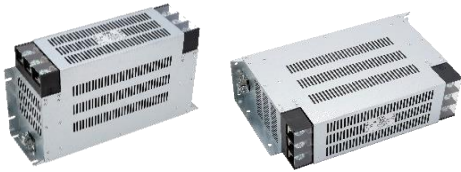


# HF3000C-RxA Series (RoHS 対応品)

三相3線式 500VAC

省スペース・コイル2段型



Type Approved  
 Safety  
 Regular Production  
 Surveillance  
 www.tuv.com  
 ID 2000000000

UL60939-3 (file No.TU50655138) (TUVus)  
 EN60939-3 (file No.R50655123)

SCCR対応

- ・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

半導体製造装置、大型工作機械、大型ロボット、汎用インバータ、サーボ等の応用装置など

## 仕様

Part No.	Rated Current	SCCR	Weight	
HF3080C-RxA	80A	22kA	4.0kg	fig.1
HF3100C-RxA	100A			
HF3150C-RxA	150A	30kA	5.6kg	fig.2
HF3200C-RxA	200A	42kA	7.0kg	fig.3
HF3250C-RxA	250A		9.0kg	
HF3300C-RxA	300A		13.0kg	
HF3400C-RxA	400A		14.0kg	
HF3400C-RxA0	400A		14.0kg	
Rated Voltage	500VAC max			
Leakage Current	0.5 mA max 400 VAC 50Hz By IEC60939-3 (Y結線通常状態) 6.9 mA MAX 400 VAC 50 Hz By UL60939-3 (Y結線一相欠相状態) 8.3 mA MAX 200 VAC 60 Hz (Δ結線一相接地電源)			
Ambient temp.	-40 up to 50 Deg.C			

fig.1 (80、100A)

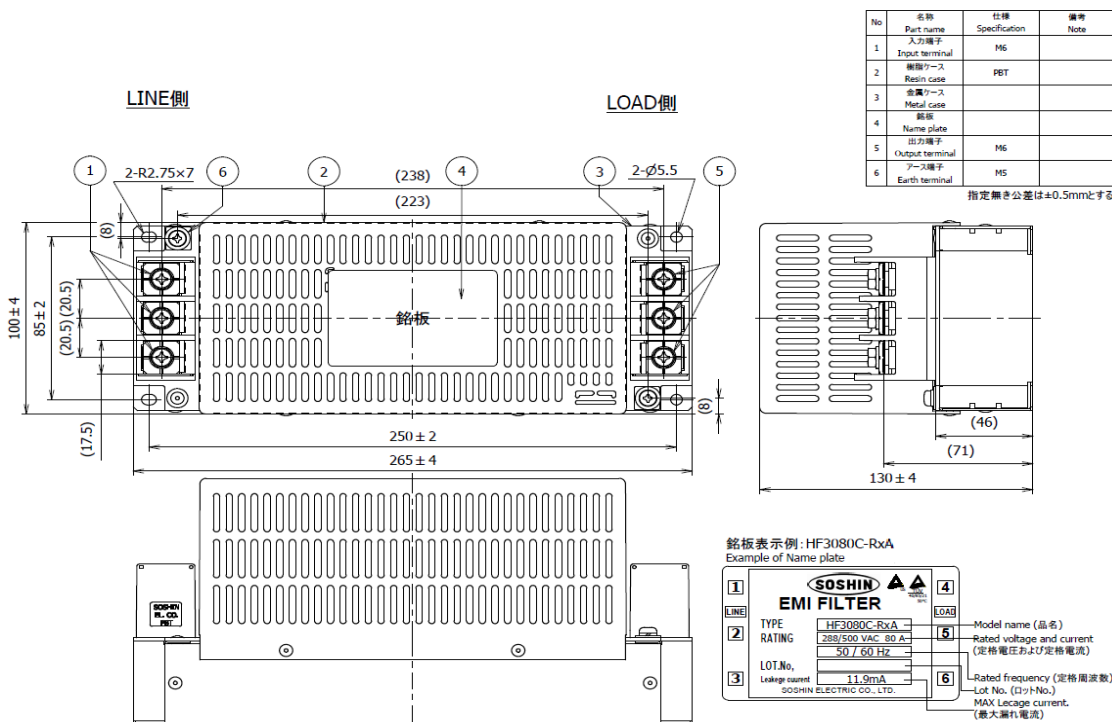


fig.2 (150A)

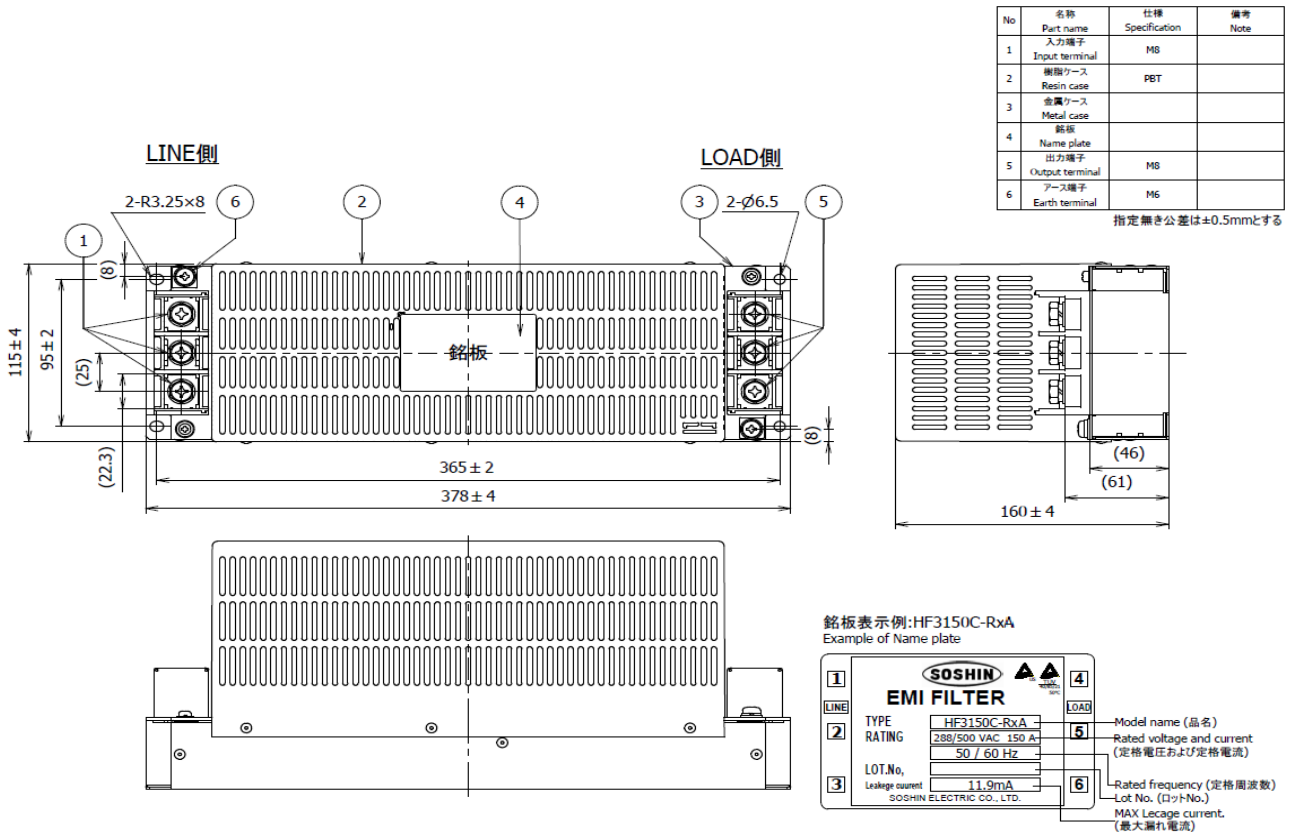


fig. 3 (200A~300A)

