## For further information or to order contact National Fuse Products at 1-800-328-0496 or by email to sales@nationalfuse.com

#### Alarm Fuses

# ヒューズ Fuse

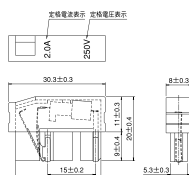
#### Normal blow



- ●外形寸法·重量 Physical Size · Net Weight 30.3×8×20mm 4g
- ●色 Color 深緑色 Dark Green

HP

- ●包装 Package 50個/スティック 50Pcs/Stick
- ●使用温度範囲 Range of ambient temperature 5A以下 -20℃~70℃ Within 5A 6.3A -20℃~50℃
- ●保存温度 Storage temperature -40℃~85℃





26.7±0.3

製造年月コードの説明 例:4Z(年・月) 年:2004年 西暦の末尾 月:1~9 10月:X、11月:Y、12月:Z \*尚、2005年12月から3ケタ 表示に変更。(05Z)

通電容量	溶断規格
Carrying Capacity	Clearing Time
110%	135% 1時間以内 200% 2分以内 135% within 1 hour 200% within 2 minutes



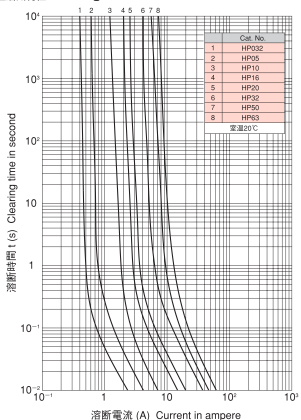
RoHS対応品の見分け方 2005年12月から対応 製造年月コード[05Z]から 対応品



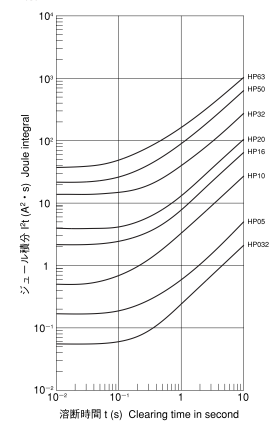
公称值 Nominal Value 定格雷流 ヒューズ抵抗値\*\* **溶断**12+※2 品名 定格遮断容量 Rated Current Breaking Capacity Typ. Resistance\* Joule Integral<sup>®2</sup> Cat. No. 0.053A2+s HP032 0.32A 3.16Ω HP05 0.5A 1.86Ω 0.16A2 ·s HP10  $0.26\,\Omega$ 0.5A2+s 1A AC/DC 250V 1,500A HP16 0.13Ω 2.1A2+s 1 6A AC 125V 10,000A HP20 4A2+s 2A  $97m\Omega$ HP32 3.2A  $55m\Omega$ 13A2 • s HP50 5A 22m Ω 21A2 ·s AC/DC 250V HP63 36A2 · s 6.3A  $18m\,\Omega$ 200A AC 125V 10,000A

- ※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l²t値は、l²t特性の10msの値です。 Joule Integral is a value of 10ms of I2t-t characteristics.

### ■溶断特性 Clearing Characteristics



#### ■I2t-t特性 I2t-t 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 may be subject to change without notice. Please confirm product information when ordering.

# 大東通信機株式会社

〒153-8671 東京都目黒区下目黒2-17-7 Tel:03-3495-6711 Fax:03-3495-5722 17-7, Shimomeguro 2-chome, Meguro-ku, Tokyo 153-8671 Japan Dailo Communication Apparatus Co.. Ltd. Web http://www.daitotusin.co.jp/ E-mail sales@daitotusin.co.jp