

## 札幌市学校給食献立作成システム再構築業務 ご質問への回答

質 問	回 答
<p>■仕様書 1. 4 納入成果物 基本設計仕様書、詳細設計仕様書についてはカスタマイズに該当する範囲のみ当社は提出予定です。 パッケージ部分にかかる仕様はメーカー帰属の著作権となる為、成果物として納品ができません。 貴市との認識は合っておりますでしょうか？</p>	<p>パッケージ部分にかかる仕様の成果物の納品は必要ありません。基本設計仕様書・詳細設計仕様書の内容については本市と確認の上、進めるようお願いいたします。</p>
<p>■仕様書 現行システムイメージ 新システムにおける別添4ご提示以外のサーバ等の必要機器構成がある場合は各社提案ということになりますでしょうか？</p>	<p>お見込みのとおりです。契約後、調整させていただく形となります。</p>
<p>■仕様書 5. 2 データ移行 データ移行に関しては現行システムのテーブル仕様書をご提示頂ける認識で良いでしょうか？</p>	<p>データベースの設計に関わる資料を提示させていただきます。</p>
<p>■仕様書 5. 2 データ移行 物資マスタ、並行稼働期間の献立はデータ移行の対象との記載がございますが、データ量等や出力形式も不明な為、貴市と協議の上で必要移行データの選定のご相談をさせて頂く認識です。 当社方針にて問題ございませんでしょうか。</p>	<p>問題ございません</p>
<p>■仕様書 7. 3 校務用ネットワーク環境 校務系ネットワークに接続されているクライアントPCのスペック（ブラウザの種類とバージョン、Adbe有無、平均的なディスプレイ解像度）をご提示願いたく存じます。</p>	<p>ブラウザの種類とバージョンは Microsoft Edge(110.0.1587.69)ただしバージョンは2023年4月27日現在のものです。 Adbe有、平均的なディスプレイの解像度は1366×768です。</p>
<p>■仕様書 7. 7 (1) クライアント側には原則データをもたせないとの記載がありますが、利用者が本システムよりダウンロードしたデータは対象外と考えてよいでしょうか？</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>

■仕様書 9. 1

本稼働後の日本食品成分表の改訂や、法制度改正（インボイス対応等含む）は保守範囲内での対応が必須との認識で良いでしょうか？

■4月26日付質問回答

分類について「米類～加工品素材」とご回答いただきましたが、食品ごとに荷重平均単価を算出するのではなく、その分類ごとという認識でしょうか？具体的な荷重平均単価の算出方法をご提示いただけますと幸いです。

お見込みのとおりです。

荷重平均につきましては“単価”を算出する必要はございません。使用食品が荷重平均用の分類（米類～加工品素材）に分けて登録できること。という項目を仕様の中に入れておりました。

例）キャベツ→その他の野菜