

## 干し草専用水分計セット



BaleCheck150/200は、干し草や藁などの水分測定専用の水分計です。16%u未満の水分量が最適とされている干し草や藁、または穀物などの保管と品質管理に、便利に利用できます。

深さ60cmまでの干し草などに対応できるスリムなステンレス性測定プローブがセットされており、BaleCheck200のプローブには温度センサも付いています。

## 特長

- 農業や畜産などの分野に最適
- 頑丈なφ10×673mmステンレスロッドプローブ
- 高速温度測定が可能(BaleCheck200)

## ■テクニカルデータ

	BaleCheck150	BaleCheck200
測定範囲	0.0~100.0%(u%)	水分:0.0~100.0%(u%) 0.0~50.0%(w%) 温度:-40.0~+200.0°C
分解能	0.1%	0.1%、0.1°C
特性カーブ	干し草、藁、穀物のほか490種類の素材特性	
バーグラフ	9段階(ドライ~ウェット)	
温度補正	自動(測定器)または手動	自動または手動
ディスプレイ	2段4桁表示液晶ディスプレイ(12.4×7mm)	
動作温度・湿度	-25~+50°C(測定器)、0~100°C(ロッド)、0~95%RH(結露なきこと)	
測定ロッド	V4Aステンレス鋼、φ10×600mm、1m BNCプラグ接続ケーブル	V4Aステンレス鋼、φ10×600mm、1m BNCおよびKタイププラグ接続ケーブル
電源	9V乾電池(同梱)、電池寿命約120時間	
本体ケース	ABS製、142×71×26mm	

## ご注文コード

BaleCheck□-□

- なし:プローブ長673mm
- 1000:プローブ長1000mm
- 1500:プローブ長1500mm(BaleCheck200のみ)
- 150:本体(GMH3831)、  
プローブ(GSF40)、保護バック、電池、取扱説明書
- 200:本体(GMH3831)、  
プローブ(GSF40TF)、保護バック、電池、取扱説明書

## 水分計プローブ

BNC接続ケーブル	ピンホルダ接続ケーブル	回転ピストン式電極	インパクト電極	ハンドル
				
GMK38 BNC-バナナプラグ×2ケーブル ケーブル長90cm	GMK3810 バナナプラグ×2-ピンホルダアダプタ× 2ケーブル	GHE38 外部機器無しで電極ピンを対象に入れる GMK38/3810とバナナプラグで接続	GSE38 ピンを電極に入れて使用 GMK38/3810とバナナプラグで接続	GEG91 GSE38用ハンドル
突き刺し電極	釘	テフロン絶縁釘	測定キャップ	測定ロッド
				
GSG38 測定チップ・ロッド用ハンドル GMK38/3810とバナナプラグで接続	GST91 GST91/40 φ2.5mm×12/16/23mm 各3本 φ2.5mm×40mm 10本	GST45i GST60i φ2.5mm×45mm 2本 φ2.5mm×60mm 2本	GOK91 表面測定用キャップ GSG38、GSE38と併用	GMS300/91 長さ300mm、木質チップ、木毛、紙な どに(GSG38、GSE38と併用)
測定ピン	ワイヤーブラシ電極	ワイヤーブラシ電極(ロング)	フラット電極	ペースト
				
GST15B GST25B GST40B φ3.8×15/25/40mm バナナプラグ 用穴付きチップ GMK38/3810とバナナプラグで接続	GBSK91 深度100mmまで GMK38/3810とバナナプラグで接続	GBSL91 深度300mmまで GMK38/3810とバナナプラグで接続	GEF38 紙、スクリードなどに GMK38/3810とバナナプラグで接続	GLP91 容量:100ml、表面の測定、ブラシ電極 での壁、床などの深さの確認
突き刺しプローブ	突き刺しプローブ			
				
GSF50/GSF50K 107cm/40cmまでの深さの測定用プ ローブ 1mのBNC接続ケーブル 木質チップ、木毛、干し草など	GSF50TF/GSF50TFK 107cm/40cmまでの深さの測定用プ ローブ 1mのBNC接続ケーブル 温度センサ付き 木質チップ、木毛、干し草など			
突き刺しプローブ	突き刺しプローブ	K熱電対プローブ		
				
GSF40 60cmまでの深さの測定用プローブ 1mのBNC接続ケーブル 木質チップ、木毛、干し草など	GSF40TF 60cmまでの測定用プローブ 1mのBNC接続ケーブル 温度センサ付き 木質チップ、木毛、干し草など	GTF38 φ2.2×25mmチューブ 1mケーブル 木材の水分測定に推奨		
K熱電対突き刺しプローブ	校正用テストアダプタ	ハードケース		
				
GES38 φ4×150mmチューブ 1mケーブル 木材の水分測定に推奨	GPAD38 GMH38xx、GMR110用 2種類の基準で校正	GKK3500 395×295×106mm 機器収納用にウレタンを加工済み		