

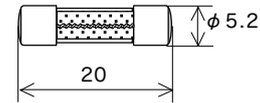
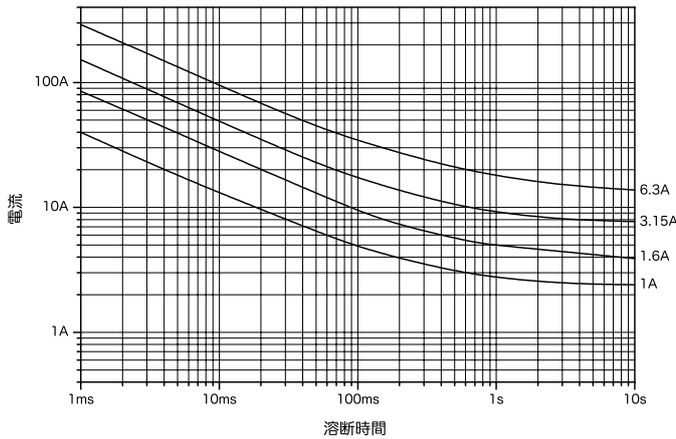
SHV20

耐ラッシュ

RoHS 対応

鉛フリー

代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/1
(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 |
|--------|----|-------------------------|--------|------|------------------------------|--|-----------------------------|
| DC450V | | 500mA ~ 6.3A | 200A | 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 | 2.1 I _N 30分以内 |

*1: 上記の範囲でご指定いただく定格電流値を提供いたします。

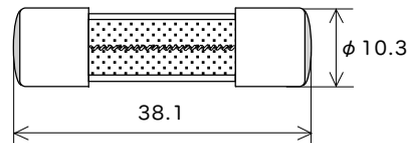
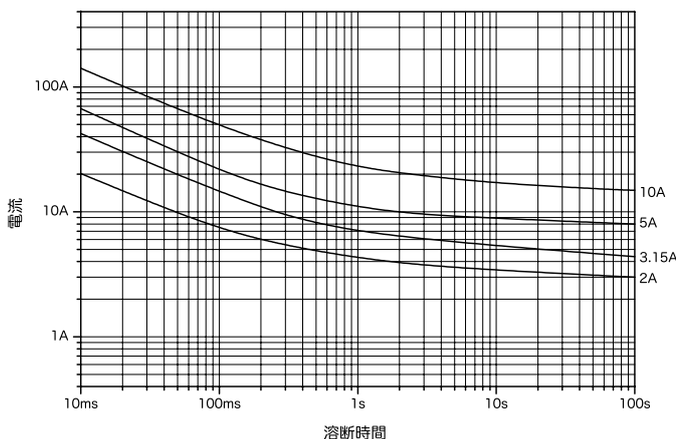
SHV22

耐ラッシュ

RoHS 対応*2

鉛フリー*2

代表的な溶断時間-電流特性 (参考)



倍率 1/1
(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 |
|--------|----|-------------------------|--------|------|------------------------------|--|--|
| DC500V | | 1A ~ 10A | 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 | 1.35 I _N 60分以内 2.0 I _N 2分以内 |

*1: 上記の範囲でご指定いただく定格電流値を提供いたします。

*2: 1A ~ 5A 鉛フリー品
5A 超 ~ 10A RoHS 指令の適用除外用途の鉛 (85wt% 以上の鉛を含有する高融点はんだ) を使用しています。