



仕様  
 定格電圧 100V  
 定格消費電力 700W

一次側最大電流値 7.0A  
 推奨ブレーカー容量 定格電流：15A 感度電流：30mA  
 電源電線 接地2P-15A プラグ付 2m [C2]  
 アース線 電源電線に含む

本体  
 本体外装 SUS430 #4  
 本体内装 SUS304 BA/#400  
 ヒータープレート SUS430LM 2B

電気  
 電源スイッチ ×1  
 電源ランプ ×1  
 サーモスタット ×1  
 ヒーター 100V 140W ×5

付属品  
 カバー板 SUS製 ×1  
 丸ビス M3×10 SUS製 ×2

改定 CHANGE T-013305-07	A [B] (8c) 元型式 CDW-700SMG 2006-12-7 酒井 T-013377-21 B [C] (8c) 元型式 CDW-750SMG-SF [C2] (6c) 元プラグ2P、 アース線別 2007-1-17 酒井 T-013643-21 C [D1] (8c) 元型式 CDW-750SMG [D2] (8b) ヒータープレート変更 (元プラグ使用で構式) [D3] (2e) スイッチ、ランプ 左右対称 [D4] (5e) コンセント形状 その他記載 2010-4-2 酒井 T-016764-21 D	第三角法 IN mm 1/5	DIMENSION 尺度 SCALE 作成日付 DATE 2006.11.13	特NDW-500MG カップウォーマー (棚固定、5段) 250x490x640	検 認 設 計 照 査 作 成 APPROVED DESIGNER CHECKED DRAWN H. Sakai Y. Tsukamoto H. Sakai	<b>SD318583</b>
--------------------------	--	----------------------	---	--	--	-----------------