

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鑄造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー	(株)ジーシー	(株)松風	(株)松風
商品名	コバルトキャスト	コバルタンMB	ユニメタルEZ
	 <p>(陶材焼付用コバルトクロム合金) コバルトキャストの密度は8.4g/cm³で、従来のプレシヤス・セミプレシヤス系合金比で約半分。 ■用途：メタルボンドポーセレンによるクラウン、ブリッジ ■包装：100g、250g、1000g</p>	 <p>(コバルトクロム合金) ヴィンテージ MPやヴィンテージ ハローとマッチした熱膨張係数を有するなど、弊社製品と相性が良い。良好な研磨性と高い耐食性を有しています。 ■用途：陶材焼付用クラウン、ブリッジ ■包装：100g(6gインゴット)、1kg(6gインゴット)</p>	 <p>(ニッケルクロム合金) スプルーカットやメタル調整、鏡面研磨などの操作性に優れたベリリウムフリーの陶材焼付用ニッケル・クロム合金です。 ■包装：100g(6gインゴット)、1kg(6gインゴット)</p>
規格			
定価			
メーカー	(株)松風	(株)松風	(株)松風/クルツアー・ジャパン
商品名	デントニッケル	コバリオン EX	ヘラニウムレーザー
	 <p>(ニッケルクロム合金) 高い弾力性と強靱性など優れた特性を有するニッケルクロム合金です。 ■用途：全部床、局部床、クラスプ、バー ■包装：床用500g(30g・20g各インゴット)、クラスプ用100g(6gインゴット)、500g(6gインゴット)</p>	 <p>(コバルトクロム合金) 耐食性が高く、ニッケルフリーであるにもかかわらず、高延性・高靱性の加工性に優れています。 ■用途：全部床、局部床、クラスプ、バー ■包装：100g、500g (6gインゴット)</p>	 <p>(コバルトクロム合金) 伸び値が高く、クラスプから金属床プレートまで幅広い症例に対応可能です。 ■用途：キャストパーシャルデンチャー ■包装：1kg</p>
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鋳造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー	(株)アイディエス	(株)アイディエス	(株)アイディエス
商品名	バルترون	コバトール	ミドエール
	 <p>(コバルト・クロム合金) 高強度でありながら適度な弾性も備えている。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：金属床・部分床・クラスプ・バー ■形態：インゴットタイプ(500g、1kg) ショットタイプ(500g、1kg、5kg) ■包装：上記参照 	 <p>(コバルト・クロム合金) 強度と弾性のバランスが良い。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：金属床・部分床・クラスプ・バー ■形態：インゴットタイプ(500g、1kg) ショットタイプ(500g、1kg、5kg) ■包装：上記参照 	 <p>(コバルト・クロム合金) 十分な剛性もあり、高強度、高延性を実現しました。湯流れが良好で、鋳造性にも優れています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：金属床・部分床・クラスプ・バー ■形態：インゴットタイプ(500g、1kg) ショットタイプ(500g、1kg、5kg) ■包装：上記参照
規格			
定価			
メーカー	(株)アイディエス	デンケン・ハイデンタル(株)	デンケン・ハイデンタル(株)
商品名	アイクローム	コバルトボンド	プレミアキャスト ハード
	 <p>(コバルト・クロム合金) 比較的軟質のコバルトクロム合金で、調整が容易。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：金属床・部分床・クラスプ・バー ■形態：インゴットタイプ(500g、1kg) ショットタイプ(500g、1kg、5kg) ■包装：上記参照 	 <p>(陶材焼き付け用コバルトクロム合金) 鋳造性に優れています。ニッケルフリーによる高い生体適合性。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：メタルボンド ■形態：インゴットタイプ(100g、1kg) ショットタイプ(100g、1kg) ■包装：上記参照 	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) 硬質金属でありながら弾性に優れるためクラスプの調整が容易。ニッケルフリー。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途：鋳造床、クラスプ、バー ■形態：1kg(インゴット約7.5g片) ■包装：上記参照
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鑄造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー 商品名	デンケン・ハイデンタル(株) プレミアキャストソフト	デンケン・ハイデンタル(株) スーパーキャストCo	デンケン・ハイデンタル(株) ハイコバルトS
	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) しなやかなクラスプを実現し、硬質金属Co-Cr合金において8%の高い伸びです。ニッケルフリー。 ■用途： 鑄造床、クラスプ、バー ■形態： 1kg (インゴット約7g片) ■包装： 上記参照</p>	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) 湯流れが良く鑄造タイミングの判断が容易。一般のコバルトクロム合金に比べ融点が20℃低い。 ■用途： 鑄造床、クラスプ、バー ■形態： 1kg (インゴット約7g片) ■包装： 上記参照</p>	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) 弾性、粘粘性に優れているため鉤においては細く、床においては薄くできます。 ■用途： 鑄造床、クラスプ、バー ■形態： 1kg (インゴット約7g片) (ショット0.5~9g片) ■包装： 上記参照</p>
規格			
定価			
メーカー 商品名	デンケン・ハイデンタル(株) ハイコバルトH	デンケン・ハイデンタル(株) バイオキャスト	デンケン・ハイデンタル(株) コロンビウム TYPE-II
	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) 弾性、粘粘性に優れているため鉤においては細く、床においては薄くできます。 ■用途： 鑄造床、クラスプ、バー ■形態： 1kg (インゴット約11g片) (ショット0.5~9g片) ■包装： 上記参照</p>	 <p>(金属床用コバルトクロム合金) 弾性、粘粘性に優れているため鉤においては細く、床においては薄くできます。 ■用途： 鑄造床、クラスプ、バー ■形態： 1kg (インゴット約11g片) (ショット0.5~9g片) ■包装： 上記参照</p>	 <p>(ニッケルクロム合金) 真空中製造によりポーセレンの気泡発生及びクラック大幅解消。特殊金属の配合により酸化膜と鑄造体が強力に結合。 ■用途： 全ての陶材に適応 ■形態： インゴット(100g、1kg) ■包装： 上記参照</p>
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鑄造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金






