



製品名	製氷機			
品番	SIM-AS6500			
寸法	外形(W×D×H)	630	500	850
材	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	
質	扉	後面	溶融亜鉛メッキ鋼板	
		内装	ステンレス鋼板(クリアー塗装)	
質	断熱材	内箱	ABS樹脂	
		凝縮器用	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	製氷能力	約69/76kg/日 (AT. 20℃, WT. 15℃)		
		約60/64kg/日 (AT. 30℃, WT. 25℃)		
能	貯氷量	約25kg (自然落下時 約18kg)		
		消費水量	製氷用	約0.12/0.13m <sup>3</sup> /日 (AT. 20℃, WT. 15℃)
		凝縮器用	約0.10/0.11m <sup>3</sup> /日 (AT. 30℃, WT. 25℃)	
使用温度範囲	5~35℃			
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	400W
	冷媒	フィンチューブ型	強制空冷式	
	送風機	R448A		
電気定格	電源	凝縮器用	DC24V 4.3W×4	
		電機	単相100V 50/60Hz	
	消費電力	電動機	415/492 W	
	電熱装置			
運転電流	5.8/5.5 A			
始動電流	35.5/31.4 A			
ポンプ用電動機	出力 6W			
放熱量	732/841 W			
電源	電源コード	長さ	2.5m	
		プラグ	横形 2極アース極付差込み	
適合コンセント	アース極付コンセント 定格125V 15A			
口径	給水口	G1/2		
管径	排水口	排水ホース(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			
製品重量	約56kg			

- 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. 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。

プラグ形状	コンセント定格
Ⓜ	15A 125V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
M. JIN	N. KITAZUME	A3サイズ	SIM-AS6500-00
23.05.15	23.04.17	1/15	作成日 23.04.17 (N. KITAZUME)

製品コード	836-904-02
品番	<b>SIM-AS6500</b>