

仕 様 書

御 注 文 先： 殿

御 納 入 先：

貴社 管理番号：

貴社 購入番号：




御 注 文 番 号：

機 種 名： 冷つゆロボ
CDS-100H (100V)

機 種 コ ー ド： 081-0047-00

**極東産機株式会社
研究開発本部**

御承認印

作成日： 1997. 1.29		
承認	照 査	担 当
		



改 訂 欄				
符号	理 由	年月日	担 当	承 認
△				
△				
△				

☆本仕様書、図面および書類は、弊社の承諾なしに第三者に公開することは御遠慮願います。

1. 保証

ユーザに到着後 1年以内に生じた弊社の責に帰する製品の故障、並びに不具合に対しては無償にて修理、または新品と交換致します。

2. 納入場所 貴社指定場所（但し、日本国内に限ります。）

3. 製作仕様

1) 納入品および図面目録は、次項に示します。

2) 塗装色及び材質

項目	仕様
主外装	ステンレスNo.4仕上、樹脂（マンセル値 2.49Y7.24/1.25相当）
主材質	SUS鋼板、樹脂

3) 電源 …… 電源電圧 単相AC100V, 50/60Hz
電流 5A

4) 注出液体 …… 業務用濃縮つゆ（3～4倍希釈）

5) 注出容器 …… お椀（高さ100mm以下、直径160mm以下）
但し、注出容器は付属していません。

6) 注出能力 …… 100杯/H（但し、常温、屋内使用、給水温度15℃の場合において
氷60cc、氷20ccの注出で、お椀への注出温度10℃以下）

4. 据付条件

1) 据付場所 …… 屋内の一般厨房で、機械の左右・後面から5cm以内に物が無いこと

2) 雰囲気温度 …… 常温（換気・風通しの良いところで、直射日光の当たらないところ）

3) 振動 …… 揺れや、がたつきの無いところ

4) 給排水 …… 給水 接続口径 15A（オネジ付），水道圧 1～3kgf/cm²
排水 接続口径 15A（オネジ付），自然落下

5) 特記事項 …… 水の硬度が100ppm以上の所では、軟水器の取付が必要となります。

《納入品および図面目録》

NO.	名 称	数量	図面番号	記 事
	【納入品】			
	冷つゆロボ CDS-100H			
	[付属品]			
	取扱説明書	1冊		
	保証書	1部		
	アース線	1		長さ 1m
	フレキパイプ	2本		配管接続用 (250mm)
	シリコンチューブ (φ6xφ9x260mm)	2本		定期交換部品 (つゆチューブ)
	シリコンチューブ (φ12xφ16x60mm)	2本		定期交換部品 (冷水チューブ)
	トラスビス	2本		M4 x 6 (予備品)
	【図面目録】			
1	仕様一覧表	1	DS4-0580	
2	外形図	1	DS3-1507	

仕様一覧表

項目		仕様・形式
機種名		冷つゆロボ (CDS-100H)
電源および容量		単相, AC100V±10%, 50/60Hz、5A
主外装		ステンレスNo. 4仕上 樹脂 (マシム値 2.49Y7.24/1.25相当)
本体寸法(幅×奥行×高さ)		250 (W) × 550 (D) × 700 (H) (mm) [本体]
冷却水 タンク	容量	5 ℓ
	コンプレッサー 容量	単相, AC100V, 0.23kw
	温度	5℃ (固定)
給排水	給水	水道圧 1～3 kgf/cm ²
	排水	バルブ開閉手動 自然落下
	接続口径	15A (オネジ)
注出制御		タイマー制御による定量注出
つゆタンク容量		4リットル
つゆ注出方式		チューブポンプ方式
注出つゆ		業務用濃縮つゆ (希釈倍率 3～4倍)
つゆ残量検知		警報設定杯数の注出を行うとブザーが鳴り、お知らせします
注出能力		100杯/H (但し、常温、屋内使用、給水温度15℃の場合において、 冷水60cc、つゆ20ccの注出で、お椀への注出温度10℃以下)
製品重量		約35kg
電源コード長さ		1m (2mm ² ×2芯)