

AX BRAIN LTD.

# Laser Digital Level

Dust/Waterproof Type

防塵・防水  
**IP54**相当

レーザー付  
デジタル水準傾斜計  
DLA-270VM  
(防水型)

勾配測定・水平、垂直測定、通り芯出し  
安心の防塵・防水 IP54相当!



VU管、U字溝等の勾配管理に  
精密機械等の位置出し、通り芯出しに  
内装工事・設備工事・エクステリア工事等の水平や高さの管理に

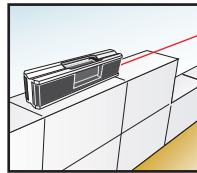
- 勾配測定
- 水平測定
- 垂直測定
- 通り芯出し

バックライト付液晶表示  
本体を逆さまにすると、液晶表示も反転!  
読み間違いを防ぎます。

レーザー内蔵  
レーザーポイントは綺麗な丸い円で認識性バツグン!

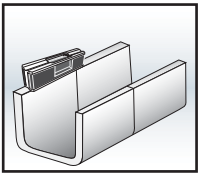
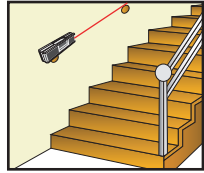
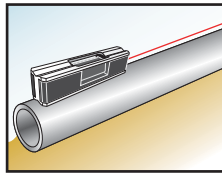
ブザー音  
0°/90°/180°/270°位置をブザー音でお知らせ(追い込み式、OFF可能)

再調整可能  
デジタル表示部の精度調整も現場で簡単に調整可能!



回転する液晶表示部(180°)

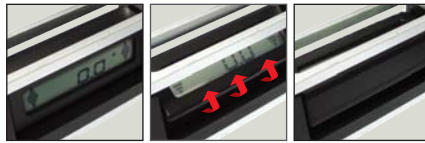
液晶表示部が独立して回転するので、管の埋設の時など、本機を覗き込まなくても、勾配の管理が可能。  
(この時、液晶画面は反転しません。)



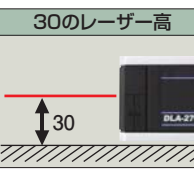
反転する液晶表示



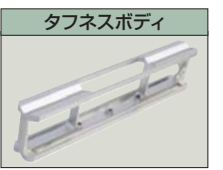
本体を逆さまにすると、デジタル表示部の数値も反転!  
読み間違いを防ぎます。



V溝・マグネット内蔵  
底面はパイプの上にも設置しやすいV溝・マグネット付



30のレーザー高  
レーザー照射高は底面から30で操作性はバツグン!



タフネスボディ  
頑丈なアルミ削りだしボディで高精度測定!



整準プレート付  
接地面が水平でなくても付属の整準プレートでレーザーを水平に照射可能!

●DLA-270VM仕様

表 示	液晶表示(°、%切替可能) バックライト付・180度回転可能 0°、90°、180°、270°(0%表示)ブザー音(追い込み式、OFF可能)
検出角度範囲	360°(4方向90°及び4方向100%表示)
最小表示	0.1°または0.1%
検出精度	0°、90°、180°、270°位置時±0.1° それ以外±0.2°
レーザーダイオード	635nm 出力1mw以下 JIS規格クラス2
レーザー照射精度	±2mm/5m
レーザービーム径	5m照射位置で約φ3mm (室内照度200~300LX時)

レーザー使用範囲	約30m(屋内使用時) (一般的な照明下での到達距離です。) 約10m(屋外使用時) (炎天下では低下します。)
使用湿度範囲	-10℃~+45℃(結露なきこと)
電源	単4乾電池×3本
連続使用時間	レーザーON時 :約20時間 レーザーOFF時 :約50時間
電源	単4乾電池×3本
サイズ	270×30×55mm
質量	559g(乾電池含む)

CODE 0100-0197  
**DLA-270VM** 標準価格 **¥29,400**  
JAN:45282351191141

付属品  
本体・専用ケース・整準プレート・単4乾電池×3本

AX BRAIN LTD.

アックスブレイン株式会社

■ e-mail info@axbrain.com ■ url http://www.axbrain.com

※製品に関するお問い合わせは…

☎ 0120-222-226 (土・日・祝日を除く、9:00~17:00)

※標準価格には消費税は含まれておりません。

※記載した仕様及び外観は、製品改良等により予告なしに変更することがあります。