

拡張コード式センサ RIN/RSI

OPRH Remote Head Power Meters



拡張コード式センサΦ10mmInGaAs(RIN10)



拡張コード式センサΦ3mmSilicon(RSI3)

IL/RL測定器 OP965, OP940や、IL測定器 OP815等に付属して使用する光センサ（パワーメータ）です。
手元で着脱しやすく、コネクタの傷つき防止や作業時間の短縮になるため、当社では拡張コード式を推奨しています。

型番指定について 拡張コード式センサ「R」を選定した際は、下記の通り光センサとアダプタもご指定ください。

例：拡張コード式センサ、Φ3mmセンサ、積分球、1.25mm汎用積分球アダプタ

RIN3		OP-SPHR		AD-SPHR		125			
光センサ		オプション		アダプタ種		コネクタ種			
RIN1	Φ1mm	(空欄)	なし	AD	単心用アダプタ	125	1.25mm汎用	MTRJ	MT-RJ用
RIN3	Φ3mm	OP-SPHR	積分球ヘッド	LAAD	大面積アダプタ	25	2.5mm汎用	VL	V-Link用
RIN2-HP	Φ2mmハイパワー用	OP-BFA	ベアファイバアダプタ	AD-SPHR	積分球アダプタ	16	1.6mm汎用	SMA	SMA用
RSI3	Φ3mm、Silicon素材			20	2.0mm汎用				
RIN5	Φ5mm					SC	SC用	MPO	MPO用
RIN10	Φ10mm					FC	FC用	MT	MTフェール用
						LC	LC用	BF	ベアファイバ用
						E2	E2000用	PRIZM	PRIZM用
						POF	1mmPOF用	MXC	MXC用

※ AD : RIN1、RIN3、RIN2-HP、RSI3選択時のみ。

※ LAAD : RIN5、RIN10選択時のみ。

※ LAAD選択時は、POF、VL、SMAは選択不可。

ベアファイバアダプタ OP-BFA

リボンファイバ等コネクタのないファイバに取り付けることでアダプタに接続します。



ベアファイバアダプタ (OP-BFA) + 大面積ベアファイバ用アダプタ (LAAD-BF) + 拡張コード式センサΦ10mm (RIN10)