

# 仕 様 書

- |            |   |  |
|------------|---|--|
| 1. 品       | 名 | 連続式揚物機   |
| 2. 規       | 格 | FAG-N6L-T<br>※参考機種 日本調理機製<br>※同等品可 同等品にて応札を希望する場合には、<br>事前に下記仕様と同等品以上であることを示す<br>資料を提出の上承諾を得ること。 |
| 3. 数       | 量 | 1台   |
| 4. 納 入 場 所 |   | 磐田市立大原学校給食センター   |
| 5. 納 入 期 限 |   | 令和8年8月7日<br>(設置する日時は事前に担当者と相談のうえ決定してく<br>ださい。)   |

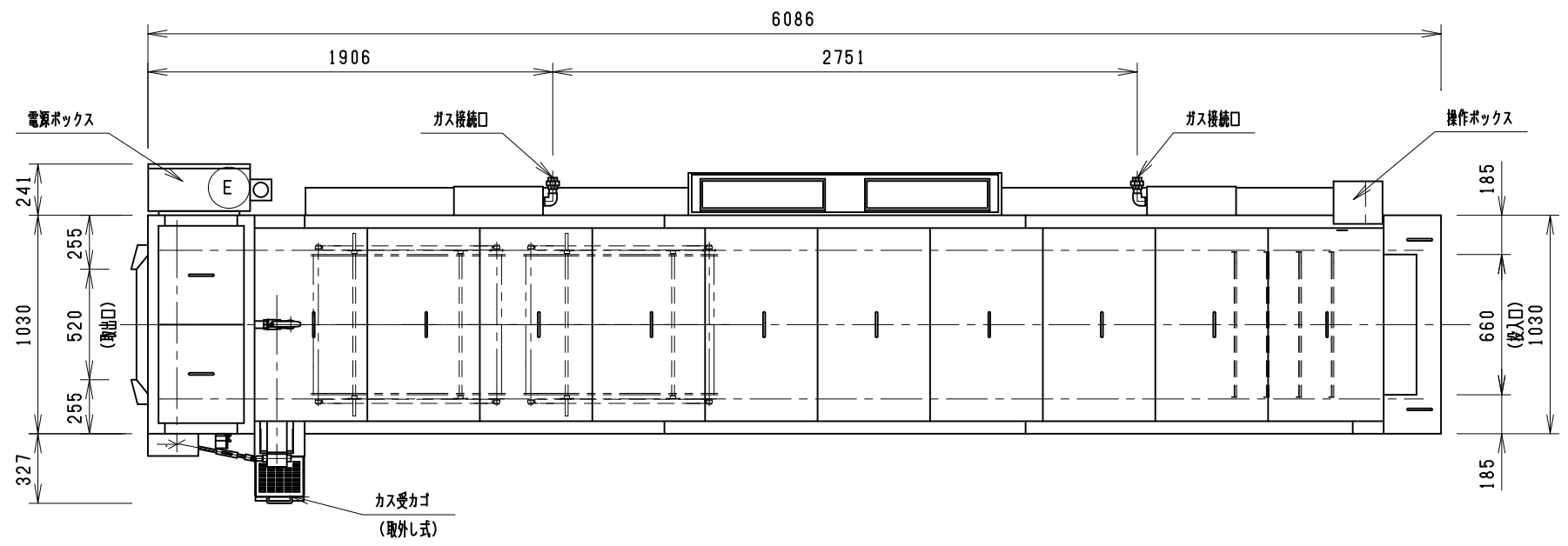
## 【機器仕様】

- (1) 外形寸法は W6,086mm×D1,598mm×H1,770mm 以内であること。
- (2) 本揚物機の槽加熱はガス式であり、消費ガスは 220Kw 以内  
であり、油量は 215L 以内であること。
- (3) 投入側、中間部、出口側に燃焼室があり、熱せられた燃焼熱を利用  
して油槽全体を加熱する排気熱交換方式を採用した省エネタイプ  
であること。
- (4) 出入口別個に、温度管理が可能なものとする。
- (5) 排気筒は集中排気筒方式による作業環境の向上を図った機器で  
あること。
- (6) 操作パネルはタッチパネル方式で、メニュープログラム機能に  
より 30 品目以上の調理プログラムが記憶可能であり液晶カラー  
パネルで見やすく操作が簡単であること。
- (7) 運転状態が確認できるシグナル表示灯を標準装備していること。
- (8) コンベヤスピードはインバーター制御方式で調理品目により  
可変すること。
- (9) 油槽の中で食材を移動させる方法は、清掃が容易な金板（スクレー  
パー）による方式とする
- (10) スクレーパーは工具なしで取り外すことが可能で、油槽全体を  
隅々まで清掃出来ること。

