



No.	名称	備考	数
1	ヒーター	200V 3P 3kW	3
2	仕切板	SUS430 パンチング板	1
3	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
4	コントロールパネル	-	1
	電源ランプ	白色	1
	加熱ランプ	赤色	1
	運転スイッチ	緑色照光スイッチ	1
	ヒューズ	250V 3A	1
△	電子サーモ	0~200℃	1
	過熱防止器	258℃-OFF	1
5	サービス扉	-	1
6	排油口	Rc1-1/4 バルブ付	1
7	油缶	SUS430	1
8	アジャスト脚	SUS304	4
9	油槽	SUS304 t1.2 #400	1
10	電源リード線	キャブタイヤ 5.5sq×4 2m	1
△	11 油切り	油切り網付	1
△	12 空だき防止器	フロート式	1

電気容量		3相 200V 9kW
プラグ形状		接地3P 30A 引掛式
△	付属品	<ul style="list-style-type: none"> ・油切り 1ヶ ・油缶 1ヶ ・すくい網 1ヶ ・天フタ 1ヶ ・油切り網 1ヶ ・油こし 1ヶ ・仕切板 1ヶ

図	改訂日	改訂事項	担当
△	09-04-17	空だき防止器追加、電子サーモ備考欄追記	高橋
△	08-04-17	油切り追加、油缶形状変更	稲垣
歴	06-01-06	過熱防止器仕様変更	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 1:10	型式	スタンド型電気フライヤー
日付	承認	設計	
04-10-28	前川	前川	OSF-34-9
		図番	CA1-0006