

Prime Cement Mold System

プライムセメント
モールドシステム

Taper Wedge Shaped Spacer
Preserve Bones

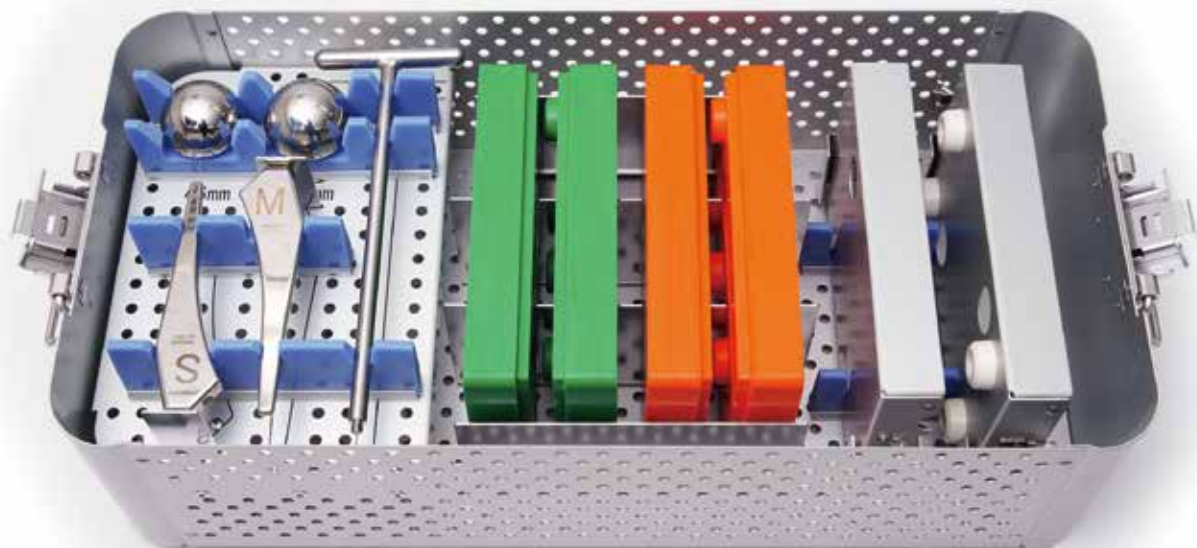


特徴

テーパウェッジシステム抜去後に最適
日本人の骨格にあったサイズ展開
臼蓋形成も可能
トライアルで大腿骨側サイズ確認可能

Prime Cement Mold System

製品情報



- サイズ毎の色分けにより判別が容易
- 術中トライアルにより正確なサイズ決めが可能
- テーパウェッジ形状により設置が容易
- オートクレーブ滅菌により繰り返し使用可能

使用方法 (手術手技)



1

サイズを選択後ボンセメントを
容器の両側に流し込む



2

ケースを圧着させ
セメントが固まるまで待つ



3

出来上がったセメントモールドを
設置する

留意点

- ・トレーの穴の位置を確認してからセメントを流し込みます (遠位端のセメント漏れを簡単に除けます)
- ・ボンセメント及び芯材は付属していません。
- ・使用の際にはボンセメント 2 パックが必要になります。

使用方法動画 <https://youtu.be/GqOcqERBymw>



製品諸元

サイズ表

サイズ (mm)	S(オレンジ)	M(グリーン)
骨頭径	42	45
オフセット	34.6	37.4
ステム長	142	149.3
近位 AP 幅	11	11.5
近位 ML 幅	25.6	27.2
遠位 ML 幅	6.5	7.9
頸体角	130°	130°

オーダー情報

セット内容	カタログ番号	
モールド	S	PM0400S
	M	PM0400M
モールドケース (共通)		PM05000
カップトライアル	S	PM02046
	M	PM02049
ステムトライアル	S	PM0300S
	M	PM0300M
Tハンドル		PM01000

一般名: 関節手術用器械 販売名: プライムセメントモールドシステム 製造販売届出番号: 11B1X10014000PM1



総販売元

プライムメディカ株式会社
〒332-0012 埼玉県川口市本町 4-7-21
オーベル川口本町 3F

☎ 048-224-0280

FAX: 048-224-0281
HP: www.prime-medica.jp

製造販売元

ネオメディカル株式会社

〒341-0024 埼玉県三郷市三郷二丁目 3-11
堀切ビル 2F