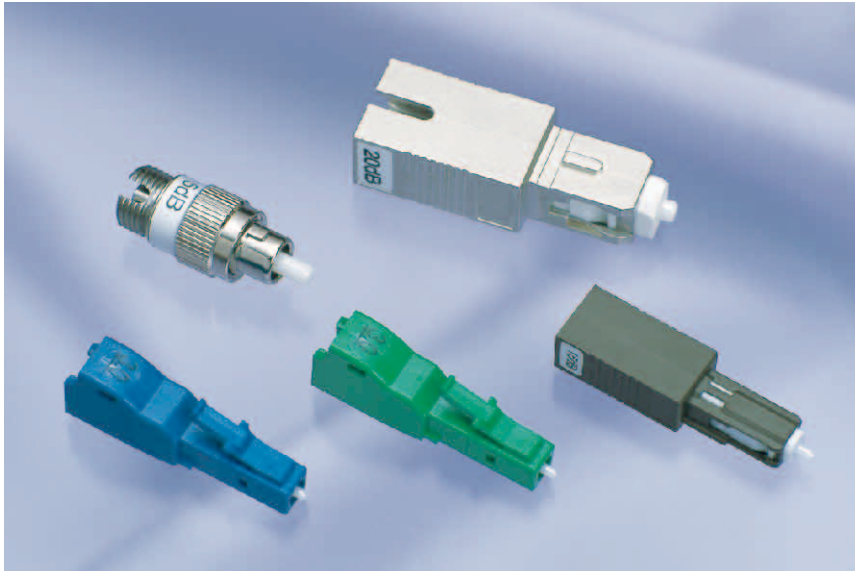


Fixed Build-Out Type Attenuators (BOA)

固定減衰器(プラグイン型)

- Using optimized ion doped fiber technology
- Superior spectral flatness and very low ripples (Refer to P.12)
- Withstands high optical power up to 1W

- 最適化された金属イオンドープファイバを使用
- 高品質フェルル採用による安定した波長特性 (P.12グラフ参照)
- ハイパワー光 (最大1W) 入力にも対応



オーダーコード/Ordering Codes

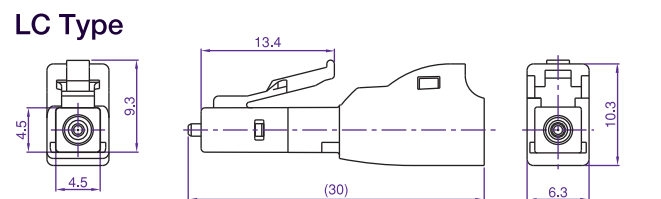
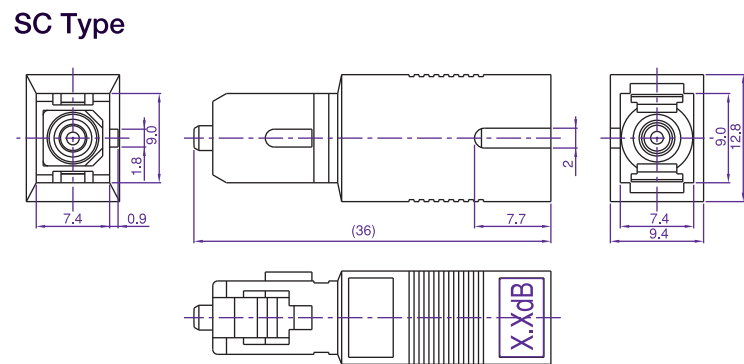
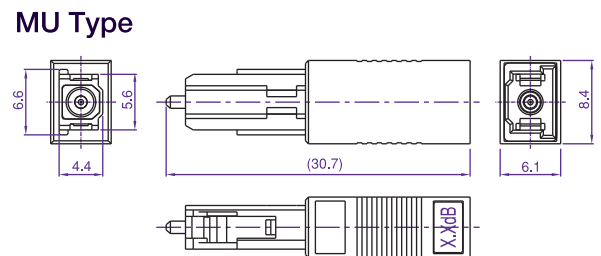
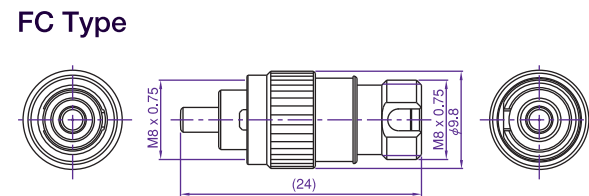
AFA - □ □ □ □ - □ □ □ □ - □ □ □ □ - □ □ □ □

減衰量	スタンダード	PC	0dBから20dB (1dBステップ), 25dB
	カスタム	APC	個別に対応
使用波長	1260nm~1620nm		
反射減衰量	SPC		≧40dB
	UPC		≧50dB
	APC		≧60dB
減衰量公差	スタンダード	0dB~10dB	±1.0dB
	スタンダード	11dB~25dB	±1.5dB
最大入力光	1W		
動作温度	-40℃~+85℃		

Attenuation Value	Standard	PC	0dB to 20dB (1dB step), 25dB
	Custom	APC	Step to be specified
Operating wavelength	1260nm~1620nm		
Return Loss	SPC		≧40dB
	UPC		≧50dB
	APC		≧60dB
Attenuation Tolerance	Standard	0dB~10dB	±1.0dB
	Standard	11dB~25dB	±1.5dB
Maximum Power Capability	1W		
Operating temperature	-40℃~+85℃		

外観/Appearance

単位: ミリメートル
Dimension: Millimeters



厳選された自社製造フェルルを使用することで安定した波長特性を実現
Superior spectral flatness and very low ripples

