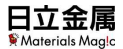


## 医療用チューブ

精密かつ設計自由度の高いチューブをご提供





## 特長

自社製金型で設計自由度高く、マルチルーメン/レイヤーのご要望にお応えいたします。

## 概要





主な製品	特長・製法
マルチルーメン チューブ	・自社製クロスヘッド・芯口金を用い自由度の高いチューブを成形・最小厚0.025mm (0.001inch)
	2 Lumen 3 Lumen 4 Lumen Double Bore Tri-Lumen
マルチレイヤーチューブ	<ul><li>・異なる材料による多層チューブを一括押出成形</li><li>・ストライプー括押出も対応</li><li>・最小厚0.025mm</li></ul>
耐圧チューブ	高圧(1,200psi)対応の編組チューブ ポリアミド編組・ステンレス編組等のラインナップ
その他、マイクロチュ	ーブ(最小外径0.12mm)、テーパーチューブ、硬度変化チューブや

その他、マイクロチューブ(最小外径0.12mm)、テーパーチューブ、硬度変化チューブや 2次加工(パンチング/穴あけ、印字、チッピング/フレア加工等)ご要望にも対応可能です。

## お問合せ

〒108-0075 東京都港区港南1-2-70 (品川シーズンテラス) 機能部材事業本部 電線統括部 エレクトロニクス営業部

TEL: 03-6774-3620

URL: <a href="http://www.hitachi-metals.co.jp/products/elec/md/">http://www.hitachi-metals.co.jp/products/elec/md/</a>

本カタログ記載内容の無断転載を禁じます。

本カタログに掲載された仕様、デザインは、予告なく変更する場合がございます。 CAT.NO.KV150