





No.	名称	備考	数
1	ヒーター	200V 2kW	3
2	仕切り板	SUS430 t1.0 パンチング板	1
3	外装板	SUS430 t0.8 #400	1
4	コントロールパネル	—	1
	電源スイッチ	250V 10A	1
	運転/停止スイッチ	—	1
	LED表示ランプ	緑色、赤色、橙色	7
	温度設定スイッチ	—	3
	温度表示LEDランプ	緑色、赤色	2
	メニュースイッチ	—	5
5	温度センサー	—	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	パネル	アクリル板	1
10	空焚き防止器	280℃	1
11	過熱防止器	210℃ バイメタル式	1
12	油槽	SUS430 t1.2 #400	1
13	電源リード線	キャブタイヤ 3.5sq×4 2m	1
14	油切り	油切り網付	1

電気容量	3相 200V 6kW	
プラグ形状	接地3P 20A 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
			
			
歴			

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	OF-18N
09-10-10	中嶋	
 押切電機株式会社	図番	CA1-0084 