



株式会社

ナカヤマ

## 無線温度計用大型温度表示器

# TM-IW-M

当社製無線温度計で測定した温度データを表示します



## 多様なモデル

### TM-IW-M

標準タイプ(ID、温度表示)

### TM-IW-M-DO: オプション

シリアル通信(RS232C)でデータ出力  
Windows OS用(専用プログラム付属)

### TM-IW-M-AO: オプション

4-20mAでデータ出力

### TM-IW-M-SP: オプション

受信した温度を判定し、  
指定範囲に応じてランプ/ブザーを鳴らす



OK(範囲内)  
緑点灯/ブザー1秒



NG(範囲外)  
赤点灯/ブザー20秒

## 無線周波数

周波数 (MHz)	Ch	WL	周波数 (MHz)	Ch	WL	周波数 (MHz)	Ch	WL	周波数 (MHz)	Ch	WL
429.25	1	1	429.375	11		429.5	21	7	429.625	31	
429.2625	2		429.3875	12		429.5125	22		429.6375	32	
429.275	3		429.4	13	6	429.525	23		429.65	33	4
429.2875	4		429.4125	14		429.5375	24		429.6625	34	
429.3	5	5	429.425	15		429.55	25		429.675	35	
429.3125	6		429.4375	16		429.5625	26		429.6875	36	
429.325	7		429.45	17	3	429.575	27		429.7	37	8
429.3375	8		429.4625	18		429.5875	28		429.7125	38	
429.35	9	2	429.475	19		429.6	29		429.725	39	
429.3625	10		429.4875	20		429.6125	30		429.7375	40	

TMW-3000-M(2021/10 以降のモデル)

WL : 1~4 / 5~8

TMW-ZERO-M(2021/10 以降のモデル)

Ch : 1~40 切替可能

## 共通仕様

型式	TM-IW-M	無線周波数	429MHz (CH: 1~40) ※出荷時指定
寸法	W500×H150×D70 mm	文字	赤色LED 文字高: 110×70 mm
重量	約3kg	電源	AC100-240V



温度計ID(1桁) 温度(4桁)



### 無線温度計

無線温度計は、TMW-3000-Mのカタログを参照ください。



### 対応消耗品

対応消耗品は、温度計消耗品のカタログを参照ください。



**NAKAYAMA**  
Co.,Ltd.

第1版 2021年10月

#### ■ 本社 / Main Office

〒451-0066 名古屋市西区児玉3丁目37-22  
Nagoya, Nishi-ku, Kodama 3-37-22

TEL.052-521-1171(代表) FAX.052-521-1180

E-mail info@nakayama-meps.co.jp

Official Site <http://www.nakayama-meps.co.jp/>

#### ■ 東日本営業所 / East Japan Office

TEL.024-545-6588 FAX.024-544-6588

