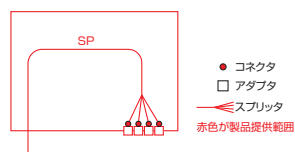


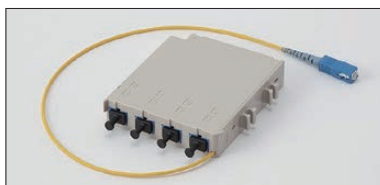
「4」、「8」心スプリッタモジュール「A」 4SPM「A」、8SPM「A」

■壁掛け用光接続箱内に搭載する小型スプリッタモジュール(入カコード付)
また、MDFなどの狭いスペースに単品としても使用可能

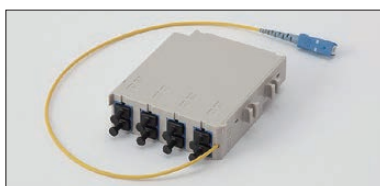
■導入形態例



「4」心スプリッタモジュール「A」(型番 4SPM「A」)



「8」心スプリッタモジュール「A」(型番 8SPM「A」)



スペック	型番	4SPM「A」	8SPM「A」
設置場所		屋内(壁掛け光接続箱内)	
接続形態		SCコネクタ ^{※1}	
スプリッタ モジュール 仕様	スプリッタ種	1×4スプリッタ:1個	1×8スプリッタ:1個
	入力	SCコネクタ付コード×1	
	出力	SCアダプタ×4	SCアダプタ×8
	入力コード長(mm)	400	
	寸法(mm)	W82×H93×D18	W82×H93×D25
	材質	プラスチック	
	質量(kg)	約0.1	
	仕様書番号	PB-YB9003B	

※1 プレ配線のSCコネクタはSPC研磨になります。

「4」、「8」、「32」分岐小型スプリッタモジュール 4SPM「B」、8SPM「B」、32SPM「B」

■MDFなどの狭いスペースに設置可能な小型スプリッタモジュール

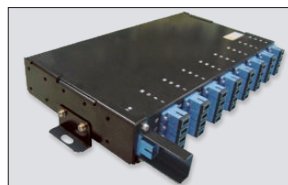
「4」分岐小型スプリッタモジュール
(型番 4SPM「B」)



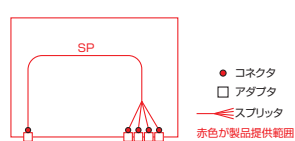
「8」分岐小型スプリッタモジュール
(型番 8SPM「B」)



「32」分岐小型スプリッタモジュール
(型番 32SPM「B」)



■導入形態例



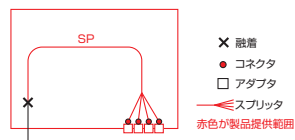
スペック	型番	4SPM「B」	8SPM「B」	32SPM「B」
設置場所		屋内(壁掛け)		
適用接続形態		SCコネクタ ^{※1}		
スプリッタ モジュール 仕様	スプリッタ種	1×4スプリッタ:1個	1×8スプリッタ:1個	1×32スプリッタ:1個
	入力	SCアダプタ×1		
	出力	SCアダプタ×4	SCアダプタ×8	SCアダプタ×32
	寸法(mm)	W57×H94×D29	W77×H102×D29	W290×H207×D54
	材質	プラスチック		
	質量(kg)	約0.1	約0.1	約2.0
	仕様書番号	PB-4B2006D		

※1 プレ配線のSCコネクタはSPC研磨になります。

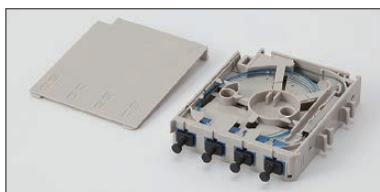
「4」、「8」心スプリッタモジュール「FS」 4SPM「FS」、8SPM「FS」

■壁掛け用光接続箱内に搭載する小型スプリッタモジュール
また、MDFなどの狭いスペースに単品としても使用可能

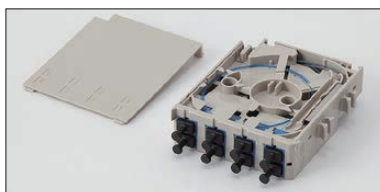
■導入形態例



「4」心スプリッタモジュール「FS」(型番 4SPM「FS」)



「8」心スプリッタモジュール「FS」(型番 8SPM「FS」)



スペック	型番	4SPM「FS」	8SPM「FS」
設置場所		屋内(壁掛け光接続箱内)	
適用ケーブル種 (外径) ^{※1}		インドアケーブル(2mm幅)(R15ファイバ) ドロップケーブル(2mm幅)(R15ファイバ)	
ケーブル 導入条数	入	1	2
	出	4	8
接続形態		融着+SCコネクタ ^{※2}	
スプリッタ モジュール 仕様	スプリッタ種	1×4スプリッタ:1個	1×8スプリッタ:1個
	入力	単心線(φ0.25)×1	
	出力	SCアダプタ×4	SCアダプタ×8
	寸法(mm)	W82×H93×D18	W82×H93×D25
	材質	プラスチック	
	質量(kg)	約0.1	
	仕様書番号	PB-YB9004B	

※1 モジュール本体でケーブルを保持する場合の適用ケーブルです。

※2 プレ配線のSCコネクタはSPC研磨になります。