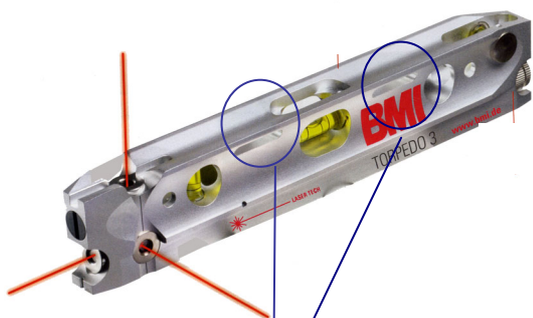


# EA780AC-1(3方向レーザーレベル)



## ●仕様

- ・レーザー…水平・垂直・横(3ポイント)
- ・精度: ±6mm/10m
- ・測定範囲: 約30m(環境・視力にて影響)
- ・レーザー光源: 635nm(クラス2)
- ・レベリング: 3気泡管/手動
- ・温度範囲: 使用時-10~50°C
- ・電源: 単四電池3本
- ・三脚取付ネジ: 1/4" x 20
- ・使用環境…-10°C~50°C
- ・サイズ…240(L) X 25(D) X 45(H) mm
- ・重量…415g
- ・防塵/防滴
- ・付属品: アジャスタブルテーブル
- ・三脚…EA781XD-3(別売)



・ストラップ通し穴: ストラップを使って配管や柱に固定する時に使います。



・アジャスタブルテーブル



高さ調整ネジ

横面

・パイプ用V溝: 直径25cmまでのパイプに沿わせる事ができます。

正面



上面



背面



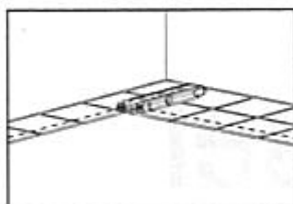
底面



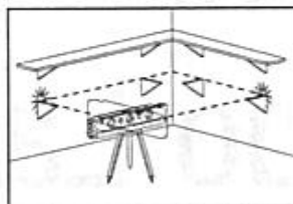
・1/4" x 20三脚取付ネジ: 本体下部のメネジにカメラ用三脚を取り付ける事ができます。

・マグネチックベース: 鉄の柱や配管に固定できます。

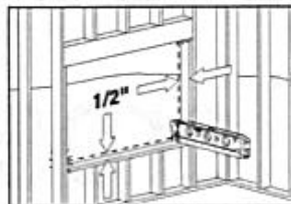
## ●用途例 (他にも色々応用できます)



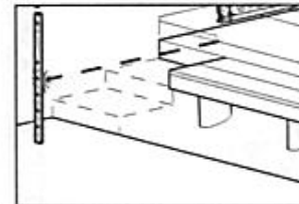
床張り



棚・キャビネットの水平だし



窓・ドアの直角だし



高さ揃え