

BaleCheck 200-Pro

乾草、穀類、木材チップ用水分計(ドイツ製)



<特徴>

- 操作が簡単
- 頑丈な突刺し型 60 cm 水分センサ
- 乾草、わら、木材チップ、穀類選択
- 水分量と温度を同時表示
- 測定中の温度も表示

データロガー機能付きのBaleCheck 200-Proでは、圧縮した干し草やわらの湿気を簡単に測定できます。干し草やわらの品質は、特に農業、牧畜、厩舎において重要です。頑丈な 60 cm のセンサを異なる部分に刺して異なる部分の水分測定に対応できます。もし、最大の水分量が 15.0% 以下であるならば、乾草やわらは、問題なく保管使用することができます。BaleCheck200-Proは温度補正が可能なおえ、測定温度から乾草乾燥時の火災防止に注意はらう事ができます。

標準価格(税込): ¥ 220,000.-

仕 様			
水分表示	%w %u バーグラフ表示	特性曲線	乾草・穀類並び木材チップ切替式
測定範囲	0.0~50 %w (含水量) 0.0~100 %u (原料湿気) 0.0~+100.0°C(温度)	データロガー	メモリー数 : 10,000 ロギング間隔: 30秒~1時間で自在
分解能	0.1% / 0.1°C	電源	9Vアルカリ電池1個又はACアダプター
センササイズ	Ø 10 mm x 長さ60cm (コード長: 1 m)	消費電力	約 2.5 mA
センサ重量	約 270 g	自動停止機能	1~120分選択
使用環境	温度: -25~+50°C 湿度: 95 %RH以下	防水/防塵構造	IP65 (操作パネル部分)
ハウジング	耐衝撃性ABS樹脂	サイズ/重量	142 x 71 x 26 mm, 約155 g

お問い合わせは下記に;

MK Scientific, Inc.

Measuring Knowledge

日本発売元: 株式会社 エムケー・サイエンティフィック

〒244-0003 横浜市戸塚区戸塚町1500番地

Tel: 045-392-3532 Fax: 045-392-3536

E-メール: sales@mksci.com

Web: <https://www.mksci.com>

販売代理店: