



製品名	製氷機		
品番	SIM-S5500		
寸法 外形(W×D×H)	630	500	850
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	ステンレス鋼板(クリアー塗装)	
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42個)約0.98kg		
性能	製氷能力	約51/54kg/日(AT. 20℃, WT. 15℃) 約43/48kg/日(AT. 30℃, WT. 25℃)	
	貯氷庫	約25kg(自然落下時 約18kg)	
能	消費水量	約0.10/0.11m <sup>3</sup> /日(AT. 20℃, WT. 15℃) 約0.08/0.09m <sup>3</sup> /日(AT. 30℃, WT. 25℃)	
	凝縮器用		
使用温度範囲	5~35℃		
ユ ニ コ ク ル	圧縮機	型式	全密閉型
	凝縮器	公称出力	250W
トイ ク	冷却器	フィンチューブ型 強制空冷式	
	媒	銅パイプオンシート	
ル	送風機	凝縮器用 出力	10W
	電源	単相100V 50/60Hz	
電 気 定 格	消費電力	電動機	340/365W
	電熱装置		
放 熱 量	運転電流	5.3/4.2A	
	始動電流	28.3/26.4A	
電 源	ポンプ用電動機	出力 15W	
	電源コード	長さ 2.5m プラグ 横形 接地形 2極差込み	
口 径 管	適合コンセント	接地形 2極差込み 15A 125V	
	給水口	G1/2	
台 付 属 品	排水口	フレキシブルホース(先端内径 25mm, 外径 29mm)	
	脚	調節範囲 15~35mm	
製 品 重 量	スコップ1個 約57kg		

- 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1/15。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)  
 4. 給水用ステンレスフレキシブルチューブ(G1/2ナット)、ストレーナーはオプション品です。  
 5. 自然落下時は貯水残存量1/3から貯水センサーが動作した時の貯水量。

プラグ =

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-S5500-04	
	09. 12. 14	1/15	作成日 12. 04. 06 (N. KITAZUME)	

製品コード	836-898-00
品番	SIM-S5500

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00