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. Omm	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°C	1. 18
25°C	1. 14
30°C	1. 10
35°C	1. 05
45°C	0. 95
50°C	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。