

歯 科 用 金 属
予 防 歯 科
感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品
セ メ ン ト
歯 冠 修 復 レ ジ ン
裏 装 材
ポ ス ト ／ コ ア 材
根 管 治 療
チェアサイド
診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リー
イ ン ス ツ ル メ ン ト
咬 合 器
技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト
技 工 用 印 象 材
印 象 材
石 こ う ／ 埋 没 材
模 型 関 連
ワ ッ ク ス
人 工 歯
咬 合
レ ジ ン 材 料
光 重 合 型 歯 冠 用 材 料
金 属 焼 付 用 陶 材
切 削 研 磨 材
鑄 造 関 連 用 品
技 工 用 機 器
患 者 説 明 用 模 型
ユ ニ フ ォ ー ム
C A D ／ C A M

ポーセレン焼付用金合金

ポーセレンゴールド80 ハイデンタル

代引



認定番号：222ACBZX00044000

- ・優美な淡黄色により、審美性に優れています。
- ・陶材とのなじみが極めて良好であり、どのメーカーの陶材にも高い接着力が得られます。
- ・陶材とのなじみが良く、反復使用をしても常に安定した性質が特徴です。

成 分：金-83.5% 白金-10.5%  
パラジウム-1.47% 銀-1.5%  
その他(In,Sn,Ir)-3.03% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1150	112	350	7.0	14.5

商品コード	包装	価格
212-00004	10g (板状1g片)	時 価

ポーセレンゴールド50 ハイデンタル

代引



認定番号：222ACBZX00062000

- ・優美な白金色で焼成後も黄変色、黒変色がなく、審美性に優れています。
- ・実質94%の貴金属含有ですので高カラット合金と比べてもひけをとらず、鑄造・ロウ着が容易です。

成 分：金-51.35% 白金-1%  
パラジウム-28%  
銀-14.6% その他(In,Sn,Ir)-5.05% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1290	150	330	8.0	14.4

商品コード	包装	価格
212-00010	10g (板状1g片)	時 価

ポーセレンゴールド30 ハイデンタル

代引



認定番号：222ACBZX00064000

- ・金・銀・パラジウムをバランス良く配合した、経済性と操作性に優れた金合金です。
- ・銀による黄変色も中カラット合金と比べて決して劣りません。

成 分：金-32.25% 銀-22.83%  
パラジウム-39.07%  
その他(In,Sn,Ir)-5.85% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1300	150	265	15.0	14.6

商品コード	包装	価格
212-00014	10g (板状1g片)	時 価

ポーセレンゴールドI ハイデンタル

代引



認定番号：222ACBZX00060000

- ・パラジウムと銀をベースにした経済的な焼付合金です。


成 分：金-1.0% 銀-26.7%  
パラジウム-60.95%  
インジウム-5.0% その他(In,Sn,Ir)-6.35% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1280	265	480	3.0	14.3

商品コード	包装	価格
212-00024	10g (板状1g片)	時 価

ポケットスケールII

代引



仕様

最大計量	100g
最小表示	0.01g
機 能	風袋引き オートパワーオフ
本体寸法	W80×D118×H23mm
皿寸法	W60×D60mm
電 源	単4電池2本

商品コード	包装	価格
000-29301	1台	¥2,980

ボンドゴールド 50

代引

適応陶材：全ての陶材に適応



認定番号：222ACBZX00062A01

- ・金50%以上を含有し、実質94%の貴金属含有により高カラット合金と比べても劣りません。
- ・後ろう着ができるよう銀を添加しています。

成 分：金-51.35% 白金-1%  
パラジウム-28%  
銀-14.6% その他(In,Sn,Ir)-5.05% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1290	150	330	8.0	14.4

商品コード	包装	価格
000-46602	10g (板状1g片)	時 価

ボンドゴールド 30

代引

適応陶材：全ての陶材に適応



認定番号：222ACBZX00064A01

- ・微結晶化により、優れた理工学的性質を備えた金合金です。高い硬度を有し、ロングスパン・アタッチメント・テレスコープなどに適しています。

成 分：金-32.25% 銀-22.83%  
パラジウム-39.07%  
その他(In,Sn,Ir)-5.85% (50～500℃)

