

LTR-OTHDEC20-0059A
2020年12月11日

取引先各位

日本テレガートナー株式会社
ソリューション営業部光アッテネータ後継品のお知らせ

拝啓

貴社ますますご盛栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

現在販売しております光アッテネータは、現行製品の在庫分がなくなり次第 製品によって後継品への切り替えや、販売終了とさせていただきます。各製品の状況は下記になります。詳細につきましては弊社営業担当までご連絡頂きますようお願い致します。

敬具

記

<対象製品>

仕様	現行製品	後継品
SC 型 UPC 研磨シングルモード用光固定アッテネータ	JPNHAT9xxSCU	JPNWAT9xxSCU
SC 型 APC 研磨シングルモード用光固定アッテネータ	JPNHAT9xxSCA	JPNWAT9xxSCA
LC 型 UPC 研磨シングルモード用光固定アッテネータ	JPNHAT9xxLCU	JPNWAT9xxLCU

※xx は減衰量の数値

※現行品在庫終了後の減衰量 21~25dB 光アッテネータについては販売終了

<新旧仕様比較>

内容	現行製品	後継品
特性評価波長	1310nm/1550nm	1310nm/1550nm
減衰量	1~25dB	1~20dB
減衰公差	1~5dB : ±0.5dB 6~25dB : ±10%	1~10dB : ±1.0dB 11~20dB : ±10%
反射減衰量	≥55dB (UPC 研磨) ≥60dB (APC 研磨)	≥50dB (UPC 研磨) ≥60dB (APC 研磨)
保管温度	-40~85℃	-40~75℃
動作温度	-40~75℃	-40~75℃

