

**気中及び暗渠布設（日射の影響なし）連続許容電流**  
**600V ポリエチレン絶縁ケーブル**  
**「EM-EEF」**

布設条件	基底温度：40℃、導体許容最高温度：75℃		
	1条		
線心数	2心	3心	4心
1.6mm	24A	20A	18A
2.0mm	31A	26A	24A
2.6mm	44A	37A	—

備考1) 基底温度が40℃以外の場合は、  
下表の電流補正係数を乗じて許容電流値を補正する。

基底温度	電流補正係数
20℃	1.25
25℃	1.20
30℃	1.13
35℃	1.07
45℃	0.93
50℃	0.85

2) ケーブルの布設条件が異なる場合は、多条布設の場合の低減率により、  
許容電流値を補正する。