

# OIML型円筒分銅

OIML型分銅とは、国際法定計量機構(OIML)の勧告(R111)にも準拠した分銅です。



耐腐食性、耐摩耗性に優れた大正天びん製作所のステンレス製分銅は、計量法やJIS等の規格に準拠しているだけではなく、国際法定計量機構(OIML)の勧告(R111)にも準拠しています。

活躍の場がグローバル化する時代に適した分銅です。

計量検定所等の基準器検査や、JCSS登録事業者の校正を受けることによって、基準分銅やJCSS標準分銅にできます。

商品番号凡例



## OIML型(非磁性ステンレス)

	F1級(特級)分銅	F2級(1級)分銅	M1級(2級)分銅
表す量	商品番号	商品番号	商品番号
20kg	F1CSO-20K	F2CSO-20K	M1CSO-20K
10kg	F1CSO-10K	F2CSO-10K	M1CSO-10K
5kg	F1CSO-5K	F2CSO-5K	M1CSO-5K
2kg	F1CSO-2K	F2CSO-2K	M1CSO-2K
1kg	F1CSO-1K	F2CSO-1K	M1CSO-1K
500g	F1CSO-500G	F2CSO-500G	M1CSO-500G
200g	F1CSO-200G	F2CSO-200G	M1CSO-200G
100g	F1CSO-100G	F2CSO-100G	M1CSO-100G
50g	F1CSO-50G	F2CSO-50G	M1CSO-50G
20g	F1CSO-20G	F2CSO-20G	M1CSO-20G
10g	F1CSO-10G	F2CSO-10G	M1CSO-10G
5g	F1CSO-5G	F2CSO-5G	M1CSO-5G
2g	F1CSO-2G	F2CSO-2G	M1CSO-2G
1g	F1CSO-1G	F2CSO-1G	M1CSO-1G



材質: オーステナイト系非磁性  
ステンレス鋼

磁化率: JIS B 7609:2008 10項のF1  
級に適合

表面粗さ: F1, F2: 2μm以下(鏡面仕上)

密度: JIS B 7609:2008 11項に  
適合

## OIMLについて

OIMLは法定度量衡の国際的統一または国際的な規格・仕様を整合することを目的とした国際機構です。OIML型分銅はOIML R111に準拠しているため世界共通の形状で、海外で事業を展開する時などに必須です。



パッケージ例

オプションで、円筒型分銅単品ケースをご用意しております。

アルミケース



木製ケース



円筒  
プラスチックケース



詳細は、P17をご覧ください