

施設コンセプト

外観に採用した金属製ルーバーのやさらかな曲線は、本市と所縁があるヤマトケルの白鳥伝説になぞらえ、羽を休める白鳥の姿をモチーフにしたもので、建物を印象付ける特色ある意匠となっています。内部には、安心・安全で栄養バランスのとれたおいしい給食を届けるための設備を整えるとともに、食を通じて「いのち」や「地域」、「環境」について学ぶことができる食育の拠点として、見学に訪れた子どもたちが、調理や衛生管理の方法などを自ら考え、楽しく学べるよう、展示・体験コーナーや見学窓を設置しています。こうした取り組みを通じて、「子どもたちの健康づくりを担う 安心と安全の食育ステーション」となることを目指します。

エントランス



かわいいキャラクターが見学者をお出迎えします。

研修室 [2階]



食育や給食への理解を深めるための学習を行います。見学窓と大型モニターから調理室のようすを見ることができます。

煮炊調理室



フライヤー

ホール [2階]

給食ができるまでの過程や給食センターの衛生管理の説明を展示しています。回転釜やエアシャワーの体験コーナーもあります。

給食はこうやって作られているよ!



しゃもじの大きさ体験

体験しよう!



回転釜



エアシャワー



どんなひみつがあるのかな?

エプロンのひみつ

アクセス



【電車】
近鉄南大阪線「高鷲駅」より徒歩 20 分



施設概要

構造規模 鉄骨造 地上 2 階建
 建築面積 2,366.67 m²
 延床面積 2,891.68 m²
 (1階 2,268.28 m² 2階 623.40 m²)
 厨房方式 ドライシステム
 調理能力 最大 5,000 食 / 日
 竣工 令和 8 年 (2026 年) 1 月
 給食開始 令和 8 年 (2026 年) 4 月

羽曳野市立学校給食センター

〒583-0883 大阪府羽曳野市向野 3 丁目 1 番 34 号
 TEL 072-958-2306 FAX 072-958-1082
 kyushoku-center@city.habikino.lg.jp