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1300	150	265	15.0	14.6

商品コード	包装	価格
000-46604	10g (板状1g片)	時 価

ボンドゴールド I

代引

適応陶材：全ての陶材に適応



認定番号：222ACBZX00060A01

- ・パラジウムと銀をベースにしたコストパフォーマンスに富む焼付合金です。

成 分：金-1.0% 銀-26.7%  
パラジウム-60.95%  
インジウム-5.0% その他(In,Sn,Ir)-6.35% (50～500℃)


液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> )
1280	265	480	3.0	14.3

商品コード	包装	価格
000-46606	10g (板状1g片)	時 価

歯科用銀合金

銀河タイプ I ハイデンタル

認定番号：220ACBZX00052000



歯科鑄造用銀合金 第1種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・銀含有機が76%と高く、緑端強度と耐変色性に優れたインレー専用の銀合金です。


用 途：インレー  
成 分：銀-76% 銅-14.5% 亜鉛-9.5%

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
675	135	314	2.0

商品コード	包装	価格
212-00050	100g	時 価

銀河タイプII ハイデンタル

認定番号：220ACBZX00058000



歯科鑄造用銀合金 第2種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・微細化結晶により機械的性質と耐蝕性、耐変色性などの化学的性質を備えた操作性の良い銀合金です。

用 途：インレー  
クラウンブリッジ  
成 分：パラジウム-0.5% 銀-70.5% インジウム-22%  
亜鉛-6% 銅-1%

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
685	142	325	3.0

商品コード	包装	価格
212-00052	100g	時 価

ルビスター ルビー

認定番号：220AFBZX00147000



歯科鑄造用銀合金 第2種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・インジウム系銀合金で、緑端強度の不足を改善し、優れた耐蝕性・耐変色性を持っています。

用 途：インレー クラウン  
継続歯 ブリッジ  
成 分：銀-70% インジウム-23% 亜鉛-5.3%  
パラジウム-0.7% その他-1.0%

液相点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
670	143	373	7

商品コード	包装	価格
289-47201	100g	時 価

EXシルバー S-I 山八歯材工業

認定番号：220AFBZX00104000



歯科鑄造用銀合金 第1種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

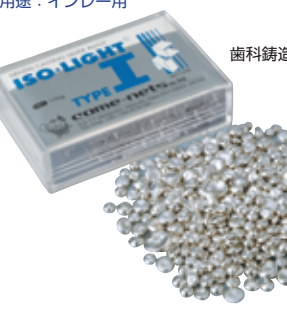
- ・鑄造性に優れ、強度および粘弾性が良く、十分な緑端強度があります。

用 途：インレー 各種クラウン  
継続歯 キャストコア  
成 分：銀-72% 亜鉛-13% 銅-11%  
インジウム-4%

商品コード	包装	価格
267-48202	100g (フラックス2g付)	時 価

イソライト タイプ I

代引



歯科鑄造用銀合金 第1種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・銀75%以上を含有したインレー専用の銀合金です。

成 分：銀-76% 銅-14.5%  
亜鉛-9.5%

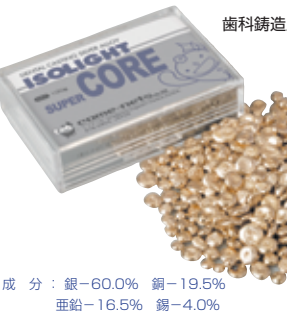
融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
675	135	314	2.0

商品コード	包装	価格
000-47202	100g	時 価

イソライト スーパーコア

代引

用途：支台築造用



歯科鑄造用銀合金 第1種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・支台築造に必要な曲げ強さがあり、粘弾性に優れた銀合金です。

成 分：銀-60.0% 銅-19.5%  
亜鉛-16.5% 錫-4.0%

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
660	140	360	3.0

商品コード	包装	価格
000-47210	100g	時 価

イソライト タイプII

代引

用途：クラウン・インレー  
・コア・ブリッジ



歯科鑄造用銀合金 第2種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・銀70%以上を含有した広い用途に使える銀合金です。

