

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

布設条件	基底温度：40℃、導体許容最高温度：90℃	
	1条	
線心数	2心	3心
1.6mm	28A	23A
2.0mm	36A	30A
2.6mm	50A	42A

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℃	1.18
25℃	1.14
30℃	1.10
35℃	1.05
45℃	0.95
50℃	0.89

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。