



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

21	コントロールボックス	1	3相200V/1.5kW (ろ過機0.75kWを含む)
20	排気異常センサー	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	排気エントツ	1	
11	ガス接続口 (ユニオン接続)	1	25A
10	カス取り装置	1	3相200V/0.025kW
9	燃焼室	1	
8	ブラストバーナー	1式	80,000kcal/H
7	排油コック	1	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 M.KATAYAMA

名称 AFC-035MG-CR 遠赤自動フライヤー  
 日付 '22.11.1 図番 HP-AFC035MG 尺度 1/30

エア源					
水源					
電源	電気総容量	3相200V/1.5kW (ろ過機0.75kWを含む)	△2	'22.8.19	油配管 経路変更
熱源	ガス熱量	93kW (80,000kcal/H)	△1	'21.11.1	油量変更
			記号	日付	記事
					変更者