



特長

1. 直接冷却でビールや缶ものをスピード冷却
2. 自動温度調節器の採用でいつも飲み頃温度をキープ
3. 移動もラクラクのキャスター付き
4. 冷媒HFC-134a使用

消費電力値 (50/60Hz)	135/145 W
運転電流値 (50/60Hz)	2.1/1.9 A
放熱量 (50/60Hz)	286/325 kcal/h
プラグ形状	定格 力率
	7A 125V 0.64/0.76 (50/60Hz)

プラグ形状	定格	力率
	7A 125V	0.64/0.76 (50/60Hz)

製品名	冷水ショーケース			
品番	BC-60G			
寸法	幅	奥行	高さ	
	外形 (mm)	429	480	659
法	内形 (mm)	344	350	310
	総内容積	36リットル		
有効内容積	32リットル			
収納能力	ビール大ビン 20本			
材質	外箱	樹脂焼付塗装鋼板		
	内箱	ステンレス鋼板		
	扉	上面プラスチック2枚扉		
	断熱材	硬質発泡ポリウレタン一体発泡		
性能	外気温度30℃ 水槽水5℃の時、ビール大ビン25℃~10℃まで約3時間			
冷凍サイクル	圧縮機	型式	全密閉型	
		公称出力	60W	
	凝縮器	ワイヤー&チューブ式 (強制空浄式)		
	冷却器	チューブオンシート型 (自然対流式)		
	送風機	凝縮器用		
	冷媒	HFC-134a:55g		
	温度制御	自動温度調節器 (ダイヤル式)		
電源	単相	100V	50/60Hz	
電動機定格消費電力 (50/60Hz)	135/145W			
電源コード	長さ	3.6m		
	プラグ	2極差込み 7A 125V		
付属品	底敷	1枚		
製品重量	22Kg			
その他	漏電遮断器内蔵 前輪:自在 後輪:固定			

- 注) 1. 公称出力については、電動機単体のある基準で定められた出力です。
2. 機械全体で消費される電力は消費電力の項目に表示しております。ご使用の際は、この値をご利用ください。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号	社名変更
	A. ナマエ 94.01.19	A3サイズ 1/7	BC-60G-06	
			作成日 12.03.14 (M. NEGISHI)	

製品コード	844-119-56
品番	BC-60G

仕様は改良により一部変更する場合があります。