

Easidew Portable-DRY

ED (イージーデュ) ポータブル露点計-ドライ機能付 & 独立型ドライ・ボックス

コンパクトで使いやすいEDポータブル露点計。ドライ・ボックスを内蔵(ドライ機能付)し応答が速く、国際標準とのトレーサビリティが確立されています。ドライ・ボックス単体もあります。



EDポータブル露点計-ドライ機能付



独立型ドライ・ボックスと露点表示部

特長

- 広い測定範囲
- 手軽に素早く測定出来る
- 見やすい赤色LEDディスプレイ
- バッテリーの充電インジケータ
- トレーサビリティのある校正

手頃な価格で素早く露点測定

ED(イージーデュ)ポータブル露点計は、空気や各種ガス中の露点を出来るだけ簡単・迅速に測定することを目的に設計されています。測定に使用される露点計は常時 -80°Cdp 以下の状態に保たれています。

この全てを内蔵した計器は、そのまますぐに測定を行える状態で納入されます。

簡単な使用法

測定ガスをクイック・コネクト・フィッティングに接続し、計測用ハンドルを測定位置に引き出し装置の電源を入れて下さい。これだけで装置は直ちにサンプル露点に追従して計測を始めます。

用途

- 各種ドライヤー・メンテナンス
- プラント供給ガス点検
- ボンベ充填/封入ガス検査
- 計装用乾燥空気
- 溶接用ガス

実用性を考えたデザイン

現場用計器は使い方はもとより、持ち運びが容易でなければなりません。

名前が示すとおりEDシリーズポータブル露点計は完全な可搬型として設計されています。それは人間工学的に考慮されたハンドルを備えた小型計器です。

国際標準にトレーサブルな露点計使用

ポータブル、単体ドライ・ボックスに使用される露点計はED露点センサーで応答速度に優れ国際標準にもトレーサビリティ確立されていますので、計測結果がそのまま公式文章にも記載可能です。

Easidew Portable-DRY

充実したバッテリー機能

ポータブル露点計はその本来の意味から当然バッテリー駆動でなければなりません。EDシリーズポータブル露点計は再充電可能な単二タイプ電池を使用し、装置の中にコンパクトに収まる汎用充電器も標準で装備しています。完全に充電された状態で16時間までの運転が可能です。バッテリーは装置表面にある簡単に取り外しできるパネルの裏側に取り付けられていますので、緊急の場合には標準の単二電池との交換が簡単に行なえます。また装置表面に取り付けられたインジケータを見ればバッテリーの充電状態を常時知ることが出来ます。

単体DRY-BOX(ドライ・ボックス)

短時間内の測定にとどまらず継続的に露点測定をしたいが、測定低露点に到達までの時間を短縮したいという用途には単体独立型のDRY-BOXを用意しております。このドライ・ボックスはEDポータブルDRY露点計に組み込まれたものより乾燥剤(モレキュラーシーブ)が4倍以上を収納されており長期間にわたり保管状態での低露点が確保されます。

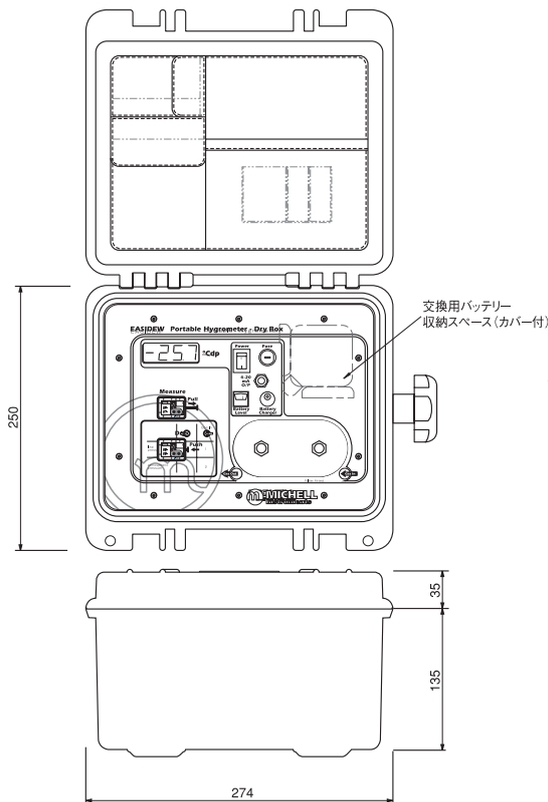
また、別置き型の表示部にはEDオンライン露点計が内蔵されAC電源駆動となっています。

仕様

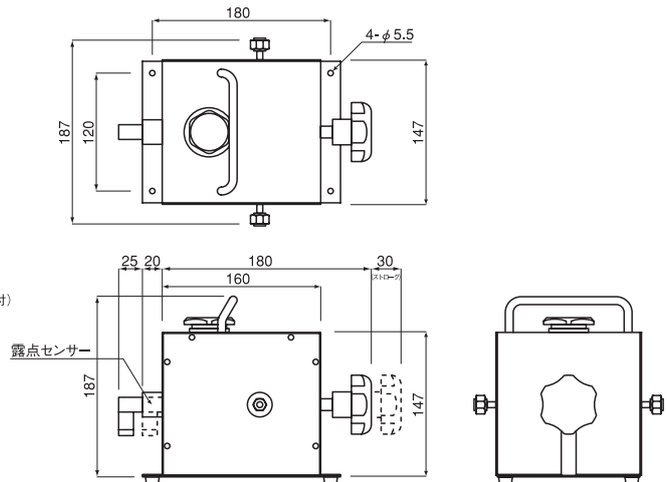
測定範囲	-100~+20°Cdp
精度	±2°Cdp
動作温度範囲	-5~+50°C
保管温度範囲	-40~+75°C

出力	4-20mA (最大負荷抵抗500Ω、全面プラグ型コネクタより)
電源	84-264VAC、50/60Hz ポータブル型は内蔵充電電池により16時間駆動可能

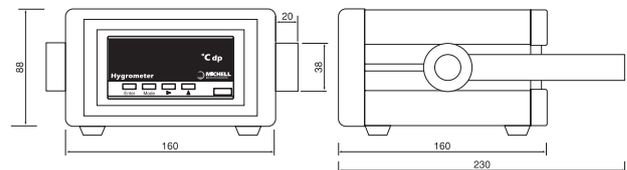
寸法 単位:mm



単体DRY-BOX



表示部



記載内容及び仕様は製品改善のため、予告なく変更する場合があります。

日本総発売元

ミッセルジャパン株式会社

本社 東京都武蔵野市中町1-19-18 武蔵野センタービル 〒180-0006
TEL:0422-50-2600 FAX:0422-52-1700

大阪 大阪府吹田市広芝町8-12 第3マイダビル 〒564-0052
営業所 TEL:06-6378-2600 FAX:06-6330-1702

e-mail : info@michell-japan.co.jp

www.michell-japan.co.jp

代理店