<連絡先>

日本テレガートナー株式会社 ソリューション営業部

〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町 22-14 N.E.S.ビル N 棟 7 階

TEL : 03-6455-3210

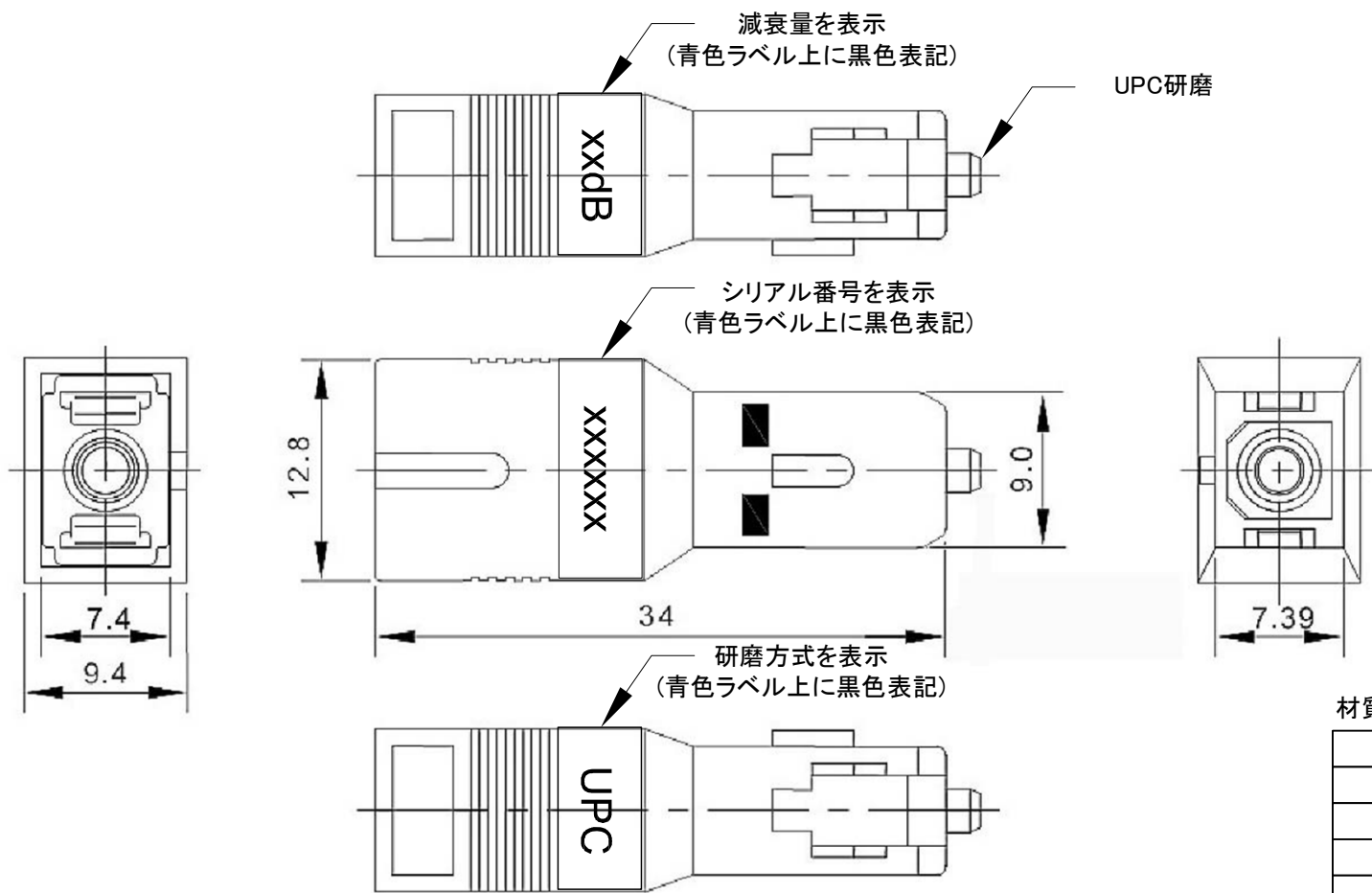
FAX : 03-6455-3212

E-mail : sales@telegaertner.co.jp

以上

図番

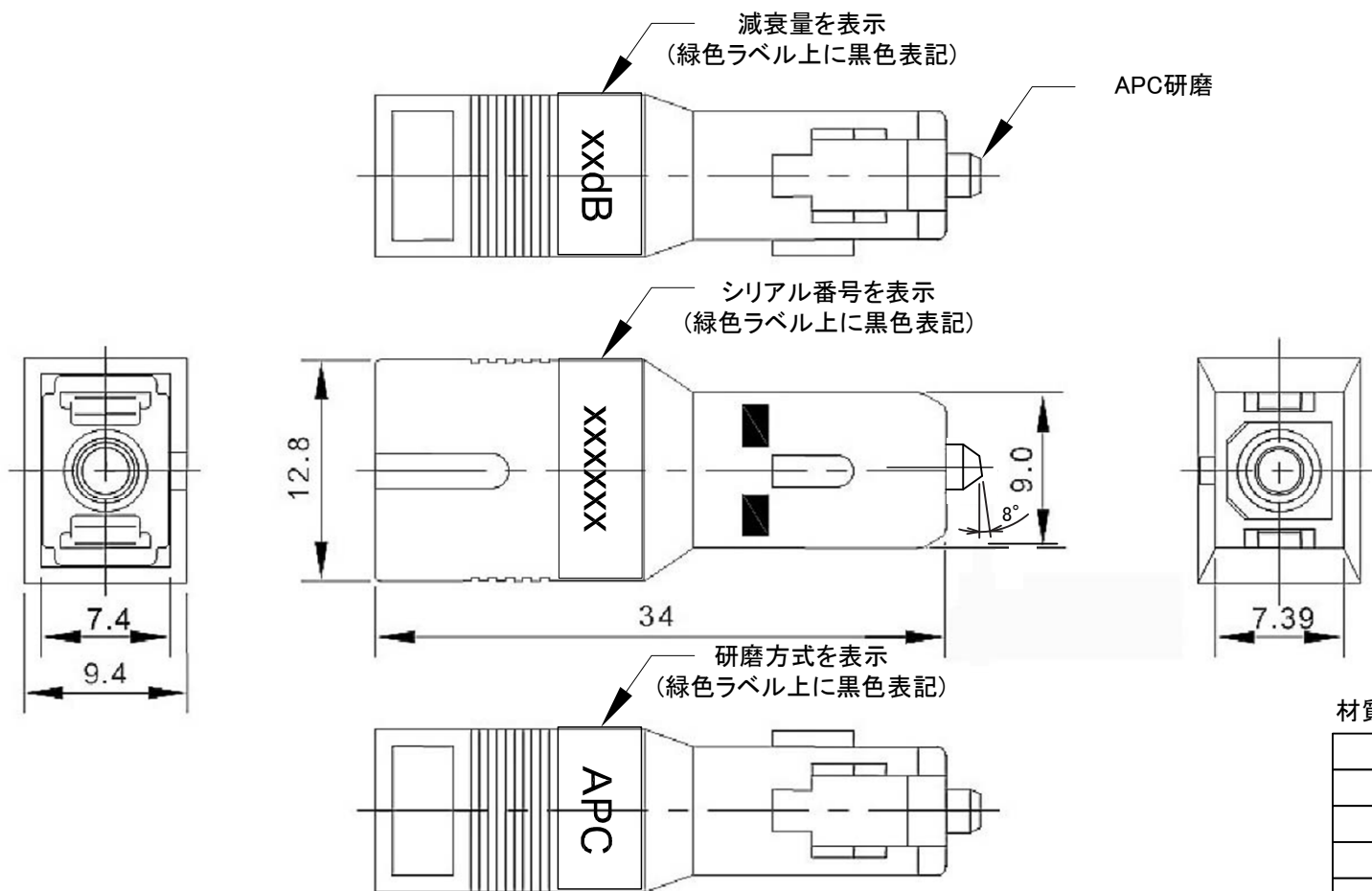
DRW-OPTMAY13-028A



材質一覧

部品名	材質
ハウジング	亜鉛合金
フェルール	ジルコニアセラミック
スリーブ	ジルコニアセラミック
ダストキャップ (アダプタサイド)	ABS(青色)
ダストキャップ (フェルールサイド)	ABS(青色)

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称	SC型シングルモード用光固定減衰器(UPC研磨) 外観図			図番	DRW-OPTMAY13-028A	品番	JPNHAT9xxSCU
	JTL 2013.09.03 塩田	JTL 2013.09.03 阿部	JTL 2013.09.03 MSABE	単位	mm								
												日本テレガートナー株式会社	



