EA506AD - 22A

(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。

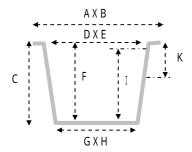
形状のシンプルかで洗浄性に優れます。

内容量 12.0L

外寸 576X319X98mm 内寸 510X295X83mm (有効内寸 494X279X75) 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) 565kg 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 ベタ面タイプ 水抜き穴 10mm ネスティング高さ 25mm 重量 600g



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のきます。
 ●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。
 ●カインできます。
 ●カインできます。
 ●カインできます。
 ●カインできます。
 ●カインできます。
 ●カインできます。
 ●カインに適します。
 ●カイド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ができます。
 ●カイド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所で業す。
 中本ング・ネスティングができます。
 ・カイド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所で業す。
 ・カイド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所で業する。

