



製品名	製氷機		
品番	SIM-S3500B		
寸法 外形(W×D×H)	500	450	800
材質	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)	
断熱材	内箱	ABS樹脂	
	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37/40kg/日(AT.20°C, WT.15°C) 約31/35kg/日(AT.30°C, WT.25°C)	
	貯氷庫	約15.5kg(自然落下時 約9kg)	
消費水量	製氷用	約0.072/0.080m ³ /日(AT.30°C, WT.25°C) 約0.061/0.068m ³ /日(AT.30°C, WT.25°C)	
	凝縮器用		
使用温度範囲	5~35℃		
冷凍サイクル	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	
送風機	凝縮器用 出力 10W		
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz	
	消費電力	電動機	220/245W
		電熱装置	
	運転電流	3.6/3.3A	
	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	390/429W		
電源	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	
配給水口	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51kg		

- 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. 自然落下時は貯水残存量1/3から貯水スイッチが動作した時の貯水量。

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	N. KITAZUME	A3サイズ	SIM-S3500B-00
	15.12.16	1/10	作成日 15.12.16(N. KITAZUME)

製品コード	836-896-01
品番	SIM-S3500B