

EA776B
(水分チェッカー)



- サイズ
62X24X148(H)mm
- 重量 140g

現場での
水分管理に
簡単検査

平均機能

温度自動補正
ユーザーズレンジ搭載

簡易型水分測定器です。

農産加工品・めん類・菓子類・粘土・水産加工品などの水分チェックにご使用になれます。
※粒状・粉状のものは計れません。

特徴

簡単・早い・正確の電気抵抗式水分測定器
そんなに便利なもの? ずばり!! 便利です。

- 簡単……センサを試料にあてるだけです。
- 早い……スイッチ押すだけで測定完了
- 正確……標準レンジの他に5つのユーザーズレンジ機能

注意

本品はセンサ部に設置されました2種類の抵抗値を測定し、暫定的に水分値として表示されるように設計されています。水分表示値は絶対的ではありません。あくまでも電気抵抗値と相対的に表示しておりますので、試料の中に導電性(塩分・金属等)の物質が含まれている場合には実際の水分値とは差が生じますが、測定物の含有物質の割合が均一で少量(水分値にそれほど影響を与えない範囲)でしたら本器の測定により、比較検査にご使用になれます。

測定止の注意

- センサに当てて不安定な粒状や粉状の物は測定できません。
- センサを押しつける圧力により測定値が変わりますので測定毎の圧力を確力一定にしてください。
- 本体で温度補正を行っておりますので、測定温度範囲内の温度であれば、測定値の温度換算は不要ですが、被測定物と本体の間で温度差があると測定誤差が生じますので、出来るだけ測定物と本体を同じ温度にしてから測定してください。

名 称	水分チェッカー
測定方法	電気抵抗式
表 示	3-1/2桁LCD
測定範囲	9.0%~40.0% (工場出荷時に於いて、但しユーザーが設定を変更した場合9%以下も表示可能)
測定温度	5℃~40℃(但し結露しないこと)
使用電源	006P 9V 1コ
機 能	平均値表示 温度自動補正 ユーザーズレンジ