



- A** 自動フライヤー (AFC-035ME-CR)
- B** 油タンク
- C** 最終ろ過機
- D** 油煙回収装置 ※取付け工事は貴社手配
- E** 油煙ダクト
- F** 丸ダクト

20	SSRボックス	1	
19	油温センサー	2	
18	空焚き装置	1	
17	高さ調整ハンドル	2	
16	昇降用モーター	1	3相200V/0.2kW
15	カバー	4	
14	脚 (昇降装置内蔵)	4	
13	油煙回収装置	1	
12	ヒーターヘッド	3	
11	電源接続口	1	3相200V/55kW (ろ過機0.75kWを含む)
10	カス取り装置	1	3相200V/0.025kW
9	コントロールボックス	1	
8	ヒーター	1式	3相200V/53kW (45,580kcal/H)
7	排油コック (排水)	2	40A
6	油面 (ネット間30mmで油量: 230L 50mmで油量: 270L)		
5	遠赤キャタピラコンベヤー	1	
4B	押えネットコンベヤー	1	
4A	送りネットコンベヤー	1	
3	送りコンベヤーモーター	1	3相200V/0.1kW
2	押えコンベヤーモーター	1	3相200V/0.1kW
1	入口部コンベヤーモーター	1	3相200V/0.1kW
符号	名称	数量	備考

検印	設計	Y.MATSUMOTO	製図	T.SHIMODA	
名称	AFC-035ME-CR 遠赤自動フライヤー				
日付	'22.11.1	図番	HP-AFC035M	尺度	1/30

エア源						
水源						
電源	電気総容量	3相200V/55kW (ろ過機0.75kWを含む)	⚠	'22.8.19	油配管 経路変更	片山
熱源	ヒーター容量	3相200V/53kW (45,580kcal/H)	⚠	'21.12.6	油量変更	片山
			記号	日付	記事	変更者