

端子挿入タイプ

●ICP-N シリーズ

品名	定格電流 (A)	しゃ断特性	内部抵抗Typ.(Ω)	定格電圧(V)	動作温度($^{\circ}$ C)	保存温度($^{\circ}$ C)
ICP-N10	0.4	Fig.1	0.220	50	-55~+125	-55~+125
ICP-N15	0.6	Fig.2	0.135			
ICP-N20	0.8	Fig.3	0.100			
ICP-N25	1.0	Fig.4	0.070			
ICP-N38	1.5	Fig.5	0.042			
ICP-N50	2.0	Fig.6	0.035			
ICP-N70	2.5	Fig.7	0.023			

●しゃ断特性図

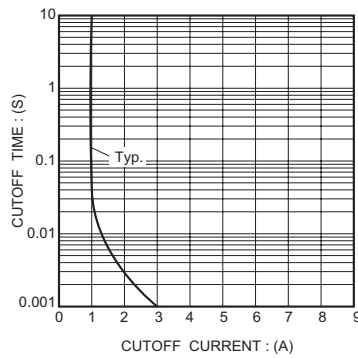


Fig.1 ICP-N10

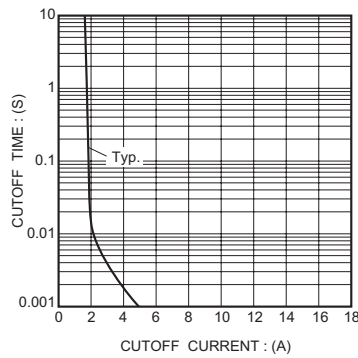


Fig.2 ICP-N15

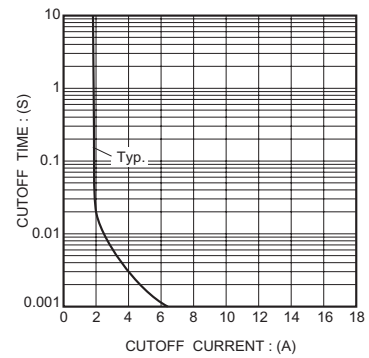


Fig.3 ICP-N20

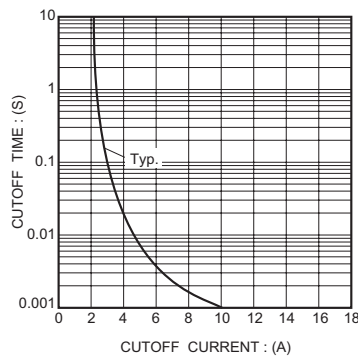


Fig.4 ICP-N25

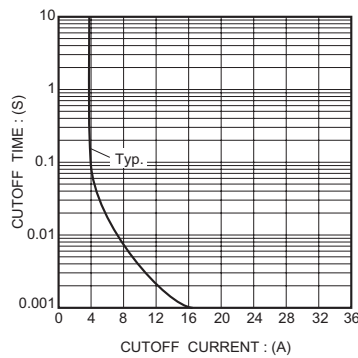


Fig.5 ICP-N38

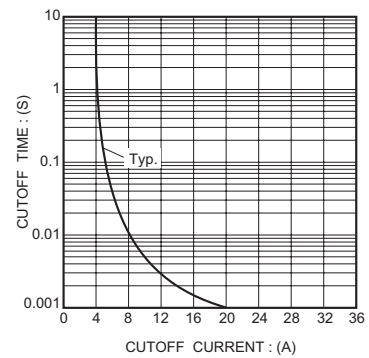


Fig.6 ICP-N50

トランジスタ

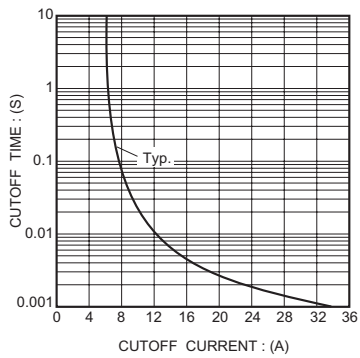
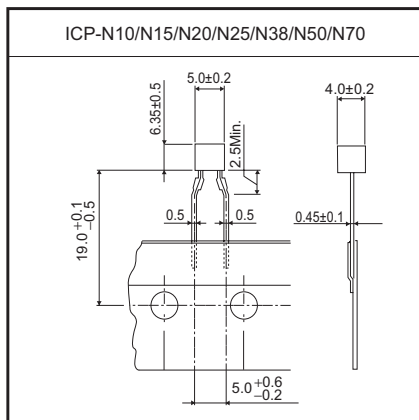


Fig.7 ICP-N70

しゃ断特性は標準値です。
また使用方法については技術資料を用意していますので、当社にお問い合わせください。

●外形寸法図 (Units : mm)



●包装仕様

ICP-N	包装名	Taping
Type	記号	T104
ICP-N10/N15/N20/N25/N38/N50/N70	基本発注単位(個)	3000
		○

●テーピング仕様 (Units : mm)

