

■仕様

型番	TR-71wf	TR-71W
測定項目	温度	
チャンネル数	2ch(内蔵1ch・外付けセンサー2chから選択)	2ch(外付けセンサー)
測定範囲	付属外付けセンサー／-40～+110℃、別売センサー／ -60～+155℃、内蔵センサー／-10～+60℃	付属外付けセンサー／-40～+110℃、 別売外付けセンサー／-60～+155℃
測定精度	-20～+80℃／平均±0.3%、-40～-20℃・80～110℃／平均±0.5℃	
分解能	0.1℃	
応答性 ^{※1}	熱時定数／約75秒、90%応答／約190秒	
記録間隔	1/2/5/10/15/20/30秒・1/2/5/10/15/20/30/60分(15通りから選択)	
記録容量	8000データ×2ch	
記録モード	エンドレス／記録容量がいっぱいになると、先頭のデータに上書きして記録する、 ワンタイム／記録容量がいっぱいになると、記録を停止する。	
表示	測定値・測定記録状態・電池寿命警告・記録データ量・単位	
電源	単3アルカリ電池(LR6)×2本(付属) USBバスパワー(5V 200mA)	専用ACアダプター(付属)、消費電流／300mA(有線LAN使用)
電池寿命 ^{※2}	約1年(赤外線通信有効時約7ヶ月) 無線LAN使用時：約10日間～1年半 無線LAN未使用時：約1年半	CR2032リチウム電池にて保存約3ヶ月
通信方式	無線LAN通信 規格：IEEE 802.11b セキュリティ：WEP(64bit/128bit)、WPA-PSK(TKIP)、WPA2- PSK(AES) WPS 2.0:プッシュボタン方式 プロトコル：HTTP、DHCP、DNS USB通信 USB 2.0(Mini-Bコネクタ)	有線LAN／100BASE-TX・10BASE-T(RJ45コネクタ)
本体サイズ	78×18×55mm	73×39×55mm
本体重量	約100g(電池含む)	約101g(電池含む)
本体動作環境	温度／-10～+60℃、湿度／90%RH以下(結露なきこと)	温度／0～60℃、湿度／90%RH以下(結露なきこと)
付属センサー	温度センサーTR-0106(TPE樹脂被覆)×2本	
付属品	単3アルカリ電池(LR6)、登録コードラベル	LANケーブル(2m)・CR2032リチウム電池×1個・ ソフトウェア一式
その他	—	IPアドレスアクセス制限・IDパスワード認証
ソフトウェア対応OS ^{※3}	Windows [®] XP(32bit・SP2以降)／Vista [™] (32bit)／7(32・64bit)／8(32・64bit)	

※1 内蔵センサーの熱時定数は12分です。

※2 電池寿命は周辺温度・記録間隔・通信回数・電池性能等により異なります。

本説明は新しい電池を使用したときの標準的な動作であり、電池寿命を保証するものではありません。

また、赤外線通信を有効に設定した場合、インバータ式照明の下では電池寿命が短くなる場合があります。

※3 インストール時Administrator(パソコンの管理者)の権限が必要です。

上記仕様は予告なく変更する事があります。