

土壤水分計・屈折計

ペン型土壤水分計 (IP-65防水型)

品番 **PMS-714**

価格 **¥44,700**

- ▶ 土壤水分測定用
- ▶ IP-65防水対応型
- ▶ データホールド機能
- ▶ Max.Min値表示機能
- ▶ ローバッテリー表示機能



- 土壤などの水分含有率を測定します
- 汚れても水洗い可能な防水タイプ
- データホールド、Max.Min値の表示が可能ですので、データ管理が簡単です

仕様

測定方式	電極による導電率測定
測定範囲	0%~50%
表示分解能	0.1%
サンプリングタイム	約0.8秒
構造	IP-65防水型
本体精度	± (5%+5dgt)、※23℃ ±5℃にて
ディスプレイ	3.5桁、液晶ディスプレイ
インタフェース	1.5V単4電池×4、消費電流約DC5mA
サイズ/質量	本体：165L×40W×40Dmm / 約265g (電池含む) センサ部：φ10mm×210mm
使用環境	0~50℃、80% RH以下
標準付属品	単4電池×4、取扱説明書、保証書

土壤水分変換器

品番 **MTR-731**

価格 **¥38,000**

品番 **MTR-732**

価格 **¥47,000**



- 農業等の土壤管理に
- 芝生管理等に

型式	MTR-731	MTR-732
測定範囲	水分:0~100% 土壌水分:6.0~56.0%	水分:0~100% 土壌水分:6.0~56.0% 温度:-40~+60℃
精度	水分:±2%	水分:±2% 温度:±0.4℃
長期安定性	±1%/年	
サンプリング	約3秒	
出力	4~20mA	温度:4~20mA 水分:4~20mA
電源	12~40VDC 150mA以下	
使用環境	-40~+60℃	
ハウジング	本体:ABS(防水型IP65) ブローブ:SUS304	
サイズ/質量	本体:φ90×54(H)mm ブローブ:φ8×150(L)mm	

手持屈折計 (リフレクト計)



- 農業、食品工業などさまざまな産業の液体濃度の管理に!!とても便利で使いやすい糖度計です。
- 画面が明るく読み取りやすい構造です
- アルミニウム合金(本体)を使用し軽量化を重視
- 自動温度補正付

品番	測定範囲	最小目盛	自動温度補正範囲	用途	サイズ (mm)	質量 (g)	価格
FUSO-210C	28.0~62.0%	0.2%	10~30℃	低糖度しょう油、ソース、食用油など	約 160×30φ	約 110g	¥13,000
FUSO-210D	45.0~82.0%	0.5%	10~30℃	中糖度ジャム、食用油など	約 160×30φ	約 90g	¥12,000
FUSO-210E	58.0~92.0%	0.5%	10~30℃	高糖度水あめ、冷凍機オイルなど	約 150×30φ	約 90g	¥12,000
FUSO-210F	0.0~28.0% (塩分)	0.2%	10~30℃	食塩水濃度、漬け物、干物など	約 150×30φ	約 100g	¥14,000
●材質 本体 アルミニウム合金		●セット内容 本体×1、スポイト×1、キャリブレーション用具×1、ケース×1、シリコン布×1					