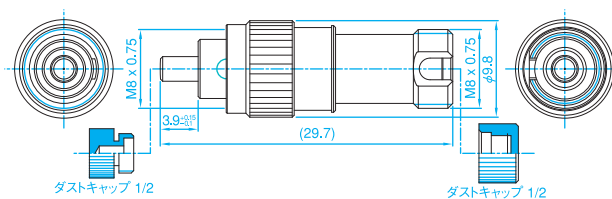


Fixed Build-Out Type Attenuator(BOA)

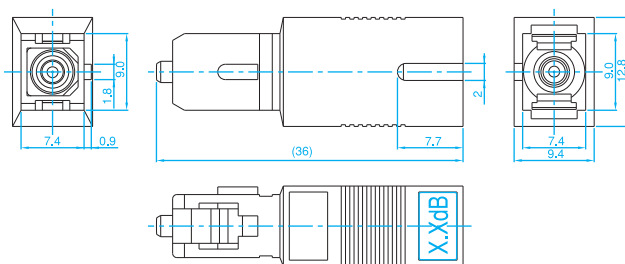
固定減衰器 (プラグイン型)



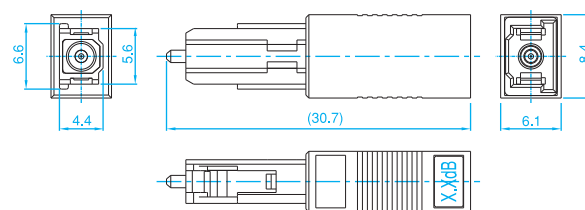
FC Type



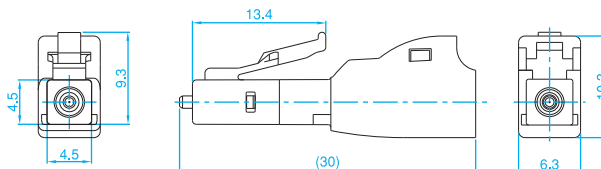
SC Type



MU Type



LC Type



単位:ミリメートル

- ・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

減衰量	スタンダード	PC	0dBから20dB (1dBステップ)、25dB
		APC	
	カスタム	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
		11dB~25dB	±1.5dB
	カスタム	個別に対応	
最大入力光	250mW		
動作温度	-40°C~+75°C		

オーダーコード

A F A - [] - [] - [] - [] - [] - []

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				