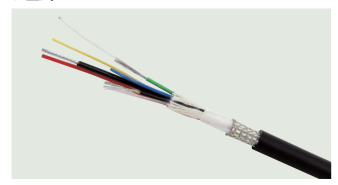
古河のハチテンロク

直径8.6mm軽量・高耐久性の光複合ケーブルです。 従来品より軽量で耐屈曲性に優れ、20年以上に渡る実績のあるケーブルです。

▶型式: TV-OM-CF



〈特長〉

- ●電源伝送性能はほぼ同一です。 (ARIB規格準拠品のおよそ95%)
- ●従来品より軽く、曲げに強い構造のケーブルです。

〈仕様〉

			古河のハチテンロク (TV-OM-CF)	ARIB規格準拠品 (2SM-9.2-37.5)
構造比較		七較	電源線 光ファイバ 制御線 押え巻 しゃへい シース テンションメンバ	電源線 光ファイバ 制御線 押え巻 しゃへい シース テンションメンバ
ケーブル 構造表	線心数	電源線	4	4
		制御線	2	2
		光ファイバ	2	2
		テンションメンバ	1	1
	仕上外径 (mm)		8.6	9.2
	質量 (kg/km)		110	120
	最大許容張力 (N)		490	700
	電源導体抵抗値 (Ω/km)		39.4	37.5
	制御導体抵抗値 (Ω/km)		98.3	113