

## 発泡型同軸ケーブル

お問い合わせ・ご用命は

西大阪製線 株式会社

〒532-0035 大阪市淀川区三津屋南 3-15-25

TEL. 06-6309-0456 FAX. 06-6309-0458

衛星放送を含むテレビジョン受信機器及び関連機器間の接続に使用されます。

絶縁体に高品質発砲ポリエチレンを使用しているため、低損失で特にS-5C-FBタイプは両面アルミ箔張付プラスチックテープを用いているのでリターンロス遮蔽性、数年変化に優れています。

### ○特徴○

- 幅広い周波数帯域において経年変化が少なく安定した伝送特性を発揮します。

地上デジタル放送 (470~710MHz) ・ CATV (10~770MHz)

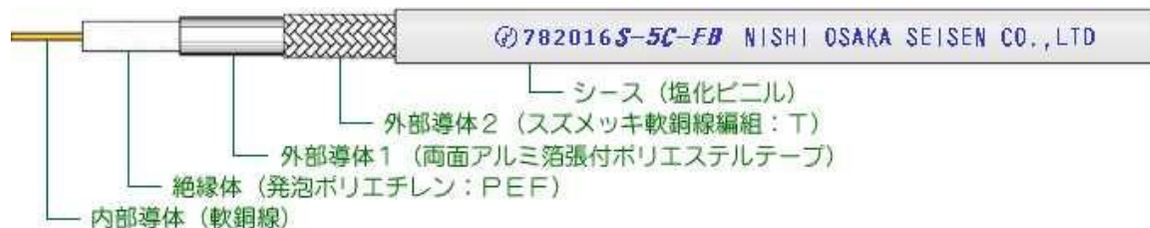
衛星デジタル放送「BS デジタル放送 (1035~1335MHz) ・ CS デジタル放送 (1590~2600MHz)」

- 絶縁体に発砲ポリエチレンを使用しているため軽量かつ低損失です。
- FB型は2重シールド構造により遮蔽性に優れているため、外部ノイズの影響が少なくまた、外部への電波の漏洩を最小限に抑えます。

### ○用途○

- 衛星デジタル放送 (BS・CS)、地上デジタル放送の受信に最適。
- CATV (共同受信) などの屋外から屋内への引込線・屋内配線。
- 一般の地上波放送の受信にも適しています。

### ○構造○



## ○ 適用規格

S-5C-FB

J I S C3502

## ○ 構造表

品名	内部導体		絶縁体		外部導線			シース				導体抵抗	耐電圧	静電容量	絶縁抵抗	特性 インピー ダンス	概算 質量
	材質	素線本数 /外径 (mm)	材質	外径 (mm)	両面アルミ箔張付け プラスチックケース		編組	材質	標準色	他色	外径 (mm)	[20°C] Ω/Km (以下) (kg/km)	AC.V (1分間)	nF·Km (約)	MΩ-Km (以上)	Ω	Kg/Km
					外径 (mm)	材質						外径 (mm)					
S-4C-FB	AC	1/0.80	PEF	3.7	3.8	TAC	4.5	PVC	薄灰	-	6.0	35.7	1000	56	1000	75±3	40
S-5C-FB	AC	1/1.05	PEF	5.0	5.1	TAC	5.8	PVC	薄灰	黒	7.7	21.1	1000	56	1000	75±3	63
S-7C-FB	AC	1/1.50	PEF	7.3	7.4	TAC	8.3	PVC	薄灰	黒	10.2	10.4	1000	56	1000	75±3	105
S-10C-FB	AC	1/2.00	PEF	9.4	9.5	TAC	10.4	PVC	薄灰	-	12.9	5.65	1000	56	1000	75±3	190
TVEFCX	AC	1/0.80	PEF	3.7	-	AC	4.4	PVC	灰	-	6.0	35.7	1000	56	1000	75±3	48
S-5C-FV	AC	1/1.05	PEF	5.0	-	AC	5.7	PVC	薄灰	黒	7.5	21.1	1000	56	1000	75±3	70
S-7C-FV	AC	1/1.50	PEF	7.3	-	AC	8.2	PVC	灰	-	10.2	10.4	1000	56	1000	75±3	140