成 分：パラジウム-0.5% 銀-70.5%  
インジウム-22%  
亜鉛-6% 銅-1%

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
685	142	325	3.0

商品コード	包装	価格
000-47204	100g	時 価

イソライト ハードタイプ

代引

用途：クラウン・インレー  
・コア・ブリッジ



歯科鑄造用銀合金 第2種 管理医療機器 JDTA-JIST6108

- ・優れた靱性、耐酸性、耐酸化性をインジウムの配合により実現した、経済的な銀合金です。

成 分：パラジウム-0.5% 銀-72%  
インジウム-6%  
亜鉛-12.5% 銅-9%

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)
660	156	400	4

商品コード	包装	価格
000-47208	100g	時 価

歯 科 用 金 属
予 防 歯 科
感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品
セ メ ン ト
歯 冠 修 復 レ ジ ン
裏 装 材
ポ ス ト ／ コ ア 材
根 管 治 療
チェアサイド
診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リー
イ ン ス ツ ル メ ン ト
咬 合 器
技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト
技 工 用 印 象 材
印 象 材
石 こ う ／ 埋 没 材
模 型 関 連
ワ ッ ク ス
人 工 歯
咬 合
レ ジ ン 材 料
光 重 合 型 歯 冠 用 材 料
金 属 焼 付 用 陶 材
切 削 研 磨 材
鑄 造 関 連 用 品
技 工 用 機 器
患 者 説 明 用 模 型
ユ ニ フ ォ ー ム
C A D ／ C A M



歯 科 用 金 属
予 防 歯 科
感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品
セ メ ン ト
歯 冠 修 復 レ ジ ン
裏 装 材
ポ ス ト ／ コ ア 材
根 管 治 療
チェアサイド
診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リ ー
イ ン ス ツ ル メ ン ト
咬 合 器
技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト
技 工 用 印 象 材
印 象 材
石 こ う ／ 埋 没 材
模 型 関 連
ワ ッ ク ス
人 工 歯
咬 合
レ ジ ン 材 料
光 重 合 型 歯 冠 用 材 料
金 属 焼 付 用 陶 材
切 削 研 磨 材
鑄 造 関 連 用 品
技 工 用 機 器
患 者 説 明 用 模 型
ユ ニ フ ォ ー ム
C A D / C A M

コバルトクロム合金

バイオキャスト

ハイデンタル

ショット  
インゴット

認証番号：222ACBZX00057A01  
認証番号：220ACBZX00101000



- ・弾性、粘靱性に優れている為、鉤に於いては細く、床に於いては薄くできます。
- ・Co-Cr-Mo合金なので湯流れが良く鑄造性に優れています。

用 途：クラスプ、バー、鑄造床  
成 分：Co-63.9% Cr-25.4%  
Mo-5.0%  
その他(Ni,Si,Fe,Al,Mn)-5.7%

融点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)
1,395	340	590	4.0

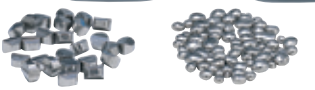
商品コード	包装	価格
212-00224	ショット 1kg	ⓧ¥24,700→¥18,200
212-00225	インゴット 1kg	ⓧ¥29,200→¥20,600

ハイコバルト

ハイデンタル

ショットH  
ショットS  
インゴットH  
インゴットS

認証番号：222ACBZX00057000  
認証番号：222ACBZX00072000  
認証番号：222ACBZX00056000  
認証番号：222ACBZX00080000



用 途：鑄造床、クラスプ、バー  
成 分：H Co-63.9% Cr-25.4%  
Mo-5.0% その他(Ni,Si,Fe,Al,Mn)-5.7%  
S Co-64.2% Cr-27.9%  
Mo-5.4% その他(Ni,Si,Fe,Mn,C)-2.5%

種類	融点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)
H	1,390	340	590	4.0
S	1,400	330	550	5.0

商品コード	包装	価格
212-00180	ショット ハード 1kg	ⓧ¥29,400→¥20,900
212-00190	ショット ソフト 1kg	ⓧ¥29,400→¥20,900
212-00200	インゴット ハード 1kg	ⓧ¥31,000→¥22,000
212-00210	インゴット ソフト 1kg	ⓧ¥31,000→¥22,000

ダンコバルト

日本歯科金属

ショット  
インゴット

認証番号：21900BZX00577000  
認証番号：21900BZX00575000

コバルトクロム合金

- ・溶けた時に金属が回るのでキャストタイミングがとりやすく、切削性良いコバルトクロム合金です。



用 途：中硬質 クラスプ、バー  
硬 質 クラスプ、バー、鑄造床  
硬硬質 クラスプ、バー、鑄造床

種類	融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)	Co (%)	Cr (%)	Mo (%)	その他 (%)
中硬質	1,400	350	736	8	61.2	31.0	6.0	1.8
硬 質	1,400	400	784	7	60.7	31.3	6.0	2.0
硬硬質	1,400	450	834	7	60.7	31.2	6.0	2.1

