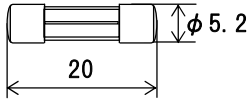
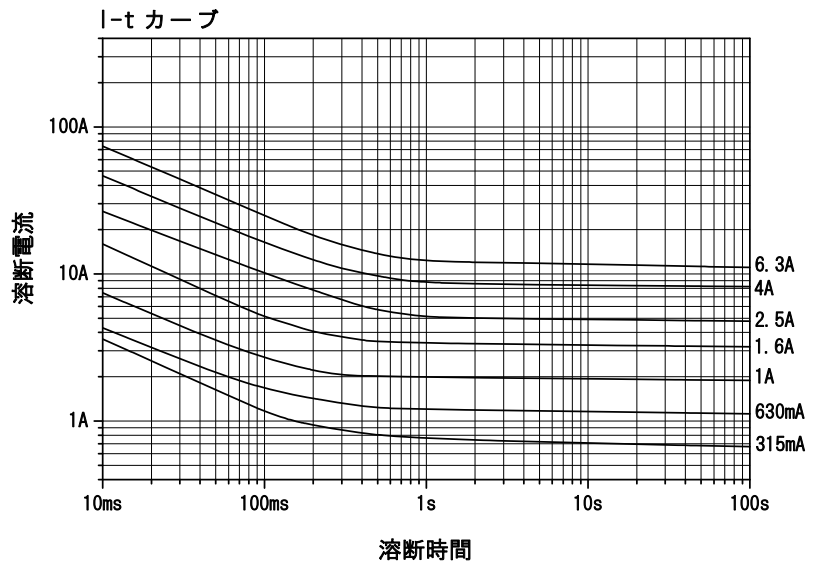




倍率 1/1



単位: mm



上記の I-t カープは当社特定試験条件下の実測値の平均をプロットした参考値であり、保証値ではありません

定格電圧	認証	定格電流 (I_N)	定格遮断電流		耐久試験	溶断時間/電流特性
AC250V	UL Recognized SEMKO Certified BSI Licensed	80mA・100mA・125mA 160mA・200mA・250mA 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	*1	*2

*1: $1.2 I_N$ で 1 時間 ON、15 分 OFF のサイクルを 100 回繰り返した後、 $1.5 I_N$ で 1 時間以上通電可能

*2:

定格電流	$2.1 I_N$	$2.75 I_N$	$4.0 I_N$	$10 I_N$
80mA・100mA	30 分以内	0.01 秒 - 0.5 秒	0.003 秒 - 0.1 秒	0.02 秒以内
125mA - 6.3A		0.05 秒 - 2 秒	0.01 秒 - 0.3 秒	