

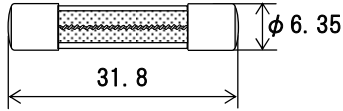
SHV16 (耐ラッシュ)

RoHS

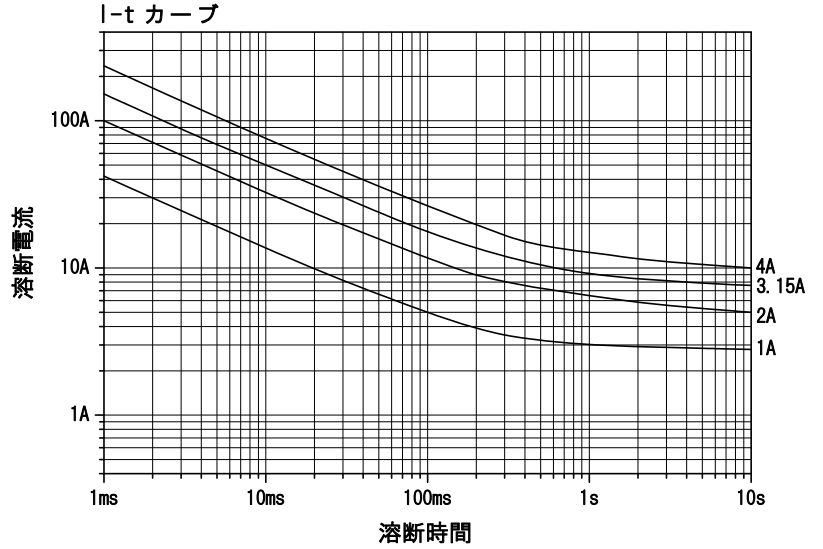
DC700V



倍率 1/1



単位: mm



上記の I-t カーブ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 1.0 / I _N	温度上昇 1.0 / I _N	過負荷溶断 2.1 / I _N
DC700V	UL Recognized	1A - 4A	500A	抵抗回路	温度上昇が 平衡になる まで	75K 以下	30 分以内

*1: 定格電流は上記の範囲で任意に指定可能

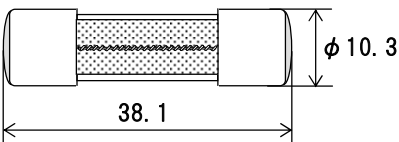
SHV22 (耐ラッシュ)

RoHS

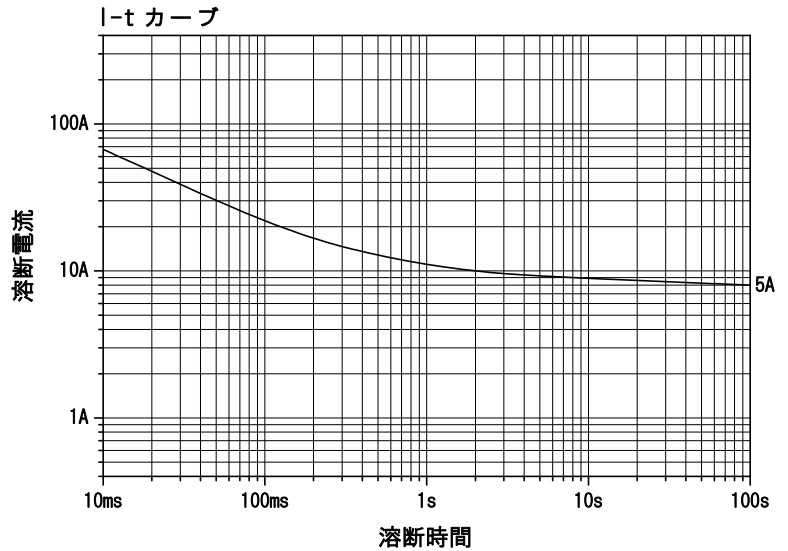
DC500V



倍率 1/1



単位: mm



上記の I-t カーブ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 1.0 / I _N	温度上昇 1.0 / I _N	過負荷溶断
DC500V	C-UL US Recognized	1A - 10A	1000A	抵抗回路	温度上昇が 平衡になる まで	75K 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