



製品名	製氷機			
品番	SIM-AS2500			
寸法	外形(W×D×H)	395	450	800
材	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		
	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	製氷能力	約29/31kg/日(AT. 20℃, WT. 15℃)		
		約24/26kg/日(AT. 30℃, WT. 25℃)		
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℃)
		凝縮器用	約0.035/0.038m ³ /日(AT. 30℃, WT. 25℃)	
使用温度範囲	5~35℃			
ユニット	冷凍圧縮機	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		
	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		
放熱量	343/382W			
電源	電源長さ	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		
口径	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。

プラグ =

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
H. YANAGI	N. KITAZUME	A3サイズ	SIM-AS2500-00
20.04.08	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