

いつでも、どこでも、簡単に！ その場でリアルタイムに空間気流 温度分布をモニタリング

HVAC&R JAPAN 2026

ヒーバック&アール ジャパン2026
第44回冷凍・空調・暖房展

会期 2026年

1月27日(火)~1月30日(金)

会場 東京ビッグサイト

東4・5・6 ホール ブース番号 4B-05



【展示機器の仕様】

多点式アネモマスター Model 1580

通信機能	データストレージ：USB Micro-B プローブ間：シリアル通信（標準ケーブル） ユニット間：シリアル通信（標準ケーブル、連結コネクタ）
電源	DC 12~24V 給電方法は以下のうち1つを選択（アナログユニット共通） 連結コネクタ経由 他ユニットから給電 AC アダプター（90W） / DC 電源接続ケーブル
外形寸法	W220 mm × D130 mm × H40 mm
質量	0.6 kg

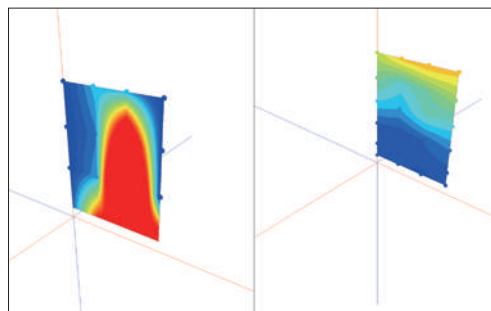
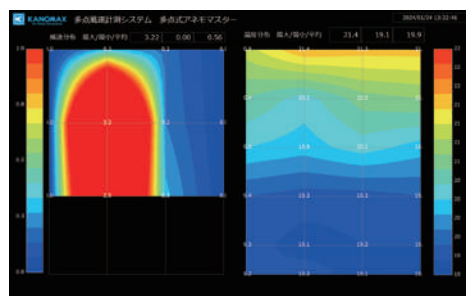
耐熱ミニチュア型プローブ Model 0976-03/L型プローブ Model 0976-04

測定範囲	0.01~30 m/s
測定精度	指示値の±3%または±0.02m/sの大きい方
応答性	3秒
指向性	無
使用温度範囲	0~120℃

デジタル温度センサ

精度	最大±0.5℃
出力	1-Wire デジタルインターフェース
測定温度範囲	適応温度 0-80℃

気流・温度分布図



日本カノマックス株式会社

- 【本社】大阪府吹田市清水2-1 (〒565-0805)
TEL: (06) 6877-0444 (代)
- 【東京支社】東京都港区浜松町2-6-2 (〒105-0013)
TEL: (03) 5733-6023
- 【営業拠点】●東京営業所 TEL: (03) 5733-6023
●名古屋営業所 TEL: (052) 953-5660
●大阪営業所 TEL: (06) 6877-0447

製品に関するお問い合わせ

☎ 0120-009-750

E-mail: environment@kanomax.co.jp

http://www.kanomax.co.jp/

修理・校正サービスに関するお問い合わせ

☎ 0120-981-959

E-mail: service@kanomax.co.jp



QUALITY&KINDNESS

九州計測器株式会社

福岡本社
北九州(営)
大分(営)
熊本(営)
南九州(営)
長崎(出)
HP 問合せMail

092-441-3200
093-654-2220
097-538-0109
096-385-6011
099-259-3665
095-801-4450
support@qk-net.co.jp

HPはこちらから

