

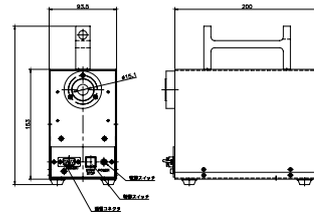
ポータブル分光放射計

PSR-02



1, 概 要

本器は、ポータブルなファイバータイプ分光放射計で、内部に干渉フィルター使用の光学系とデータを蓄積するデータロガーを備え、手軽に分光された反射光を測定する事が出来ます。もちろん充電式バッテリー駆動です。



2, 仕様

干渉フィルター：450、550、650、850nm
(御希望により変更可能、6波長まで選択可能)
半値幅：10nm
集光方式：オプティカルファイバーとコンデンサーレンズ
オプティカルファイバー：標準1m (オプション1.5m、2m)
ターゲット確認：レーザー光 (ガングリップ付属)
センサー：シリコンフォトダイオード
(S1336-5BQ 浜松ホトニクス製)
計測レンジ：7レンジ自動切り替え
フィルターターレット駆動：DCモーターに依る間欠駆動
記憶容量：700データ
通 信：RS232C 準拠
電 源：単3型 Nicd 電池 6本使用 (充電式)
バッテリー電圧低下検出機能付き
付 属：ACアダプター
重 量：約2.5kg



株式会社 プリード

キップ&ソーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他

本社 〒197-0802 東京都あきる野市草花 1117

技術研究所 〒197-0012 東京都福生市加美平 1-26-8 笹本ビル

TEL042-539-3755 FAX042-539-3757

URL: <http://www.prede.com/>