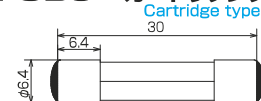
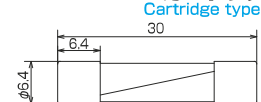


# FGBO FGLBO

## FGBO カートリッジタイプ(手加工)

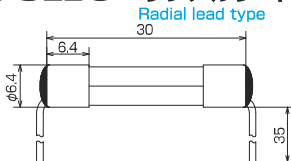


## FGBO-A カートリッジタイプ(自動機)



※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.	品名 Catalog 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	
			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		○						○

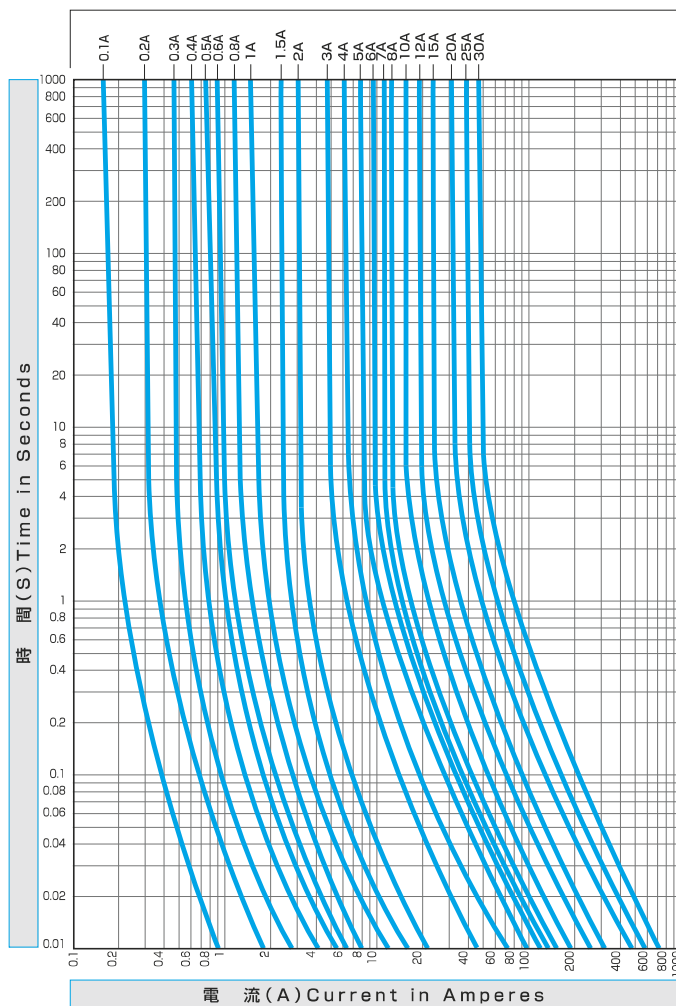
○:高融点はんだ(Pb85%以上)使用

FGBO  
FGBO-A  
FGLBO

125V  
/  
250V

### 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 温度上昇 : 115% 100℃以下  
Type B Temperature Rise : 115% 100C 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

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.98
	パネル取付型 Panel type	FH-001AF FH-052S FH-S07 FH-032AF	P.97
	ブロック Fuse Block	F-10B	P.94
	クリップ Fuse Clip	F-062	P.94
	中継用 In-Line Fuse Holders	FFH-01 FFH-04 FFH-05	P.95
	中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	400612	P.96