



製品名	製氷機		
品番	SIM-AS2500		
寸法 外形 (W×D×H)	395	450	800
材質	外装	前面	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)
		側面 天面	ステンレス鋼板
		後面	溶融亜鉛メッキ鋼板
質	扉	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)	
	内装	内箱 ABS樹脂	
製氷方式	断熱材	硬質発泡ポリウレタン	
	氷の形状	セル方式	
氷の大きさ	氷の大きさ	28×28×32mm (1回18個) 約0.42kg	
	製氷能力	約29/31kg/日 (AT. 20℃, WT. 15℃) 約24/26kg/日 (AT. 30℃, WT. 25℃)	
性能	貯氷庫	約12kg (自然落下時 約7kg)	
	消費水量	製氷用	約0.041/0.047m ³ /日 (AT. 20℃, WT. 15℃) 約0.035/0.038m ³ /日 (AT. 30℃, WT. 25℃)
		凝縮器用	
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	
電気定格	送風機	凝縮器用 DC24V 4W×3	
	電源	単相100V 50/60Hz	
放熱量	消費電力	電動機	210/240W
		電熱装置	
	運転電流	3.6/3.4A	
	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		
電源	放熱量	343/382W	
	電長	2.5m	
	プラグ	横型 接地形2極差込み	
口径	適合コンセント	接地形2極差込み 15A 125V	
	給水口	G1/2	
台	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	
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-AS2500-00
	20.03.05	1/10	作成日 20.03.05 (N. KITAZUME)

製品コード	836-895-03
品番	SIM-AS2500