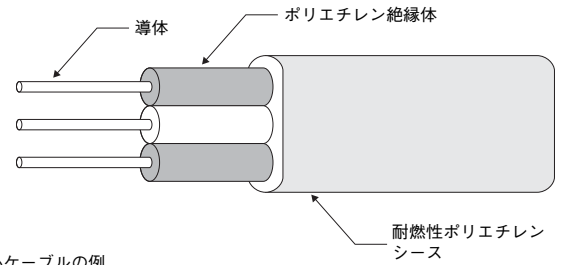


エコグリーン®ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシース電力ケーブル平形

600V

EM 600V EEF/F

- 規格：「EM」：JIS C 3605（4心は準拠）
- 用途：電力用
- 導体最高許容温度：75℃
- 特長：難燃性：JIS 60度傾斜難燃試験に合格
 燃焼時にハロゲンガスが発生しません。
 耐紫外線性：(社)日本電線工業会 技資第130号に
 規定される紫外線劣化促進試験に合格。
- 線心識別：下表の通り。
- シース色：灰を標準とする。



品名	線心識別色		シース上ライン有無
	EM 600V EEF/F	2心	
3心		黒, 白, 赤	
4心		黒, 白, 赤, 緑	
EM 600V EEF/F ライン入り	3心	黒, 白, 緑	有(緑ライン)
		赤, 白, 緑	
EM 600V EEF/F 200カイロ	2心	黒, 赤	有(青ライン)
	3心	黒, 赤, 緑	

単線

線心数	導体径 (mm)	絶縁体厚さ (mm)	シース厚さ (mm)	仕上り外径 (約) (mm)	最大導体抵抗 (20℃) (Ω/km)	試験電圧 (V/1分)	最小絶縁抵抗 (MΩ・km)	概算質量 (kg/km)	標準条長 (m)	荷姿
2心	1.6	0.8	1.5	6.2×9.4	8.92	1,500	2,500	95	100	たば
	2.0	0.8	1.5	6.6×10.5	5.65	1,500	2,500	120	100	たば
	2.6	1.0	1.5	7.6×12.5	3.35	1,500	2,500	180	100	たば
3心	1.6	0.8	1.5	6.2×13.0	8.92	1,500	2,500	135	100	たば
	2.0	0.8	1.5	6.6×14.0	5.65	1,500	2,500	175	100	たば
	2.6	1.0	1.5	7.6×17.0	3.35	1,500	2,500	265	100	たば
4心	1.6	0.8	1.5	6.2×16.0	8.92	1,500	2,500	140	100	たば
	2.0	0.8	1.5	6.2×17.5	5.65	1,500	2,500	205	100	たば