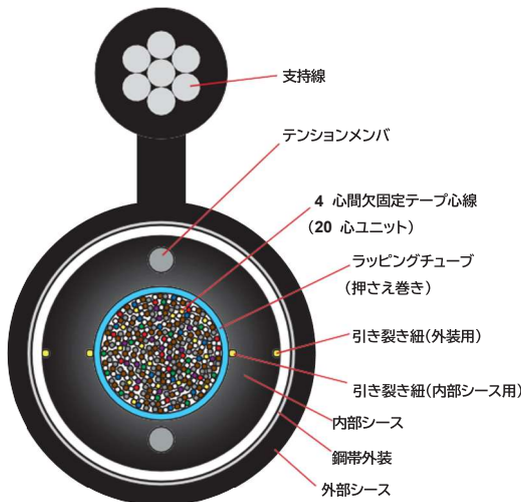




(SWR® + WTC®)型光ケーブル

## 細径高密度型

外装付き自己支持型  
光ファイバケーブル

&lt;200 心構造&gt;

標準: SSW 外装

- 鳥獣虫害対策が必要な架空布設に最適な、鋼帯外装付き自己支持型の WTC® ケーブルです。
- 支持線に対してケーブル余長がある自己支持構造(SSW 型により中間後分岐に適しています。
- 外装シースに鋼帯を採用することで、引き裂き紐で裂くことが可能になり、外装の除去が容易です。
- 中間後分岐作業での引き裂き紐の取り出しには、弊社製の専用工具「WTC/SWR® 用シース除去工具」を推奨します。
- SWR® テープと WTC® 構造の最新光技術を利用し同じ心数のスロット型光ケーブルと比べて飛躍的に細径・軽量化を実現した光ケーブルです。

項目	型番	4心間欠固定テープ型			
		OG4WTZTE-CTZE-SSW(10SQ/CR)*3			
心数	(心)	24	40	100	200
標準外径	(mm)	12.0 × 21	12.0 × 21	13.0 × 22	14.5 × 23
標準質量	(kg/km)	240	240	270	300
許容張力*1	(N)	5680			
許容曲げ半径 (mm)*2	延線時	240	240	260	290
	固定時	120	120	130	145
テープファイバ		4WT			
テープ枚数		6	10	25	50
ユニット数	20 心ユニット (4WT × 5)	-	-	5	10

\*ファイバ種別、オプション等により値が異なる場合があります。

\*1:布設時の屈曲部用金車には、曲率半径 300mm の金車が適しています。

曲率半径 300mm の金車を使用する場合は、表記載の許容張力または 1470N の低い方の値以下で布設してください。(表記載の許容張力は、直線で引っ張った場合の値を記載しています。)

\*2:テンションメンバ平行方向のみ

\*3:支持線のサイズは、10SQ となります。

ご注文 型番例

## OG4WTZTE-CTZE-SSW(10SQ/CR)SR15E × 100C

OG4WTZTE-CTZE-SSW(10SQ/CR)SR15E × □ C 【 □:心数 24、40、100、200 】