

パンドウイトコーポレーション日本支社
〒108-0075 東京都港区港南 2-13-31 品川 NSS ビル
2023年9月12日
PJ23-046

FlexCoreTM ODF 高密度テザー付き光ファイバーエンクロージャー 販売開始のご案内

拝啓 貴社ますますご清栄の事とお慶び申し上げます。日頃は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。FlexCoreTM ODF 高密度テザー付き光ファイバーエンクロージャーの販売を開始いたします。詳細に関しては、下記をご参照くださいますようお願いいたします。

今後とも弊社製品をご愛顧賜りますよう宜しくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 製品特長

- 高密度のネットワーク環境でFlexCoreTM 光ファイバー配線フレームと併用することで、光ファイバー配線をエントランスルームに引き込んでPOP(ポイントオブ プレゼンス)を素早く構築できます。
- 迅速に導入可能なプレターミネート型で、非常に信頼性の高い環境を、最小の施工コストで実現できます。
- エンクロージャーには、屋内/屋外用ロール式リボンケーブルのテザーが付属しています。
- 外被覆の材質は、ライザー、ロースモークゼロハロゲン、Euroclass Ccaから選択できます。



2. 製品型番/仕様

部品番号	ケーブル挿入口	フロントコネクタ	ファイバータイプ	挿入損失(最大)	反射減衰量	ファイバー数/1トレイ
F8BNMMLBNSAF■■■■	左	LC/APC デュプレックス	OS2 9/125μm シングルモード	0.5db	≥55dB	24
F8BNMMRBNSAF■■■■	右					
F8BNM9LBNSAF■■■■	左	LC デュプレックス	OS2 9/125μm シングルモード	0.6db	≥55dB	24
F8BNM9RBNSAF■■■■	右					

■■■■ケーブル長: 部品番号の■■■■には、ケーブル長(最短 15 フィート/ 4.6m、最長 225 フィート/ 68.6m)が入ります。長さが 100 フィート/ 30.5mを超える場合は、リール巻きで発送されます。

仕様書

https://www.panduit.co.jp/wp-content/uploads/specsheet/F8BNMMxBNSAFxxx-F8BNM9xBNSAFxxx_RKSP208-WW-JPN.pdf

以上

本件に関するお問い合わせ：

パンドウイトコーポレーション日本支社
カスタマーサービス(注文・製品問い合わせ担当)
eMail: jpn-toiawase@panduit.com