

ハンディ形飽差計 MH500





特長

- 飽差値 (g/m) をダイレクトに表示
- ●温度(℃)もしくは、相対湿度(%rh)も同時に表示
- 小形軽量で握りやすく、少ないボタンで操作が簡単
- センサユニットは簡単に交換可能





▶飽差と光合成

作物の生育・品質を決定づける光合成を 活発にさせるためには、光の他に原材料である CO2と水分を沢山取り込ませることが重要です。

そのためには、気孔が大きく広がりCO2吸収と 蒸散による水分の吸い上げがスムーズに行える 温湿度環境が必要です。

その光合成に適した温湿度環境は理想飽差と して表すことができます。

理想飽差は3~6g/m³とされ、どんな気温においても 一定なため、作物栽培に適した管理指標となります。

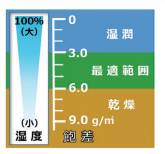
▶飽差とは

蒸散+酸素

 CO_2

飽差とは、空気中にあと どれくらい水分を含ませ ることができるかをg/m3 で表す値です。

つまり、乾燥するほど大 きくなり、湿潤になるほど 小さくなる値で、相対湿 度100%のとき飽差は 0g/m³となります。





今までは 温度と湿度から 計算して飽差を 求めていた…

ハンディ形飽差計なら

ボタンを押すだけ 簡単チェック!

外形寸法•表示部•各部名称



仕 MH500-SN0 形 :注 飽差 0.1 ~ 62.1g/m³ -10 ~ 45℃ 測定範囲 ±0.5℃±1digit (5~45℃において) 5 ~ 95%rh 湿度 ±2.5%rh±1digit (5~90%rhにおいて) 温度:サーミスタ センサ 湿度:高分子静電容量式センサ LCD(液晶)デジタル表示 ·飽差 ·温度 ·相対湿度 耒 示 単位 •機能状態表示 •電池残量 表示更新周期 1.0秒 単4アルカリ電池 2本 ※電池寿命約500時間(25℃において) 電 質 量 約92g (電池除く)

使用上の注意

- ●電池交換時は必ず新品アルカリ乾電池を使用すること。
- ●以下のような場所では使用しないでください。

ちりや粉塵の飛散している場所、ケトン系有機剤/エステル系有機剤/ハロゲン類/強酸系物質/オイルミスト/塩分の多い場所、爆発性ガス/ 腐食性ガス/可燃性ガスがある場所、 蒸気/薬液/海水などがかかる場所、直射日光のあたる場所、紫外線のあたる場所、ペンキ等塗料を 乾燥しているような場所など

- ●建築用のコーキング材にセンサを劣化させる物質が含まれている場合あり。このような環境での長時間の使用は避けること。
- ●紫外線に長時間暴露させた場合、センサを劣化させる可能性あり。直射日光のあたる場所へ放置しないこと。
- ●センサが結露した場合は測定不可。十分乾燥させた後、異常がないことを確認して使用すること。

审

札

高

*本カタログに記載されている会社名、製品名などは各社の商標または登録商標です。 *本カタログは、適切に管理された森林で生産されたことを示すFSC®森林認証用紙を使用しています。

🚹 安全に関するご注意

●本製品は、一般工業計器として設計・製造したものです。 ●本製品の設置・接続・使用に際し、取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。

●記載内容は性能改善などにより、お断りなく変更することがございますのでご了承ください。

●このカタログの記載内容は2018年1月現在のものです。

CHINO

株式会社チノー

社 〒173-8632 東京都板橋区熊野町32-8 ☎03(3956)2111(大代) FAX03(3956)8927

URL: http://www.chino.co.jp/

東日本支店 〒173-8632 東京都板橋区熊野町32-8

☎03(3956)2205(代) FAX03(3956)2477 京 203(3956)2401 宮 2048(643)4641 千 葉 ☎043(224)8371 幌 2011(757)9141

仙 台 ☎022(227)0581 浜 ☎045(440)3171 潟 ☎025(243)2191 Ϋ́ JII 2042(521)3081 高 崎 ☎0274(42)6611 厚 木 2046(295)9100 戸 2029(224)9151 水

大阪支店 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-23-101 (大同生命江坂ビル)

☎06(6385)7031(代) FAX06(6386)7202

阪 206(6385)7031 広 大岡 津 2077(526)2781 III \$086(223)2651 松 2087(822)5531

島 ☎082(261)4231 福 岡 ☎092(481)1951 北九州 2093(531)2081 名古屋支店 〒450-0001 愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1 (名古屋国際センタービル)

☎052(581)7595(代) FAX052(561)2683

名古屋 2052(581)7595 山 ☎076(441)2096 富

静 岡 2054(255)6136

(販売店)