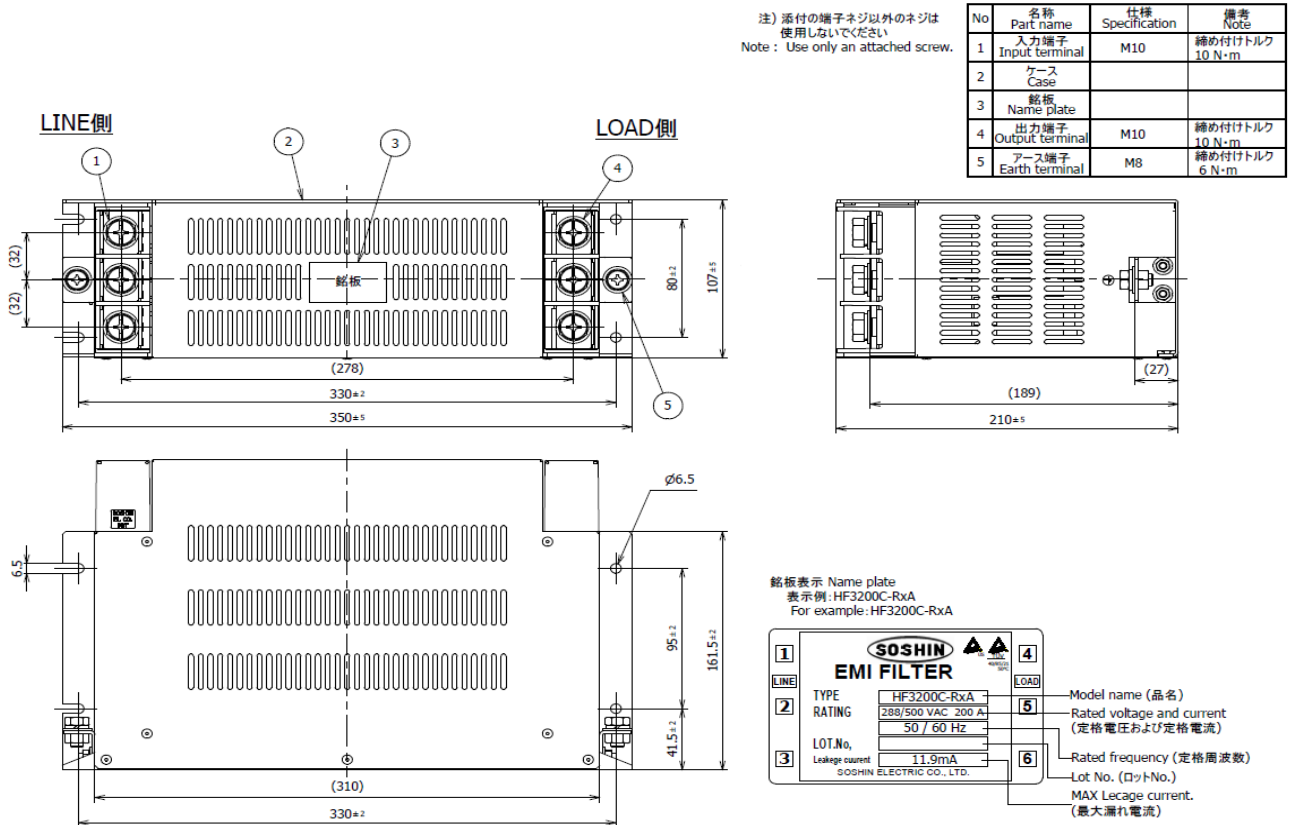


fig. 4 (400A)

