



Model 205A (短波長用)

## ■プラスチック系ファイバーおよびリンクの測定に最適 [Model 205A]

- スミリンク、トスリンクなど各種短波長光リンク測定に対応
- 様々なチェック用として、豊富な納入実績
- ラクラク操作で、低価格を実現
- 光源ユニット (別売) 内蔵でロステストセットとして使用

型 名	205A (短波長用)
校 正 波 長	660nm, 780nm, 820nm, 850nm
測 定 範 囲	-60dBm ~ +10dBm (1nW ~ 10mW), 7レンジ
確 度	±0.2 dB (±5%) (850 nm, -20 dBm)
アナログ出力	0 ~ 3.2V
内蔵センサ	Siフォトダイオード (φ8mm)
分 解 能	dB/dBm: 0.1, W: 3200カウント
ファイバータイプ	POF, PCF, HPCF, GI
機 能	W/dBm/dB (REL)、オートゼロセット データホールド、他
表 示	3½桁LCD表示 (最大有効表示:3200)
電 源	電池 (UM-3) ×4または別売ACアダプター
電 池 寿 命	約150時間 (光源OFF、アルカリ電池使用時)
使 用 環 境	0~40°C, 80%RH以下 (結露なきこと)
寸 法・重 量	90 (W) ×160 (H) ×40 (D) mm, 430g (電池含)



Model 215

## ■多機能、長波長測定用パワーメータ [Model 215]

- 測定ファイバー: GI, SM
- 相対値測定 (REL) 機能
- 自動オフセット補正 (ZERO SET) 機能
- アナログ出力、オート/マニュアルレンジ、データホールド機能
- 光源ユニット (別売) 内蔵でロステストセットとして使用

型 名	215 (長波長用)
校 正 波 長	850nm (MM), 1300nm (MM) 1310nm (SM), 1550nm (SM)
測 定 範 囲 (dBm)	-60 ~ +5 dBm (1nW ~ 3.2mW), 6レンジ
確 度	±0.2 dB (±5%) (1310 nm, -10 dBm)
アナログ出力	0 ~ 3.2 V
内蔵センサ	InGaAsフォトダイオード (φ1mm)
分 解 能	0.01dB
ファイバータイプ	GI (MM), SM
機 能	W/dBm/dB (REL)、データホールド、 オートゼロセット、他
表 示	3½桁LCD表示 (最大有効表示:3200)
電 源	電池 (UM-3) ×4または別売ACアダプター
電 池 寿 命	約150時間 (光源OFF、アルカリ電池使用時)
使 用 環 境	0~40°C, 80%RH以下 (結露なきこと)
寸 法・重 量	90 (W) ×160 (H) ×40 (D) mm, 430g (電池含)



Model 208/218

## ■PCに接続して、遠隔操作やデータ処理が可能 [Model 208/218]

- RS-232C入出力ポートにより、PCによる操作・データ処理が可能
- 外部ポータブルプリンタにテストレポートを出力
- 石英ファイバー通信の主要波長をすべて測定 (218)
- アダプタの交換でプラスチックファイバーにも対応 (208)
- 光源ユニット (別売) 内蔵でロステストセットとして使用
- 充電電池をACアダプタで充電可能

※PC接続ケーブルは別売です。

型 名	208 (短波長用)	218 (長波長用)
校 正 波 長	660nm, 780nm, 820nm, 850nm	820nm, 850nm, 1310nm, 1550nm
測 定 範 囲	-60dBm ~ +10dBm (1nW ~ 10mW)	-60dBm ~ +5dBm (1nW ~ 3mW)
確 度	±0.2 dB (±5%) (850 nm, -20 dBm)	±0.2 dB (±5%) (1310 nm, -10 dBm)
アナログ出力	0 ~ 3 V	
インターフェース	RS-232C	
内蔵センサ	Siフォトダイオード (φ8mm)	InGaAsフォトダイオード (φ1mm)
分 解 能	0.01dB	
ファイバータイプ	POF, PCF, HPCF, GI	GI, SM
機 能	W/dBm/dB (REL)、データホールド、オートゼロセット、 アベレージ、ブランク、データプリントアウト、他	
表 示	4½桁LCD表示 (最大有効表示:30000)	
電 源	電池 (UM-3) ×4または別売ACアダプター	
電 池 寿 命	約100時間 (光源OFF、RS232C未接続時、アルカリ電池使用時)	
使 用 環 境	0~40°C, 80%RH以下 (結露なきこと)	
寸 法・重 量	90 (W) ×160 (H) ×40 (D) mm, 430g (電池含)	