メーカー	デンケン・ハイデンタル(株)	デンケン・ハイデンタル(株)	デンケン・ハイデンタル(株)
商品名	ハイクロムソフト7	ハイリウム	ハイリウムIII
			
	<p>(ニッケルクロム合金) クリストバライト埋没材で鑄造OK。反復使用ができ経済的。研磨も容易で美しい白金色を呈す。 ■用途：クラウン、ブリッジ、インレー ■形態：インゴットタイプ(500g、1kg) ショットタイプ(500g、1kg) ■包装：上記参照</p>	<p>(ニッケルクロム合金) クリストバライト埋没材で鑄造OK。キャストタイミングが取り易く湯流れが良好。 ■用途：クラスプ、バー ■形態：インゴットタイプ(300g、1kg) ■包装：上記参照</p>	<p>(ニッケルクロム合金) クリストバライト埋没材で鑄造OK。弾性のある合金なので、鑄造後の研磨等による変形はありません。 ■用途：クラスプ、バー ■形態：インゴットタイプ(300g、1kg) ■包装：上記参照</p>
規格			
定価			
メーカー	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属
商品名	ダン・コバルト中硬質	ダン・コバルト硬質	ダン・コバルト硬硬質
			
	<p>(コバルトクロム合金) 軟らかく、切削性がよいため研磨が容易。ヒーター式鑄造機に向く。 ■用途：金属床、バー、クラスプ用 ■形態：ショット、 インゴット10g片 ■包装：各1kg/500g</p>	<p>(コバルトクロム合金) 軟らかく、流動性などバランスが良いため、当社コバルト商品中出荷量最大。ヒーター式鑄造機に向く。 ■用途：金属床、バー、クラスプ用 ■形態：ショット、 インゴット10g片 ■包装：各1kg/500g</p>	<p>(コバルトクロム合金) 硬く、アーケ鑄造にも向く。流動性良好。ヒーター式鑄造機に向く。 ■用途：金属床、バー、クラスプ用 ■形態：ショット、 インゴット10g片 ■包装：各1kg/500g</p>
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鑄造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属
商品名	ダンコバルト タイプS	ダンコバルト タイプSH	C-IIアロイ
			
	(コバルトクロム合金) <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床、バー、クラスプ用 ■形態: ショット インゴット6g片 ■包装: 1kg/500g 	(コバルトクロム合金) <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床、バー、クラスプ用 ■形態: ショット インゴット6g片 ■包装: 1kg/500g 	(コバルトクロム合金) 明るい金属光沢と伸びの良い製品です。反復利用に強いのも特徴です。 <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床、バー、クラスプ用 ■形態: インゴット6g片 ■包装: 各1kg/500g
規格			
定価			
メーカー	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属	(株)日本歯科金属
商品名	ダンコバルト 400	ダン・コバルトボンド	ダンクロム・ソフトⅢ
			
