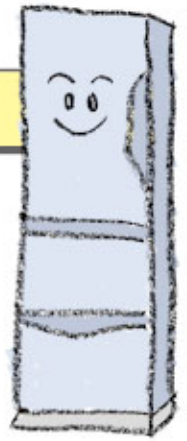


冷蔵庫の調査方法



①～⑭の事項について下記を参考にしながら記入してください


- ① 設置場所・・・コンロ横、専用収納スペースなど
- ② 機種名・・・本体扉内側のラベルを参照
- ③ 消費電力量・・・本体扉内側のラベルを参照
定格周波数(富士川より東は50Hz, 西は60Hz)を判断して、
月あたり(およそ30～80程度)または、年あたり(およそ150～800程度)の
いずれかを記入してください
- ④ 定格内容積(容量)・・・本体扉内側のラベルを参照
- ⑤ 製造年・・・本体扉内側のラベルを参照
- ⑥ 設置のすきま・・・冷蔵庫の左右と壁からの隙間をご確認ください
- ⑦ 強弱の設定・・・冷蔵庫内のスイッチをご確認ください
- ⑧ ドアパッキンのすきま・・・名刺をはさんで落ちるなら、すき間あり
- ⑨ モーターの異常音・・・モーターの音が気になるなら、異常音あり
- ⑩ 特定用途・・・サブ冷蔵庫として使っている、ジュース・ビール専用など
- ⑪～⑭ 該当事項をまるで囲んでください

冷蔵庫のココをチェック！(ラベル参考例)

※機種によって位置は異なります。



②

National ノンフロン冷凍冷蔵庫		種類 冷凍冷蔵庫	冷凍室の記号 * ** *	
品番 NR-E402UL-W形		(切換室の記号 ***)		
JET PS M R K K		冷媒 R600a	JIS C 9607 認定番号 572078	
定格電圧	100 V	冷媒封入量	53 g	④
定格周波数	50/60 Hz	質量	88 kg	
電動機の定格消費電力	104/104 W	新熱発泡ガス	シクロペンタン	③
電熱装置の定格消費電力	128/128 W	冷庫室の定格内容積	100 L	
製造番号	A 3001917	(うち冷蔵用に切換え可能)	26 L	⑤
庫内灯の定格、種類 110V 15W T20 E12		冷蔵室の定格内容積	304 L	
温度ヒューズの定格動作温度 70℃(冷凍室霜取用)		消費電力量	50 Hz 180 kWh/年	⑤
			60 Hz 180 kWh/年	
表示者 松下電器産業株式会社		外形寸法	幅 590 mm	⑤
製造元 松下冷機株式会社 冷蔵庫事業部			奥行 677 mm	
			高さ 1798 mm	⑤
		NR-E402UL-W AH-198431	2004年製	



電気豆知識

冷蔵庫内に冷す必要のないものが入っていませんか？

例えば・・・根菜類のほか、開封前の缶詰・ビン詰め、油やみりん、レトルト食品などは冷す必要がありません。