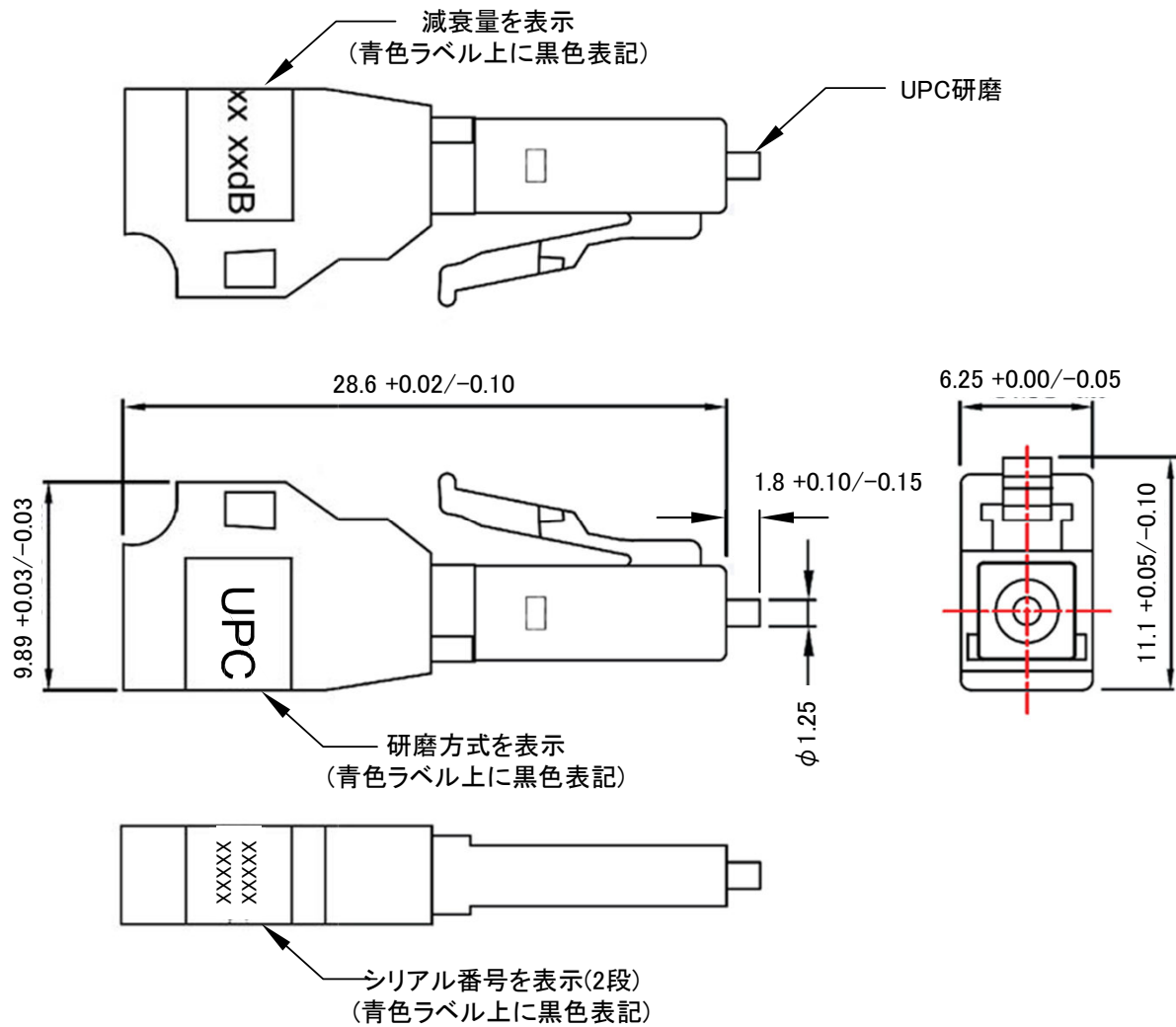
材質一覧

部品名	材質
ハウジング	亜鉛合金
フェルール	ジルコニアセラミック
スリーブ	ジルコニアセラミック
ダストキャップ (アダプタサイド)	ABS(綠色)
ダストキャップ (フェルールサイド)	ABS(綠色)

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称	SC型シングルモード用光固定減衰器(APC研磨) 外観図	図番	DRW-OPTMAY13-029A	品番	JPNHAT9xxSCA
	JTL 2013.09.03 塩田	JTL 2013.09.03 阿部	JTL 2013.09.03 MSABE	単位	mm						
								Telegartner		日本テレガートナー株式会社	

図番

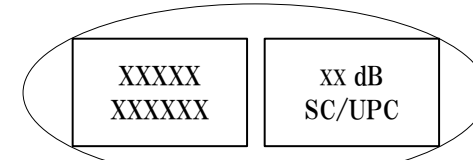
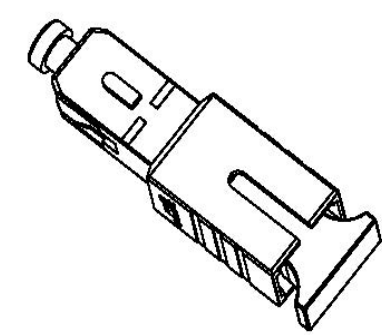
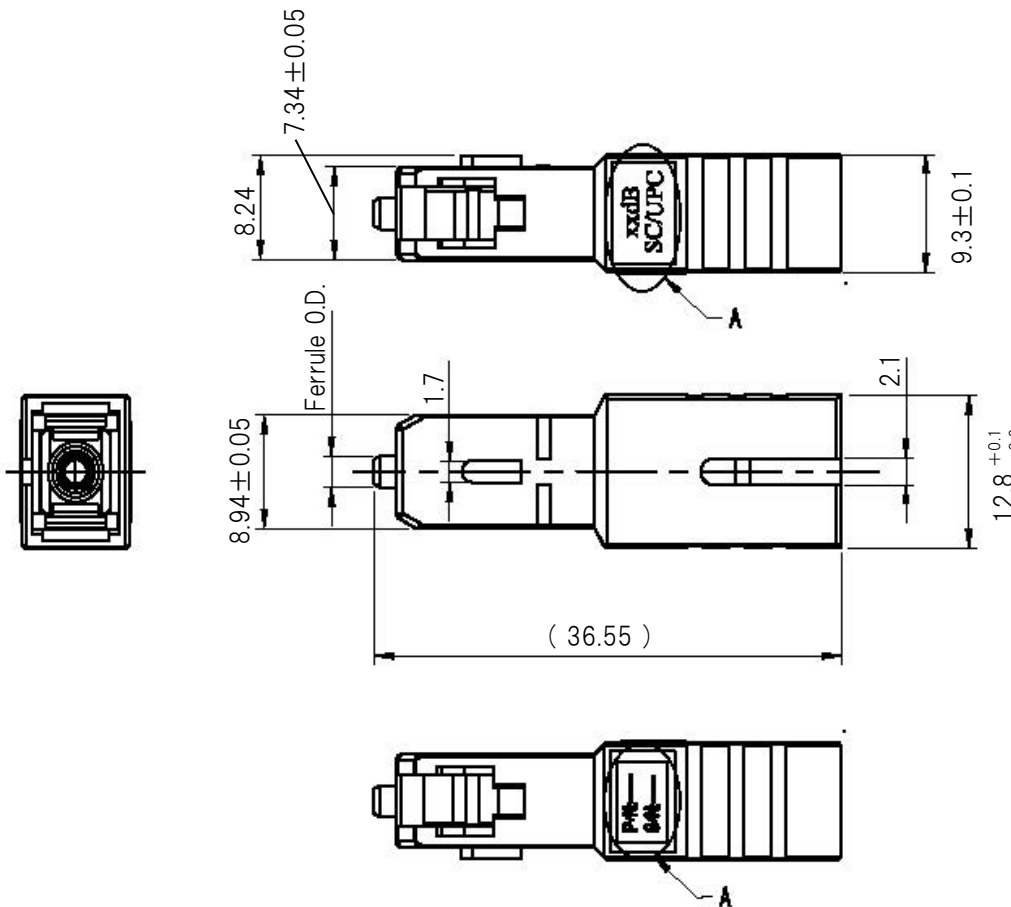
DRW-OPTMAY13-030A




