

[目次へ](#)

品名	要素	区分
つめ付ヒューズ	定格電圧	(1) 125V以下のもの
		(2) 125Vを超えるもの
	定格電流 (定格電流表示のあるものの場合に限る。)	(1) 5A以下のもの
		(2) 5Aを超え15A以下のもの
		(3) 15Aを超え30A以下のもの
		(4) 30Aを超え60A以下のもの
		(5) 60Aを超え100A以下のもの
		(6) 100Aを超えるもの
	適用電動機の定格容量 (定格電流表示のないものの場合に限る。)	(1) 単相で200W以下のもの
		(2) 単相で200Wを超え400W以下のもの
		(3) 単相で400Wを超え750W以下のもの
		(4) 単相で750Wを超えるもの
		(5) 3相で750W以下のもの
		(6) 3相で750Wを超え2.2kW以下のもの
		(7) 3相で2.2kWを超え3.7kW以下のもの
		(8) 3相で3.7kWを超え7.5kW以下のもの
		(9) 3相で7.5kWを超えるもの
	可溶体の主材料	(1) 亜鉛のもの
		(2) 鉛のもの
		(3) すずのもの
		(4) その他のもの
	可溶体とつめとの接続の方式	(1) ろう付けのもの
		(2) 一体として成形されているもの
	可溶体の形状	(1) 糸状のもの
		(2) 板状のもの
		(3) その他のもの
	可溶体の数	(1) 1のもの
(2) 2以上のもの		
用途	(1) 電動機用のもの	
	(2) その他のもの	

[目録](#)

品名	要素	区分
爪形保険丝	额定电压	(1) 小于125V.
		(2) 超125V
	额定电流 (仅限显示额定电流的产品)	(1) 小于5A
		(2) 超5A小于15A
		(3) 超15A小于30A
		(4) 超30A小于60A
		(5) 超60A小于100A
		(6) 超100A
	适用电动机的额定容量 (仅限无显示额定电流的产品)	(1) 单相的小于200W
		(2) 单相的超200W小于400W
		(3) 单相的超400W小于750W
		(4) 单相的超750W
		(5) 3相的小于750W
		(6) 3相的超750W小于2.2KW
		(7) 3相的超2.2KW小于3.7KW
		(8) 3相的超3.7KW小于7.5KW
(9) 3相的超7.5KW		
可溶体的主材料	(1) 锌	
	(2) 鉛	
	(3) 錫	
	(4) 其他材料	
可溶体和爪牙的连接方式	(1) 焊接	
	(2) 一体成形	
可溶体的形状	(1) 线状	
	(2) 板状	
	(3) 其它形状	
可溶体的数量	(1) 1个	
	(2) 2个以上	
用途	(1) 用于电动机	
	(2) 其它用途	