



プラグ形状	コンセント定格
	15A 125V

製品名	製氷機		
品番	SIM-DS95UC		
寸法 外形(W×D×H)	1000	600	800
材質	前面 側面	ステンレス鋼板(クリア塗装)	
	天面	ステンレス鋼板	
	後面	亜鉛引鋼板	
扉	ステンレス鋼板(クリア塗装)		
内装	内箱 合成樹脂		
断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
製氷方式	セル方式		
氷の形状	キューブアイス		
氷の大きさ	28×28×32mm(1回72個)約1.7kg		
性能	製氷能力	約95/105kg/日(AT.20°C,WT.15°C)	
	貯氷量	約79/87kg/日(AT.30°C,WT.25°C)	
	消費水量	約38kg(自然落下時約26kg)	
凝縮器用	製氷用	約0.17/0.20m³/日(AT.20°C,WT.15°C)	
	製氷用	約0.15/0.16m³/日(AT.30°C,WT.25°C)	
使用温度範囲	5~35°C		
ユ凍ニサトイクル	圧縮機	型式	全密封型
	凝縮器	公称出力	425W
	冷却器	フィンチューブ型 強制空冷式	
	冷媒	アルミブレイジング	
	送風機	R404A	
電気定格	電源	凝縮器用 DC24V入力 9W×1個	
	消費電力	単相100V	50/60Hz
	電動機	440/500W	
	電熱装置	電熱装置	
運転電流	4.9/5.1A		
放熱量	940/1100W		
電源	電源コード	長さ2.4m	
	プラグ	アース極付き2極差し込み	
適合コンセント	アース極付き2極差し込み 15A 125V		
口径	給水口	R1/2(オネジ)	
径管	排水口	Rp3/4(メネジ)	
台脚	調節範囲 95~135mm		
付属品	取扱説明書、スコップ、固定バンド 排水用具(ニップル(R3/4)、エルボ、排水ホース1.5m)		
製品質量	約71kg		
日本協証番号	B-12		

- 注) 1. 製氷能力値は、平均5mm位のクボミがある時の値です。
 2. /の数値は、左が50Hz右が60Hz。その他は共通です。
 3. SCALEは1/15。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	N. KITAZUME	A3サイズ	SIM-DS95UC-00
	23.05.19	1/15	作成日 23.05.19(N. KITAZUME)

製品コード	836-876-30
品番	SIM-DS95UC