

NF3000C-SVA Series (RoHS 対応品)

三線3相式 500VAC
ブック型・クラス最小面積を実現


50A品 外観


UL1283/CSA C22.2 No8(C-UL) (file No.E102708)
EN60939-2 (file No.R50147282)
SCCR対応(10~150A、200~300A品)

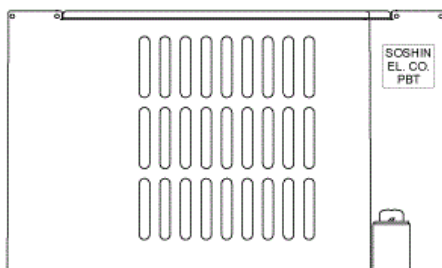
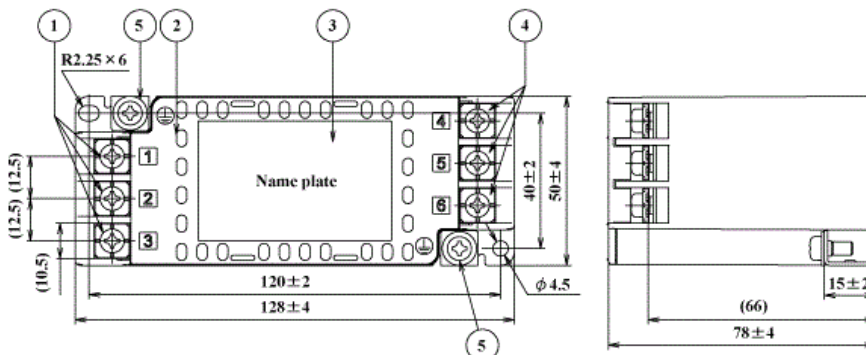
- ・ブレーカとコンビネーションで取得
- ・Listed認定品であればどのメーカーのブレーカでも使用可能

用途

工作機械、汎用インバータ、ACサーボなど

仕様

Parts No.	Rated Current	SCCR value	Weight	
NF3010C-SVA	10A	10kA	0.6Kg	fig1
NF3020C-SVA	20A		0.7Kg	
NF3030C-SVA	30A		14kA	1.1Kg
NF3040C-SVA	40A			
NF3050C-SVA	50A	2.6Kg		fig3
NF3060C-SVA	60A			
NF3080C-SVA	80A			
NF3100C-SVA	100A	30kA	2.7Kg	fig4
NF3150C-SVA	150A		4.3Kg	
NF3180C-SVA	180A	—	8.1Kg	fig5
NF3200C-SVA	200A	30kA		
NF3250C-SVA	250A			
NF3300C-SVA	300A			
Rated Voltage	530VAC max			
Leakage Current	10-180A: 2.5mA/200-300A: 10mA max 400VAC 50Hz			
Ambient temp.	-20 up to 50 Deg.C			

fig.1 (10-30A)


No	Part name	Note
1	Input terminal	M4
2	Case	PBT
3	Name plate	
4	Output terminal	M4
5	Earth terminal	M4

fig.2 (40-60A)

