

# 導電性シリコンチューブ



## 概要

導電性シリコンチューブは静電気等の影響を受けず粒子のロスを最小限にするため、エアロゾルなどの研究に最適です。また、チューブが4サイズあるのでほとんどの実験機器との組み合わせが可能であり、接続も簡単に出来ます。

### 4サイズの導電性シリコンチューブ

- ・モデル 3001788 内径0.19インチ、外径0.375インチ（フィット 1/4インチ） 50フィート
  - ・モデル 3001789 内径0.31インチ、外径0.5インチ（フィット 3/8インチ） 50フィート
  - ・モデル 3001835 内径0.44インチ、外径0.75インチ（フィット 1/2インチ） 25フィート
  - ・モデル 3001901 内径0.687インチ、外径1.125インチ（フィット 3/4インチ） 25フィート
- ※1インチは25.4ミリ、1フィートは0.3048メートルです。



TRUST. SCIENCE. INNOVATION.

\* 仕様は予告なしに変更される場合があります。ご了承ください。

 **東京ダイレック株式会社**

東京本社 〒160-0014 東京都新宿区内藤町1 内藤町ビルディング  
TEL 03-3355-3632 FAX 03-3353-6895 (代表)  
TEL 03-5367-0891 FAX 03-5367-0892 (営業部)

**TOKYO DYLEC CORP.**

西日本営業所 〒601-8027 京都市南区東九条中御霊町53-4-4F  
TEL 075-672-3266 FAX 075-672-3276