



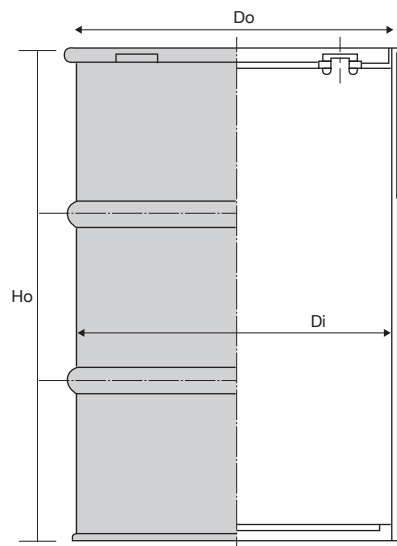
ステンレス クローズドラム

⇒ ステンレドラムの特長

- 耐薬品性、耐腐食性に優れています。
- チャイム部を溶接しているため、内容物の漏出がありません。

【材質の特長】

SUS316	モリブデン添加により海洋雰囲気、さまざまな化学的腐蝕に対して優れた耐久性を示します。
SUS304	オーステナイト系ステンレス鋼の代表的な鋼種であり、18-8ステンレスとして広く知られています。耐熱性・耐蝕性に優れ、きわめて広い用途に使用されています。



種類	内径 / Di [mm]		全高 / Ho [mm]		外径 / Do [mm]		標準板厚 [mm]	UN対応
	寸法	許容差	寸法	許容差	寸法	許容差		
200L	567	±3	895	±5	845	±5	1.5	液体



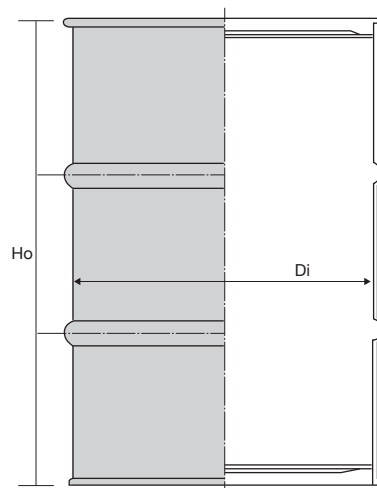
ステンレス オープンドラム

⇒ ステンレスドラムの特長

- 耐薬品性、耐腐食性に優れています。
- チャイム部を溶接しているため、内容物の漏出がありません。

【材質の特長】

SUS316	モリブデン添加により海洋雰囲気、さまざまな化学的腐蝕に対して優れた耐久性を示します。
SUS304	オーステナイト系ステンレス鋼の代表的な鋼種であり、18-8ステンレスとして広く知られています。耐熱性・耐蝕性に優れ、きわめて広い用途に使用されています。



種類	内径 / Di [mm]		胴体高さ / Ho [mm]		標準板厚 [mm]	UN対応
	寸法	許容差	寸法	許容差		
200L	567	±3	875	±5	1.5	固体・液体

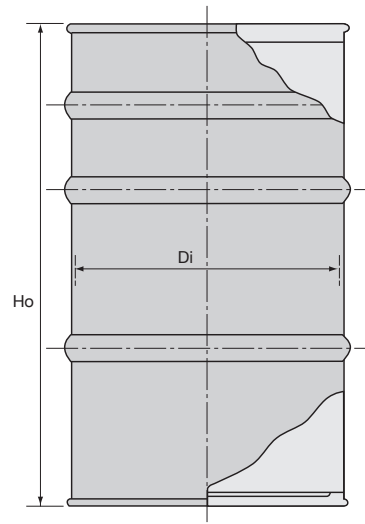
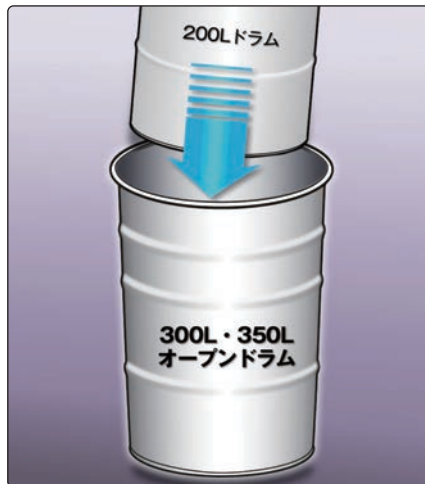


300L・350L オープンドラム

➔ 300L・350Lオープンドラムの特長

- 200L産廃保管ドラムのオーバーパック用に開発しました。

200Lドラムを300L・350Lドラムでオーバーバック



鋼板	板厚 [mm]	内径 [mm]	外高 [mm]	容量 [L]	質量 [kg]
		Di	Ho		
熔融亜鉛めっき鋼板	1.6	652 ±5	1,000 ±10	300	約40
SUS304	1.5				約33
SPHC	1.6				約39
SPHC	1.6	700 ±5	955 ±10	350	約41
SUS304	1.5				約39

危険物対応 ステンレス製 コンテナ

⇒ 危険物対応ステンレス製コンテナの特長

- 消防法上の危険物第四類 危険等級Ⅱ、Ⅲに対応しています。
- 「毒物及び劇物の運搬容器に関する基準」に定める包装等級Ⅱ、Ⅲに対応しています。
- 加温タイプ、保温タイプ、攪拌機装置、パフ仕上げなど、様々な機能を追加できます。
- 食品等の繊細な液体には、洗浄が楽で衛生的なサニタリー配管仕様も用意しています。



基本仕様	
自重	215±5kg
容量	1,000リットル
材質	SUS304
排出口	50Aボールバルブ
マンホール	内径φ390mm 8点止め
空気口	25Aボールバルブ
安全弁	30kPa

※仕様の詳細、変更についてはお問合せください。