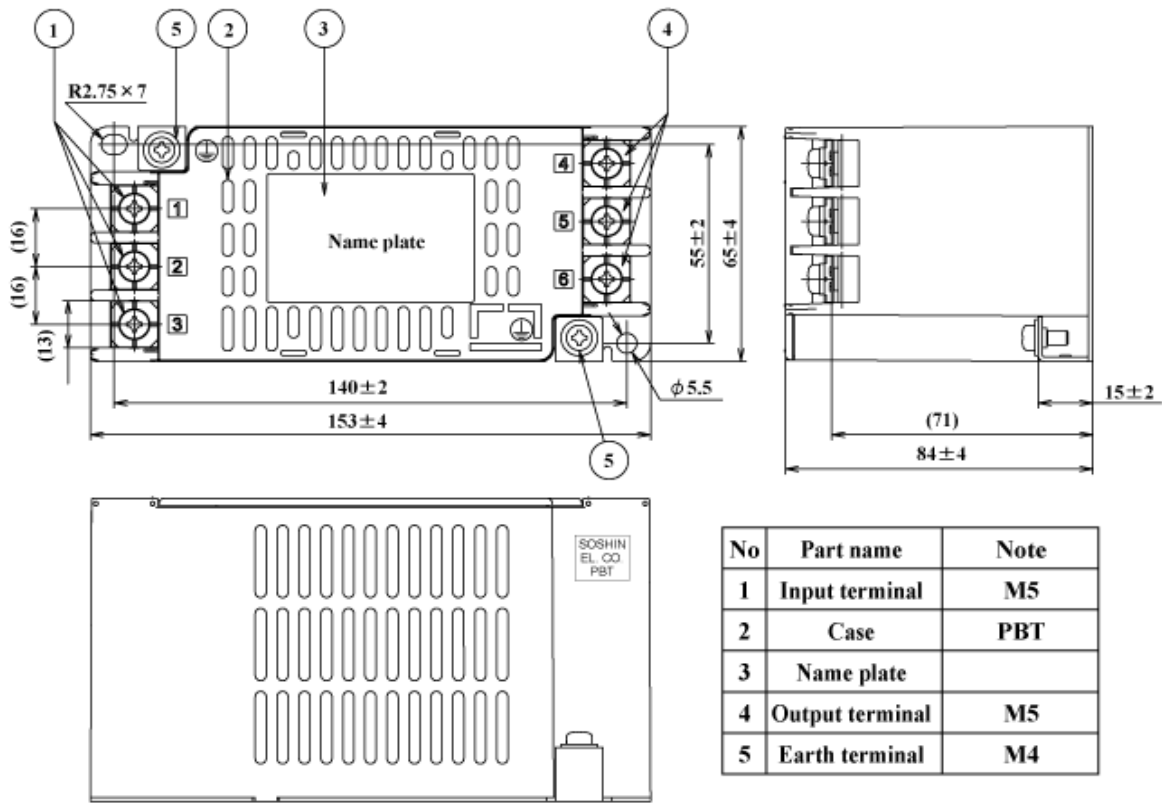


fig.3 (80A, 100A)

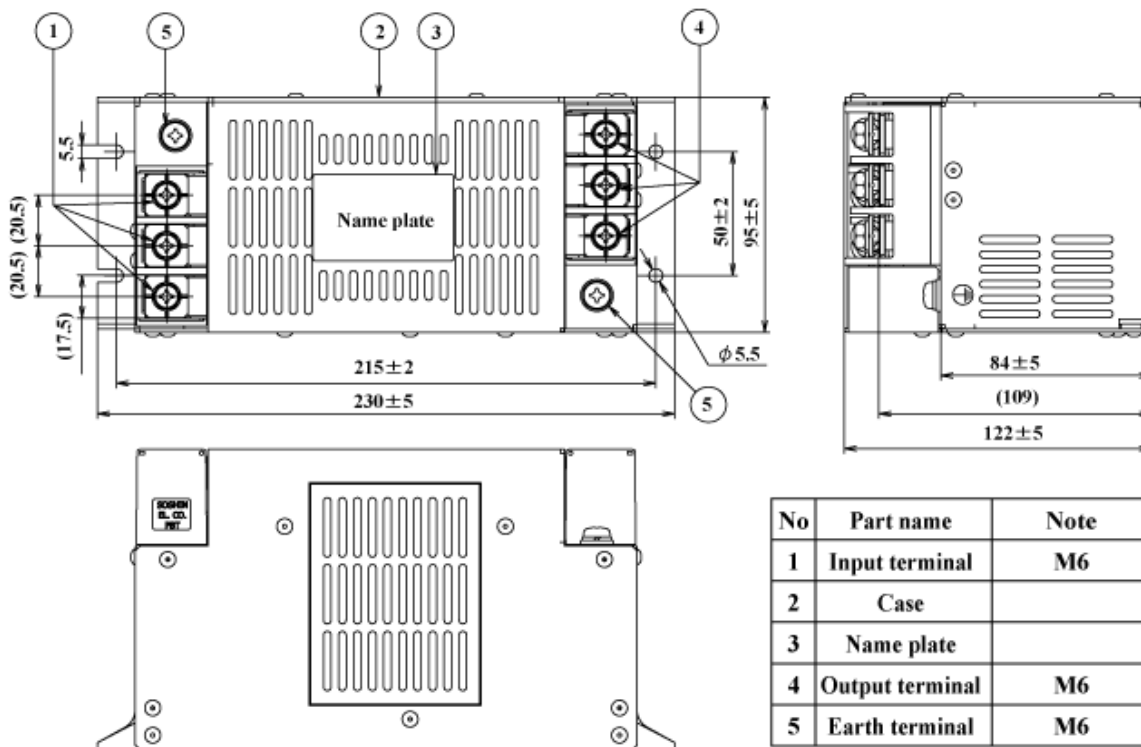


fig.4 (150A, 180A)

