

仕 様 書

1 品 名 食器洗浄機

2 品質規格その他

○食器洗浄機

【参考品】

- ・日本調理機株式会社：DWA3-8MHRLE

【同等条件】

- ・寸 法：W5050mm×D1080mm×H1790mm以内
- ・材 質：本体、架台ともにステンレス鋼
- ・洗浄方式：電気式（三相200V）29kW以内、三層式
- ・容 量：洗浄槽総容量は345リットル以内
- ・処理能力：6000枚～10400枚/時（φ150mmの食器）
- ・安全装置：出口部コンベヤ瞬時停止機構及び非常停止ボタン付
空焚き防止装置付
- ・コンベア幅：洗浄コンベアはキャリアタイプで800mm以内
- ・コンベア機能：食器押さえコンベアは駆動式であり、洗浄機内有効高さは330mm以内
コンベアスピードはセレクトスイッチ式で、三段階で切り替えができること
- ・機 能：①槽の温度制御はサーモスタットとマグネットスイッチによる自動制御
②洗浄槽には0～120℃対応のバイメタル式の温度計を装備すること
③槽給湯、仕上げ給湯、仕上げ給水は電磁弁による自動給湯
④3.5kW以上の洗浄ポンプを装備すること
⑤コンベアリンクは単体での着脱が可能で、破損時にはロット棒を外さずに交換ができる構造であること
⑥出口部はコンベア即時停止機能付のシュート式安全ホッパーを装備していること
⑦洗浄パイプはステンレス鋼製で、工具を使用せずに着脱可能であり、容易に清掃ができる構造であること。また、再取付時に取付誤りが発生しにくい機構となっていること。

※参考品以外で入札に参加する場合は、2026年（令和8年）6月11日（木）までに、同等承認申請書（様式2）及び仕様等が確認できるカタログ等（写し可）を次の担当者へ持参し、承認を得ること。承認を得ていない場合、入札に参加できない。