材質一覧

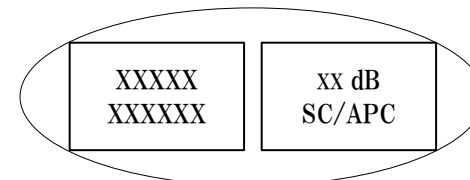
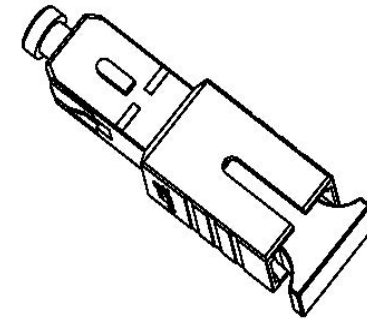
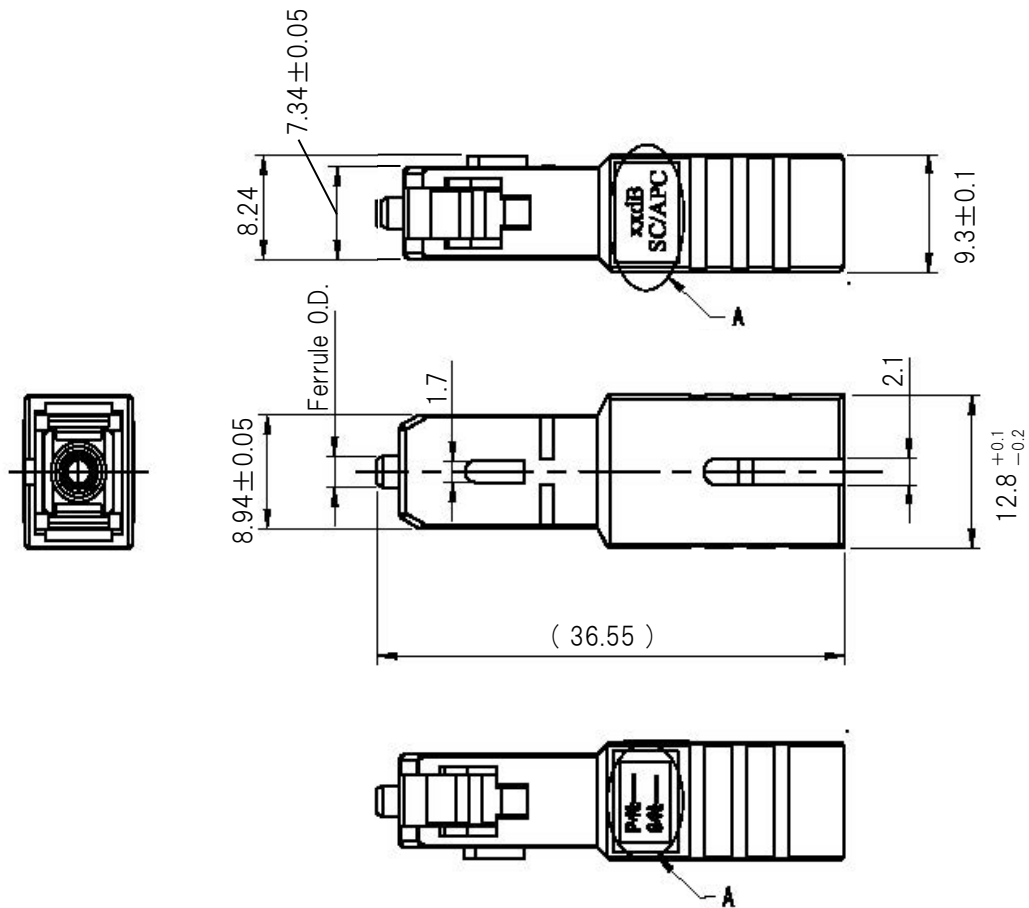
部品名	材質
ハウジング	PEI (青色)
フェルール	ジルコニアセラミック
スリーブ	ジルコニアセラミック
ダストキャップ (アダプタサイド)	PBT(白)
ダストキャップ (フェルールサイド)	PP(白)

