



プラグ =  

製品名		製氷機		
品番		SIM-S6500UB		
寸法	外形 (W×D×H)	804	600	800
材質	外装	前面 側面	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)	
		天面	ステンレス鋼板	
		後面	溶融亜鉛メッキ鋼板	
	扉	透明プラスチック		
	内装	内箱 ABS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42個) 約0.98kg		
性能	製氷能力	約68/73kg/日 (AT. 20°C, WT. 15°C)		
		約60/64kg/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)		
	貯氷庫	約31kg (自然落下時 約27kg)		
消費水量	製氷用	約0.12/0.13m ³ /日 (AT. 20°C, WT. 15°C)		
		約0.11/0.11m ³ /日 (AT. 30°C, WT. 25°C)		
	凝縮器用			
使用温度範囲		5~35°C		
ユニット	冷凍サイクル	圧縮機	型式	全密閉型
			公称出力	400W
		凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式	
		送風機	凝縮器用 出力 10W	
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz		
	消費電力	電動機	415/480 W	
		電熱装置		
	運転電流	5.8/5.3 A		
	始動電流	35.5/31.4 A		
	ポンプ用電動機	出力 15W		
	減速機用電動機	出力 1.2W		
放熱量		727/815 W		
電源	電源コード	長さ 2.0m		
	適合コンセント	プラグ 横型 2極アース極付差込み アース極付コンセント 定格125V 15A		
口径管	給水口	R1/2		
	製氷部排水口	R3/4		
	貯氷庫排水口	外径26mm ABSパイプ		
台脚	調節範囲 70~105mm			
付属品	スコップ1個, 排水エルボ1個 排水ホース1個, ホースバンド1個			
製品質量		約61kg		

- 注) 1. 製氷能力値は、平均5~10mm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1/10。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
 4. 自然落下時は貯氷残存量1/3から貯氷スイッチが動作した時の貯氷量。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	N. KITAZUME	A3サイズ	SIM-S6500UB-00
	15.12.16	1/10	作成日 15.12.16 (N. KITAZUME)

製品コード	836-905-01
品番	SIM-S6500UB