

大変やわらかい低圧エコケーブルです！

600V EM-FCC(T)

用途

- ・可とう性が要求される回路の配線に最適！

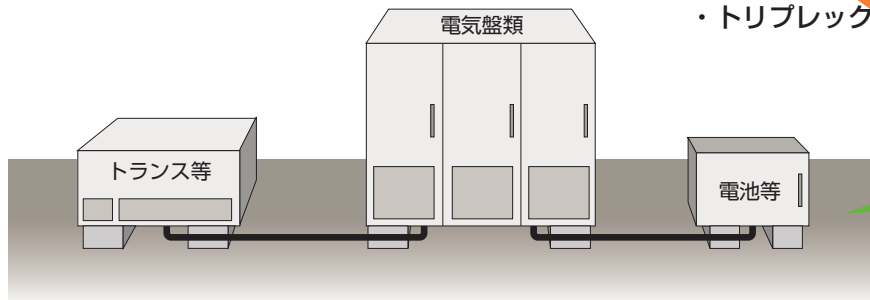
適用規格

- ・電気設備技術基準解釈 第9条【低圧ケーブル】

特長

- ・ゴムケーブル並みにやわらかい
(許容曲げ半径：仕上外径の4倍以上)
- ・耐熱性(90℃)/耐寒性(-60℃)を兼備
- ・ハロゲンフリー
- ・RoHS 指令対応
- ・JIS規格60度傾斜燃焼試験に合格
- ・トリプレックス型もラインナップ！

耐燃・可とう性
架橋ポリエチレン
ケーブル



ケーブルがやわらかいので、
狭小エリアでの取り回しの
配線に最適！

構造表



EM-FCC

導 体			絶縁体 厚さ mm	シース 厚さ mm	仕上外径 約mm	許容電流 A ^{※1}		許容曲げ半径 mm ^{※2}	
公称断面積 mm ²	構成 本/mm	外径 約mm				600V EM-FCC	600V CV	600V EM-FCC	600V CV
150	27/34/0.45	18.7	2.0	1.7	26	509	475	104	176
200	37/34/0.45	21.2	2.5	1.8	29	612	570	116	208
250	37/42/0.45	23.6	2.5	1.9	31	696	650	124	224
325	37/55/0.45	27.0	2.5	2.0	35	815	760	140	248

EM-FCCT

導 体			絶縁体 厚さ mm	シース 厚さ mm	仕上外径 約mm	より合わせ 外径 約mm	許容電流 A ^{※1}		許容曲げ半径 mm ^{※2}	
公称断面積 mm ²	構成 本/mm	外径 約mm					600V EM-FCCT	600V CVT	600V EM-FCCT	600V CVT
150	27/34/0.45	18.7	2.0	1.7	26	55	409	380	220	282
200	37/34/0.45	21.2	2.5	1.8	29	62	506	465	248	330
250	37/42/0.45	23.6	2.5	1.9	31	67	582	535	268	360
325	37/55/0.45	27.0	2.5	2.0	35	75	694	635	300	396

※1：気中1条布設 周囲温度40℃ ※2：仕上外径の4倍（メーカー保証値）

古河産業株式会社 <http://www.furusan.co.jp/>

本社 産業プラント事業部	〒105-8630	東京都港区新橋 4-21-3 新橋東急ビル 14F	TEL. (03)5405-7524	FAX. (03)5405-7579
関西支社	〒530-0004	大阪府大阪市北区堂島浜 2-1-29 古河大阪ビル 4F	TEL. (06)6346-2956	FAX. (06)6346-2959
中部支社	〒450-6643	愛知県名古屋市中村区名駅 1-1-3 JRゲートタワー 43F	TEL. (052) 414-5760	FAX. (052) 414-5268
九州支店	〒812-0011	福岡県福岡市博多区博多駅前 3-2-1 日本生命博多駅前ビル 3F	TEL. (092) 483-5615	FAX. (092) 483-5610
中四国支店	〒730-0037	広島県広島市中区中町 8-18 広島クリスタルプラザ9F	TEL. (082) 246-8531	FAX. (082) 249-7950

古河電工産業電線株式会社 <http://www.feic.co.jp/>

本社 戦略営業部	〒116-0014	東京都荒川区東日暮里 6-48-10	TEL. (03) 3803-1151	FAX. (03) 3801-0581
----------	-----------	--------------------	---------------------	---------------------