

BS-IF帯域カットフィルター

Low Pass Filter

770MHzローパスフィルターです。



- BS-IF帯域の阻止減衰量を75dB以上有しています。
- 電流通過機能を有しています。

770LP-1L

※受注生産品 詳細はご相談下さい。

型 式	770LP-1L		備 考
周波数帯域 (MHz)	10~770	1032~1489	
挿入損失 (dB)	2.5以下	—	
入出力VSWR	2.0以下	—	
阻止帯域減衰量 (dB)	—	75以上	
入出力インピーダンス (Ω)	75		F形コネクタ
電流通過 (A)	1.0以下		DC+15V
寸法 (mm)	18W×91H×18D		
質量 (g)	70以下		

光成端箱

Optical Box



SOB-100

許容曲げ半径R15mm光ファイバー用の屋外型光成端箱です。

- 設置場所に合わせ、蓋は90°、120°開の状態固定でき、視認性・作業性が向上しています。
- 着脱式トレイは、SCアダプター2個、融着スリーブ(又はメカニカルスプライス)を5個、WDMフィルターを1個収納可能で入線要求に対し、柔軟に対応できます。
- 光ファイバー飛び出し防止構造により、光ファイバーが入れやすく外れにくいトレイです。また、余長収納を大きくとれる構造で、光ファイバーに合わせた余長の調整が容易にできます。
- 背面にケーブルの余長を収納でき、ケーブルの露出を少なくできます。
- ケースは防雨型構造です。また、変色等が発生しにくい耐候性樹脂を採用し屋外への設置に適しています。
- 2心FO搭載モデルは、SCコネクタ(SC/SPC)がSCアダプターに接続されており施工が容易です。

※受注生産品 詳細はご相談下さい。

型 式	SOB-100		備 考
防水性能	JIS C 0920 保護等級3		
光コネクタ	SC/SPC		2個
挿入損失 (dB)	0.5		
最大接続数	5		
WDMフィルター搭載数	1		
接続アダプター数	2		
ケーブル導入本数	4		※適合ケーブル厚さ1.6~2.5mm(平型用)
寸法 (mm)	85W×172H×32D		
質量 (kg)	0.3以下		