



製品名	製氷機			
品番	SIM-S480N-FB2			
寸法	外形(W×D×H)	1087	862	1840
材質	ユニット水	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
		後面		ステンレス鋼板 (クリアー塗装)
	貯氷庫	外装	前面 側面	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)
後面		溶融亜鉛メッキ鋼板		
扉	スライド式扉	透明プラスチック	前開き式扉	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)
内装	ステンレス鋼板 (クリアー塗装)			
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154個×2) 約3.6Kg×2			
性能	製氷能力	約240/260 kg/日 x2 (AT. 20℃, WT. 15℃)		
		約210/225 kg/日 x2 (AT. 30℃, WT. 25℃)		
	貯氷量	約240kg (自然落下時 約210kg)		
	消費水量	製氷用	約0.58/0.63m ³ /日 x2 (AT. 20℃, WT. 15℃)	
凝縮器用		約0.50/0.54m ³ /日 x2 (AT. 30℃, WT. 25℃)		
使用温度範囲	5~35℃			
ユニット	冷凍機	型式、公称出力	全密閉型、1.10kW×2	
	凝縮器	フィンチューブ型、強制空冷式		
	冷却器	銅パイプオンシート		
	送風機	冷媒	R404A	
電気定格	電源	三相200V 50/60Hz		
	消費電力	1.15/1.41 kW x2 (AT. 30℃, WT. 25℃)		
	運転電流	4.6 / 4.8 A x2		
	始動電流	23.0 / 21.0 A x2		
	ポンプ用電動機	減速機用電動機	单相100V 出力	30 W x2
放熱量	約2250 / 2600 W			
電源	電源コード	長さ	2.0m	
	適合コンセント	プラグ	接地形3極差込み x2	
配管口径	製氷部 給水口	R1/2 x2		
	凝縮器用 給水口	_____		
	凝縮器用 排水口	_____		
	貯氷庫 排水口	R3/4		
台脚	調節範囲 150~180mm			
付属品	スコップ1個, ストレーナー2個			
製品質量	約263kg			

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1/20。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です)
 4. AT30℃, WT25℃にて、後(右)面閉塞の場合、製氷能力は約3%ダウンします。

三洋電機株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
T. イシイ	H. モリシ'リ	A3サイズ	SIM-S480N-FB2-00
03.11.22	03.11.06	1/20	作成日 03.11.06 (H. モリシ'リ)

製品コード	-
品番	SIM-S480N-FB2