

## MonitoringPenシリーズ 長期連続観測、遠隔操作に対応

### MonitoringPenシリーズ 3 種類



#### E-MP100/E

- ・防水仕様
- ・軽量で外部電源駆動
- ・陸上用
- ・本体又は遠隔操作



#### E-MP100 A/A

- ・完全防水
- ・水中用(水深2m)
- ・本体又は遠隔操作



#### E-MP100 A/B

- ・完全防水
- ・水中用(水深10m)
- ・遠隔操作のみ対応

	E-MP 100 E	E-MP 100 A/A	E-FP 100 A/B
測定項目	F0;Ft;Fm;Fm';QY;OJIP;NPQ1,2,3;LC1,2,3	←	←
リーフクリップ形状	ロッド	←	←
無人自動計測	1 - 720min 最大1000回	←	←
飽和光強度	調整可10to100%(>3,000_mol.m <sup>-2</sup> .s <sup>-1</sup> )	←	←
アクチニック光	調整可10to1,000_mol.mm <sup>-2</sup> .s <sup>-1</sup>	←	←
測定光	調整可10to100%(>0.09_mol.m <sup>-2</sup> .s <sup>-1</sup> perpulse)	←	←
光源波長	Blue(470nm)	←	←
検出光範囲	667to750nm	←	←
ソフトウェア	FluorPen1.1Software(Windows7以上対応)	←	←
設定、データ通信	付属USBケーブル経由	←	←
メモリー容量	16Mbit	←	←
データストレージ	149,000データ	←	←
自動電源OFF	8分操作なしで自動でOFF	←	←
電源	外部供給	←	←
稼働時間	約48時間	←	←
外形寸法	134×65×33mm	←	←
重量	188g	←	←
水深	陸上のみ	2m	10m
本体操作	本体ボタン又はPCでの遠隔操作	←	PCでの遠隔操作のみ