●500g ※インゴットは10g片です。

ショット	商品コード	内容	価格
●500g	192-47602	中硬質	ⓧ¥15,000→
	192-47610	硬質	¥11,700
	192-47630	硬硬質	

●1kg ※インゴットは10g片です。

ショット	商品コード	内容	価格
●1kg	192-47604	中硬質	ⓧ¥29,400→
	192-47612	硬質	¥21,900
	192-47632	硬硬質	

インゴット	商品コード	内容	価格
●500g	192-47606	中硬質	ⓧ¥16,000→
	192-47614	硬質	¥12,200
	192-47634	硬硬質	

インゴット	商品コード	内容	価格
●1kg	192-47608	中硬質	ⓧ¥31,000→
	192-47616	硬質	¥23,700
	192-47636	硬硬質	

ドリームキャスト



サンプルあります  
内容量  
50g(1底分)

認証番号：221ACBZX00004000



- ・ノンベリリウムで高純度・高品質のコバルト・クロム合金です。
- ・耐食性・弾力性に優れており、クラスプ・金属床に適しています。

成 分
コバルト 64.9%
クロム 28.0%
モリブデン 5.7%
ケイ素・マンガン 1.4%

物 性 値

融点(℃)	硬度(HV)	引張強さ(Mpa)
1,380	420	690~730

伸び (%)	変色	ベリリウム検出
3~4	なし	検出なし

・形状：インゴット状(4g~8g)

商品コード	包装	価格
310-47600	300g	¥5,900
310-47602	1kg	¥18,600

ドリームキャストII



サンプルあります  
内容量  
50g(1底分)

認証番号：222ACBZX00072A01



- ・鑄造性・弾性・靱性に優れた金属で、耐蝕性・耐変色性も良く、優美な光沢が得られます。
- ・鑄造方法を詳しく記載した取扱説明書を同封しております。ご参照の上、まずはサンプルでお試しください。

成 分
コバルト 64.2%
クロム 27.9%
モリブデン 5.4%
ケイ素・アルミニウム・ニッケル・カーボン 2.5%

物 性 値

液相点	固相点
1400℃	1380℃

硬度(HV)	耐力(MPa)	伸び(%)
330	550	5

・形状：ショット(0.5g~9.0g)

商品コード	包装	価格
310-47640	300g	¥5,630
310-47642	1kg	¥18,200

シリウスキャスト



認証番号：222ACBZX00056A01



良好な湯流れを備えた鑄造性の高いコバルトクロム合金です。

切削性・研磨性にも優れているため扱いやすく、美しい鑄造体が容易に得られます。

・形状：インゴット状(10g~12g)

商品コード	包装	価格
000-47600	300g	¥5,720
000-47602	1kg	¥18,500

ポーセレン焼付用ニッケルクロム合金

コロンビウムタイプII

ハイデンタル

承認番号：16300BZZ01293000



全ての陶材に適応

成 分：Ni-62.8% Cr-19.1% Mo-7.1%  
SiCr-8.4% その他-2.6%

- ・超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との強力結合。
- ・前鑄着は「コバルトボンドプレソルダー」を御使用下さい。
- ・後鑄着はハイデンタル「スーパーフラックス」を使用して市販14K鑄で簡単に流鑄できます。

(50~500℃)

融点 (℃)	硬さ (HV)	引張り強さ (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> /℃)
1,245	300	686	2.5	14.1

商品コード	包装	価格
212-00070	100g	ⓧ¥12,500→¥9,240

ニッケルクロム合金（クラウン・ブリッジ）

ハイクロムソフト7

ハイデンタル

ショット  
インゴット

認証番号：222ACBZX00076000  
認証番号：222ACBZX00075000



融点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)
1,250	288	405	5.0

用 途：クラウン、ブリッジ  
成 分：Ni-73.5% Cu-12.5% Cr-5.0%  
Sn-5.0% その他(Si,Fe,Ca,Mn,C,Al)-4.0%

