



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	SUS430	2
6	バンパー	合成ゴム	4
7	キャスター	φ125自在車 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	単相 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	
△3	14-06-11	サーモスタット設定温度変更	稲垣	
△2	10-06-11	高さ寸法変更、棚数変更	瀬澤	
歴	△1	10-03-17	コントロールパネル変更、加湿パン位置変更	稲垣

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	電気ホットワゴン
日付	承認 設計		OHW-600N
05-09-22	前川 稲垣		
	押切電機株式会社	図番	IA1-0001