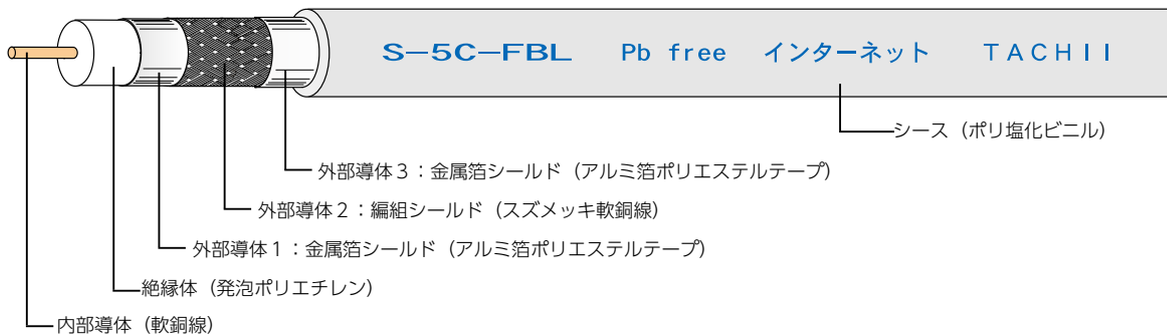


# トリプルシールドCX 同軸ケーブル FBL

## 用途・特徴

- 地上デジタル放送及び衛星放送受信用、CATV(共同受信)など、屋外から屋内の引き込み線、監視カメラの接続用などに使用できます。
- 3重(トリプル)シールド(FBL)構造で、遮蔽特性を向上させています。
- 絶縁体が発泡ポリエチレン型構造で、減衰特性に優れています。
- RoHS2指令に準拠しております。

## 構造・特性



品名	内部導体		絶縁体		編組シールド		シース		内部導体抵抗 (20℃)	絶縁抵抗	静電容量 nF/km	特性インピーダンス Ω	概算質量 kg/km	製品条長 m
	構成	外径	構成	仕上外径	標準色相									
	本/mm	mm	打/本/mm	mm										
S-5C-FBL	1/1.05	5.0	24/3/0.14	7.7	黒, 灰	21.1 以下	1000 以上	56	75 ± 3	64	100			
S-7C-FBL	1/1.5	7.3	24/4/0.18	10.2	黒, 灰	10.4 以下	1000 以上	56	75 ± 3	110	100			

品名	標準減衰量 (20℃)								
	dB/km								
	10 MHz	90 MHz	220 MHz	470 MHz	770 MHz	1300 MHz	1800 MHz	2150 MHz	2600 MHz
S-5C-FBL	22	58	94	142	189	250	310	342	384
S-7C-FBL	15	41	65	104	132	181	220	244	275

