

STS デジタル水平器

数値で見る正確な傾斜
DIGITAL LEVEL
ODL400M

SIZE : 400mm

校正証明書
発行可

40
cm



- 高精度デジタル表示で水平・垂直を数値で管理
- 建築・土木・ブロック・内装・機械設置・角度測定に

バックライト機能付



デジタル表示部はバックライト機能付で薄暗い現場でも安心して使用可能です。

反転する液晶表示



本体を逆さまにしても液晶表示は逆さまになりません。読み間違いを防ぎ、首を曲げて液晶表示を覗き込む必要はありません。

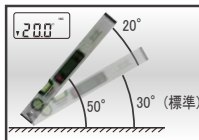
測定面マグネット付



対象物に本機を固定しながら、両手で対象物の角度管理が可能です。また、測定面は凹溝構造の為パイプ上での測定も可能です。

ゼロセット可能

任意の角度でデジタル表示部のゼロセットが可能。他の角度との比較が可能です。



(例) 30°の位置を比較モードで基準0°にした場合、通常モードで50°の位置が20°と表示されます。



標準付属品

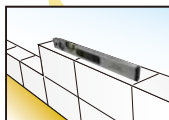
- ・本体
- ・テスト用単4乾電池×2本

《ODL400M》

標準小売価格 **8,000円**(税抜)
(JAN CODE:4514095120346)

表示固定可能

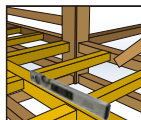
手が届いても、液晶画面が読み取れない時など、表示固定機能は作業効率を格段にアップさせます。



ブロック等の水平の管理に！

立上がり表示

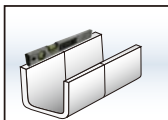
デジタル表示部には、角度表示と同時に1m先での立上がり数値を表示します。



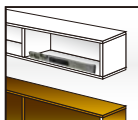
柱、組木等の水平・垂直の管理に！

再調整可能

デジタル表示部の精度調整も現場で素早く簡単に可能です。



塩ビ管やU字溝などの設置に



棚等、家具の取付の際の水平・垂直の管理に！

品名	ODL400M
表示	液晶表示(°、mm/m)
角度表示モード	通常モード、比較モード切替可能
検出角度範囲	360°(4方向90°)
最小表示	最小表示:0.1°(mm/m表示は0.1°単位で換算して99mm/mまで表示)
検出精度	0°、90°、180°、270°位置時±0.1° それ以外±0.2°
使用湿度範囲	85%以下(結露なきこと)
使用温度範囲	0°C~+50°C(結露なきこと)
保管温度範囲	-10°C~+50°C(結露なきこと)
オートパワーOFF	有 最後に操作又は静止後約5分
液晶バックライト	有(30秒後自動消灯)
電源	単4アルカリ乾電池×2本
連続使用時間	約100時間(アルカリ乾電池使用時)
サイズ	416×50×21mm
重量	280g(電池含まず)



ISO 9001 Certificate no.900982

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

Survey Techno-Science
STS株式会社

本社 〒468-0003 名古屋市中白区鴻の巣1丁目1603番地
TEL : 052-847-8880(代) FAX : 052-847-8883

<http://www.sts-s.co.jp> E-mail : sts-s@sts-s.co.jp

JSIMA

Japan Surveying Instruments Manufacturers' Association

測量機器の校正・検査のご依頼は、信頼あるJSIMA認定事業者へ。証明書のJSIMAロゴが目印です。校正期間は1年以内を推奨いたします。