## 倉庫、サイロ、積み重ね、山積みに保管されている干し草、穀物、根菜類、その他の農産物の温度を素早く正確にチェックする温度計



## 【特徴】

- ・ディスプレイ ユニットと、頑丈な金属製測定プローブで構成されています
- ・大容量のメモリを備えており、250 個の測定プローブにカスタム名を割り当て、 (アーカイブ、レポートとスプレッドシートの両方の生成、印刷、グラフ 日付と時刻の情報とともに 110 万件の測定値を保存できます

・保存された測定値を管理するための無料の PC アプリケーションが利用可能です の作成が可能)。

> ・折りたたみプローブ 1.5 m ・折りたたみ不可プローブ 1.5 m

・折りたたみ不可プローブ 1.0 m (ハンドル付き)

【オプション】



## 【セット内容】

- ・OSK 23EN110 農業用温度計 TROL2 本・折りたたみプローブ 3.0 m
- ・折りたたみ式プローブ 1.5m
- ・取扱説明書
- ・単三電池 4 本、1.5V (LR6)
- ・コンピューターとの通信用 USB ケーブル ・ストラップ



【仕様】	m-ma-(44
型番	OSK 23EN110 TROL2
検査が可能なサンプルの状態	圧縮された束、ロールベール状態のサンプル
対象	干し草とワラ
チャンバーへのサンプル投入方法	手動式 - 本体に接続されたプローブの挿入
サンプルの容量	ベーラーによる
湿度測定方法	抵抗法
定期的な校正の必要性	なし
測定項目	水分% / 温度℃
計測制御	シングルシステムマイクロマイクロコンピュータ
電源	9V 6LF-22 バッテリー1個
消費電流	4 mA
電池1セットでの連続使用時間の目安	100時間 (バックライトを0%に設定した場合)、
バッテリー残量低下インジケーター	自動通知(動作継続が困難な場合)
ディスプレイ	3.5インチLCD液晶ディスプレイ
測定分解能	湿度:0.1%、温度:1℃
湿度測定精度	±2%(湿度が20%以下の場合)
温度測定精度	±1°C
測定値の補正	可能
外部温度プローブの接続	可能
自動温度補正	可能
直近の測定値の平均値自動計算	2~50結果 + 最小値と最大値の表示
キーボード	膜式キーボード(500万回のクリック耐久性)
ボタン数	6
操作設定用メニュー	可能
内部メモリ容量	20種類
	本体部: 20 x 9 x 12 cm
寸法	プローブ部分の長さ: 56cm (オプション: 200c
	ケーブル長: 140 cm
重量	800g





〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9

TEL: 03-3200-0234 FAX: 03-3200-0373

Email: osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1 2025/2/13