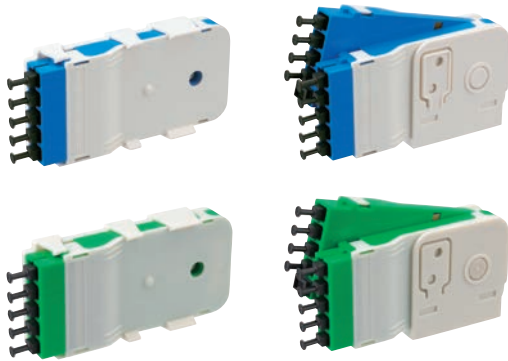


小型モジュール

# 小型スプリッタモジュール

- 筐体の空きスペースや、屋内壁面などへの設置が可能です。
- コネクタ研磨は UPC 研磨 /APC 研磨に対応しています。

■ FSC114 シリーズ



1x4 スプリッタモジュール  
(UPC (上)、APC (下))

1x8 スプリッタモジュール  
(UPC (上)、APC (下))

■ FSC114 シリーズラインナップ

型番	入出力形態	ポート数	寸法 (mm)
FSC114-1x2-SC	SC コネクタ アダプタ	1 入力 / 2 出力	W28.4 × H55 × D105
FSC114-1x4-SC		1 入力 / 4 出力	
FSC114-1x8-SC		1 入力 / 8 出力	W35.1 × H57 × D105

🔗 ご注文 型番例

## FSC114-1x4-SC/APC

└─ 研磨種類 : UPC、APC

└─ スプリッタ種類 : 1x2、1x4、1x8

光スプリッタ (光分岐器)

# 単体光分岐器

光スプリッタ・光カブラ

## 光スプリッタ・光カブラ

- クロージャや成端箱のトレイに収容できるコンパクトサイズです。
- 低挿入損失で信号を分岐させることができます。
- 高信頼性・低価格を実現しました。

■ 光スプリッタ・光カブラ ラインナップ

項目	型番	DWFC015000 FJK02G	FWGC- SR15-1x4C	FWGC- SR15-1x8C	FWGC- SR15-1x16C	FWGC- SR15-1x32C
分岐		1x2	1x4	1x8	1x16	1x32
構造		溶融延伸型	導波路 (PLC) 型			
入出力形態		φ 0.25 素線	テープ心線			
寸法 (mm)		φ 3.2 × 47	4 × 4 × 40	5 × 4 × 45	7 × 4 × 55	
挿入損失 (dB)		4	7.4	11	14.3	17.8
挿入損失均一性 (dB)		0.9	0.8	1	1.5	2
ディレクティビティ (dB)			≥ 50			
反射減衰量 (dB)			≥ 50			
使用温度 (°C)		-40 ~ 75	-40 ~ 85			
保管温度 (°C)			-40 ~ 85			
波長範囲 (nm)		1260 ~ 1360 1480 ~ 1580	1290 ~ 1650			

🔗 ご注文 型番例

DWFC015000 FJK02G    FWGC-SR15-1x8C  
 FWGC-SR15-1x4C    FWGC-SR15-1x16C  
 FWGC-SR15-1x32C

光スプリッタ・光カブラ