

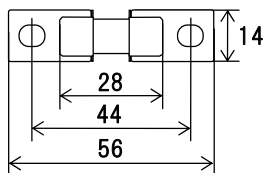
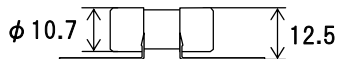
DC100VBC1028

RoHS *1

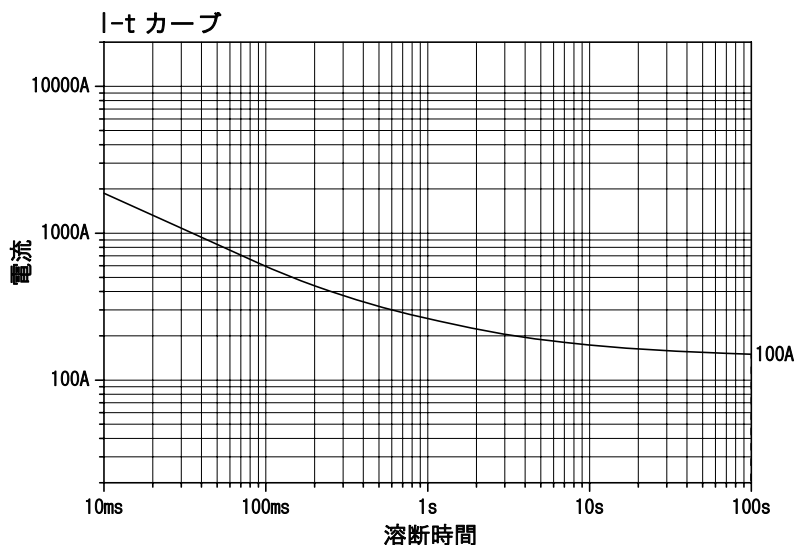
DC100V



倍率 1/2



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)	定格遮断電流	通電容量	温度上昇	過負荷溶断
DC100V	—	100A	1000A	抵抗回路 1.1 / I _N 温度上昇が 平衡になる まで	—	1.6 / I _N 120 分以内 2.0 / I _N 6 分以内

*1: 本製品は 85wt%を超える鉛を含有する高融点はんだを使用しています

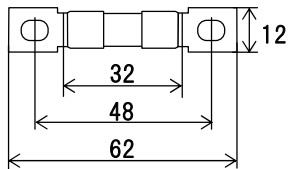
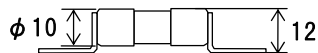
DC72VBL1030

RoHS Pb

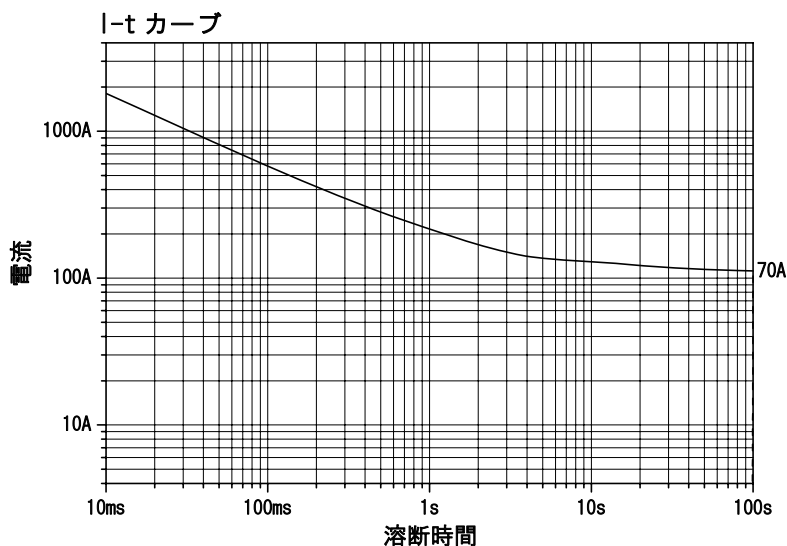
DC72V



倍率 1/2



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)	定格遮断電流	通電容量	温度上昇	過負荷溶断
DC72V	—	50A・70A	1000A	抵抗回路 1.0 / I _N 温度上昇が 平衡になる まで	1.0 / I _N 75K 以下	2.0 / I _N 2 分以内