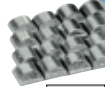
ニッケルクロム合金（クラスプ・床用）

ハイリウムⅢ

ハイデンタル

認証番号：223ACBZX00002000

クラスプ用



- ・弾性に優れておりワイヤークラスプも鑄造法によりできるため作業時間の短縮が可能です。
- ・鑄造鉤およびバー等にも使用できます。
- ・金鑄着も容易です。
- ・変色はありません。

用 途：クラスプ、バー  
成 分：Ni-63.9% Cr-15.1% Mn-5.0%  
Nb-5.0%  
その他(Mo,Cu,Al,Co,Si)-11.0%

融点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)
1,285	350	700	8.0

商品コード	包装	価格
212-00160	インゴット 300g	ⓧ¥13,000→¥9,200
212-00162	インゴット 1kg	ⓧ¥39,000→¥27,500

金属床用



- ・ハイリウムⅢ（クラスプ用）と同成分のニッケルクロム合金です。
- ・良好な湯流と優れた弾性で薄い床や細い鉤が作製できます。
- ・金鑄着も容易です。
- ・変色はありません。

用 途：金属床、バー  
成 分：Ni-63.9% Cr-15.1% Mn-5.0%  
Nb-5.0%  
その他(Mo,Cu,Al,Co,Si)-11.0%

融点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)
1,285	350	700	8.0

商品コード	包装	価格
212-00170	インゴット 1kg	ⓧ¥39,000→¥27,500

ポーセレン焼付用コバルトクロム合金

コバルト・ボンド

ハイデンタル

認証番号：222ACBZX00070000



成分：コバルト-59.3% クロム-25.3%  
タングステン-6.4% その他(モリブデン、ガリウム、ケイ素、マンガン、アルミニウム)-9.0%

- ・優れた耐食性と鑄造性を有した陶材焼付用コバルトクロム合金です。
- ・ニッケルフリーによる高い生体適合性。
- ・陶材を選ばず幅広い用途に対応可能です。

液相点 (℃)	硬さ (HV)	耐力 (MPa)	伸び (%)	熱膨張係数 (×10 <sup>-6</sup> /℃)
1375	350	570	4.0	25-500℃ 14.2 50-500℃ 14.5

商品コード	包装	価格
212-00062	インゴット 100g	ⓧ¥9,000→¥7,000
212-00063	インゴット 1kg	ⓧ¥85,000→¥66,000

- ・クリストバライト系埋没材及びリン酸塩系埋没材のいずれでも埋没鑄造が可能です。研磨が容易で優美な白金光沢を呈します。（クリストバライトはハイデンタル社のハイクリстокイックをお使い下さい）

ショット

商品コード	包装	価格
212-00090	500g	ⓧ¥13,750→¥10,100
212-00091	1kg	ⓧ¥25,300→¥18,400

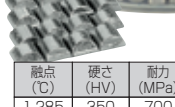
インゴット

商品コード	包装	価格
212-00100	500g	ⓧ¥14,900→¥11,000
212-00102	1kg	ⓧ¥28,700→¥21,100

ニューベストリウム

ハイデンタル

認証番号：223ACBZX00002A01



用 途：クラスプ、バー  
成 分：Ni-63.9% Cr-15.1% Mn-5.0%  
Nb-5.0%  
その他(Mo,Cu,Al,Co,Si)-11.0%

商品コード	包装	価格
212-00177	インゴット 300g	ⓧ¥11,800→¥8,680
212-00178	インゴット 1kg	ⓧ¥35,500→¥26,100

ハイリウム

ハイデンタル

認証番号：222ACBZX00087000

クラスプ用



- ・キャストタイミングが取り易く湯流れが良いニッケルクロム合金です。
- ・切削性及び研磨性に優れ、美しい光沢が容易に得られます。
- ・反復使用ができ、経済的です。
- ・金ろう着も容易にできます。
- ・変色はありません。

用 途：クラスプ、バー  
成 分：Ni-73.0% Cr-5.7% Cu-12.4%  
その他(Sn,Si,Fe,Ca,C,Al)-8.9%

商品コード	包装	価格
212-00150	インゴット 300g	ⓧ¥13,000→¥9,200
212-00152	インゴット 1kg	ⓧ¥39,000→¥27,500

