

# ヘルスシリコーンチューブ



材 質：シリコーンゴム

## 特 徴

- 架橋触媒に白金化合物を使用したシリコーンチューブです。
- 透明度の高いチューブのため、外部から液の流れがわかります。
- 様々なサイズが製造可能です。
- -50℃～200℃の幅広い温度範囲でゴムとしての弾力性を保持できます。

- 昭和41年10月4日食品衛生法（厚生省告示第434号）規格基準に合格します。
- 昭和58年6月20日薬発第494号薬務局通知V-5 溶出物試験に合格します。

## 用 途

- 輸液ラインの配管
- 理化学分析、バイオ、製薬

## 物性値 (JIS K 6249)

項 目	数 値
硬度 (タイプA)	70
密度 (23℃)	g/cm <sup>3</sup> 1.20
引張強さ	MPa 8.4
切断時伸び	% 400
引裂強さ (アングル)	N/mm 21
圧縮永久ひずみ (180℃、22h)	% 23

## 耐熱性 (200℃、96h) (JIS K 6249)

項 目	数 値
硬さの変化	+2
引張強さの変化率	% -9
切断時伸びの変化率	% -27

※このデータは参考値であり、規格値ではありません。  
※御使用に際しては、貴社にて用途に適合するか御確認下さい。  
※本製品は、受注生産品です。

取扱店

製 造 元 出雲ゴム製造株式会社

販 売 元 出雲ゴム工業株式会社

- 東京都品川区北品川 5-7-13 イズモビル (〒141-0001)  
TEL 03-3441-3105 FAX 03-3445-5705