

高品質なプレミアムクラスのコバルトクロム合金

ヘラニウム シリーズ

(鑄造床、クラスプ用)



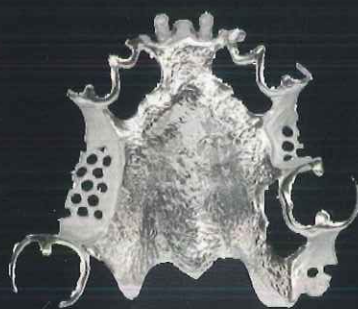
ヘラニウムCE

ヘラニウムEH

ヘラニウムレーザー

特徴

- 高い鑄造性……………高難度な自費症例にも対応可能
- 高い機械的強度……破折しにくいクラスプ製作が可能
- 優れた耐食性……………口腔内でも腐食しにくい



特性が異なる3種類のコバルトクロム合金をラインナップ

ヘラニウムCE

高硬度なため、たわませたくないバー等の製作に適しています。

ヘラニウムEH

高い伸びと耐力を有するため、クラスプやワンピースの金属床等に適しています。

ヘラニウムレーザー

クラスプの繰り返し屈曲に耐える高い伸びが特徴です。
幅広い症例に使用可能です。

製品名	ヘラニウム CE	ヘラニウム EH	ヘラニウム レーザー
HV 硬度	380	310	340
耐力(MPa)	650	720	700
伸び (%)	7	10	15



包装形態: 各種 1 kg/箱



インゴット: 1粒 約6g



ヘラニウムレーザーを応用した臨床例

販売名 ヘラニウムCE
一般的名称 歯科鋳造用コバルト・クロム合金
分類 管理医療機器
認証番号 22100BZX00382000

販売名 ヘラニウムEH
一般的名称 歯科鋳造用コバルト・クロム合金
分類 管理医療機器
認証番号 22100BZX00413000

販売名 ヘラニウムレーザー
一般的名称 歯科鋳造用コバルト・クロム合金
分類 管理医療機器
認証番号 22100BZX00380000

■ お問い合わせとご用命は



www.kulzer.co.jp

■ 製造販売元

クルツァー ジャパン株式会社

本社: 〒113-0033 東京都文京区本郷 4-8-13

TEL.03-5803-2151

大阪営業所: 〒590-0982 堺市堺区海山町 4-174

福岡営業所: 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前 3-6-12