

品名	要素	区分
アイスクリームフリーザー	定格電圧	(1) 125V以下のもの
		(2) 125Vを超えるもの
	電動機の定格消費電力	(1) 30W以下のもの
		(2) 30Wを超え40W以下のもの
		(3) 40Wを超え50W以下のもの
		(4) 50Wを超え60W以下のもの
		(5) 60Wを超え70W以下のもの
		(6) 70Wを超え80W以下のもの
		(7) 80Wを超え90W以下のもの
		(8) 90Wを超え100W以下のもの
		(9) 100Wを超え200W以下のもの
		(10) 200Wを超え300W以下のもの
		(11) 300Wを超え400W以下のもの
		(12) 400Wを超え500W以下のもの
		(13) 500Wを超えるもの
	容器と本体との分離	(1) できるもの
		(2) できないもの
	定格周波数	(1) 50Hzのもの
		(2) 60Hzのもの
	定格時間	(1) 30分以下の短時間定格のもの
		(2) 30分を超える短時間定格のもの
		(3) 連続定格のもの
	冷却装置	(1) あるもの
		(2) ないもの
	電動機の種類	(1) 分相始動誘導電動機のもの
		(2) コンデンサー始動誘導電動機のもの
		(3) コンデンサー誘導電動機のもの
		(4) くま取りコイル誘導電動機のもの
		(5) 整流子電動機のもの
		(6) その他のもの
	電動機の極	(1) 2極のもの
		(2) 4極のもの
		(3) 6極のもの
		(4) 8極以上のもの
	電動機の巻線の絶縁の種類	(1) A種のもの
		(2) E種のもの
		(3) B種のもの
		(4) F種のもの
		(5) H種のもの
		(6) その他のもの
	電熱装置	(1) あるもの
(2) ないもの		
電熱装置の定格消費電力	(1) 100W以下のもの	
	(2) 100Wを超え200W以下のもの	
	(3) 200Wを超え300W以下のもの	
	(4) 300Wを超え400W以下のもの	
	(5) 400Wを超え500W以下のもの	
	(6) 500Wを超え600W以下のもの	
	(7) 600Wを超え700W以下のもの	
	(8) 700Wを超え800W以下のもの	
	(9) 800Wを超え900W以下のもの	
	(10) 900Wを超えるもの	
自動スイッチ	(1) あるもの	
	(2) ないもの	
自動スイッチの動作温度の設定	(1) 固定しているもの	
	(2) 可変のもの	
自動スイッチの動作温度	(1) 80℃以下のもの	
	(2) 80℃を超え100℃以下のもの	
	(3) 100℃を超え120℃以下のもの	
	(4) 120℃を超え140℃以下のもの	
	(5) 140℃を超え160℃以下のもの	
	(6) 160℃を超え180℃以下のもの	
	(7) 180℃を超え200℃以下のもの	
	(8) 200℃を超え220℃以下のもの	
	(9) 220℃を超え240℃以下のもの	
	(10) 240℃を超え260℃以下のもの	
	(11) 260℃を超え280℃以下のもの	
	(12) 280℃を超え300℃以下のもの	
	(13) 300℃を超えるもの	
器体スイッチ	(1) あるもの	
	(2) ないもの	
器体スイッチの操作の方式	(1) タンブラー式のもの	
	(2) 押しボタン式のもの	
	(3) ロータリー式のもの	
	(4) 引きひも式のもの	
	(5) 電磁式のもの	
	(6) その他のもの	
器体スイッチの接点の材料	(1) 銀のもの又は銀合金のもの	
	(2) 銅のもの又は銅合金のもの	
	(3) その他のもの	
変圧器	(1) あるもの	
	(2) ないもの	
変圧器の巻線の絶縁の種類	(1) A種のもの	
	(2) E種のもの	
	(3) B種のもの	
	(4) F種のもの	
	(5) H種のもの	
	(6) その他のもの	
種類	(1) 手持ち型のもの	
	(2) 卓上型又は床上型のもの	
	(3) その他のもの	
電源電線と器体との接続の方式	(1) 直付けのもの	
	(2) 接続器利用のもの	
電線巻取機構	(1) あるもの	
	(2) ないもの	
二重絶縁	(1) 施してあるもの	
	(2) 施してないもの	

品名	要素	区分
冰淇淋冷冻机	额定电压	(1) 小于125V
		(2) 超125V
	电动机的额定功率	(1) 小于30W
		(2) 超30W小于40W
		(3) 超40W小于50W
		(4) 超50W小于60W
		(5) 超60W小于70W
		(6) 超70W小于80W
		(7) 超80W小于90W
		(8) 超90W小于100W
		(9) 超100W小于200W
		(10) 超200W小于300W
		(11) 超300W小于400W
		(12) 超400W小于500W
		(13) 超500W
	容器和本体的分离	(1) 能分离
		(2) 不能分离
	额定频率	(1) 50Hz
		(2) 60Hz
	额定时间	(1) 30分以下的额定短时间
		(1) 30分以上的额定短时间
		(3) 连续额定时间
	冷却装置	(1) 有
		(2) 无
	电动机的种类	(1) 分相启动感应电动机
		(2) 电容器启动感应电动机
		(3) 电容器感应电动机
		(4) 屏蔽线圈感应电动机
		(5) 整流子电动机
		(6) 其他
电动机的电极	(1) 2极	
	(2) 4极	
	(3) 6极	
	(4) 8极以上	
电动机线圈的种类	(1) A种	
	(2) E种	
	(3) B种	
	(4) F种	
	(5) H种	
	(6) 其他	
电热装置	(1) 有	
	(2) 无	
电热装置的额定功率	(1) 小于100W	
	(2) 超100W小于200W	
	(3) 超200W小于300W	
	(4) 超300W小于400W	
	(5) 超400W小于500W	
	(6) 超500W小于600W	
	(7) 超600W小于700W	
	(8) 超700W小于800W	
	(9) 超800W小于900W	
	(10) 超900W	
自动开关	(1) 有	
	(2) 无	
自动开关的动作温度的设定	(1) 固定	
	(2) 可变	
自动开关的动作温度	(1) 小于80℃	
	(2) 超80℃小于100℃	
	(3) 超100℃小于120℃	
	(4) 超120℃小于140℃	
	(5) 超140℃小于160℃	
	(6) 超160℃小于180℃	
	(7) 超180℃小于200℃	
	(8) 超200℃小于220℃	
	(9) 超220℃小于240℃	
	(10) 超240℃小于260℃	
	(11) 超260℃小于280℃	
	(12) 超280℃小于300℃	
	(13) 超300℃	
电器开关	(1) 有	
	(2) 无	
开关的操作方式	(1) 翻转式	
	(2) 按钮式	
	(3) 旋转式	
	(4) 拉绳式	
	(5) 电磁式	
	(6) 其他	
开关的接点材料	(1) 银或银合金	
	(2) 铜或铜合金	
	(3) 其他	
变压器	(1) 有	
	(2) 无	
变压器线圈的种类	(1) A种	
	(2) E种	
	(3) B种	
	(4) F种	
	(5) H种	
	(6) 其他	
种类	(1) 携带型	
	(2) 台式或床头式	
	(3) 其他	
电源电线与机器的连接方式	(1) 直接连接	
	(2) 利用连接器	
电线卷取装置	(1) 有	
	(2) 无	
双重绝缘	(1) 有	
	(2) 无	