

**SANKO**

ハロゲン加熱式水分計

# MA-120

清潔設計&使いやすい  
ワイドレンジのハロゲン加熱式水分計

素早い加熱乾燥の  
環形ハロゲンランプ採用

3段階の加熱条件と温度設定で  
多様なニーズに対応

加熱・停止プログラムを  
簡単に選べるダイレクトキー



株式会社 サンコウ電子研究所

東京・大阪・仙台・名古屋・福岡・川崎

### ■ 用途

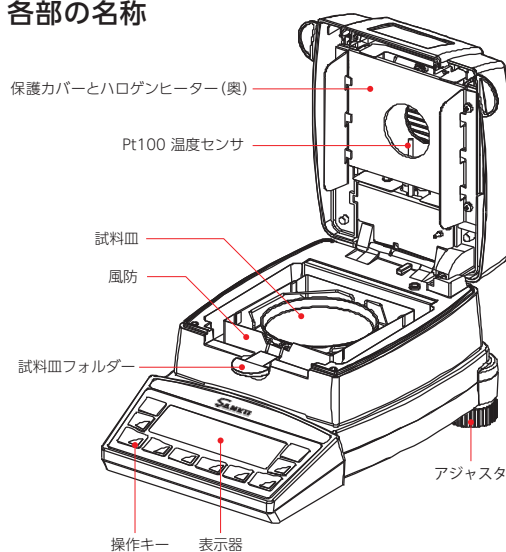
加熱乾燥のできるあらゆる物質の水分測定

食品	小麦粉、デンプン、豆類、穀類、加工食品（ハム、ソーセージ、水産練り製品）、乾麺、生麺、海産物、調味料、乳製品、菓子類、飼料、削り節他。
薬品	薬品、工業原料、油脂類（揮発分測定）など。
土砂	土壌、粘土、砂、パルプ、木材チップ、おがくず、汚泥など。

### ■ 仕様

測定方式	ハロゲン加熱乾燥方式
最大ひょう量	124g
最小表示	0.001g
水分率最小表示	0.01%
温度範囲	30～230℃（1℃ステップ）
加熱方式	プースト／標準／ソフト（プースト+1 間隔）
直線性	±0.002g
再現性	試料 1g：0.2%、試料 10g：0.02%
測定可能重量	0.2g～124g
電源	AC100V±10%、50/60Hz
出力	RS-232C 双方向出力（Dsub9P）標準装備 1.5mケーブル付
外形寸法、重量	210（W）×170（H）340（D）mm、6.3kg
付属品	RS-232C ケーブル（1.5m）、酒石酸ナトリウム（30g）、 ピンセット、アルミ試料皿（30 枚）、ガラス繊維ろ紙（100 枚）、 計量スプーン
オプション	温度校正キット、RS-232C ケーブル（1.5m）、 酒石酸ナトリウム（30g）、ピンセット・計量スプーンセット、 アルミ試料皿（80 枚）、ガラス繊維ろ紙（100 枚）
周辺機器	専用プリンタ

### ■ 各部の名称



温度校正キット(オプション)



専用プリンタ

## SANKO 株式会社サンコウ電子研究所 SANKO ELECTRONIC LABORATORY CO.,LTD.

<p>■ 東京営業所 〒101-0047 東京都千代田区内神田 2-6-4 柴田ビル2F TEL (03)3254-5031 FAX (03)3254-5038</p> <p>■ 大阪営業所 〒530-0044 大阪市北区東天満 1-11-9 和氣ビル2階 TEL (06)6881-1230 FAX (06)6881-1232</p> <p>■ 仙台営業所 〒983-0868 仙台市宮城野区鉄砲町中 2-5 ボヌール・エスト1F TEL (022)292-7030 FAX (022)292-7033</p> <p>■ 名古屋営業所 〒462-0847 名古屋市北区金城 3-11-27 名北ビル TEL (052)915-2650 FAX (052)915-7238</p>	<p>■ 福岡営業所 〒812-0023 福岡市博多区奈良屋町 11-11 TEL (092)282-6801 FAX (092)282-6803</p> <p>■ 営業統括部 〒101-0047 東京都千代田区内神田 2-6-4 柴田ビル7F TEL (03)3254-5033 FAX (03)3254-5055</p> <p>■ 本社 〒213-0026 川崎市高津区久末 1677</p> <p>■ 生産技術センター …………… 川崎市</p> <p>◎ショールーム(各営業所内に設置) 詳しくは、ホームページをご覧ください。</p>
--	---



安全上のご注意

- ご使用前には、必ず取扱説明書をよく読み、正しく安全にお使いください。
- 記載製品は、一般工業用機器として設計・製造したものです。

お問い合わせは……

- このカタログに記載の仕様は製品改良のため予告なく変更することがあります。
- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。