

骨セメント混合器  
Jミックスワン



# 特徴と利点

## 粘度感知式セメントミキシング

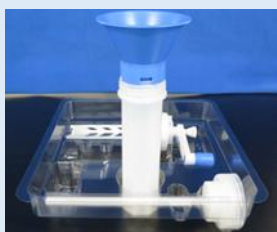
中粘度の骨セメントの適正な粘度を感知しミキシングを完了します。  
適正な混合と陰圧により気泡の少ない良質な骨セメントを提供します。  
高粘度の骨セメントを使用の場合は任意に混合できます。



中粘度の骨セメントの場合、攪拌中の骨セメントの粘度を感知し、カチカチと連続的に音が鳴りハンドルに抵抗が無くなったら攪拌終了します。  
高粘度セメント2パック、中粘度3パック時など) には中央の突起を押し込んでから攪拌を開始してください。

## 骨セメント混合用専用トレーを標準装備

骨セメント混合用専用トレーを用いることにより混合しやすい環境を提供するとともにアンプル等の転倒で清潔野の汚染を回避することができます。



## ハーフムーン型プレッシャライザー

ハーフムーン型プレッシャライザーを使用することにより髓腔に対し、より適切な加圧を行うことができます。【1】

カタログ番号	製品名
J-MX001	Jミックスワン セメントミキシングシステム
J-MX-PR	プレッシャライザー(5個入)

### Reference

1. Takkan Morishima et.al; Comparison of two pressurisers for cementation of the proximal femur. Journal of Orthopaedic Surgery 2014;22(2):163-7