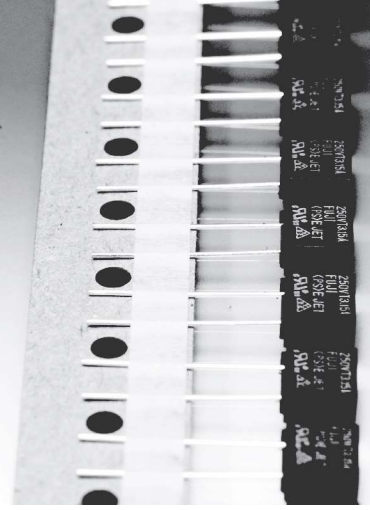
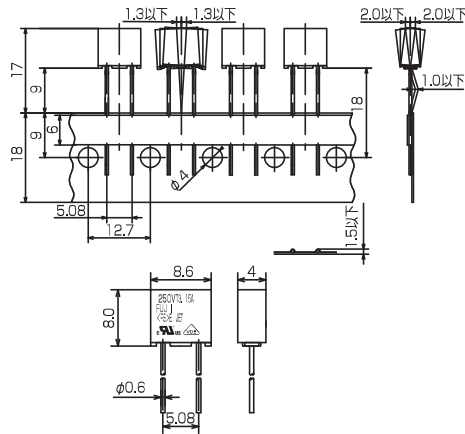




## TMC ラジアルリードタイプ

Radial lead type



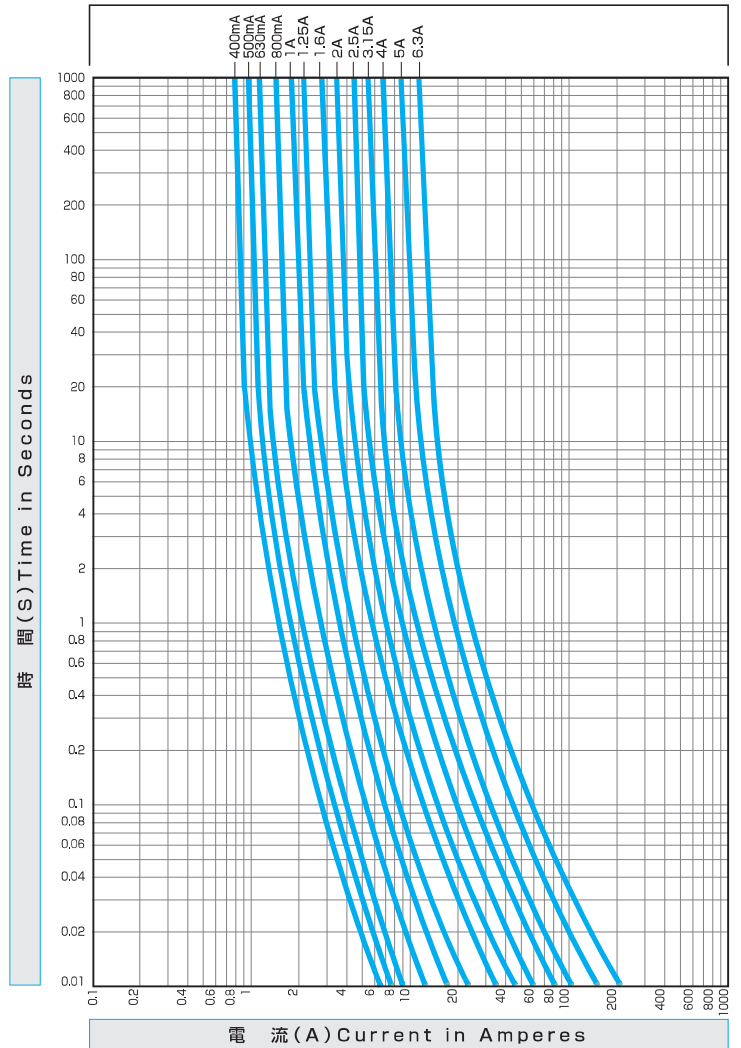
### 定格一覧表

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	C-JL	BSI	SEMKO	VDE	CCC	RoHSII
TMC	250V	250V	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 通電 : 定格電流の150%の電流を1時間通電し異常のないこと。  
Time Lag Carrying Capacity

溶断 : 210% 2分以内  
Clearing Time-Current : 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

### TMC 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	—	—