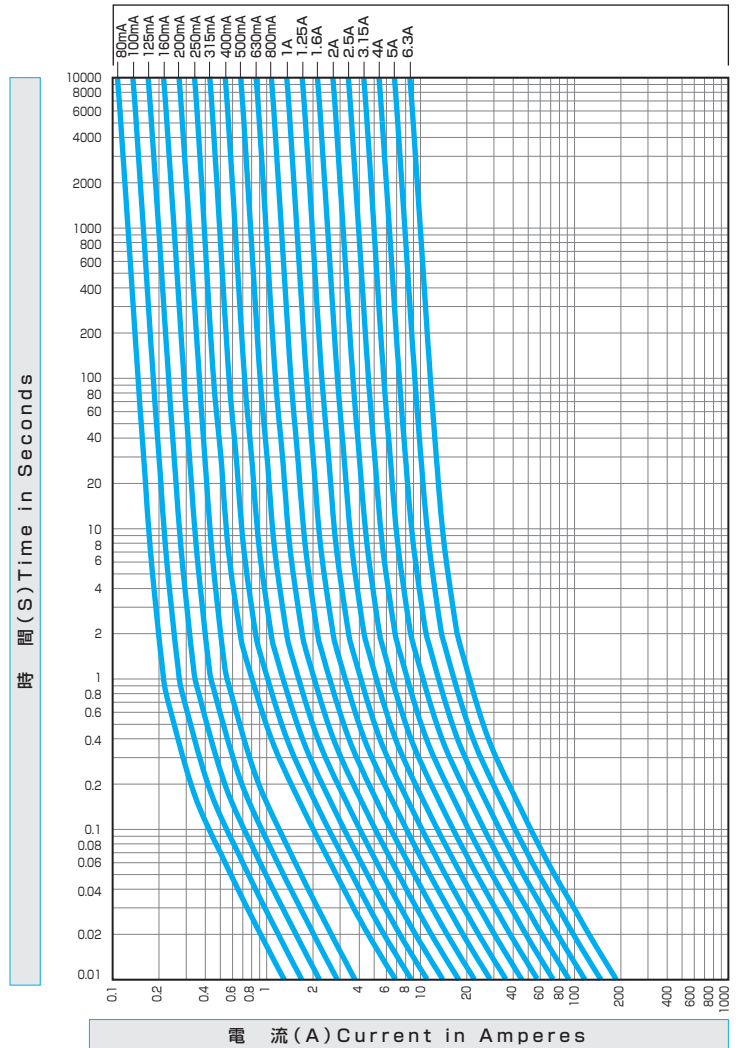


### 定格一覧表 Fuse List

型名 Type No.	品名 Catalog No.	定格電圧 Voltage Rating	定格電流 Ampere Rating	認可規格 Agency Approvals					
				PSE	UL	CSA	BSI	SEMKO	VDE
FFT	250V		80mA	○	○		○		◎
			100mA	○	○		○		◎
			125mA	○	○		○		◎
			160mA	○	○		○		◎
			200mA	○	○		○		◎
			250mA	○	○		○	○	◎
			315mA	○	○		○	○	◎
			400mA	○	○		○		◎
			500mA	○	○		○	○	◎
			630mA	○	○		○	○	◎
			800mA	○	○		○	○	◎
			1A	○	○	○		○	◎
			1.25A	○	○	○		○	◎
			1.6A	○	○	○		○	◎
			2A	○	○	○		○	◎
			2.5A	○	○	○		○	◎
	3.15A	○	○	○		○	◎		
	4A	○	○	○		○	◎		
	5A	○	○	○			◎		
	6.3A	○	○				◎		

### 溶断特性表

Time-current characteristic curve



### 最小包装数 Minimum Package

1000 Pcs.

### 電気的特性 Electrical Characteristics

**タイムラグ** (Time Lag): 通電 (Carrying Capacity) : 定格電流の150%の電流を1時間通電し異常のないこと。  
15% -1hour Min.

**溶断** (Clearing Time-Current):  
 : 210% 2分以内  
 : 210% 2Minutes Max.  
 : 275% 0.4~10秒  
 : 275% 0.4~10Seconds  
 : 400% 0.15~3秒  
 : 400% 0.15~3Seconds  
 : 1000% 0.02~0.15秒  
 : 1000% 0.02~0.15Seconds

### リード線径 Diameter of Lead Wire

φ0.6

### FFT アプリケーション

Applications

ホルダータイプ Type of Holders	品名 Catalog No.	詳細 details
パネル取付型 Panel type	—	—
パネル取付型 Panel type	—	—
ブロック Fuse Block	—	—
ソケット Socket	HMC (3A以下)	—
中継用 In-Line Fuse Holders	—	—
中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	—	—