

ビル空調の設備メンテナンスに

# PHM-V1 シリーズ

Micromanometer

小型ハンディ微差圧計

KRONE CORPORATION



PHM-V1小型ハンディ微差圧計は煩雑な計算や、かさばる紙書類の必要なしに、ワンハンドで簡単にエアフロー、微差圧の正確な計測が可能です。端末内にデータを保存できるため、ヒューマンエラーの削減も期待できます。

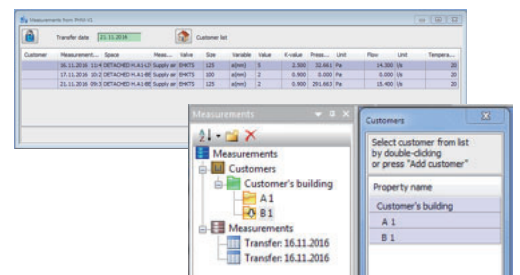
測定データはPHM-V1管理ソフトウェア上に保存可能で、計測レポートを効率的に作成することができます。

ビル内や工場の空調機能点検  
HVAC  
配管内流量監視

## ■ 管理プログラム

Windows OS対応のPHM-V1管理プログラムの使用により、PC上に計測データをダウンロードし、計測レコードを作成することが可能です。

PHM-V1      PCプログラム      計測レコード



## ■ 使用方法 (動画マニュアル)



端末内に保存したデータの確認方法や各種設定方法等、紹介しているページです。

仕様	PHM-V1
測定レンジ	-250 … 2550Pa
耐 圧	30kPa
精 度	±1.4% R.D
媒 体	空気又は危険性のないガス
電 源	単4電池×4本
USB形状	Mini Bタイプ
重量	170g
寸法	175×80.5×30 mm
表示単位	[圧力] Pa、mmH <sub>2</sub> O、inchWC、mbar [体積流量] l/s、m <sup>3</sup> /h、m <sup>3</sup> /s
使用温度範囲	-10 ~ 50℃
仕様湿度範囲	0…95%rH
保護等級	IP54
認証	RoHS、EMC、WEEE
付属品	校正証明書、PVCホース (2m×2本)、USB mini B ケーブル、 Flakt Woods製空調バルブ用計測キット USBフラッシュメモリー (PHM-V1管理ソフトを含む)



株式会社 クローネ

本 社 : 〒124-0023 東京都葛飾区東新小岩3丁目9番6号 TEL: (03) 3695-5431 / FAX: (03) 3695-5698  
大阪支店 : 〒530-0054 大阪市北区南森町2-2-9(南森町八千代ビル7F) TEL: (06) 6361-4831 / FAX: (06) 6361-9360  
e-mail: sales-tokyo@krone.co.jp URL: http://www.krone.co.jp

CG40199-0002-01