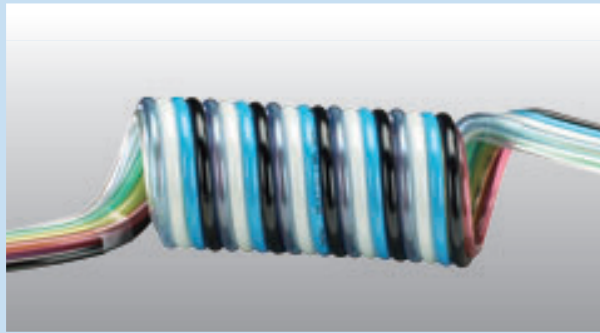


# 耐水性マルチスパイラルチューブMESシリーズ

## MULTI SPIRAL POLYURETHANE TUBING



### 特長

- TEチューブ使用  
TEチューブの特長を、そのまま継承
- ワンタッチ継手使用可
- 特注製作可  
特注依頼ページ参照

### Main Features

- Multi-SPIRAL tube is made by bonding TE tube. It is suitable for centralized piping in expanding parts. Also it is suitable for moving and expanding parts of pneumatic components.
- Easily separated and arranged as desired.
- Excellent flexibility. Softer than nylon tube and with rubber-like elasticity so bending radius is extremely small, thus, fatigue resistance to bending is very great.
- Superior mechanical strength and excellent abrasive resistance.
- Superior heat and cold resistance.
- Oil resistance. Resistant to spindle oil, machine oil and other oils.
- Light Weight.

### 特長

- 本系列产品は、是将TE气管结束加工后，经螺旋加工后而成。适用于空气压缩机的动作部分使用。
- 结束气管容易剥离，可直接与接头相连接。
- 柔软，弯曲半径小。
- 机械强度高，特别是耐磨性好。
- 耐热、耐寒性好。
- 耐油性好，适用与工厂环境内空气配管使用。
- 质量轻。

### 仕様

| 使用流体                     | 圧縮空気  | 工業用水   | 真空      |
|--------------------------|---|--------|---------|
| 使用温度範囲                   | -5~60℃  | 5~40℃  | -5~60℃  |
| 破壊圧力                     | 3MPa  |        |         |
| 最高使用圧力                   | 0.8MPa  | 0.3MPa | -100kPa |
| 工業用水圧はウォーターハンマーを考慮しております |   |        |         |
| 適用継手                     | タッチコネクタファイブ、タッチコネクタ-mini、<br>タッチコネクタ-FUJI、タッチコネクタ、<br>スリーブコネクタ、ホースフィッティング |        |         |

\* 上記の圧力数値は常温時(20℃)に測定したものです。  
工業用水使用の際は工業用水使用可能な継手をご選択下さい。

\* 凍結無き事。

### Specifications

| Media                                  | Compressed Air   | Industrial water | Vacuum          |
|--|--|------------------|-----------------|
| Working Temperature Range              | -5~60℃(23-140F)  | 5~40℃(41-104F)   | -5~60℃(23-140F) |
| Max. Burst Pressure                    | 3MPa   |                  |                 |
| Max. Working Pressure                  | 0.8MPa   | 0.3MPa           | -100kPa         |
| Water hammer considered in value above |  |                  |                 |
| Fitting used                           | Touch Connector Five · Touch Connector Mini<br>Touch Connector "Fuji" · Touch Connector<br>Sleeve Connector · Hose Fitting |                  |                 |

\* The value at a temperature of 20℃(68F)  
Please choose dedicated fitting when used industrial water.

