



プラグ形状	コンセント定格
	15A 125V

製品名	製氷機			
品番	SIM-AS9500			
寸法	外形(W×D×H)	700	500	1200
材	外装	前面 側面	ステンレス鋼板(クリアー塗装)	
		天面 後面	ステンレス鋼板 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63個) 約1.47kg		
性	製氷能力	約96/102kg/日 (AT. 20°C, WT. 15°C)		
		約80/85 kg/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)		
能	貯氷量	約4.9kg (自然落下時 約2.8kg)		
		消費水量	製氷用	約0.17/0.18m ³ /日 (AT. 20°C, WT. 15°C)
		凝縮器用	約0.14/0.14m ³ /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 レシプロ式
		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	出力	9W
	消費電力	電機	単相100V 50/60Hz	
		電熱装置	570/665W	
	運転電流	7.4/7.0A		
	始動電流	33/31A		
	ポンプ用電動機	出力 15W		
放熱量	1010/1133 W			
電源	電源コード	長さ 2.5m		
	適合コンセント	プラグ 横形 接地形2極差込み 接地形2極差込み 15A 125V		
口径	給水口	G1/2ナット		
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			
製品重量	約7.8kg			

- 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。

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-AS9500-00
23.05.15	23.04.18	1/15	作成日 23.04.18 (N. KITAZUME)

製品コード	836-903-02
品番	SIM-AS9500