

品第 27 号

# 学校給食用食器購入 仕様書

令和 6 年 6 月  
見附市

## 1. 総則

- ・本仕様書は、見附市の学校給食用食器の購入について適用する
- ・食器納入にあたっては、本仕様書のほか食品衛生法等関係法規の安全性基準に適合したものとする

## 2. 品名

学校給食用食器

## 3. 納入場所

見附市学校給食センター

新潟県見附市下鳥町甲 133 番地

## 4. 納入期限

令和 6 年 8 月 16 日（金）までに納入すること

※納入日時の詳細については、発注者と受注者で協議のうえ決定する

## 5. 物品仕様・規格

	形状	寸法 (W×H・容量)	色柄	数量	積み重ね 間隔	40 枚重ね 高さ上限	参考品番
1	ボール	W：136 mm H： 57 mm 415ml	内面：ホワイト 外面：ピンク 柄：なし	3,500 個	5.8 mm	284 mm	PNB-30E (三信化工)

## 6. 仕様詳細

### ①材質

- ・中子：ポリエチレンナフタレート樹脂(PEN 樹脂)
- ・外子：PEN 樹脂＋ポリエーテルサルフォン樹脂（PES 樹脂）の混合

### ②性能

- ・洗浄性及び傷抑制を意図し食器内側表面に、エッチング法による滑らかなシボ加工を施していること  
(PAT NO.4683413)
- ・消毒保管庫使用（当市の消毒保管庫温度設定 90℃）を想定し、耐熱温度 120℃以上であること
- ・塩素系漂白剤が使用可能であること
- ・食材（カレー、トマトケチャップ、スイカなど）由来による色素沈着が生じないこと

### ③安全性能

- ・食品衛生法(昭和 34 年厚生省告示第 370 号)に適合していること
- ・ポリオレフィン等衛生協議会自主基準に適合しており、適合していることを証明する確認証明書を取得していること。また、食器外側底面部に PL マークの刻印表示がされていること
- ・樹脂の原料・副原料及び製造過程において、ビスフェノール A 等の環境ホルモン（内分泌かく乱物質）及び、発がん性物質を一切使用していないこと
- ・上記を証明する公的試験検査機関による試験検査成績書を取得していること。なお、検査方法は液体クロ

マトグラフ・タンデム型質量分析計による材質試験とし、検出限界は 10ppb 以下とする

## 7. その他

- ・納品物は新品未使用であること
- ・納品物はすべて同一のメーカーとすること
- ・納入後に通常の使用状態において、本仕様を満たさない瑕疵があった場合は、受注者の負担により代替品と交換すること
- ・本契約履行の為に必要な経費（運搬費、梱包費、搬入費など）及び、現有食器（ポリエチレンナフタレート樹脂製品）の回収処分費を含むこと。なお、処分品の数量は納品数と同等とする
- ・当市で使用している浸漬装置（中西製作所製：NAW-6SI-3T）、食器洗浄機（中西製作所製：NAW-5DW-GRT）及び食器籠に適合するものとし、入札前に適合確認を行うこと。なお、適合確認にかかる費用は受注者が負担するものとする
- ・本仕様書に明記がない場合または疑義が生じた場合は、発注者と協議を行うこと
- ・本仕様書に示す参考提示品以外で見積りを行う場合は、同等以上の品質・機能・安全性を有する製品とし、カタログ・技術資料等により事前に見附市の承認を受けること

### <承認申請方法>

仕様を満たしていることがわかるもの（カタログ等）を以下のメールアドレス宛に送付すること

kanzai@city.mitsuke.niigata.jp（見附市総務課管財係）

申請期限：令和 6 年 7 月 4 日（木）午後 5 時

確認結果：令和 6 年 7 月 5 日（金）午後 5 時までに都度メールにて返信します