材質：ウレタン Material: Polyurethane 材質：聚氨酯

| 型式<br>Model | 外径×内径<br>O.D.×I.D.<br>(mm) | 最小曲半径<br>Min. Turning<br>Radius(mm) | 外径精度<br>Tolerance<br>(mm) | 重量<br>Weight<br>(kg/m) | 色<br>Color    |
|-------------|----------------------------|-------------------------------------|---------------------------|------------------------|---------------|
| TE-6        | 6×4                        | 12                                  | ±0.1                      | 0.019                  | BK LB<br>W C  |
| TE-8        | 8×5                        | 15                                  |                           | 0.037                  | Y LG<br>R CBL |
| TE-10       | 10×6.5                     | 25                                  | +0.1<br>-0.15             | 0.055                  | G OR<br>CY CR |
| TE-12       | 12×8                       | 28                                  |                           | 0.076                  | CG            |

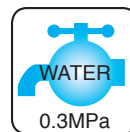
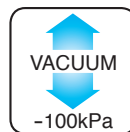
BK(Black)・・・黒 LB(Light Blue)・・・青 W(White)・・・白 C(Transparent)・・・透明 Y(Yellow)・・・黄  
LG(Light Green)・・・ライトグリーン R(Red)・・・赤 CBL(Trans Blue)・・・透明ブルー G(Green)・・・緑  
OR(Orange)・・・オレンジ CY(Trans Yellow)・・・透明黄 CR(Trans Red)・・・透明赤 CG(Trans Green)・・・透明緑

### 標準色/Standard Color

| 色<br>color | C<br>透明 | CG<br>クリア<br>グリーン | CY<br>クリア<br>イエロー | CR<br>クリア<br>レッド | CBL<br>クリア<br>ブルー | W<br>白 | LB<br>青 | BK<br>黒 |
|------------|---------|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|--------|---------|---------|
| 芯数<br>core |         |                   |                   |                  |                   |        |         |         |
| 2          | ①       | ②                 |                   |                  |                   |        |         |         |
| 3          | ①       | ②                 | ③                 |                  |                   |        |         |         |
| 4          | ①       | ②                 | ③                 | ④                |                   |        |         |         |
| 5          | ①       | ②                 | ③                 | ④                | ⑤                 |        |         |         |
| 6          | ①       | ②                 | ③                 | ④                | ⑤                 | ⑥      |         |         |
| 7          | ①       | ②                 | ③                 | ④                | ⑤                 | ⑥      | ⑦       |         |
| 8          | ①       | ②                 | ③                 | ④                | ⑤                 | ⑥      | ⑦       | ⑧       |

\* その他オーダーメイド品も製作できます。必要な際はお問い合わせ下さい。  
C(Transparent)・・・透明 CG(Trans Green)・・・透明グリーン CY(Trans Yellow)・・・透明黄  
CR(Trans Red)・・・透明赤 CBL(Trans Blue)・・・透明ブルー W(White)・・・白 LB(Light Blue)・・・青  
BK(Black)・・・黒

### 表示マーク凡例 / Symbol Example



安全上のご注意  
ご使用前にP1~P33をご確認ください。

### 規格

| 使用流体               | 圧縮空気  | 工業用水   | 真空      |
|--------------------|---|--------|---------|
| 使用温度範囲             | -5~60℃  | 5~40℃  | -5~60℃  |
| 破壊圧力               | 3MPa  |        |         |
| 最高使用圧力             | 0.8MPa  | 0.3MPa | -100kPa |
| 使用时，必需考慮工業用水の背圧状況。 |   |        |         |
| 適用连接器              | タッチコネクタファイブ、タッチコネクタ-mini、<br>タッチコネクタ-FUJI、タッチコネクタ、<br>スリーブコネクタ、ホースフィッティング |        |         |

\* 上述数値は以常温時(20℃)測定的。  
使用在工業用水時，清選用適合工業用水の接头。

### 芯(色)配列/Standard Formations

| 2芯/2-core  | 3芯/3-core   | 4芯/4-core    | 5芯/5-core |
|------------|-------------|--------------|-----------|
| ①②         | ①②③         | ③④<br>①②     | ④⑤<br>①②③ |
| 6芯/6-core  | 7芯/7-core   | 8芯/8-core    |           |
| ④⑤⑥<br>①②③ | ⑤⑥⑦<br>①②③④ | ⑤⑥⑦⑧<br>①②③④ |           |

標準品は下記表の色分けがされています。全てのチューブを同色に揃えたい場合は、  
例) 2-MES-6-10BKの様に発注下さい(標準色を示すSを省き、指定色の略号を記入)。→この場  
合全てのチューブ色は黒にて出荷されます。

If you need all tubing is same color, Please add a "Color Code" suffix to the part number. ex) 2-MPS-4-50BK...All tube will be Black.

