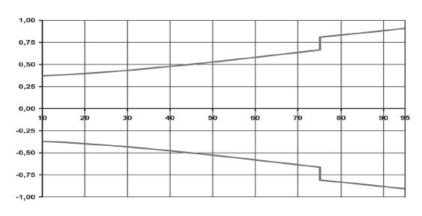


高精度校正器 HUMOR 20 湿度校正器



- 二温度二圧力法により高精度を実現
- 最大使用圧力 1.2MPa
- 高応答速
- 最大4台までを同時校正可能
- 自動校正機能 (オプション)
- 他社湿度計校正にも使用可能



測定精度%RH



HUMOR 20 技術仕様

製品名 HUMOR 20 湿度校正器

型 눛 HUMOR 20 発生範囲 10~95% RH

前ページグラフ参照 精 度 安定時間 供給湿度 3分 校正槽内 20分

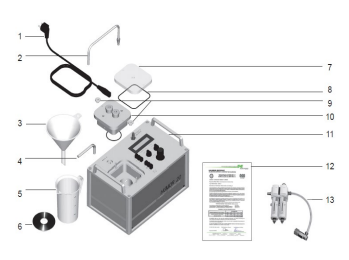
動作温度 $+10\sim +40^{\circ}$ C 動作湿度 10~95% RH

供給流量 3L/min PC 接続 RS-232C 供給電源 90~230VAC

外形寸法 400 W x 240H x 260D (mm) 槽内寸法 100 W x 40H x 95D (mm)

量 重 23kg

供給節用 下記 10 を除く範囲



- 電源ケーブル
- 2 ドレイン用パイプ
- 3 漏斗
- 4 六角レンチ(10mm)
- 5 ビーカー
- 6 校正ソフトウェア
- 校正槽用 O-ring
- 9 刻み付ナット
- 校正槽用カバー (別途購入必要)
- 11 本体
- 12 試験成績書
- 7 プレキシガラス製カバー 13 フィルターセット

オプション技術仕様

=校正槽カバー=

湿度計サイズ	校正本数	型式
φ 8–12 mm	3	HA020204
φ 12–16 mm	2	HA020201
φ 16–20.5mm	1	HA020201
φ 20.5–25.5mm	1	HA020203
φ 12mm	4	HA020205
φ 12–16mm	4	HA020207
φ 16-20.5mm	4	HA020208
φ 30mm	1	HA020209

(注)EE33-FTJ のみは別アダプターが必要です。





=自動校正器=

製品名 自動校正モジュール

型 左 HA020301 供給電源 90~230VAC

外形寸法 260 W x 240H x 260D (mm)

外部出力 RS-232C 9kg



=コンプレッサー=

製品名 コンプレッサーモジュール

型 式 HA020102 供給電源 220VAC 供給圧力 最大 1.2MPa

記載内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承下さい。

IEKHNE 株式 テクネ計測

□本社

□大阪営業所

〒213-0002 神奈川県川崎市高津区二子 6-14-10

TEL: 044-379-3697 FAX: 044-379-4105 〒530-0044 大阪府大阪市北区東天満 2-9-4 TEL: 06-6809-6565 FAX: 06-6809-6566

□福岡営業所 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東 2-17-5

A.R.K ビル 201A

TEL: 082-535-5237 FAX: 082-535-5201

URL: https://www.tekhne.co.jp Mailto: info@tekhne.co.jp