歯 科 用 金 属

予 防 歯 科

感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品

セ メ ン ト

歯 冠 修 復 レ ジ ン

裏 装 材

ポ ス ト ／ コ ア 材

根 管 治 療

チェアサイド

診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リ ー

イ ン ス ツ ル メ ン ト

咬 合 器

技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト

技 工 用 印 象 材

印 象 材

石 こ う ／ 埋 没 材

模 型 関 連

ワ ッ ク ス

人 工 歯

咬 合

レ ジ ン 材 料

光 重 合 型 歯 冠 用 材 料

金 属 焼 付 用 陶 材

切 削 研 磨 材

鑄 造 関 連 用 品

技 工 用 機 器

患 者 説 明 用 模 型

ユ ニ フ ォ ー ム

C A D / C A M







歯 科 用 金 属
予 防 歯 科
感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品
セメント
歯 冠 修 復 レ ジ ン
裏 装 材
ポ ス ト ／ コ ア 材
根 管 治 療
チェアサイド
診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リ ー
イ ン ス ツ ル メ ン ト
咬 合 器
技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト
技 工 用 印 象 材
印 象 材
石 こ う ／ 埋 没 材
模 型 関 連
ワックス
人 工 歯
咬 合
レ ジ ン 材 料
光 重 合 型 歯 冠 用 材 料
金 属 焼 付 用 陶 材
切 削 研 磨 材
鑄 造 関 連 用 品
技 工 用 機 器
患 者 説 明 用 模 型
ユ ニ フ ォ ー ム
C A D ／ C A M
















磁性アタッチメント

ギガウスC

ジーシー

承認番号：21600BZZ00318000

強い吸引力と耐久性を両立させた磁性アタッチメントです。従来の鋳接法他に、本来の吸引力が確実に得られるKB法（キーパーボンディング法）を採用したため、症例に合わせて選択することが可能です。

ギガウスC	磁石構造体						キーパー/KBキーパー				吸引力(gf) 参考値
	天面	吸着面	側面 (長径)	長径	短径	高さ	側面 (長径)	長径	短径	高さ	
C 300				3.2	2.45	1.3	—	2.8	2.45	0.6	300
C 400				3.5	2.7	1.3	—	3.1	2.7	0.6	400
C 600				4.1	3.3	1.3	—	3.7	3.3	0.7	600
従来型マグフィット EX400W				3.4	2.4	1.5	—	3.4	2.4	0.8	400
従来型マグフィット EX600W				3.8	2.8	1.8	—	3.8	2.8	1.0	610

※図は単位です。 ※ギガウスCの漏洩磁場は0.005T以下です。



セ ッ ト 1セット…………… ㊦¥15,000→**¥12,500**

101-09120 C300 101-09124 C600  
101-09122 C400

磁石構造体×1  
磁性アタッチメントカード×1

キーパー×1  
カルデシール×1



KBセ ッ ト 1セット…………… ㊦¥15,000→**¥12,500**

101-09170 C300KB 101-09174 C600KB  
101-09172 C400KB

KBキーパー×1  
カルデシール×1

KBキーパートレー×1



単 品

磁石構造体 1個…………… ㊦¥14,000→**¥12,250**

101-09130 C300 101-09134 C600  
101-09132 C400

キーパー 1個…………… ㊦¥1,500→**¥1,320**

101-09140 C300用 101-09144 C600用  
101-09142 C400用

別 売 品

石こうスぺーサー 1パック（2個）…………… ㊦¥390→**¥340**

101-09150 C300用 101-09154 C600用  
101-09152 C400用

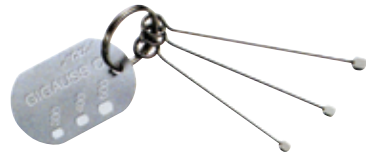
ハウジングパターン 1パック（10個）…………… ㊦¥1,800→**¥1,580**

101-09160 C300用 101-09164 C600用  
101-09162 C400用



診断ゲージ

101-09198 ……1個  
㊦¥8,000→**¥6,600**



プラスチック製アタッチメント

クーゲルHOOKアタッチメント

山八歯材工業

既存のデンチャーも気軽にノンクラスプ!!