	(コバルトクロム合金) 高品位な原料を使用し、明るい金属色、強靱さと高い伸び率があります。反復利用に強いのも特長。 <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床、バー、クラスプ用 ■形態: インゴット6g片 ■包装: 1kg/500g 	(コバルトクロム合金) 国内外の各種陶材メーカー製との相性は良好。比重が軽く、技工物の軽量化実現。また高い強度のため焼成作業での変形が少ない。耐腐食性に優れる。 <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 陶材焼付用 ■形態: インゴット5g片 ■包装: 100g/500g/1kg 	(ニッケルクロム合金) 白っぽく輝く。キャストタイミングがわかりやすい。 <ul style="list-style-type: none"> ■用途: クラウン、ブリッジ ■形態: ショット ■包装: 1kg/500g
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鋳造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー 商品名	(株)日本歯科金属 ダンクラスパー	(株)日本歯科金属 ダン・セラマロイ	(株)日本歯科金属 ダンホワイト
	 <p>(ニッケルクロム合金) 高周波鋳造機との組み合わせでクリストパライト埋没材使用可能。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: ニッケルのクラスプ・バー用 ■形態: インゴット8g片 ■包装: 1kg / 300g 	 <p>(ニッケルクロム合金) 陶材焼付用ニッケルクロム合金。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 陶材焼付用 ■形態: インゴット5g片 ■包装: 100g 	 <p>(鋳造用合金) コアに使用できる歯科鋳造用合金です。銀合金などに比べて安価にコアを作成できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: コア用 (Zn, Cu, Ni 他) ■形態: インゴット5g片 ■包装: 100g, 500g, 1kg
規格			
定価			
メーカー 商品名	デンツプライシロナ(株) ビオジルf	デンツプライシロナ(株) ビオジル L	デンツプライシロナ(株) コバルトクロム MCアロイ
	 <p>(コバルトクロム合金) ニッケル・ベリリウムフリー。真空連続鋳造法で製造されているので、不純物の混入のないきわめて純度の高い品質が保証。酸化しにくいのでルツボへの残渣も少なく、研磨性もよい。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床用 ■包装: インゴット1kg 	 <p>(コバルトクロム合金) ニッケル・ベリリウムフリー。レーザー溶接にも対応する成分配合とN(窒素)の配合による溶解面効果で鋳造タイミングが取り易い。酸化しにくいのでルツボへの残渣も少ない。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床用 ■包装: インゴット1kg 	 <p>(コバルトクロム合金) 調和のとれた品質で、鋳造タイミングのとりやすさと良好な湯流れにより、複雑な形態の維持装置の鋳造も容易(確実)に行えます。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 金属床用 ■包装: インゴット1kg
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鋳造用金属その他

小分類名： ニッケル・コバルト・クロム合金

メーカー 商品名	デンツプライシロナ(株) ウィジルM	デンツプライシロナ(株) スターロイス	城北冶金工業株 アルパリウムハード
	 <p>(コバルトクロム合金)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 鋳造床、クラスプ、バー ■包装: 1kg 	 <p>(非鋳造用コバルトクロム合金) 優れた経済性を実現した陶材焼付用コバルトクロム合金。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■色調: 銀色 ■用途: クラウン&ブリッジ ■包装: 250g 	 <p>(コバルトクロム合金) 弾性・粘靱性に優れ、湯流れや鋳造性を確保しつつ液相点を1365℃におさえた。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: クラスプ・床 ■形態: インゴット、ショット ■包装: 各1kg
規格			
定価			
メーカー 商品名	井元特殊冶金(株) ハイコバルトチタン	井元特殊冶金(株) ハイコバルトセブン	井元特殊冶金(株) ファイナル キャスト
	 <p>(コバルト・クロム・チタン合金)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 床、バー、クラスプ ■タイプ: 中硬質/硬質 ■種類: 小インゴット(5 ~ 7g 程度) 中インゴット(12 ~ 14g 程度) 大インゴット(28 ~ 30g 程度) ■包装: 500g 	 <p>弾性、粘靱性、鋳造性に優れた床用コバルトクロム合金。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 床、バー、クラスプ ■種類: 小インゴット(5 ~ 7g 程度) 大インゴット(28 ~ 30g 程度) ■包装: 1kg 	 <p>弾性、粘靱性、鋳造性に優れ、酸化皮膜も極めて少ない。</p> <ul style="list-style-type: none"> ■用途: 床、バー、クラスプ ■種類: 小インゴット(3~4g 程度) ■包装: 300g/1kg
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名：鑄造用金属その他