- (1 1) カス取りコンベヤとカス受けカゴは標準装備であること。
- (1 2) 新油や再利用の油を一時保管する油タンクを本体に標準装備していること。
- (1 3) 震度 5 以上の地震に対応した感震ガス遮断装置を標準装備し、万一の時でも確実に燃焼を停止するものを装備すること。
- (1 4) 油温が 220℃～240℃に達すると、自動的にガスを遮断するハイカット装置を標準装備していること。
- (1 5) 加熱中に油量が一定量より減少すると、自動的にガスを遮断する空焚き防止装置を標準装備していること。
- (1 6) 口火の立消えによる、生ガスの放出を防止する口火立消安全装置を標準装備していること。

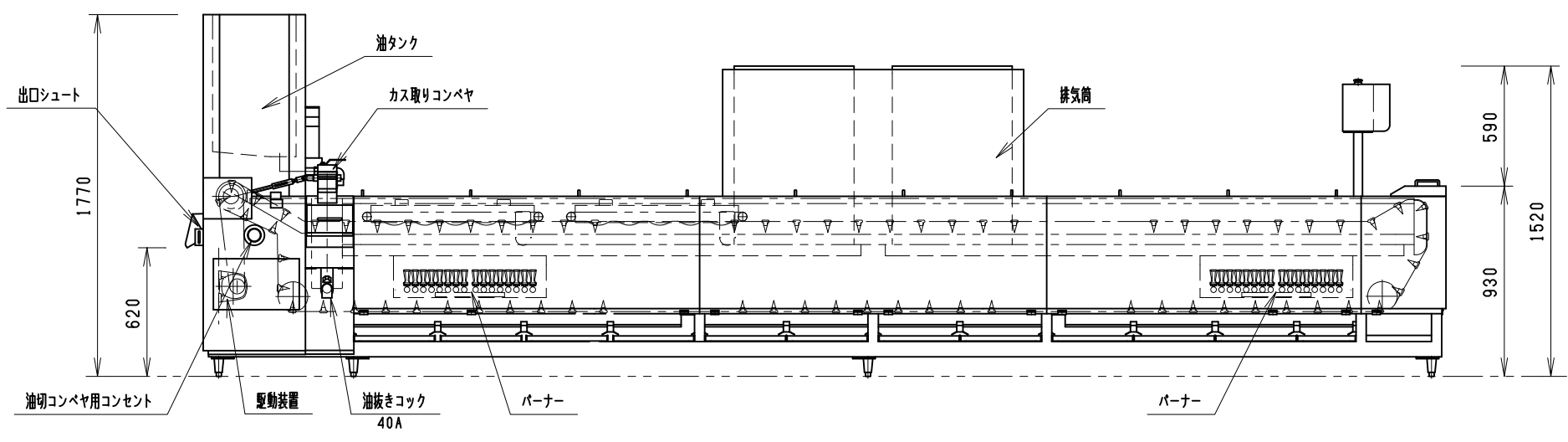
#### 【特記事項】

- (1) 既設機器（揚物機 1 台）を無償で引き取ること。
- (2) 揚物室の指定箇所に収め、その際に施設内に破損・損傷がないようにすること。
- (3) 搬入通路に十分な養生を行うこと。
- (4) 搬入据付設置は、耐震金具固定とし、所定の場所に設置すること。
- (5) 二次側接続としてガス接続と給水、排水・排気接続・排続電気接続を最寄りの既設部を活用して安全な設備をすること。
- (6) 据付完了後、十分な試運転を行い、取扱説明すること。
- (7) 納品する機器は別紙参考図面、仕様書を参照し同等以上の製品とすること。
- (8) 仕様書と異なった製品を選択の場合は事前に資料を提出し承認を得ること。



略仕様

能力	: 3800個/h (70g, 冷凍コロッケ)
外装	: SUS430, t1.2
架台	: SUS
油槽	: SS, t4.5, t6.0, t9.0
油量	: 215リットル
総電気容量	: 3相 200V 0.2kW
ガス消費量	: 220kW (190,000kcal/h)
ガス接続径	: 都市ガス(12A, 13A) 25A×2 LPG 25A×2
コンベヤ速度	: インバーター制御 (0.3~2.1m/min)
温度制御	: シーケンサ, オンオフ制御
安全装置	: 感震ガス遮断装置・異常昇温防止装置・空焚き防止装置
点火方式	: 自動 (イグナイター)
機能	: メニュー記憶機能 (調理時間・設定油温, 各々30種類登録可能)
オプション	: 油タンク (容量 215リットル)



\* 本製品の仕様、性能は予告なしに変更する場合がございますのでご了承ください。

TOTAL-SYSTEM KITCHEN PLANNING <b>日本調理機株式会社</b>	品名	連続揚物機		型番	-----
		縮尺	1/30	台数	--