

おんどり ease

RTR-322



「おんどり ease RTR-322」は、身近な温度と湿度を気軽に測れるサーモレコーダです。本体に電池を入れるだけで測定・記録を開始し、そのデータは無線通信により離れた場所のパソコンに吸い上げられ、モニタリングや保存などの管理ができます。

※『ease[riz]=イーズ』は英語で「気楽さ・安心・たやすさ」などの意味です。

■ ワイヤレスで ^{てがる} ease



測定した温度と湿度のデータは、無線通信を利用してパソコンに取り込むことができます。

- ・データ収集の際、設置場所から本体を取り外す必要がありません。
- ・設定した時刻にデータを自動収集することができます。

■ データが見やすく ^{あんしん} ease



現在の温度と湿度、過去の記録データをグラフで見ることができます。

- ・現在値や最高値・最低値などをパソコンでモニタリングできます。
- ・記録データは、グラフで見るほかに印刷したり、テキストデータで保存することができます。

■ 増やして使うのも ^{かんたん} ease



最大で16台まで増設できるので、複数のお部屋の温度と湿度を手軽に管理できます。

- ・ワイヤレスドングルを接続したパソコン1台で、最大16台のおんどり ease を管理できます。
- ・測定・記録しながら中継機として利用でき、無線通信距離を延ばすことができます。

Components

製品構成

おんどりease RTR-322 ワイヤレスドングルセット 10,000円+税

付属 ワイヤレスドングル

付属 スタンド(ネジ2本付き)

付属 単三アルカリ電池1本

無線通信

パソコン

ダウンロード

ソフトウェア(おんどりease for Windows)をホームページよりダウンロード



■子機増設用

おんどりease RTR-322 6,900円+税

付属 単三アルカリ電池1本

付属 スタンド(ネジ2本付き)

※中継機としてもお使いになれます。

Options

オプション

単位: mm

ワイヤレスドングル: RTR-300

■親機としての用途の他に、中継機としてパソコンとおんどりeaseの間に設置します。

3,900円+税

RTR-300用ACアダプタ: AD-05A1

■ワイヤレスドングルを中継機として利用する場合の電源供給に必要です。(ケーブル部分: 1.5m)

1,500円+税

スタンド(ネジ2本付き): AT-32K1

■本体に取り付けて、置いたり壁に掛けたりします。

800円+税

Spec

製品仕様

おんどりease RTR-322		
測定チャンネル数	温度(1ch)	湿度(1ch)
測定範囲	0~50°C	15~90%RH
表示分解能	0.1°C	1%
測定精度	±0.5°C(0~50°C)	±5%RH(25°C50%RHにおいて)
記録間隔	10分(設定変更はできません)	
データ記録容量※1	1,440個×2ch	
記録方式	記録容量がいっぱいになると先頭のデータから順次上書き	
表示機	液晶表示(温度と湿度を交互表示)	
電源	単三アルカリ電池1本	
電池寿命	約6ヶ月※2	
通信方式	ワイヤレスドングルRTR-300との間で無線通信(アンテナ内蔵)	
無線通信規格	特定小電力無線(ARIB STD-T66)※3	
無線通信距離	約50m(見通しの良い直線において)	
本体寸法	円筒形 直径36mm×長さ85mm	
本体質量	約62g(単三アルカリ電池1本を含む)	
本体動作環境	温度: 0~50°C※4・湿度: 90%RH以下(結露しないこと)	
対応ソフト動作OS※5	Microsoft® Windows® 8 32bit / 64bit 日本語版※6 Microsoft® Windows® 7 32bit / 64bit 日本語版 Microsoft® Windows Vista® 32bit(SP1以降) 日本語版 Microsoft® Windows® XP 32bit(SP3以降) 日本語版	
付属品	スタンド1枚・ネジ2本・単三アルカリ電池(LR6)1本・ 導入マニュアル(保証書)一式	

ワイヤレスドングル RTR-300	
寸法	長さ79.5×幅19.5×厚さ9.4(mm)
重さ	11g
電源	USBバス電源(5V)
無線通信規格	特定小電力無線(ARIB STD-T66)※3
無線通信距離	約50m(見通しの良い直線において)
コンピュータとの接続	USB

※1: 記録したデータを本体内部に蓄積できる総データ量で、最大容量に到達すると古いデータから上書きして記録します。継続的にデータを蓄積する場合は、パソコンでデータを受信する必要があります。

※2: 電池寿命は、周辺環境・通信回数・電池性能により異なります。(例: 現在値の取得間隔を1分に設定して使用した場合、電池寿命は約1ヶ月半となります。)

※3: この製品は無線LANには対応していません。

※4: この範囲を超える、または下回る環境下では、記録データが消失する場合があります。

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

※6: Windows8をご利用の場合、弊社ソフトウェアは[デスクトップ]画面での動作のみサポート対象となります。

この製品は弊社の比較校正サービス対象外です。
上記仕様は予告なく変更することがあります。

TANDD 株式会社 **ティアンドデイ**

〒390-0852 長野県松本市島立817-1
TEL ▶ 0263-40-0131 / FAX ▶ 0263-40-3152
E-MAIL ▶ info@tandd.co.jp
Web-Site ▶ http://www.tandd.co.jp/rtr322/

製品に関する質問・ご相談にお答えします
受付時間: 月~金曜日(祝日除く) 9:00~12:00 / 13:00~17:00