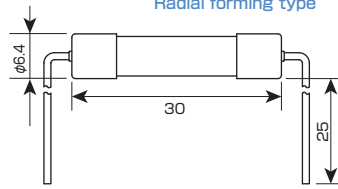
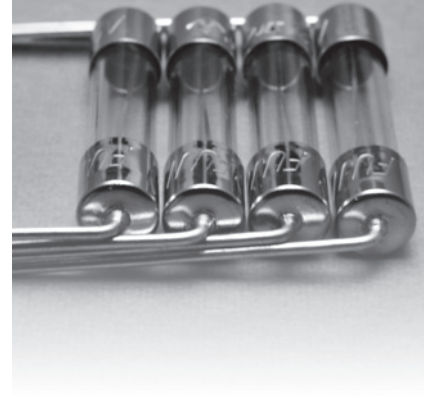
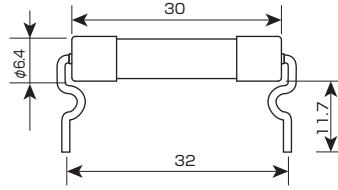




BOG-R ラジアルフォーミングタイプ Radial forming type



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

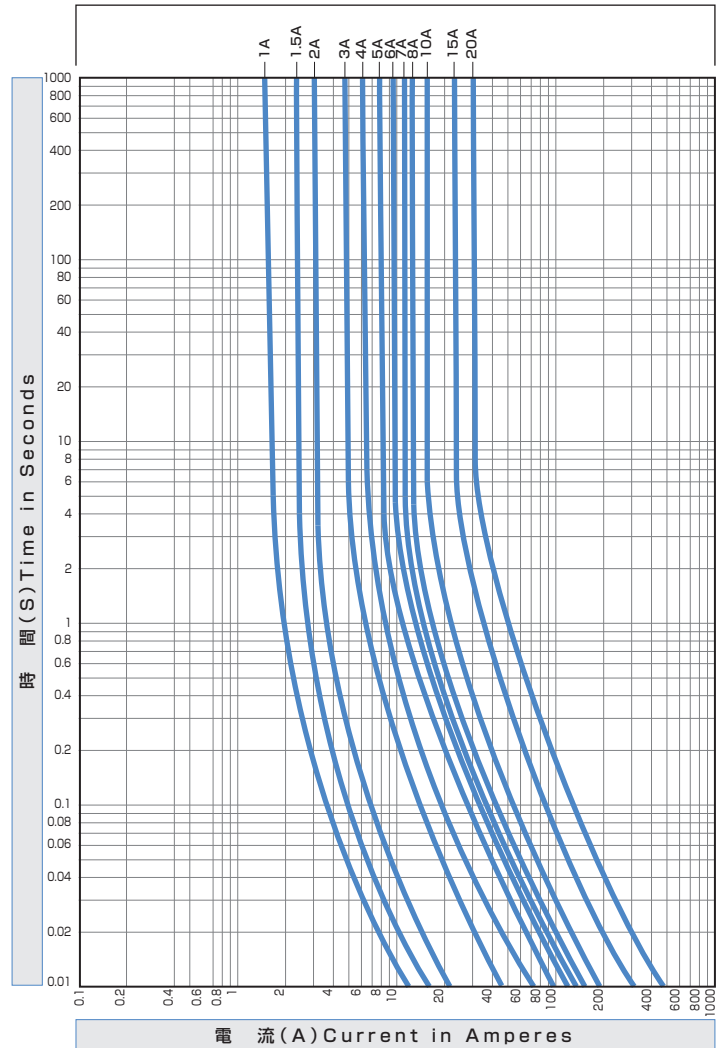


定格一覧表 Fuse List

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	CSA	BSI	SEMKO	VDE	RoHS
BOG	125V / 250V	1A	○						◎
		1.5A	○						◎
		2A	○						◎
		3A	○						◎
		4A	○						◎
		5A	○						◎
		6A	○						◎
		7A	○						◎
		8A	○						◎
		10A	○						◎
		15A	○						◎
20A	○						◎		

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 : 115% 100°C以下
 Temperature Rise : 115% 100°C 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

BOG:		
	1~10A	φ0.8
	10~15A	φ1.0
	20A	φ1.2

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	—	—