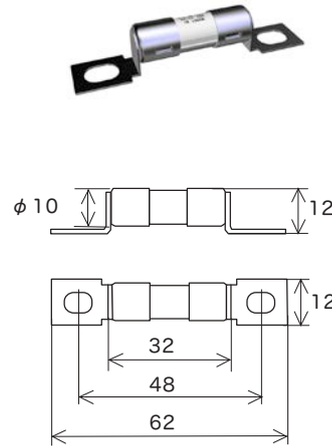
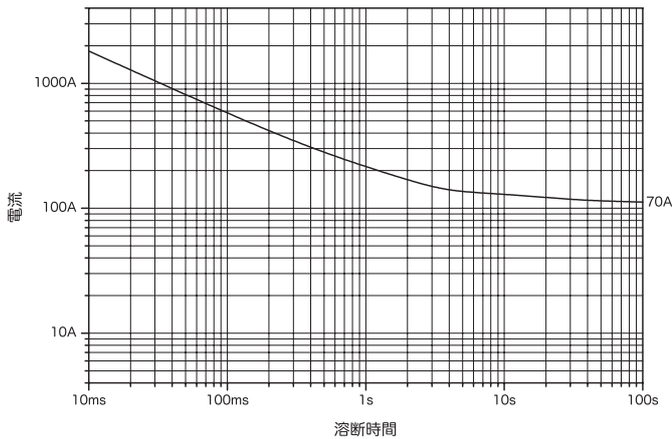


DC72VBL1030

RoHS 対応

鉛フリー

代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/2
(mm)

定格電圧	認証	定格電流 (I _N)*1	定格遮断電流		温度上昇	通電容量	過負荷溶断
DC72V	-	50A 70A	1000A	抵抗回路	1.0 I _N 75K 以下	1.0 I _N 温度上昇が 平衡になるまで	2.0 I _N 2分以内

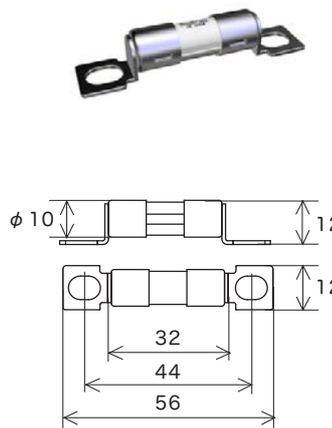
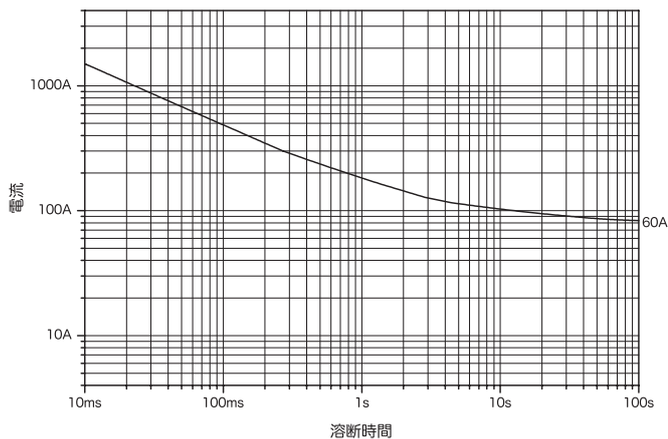
*1: 上記以外の定格電流値については当社営業へお問い合わせください。

DC500VBL1030F

RoHS 対応

鉛フリー

代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/2
(mm)

定格電圧	認証	定格電流 (I _N)*1	定格遮断電流	最小遮断電流	温度上昇	通電容量	過負荷溶断	
DC500V	-	60A	500A	抵抗回路	5.0 I _N	0.5 I _N 25K 以下	1.0 I _N 温度上昇が 安定状態に なるまで	5.0 I _N 1秒以内

*1: 上記以外の定格電流値については当社営業へお問い合わせください。