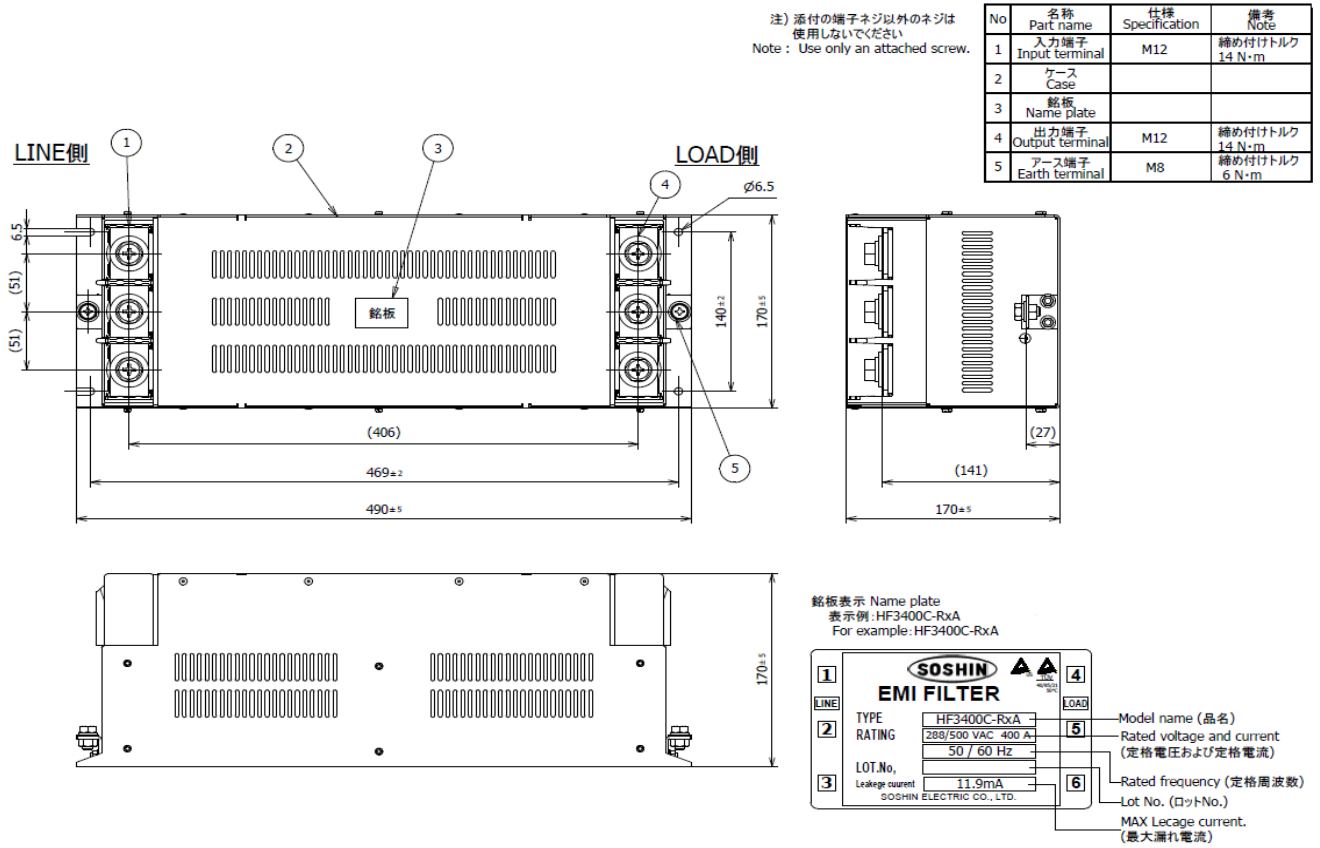
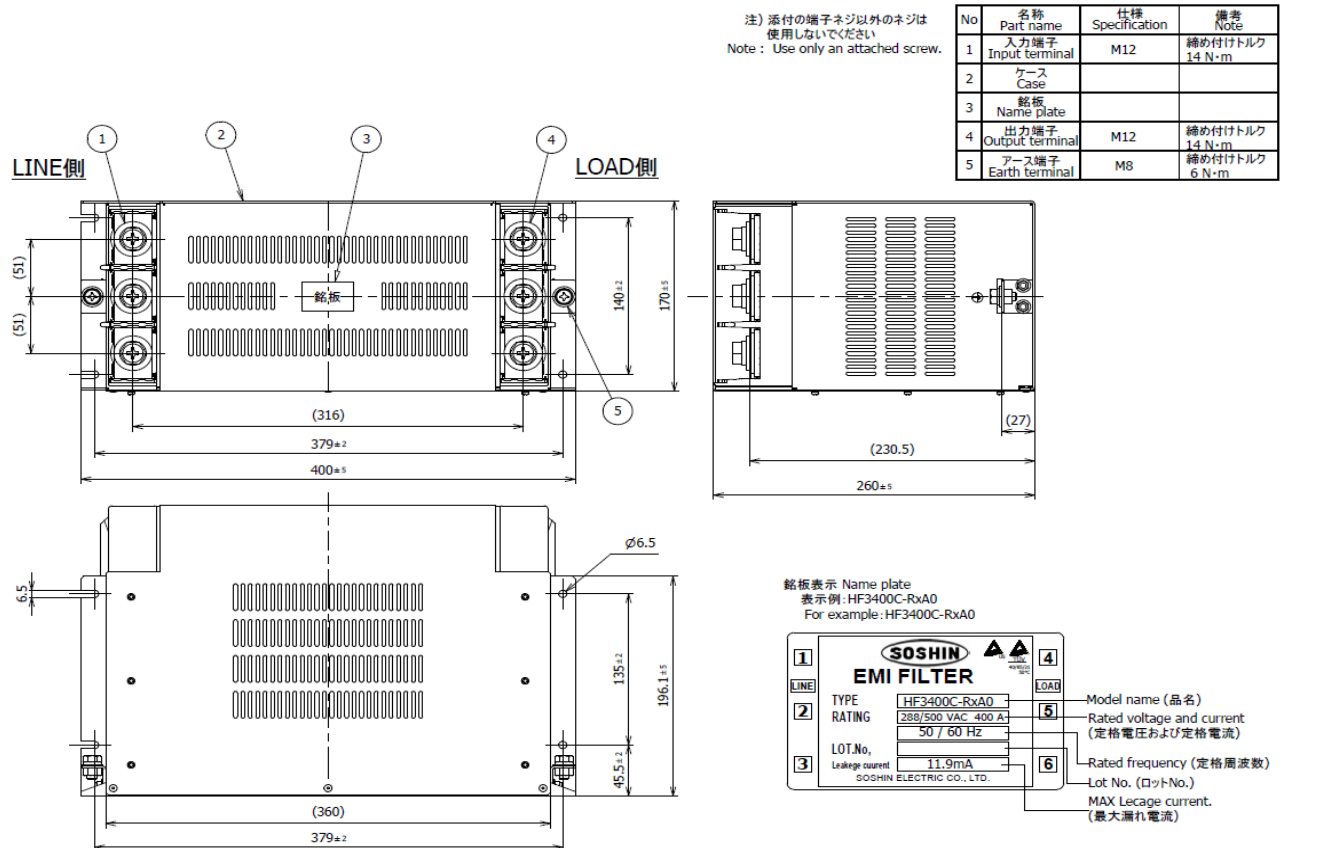
