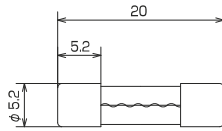
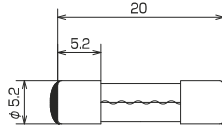


# EWM/ EGM-S

## EGM-S カートリッジタイプ Cartridge type



## EWM カートリッジタイプ Cartridge type

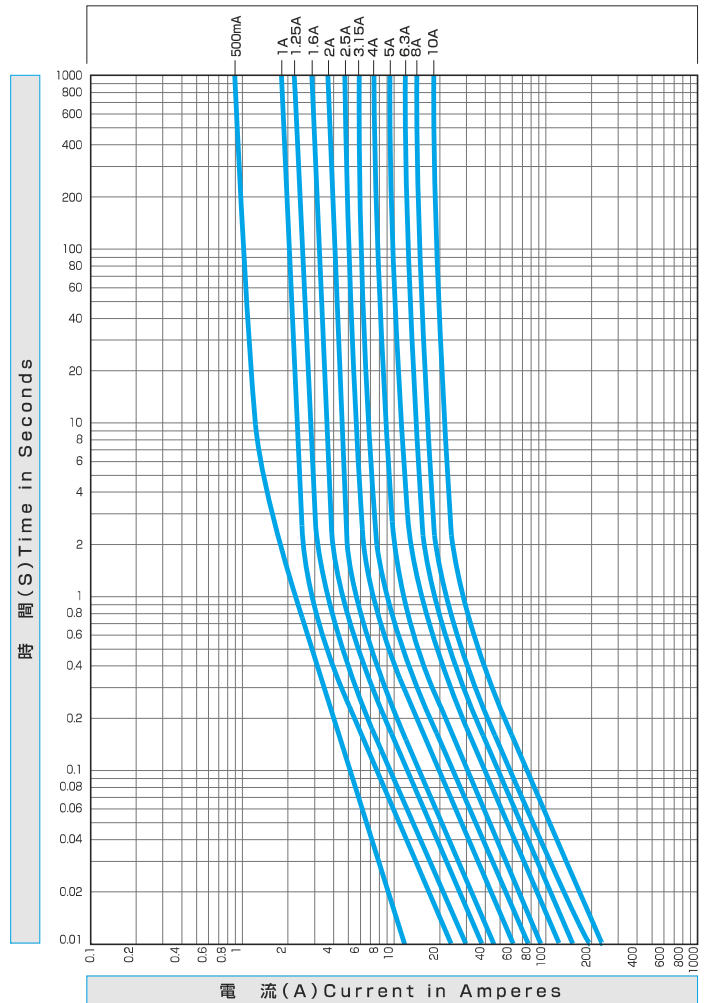


### 定格一覧表 Fuse List

品名 Catalog No.		認可規格 Agency Approvals							
型名 Type No.	定格電圧 Voltage Rating	定格電流 Ampere Rating	PSE	UL	C-JUL	BSI	SEMKO	CCC	RoHSII
EGM-S	250V	500mA				○	○		◎
		630mA				○	○		◎
	250V	800mA		○	○	○	○	○	◎
		1A	○	○	○	○	○	○	◎
		1.25A	○	○	○	○	○	○	◎
		1.6A	○	○	○	○	○	○	◎
		2A	○	○	○	○	○	○	◎
		2.5A	○	○	○	○	○	○	◎
		3.15A	○	○	○	○	○	○	◎
		4A	○	○	○	○	○	○	◎
		5A	○	○	○	○	○	○	◎
		6.3A	○	○	○	○	○	○	◎
	125V	8A		○	○				◎
		10A		○	○				◎

### 溶断特性表

Time-current characteristic curve



### 最小包装数 Minimum Package

EGM-S: 200 Pcs.  
EWM: 200 Pcs.

### 電気的特性 Electrical Characteristics

**Tタイプ 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。  
15% - 1hour Min.

**溶断** : 210% 2分以内  
Clearing Time-Current : 210% 2Minutes Max.

: 275% 0.6~10秒  
: 275% 0.6~10Seconds

: 400% 0.15~3秒  
: 400% 0.15~3Seconds

: 1000% 0.02~0.3秒  
: 1000% 0.02~0.3Seconds

### 電圧降下試験 Voltage Drop

定格電流 Ampere Rating	定格電圧 Voltage Rating	最高電圧降下値 Max. Voltage Drop
500mA	250V	900mV
630mA		300mV
800mA		250mV
1A		150mV
1.25A		150mV
1.6A		150mV
2A		150mV
2.5A		120mV
3.15A		100mV
4A		100mV
5A		100mV
6.3A		100mV
8A		125V
10A		

### EWM 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	MF-525 MF-527 MF-528 MF-528H	P.98
パネル取付型 Panel type	FH-033 FH-043 FH-802	P.97
ブロック Fuse Block	—	—
クリップ Fuse Clip	F-042 F-052	P.93
中継用 In-Line Fuse Holders	FFH-02 FFH-03 FFH-06	P.95
中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	400400	P.96