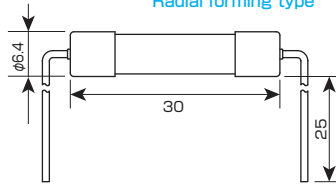
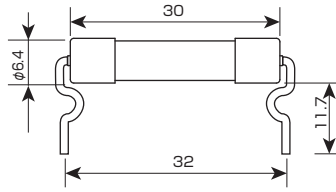




## BOG-R ラジアルフォーミングタイプ Radial forming type



## BOG-F32 フォーミングリードタイプ Forming lead type

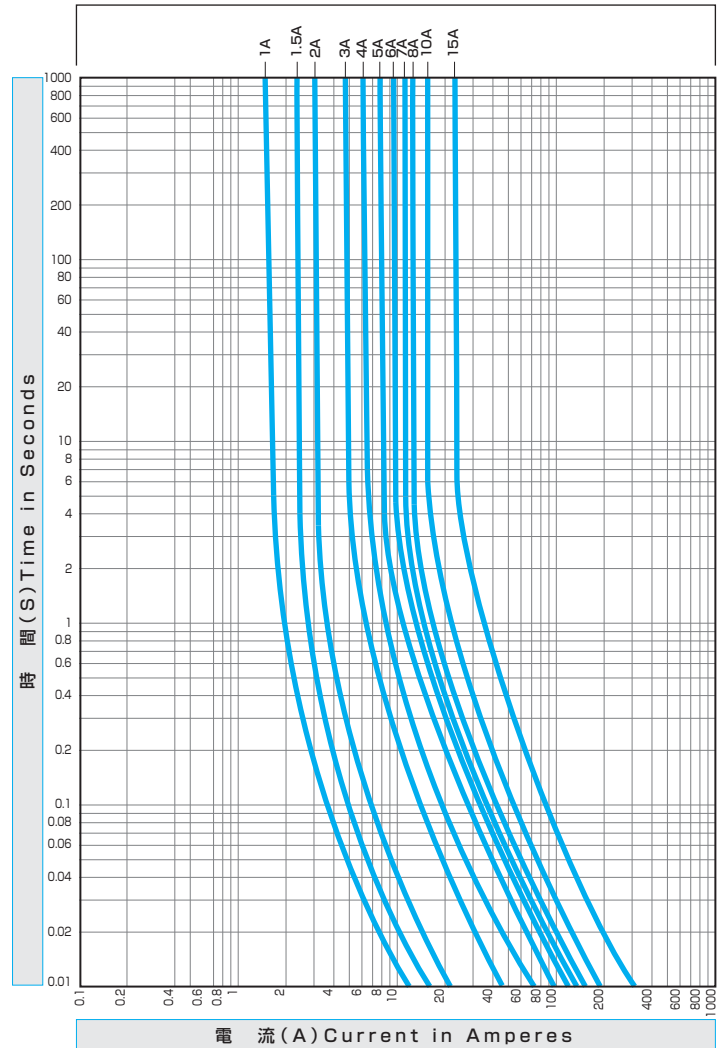


### 定格一覧表 Fuse List

型名 Type No.	定格電圧 Voltage Rating	定格電流 Ampere Rating	認可規格 Agency Approvals						
			PSE	UL	CSA	BSI	SEMKO	VDE	RoHS
BOG	125V / 250V	1A	○						◎
		1.5A	○						◎
		2A	○						◎
		3A	○						◎
		4A	○						◎
		5A	○						◎
		6A	○						◎
		7A	○						◎
		8A	○						◎
		10A	○						◎
15A	○						◎		

### 溶断特性表

Time-current characteristic curve



### 最小包装数 Minimum Package

BOG-R: 200 Pcs. BOG-F32: 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% 100°C 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

BOG:	1~10A	φ0.8
	10A~	φ1.0

### BOG 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	—	—
	クリップ Fuse Clip	—	—
	中継用 In-Line Fuse Holders	—	—
	中継用ボタンコンタクト Connector for In-Line Fuse Holders	—	—