認証番号：225AKBZX00008000

メール



商品コード	包装	価格
267-41411	1個	㊦¥2,800→ <b>¥2,100</b>

フィメール



●セッティングフィルム2枚付

商品コード	包装	価格
267-41413	1個	㊦¥2,800→ <b>¥2,100</b>

メールホルダー

サベイヤーに取り付けて使用します。メールのワックスアップの際、取り付け方向を決める時に用います。

商品コード	包装	価格
267-41418	1個	㊦¥1,200→ <b>¥900</b>

フィメール スモールタイプ



●セッティングフィルム2枚付

商品コード	包装	価格
267-41415	1個	㊦¥2,800→ <b>¥2,100</b>



メールパターン装着イメージ図

ろう材

Sソルダー

斉藤歯研工業所

認証番号：219AFBZX00125000



流れやすく巣が入りにくいソルダーです。

液相点：775℃  
成 分：銀—50% 銅—34%  
亜鉛—16%

商品コード	内容量	価格
090-47504	10g	<b>時 価</b>

サンブラチナソルダー デンツプライ三金

認証番号：222AGBZX00066000

銀ろう



鋳造物のろう着用ソルダーです。使い易いロール状です。

液相点：730℃  
成 分：銀—53% 銅—28%  
亜鉛—19%

商品コード	内容量	価格
082-47402	30g	<b>時 価</b>

ミロソルダー

ジーシー

銀合金用ソルダー

認証番号：16100BZZ00018000



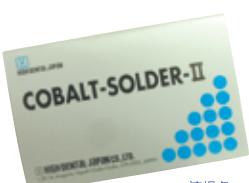
低溶のソルダー。銀合金鋳造体の穴うめ等に使用します。

液相点：370℃  
成 分：銀—25% 錫—72%  
その他—3%

商品コード	内容量	価格
101-02012	5g	<b>時 価</b>

コバルト・ソルダーⅡ ハイデンタル

貴金属成分を配合することで、より流ろうを行いやすくなり、確実にろう着が可能です。



認証番号：222ACBZX00079000

液相点：960℃  
成 分：Au—72.6% Ni—18.4%  
Zn—9.0% Ir—微量

商品コード	内容量	価格
212-00084	2g	<b>時 価</b>

コバルトボンドプレソルダー ハイデンタル

貴金属成分を配合することで、より流ろうを行いやすくなり、確実にろう着が可能です。



認証番号：222ACBZX00078000

液相点：960℃  
成 分：Au—5.0% Co—28.0% Ag—13.5%  
Pd—46.0% In—6.3% Other—1.2%

商品コード	内容量	価格
212-00078	2g	<b>時 価</b>

フラックス

ミロペースト

ジーシー

溶剤<ミロソルダー用>



ミロソルダーによるろう着の際に使用する専用溶剤です。

商品コード	内容量	価格
101-99002	25g	㊦¥1,540→ <b>¥1,270</b>

ブルーフラックス

斉藤歯研工業所

金ろう・パラロウろう着用



クリーム状で流動性の良いフラックスで、金属の種類を問わずご使用いただけます。乾燥しにくく、操作性にも優れています。

商品コード	内容量	価格
090-47502	30g	<b>¥1,680</b>

ミロフラックス

ジーシー

銀合金用フラックス



銀合金等、低溶合金用の溶剤で、鋳造時にふりかけて使用します。

商品コード	内容量	価格
101-99001	15g	㊦¥650→ <b>¥560</b>

スーパーフラックス ハイデンタル

ニッケル・コバルト系合金用フラックス



ニッケル及びコバルト系合金の鋳着時に流鏝部に塗布しておきますと酸化防止になり安全な鋳着ができます。

商品コード	内容量	価格
212-00082	100g	㊦¥3,850→ <b>¥2,800</b>

歯 科 用 金 属
予 防 歯 科
感 染 予 防 ・ 衛 生 用 品
セメント
歯 冠 修 復 レ ジ ン
裏 装 材
ポ ス ト ／ コ ア 材
根 管 治 療
チェアサイド
診 療 関 連 ／ ア ク セ サ リ ー
イ ン ス ツ ル メ ン ト
咬 合 器
技 工 用 イ ン ス ツ ル メ ン ト
技 工 用 印 象 材
印 象 材
石 こ う ／ 埋 没 材
模 型 関 連
ワックス
人 工 歯
咬 合
レ ジ ン 材 料
光 重 合 型 歯 冠 用 材 料
金 属 焼 付 用 陶 材
切 削 研 磨 材
鑄 造 関 連 用 品
技 工 用 機 器
患 者 説 明 用 模 型
ユ ニ フ ォ ー ム
C A D ／ C A M