

SATO

No.1170-00

塩水撰種計

測定範囲 0~31重ポ-メ度
比重 1~1.27



タネモミの撰別用塩水比重計

●ポ-メ、比重両目盛り表示で使いやすい

取扱説明書



このたびは、「塩水撰種計」をお買いあげいただき、ありがとうございました。ご使用前には必ず以下の取扱説明文をお読みになり大切に保存してください。

用途

塩水の濃度を測定し、タネの選別に使用します。

ご使用方法

前の年に乾燥させておいたタネの撰種(よい芽が出るタネの撰別)をしてから浸種(タネをまく前に水に浸ける)をします。

- 水に塩水撰種計を浮かべ、タネの種類に合った濃度の塩水を作ります。
- 作った塩水に乾燥させておいたタネを入れると、浮かぶ物と沈む物があります。



※沈んだタネ

元気な芽が出るよいタネです。

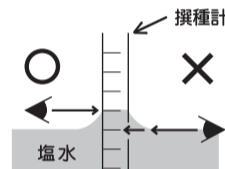
※浮かんだタネ

小さな芽しか出ないタネです。

- 沈んだタネのみを蒔いてください。

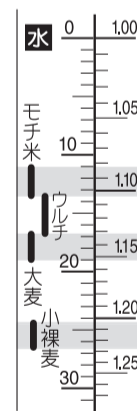
■正しい見方

撰種計の所で盛り上がった水面の上端の目盛りを読み取ります。



⚠ 注意事項

- 用途以外に使用しないでください。
- 正確に測定するため、塩を完全に溶かしてから使用してください。ガラス管の破損の原因になりますので、本品をぶついたり落としたり、乱暴な取扱いはしないでください。また、保管の際は付属のケースに入れてください。



■タネの種類に合った比重(重ポ-メ度)

- モチ米 11.0~13.4
- ウルチ米 13.4~16.7
- 大麦 16.7~19.0
- 小裸麦 24.3~26.4

※あくまで目安の数値です。

仕様

材質: 本体-ガラス 錘-鉛
測定範囲: 重ポ-メ度/0~31 比重/1~1.27
1目盛: 重ポ-メ度/1 比重/0.01
外形寸法: 約φ11.5×(H)205mm
質量: 約12g



4 974425 117093

株式会社 佐藤計量器製作所

〒101-0045 東京都千代田区神田鍛冶町3丁目4番地
TEL 03-3254-8111(代) FAX 03-3254-8119

R.04

MADE IN CHINA



台紙



スライドバック
PET

SATO KEIRYOKI MFG.CO.,LTD.