



フック =

製品名	製氷機			
品番	SIM-S7500B			
寸法 外形 (W×D×H)	700	500	1200	
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	屏	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	
			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			
性能	製氷能力	約74/80kg/日 (AT. 20°C, WT. 15°C)		
	貯氷量	約64/70kg/日 (AT. 30°C, WT. 25°C)		
	消費水量	製氷用	約0.13/0.14m ³ /日 (AT. 20°C, WT. 15°C)	
		凝縮器用	約0.11/0.12m ³ /日 (AT. 30°C, WT. 25°C)	
使用温度範囲	5~35°C			
ユニット	冷凍機	型式	全密閉型	
	圧縮機	公称出力	400W	
	凝縮器	フィンチューブ型 強制空冷式		
	送風機	媒質	R404A	
電気定格	電源	単相100V 50/60Hz		
	消費電力	電動機	430/498W	
	運転電流	電熱装置		
	始動電流	5.7/5.3A		
放熱量	ポンプ用電動機	出力 15W		
		770/865 W		
電源	電源コード	長さ 2.5m		
	適合コンセント	プラグ 横形 2極アース極付差込み アース極付コンセント 定格 125V 15A		
口径	給水口	G1/2		
径管	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66kg			

- 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-S7500B-00
	15.12.16	1/15	作成日 15.12.16 (N. KITAZUME)

製品コード	836-906-01
品番	SIM-S7500B