

制御用ポリエチレン絶縁ノンハロゲンシースケープル・・・EM-CEE

公称 断面積 mm <sup>2</sup>	線心数	導体		絶縁体 厚さ mm	シース 厚さ mm	仕上 外径 約mm	最大導 体抵抗 (20°C) Ω/km	試験 電圧 V・1分	最小絶 縁抵抗 (20°C) MΩ・km	概算 重量 kg/km	
		構成 素線数/素線径	外径 mm								
1.25	2	7/0.45	1.35	0.8		1.5	16.8	2000	2500	90	
	3					1.5				9.5	110
	4					1.5				10.5	125
	5					1.5				11.5	145
	6					1.5				12.0	170
	7					1.5				12.0	180
	8					1.5				13.0	205
	10					1.5				15.0	255
	12					1.5				15.5	285
	15					1.5				16.5	340
	20					1.5				18.5	425
	30					1.6				23.0	620
	2.0					2				7/0.6	1.8
3		1.5	10.5	145							
4		1.5	11.5	165							
5		1.5	12.5	200							
6		1.5	13.5	235							
7		1.5	13.5	250							
8		1.5	14.5	290							
10		1.5	17.0	355							
12		1.5	17.5	405							
15		1.5	18.5	490							
20		1.5	21.0	620							
30		1.7	26.0	925							
3.5		2	7/0.8	2.4	0.8		1.5	5.30	2000		
	3	1.5					12.0			200	
	4	1.5					13.0			240	
	5	1.5					14.0			290	
	6	1.5					15.5			345	
	7	1.5					15.5			375	
	8	1.5					16.5			430	
	10	1.5					19.0			535	
	12	1.5					20.0			615	
	15	1.6					22.0			745	
	20	1.7					24.0			970	
	30	1.9					30.0			1440	
	5.5	2					7/1.0			3.0	1.0
3		1.5	14.0	285							
4		1.5	15.5	360							
5		1.5	16.5	435							
6		1.5	18.0	515							
7		1.5	18.0	565							
8		1.5	19.5	645							
10		1.6	24.0	795							
12		1.7	25.0	930							
15		1.7	27.0	1130							
20		1.9	30.0	1490							