小分類名：ニッケル・コバルト・クロム合金


メーカー	(株)クエスト	(株)クエスト	(株)クエスト
商品名	ピュアコバルト タイプS	ピュアコバルト中硬質	ピュアコバルト硬質
	 <p>(コバルト・クロム合金) 硬質・中硬質に比べ、13%の高い伸び率を持っており、強度があります。 ■用途: クラスプ、バー、金属床 ■種類: ショット(1kg)、インゴット(6g片) ■包装: 上記参照</p>	 <p>(コバルト・クロム合金) 硬度が低く研磨作業が容易にできます。 ガス+酸素溶解に適しています。 ■種類: ショット、インゴット(10g片) ■包装: 各1kg</p>	 <p>(コバルト・クロム合金) 流動性が良く適度な伸びと強さを兼ね備えています。 ■用途: 金属床・クラスプ・バー ■種類: ショット、インゴット(10g片) ■包装: 各1kg</p>
規格			
定価			
メーカー	山八歯材工業(株)	山八歯材工業(株)	
商品名	ネオリウム S(軟質)	ネオリウム H(硬質)	
	 <p>(コバルト・クロム合金) 折れにくく、しなやかな鑄造体が得られます。 ■用途: 全部床、部分床、バー、クラスプ等 ■形態: 5g(コイン形)、20g(円柱形) ■包装: 各1kg</p>	 <p>(コバルト・クロム合金) 折れにくく、しなやかな鑄造体が得られます。 ■用途: 全部床、部分床、バー、クラスプ等 ■形態: 5g(コイン形)、20g(円柱形) ■包装: 各1kg</p>	
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名： 鋳造用金属その他

小分類名： 鋳造用チタン合金

メーカー	(株)ジーシー	(株)ジーシー	(株)松風
商品名	T-アロイ	T-アロイ タフ	チタン100
			
	<p>(鋳造用純チタン) 比重が金合金の1/4と非常に軽く、しかも生体親和性、耐食性を持つ。</p> <p>■種類・用途： M(第2種)クラウン、ブリッジ、鋳造床 H(第3種)ブリッジ、鋳造床</p> <p>■包装：各1kg(30, 40インゴット)</p>	<p>(鋳造用チタン合金) チタンの生体親和性と、Co-Cr合金を上回る高強度を両立させたチタン合金。</p> <p>■用途：クラウン、ブリッジ、クラスプ、バー、鋳造床</p> <p>■包装：各1kg(30, 40インゴット)</p>	<p>鋳造用に最適な形状に仕上げた純チタンのインゴットで、比重が小さく、耐蝕性や生体親和性に優れています。</p> <p>■用途：全部床、局部床、クラウン、ブリッジ</p> <p>■包装：500g(30gインゴット)</p>
規格			
定価			
メーカー	YAMAKIN(株)	(株)日本歯科金属	井元特殊冶金(株)
商品名	KZR-CAD Ti	ダンチタニウム	ハイコバルトチタン
			
	<p>チタン合金は、Ti-6Al-4V ELI 合金のグレード5 (ASTM F136 Gr.5)を採用。</p> <p>■種類：ディスク、ブロック 純チタンGr.4、 高強度タイプ Gr.5</p> <p>■用途：CAD/CAM で作製する補綴物</p> <p>■包装：ディスク1枚、ブロック3個入</p>	<p>(鋳造用 純チタン)</p> <p>■用途：歯冠修復</p> <p>■包装：1kg(14, 20, 30, 40g)</p>	<p>(コバルト・クロム・チタン合金)</p> <p>■用途：床、バー、クラスプ</p> <p>■タイプ：中硬質/硬質</p> <p>■種類：小インゴット(5 ~ 7g 程度) 中インゴット(12 ~ 14g 程度) 大インゴット(28 ~ 30g 程度)</p> <p>■包装：500g</p>
規格			
定価			

アデント 取扱商品一覧

歯科用金属 編

中分類名：鑄造用金属その他

小分類名：易溶合金

メーカー	(株)松風	(株)東洋化学研究所	
商品名	メロットメタル	東洋メロットメタル	
	 <p>板状合金を加工して打出冠を作る際の型用合金です。</p> <p>■固相点：95℃ ■包装：130g</p>	 <p>金属板圧印・鋸打用で歯冠修復用補助材料として用いる。</p> <p>■固相点 94℃ ■包装：2粒合計 130g</p>	
規格			
定価			
メーカー			
商品名			
規格			
定価			