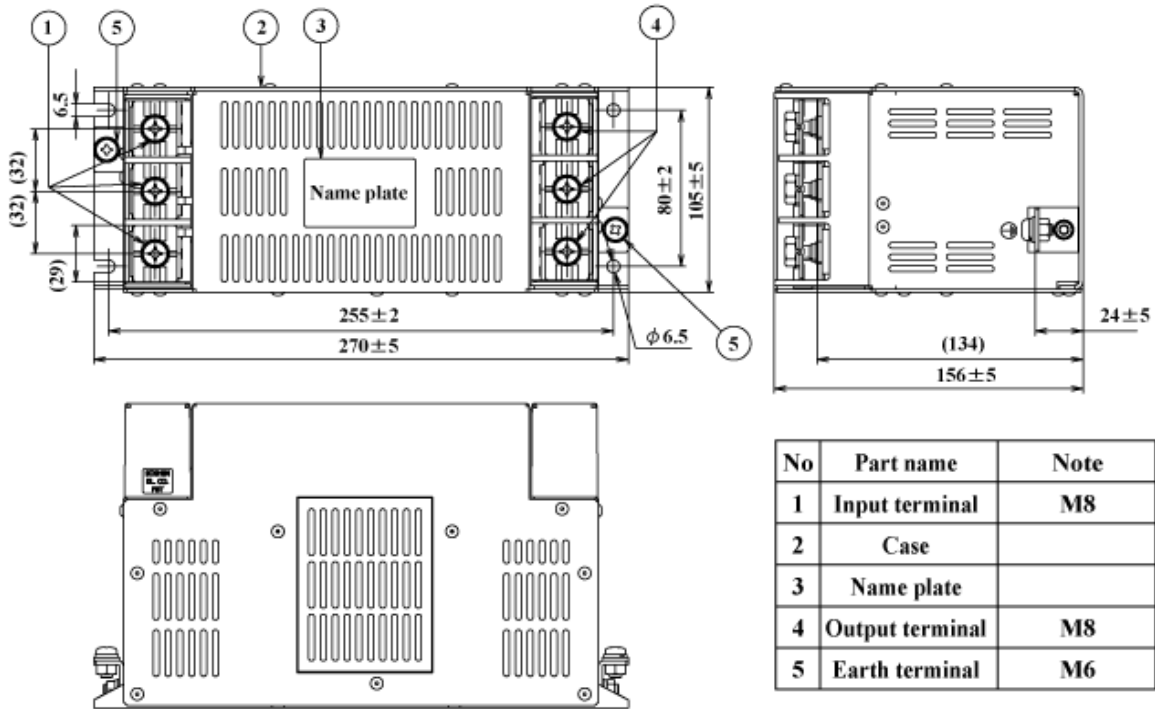
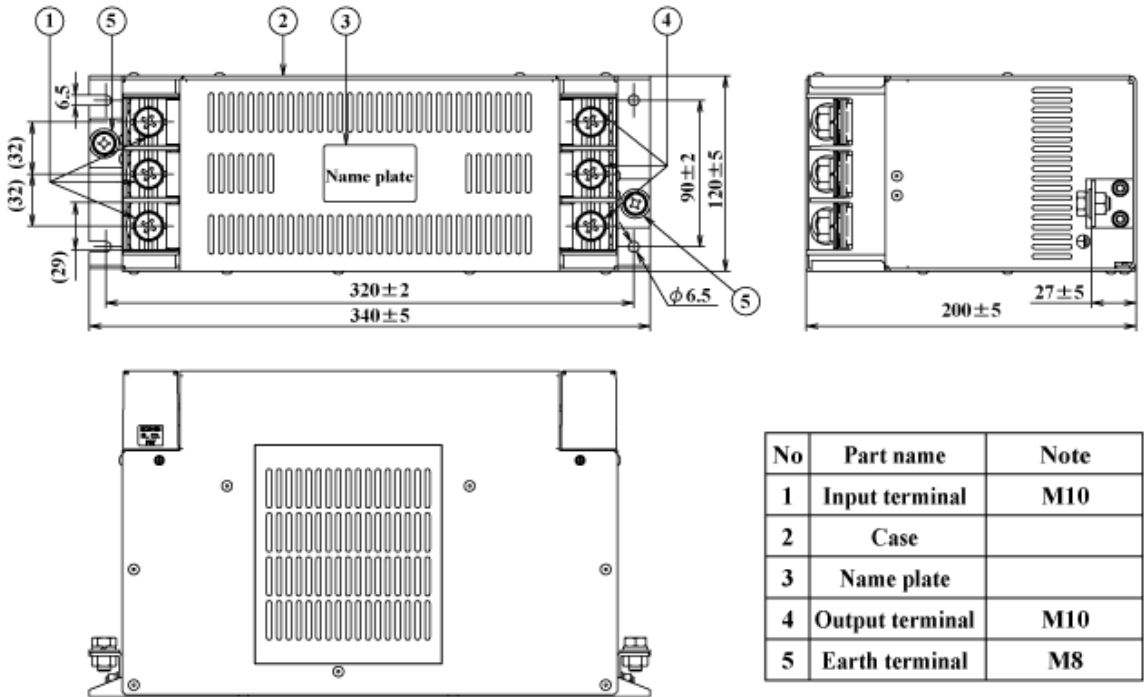
