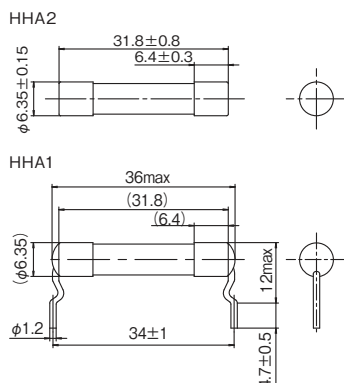
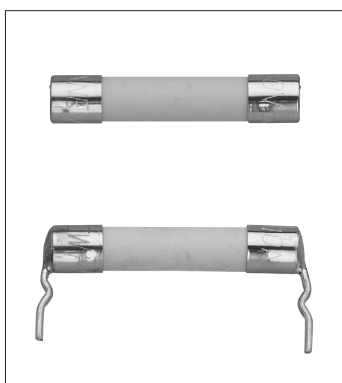


HHA1 8A・HHA2 8A

ヒューズ
Fuse

Normal blow

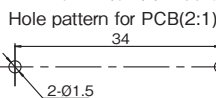


品名 Cat. No.		公称値 Nominal Value			
リード付 With Lead	リードなし Without Lead	定格電流 Rated Current	定格遮断容量 Breaking Capacity	ヒューズ抵抗値 ^{#1} Typ. Resistance ^{#1}	溶断 ^{#2} Joule Integral ^{#2}
HHA1 8A	HHA2 8A	8A	AC600V 100A	14.7mΩ	120A ² ·s

※1: コールド時(定格電流の10%以下にて測定)
at 10% max. rated current
※2: 溶断I²t値は、I²t特性の1msの値です。
Joule Integral is the value of 1ms of I²t-t characteristics.

- 外形寸法・重量
Physical Size・Net Weight
φ6.35×31.8mm 2.3g
- 包装 Package
最小100個単位、バルク包装
Bulk package, minimum 100 units
- 使用温度範囲
Range of ambient temperature
-40℃～80℃
- 保存温度
Storage temperature
-40℃～80℃

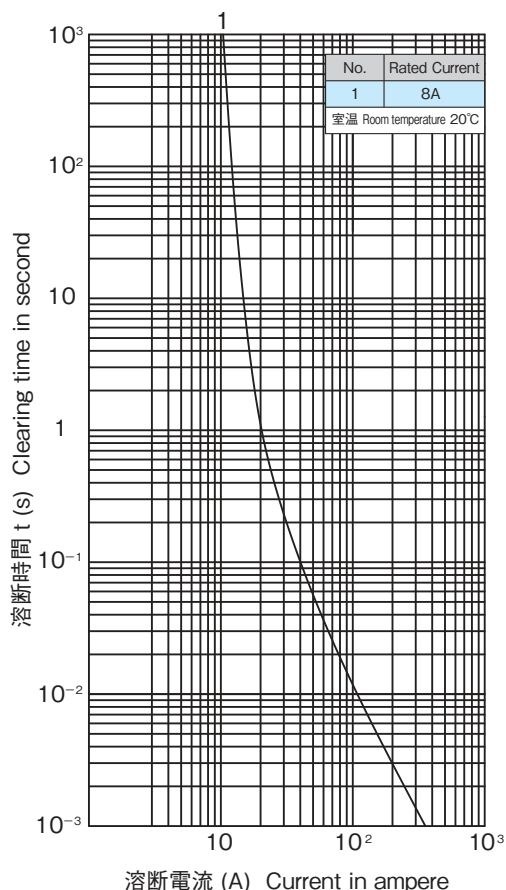
推奨プリント板取り付け関連寸法図(2:1)



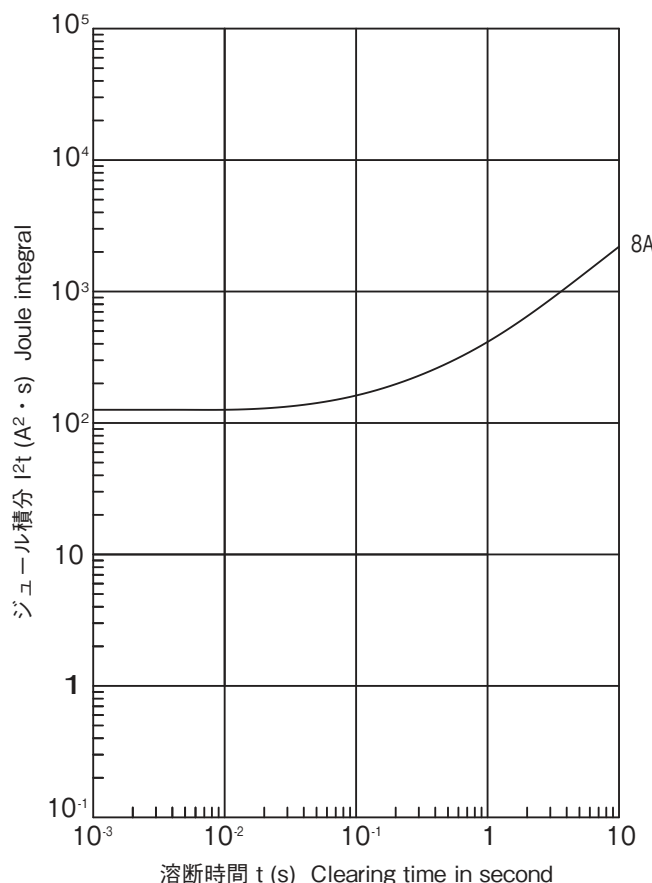
※端子形状についてはご相談ください。
Please consult us regarding the terminal type.

通電容量 Carrying Capacity	溶断規格 Clearing Time
100%	200% 20s maximum
	275% 0.02～1.5s
	400% 0.008～0.4s
	1,000% 0.08s maximum

■ 溶断特性 Time / Current Characteristics



■ I²t 特性 I²t Characteristics



■ カタログの記載内容は予告なく変更することがありますので、ご注文に際してはご確認ください。
■ Information in this catalog is subject to change without notice. Please confirm product information when ordering.

技術資料
警報用ヒューズ
マイクروهューズ
チップヒューズ
管ヒューズ
SPD
雷防護製品
Plugs Jacks