

# MJテナー

パッキン付 目盛付



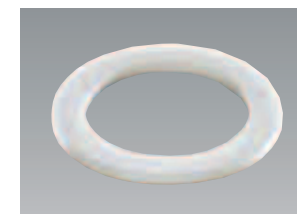
- MJテナーは容器底部が傾斜構造で、全量に近い液を取り出すことが可能です。
- 本体、ハメ込み式架台もポリエチレン製。耐衝撃、耐薬品性にも優れたあらゆる用途に使用できます。
- 大口径の広口タイプ、洗浄も簡単です。
- 各容量共に幅(W)×奥行き(D)は同じです。実験台、作業台の上で体裁良く場所を取らずに設置できます。
- コック部分の仕様変更も可能ですので、お気軽にお問合せください。**
- 目盛間隔——2ℓ**
- 界面活性剤入りの液体を使用した場合、容器からの液漏れの原因となる場合があります。
- 黒色土台は、取外しできます。
- ネジ形状——ケミカルコック→メスネジ  
ボールコック→オスネジ
- ネジ部品を使用していますので、各人様での取り替えが可能です。
- 表示プレート付

## MJテナー

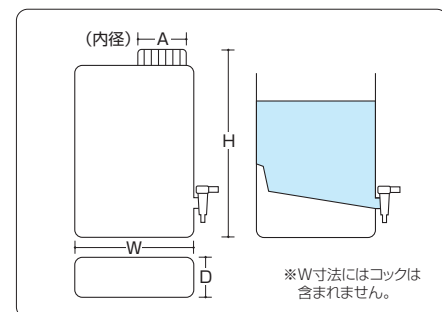
コードNo.	容量	コック形状	コックネジ	A (内径)	W (コック部含む)	D	H
2100	10ℓ	ケミカルコック	20A	99	318	230	370
2101	20ℓ	ケミカルコック	20A	99	318	230	535
2102	30ℓ	ケミカルコック	20A	99	318	230	690
2103	10ℓ	ボールコック	RC3/4	99	318	230	370
2104	20ℓ	ボールコック	RC3/4	99	318	230	535
2105	30ℓ	ボールコック	RC3/4	99	318	230	690

■材質/本体：ポリエチレン(PE)  
 ケミカルコック：ポリエチレン(PE)、ポリプロピレン(PP)、Oリング：バイトン(FKM)、  
 ボールコック：黄銅 ■製造国/日本 ※寸法には許容差があります。(単位mm)

お願い/内容物が入ったままで取っ手を持つての移動は避けてください。空容器の状態での移動用に設計しています。



パッキン(ポリエチレン発泡体)



※W寸法にはコックは含まれません。



液ダレ防止先端キャップ



ボールコック