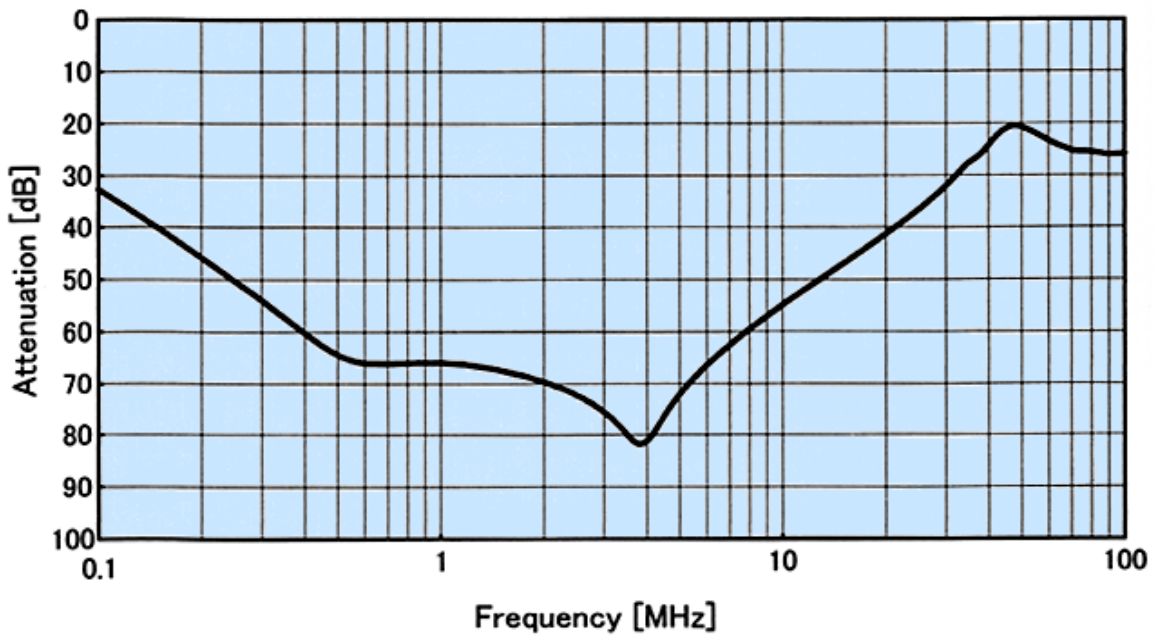


fig.5 (200-300A)



代表特性 (NF3050C-SVA)



回路図

