

Catalogue No.
20692-1743

1743 PEN樹脂給食用食器

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。

E-エポカルカラー食器

材質: PEN樹脂

このページの全商品は



- 全国の学校給食において最も採用されている素材を使用しております。
- 優れた安全性 原料に安全性の疑いがある物質を一切使用しておりません。
- 優れた耐熱性 食器消毒保管庫、洗浄機対応です。
- 塩素系漂白剤可能 次亜塩素酸ナトリウムの使用が可能です。

- 優れた耐熱性 熱風食器消毒保管庫の使用が可能で熱による変形が起こりません。
- 電子レンジ仕様可能 短時間温める程度であれば電子レンジの使用が可能です。
- 優れた耐薬品性 酸・アルカリ・油・リモネン(柑橘類の皮に含まれる成分)などに侵されません。



73 和・洋・中食器

66 ビュッフェ関連

67 ビュッフェ・宴会

68 カフェ・サレシス用品・トレイ

69 プレンダー・ジュース・かき氷

70 カトラリー・箸

71 グラス・酒器

72 ワイン・バー用品



① ② ③ 菜皿

ページコード	商品コード	価格
① PNS-5EP ピンク	6-1743-0101 2216810	¥1,370
② PNS-5EC クリーム	6-1743-0201 2216960	¥1,370
③ PNS-5EG 若草	6-1743-0301 2217210	¥1,370

φ160×H25



④ ⑤ ⑥ 角仕切皿

ページコード	商品コード	価格
④ PNS-21EP ピンク	6-1743-0401 2216820	¥2,010
⑤ PNS-21EC クリーム	6-1743-0501 2216970	¥2,010
⑥ PNS-21EG 若草	6-1743-0601 2217220	¥2,010

φ180×150×H24



⑦ ⑧ ⑨ 深皿

ページコード	商品コード	価格
⑦ PNS-15EP ピンク	6-1743-0701 2216830	¥1,450
⑧ PNS-15EC クリーム	6-1743-0801 2216980	¥1,450
⑨ PNS-15EG 若草	6-1743-0901 2217230	¥1,450

φ165×H36 450ml



⑩ ⑪ ⑫ 深皿

ページコード	商品コード	価格
⑩ PNS-14EP ピンク	6-1743-1001 2216840	¥1,310
⑪ PNS-14EC クリーム	6-1743-1101 2216990	¥1,310
⑫ PNS-14EG 若草	6-1743-1201 2217240	¥1,310

φ145×H33 310ml



⑬ ⑭ ⑮ 深皿

ページコード	商品コード	価格
⑬ PNS-13EP ピンク	6-1743-1301 2216850	¥1,150
⑭ PNS-13EC クリーム	6-1743-1401 2217100	¥1,150
⑮ PNS-13EG 若草	6-1743-1501 2217250	¥1,150

φ130×H32 210ml



⑯ ⑰ ⑱ 深小皿

ページコード	商品コード	価格
⑯ PNS-11EP ピンク	6-1743-1601 2216860	¥1,000
⑰ PNS-11EC クリーム	6-1743-1701 2217110	¥1,000
⑱ PNS-11EG 若草	6-1743-1801 2217260	¥1,000

φ99×H26 110ml



⑲ ⑳ ㉑ 深皿

ページコード	商品コード	価格
⑲ PNS-12EP ピンク	6-1743-1901 2216870	¥1,060
⑳ PNS-12EC クリーム	6-1743-2001 2217120	¥1,060
㉑ PNS-12EG 若草	6-1743-2101 2217270	¥1,060

φ106×H37 180ml



㉒ ㉓ ㉔ 深皿

ページコード	商品コード	価格
㉒ PNS-314EP ピンク	6-1743-2201 2216880	¥1,620
㉓ PNS-314EC クリーム	6-1743-2301 2217130	¥1,620
㉔ PNS-314EG 若草	6-1743-2401 2217280	¥1,620

φ142×H40 460ml



㉕ ㉖ ㉗ 丼

ページコード	商品コード	価格
㉕ PNB-534EP ピンク	6-1743-2501 2216890	¥1,700
㉖ PNB-534EC クリーム	6-1743-2601 2217140	¥1,700
㉗ PNB-534EG 若草	6-1743-2701 2217290	¥1,700

φ155×H62 660ml

キズに強く、汚れ落ちが良い

食器の内側表面に特殊なシボ(凹凸)加工「ラクシボ」を施しました。(PAT No.4683413)

<キズに強い>

シボなし
キズがつきやすい

ラクシボ
箸やフォークに当たる箇所が小さいため、キズがつきにくい

<洗浄時、雑菜・汚れが落ちやすい>

一般的なシボ(プラスチック加工)
コーナー部分に汚れがこびりつき、通常の洗浄で雑菜・汚れが落ちにくい

ラクシボ(エッチング加工)
滑らかな表面のラクシボは、通常の洗浄で雑菜・汚れが落ちやすい

「ラクシボ」は、箸やフォーク、積み重ねによるキズなど、樹脂製食器の避けられない問題を緩和するために生まれました。

絵柄が剥がれない

絵柄は、二重成形(二層構造)の樹脂と樹脂の間に印刷するサンディッチ構造になっています。そのため、絵柄の剥がれや退色がなく美しさを長く保ちます。

E-エポカルは主原料に「ポリエチレンフタレート(PEN)」を使用し、耐熱強化の為に副原料に「ポリエーテルサルフォン(PES)」を使用しています。

食器内側	単体構造	ポリエチレンフタレート(PEN)樹脂
食器外側	ハイブリッド構造	ポリエチレンフタレート(PEN)樹脂 ポリエーテルサルフォン(PES)樹脂

食器内側 PEN樹脂100%

食器外側 PES樹脂とPEN樹脂をブレンドし耐熱性を強化

●このカタログに掲載されている価格は、2026年6月1日現在のものです。税抜価格です。 ●価格・仕様は予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。