



製品名	製氷機		
品番	SIM-S2500B		
寸法 外形(W×D×H)	395	450	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	ステンレス鋼板(クリアー塗装)	
	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18個)約0.42kg		
性能	製氷能力	約28/30kg/日(AT. 20℃, WT. 15℃)	
		約23/26kg/日(AT. 30℃, WT. 25℃)	
	貯氷庫	約1.2kg(自然落下時 約7kg)	
消費水量	製氷用	約0.038/0.043m <sup>3</sup> /日(AT. 20℃, WT. 15℃)	
	凝縮器用	約0.034/0.038m <sup>3</sup> /日(AT. 30℃, WT. 25℃)	
使用温度範囲	5~35℃		
ユニット	圧縮機	型式	全密閉型
		公称出力	180W
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式	
	冷媒	R134a	
送風機	凝縮器用 出力 4W		
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz	
	消費電力	電動機	215/240W
		電熱装置	
	運転電流	3.7/3.4A	
	始動電流	18.0/17.2A	
	ポンプ用電動機	出力 6W	
減速機用電動機	出力 1.2W		
放熱量	343/378W		
電源	電長	2.5m	
	プラグ	横型 接地形2極差込み	
	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V	
配水管	給水口	G1/2	
径管	排水口	フレキシブルホース(先端内径 25mm, 外径 29mm)	
台脚	調節範囲 15~35mm		
付属品	スコップ1個		
製品質量	約39kg		

- 注) 1. 給水及び排水(フレキシブル)ホースの取出口が左右側面、及び後面に設けてあります。適切な位置から取出し配管してください。  
 2. 製氷能力値は、平均5~10mm位のクボミがある時の値です。  
 3. /の数値は、左が50Hz右が60Hz。その他は共通です。  
 4. SCALEは1/10。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)  
 5. 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-S2500B-00
	15.12.16	1/10	作成日 15.12.16(N. KITAZUME)

製品コード	836-895-01
品番	<b>SIM-S2500B</b>

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00