



製品名	ソフトクリームフリーザー		
品番	SSF-S150PN		
寸法外形 (W×D×H)	295	735	917
シリンダー容量	2.0L		
有効ミックスタンク容量	6.0L		
材質	前面・天面：ステンレス鋼板 側面：亜鉛メッキ鋼板（ダークグレー塗装） 排気ダクト：亜鉛メッキ鋼板（ダークグレー塗装）		
断熱材	硬質発泡ポリウレタン		
性能	条件	AT. 30℃ 直射日光を受けず （1個に100mL盛り付けた時）	
	製造能力	ソフトクリーム 160/180個（時） *1	シェーク 180/200杯（時） *1
能	連続取出能力	約8個 *1	約9杯 *1
	オーバーラン	約40%	
冷凍サイクル	圧縮機	全密閉型 公称出力 750W	
	凝縮器	空冷式	
	冷却器	ステンレスシリンダー	
	冷媒	R404A	
温度制御	マイコンコントロール		
	電源	三相 200V 50Hz/60Hz	
電気定格	消費電力	1.2kW/1.4kW *2	
	運転電流	4.8A/4.8A *2	
加熱殺菌	始動電流	37.2A/33.9A *2	
	攪拌用電動機	出力 400W	
加熱殺菌	加熱方式	単純ホットガス方式	
	殺菌温度×時間	72℃×40分	
電	殺菌工程	4時間以内	
	電源長さ	4.0m	
コードプラグ	適合コンセント	接地極付3極差し込み 20A 250V	
	配管口径	給水口	R1/2
製品質量	約80kg		
付属品	排水器組立（ダストカバー兼用） 1式		
	ブラシ大 1本、ブラシ中 1本、ブラシ小1本 無菌潤滑油（セハ-330） 1本 プランジャOリング（AN6227-16） 2個 ミックス供給器（内筒）Oリング（P9） 2個 ミックス供給器（外筒）Oリング（P16） 1個 スリーブ 1個、ロータリーシール 1個 軸受ベアリング 1個、殺菌用アダプター 1個 ブレード 2枚、ドレンタンク 1式 排水ホース 1本、ホースクリップ 1個		

- *1：製造能力、連続取出能力はAT30℃、直射日光を受けず
100mL/個 盛り付けた時の値です。
*2：電気特性は、AT. 30℃の時の値です。
注）1. 本機は、ソフトクリーム/シェークの兼用機です。
2. 公称出力について
電動機単体のある基準で定められた出力です。
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）

プラグ形状	コンセント 定格
Ⓜ	20A 250V

パナソニック株式会社

APPROVALS	DESIGN	SCALE	整理番号
	S. KAWADA	A3サイズ	SSF-S150PN-00
	17. 12. 15	1/10	作成日 17. 12. 15 (S. KAWADA)

製品コード	830-100-00
品番	SSF-S150PN

仕様は改良により一部変更する場合があります。