



° ラク = ☹️

製品名	製氷機		
品番	SIM-S9500U		
寸法 外形(W×D×H)	1004	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	
質	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63個) 約1.47kg		
性能	製氷能力	約 92/101 kg/日 (AT. 20°C, WT. 15°C) 約 78/ 83 kg/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)	
	貯氷庫	約38kg (自然落下時 約28kg)	
能	消費水量	約0.17/0.18m ³ /日 (AT. 20°C, WT. 15°C) 約0.14/0.15m ³ /日 (AT. 30°C, WT. 25°C)	
	凝縮器用		
使用温度範囲	5~35°C		
冷凍機	圧縮機	型式	全密閉型
	凝縮器	公称出力	400W
	冷却器	フィンチューブ型	強制空冷式
	送風機	銅パイプオンシート	
電気定格	電圧	R404A	
	電源	凝縮器用 出力 10W	
放熱量	消費電力	単相100V 50/60Hz	
	運転電流	電動機 680/835 W	
電源	始動電流	電熱装置	
	ポンプ用電動機	8.4/8.5 A	
口径管	減速機用電動機	34/31 A	
	給水口	出力 15W	
付属品	調節範囲	出力 1.2W	
	脚	1102/1294 W	
オプション品	電源コード	長さ 2.0m	
	プラグ	横形 接地形2極差込み	
製品質量	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V	
	給水口	R1/2	
注)	製氷部排水口	R3/4	
	貯氷庫排水口	外径26mm ABSパイプ	
1.	貯氷庫排水口	外径26mm ABSパイプ	
	付属品	調節範囲 70~105mm	
2.	付属品	スコップ1個, 貯氷庫排水用継手1本 貯氷庫排水用フレキホース(ホースバンド付)1本	
	オプション品	ストレーナー1個 給水用SUSフレキチューブ(G1/2ナット)1本 排水用SUSフレキチューブ(G3/4ナット)1本	
3.	製品質量	約72kg	
	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から貯氷センサー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	社名変更
	H. MORIJIRI	A3サイズ	SIM-S9500U-03	
	10.01.20	1/10	作成日 12.04.06 (N. KITAZUME)	

製品コード	836-899-00
品番	SIM-S9500U

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00