアダプター
オプション	専用エレベーター三脚、うけ発(クランプ付)



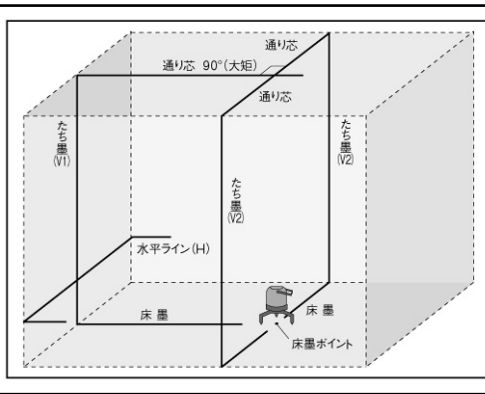

ロボライン LV-208
 メーカー ニッショー機器
 測定項目 墨出し
 ●たち墨4本による四方向大矩ライン、地墨ポイント、水平ラインが投影できます。

型式	LV-208
使用レーザー	可視光半導体レーザー ライン:635nm 下部:645nm
レーザー出力	1mW以下
自動補正範囲	±4°
線径	10mで3mm以下
制動方式	サーボ型自動整準方式
測定精度	10mで±1mm
寸法	φ175×270mm
重量	3.5kg
電源	バッテリー/AC100V
電池寿命	全点灯で2時間
付属品	L型アクリル板、三脚取付アダプター、三脚取付用金具、バッテリー×2、充電器、ACアダプター、うけ発(クランプ付)
オプション	専用エレベーター三脚




ロボライン LV-331
 メーカー ニッショー機器
 測定項目 墨出し
 ●たち墨3本による大矩(90°)ライン、地墨ポイント、水平ラインが投影できます。

型式	LV-331
使用レーザー	可視光半導体レーザー ライン:635nm 下部:645nm
レーザー出力	1mW以下
自動補正範囲	±4°
線径	10mで3mm以下
制動方式	センサー自動整準方式
測定精度	10mで±1mm
寸法	φ162×215mm
重量	1.3kg
電源	単3電池×3/AC100V
電池寿命	全点灯で6時間
付属品	L型アクリル板、三脚取付アダプター、三脚取付用金具、ACアダプター
オプション	専用エレベーター三脚




携帯型デジタル簡易無線機 VX-D291U
 メーカー バーテックススタンダード
 測定項目 —
 ●登録局(キリケン局)のデジタル無線機です。アナログ機の申請と比べ、とても利用して頂きやすくなりました。高出力(5W)のため、広範囲での会話に威力を発揮します。特定小電力では心配な時、ぜひお試しください。

型式	VX-D291U
送信出力	5W/1W
通話距離	市街地 1~3km 見通し距離 5km
チャンネル数	30CH
使用温度範囲	-20~60℃、95%
寸法	56(W)×38(D)×97(H)mm
重量	315g
電源	バッテリー
電池寿命	11時間
充電時間	4時間
付属品	充電器
オプション	タイピンマイクEK-505W、スピーカーマイクMH-66A7A



特定小電力トランシーバー FTH-208
 メーカー バーテックススタンダード
 測定項目 —
 ●一般的な単信通話タイプのトランシーバーです。1人がしゃべった声が、同じチャンネルに設定したグループ全員に聞こえます。電話の様に同時に双方でしゃべる事はできません。

型式	FTH-208
送信出力	10mW
通話距離	見通しの良い場所 1~2km 市街地 300~500m
チャンネル数	9CH/11CH
使用温度範囲	-10~50℃
寸法	54(W)×17(D)×86(H)mm
重量	130kg
電源	単3乾電池×1/バッテリー
電池寿命	33時間(アルカリ)/17時間(バッテリー)
充電時間	7時間
付属品	バッテリー、充電器
オプション	タイピンマイク・ヘッドセット