



No.	名称	備考	数
1	ヒーター	200V 1.33kW	6
2	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
3	油槽	SUS430 t1.2 #400	2
4	アジャスト脚	SUS304	4
△	5 運転スイッチ	ON-OFF	2
△△	6 加熱ランプ	赤色	2
△△	7 過熱防止器	280℃-OFF	2
△△	8 サーモスタット	60~200℃	2
	9 スイングレバー	-	2
	10 排油口	Rc1 バルブ付	2
	11 油缶	SUS430	2
	12 電源リード線	キャブタイヤ 2sq×4 2m	2

電気容量		3相 200V 4kW×2
プラグ形状		接地3P 20A 引掛式 ㊦ ×2
付属品		<ul style="list-style-type: none"> ・バスケットフルサイズ 1ヶ ・バスケットハーフサイズ 2ヶ ・油缶 2ヶ ・油こし 2ヶ ・すくい網 2ヶ ・仕切板 2ヶ ・天フタ 2ヶ

図	改訂日	改訂事項	担当
△	08-08-08	加熱防止器、サーモスタット備考欄追加	高橋
△	07-01-13	運転スイッチ追加	稲垣
歴	06-01-06	サーモスタット、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	OFS-400W
押切電機株式会社		図番	CA1-0013 ㊦