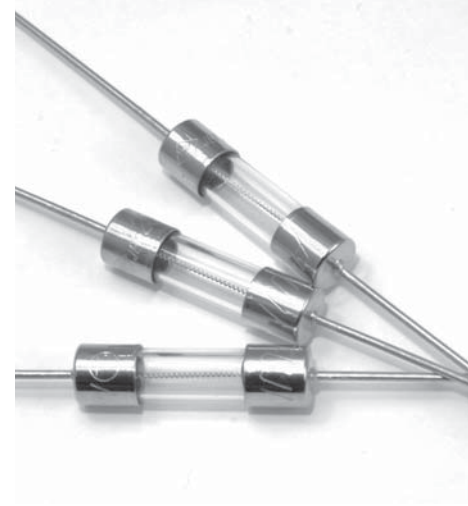
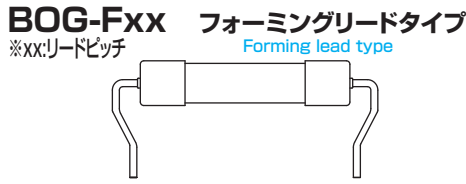
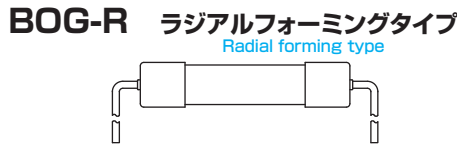
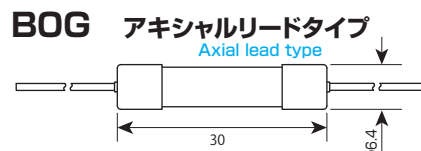


