

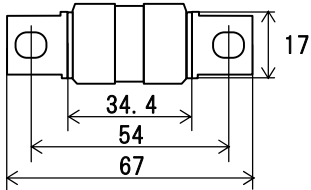
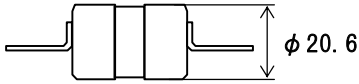
# DC500VBT2035

RoHS **Pb**

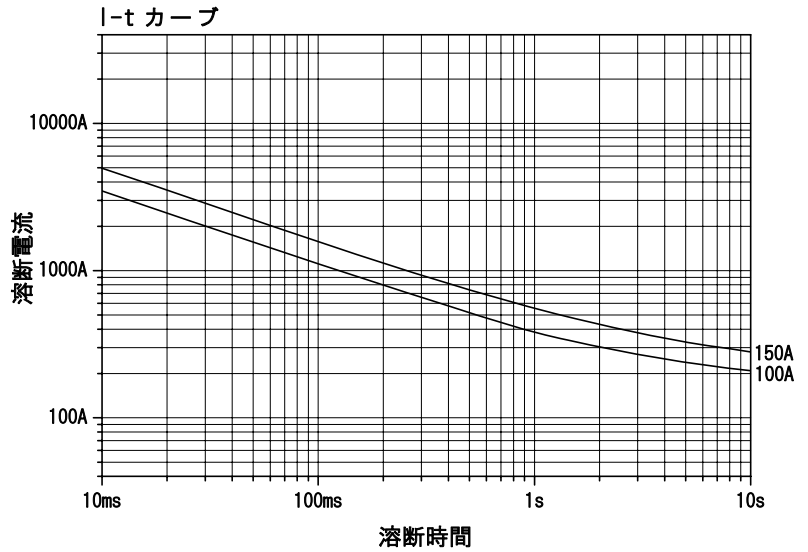
DC500V



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 1.0/ $I_N$	温度上昇 0.5/ $I_N$	過負荷溶断 5.0/ $I_N$
DC500V	—	70A・100A 125A・150A	2000A	抵抗回路	温度上昇が 平衡になるまで	35K 以下	1 秒以内

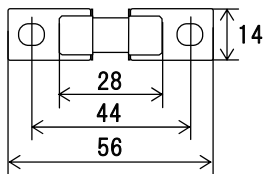
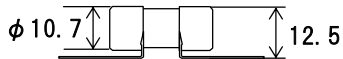
# DC500VBC1028

RoHS **Pb**

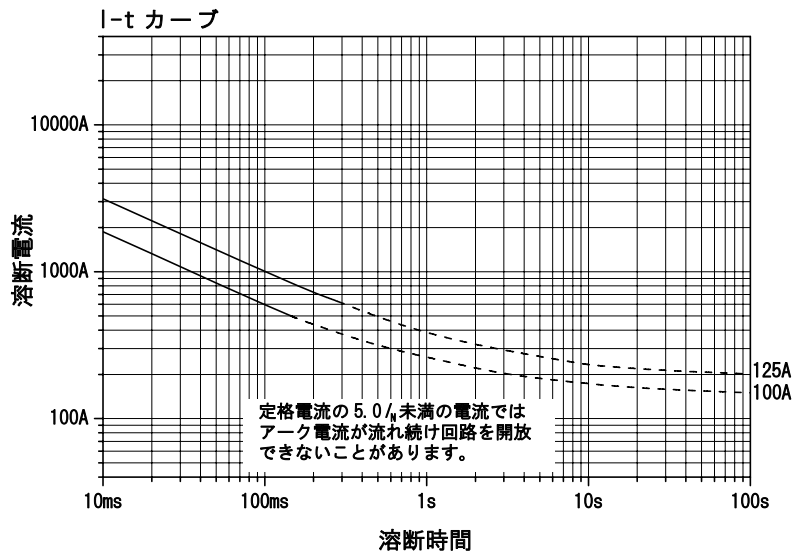
DC500V



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 1.0/ $I_N$	温度上昇 0.5/ $I_N$	過負荷溶断 5.0/ $I_N$
DC500V	—	50A・60A 100A・125A	2000A	抵抗回路	温度上昇が 平衡になるまで	35K 以下	1 秒以内