Fixed Build-Out Type Attenuator(BOA)



固定減衰器(プラグイン型)

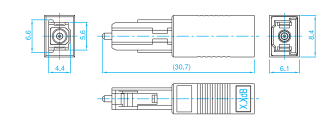


- ・最適化された金属イオンドープファイバを使用
- ・高品質フェルール採用による安定した波長特性
- ・ハイパワー光 (最大 250mW) 入力にも対応

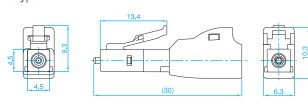
ダストキャップ・	2 ダストキャップ 1/2
SC Type	
7,4 0,9	(36) 7.7 7.4 9.4

MU Type

FC Type



LC Type



単位:ミリメートル

PC 0dBから20dB (1dBステップ)、25dB スタンダード 減衰量 APC カスタム 個別に対応 使用波長 1260nm~1620nm ≧40dB ≧50dB 反射減衰量 UPC APC ≧60dB 0dB~10dB ±1.0dB スタンダード 減衰量公差 11dB~25dB ±1.5dB カスタム 個別に対応 最大入力光 250mW -40°C∼+75°C 動作温度

コネクタ形状	減衰量	特性評価波長	反射減衰量	減衰量公差	用途(PC のみ)
0446 : LC	000:0dB	35:1310nm&1550nm	S : ≧40dB(SPC)	A: ±0.25dB	0:指定なし
0755 : LC(APC)	010:1dB		U∶≧50dB(UPC)	B: ±0.5dB	
0736 : MU	020:2dB		A : ≧60dB(APC)	C: ±1.0dB(0~10dB)	
0216 : SC	}			±1.5dB(11~25dB)	
0331 : SC(APC)	100:10dB			(標準品)	
0638 : FC	}				
0788 : FC(APC)	190:19dB				

200:20dB 250:25dB