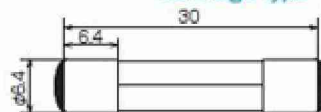
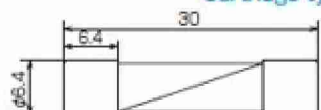


FGBO FGLBO

FGBO カートリッジタイプ Cartridge type

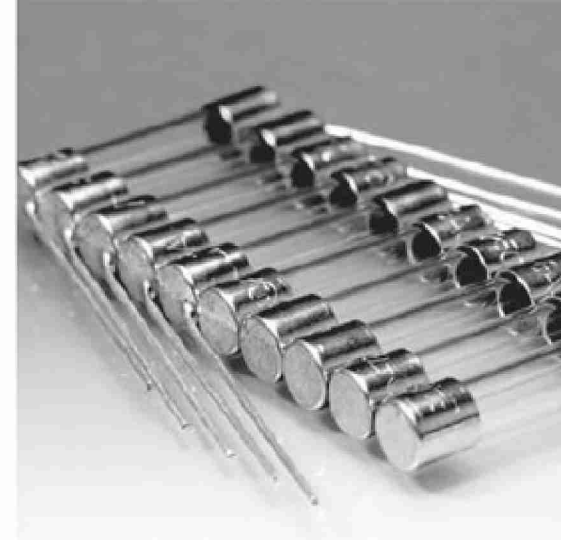
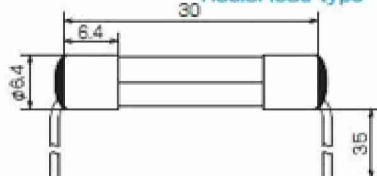


FGBO-A カートリッジタイプ Cartridge type



※2
(0.3A, 0.5A, 1A~15A)

FGLBO ラジアルリードタイプ Radial lead type



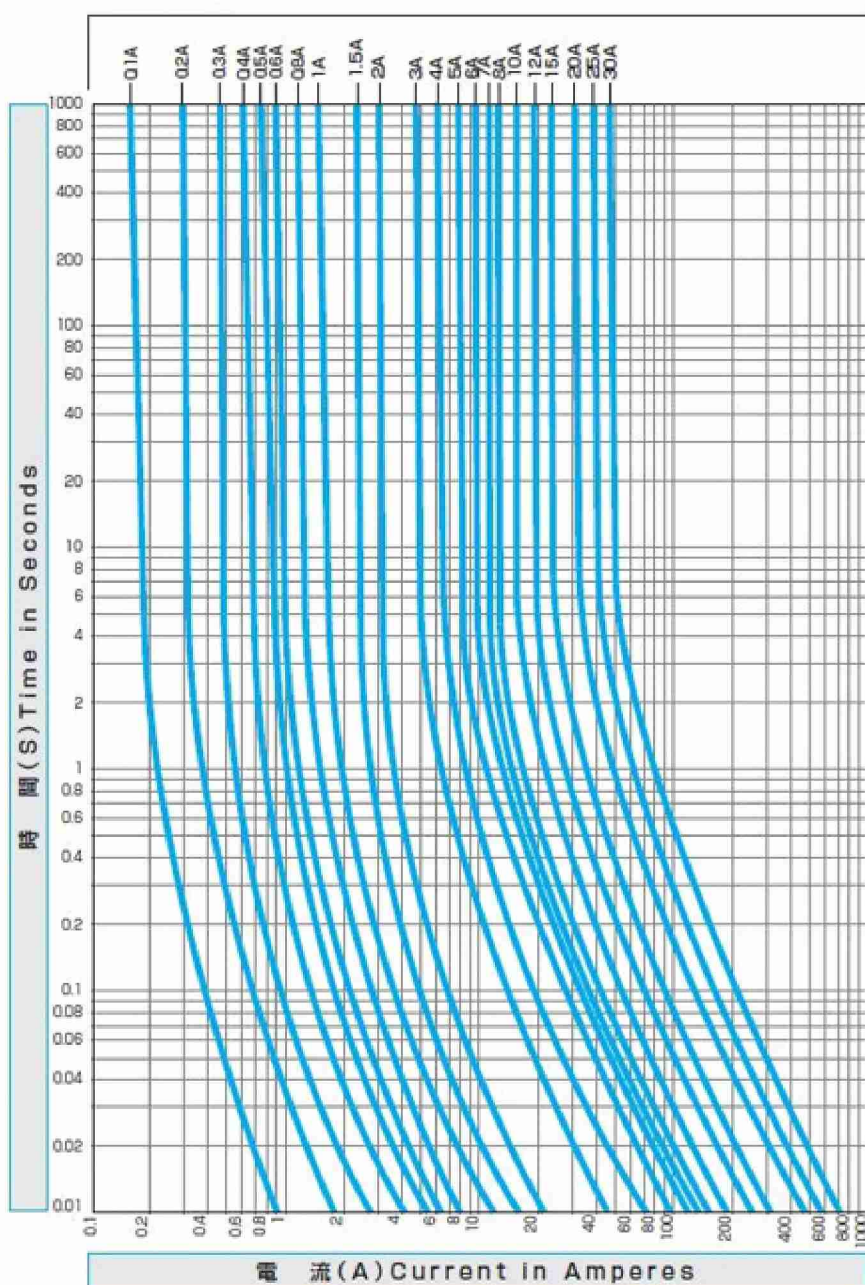
定格一覧表 Fuse List

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							-A #2	
				PSE	UL	CSA	BSI	SEMKO	VDE	Rohs		
EA758ZY-0.1			0.1A								○	
EA758ZY-0.2			0.2A								○	
EA758ZY-0.3			0.3A								○	○
EA758ZY-0.4			0.4A								○	
EA758ZY-0.5			0.5A								○	○
EA758ZY-0.6			0.6A								○	
EA758ZY-0.8			0.8A								○	
EA758ZY-1			1A	○							○	○
EA758ZY-1.5			1.5A	○							○	
EA758ZY-2			2A	○							○	○
EA758ZY-3	FGBO	125V	3A	○							○	○
EA758ZY-4	FGBO-A FGLBO	250V	4A	○							○	○
EA758ZY-5			5A	○							○	○
EA758ZY-6			6A	○							○	○
EA758ZY-7			7A	○							○	○
EA758ZY-8			8A	○							○	○
EA758ZY-10			10A	○							○	○
EA758ZY-12			12A	○							○	○
EA758ZY-15			15A	○							○	○
			20A	○							○	
			25A	○							○	
			30A	○							○	

○:高融点はんだ(Pb85%以上)使用

溶断特性表

Time-current characteristic curve



最小包装数 Minimum Package

FGBO: 100 Pcs. FGLBO: 200 Pcs.

電気的特性 Electrical Characteristics

B種 Type B
 温度上昇 : 115% 100℃以下
 Temperature Rise : 115% 100℃ Max.
 通電 : 130%
 Carrying Capacity : 130%
 溶断 : 160% 60分以内
 Clearing Time-Current : 160% 60Minutes Max.
 200% 2分以内
 200% 2Minutes Max.

リード線径 Diameter of Lead Wire

リード線径	規格
~4A	φ0.6
5A~8A	φ0.8
10A~15A	φ1.0
20A~30A	φ1.6

FGBO 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-524 MF-526 MF-506M	P.90
パネル取付型 Panel type	FH001AF FH001ASF FH052S FHS07 FH032AF FHB01	P.89
ブロック Fuse Block	F-10B	P.87
クリップ Fuse Clip	F-062	P.87
中継用 In-Line Fuse Holders	FFH-04 FFH-05 FFH-01	P.84
中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	400612	P.85