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称	LC型シングルモード用光固定減衰器(UPC研磨) 外観図	図番	DRW-OPTMAY13-030A	品番	JPNHAT9xxLCU
	JTL 2013.09.03 塩田	JTL 2013.09.03 阿部	JTL 2013.09.03 MSABE	単位	mm						
				公差		処理	色 : 仕上り :				



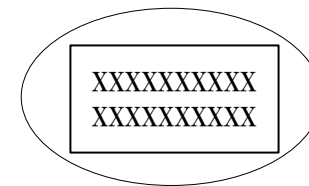
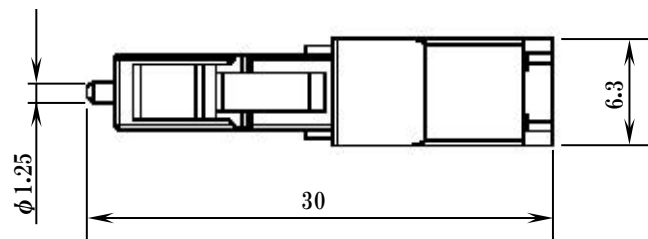
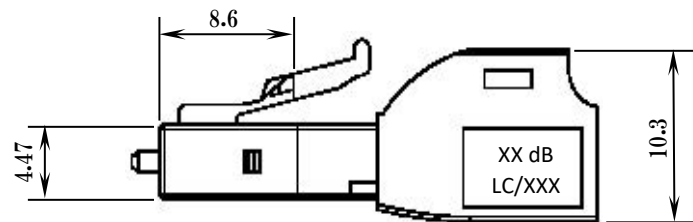
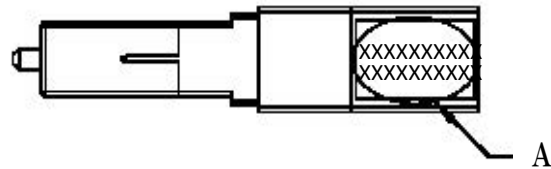
A
2:1 Note : Label
1. P/N
2. S/N=YYMMDD+S/N
3. dB value
4. Type

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称 SC型UPC研磨シングルモード用 光固定アッテネータ	図番 DRW-FATJUN20-0413A	品番 JPNWAT9xxSCU	 Telegärtner 日本テレガートナー株式会社			
	JTL 2020.06.26 高橋	JTL 2020.06.26 高石	JTL 2020.06.26 高橋	単位	mm					材質	処理	色 仕上り :
				公差								



- A
2:1
- Note : Label
1. P/N
 2. S/N=YYMMDD+S/N
 3. dB value
 4. Type

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称 SC型APC研磨シングルモード用 光固定アッテネータ	図番 DRW-FATJUN20-0414A	品番 JPNWAT9xxSCA	処理 色 仕上り	Telegärtner 日本テレガートナー株式会社	
	JTL 2020.06.26 高橋	JTL 2020.06.26 高石	JTL 2020.06.26 高橋	単位	mm						材質
				公差							



A Note : Label
 3 : 1 1. Above : P/N
 2. Below : S/N , S/N=YYMMDD+S/N

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称	LC型UPC研磨シングルモード用 光固定アッテネータ	図番	DRW-FATJUN20-0415A	品番	JPNWAT9xxLCU
	JTL 2020.06.26 高橋	JTL 2020.06.26 高石	JTL 2020.06.26 高橋	単位	mm						
				公差							



日本テレガートナー株式会社