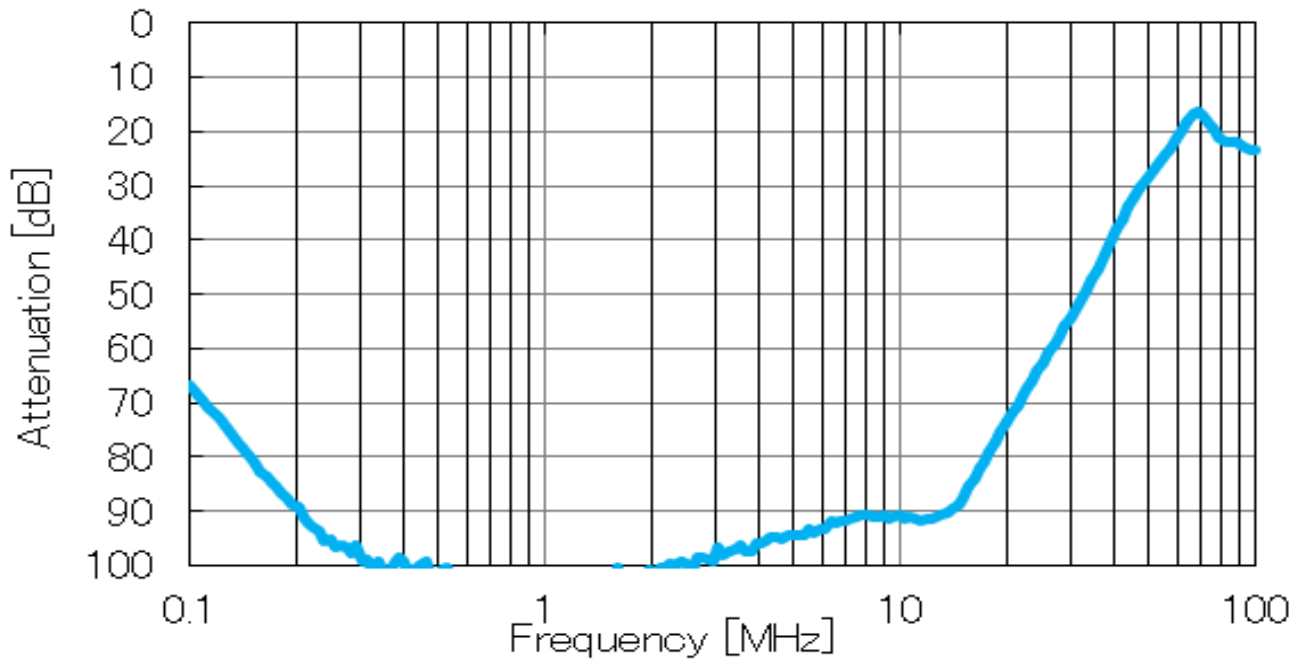


fig. 5 (400A)



## 代表特性 (HF3150C-RxA)



## 回路図