# 耐水性マルチスパイラルチューブMESシリーズ

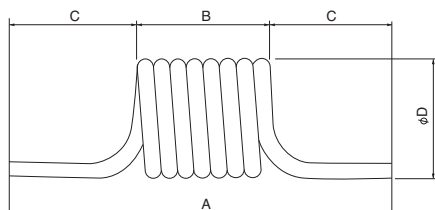
## MULTI SPIRAL HYDROLYSIS RESISTANT POLYURETHANE TUBING

### 型式表示例 / How To Order

# 3 - MES - 6 - 5 S

芯数  
Core     
 マルチスパイラルチューブ  
Multi Spiral Polyurethane  
Tubing     
 チューブ  
外径(mm)  
Tube O.D.     
 山数  
No. of turns     
 標準色  
Standard  
color

### 寸法図 / Dimensions



| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|----|
| 2-MES-6-5S   | TE-6                | 595                       | 465   | 65  | 200 | 38 |
| 2-MES-6-10S  | TE-6                | 790                       | 530   | 130 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-15S  | TE-6                | 985                       | 595   | 195 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-20S  | TE-6                | 1,180                     | 660   | 260 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-25S  | TE-6                | 1,375                     | 725   | 325 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-30S  | TE-6                | 1,570                     | 790   | 390 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-35S  | TE-6                | 1,765                     | 855   | 455 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-40S  | TE-6                | 1,960                     | 920   | 520 | 200 | 38 |
| 2-MES-6-45S  | TE-6                | 2,155                     | 985   | 585 | 200 | 38 |
| 2-MES-8-5S   | TE-8                | 670                       | 490   | 90  | 200 | 42 |
| 2-MES-8-10S  | TE-8                | 940                       | 580   | 180 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-15S  | TE-8                | 1,210                     | 670   | 270 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-20S  | TE-8                | 1,480                     | 760   | 360 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-25S  | TE-8                | 1,750                     | 850   | 450 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-30S  | TE-8                | 2,020                     | 940   | 540 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-35S  | TE-8                | 2,290                     | 1,030 | 630 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-40S  | TE-8                | 2,560                     | 1,120 | 720 | 200 | 42 |
| 2-MES-8-45S  | TE-8                | 2,830                     | 1,210 | 810 | 200 | 42 |
| 2-MES-10-5S  | TE-10               | 739                       | 513   | 113 | 200 | 52 |
| 2-MES-10-10S | TE-10               | 1,078                     | 626   | 226 | 200 | 52 |
| 2-MES-10-15S | TE-10               | 1,417                     | 739   | 339 | 200 | 52 |
| 2-MES-10-20S | TE-10               | 1,756                     | 852   | 452 | 200 | 52 |
| 2-MES-10-25S | TE-10               | 2,095                     | 965   | 565 | 200 | 52 |
| 2-MES-10-30S | TE-10               | 2,434                     | 1,078 | 678 | 200 | 52 |
| 2-MES-12-5S  | TE-12               | 805                       | 535   | 135 | 200 | 67 |
| 2-MES-12-10S | TE-12               | 1,210                     | 670   | 270 | 200 | 67 |
| 2-MES-12-15S | TE-12               | 1,715                     | 805   | 405 | 200 | 67 |
| 2-MES-12-20S | TE-12               | 2,020                     | 940   | 540 | 200 | 67 |
| 2-MES-12-25S | TE-12               | 2,425                     | 1,075 | 675 | 200 | 67 |

| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|----|
| 3-MES-6-5S   | TE-6                | 645                       | 498   | 98  | 200 | 44 |
| 3-MES-6-10S  | TE-6                | 888                       | 595   | 195 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-15S  | TE-6                | 1,133                     | 693   | 293 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-20S  | TE-6                | 1,375                     | 790   | 390 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-25S  | TE-6                | 1,620                     | 888   | 488 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-30S  | TE-6                | 1,863                     | 985   | 585 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-35S  | TE-6                | 2,108                     | 1,083 | 683 | 200 | 44 |
| 3-MES-6-40S  | TE-6                | 2,350                     | 1,180 | 780 | 200 | 44 |
| 3-MES-8-5S   | TE-8                | 738                       | 535   | 135 | 200 | 50 |
| 3-MES-8-10S  | TE-8                | 1,075                     | 670   | 270 | 200 | 50 |
| 3-MES-8-15S  | TE-8                | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 50 |
| 3-MES-8-20S  | TE-8                | 1,750                     | 940   | 540 | 200 | 50 |
| 3-MES-8-25S  | TE-8                | 2,088                     | 1,075 | 675 | 200 | 50 |
| 3-MES-10-5S  | TE-10               | 825                       | 570   | 170 | 200 | 63 |
| 3-MES-10-10S | TE-10               | 1,248                     | 739   | 339 | 200 | 63 |
| 3-MES-10-15S | TE-10               | 1,673                     | 909   | 509 | 200 | 63 |
| 3-MES-10-20S | TE-10               | 2,095                     | 1,078 | 678 | 200 | 63 |
| 3-MES-12-5S  | TE-12               | 908                       | 603   | 203 | 200 | 84 |
| 3-MES-12-10S | TE-12               | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 84 |
| 3-MES-12-15S | TE-12               | 1,920                     | 1,008 | 608 | 200 | 84 |

※MESシリーズは全て受注生産品となります。通常在庫品に比べますと多少納期を戴く事があります。

# 耐水性マルチスパイラルチューブMESシリーズ

## MULTI SPIRAL HYDROLYSIS RESISTANT POLYURETHANE TUBING

型式表示例 / How To Order

# 3 - MES - 6 - 5 S

●  
芯数  
Core

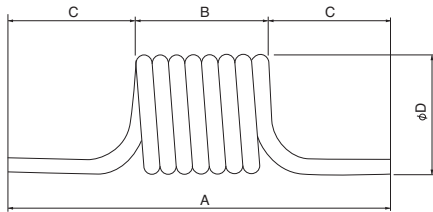
マルチスパイラルチューブ  
Multi Spiral Polyurethane  
Tubing

●  
チューブ  
外径 (mm)  
Tube O.D.

