



ポリエチレンペレット専用

ペレットを測定するうえで最適な感度となる専用のセンサ、電子回路、ソフトウェアの開発を行いました。ポリエチレンペレットが入っている袋の底に溜まった水分を検出します。

内部水分まで測定

水分計背面上部に水分センサーがあります。このセンサは測定物の内部まで測定できます。測定物が袋等に入っても内部の水分が判ります。袋の外側から内部の水分を測定したい場合に向いています。

簡単測定

測定物に軽く押し当てて測定します。設定した値を越えると、ブザーとランプでお知らせします。

小型、軽量

大きさは持ち運びに便利は小型タイプ。寸法は幅 76×奥行き 135×高さ 29mmです。電源は 006P 乾電池です。

仕様		型式	H-210P
方式			高周波容量式
測定対象	測定対象物		ポリエチレンペレット (フレコンバックに押し当て測定)
測定範囲	測定回数		0.8 (秒/回)
	センサ測定エリア		幅 60 × 長さ 62 (mm)
	水分表示領域		0 ~ 300
表示・出力	表示方式		液晶デジタル表示
	感度調整		5段階
	アラーム機能		ブザー・赤色 LED
	その他の機能		オートパワー OFF (10分)
補正	補正機能		倍率、切片 倍率は標準で1倍 切片は標準で0
使用環境	温度		3 ~ 45 (°C)
	湿度		10 ~ 85 (%)
寸法			幅 76 × 奥行 135 × 高さ 29 (mm)
質量			159 g
電源			006P 乾電池 1本
製造国			日本
付属品			取扱説明書、ソフトケース
			006P 乾電池 1本