



フック =

製品名		製氷機		
品番		SIM-AS4500		
寸法	外形 (W×D×H)	630	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		
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30個) 約0.7kg		
性能	製氷能力	約42/46kg/日 (AT. 20°C, WT. 15°C)		
		約35/39kg/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)		
	貯氷庫	約21kg (自然落下時 約12kg)		
能	消費水量	製氷用	約0.082/0.092m³/日 (AT. 20°C, WT. 15°C)	
		凝縮器用	約0.071/0.077m³/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)	
使用温度範囲		5~35°C		
ユニット	冷凍サイクル	圧縮機	型式	全密閉型
		凝縮器	公称出力	250W
		送風機	フィンチューブ型	強制空冷式
		媒	R134a	
電気定格	放熱量	電源	単相100V 50/60Hz	
		消費電力	電動機	280/285W
		電熱装置		
		運転電流	4.7/3.6A	
		始動電流	28.3/26.4A	
		ポンプ用電動機	出力 6W	
減速機用電動機	出力 1.2W			
電源	配管径	電源コード	長さ 2.5m	
		プラグ 横形	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	
台	付属品	給水口	G1/2	
		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		
製品質量		約53kg		

- 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1/15。(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-AS4500-00
	20.03.05	1/15	作成日 20.03.05 (N. KITAZUME)

製品コード	836-897-02
品番	SIM-AS4500

仕様は改良により一部変更する場合があります。

CAD 00