

株式会社 八尾金網製作所

特殊金属線金網「チタンメッシュ純チタン一種」

作成日：2020年2月28日 ver 1.0.D001

■製品概要

- ・線材メーカーとの共同開発により従来にない細線 60μ や濾過精度 20μ の金網製造に成功。チタン材では今まで無かった極細線・微細空間の濾材を実現
- ・医療分野・スマートエネルギー分野など成長分野に使用実績あり
- ・サイズ 1000mm巾のメッシュをロール状在庫、在庫品は 0.1mからの少量でも販売
- ・プレス加工による丸切り・高精度な角型カット、溶接など様々な加工に対応

■製品の特長（当社製品の）

- ・形成された酸化被膜により、海水・塩化物水溶液に対する優れた耐食性でステンレス代替として
- ・生体適合性に優れインプラントや心臓弁、人工骨などへ使用が期待される
- ・比重が軽くステンレス・鉄に対して約 60%
- ・更になる高精度のメッシュ製作に挑戦中 $\phi 0.05 \times 200\text{MESH}$ 空間 77μ
- ・ロット数量が一定量あれば、お客様のご要望に応じてオーダーメイドで製造致します

■使用（活用）事例

- ・ステンレスでも対応出来ない環境下でもチタンメッシュの優れた耐食性で対応可能
(例) 食品メーカーラインのフィルター・海洋関連のフィルター
- ・医療関連のインプラント材料や医療器部材としてテスト使用
- ・金属イオンによる精密機器誤作動の対策としてチタンメッシュをテスト
(例) 医療関連機器のフィルター

■仕様（規格表）

		線経(mm)	メッシュ	空間(μ)
①	綾織	0.1	100	154
②	綾畳織	縦 0.15/横 0.11	縦 50/横 500	30
③	綾畳織	縦 0.1/横 0.07	縦 100/横 800	20
④	綾織	0.06	150	109

- ・規格表 PDF をご利用ください「仕様・規格・在庫はこちら」よりダウンロードください
※金額については「お問い合わせ」フォームよりお問い合わせください