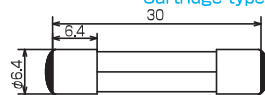
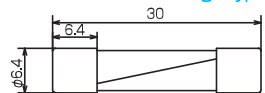


FGBO FGLBO

FGBO カートリッジタイプ(手加工)

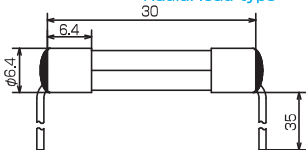


FGBO-A カートリッジタイプ(自動機)



*2
(0.3A, 0.5A, 1A~15A)

FGLBO ラジアルリードタイプ(手加工)



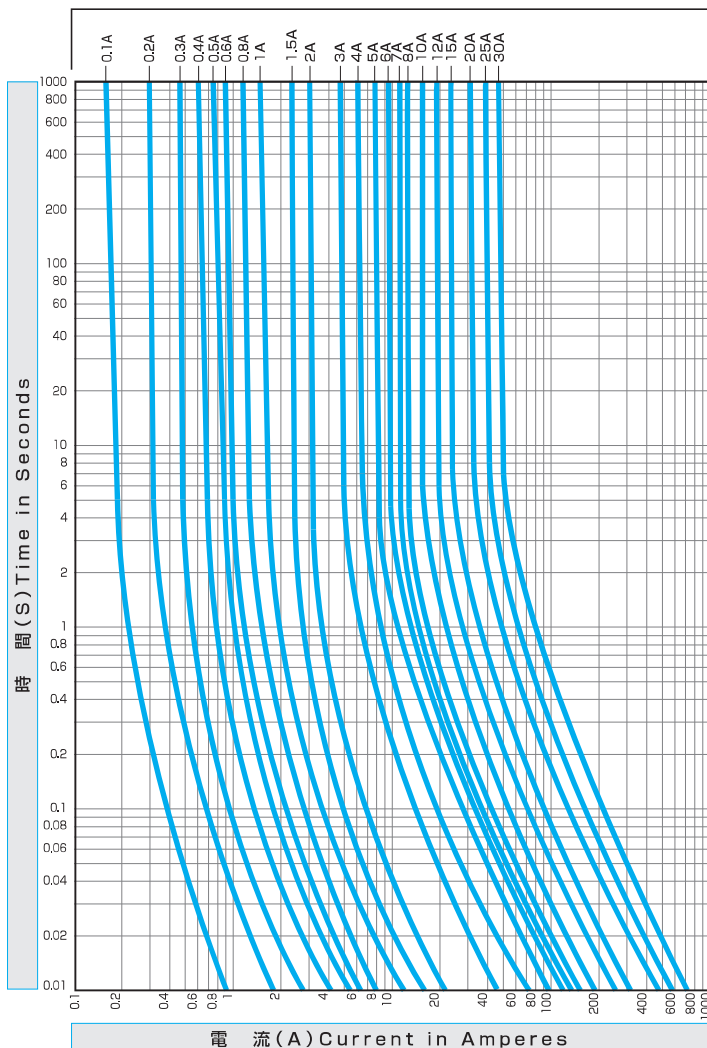
定格一覧表 Fuse List

型名 Type No.	定格電圧 Voltage Rating	定格電流 Ampere Rating	認可規格 Agency Approvals							自動機 -A *2	
			PSE	UL	C-UL	BSI	SEIKO	VDE	RoHSII		
FGBO FGBO-A FGLBO	125V / 250V	0.1A								○	
		0.2A								○	
		0.3A								○	○
		0.4A								○	
		0.5A								○	○
		0.6A								○	
		0.8A								○	
		1A	○							○	○
		1.5A	○							○	○
		2A	○							○	○
		3A	○							○	○
		4A	○							○	○
		5A	○							○	○
		6A	○							○	○
		7A	○							○	○
		8A	○							○	○
		10A	○							○	○
		12A	○							○	
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 Temperature Rise	: 115% 100°C以下 : 115% 100C Max.
	通電 Carrying Capacity	: 130% : 130%
	溶断 Clearing Time-Current	: 160% 60分以内 : 160% 60Minutes Max. : 200% 2分以内 : 200% 2Minutes Max.

リード線径 Diameter of Lead Wire

FGLBO:	~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	P.100
パネル取付型 Panel type	FH-001AF FH-052S FH-S07 FH-032AF	P.99
ブロック Fuse Block	F-10B	P.96
クリップ Fuse Clip	F-062	P.96
中継用 In-Line Fuse Holders	FFH-01 FFH-04 FFH-05	P.97
中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	400612	P.98