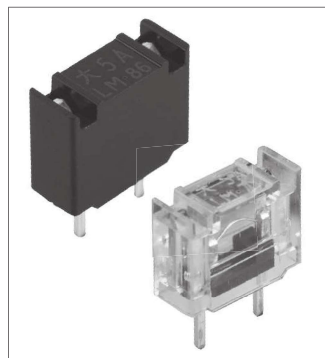


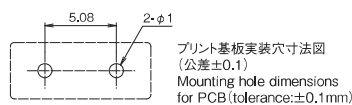
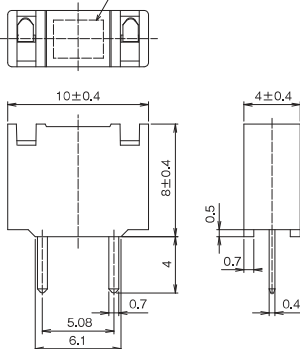


技術資料 Technical Data



製造年月コードの説明 Descriptions on date of manufacture codes  
 例:96 (年・月) Example: 96 (Year/Month)  
 年:1999年 西暦の末尾 Year: 1999, The last digit of the year  
 月:1~9 10月:X、11月:Y、12月:Z Month: 1 to 9 Oct: X, Nov: Y, Dec: Z

品名略号表示 Indicates abbreviated product code (LM)  
 製造者名略号表示 Indicates abbreviated manufacturing site code (大)  
 製造年月コード表示 Indicates year/month of manufacture code  
 定格電流表示 Rated current



通電容量 Carrying Capacity	溶断規格 Clearing Time
100%	150% 10分以内 (LM03・05 適用外) 200% 5秒以内 150% within 10 minutes (Except LM03・05) 200% within 5 seconds



RoHS対応品の見分け方  
 製造年月コードの前に「J」がついているもの  
 How to distinguish if RoHS is addressed  
 The product indicating "J" before the date of manufacture code



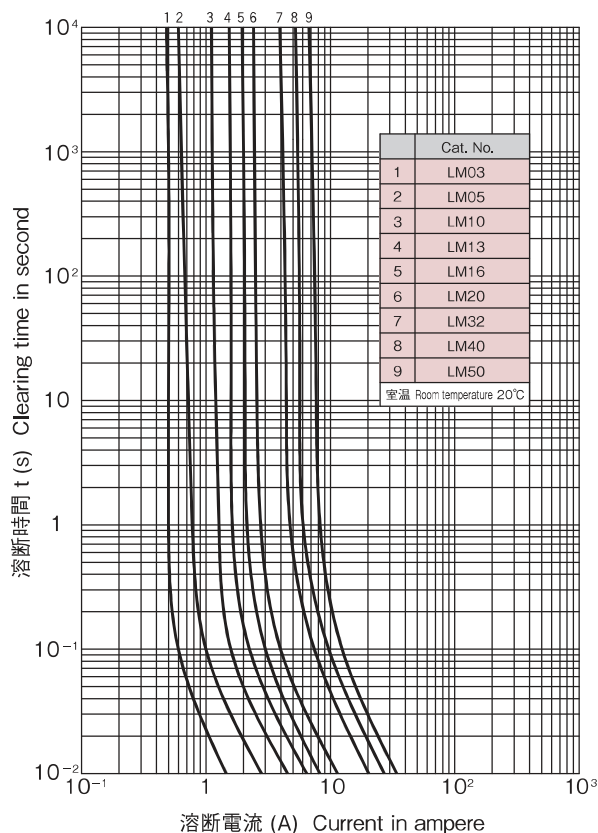
安全規格: UL file # E59783  
 Standard for Safety: UL file # E59783  
 CCC規格についてはお問合せ下さい  
 CCC Standard for Safety: please contact us

警報用ヒューズ Alarm fuses / Indicating fuses

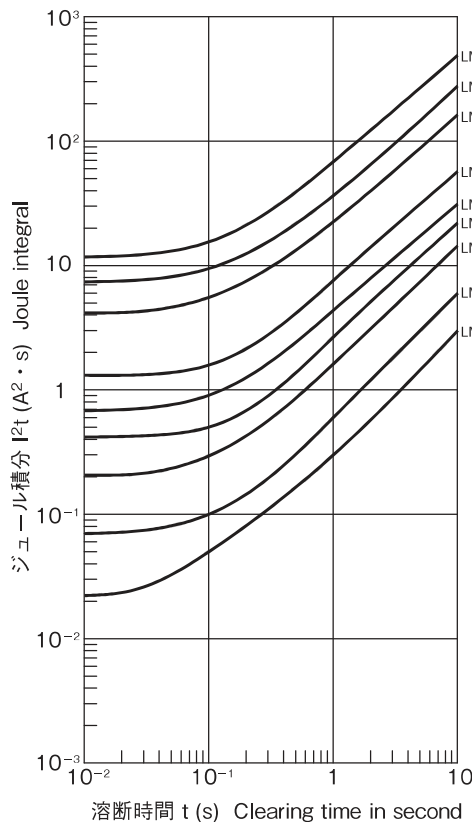
- 外形寸法・重量  
Physical Size・Net Weight  
10×4×8mm 0.4g
- 色 Color  
黒色/内部可視タイプ  
Black or transparent body type
- 包装 Package  
100個/スティック 100pcs/stick
- 使用温度範囲  
Range of ambient temperature  
-20℃~60℃
- 保存温度  
Storage temperature  
-40℃~85℃

DCヒューズ DC fuses / Fuse for DC circuit

■ 溶断特性 Time / Current Characteristics



■ I<sup>2</sup>t-t 特性 I<sup>2</sup>t-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 is subject to change without notice. Please confirm product information when ordering.

マイクロロッドヒューズ Micro fuses / Radial fuses

チップヒューズ SMT fuses / Chip fuses

カートリッジヒューズ Tubular fuses / Cartridge fuses

SPD

プラグジャック Plugs/Jacks