## EA506AD - 26A

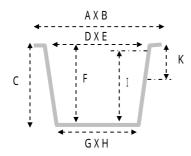
(コンテナ)

異色・異形状方向でスタッキング、その反対方向で ネスティングできます。 形状のシンプルかで洗浄性に優れます。 内容量 15.4L

外寸 500X380X110mm 内寸 452X355X101mm (有効内寸 432X335X95) 材質 本体 PP(ポリプロピレン)

圧縮荷重(3段棒積における圧縮試験の最大荷重) 950kg コンテナーの段積み荷重は本圧縮荷重値を安全係数4で 割った数字以内をご使用の目安として下さい。

底面形状 格子網目タイプ 目 11mm ネスティング高さ 33mm 重量 920g



外寸 AXBXC 内寸 DXEXF 有効内寸 GXHXI ネスティング高さ K

(参考)

ポリプロピレン特性

(長所)

- ·成形加工性
- ・ヒンジ特性
- 耐薬品性
- ·低比重
- ·電気絶縁性
- ·耐水性
- ・耐ストレスクラック

(短所)

- ·低温耐衝擊性
- ·耐候性
- ·帯電性
- ・そり、ヒケ

■積み上げ

異色・異形状方向でスタッキング、その反対方向でネスティングできます。 ■自動化ライン対応

内容物取り出しが主のラインに適します。

①ネスティング効率追求型コンテナーです。

①ネスティング効率追求型コンテナーです。 ②形状のシンブル化を計ることができます。 ③ポケット部およびスタックリブに特殊構造を設置し、スライドスタッキング(ネスティング)ができます。これにより高所へのコンテナーの段積み作業の効率が飛躍的に向上します。(一部のコンテナーについて)



