



業務用はかり専門サイト

はかり商店

hakari-shouten.com

商品についてご不明な点がございましたらお電話ください



0120-946-718



052-521-1103



9:00～18:00

(土・日・祝日、弊社休業日を除く)



シンワ測定(株)

離れた場所の水平や勾配をレーザーポイントで指示

**シンワ 76164 : レーザービームレベル2
: 300mm**

本体サイズ : 300 × 55 × 25 mm

本体質量 : 320 g

気泡管感度・水平 : 0.35 mm/m = 0.0201°

・垂直 : 0.50 mm/m = 0.0286°

気泡管精度・水平 : ±1.0 mm/m = ±0.0573°以内

・垂直 : ±2.5 mm/m = ±0.1432°以内

メーカー販売価格（税抜）: ¥17,250

販売価格（税抜）: ¥10,350

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日（目安）はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

シンワのレーザービームレベル2は、離れた場所の水平・勾配を、屋外10m、屋内30mまでレーザーポイントで指示できます。ただし、認識距離は明るさなど使用環境により異なります。また、レーザー照射に連動して水平気泡管のLEDが赤く点灯し、レーザー光がでていることが一目で分かります。

レーザービームレベル2は、接触センサーや照射スイッチが押された時にだけレーザーが照射される安全設計です。

離れた場所の水平・勾配をレーザーポイントで指示

PSC適合品

測定基準面はV字型溝付でパイプ測定可能

レーザー照射時に連動して水平気泡管のLEDが点灯

安全設計

別売の回転台にセットし三脚にも取付け可能

1/50・1/100の勾配測定可能



画像は、商品イメージです。

シンワ 测定株式会社

画像は、ロゴ付きの商品イメージです

。



シンワ 测定株式会社
画像は、レーザー照射のイメージです
。

シンワ 测定株式会社
画像は、レーザー照射をした時とそうでない時のイメージです。



接触センサー(底部)

シンワ 测定株式会社
画像は、底部にある接触センサーのイメージです。

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	901576164
メーカー品番	76164
製品名	レーザービームレベル2：300mm
JANコード	49 60910 76164 3
本体サイズ	300×55×25mm
製品質量	320g
気泡管感度	・水平：0.35mm/m = 0.0201° ・垂直：0.50mm/m = 0.0286°
気泡管精度	・水平：±1.0mm/m = ±0.0573°以内 ・垂直：±2.5mm/m = ±0.1432°以内
使用温度	-10～50
包装形態	クリアパッケージ
電源	単4乾電池×2本 3
材質	本体：アルミ・ABS樹脂・PP樹脂 気泡管：アクリル樹脂 液体：石油系液
レーザー光源	可視半導体レーザー
レーザー出力	1mW以下 クラス2 JIS C 6802：2018
レーザー波長	640～660nm
レーザー精度	5mで±2mm
レーザー径	5mで 3mm 4
レーザー認識距離	屋外：約10m 4 屋内：約30m 4
付属品	-

- シンワのレベルは仕様欄の精度で作られています。これを超える感度・精度を必要とする作業には水準器など、高精度の測定器をご使用ください。
- 感度とは気泡が動き出す時の勾配です。精度とは気泡の指示範囲のバラツキです。
- 付属の電池はモニター用のため、寿命が短い場合があります。
- 明るさなど使用環境により異なります。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

一般校正可能

1/50勾配測定

1/100勾配測定

垂直気泡管付

PSC適合品



商品情報はQRコードからもご確認頂けます