



# 細径高密度型 外装付き (難燃・非難燃) 光ファイバケーブル

**在庫あり**

SR15E

標準 :

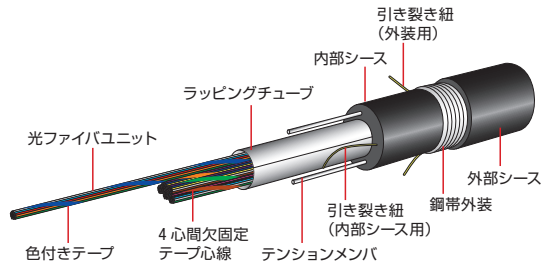
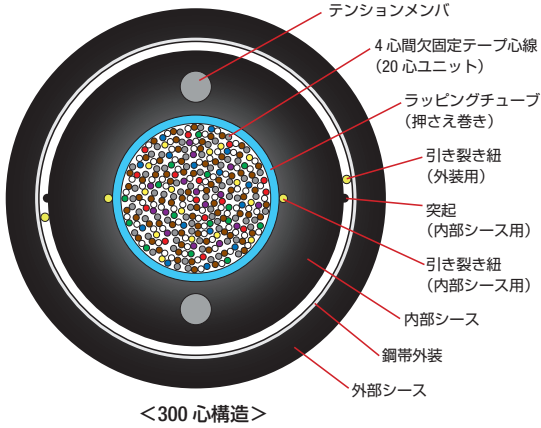
WB

外装

オプション :

難燃

- 鳥獣虫害対策に最適な、鋼帯外装付きの WTC® ケーブルです。
- 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・軽量化を実現したケーブルです。
- 難燃仕様 (外部シースに難燃シースを採用) と非難燃仕様があります。
- 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。
- 内部ケーブル端部では、汎用工具で引き裂き紐を取り出し、口出し作業ができます。
- 間欠固定テープ心線は専用工具を用いることなく単心分離が可能です。
- 内部ケーブルは、吸水材を使用した防水仕様です。



項目	型番	4心間欠固定テープ型 (EMFR-OGNM4WTZTWBE)						8心間欠固定テープ型 (EMFR-OGNM8WTZTWBE)		
		24	40	60	100	200	300	400	1000	2000
心数 (心)		24	40	60	100	200	300	400	1000	2000
内部シース標準外径 (mm)		9.0	9.0	9.5	10.0	12.0	13.0	14.0	18.5	23.0
外部シース標準外径 (mm)		14.5	14.5	15.0	15.5	17.5	18.5	21.0	25.0	29.5
標準質量 (kg/km)	(非難燃)	190	190	200	220	270	310	—	—	—
	(難燃)	210	210	220	240	290	330	390	550	825
許容張力 (N)		830	830	830	830	1270	1760	1760	2350	2940
		*1			*2					
許容曲げ半径 (mm) *3	延線時	290	290	300	310	350	370	420	500	590
	固定時	145	145	150	155	175	185	210	250	295
テープファイバ		4WT						8WT		
テープ枚数		6	10	15	25	50	75	50	125	250
ユニット数	20 心ユニット (4WT × 5)	-	-	3	5	10	15	-	-	-
	80 心ユニット (8WT × 10)	-	-	-	-	-	-	5	13 *4	25

\* 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: 布設時の屈曲部用金車には、曲率半径 600mm の金車が適しています。

\*3: テンションメンバ平行方向のみ

\*4: 13 番ユニットのみ 40 心ユニット (8WT × 5) になります。

☞ **ご注文 型番例**

**OG4WTZTWBE-CTZE SR15E × 24C**

OG4WTZTWBE-CTZE SR15E × □ C 【 □ : 心数 24, 40, 60, 100, 200, 300 】  
EMFR-OG4WTZTWBE-CTZE SR15E × □ C 【 □ : 心数 24, 40, 60, 100, 200, 300 】

EMFR-OG8WTZTWBE-CTZE SR15E × □ C 【 □ : 心数 400, 1000, 2000 】  
※ EMFR-の型番がついている製品が難燃タイプになります。