

お客様 各位

2018年3月吉日

岡野電線株式会社

屋内用ゴリラケーブル(新仕様)のご案内

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また平素より格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

日頃よりご愛顧いただいております、耐側圧光ファイバケーブル「ゴリラケーブル(屋内用)」につきまして、外被材料の入手ができなくなることから生産を中止し、一旦「ゴリラケーブル(屋外用)」のみの販売にすることを検討しておりました。

しかしながらこのたび、代替材料の入手の目処がたちましたことから、「ゴリラケーブル(屋内用)」の新仕様品を販売することにいたしましたので、下記の通りご案内申し上げます。

一部のお客様には混乱やご迷惑を招いてしまいましたこと、深くお詫び申し上げます。

ただし新仕様品の耐側圧性につきましては、従来品よりやや劣りますので、詳細につきましては添付資料をご確認いただけますようお願い申し上げます。

尚、型番の変更は予定しておりません。

今後とも、ゴリラケーブルをご愛顧いただけますよう、どうぞよろしくお願い申し上げます。

敬具

—記—

●屋内用:2018年4月以降ご発注分より新仕様となります

EM-OKOP-GC-SM(R15)X2C(Y)

EM-OKOP-GC-5GX2C(LG)

EM-OKOP-GC-5G(10G)X2C(LG)

●屋外用:従来品からの変更はございません

OKOP-GC-SM(R15)X2C(K)

OKOP-GC-5GX2C(K)

OKOP-GC-5G(10G)X2C(K)

以上

ゴリラ[®]ケーブル

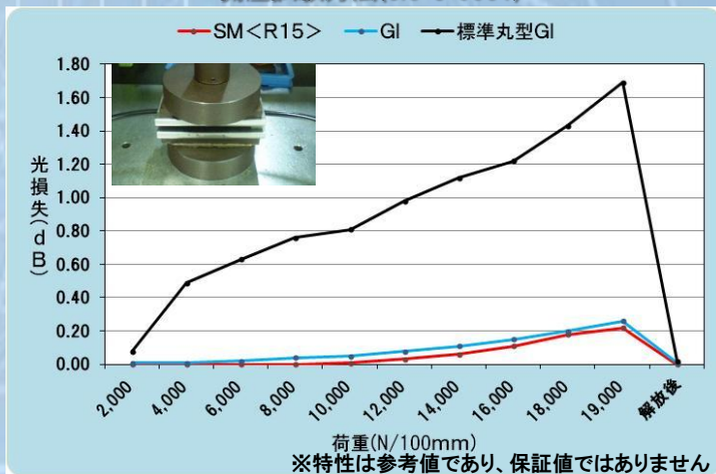
過酷な側圧に
耐えられる
強靱な
光ファイバケーブル



側圧試験方法(JIS C 6851)

特長

- ケーブルに側圧が掛っても光損失増加量が少ない(従来品比)
- ケーブルにキズや押し痕が残りにくい
- 軽量・しなやかで配線しやすい
- 耐油、耐水、耐摩耗、難燃性(JIS C 3005合格)に優れる
- ケーブル色は標準色以外もご対応可能



スペック

ファイバ種類	ファイバ規格	コア/クラッド径 [um]	伝送特性			標準色		心線径 [mm]
			波長 [nm]	伝送損失 [dB/km]	伝送帯域 [MHz·km]	コード	ケーブル	
SM<R15>	OS1	8.6/125	1310	0.5以下	-	No.1:黄 No.2:紫	黄	0.9
			1550	0.26以下	-			
GI	OM2	50/125	850	3.0以下	500以上	No.1:若草 No.2:紫	若草	
			1300	1.0以下	500以上			
	OM3	50/125	850	3.0以下	1500以上<全モード励振> 2000以上<限定モード励振>	No.1:アクア No.2:紫	若草	
			1300	1.0以下	500以上			
心数	コード種別	標準コード径 [mm]	標準ケーブル径 [mm]	標準質量 [kg/km]	許容張力 [N]	許容曲げ半径 [mm]		
2	丸型	2.0	6.0	35	400以下	60以上		

■本社工場(神奈川/大和)

Tel:046-261-3122 FAX:046-264-9150

※本カタログの内容は、お断りなく変更することがありますのでご了承ください。