



No.	名称	備考	数
1	ヒーター	200V 3P 3kW	6
2	仕切網	SUS304	2
3	外装板	SUS430 t0.8 No.4	1
4	コントロールパネル	-	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
	操作電源切替スイッチ	2ノッチ	1
5	排油口	Rc1-1/4 バルブ付	2
6	油缶	-	2
7	アジャスト脚	SUS304	4
8	油槽	SUS430 H.L	1
9	電源リード線	200V用キャブタイヤ 5.5sq×4 2m	2
10	コード掛け	SUS430	3
11	空だき防止器	フロート式	1
12	冷却ファン	-	1

電気容量	
本体	3相 200V 18kW
電源2系統	
	・3相 200V 9kW(最大電流 26.0A)
	・3相 200V 9kW(最大電流 26.0A)
プラグ形状	
	200V用 直結
油量	
	55 リットル
付属品	
・油切り×1	・油切り網×1
・油缶 ×3	
・油こし×3	・すくい網×1
・仕切網×2	

図	改訂日	改訂事項	担当
△			
△			
△			

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		OSF-55-18
15-05-20	縮短	縮短		
◎ 押切電機株式会社			図番	CA1-0144 △