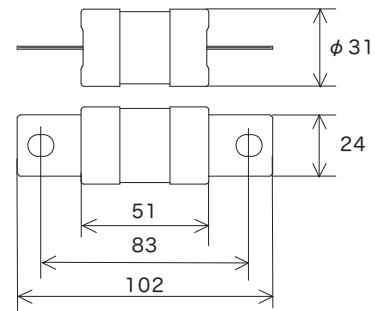
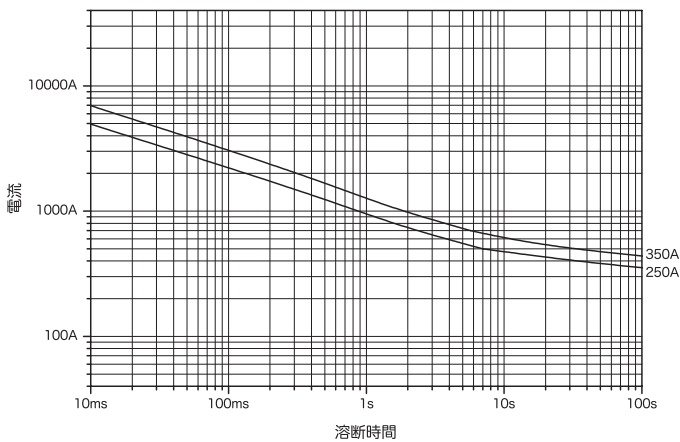


# DC450VPT3050

RoHS 対応

鉛フリー

代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/3  
(mm)

定格電圧	認証	定格電流(I <sub>N</sub> )*1	定格遮断電流	最小遮断電流	温度上昇	過負荷溶断
DC450V	-	250A 300A 350A	16000A 抵抗回路	2.0 I <sub>N</sub>	0.5 I <sub>N</sub> 50K 以下	*2

\*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。

\*2:

2.0 I <sub>N</sub>	3.0 I <sub>N</sub>	5.0 I <sub>N</sub>
1 秒 ~ 300 秒	0.2 秒 ~ 30 秒	0.05 秒 ~ 1 秒

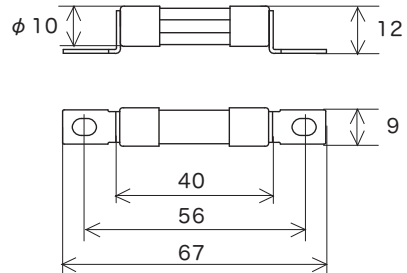
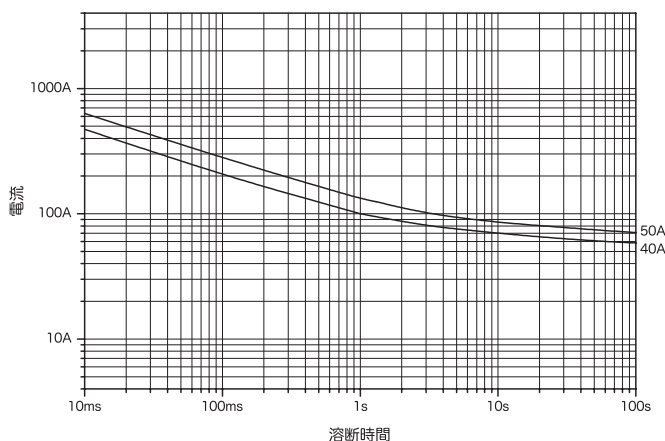
# DC500VPL1040A

速断

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 <sub>N</sub> )*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	-	40A 50A	10000A 抵抗回路	2.5 I <sub>N</sub>	0.5 I <sub>N</sub> 75K 以下	1.1 I <sub>N</sub> 4 時間以上	*2

\*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。

\*2:

1.35 I <sub>N</sub>	1.5 I <sub>N</sub>	2.0 I <sub>N</sub>	3.0 I <sub>N</sub>	5.0 I <sub>N</sub>
150 秒 ~ 3600 秒	10 秒 ~ 1000 秒	0.5 秒 ~ 100 秒	0.1 秒 ~ 15 秒	0.05 秒 ~ 1 秒