R8.1月作成

羽曳野市立 学校給食センター



やさいかみしりしつ
野菜上処理室



やさい いろいろ かたち
スライサーで野菜を色々な形にカットします。

やさいしたしりしつ
野菜下処理室



そう そう つか やさい
3槽と4槽のシンクを使って、野菜などを洗淨し異物を除去します。

どろおとしつ かわしつ
泥落とし室・皮むき室



やさい 受けしつ となり はいち どろ あら お
野菜の荷受室の隣に配置し、泥を洗い落としたり、皮むきをします。

にうけしつ
荷受室



しょくざい う い ぼしょ せんと ひんしつ
食材を受け入れる場所です。鮮度、品質、数量などを確認します。

あげもの やきもの むものしつ
揚げ物・焼物・蒸し物室



フライヤー

れんぞく じょうげ
連続フライヤーは、上下のコンベアではさみながら揚げるので、形良く大量に揚げ調理ができます。

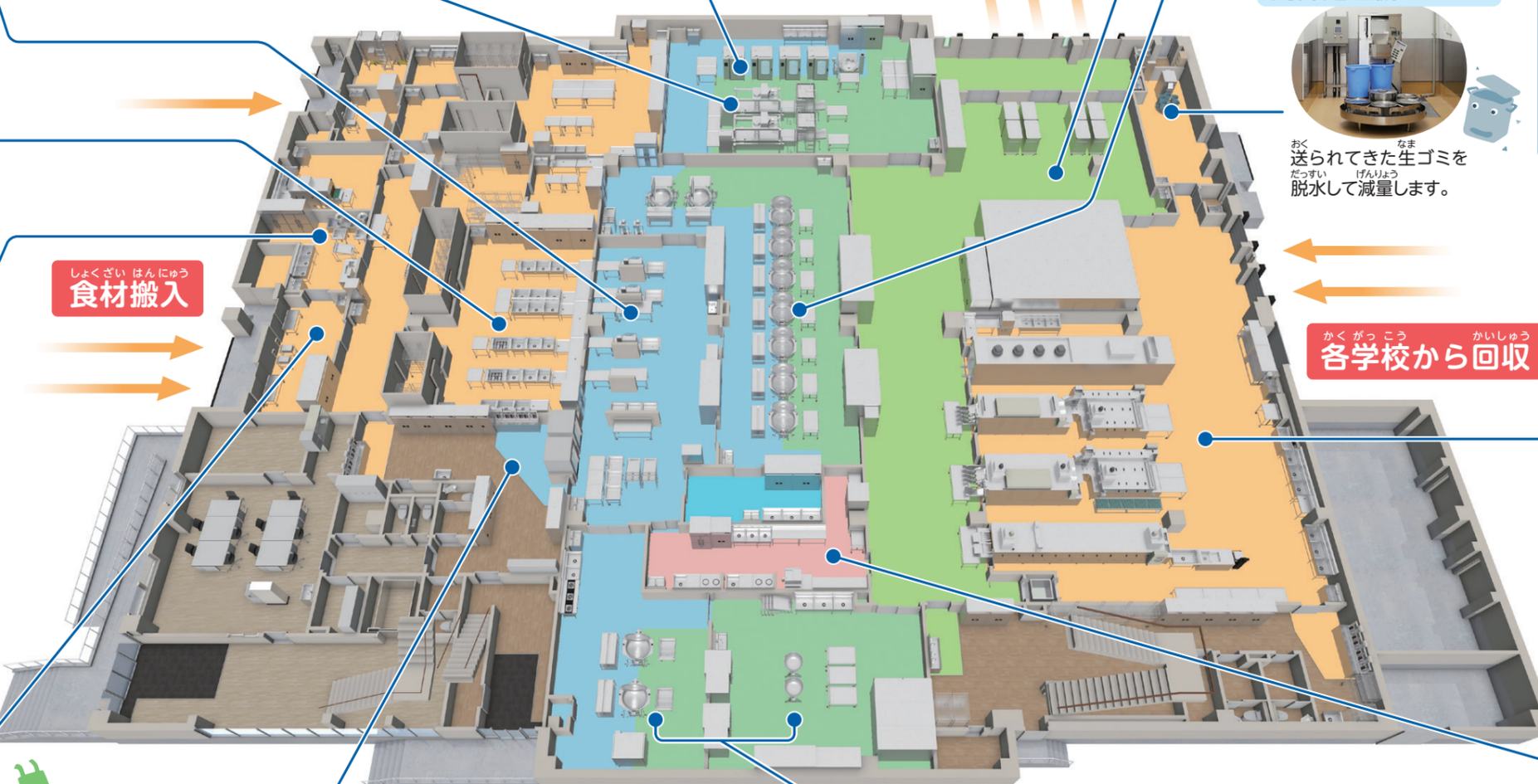


スチームコンベクション

ねっぷう じょうき く あ やきもの むもの
熱風と蒸気の組み合わせで、焼物・蒸し物など様々な調理ができます。

羽曳野市立
学校給食センター

かい
1階



しょくざい はんによう
食材搬入

かくがっこう はんしゅつ
各学校へ搬出

かくがっこう かいしゅつ
各学校から回収

ちゅうかいしり き ざんさしつ
厨芥処理機 (残渣室)



おく 送られてきた生ゴミを
だっすい げんりょう
脱水して減量します。

じょうきかいてんがま にももの しるもの いたもの ちょうり
蒸気回転釜で、煮物・汁物・炒め物を調理します。
また、その様子を2階の大きな窓から見学できます。

しつ
コンテナ室



しょうどくほかんこ しょうつき
コンテナ消毒保管庫は、コンテナと食器を
どうじ しょうどく ほかん せんしん
同時に消毒・保管ができるので安心です。

にたさちょうりしつ
煮炊調理室



せんじょうしつ
洗浄室



がっこう もど しょうき しょうかん
学校から戻ってくる食器や食缶、コンテナを
じどうせんじょうき たら
自動洗浄機で洗います。

しつ あものしつ
ボイル室・和え物室



かねつ やさい しんくうれいきやくき きゅうそく ひ
加熱した野菜を真空冷却器で急速に冷やして、



あもの ちょうり
サラダや和え物を調理します。

しょくちょうりしつ
アレルギー食調理室



しょくもつ も じどう せいと
食物アレルギーを持つ児童 (生徒) のために
アレルゲンを除去したアレルギー対応食を
ちょうり
調理します。

- おせんさぎょうくいき
汚染作業区域
- ひおせんさぎょうくいき かねつまえ
非汚染作業区域 (加熱前)
- ひおせんさぎょうくいき かねつご
非汚染作業区域 (加熱後)