

LASERWIRE

·ワイヤー Ti/CoCr/PG/PW



- ▶レーザー溶接に対応した高品質フィラーメタル
- 正確なレーザー溶接により金属本来の強度を得ることができる。

フィラーメタルとは、溶接にて金属を接合するために使用される金属材料を意味します。



製品名	標準価格	主用途
レーザーワイヤーTi ϕ 0.3mm×2m	¥5,500	純チタン及びチタン合金の溶接、盛上げ、穴埋め 等
レーザーワイヤーTi ϕ 0.5mm×2m	¥5,500	純チタンクラウン、チタン床の溶接に安心な純チタン製ワイヤー
レーザーワイヤーCo-Cr ϕ 0.35mm×2m	¥16,000	コバルトクロム合金の溶接、盛上げ、穴埋め 等
レーザーワイヤーCo-Cr ϕ 0.5mm×2m	¥17,000	レーザー溶接に最適なノンカーボンワイヤー
レーザーワイヤーPG φ 0.3mm×1m	¥20,000	白金加金同士の溶接
レーザーワイヤーPG ϕ 0.5mm×25cm	¥15,000	Tiと異種金属の溶接、Co-Crと白金加金の溶接 等
レーザーワイヤーPW ϕ 0.3mm $ imes$ 1m	¥22,500	焼付用プレシャスメタル、焼き付け用メタルの溶接(前ロウ、後ロウ)
レーザーワイヤーPW ϕ 0.5mm×25cm	¥16,800	パラジウム合金の溶接、Co-Crとパラジウム合金との溶接 等

Ti:歯科非鋳造用チタン合金 医療機器認証番号 223AKBZX00180000 CoCr: 歯科用コバルト・クロム系合金ろう 医療機器認証番号 223AKBZX00096A01

PG: 歯科用金ろう 医療機器認証番号 224AKBZX00014000 PW: 歯科用金ろう 医療機器認証番号 224AKBZX00013000

●ご使用前に必ず製品の添付文書をお読みください。●標準価格は2022年4月1日現在の価格で消費税等は含まれていません。

管理医療機器 クラスⅡ MADE IN JAPAN

販 売 元

〒543-0011 大阪市天王寺区清水谷町19-10 **セレック**株式会社 Tel. (06) 6765-0691 (代) Fax. (06) 6765-0690

製造販売元

〒595-0024 大阪府泉大津市池浦町5丁目13-30 日本歯科金属 Tel. (0725)51-7786 Fax. (0725)33-8870