

銀合金

ニューシルバー

歯科鑄造用銀合金第1種 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00023000
販売名:イシフクニューシルバー

液相点が低く、硬さもある銀合金

- J I S 種 別 : 第1種
- 用 途 : インレー、クラウンなど
- 液 相 点 : 605°C
- 成分分量 (%)
- 硬 さ : 鑄造185HV
- 質 量 : 100g



クリアシルバー

歯科鑄造用銀合金第2種 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00027000
販売名:クリアシルバー

パラジウムフリーの一般的な銀合金

- J I S 種 別 : 第2種
- 用 途 : インレー、クラウンなど
- 液 相 点 : 690°C
- 成分分量 (%)
- 硬 さ : 鑄造140HV
- 質 量 : 100g



アルファシルバー

歯科鑄造用銀合金第2種 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:304ALBZX00008000
販売名:イシフク アルファシルバー

優れた耐変色性と機械的特性を兼ね備えた低コスト銀合金

- J I S 種 別 : 第2種
- 用 途 : インレー、クラウンなど
- 液 相 点 : 690°C
- 成分分量 (%)
- 硬 さ : 鑄造140HV
- 質 量 : 100g



アロイシルバー

歯科鑄造用銀合金第2種 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00025000
販売名:イシフク アロイシルバー

パラジウムを添加することにより優れた耐食性を実現

- J I S 種 別 : 第2種
- 用 途 : インレー、クラウンなど
- 液 相 点 : 700°C
- 成分分量 (%)
- 硬 さ : 鑄造140HV
- 質 量 : 100g



プレミアムシルバー

歯科鑄造用銀合金第2種 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00029A01
販売名:イシフク プレミアムシルバー

パラジウムを1%含有。 優れた機能性を持つワンランク上の銀合金

- J I S 種 別 : 第2種
- 用 途 : インレー、クラウンなど
- 液 相 点 : 700°C
- 成分分量 (%)
- 硬 さ : 鑄造150HV
- 質 量 : 100g

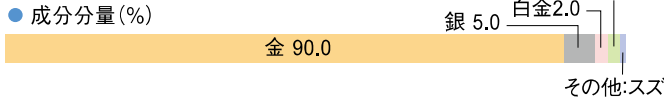


ろう材

IFKプレソルダーH

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:15500BZZ00132000
販売名:IFK プレソルダーH

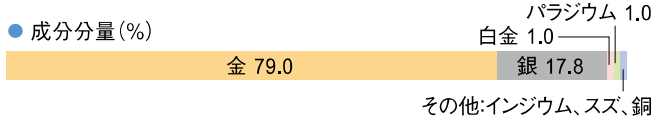
- 用途: 前ろう付 ● 質 量: 2g
- 液相点: 1,115°C



IFKプレソルダーL

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:21100BZZ00077000
販売名:IFK プレソルダーL

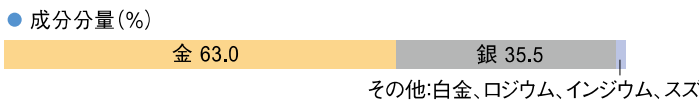
- 用途: 前ろう付 ● 質 量: 2g
- 液相点: 1,070°C



IFKプレソルダーG

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:21000BZZ00634000
販売名:IFK プレソルダーG

- 用途: 前ろう付 ● 質 量: 2g
- 液相点: 1,050°C



K18ロウ

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:15100BZZ00604000
販売名:K18ロウ

高カラット合金に適したK18の金ろう

- 用途: 一般ろう付 ● 質 量: 5g
- 液相点: 805°C



K16ロウ

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00019000
販売名:K16ロウ

白金加金合金や金合金に加え、陶材焼付用合金の後ろうにも適したK16の金ろう

- 用途: 一般ろう付、後ろう付 ● 質 量: 5g
- 液相点: 770°C



K14ロウ

歯科用金ろう 管理医療機器 (クラスII) 認証番号:220ALBZX00020000
販売名:K14ロウ

白金加金合金や金合金に加え、陶材焼付用合金の後ろうにも適したK14の金ろう

- 用途: 一般ろう付、後ろう付 ● 質 量: 5g
- 液相点: 765°C



※製品の色調は実際のものとは異なります。