



JFE

ステンレスドラム缶

# ステンレスドラム (中小缶)



# ステンレスドラム缶 中小缶

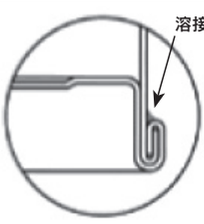
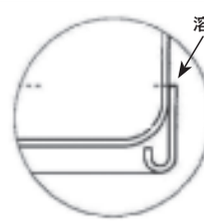
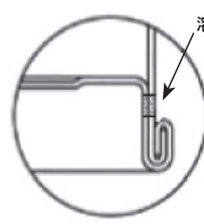
## 製品の特徴

- ステンレス鋼の特徴を生かし、クリーンで且つ耐久性に優れ、リユースに適しています。
- 特に耐薬品性に優れ、医薬品・食品・アルコール等の耐食性液体容器に広く利用されています。
- 内面塗装が不要な為、臭気を嫌う固体の医薬品・食品の容器にも適しています。

## 使用素材

使用する鋼板は、JIS G 4305 (冷間圧延ステンレス鋼板) の規格品を使用しており、一般的によく知られている SUS304 と、モリブデンを添加してより耐食性を高めた SUS316 の2種類が有ります。

## 底部形状

外溶接タイプ(標準品)	鍋底タイプ	エコタイプ
(ドラム巻締め外部を溶接)	(一体型で溝がない為、洗浄が容易で残留物除去可能)	(巻締め上部を溶接している為溝の隙間が少なく洗浄が容易)
		

## クローズド缶

容量	板厚 (mm)	重量 (kg)	内径 (mm)	外径 (mm)	内高 (mm)	外高 (mm)	底部形状		
							外溶接	鍋底	エコ
100L	1.2	14	450	460	679	717	○	-	○
50L	1.2	11	390	400	456	490	○	-	-
20L	0.6	3	285	292	330	365	○	-	-

危険物収納容器としてのUN認証品も有ります。(弊社営業担当にお問合せ下さい)

## オープン缶

容量	板厚 (mm)	重量 (kg)	内径 (mm)	外径 (mm)	内高 (mm)	外高 (mm)	底部形状		
							外溶接	鍋底	エコ
100L	1.2	14	450	480	663	701	○	○	○
50L	1.2	11	390	420	448	482	○	○	-
20L	0.6	3	285	306	325	353	○	-	-

- 注: (1) オープン缶の内高は、天蓋用ガスケットを装備しない状態の寸法とする。  
(2) オープン缶の重量は、天蓋用ガスケットおよびバンドなどの付属品を含めたもの。  
(3) オープン缶のUN取得は、ボルトバンド式に限る。

## 特殊仕様

蛇口、特殊パッキン、ストレート缶や内外面を研磨したサニタリー仕様も有ります。