担当者：教育委員会学校教育部学校保健課（福山市役所本庁舎13階）川本

TEL084-928-1160

3 数 量 2式

4 納品場所・納品方法

納品場所：沼隈給食センター

納品方法：搬入・取付・調整（試運転）・既存品処分

但し、給水・給湯配管及び電気配線の取付は不要。これらの取付が完了し、稼働が可能となった後、試運転には同席、調整を行うこと。

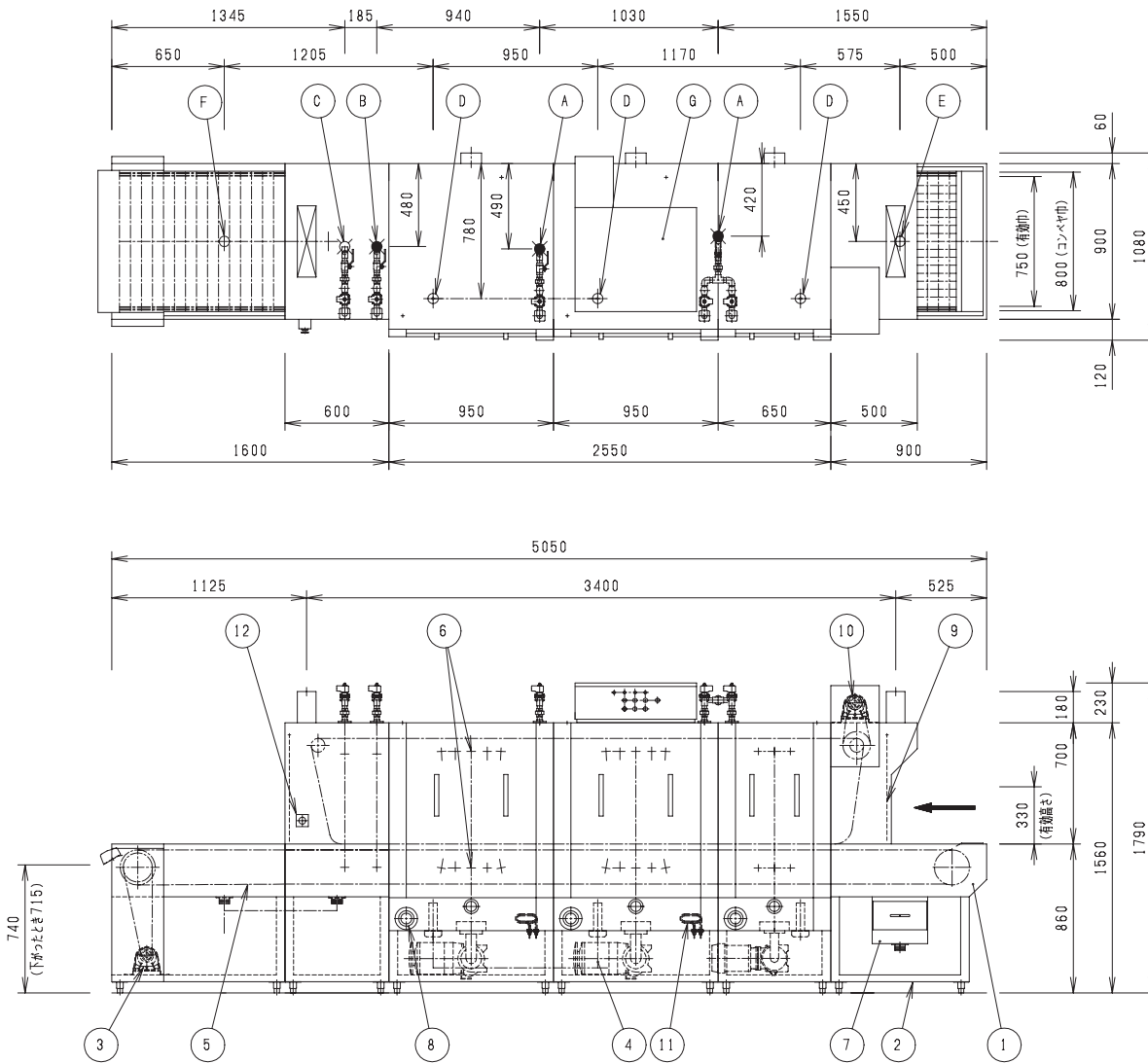
取付に際して、学校保健課と協議し、必要に応じてボルト等で床面に固定すること。

5 納入期限

2026年（令和8年）8月19日（水）までに、前項の納品場所へ納入すること。

※1 納入日等の詳細については、学校保健課と協議すること。

※2 使用可能な状態で納品すること。



仕 様	
能力	6000~10400/h (φ150)
コンベヤスピード	3.0-4.0-5.2m/min
洗浄槽温度制御	サーモスタット及び電磁接触器
槽容量	85L+130L×2
仕上湯量	1370L/h-0.07MPa
仕上水量	1370L/h-0.07MPa
定格消費電力	三相 200V 28.55kW (96A)

パ ー ツ リ ス ト		
品 名	摘 要	
1	本体	SUS430 t1.2他
2	架台	SUS430 t2.0
3	コンベヤ駆動装置	三相 200V 0.2kW
4	ポンプ能力	三相 200V 0.75kW+3.7kW×2
5	コンベヤ形式	キャリアタイプ
6	洗浄ノズル	パイプ:SUS ノズル:PP
7	残菜ボックス	SUS430 t1.2
8	温度計	バイメタル式 0~120℃
9	カーテン	取り外し可能
10	食器押え駆動装置	三相 200V 0.2kW
11	電気ヒーター	三相 200V 10kW×2
12	非常停止ボタン	出口正面1ヶ所

関 連 設 備 要 領			
名 称	摘 要	FL高さ	
A	槽給湯 (60℃)	20A メスネジ止め	1690
B	仕上給湯 (80℃)	20A メスネジ止め	1690
C	仕上給水	20A メスネジ止め	1690
D	槽排水	50A×3 メスネジ止め	325/145
E	入口排水	50A オスネジ止め	245
F	出口排水	50A メスネジ止め	515
G	電源	ブレーカー止め	1600

(オプション)
 ◇自動給湯
 ◇出口延長600L