

品名	FWDM フィルタ
型番	NOC-FWDM-1SCUPC-2NA-4W-P60R100C100-EXA

性能

項目	規格	
適合ファイバ	SMF	
透過波長	1550nm～1560nm	
反射波長	1260～1360、1480～1500、1574～1580nm	
光ファイバ心線	φ0.25 mm	
許容曲げ半径	R15mm	
透過挿入損失	Com-Pass ポート@透過波長	Max. 1.0 dB
反射挿入損失	Com-Ref ポート@反射波長	Max. 1.0 dB
透過アイソレーション	Com-Pass ポート@透過波長	Min. 25dB
反射アイソレーション	Com-Ref ポート@反射波長	Min. 20dB
偏波依存性	Com-Pass ポート@透過波長	Max. 0.1dB
	Com-Ref ポート@反射波長	
反射減衰量	Com ポート@透過波長,反射波長	Min. 40dB
	Pass ポート@透過波長	
	Ref ポート@反射波長	
ダイレクティビティ	Pass-Ref ポート@透過波長,反射波長	Min. 50dB
コネクタ・研磨種別	SC UPC	
フィルタ本体寸法	Φ3.8x40mm	
最大光入力	200mW	
準拠規格	IEC61754-4 Type SC connector family	
使用温湿度範囲	-20℃ ～ +60℃ 80%RH 以下	
保存温湿度範囲	-40℃ ～ +85℃ 90%RH 以下	
環境	RoHS 指令準拠品 (10 物質)	
保証期間	<p>本製品の保証期間は納入後 1 年間とし、保証期間中の故障については無償で代品交換又は、無償修理いたします。</p> <p>故障品については貴社にてお引き取り後に弊社へのご返却を原則とし、現地修理対応などは行わず弊社工場にて代品交換又は修理対応いたします。</p>	

外観図

単位 : mm

