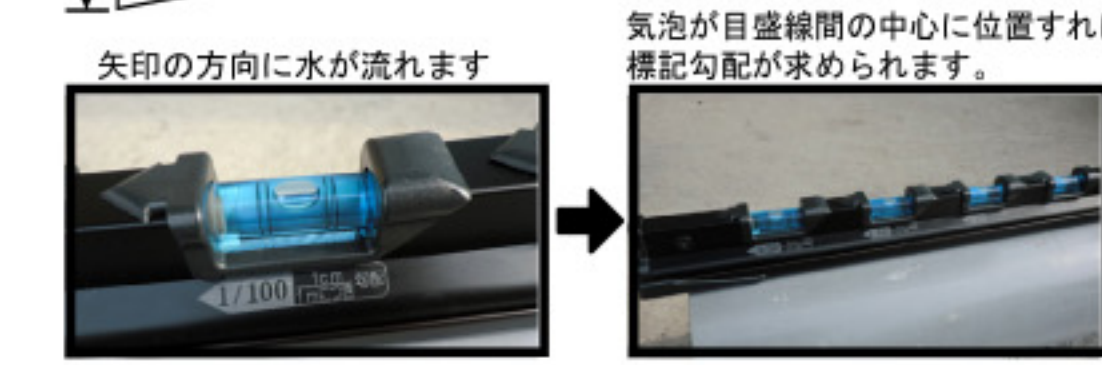
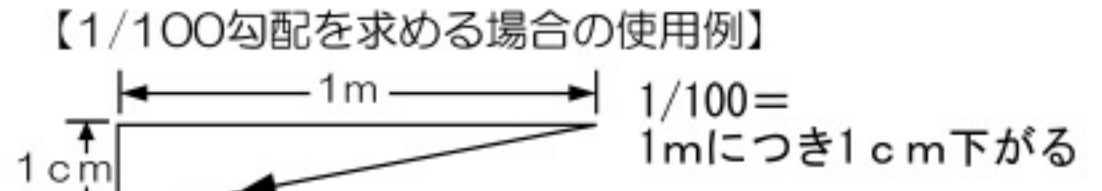


**ご使用前に必ずお読み下さい**

品番 GL-PRO  
品名 Nonslip排水勾配器  
サイズ 520mm

2013.06



【ご使用方法】

- 視差による測定誤差を避けるため、目の位置（視線）を真上又は真横とし、気泡が目盛線中央に位置するように測定します。
- 排水管やU字溝等の勾配を求めるには勾配測定用気泡管を使用し、気泡が目盛線の中心に位置すれば矢印の方向へ水が流れる標記勾配が求められます。
- 水平を求めるには水平測定用気泡管を使用し、左右に交互に振替え、左右目盛線内の求心を必ず行ってください。

【使用上の注意】

- 本品は精密機器です。振動や衝撃により精度が狂う場合があります。必ずご使用前に精度点検を行ってください。
- 測定には必ず測定面を測定物に当ててご使用ください。測定面は底面のみにつき、本品の上面・側面・端面では正確な測定は出来ません。
- 測定面に落下等による打痕やセメント・ごみ等の付着がないかご確認の上ご使用下さい。
- 規模が大きな工事等には全体を管理するため丁張・水系等の「やりかた」等を行い光学測量機器などの併用が必要です。
- 本体スライド部へ異物混入がある場合には正確な測定ができないことがあります。スライド部へ異物が混入した場合は脱着式端面カバーを取り外し、水洗いやエアブローで異物除去を行ってください。詳しいメンテナンス方法は右記載の方法にて正しく行ってください。
- 滑り止めゴムが汚れた状態では大きな滑り止め効果を得られません。
- 作業は施工者の技術責任において行われるものであり、工事不良に関わる一切の責務には応じられません。
- 本品の故障については修理等も承っております。

**お問い合わせ先**

【製造・販売元】  
**KOD** 株式会社 アカツキ製作所  
〒623-8558  
京都府綾部市井倉新町石風呂53番地  
TEL:0773-42-1001  
FAX:0773-42-2043  
http://www.kod-level.co.jp  
info@kod-level.co.jp



**Non-slip排水勾配器**  
**GL-PRO**

**簡単メンテナンス方法**

スライドフレームに砂利等が詰まったままでは正確な測定が出来ません。GL-PROはお手入れも簡単！取り外し洗浄可能な端面カバーとスライドフレームのメンテナンス方法を記載いたします。

- スライド部分に砂利等が挟まった場合には分解洗浄してください。
- 矢印の黒のボタンを押して端面を引き抜きます。（ボタンは両面ございます）
- 片方のスライドフレームを丁寧に外していきま。
- もう片方も丁寧に外していきま。
- こちらのようフレーム2本・端面2個・本体に分解できます。
- スライドフレームと本体を丁寧に洗浄し砂利等を取り除きます。
- 洗浄後、組付けをしていきます。まずはスライドフレームを片方差し込みます。
- もう片方も差し込みます。
- 両方のスライドフレームは1cm飛び出した状態にします
- フレームの上にバネが乗る状態で必ず差し込んでください。
- 上から押す
- もう片方も同様に組み付けます。その際スライド部は1cm出さずに、そのままの状態を組み付けします。

【パーツに関して】スライドフレームの滑り止めゴムはご使用いただく中で磨耗や劣化により交換が必要になる場合がございます。また端面カバー等紛失につきましても、パーツ販売を行っております。パーツ購入ご希望の場合には、お求めになられました販売店様へのお問い合わせをお願いいたします。