

ルーメン内pH・ORP測定装置 SRPO型

本装置は牛のルーメン（胃）内のpHとORPを自動測定するものです。測定データはデータロガー機能付ポータブルイオンpH計に最大1000データまで保存することができます。また、保存データはRS-232C通信（USB変換）にてパソコンに収録することができます。



概略仕様

測定範囲	pH : 0.00~14.00 ORP : ±2000mV 温度 : 0~100℃
メモリデータ数	1000データ（測定日時、pH値、ORP値、温度×2を1データとして）
測定間隔	1秒~99分59秒または2分~99時間59分
電源	内蔵アルカリ単三電池2本またはACアダプタ ※市販の充電式ニッケル水素電池使用可能（オプション）
装置構成	データロガー機能付ポータブルイオンpH計、pH複合電極（リード線5m付）、ORP複合電極（リード線5m付）、専用RS-232Cケーブル、USB変換ケーブル、電極保護パイプ1式、ACアダプタ ※専用データ収録ソフトは無料ダウンロード可能 ※牛体に取りけるフェステル蓋部は支給していただき加工が必要です ※ポータブルイオンpH計を牛体に取り付けたい場合のご相談もお受けいたします

※改良のため仕様・形状など変更になる場合があります。