



原料に高密度ポリエチレンを使用し、耐薬品性に優れたブロー成型容器です。

用途、作業性、保管場所などすべてのユーザーニーズにお応えするため、形状サイズ、容量など幅広いラインアップで最適な選択ができます。

- ISO9001を取得した工場での厳しい社内規格に合格した容器のみをご提供します。
- クリーン環境で自動化された製造を行うことで高い容器内品質を実現しました。
- 各種試験評価設備において、ご使用前の耐薬品性試験等の御要望にも対応できます。
- 13SL・16SL・20SL5は、改ざん防止キャップです。
- オプションでガス抜キャップもありますのでお問合せください。



ポリコンUN・SLかん

※価格は全てオープン価格です。

コードNo.	品名	容量	A (内径)	W	D	H	販売 単位	入数/ 梱包
UN13SL	ポリコン13SL	13ℓ	50	270	270	285	1個～	6
UN16SL	ポリコン16SL	16ℓ	50	270	270	320	1個～	4
UN20SL5	ポリコン20SL5	20ℓ	50	265	265	395	1個～	4
UN20SLU	ポリコン20SLU	20ℓ	50	240	275	423	1個～	4
UN30UN	ポリコン30UN	30ℓ	50	275	350	438	1個～	3

■ 通常在庫品
 ■ 3～5日
 ■ 7～10日
■ 材質/ポリエチレン(PE)
 ■ 製造国/日本

※寸法には許容差があります。(単位mm)

● UN規格商品とは!?

包装方法や梱包方法といった輸送用容器は、貨物の危険度合いによって3つの等級に分かれています。この等級はPacking Groupとも呼ばれ、容器の材質や種類を定めたものです。

国際輸送に際しては、輸送用容器に「UNマーク」の表示が必要です。「UNマーク」を取得するには危険物輸送用容器の検査が求められ、国土交通省地方運輸局または日本舶用品検定協会(登録検査機関)が実施することと法令で定められています。

輸送用容器の表面に記す危険物の標札、標識は、図柄や形状、文字などまで国際的に統一されています。