

**距離や面積、体積などが簡単に測定できる、  
作業現場での使用に最適なレーザー距離計を発売。**

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範)は、距離や面積、体積などが簡単に測定可能で、作業現場での使用に最適なレーザー距離計「CHE-DM80」を発売しました。



**【掲載ページ】**

レーザー距離計 CHE-DM80

<http://sanwa.jp/pr/CHE-DM80>

「CHE-DM80」は、距離や面積、体積などが簡単に測定できるレーザー距離計です。

0.05～80m の距離を簡単に測定することが出来ます。

距離以外にも、面積、体積、辺が測定でき、さらにピタゴラス測定機能を搭載しているので、建物の高さや幅の測定も行えます。

使用時には赤色レーザー光が射出されるので、測定する場所をひと目で確認することができます。

液晶画面にはバックライトを搭載しており、暗い場所でも計測結果が見やすくなっています。防塵・防滴性能 IP54 仕様なので現場でも安心して使用できます。また、現場での使用に便利な三脚用ネジ穴もついています。

ストラップと収納ケースが付属しているので、持ち運びにも適しています。

サイズは幅 47×奥行き 114×高さ 32mm で、重量は 94g です。

本製品は消費生活用製品安全法に基づき、PSC マークの認証を受けているので、安心してお使いいただけます。

< CHE-DM80 >

#### 【特長】

- 0.05～80m の距離測定が簡単に行えます。
- 距離測定以外にも、面積測定、体積測定、辺測定が行えます。
- ピタゴラス測定機能で、建物の高さや幅の測定が行えます。
- 赤色レーザー光が、測定場所を的確に指示できます。
- 暗い場所でも見やすく分かりやすい、バックライト搭載液晶画面です。
- 現場作業に耐える防塵・防滴性能、IP54 仕様です。
- 現場使用に便利な、三脚用ネジ穴付きです。
- 電池の消費を抑える自動電源 OFF 機能があります。
- 消費生活用製品安全法に基づき、PSC マークの認証を受けています。

#### 【仕様】

- 測定可能距離:0.05～80m
- 解像度:0.001m
- 測定精度:±2mm
- 測定速度:0.5 秒
- レーザー:波長 650nm/クラス 2
- レーザー直径:約 5mm@3m
- 電源:単三アルカリ乾電池×2 本
- 電池寿命:約 10000 回
- サイズ:W47×D114×H32mm
- 重量:94g
- 使用可能温度:-5～40°C
- 保存可能温度:-20～60°C
- 自動 OFF 機能:180 秒不使用時
- 三脚ネジ穴:1/4 インチ
- セット内容:本体、ストラップ、収納ケース、単三乾電池(テスト用)、取扱説明書・保証書

#### 【関連ページ】

測定器

[https://www.sanwa.co.jp/search/cate\\_list.asp?cate\\_id=001012060](https://www.sanwa.co.jp/search/cate_list.asp?cate_id=001012060)

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

[https://www.sanwa.co.jp/support/support\\_regi/index.html](https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html)

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。