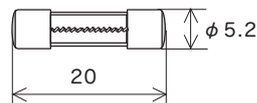
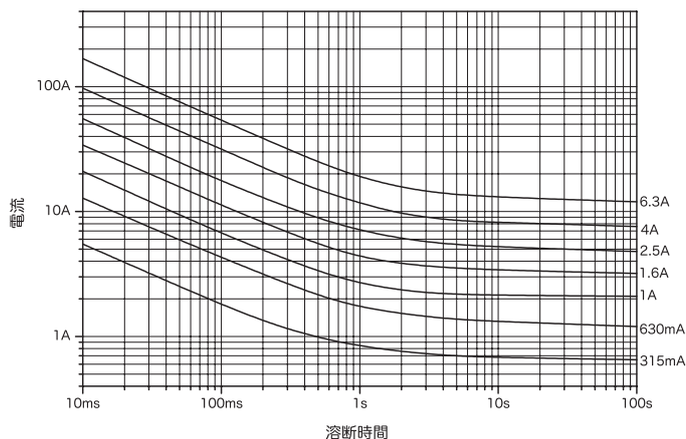


代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/1
(mm)

定格電圧	認証	定格電流 (I_N)	定格遮断電流	耐久試験	高温試験	溶断時間 / 電流特性	
AC250V		315mA 400mA 500mA 630mA 800mA 1A 1.25A 1.6A 2A 2.5A 3.15A 4A 5A 6.3A	35A または 10 I_N の いずれか 大きい方	抵抗回路	*2	*3	*4

*1: 1A未満は電気用品安全法で規制される電気用品には該当しません。

*2: 1.2 I_N を1時間通電し、15分間休止するサイクルを100回繰り返した後、1.5 I_N を1時間通電します。

*3: 70±2°Cにおいて1.1 I_N を1時間通電します。

*4:

2.1 I_N	2.75 I_N	4.0 I_N	10 I_N
2分以内	0.6秒～10秒	0.15秒～3秒	0.02秒～0.3秒