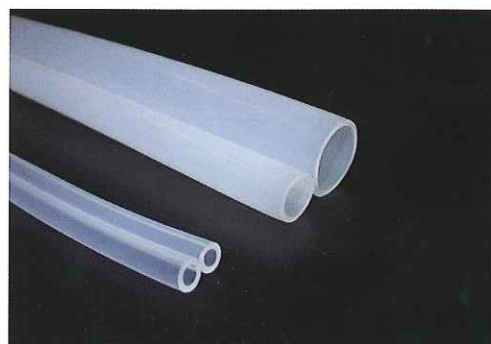


## アメテック接合チューブ

接合チューブは2本以上のチューブを全長に沿って接合することで形作られます。この製品は主として水質監視や臨界流体で使用されます。一例として、一方のチューブ内を流れる液体が隣接したチューブ内を流れる液体によって加熱又は冷却されます。

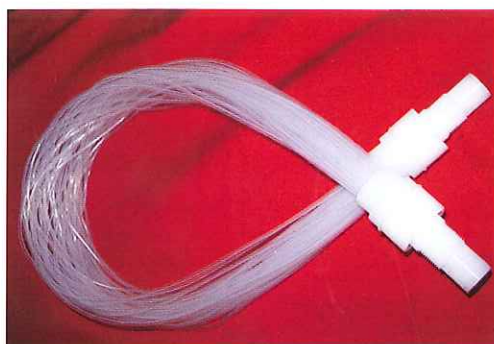
- 接合チューブは基本的に同サイズの二つの独立したチューブで構成されていますが、違うサイズのチューブを合わせることも出来ます。
- 接合チューブは用途に応じて接合されたままにすることも、必要に応じて分離して製造することも可能です。
- 接合チューブの材質はF E P及びP F Aにより製造可能です。
- 接合チューブは接合するサイズによって長さ100ft/200ft/300ftで供給することができます。



## 半導体向UHP-PFA 熱交換器

UHP-PFA熱交換器の接続は溶接接合、ネジ接合、フレア接合の3種類があります。

- 溶接接合はOリングを使用せず、組立時の部品数が少なくなります。
- ネジ接合型は、Oリングと締付ナットでシールされています。



発行 日本

AMETEK®社 日本総代理店

カンセツ産業株式会社

本社・工場 大阪市此花区島屋4丁目3番27号  
〒554-0024 TEL:06-6466-2801 FAX:06-6466-2812  
東京支店 東京都台東区浅草橋3丁目32番6号(石川ビル5階)  
〒111-0053 TEL:03-3865-6241 FAX:03-3865-6245  
U R L <http://www.kansetu.co.jp>