

Wonder Tube Ring Style

ワンダーチューブリング式

特徴

日本水協規格品

日本水道協会（認証登録品）
G-177（呼径：13A～25A）

用途



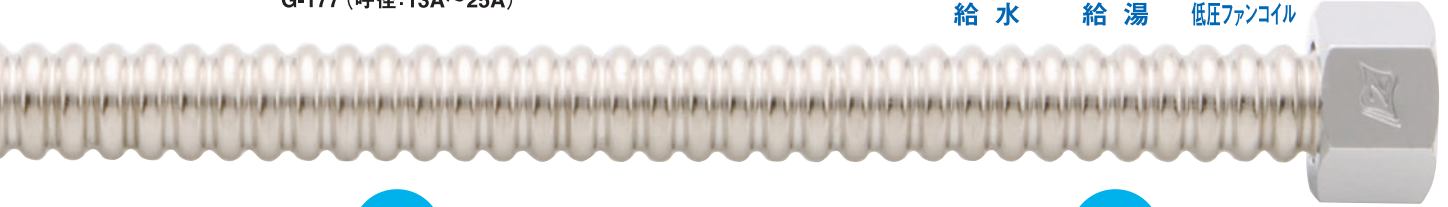
給水



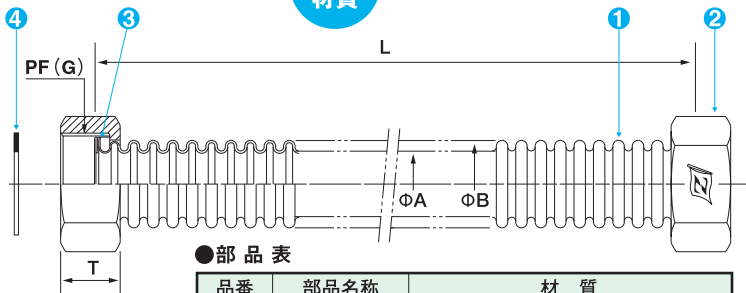
給湯



低圧ファンコイル



構造
材質



●部品表

| 品番 | 部品名称 | 材質 |
|----|------|-------------------------------|
| 1 | チューブ | SUS304 (3/4"チューブ材質SUS316L) ※1 |
| 2 | 袋ナット | C3604BD ※2 |
| 3 | リング | SUS304 |
| 4 | パッキン | ノンアスベスト ※3 |

寸法

| 品番 | 呼径 | チューブ | | | 継手 | | 設計圧力 (MPa) |
|-------|------|------|------|-----|------|------|------------|
| | | ΦA | ΦB | 板厚 | ねじ | T | |
| Z-109 | 1/2" | 12.4 | 16.0 | 0.3 | 1/2" | 16 | 0.98 |
| Z-110 | 3/4" | 15.8 | 20.0 | 0.3 | 3/4" | 16.5 | 0.98 |
| Z-111 | 1" | 21.0 | 25.0 | 0.3 | 1" | 20 | 0.98 |

※1.チューブ材質SUS316Lも製作可能
※2.袋ナット材質SUS304も製作可能
※3.NBR、EPDM、PTFEへの対応も可能

Free Tube T Type

フリーチューブ(T型)

特徴

根元曲げ

袋ナットにスリーブが付いており、
チューブ根元での曲げを防止。

日本水協規格品

日本水道協会（認証登録品）
G-177（呼径：13A～20A）

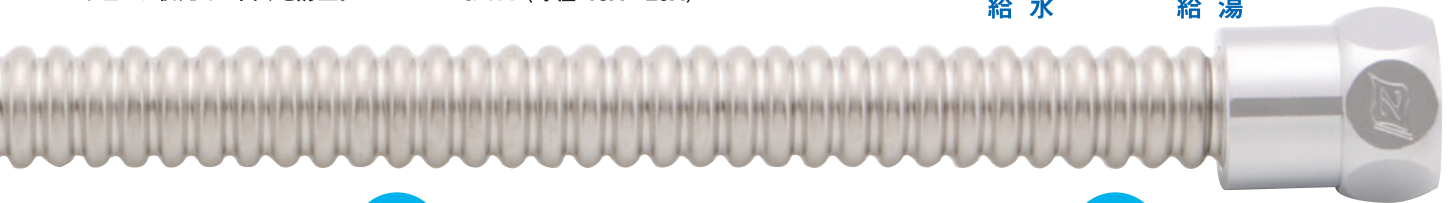
用途



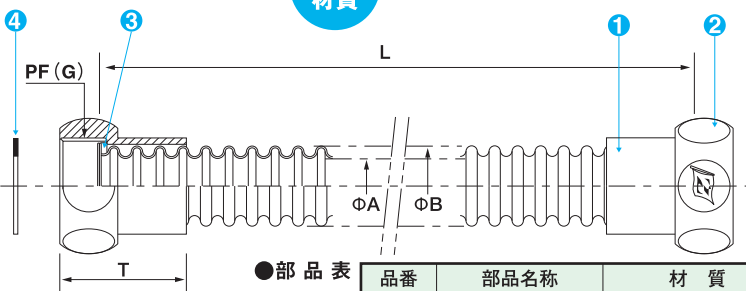
給水



給湯



構造
材質



●部品表

| 品番 | 部品名称 | 材質 |
|----|------------|------------|
| 1 | チューブ | SUS316L |
| 2 | スリーブ付化粧ナット | C3604BD |
| 3 | リング(3/4") | SUS304 |
| 4 | パッキン | ノンアスベスト ※1 |

寸法

| 品番 | 呼径 | チューブ | | | 継手 | | 設計圧力 (MPa) |
|-------|------|------|------|-----|------|----|------------|
| | | ΦA | ΦB | 板厚 | ねじ | T | |
| Z-121 | 1/2" | 12.4 | 16.0 | 0.3 | 1/2" | 28 | 0.98 |
| Z-126 | 3/4" | 15.8 | 20.0 | 0.3 | 3/4" | 33 | 0.98 |

※1.NBR、EPDM、PTFEへの対応も可能