



No.	名称	備考	数	
1	ヒーター	100V 1300W	1	
2	温度計	30~110℃	1	
3	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1	
4	加湿パン	SUS304	1	
5	扉	t5.0 ガラス	2	
6	バンパー	合成ゴム	4	
7	キャスター	φ125自在車 後輪ストッパー付	4	
8	電源ランプ	白色	1	
9	電源スイッチ	ON-OFF	1	
△	10	サーモスタット	30~100℃	1
	11	電源リード線	キャブタイヤ 2sq×3 2m	1
	12	リード線フック	SUS430	1
	13	引手	SUS304	2
	14	ドレン口	G1	1
	15	庫内ファン	100V	1
△	16	棚受	SUS430	12

電気容量	单相 100V 1.3kW
プラグ形状	接地2P 15A
付属品	・バット(456×657×25) 10枚

図	改訂日	改訂事項	担当	
△	14-06-11	サーモスタット設定温度変更	綿垣	
△	10-06-22	高さ寸法変更、棚数変更。	瀧澤	
歴	△	10-03-17	コントロールパネル変更、加湿パン位置変更	綿垣

寸法許容差はJIS B 0401-1 基準寸法に対する公差等級「IT18」による

第三角法	尺度 1:15	型式	電気ホットフゴン
日付	承認 設計	OHW-600GN	
05-09-22	前川 綿垣		
押切電機株式会社		図番	IA1-0002