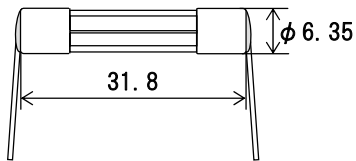


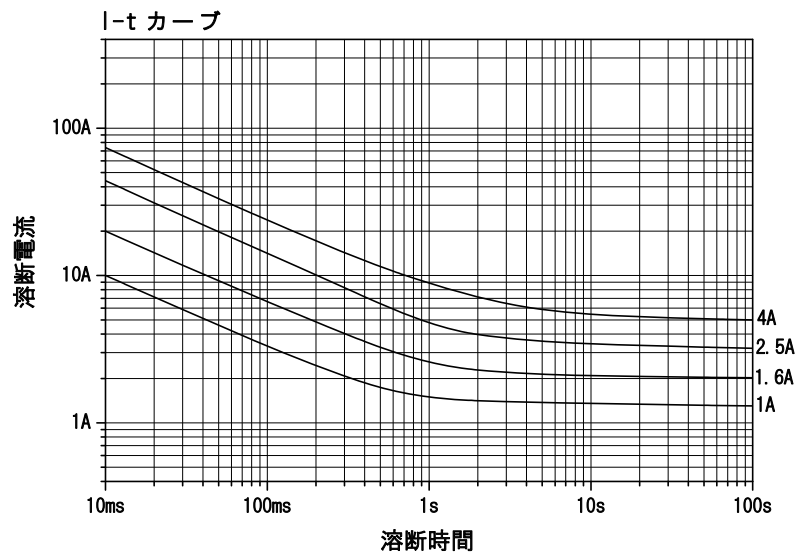


倍率 1/1



リード線径: $\phi 0.8$

単位: mm



上記の I-t カurve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) 範囲*1	定格遮断電流		通電容量 1.1 / I_N	温度上昇 1.1 / I_N	過負荷溶断
AC250V	UL Listed CSA Certified	80mA - 5A	10000A	力率 0.7 - 0.8	温度上昇が 平衡に なってから 15分以上	70K 以下	1.35 / I_N 60分以内 2.0 / I_N 2分以内

*1: 定格電流は上記の範囲で任意に指定可能