## 既製缶(丸缶)



R001



2号缶(401) H121 99.0女×H120.9 入数:12

R002



2号缶(401)H65.0 99.0女×H64.9 入数:48

#### R003



4号缶 クッキー缶 98.0Φ×H130.0 入数:72

#### R004



7号缶(211) 65.5Φ×H101.1 入数:48

ポリキャップ各種ございます 詳しくはお問合せください

宮本産業株式会社

### 既製缶 (平缶)

R005



半才 胴 H45 228.6×134.3×H45 入数:63 金無地 蓋 (入数:200)

R008



全型 胴 H45 235.8×201.0×H45 入数:40 金無地 蓋 (入数:120)

R006

R009



半才 胴 H50 228.6×134.3×H50 入数:60 金無地 蓋 (入数:200)

全型 胴 H75

235.8×201.0×H75 入数:24 金無地 蓋 (入数:120)

R007



半才 胴 H70 228.6×134.3×H70 入数:39 金無地 蓋 (入数:200)

R010



全型 胴 H80 235.8×201.0×H80 入数:20 金無地 蓋 (入数:120)

R011

※半才の蓋は金無地

のみとなります



全型 胴 H105 235.8×201.0×H105 入数:16 金無地 蓋 (入数:120)



宮本産業株式会社

### 18L缶

18L缶は、主に塗料、化学製品、食品などの分野で使用される工業用容器です。 その特徴として、以下の点が挙げられます

容量とサイズ:一般的に18リットルの容量を持ち、コンパクトで扱いやすい設計。 素材:耐食性や密封性に優れた素材が使用され、内容物を安全に保管できます。 用途:遮光性やリサイクル性が高く、さまざまな業界で利用されています。



R012



18L缶 #40 ロット数:6缶単位

R013



18L缶 #50 内面ニス #50 内面PET ロット数:6缶単位

R014



18L缶 押蓋(大口グリース) ロット数:6缶単位

## 18L被蓋缶



R015



18L被蓋缶 H75 234.0×234.0×H75 入数:24

R016



18L被蓋缶 H100 234.0×234.0×H100 入数:16

R017



18L被蓋缶 H110 234.0×234.0×H110 入数:16

R018



18L被蓋缶 H157 234.0×234.0×H157 入数:12

### 塗料缶



R019



1/12L(丸) 55.0Φ×H59.5 容量:0.08 ロット数:30缶単位



1L(丸)手付 112.0Φ×H130.0 容量:1.10 ロット数:10缶単位

R020



1/5L(丸) 74.7Φ×H67.0 容量:0.25 ロット数:19缶単位



2L(丸)手付 140.0Φ×H160.0 容量:2.1 ロット数:10缶単位

R021



1/2L(500g)丸 112.0Φ×H85.0 容量:0.70 ロット数:10缶単位



3L(丸)手付 155.0Φ×H170.0 容量:2.80 ロット数:10缶単位

R022



1L(丸)手なし 112.0Φ×H130.0 容量:1.10 ロット数:10缶単位



4L(丸)手付 175.0中×H198.0 容量:4.30 ロット数:10缶単位

R027



5L(丸)手付 175.0女×H220.0 容量:4.80 ロット数:10缶単位

主に液体の塗料を保管・運搬するために使用される金属製の容器です。さまざまなサイズや形状があり、使用目的や塗料の種類によって異なります

# 塗料缶



R028



1.0L 角 60×115×180 容量:1.09 ロット数:10缶単位

R029



4.0L 角 104×168×270 容量:4.35 ロット数:10缶単位

R028 R029

名 称	サイズ	容量	ロット数
0.5L 角	60*115*92	0.53	20缶単位
1.0L 角	60*115*180	1.09	10缶単位
角4L手付	104*168*270	4.35	10缶単位
18.0L缶	238*238*349	19.25	6缶単位