BOG



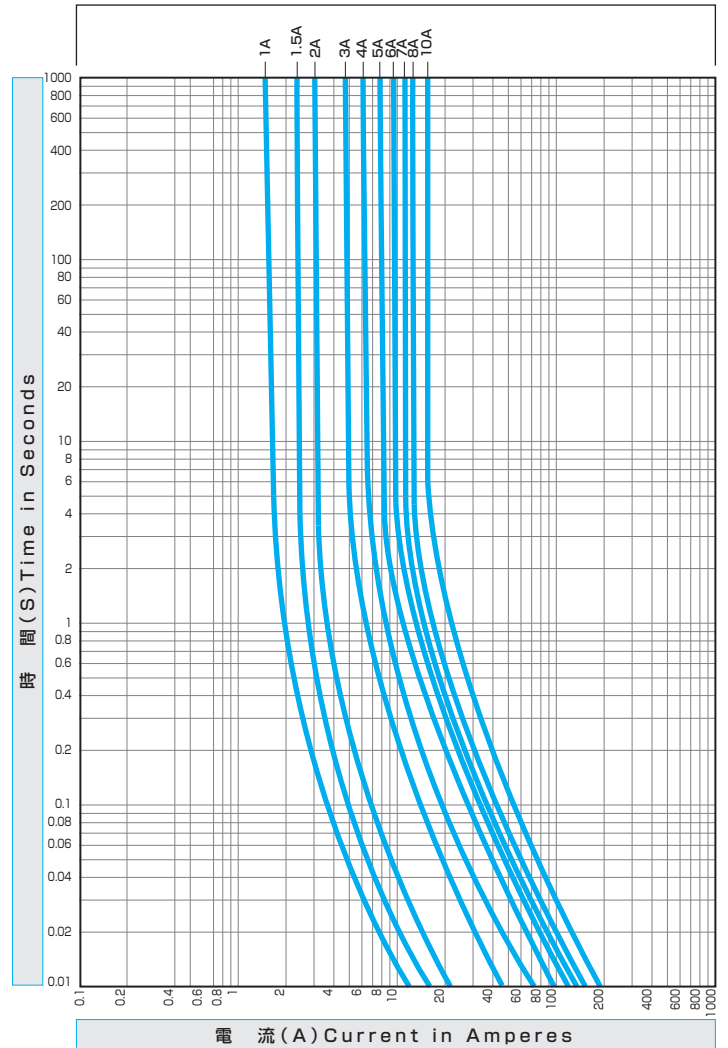
定格一覧表
Fuse List

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	○						◎		

○:高融点はんだ(Pb85%以上)使用

溶断特性表

Time-current characteristic curve



BOG アプリケーション

Applications

電気的特性
Electrical Characteristics

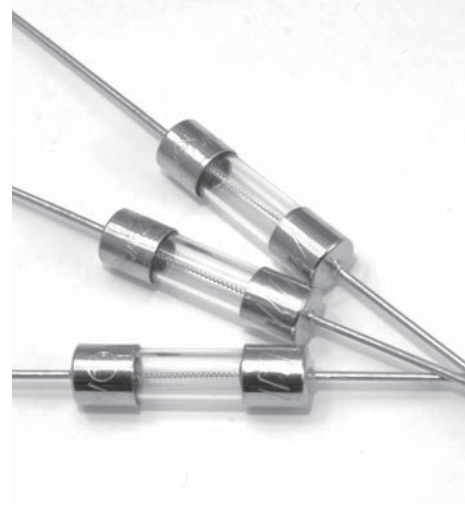
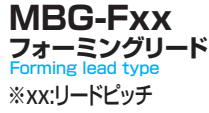
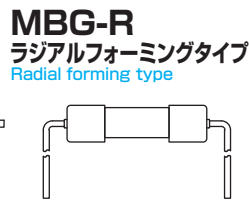
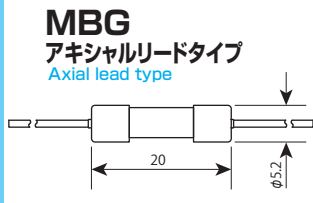
B種 Type B	温度上昇 Temperature Rise	: 115% 100°C以下 : 115% 100C Max.
	通電 Carrying Capacity	: 130% : 130%
	溶断 Clearing Time-Current	: 160% 60分以内 : 160% 60Minutes Max. 200% 2分以内 200% 2Minutes Max.

リード線径
Diameter of Lead Wire

BOG:	1~10A	φ0.8
	10A~	φ1.0

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	—	—

MBG

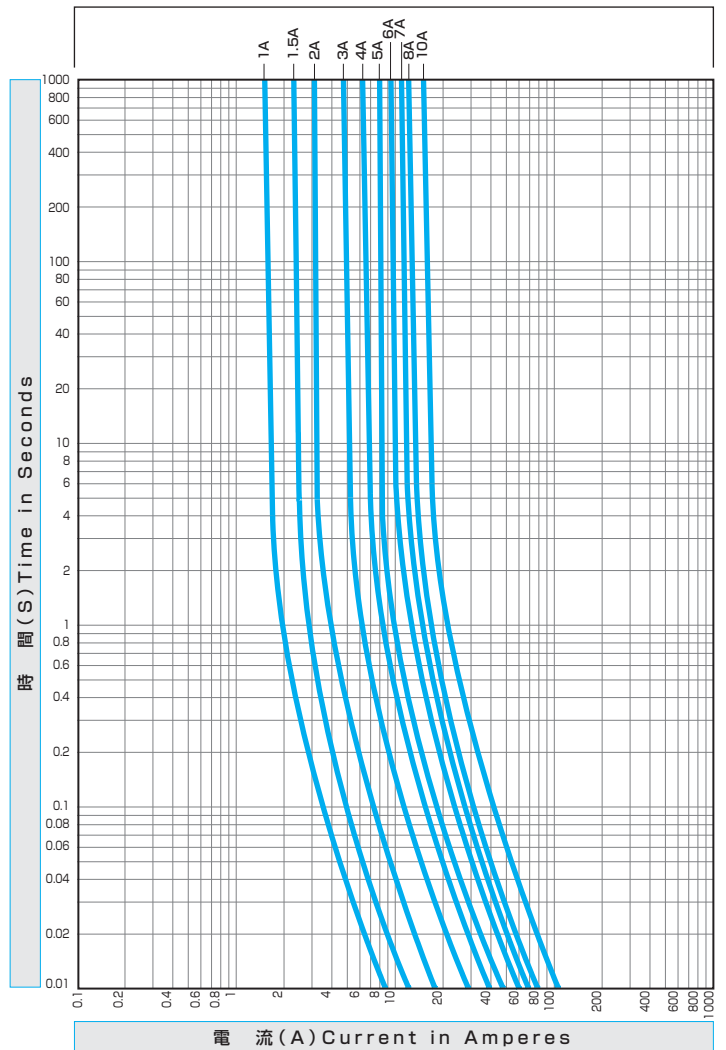


定格一覧表
Fuse List

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
MBG	125V / 250V	1A	○						◎
		1.5A	○						◎
		2A	○						◎
		3A	○						◎
		4A	○						◎
		5A	○						◎
		6A	○						◎
		7A	○						◎
		8A	○						◎
		10A	○						◎
15A	○						◎		

溶断特性表

Time-current characteristic curve



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

MBG:	1A~10A	φ0.8
	10A~	φ1.0

MBG 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	—	—