

## チタニウムベストクラウン



対応金属: 純チタン2種  
チタン合金  
適応形状: クラウン  
焼却温度: 900°C  
焼却時間: 120分  
鑄造温度: 0~300°C  
(機械適温に準ずる)

## チタンスーパーマイルド<sup>®</sup>A

副模型用 粉 4kg  
粉 1kg  
液 1L

## チタンスーパーマイルド<sup>®</sup>B

外埋没用 粉 4kg



## チタンスーパーマイルド<sup>®</sup>

対応金属: 純チタン2種  
チタン合金  
適応形状: 金属床  
パークラスプ  
焼却: 900°C 150分 徐冷  
1000°C 90分 徐冷  
鑄造温度: 0~300°C  
(機械適温に準ずる)

## チタニウムベストII

副模型 外埋没共用  
粉 4kg  
液 1L

対応金属: 純チタン2種  
チタン合金  
適応形状: 金属床  
パークラスプ  
焼却温度: 1,200°C  
焼却時間: 120分  
鑄造温度: 0~300°C  
(機械適温に準ずる)



ORARA

【製造販売元】  
有限会社リーパンオハラ  
大阪府吹田市西御旗町7-16  
06-6383-6941