

### 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

00 0120-946-718 | 052-521-1103







照射ON







画像は、ロゴ付きの商品イメージです

**シンフ**測定株式会社 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。

シンフ 測定株式会社

画像は、商品イメージです。





シンフ 測定株式会社

画像は、レーザー照射のイメージです





接触センサー(底部)

#### シンワ 測定株式会社

画像は、底部にある接触センサーのイ メージです。

## シンワ測定㈱

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 76166:レーザービームレベル2 : 4 5 0 mm

本体サイズ: 450×55×25mm

本体質量 : 430g

気泡管感度・水平: 0.35 mm/m = 0.0201°

·垂直: 0.5 0 mm/m = 0.0 2 8 6°

気泡管精度・水平: ± 1.0 mm/m = ± 0.0 5 7 3 ° 以内 ・垂直: ± 2.5 mm/m = ± 0.1 4 3 2 ° 以内

メーカー販売価格(税抜):¥18.630

販売価格 (税抜): ¥11,178

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

#### 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	901576166
メーカー品番	76166
製品名	レーザービームレベル2:450mm
JANJ-F	49 60910 76166 7
本体サイズ	4 5 0 × 5 5 × 2 5 mm
製品質量	4 3 0 g
気泡管感度	·水平:0.35 mm/m=0.0201°
	· 垂直: 0.5 0 mm/m = 0.0 2 8 6 °
	・水平:± 1.0 mm/m = ± 0.0 5 7 3 ° 以内
AND ENTRY	・垂直:± 2.5 mm/m = ± 0.1 4 3 2 ° 以内
使用温度	- 1 0 ~ 5 0
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
1.7.2	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	1 mW以下
, and a second s	クラス2 J I S C 6 8 0 2 : 2 0 1 8
レーザー波長	6 4 0 ~ 6 6 0 nm
レーザー精度	5 m T ± 2 mm
レーザー径	5 mで 3 mm 4
レーザー認識距離	屋外:約10m 4
- North Madd War II Labo	屋内:約30m 4
付属品	-
I J II-D HH	

- 1. 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。
  - 2. 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。
  - 3. 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。
  - 4. 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。

1/50勾配測定 1/100勾配測定 垂直気泡管付 一般校正可能 PSC適合品

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251121

ページ 2/2



業務用はかり専門サイト

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





