

気中及び暗渠布設（日射の影響なし）連続許容電流
600V ビニル絶縁ケーブル
「VV F」

布設条件	基底温度：40℃、導体許容最高温度：60℃		
	1条		
線心数	2心	3心	4心
1.6mm	18A	15A	13A
2.0mm	23A	20A	18A
2.6mm	32A	27A	—

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℃	1.41
25℃	1.32
30℃	1.22
35℃	1.12
45℃	0.87
50℃	0.71

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。