

# Alarm Fuses

## P4-PL4, P3-PL3 ヒューズ Fuse

Normal blow



P  
SP

外形寸法・重量

Physical Size・Net Weight

32 × 10 × 35mm 9.5g

色 Color

P4, P3 : 黒色 Black

PL4, PL3 : 茶色 Brown

包装 Package

100個 / 箱詰 100Pcs / Box

適合ホルダ Applicable Fuseholders

P4, PL4 : P4形ヒューズ受口

Type P4 Fuseholders

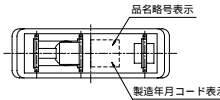
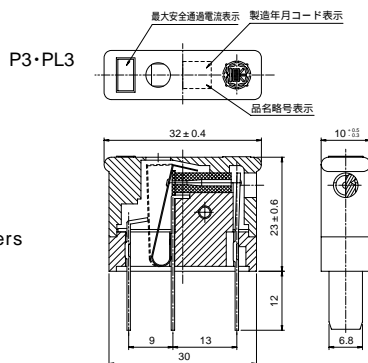
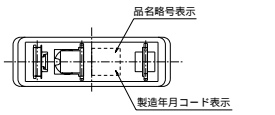
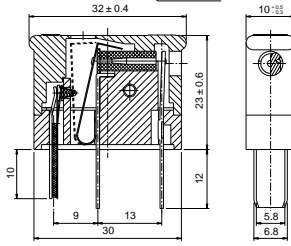
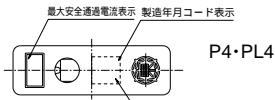
P3, PL3 : P3形ヒューズ受口

Type P3 Fuseholders

環境対応品

Environment Compliant Products

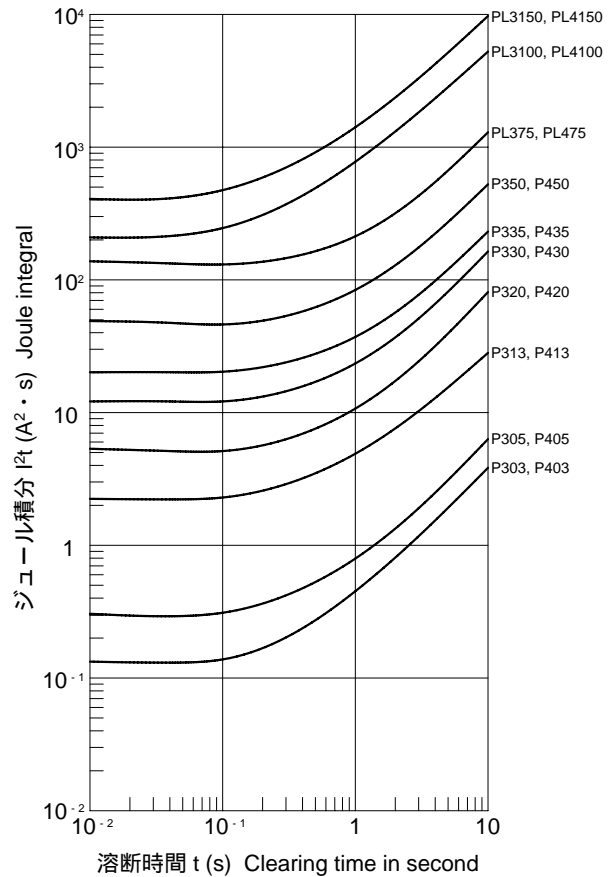
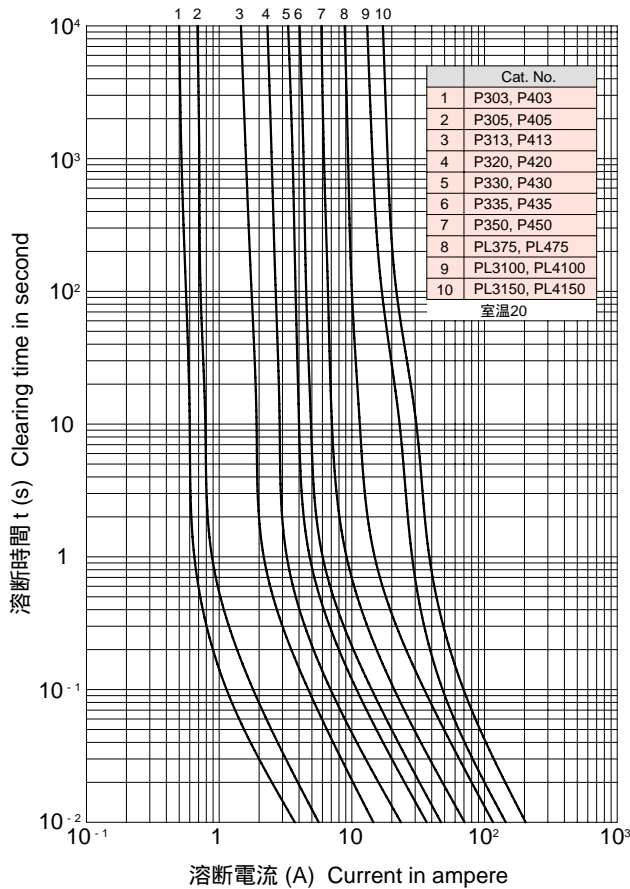
溶断特性 Clearing Characteristics



品名 Cat. No.	最大安全通過電流 Rated Current	切断電流 <sup>1</sup> Clearing Current <sup>1</sup>	定格遮断容量 Breaking Capacity	ヒューズ抵抗値 <sup>2</sup> Typ. Resistance <sup>2</sup>
P303 P403	0.3A	0.7A	AC 220V 2,500A DC 250V 1,500A	2
P305 P405	0.5A	1A		1.3
P313 P413	1.3A	2A	AC 220V 2,500A DC 250V 1,500A	0.5
P320 P420	2A	3A		62m
P330 P430	3A	4.5A	AC 220V 2,500A DC 250V 1,500A	44m
P335 P435	3.5A	5.3A		34m
P350 P450	5A	7.5A	AC 125V 2,500A DC 125V 1,500A	28m
PL375 PL475	7.5A	11A		18m
PL3100 PL4100	10A	20A	AC/DC 125V 1,000A	10m
PL3150 PL4150	15A	30A		8m

1: 1分以内に切断する電流値 Clearing Current within 1 minute  
 2: コールド時(定格電流の10%以下にて測定) at 10% max. rated current  
 注: 本品をAC100~200V系の回路にご使用の場合は、ご使用の製品が電気用品安全法(PSE)の対象外であることをご確認下さい。  
 注: 警報接点容量 Alarm contact capacity  
 P4, PL4; 200VA Max. AC 220V/DC 250V Max. 5A  
 P3, PL3; 50VA Max. AC 220V/DC 250V Max. 5A

I<sup>2</sup>t-特性 I<sup>2</sup>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.