●  
山数  
No. of turns

●  
標準色  
Standard  
color

寸法図 / Dimensions



| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD  |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|-----|
| 4-MES-6-5S   | TE-6                | 595                       | 465   | 65  | 200 | 56  |
| 4-MES-6-10S  | TE-6                | 790                       | 530   | 130 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-15S  | TE-6                | 985                       | 595   | 195 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-20S  | TE-6                | 1,180                     | 660   | 260 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-25S  | TE-6                | 1,375                     | 725   | 325 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-30S  | TE-6                | 1,570                     | 790   | 390 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-35S  | TE-6                | 1,765                     | 855   | 455 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-40S  | TE-6                | 1,960                     | 920   | 520 | 200 | 56  |
| 4-MES-6-45S  | TE-6                | 2,155                     | 985   | 585 | 200 | 56  |
| 4-MES-8-5S   | TE-8                | 670                       | 490   | 90  | 200 | 66  |
| 4-MES-8-10S  | TE-8                | 940                       | 580   | 180 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-15S  | TE-8                | 1,210                     | 670   | 270 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-20S  | TE-8                | 1,480                     | 760   | 360 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-25S  | TE-8                | 1,750                     | 850   | 450 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-30S  | TE-8                | 2,020                     | 940   | 540 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-35S  | TE-8                | 2,290                     | 1,030 | 630 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-40S  | TE-8                | 2,560                     | 1,120 | 720 | 200 | 66  |
| 4-MES-8-45S  | TE-8                | 2,830                     | 1,210 | 810 | 200 | 66  |
| 4-MES-10-5S  | TE-10               | 739                       | 513   | 113 | 200 | 83  |
| 4-MES-10-10S | TE-10               | 1,078                     | 626   | 226 | 200 | 83  |
| 4-MES-10-15S | TE-10               | 1,417                     | 739   | 339 | 200 | 83  |
| 4-MES-10-20S | TE-10               | 1,756                     | 852   | 452 | 200 | 83  |
| 4-MES-10-25S | TE-10               | 2,095                     | 965   | 565 | 200 | 83  |
| 4-MES-10-30S | TE-10               | 2,434                     | 1,078 | 678 | 200 | 83  |
| 4-MES-12-5S  | TE-12               | 805                       | 535   | 135 | 200 | 108 |
| 4-MES-12-10S | TE-12               | 1,210                     | 670   | 270 | 200 | 108 |
| 4-MES-12-15S | TE-12               | 1,615                     | 805   | 405 | 200 | 108 |
| 4-MES-12-20S | TE-12               | 2,020                     | 940   | 540 | 200 | 108 |
| 4-MES-12-25S | TE-12               | 2,425                     | 1,075 | 675 | 200 | 108 |

| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD  |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|-----|
| 5-MES-6-5S   | TE-6                | 645                       | 498   | 98  | 200 | 56  |
| 5-MES-6-10S  | TE-6                | 888                       | 595   | 195 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-15S  | TE-6                | 1,133                     | 693   | 293 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-20S  | TE-6                | 1,375                     | 790   | 390 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-25S  | TE-6                | 1,620                     | 888   | 488 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-30S  | TE-6                | 1,863                     | 985   | 585 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-35S  | TE-6                | 2,108                     | 1,083 | 683 | 200 | 56  |
| 5-MES-6-40S  | TE-6                | 2,350                     | 1,180 | 780 | 200 | 56  |
| 5-MES-8-5S   | TE-8                | 738                       | 535   | 135 | 200 | 73  |
| 5-MES-8-10S  | TE-8                | 1,075                     | 670   | 270 | 200 | 73  |
| 5-MES-8-15S  | TE-8                | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 73  |
| 5-MES-8-20S  | TE-8                | 1,750                     | 940   | 540 | 200 | 73  |
| 5-MES-8-25S  | TE-8                | 2,088                     | 1,075 | 675 | 200 | 73  |
| 5-MES-10-5S  | TE-10               | 825                       | 570   | 170 | 200 | 97  |
| 5-MES-10-10S | TE-10               | 1,248                     | 739   | 339 | 200 | 97  |
| 5-MES-10-15S | TE-10               | 1,673                     | 909   | 509 | 200 | 97  |
| 5-MES-10-20S | TE-10               | 2,095                     | 1,078 | 678 | 200 | 97  |
| 5-MES-12-5S  | TE-12               | 908                       | 603   | 203 | 200 | 121 |
| 5-MES-12-10S | TE-12               | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 121 |
| 5-MES-12-15S | TE-12               | 1,920                     | 1,008 | 608 | 200 | 121 |
| 6-MES-6-5S   | TE-6                | 645                       | 498   | 98  | 200 | 58  |
| 6-MES-6-10S  | TE-6                | 888                       | 595   | 195 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-15S  | TE-6                | 1,133                     | 693   | 293 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-20S  | TE-6                | 1,375                     | 790   | 390 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-25S  | TE-6                | 1,620                     | 888   | 488 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-30S  | TE-6                | 1,863                     | 985   | 585 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-35S  | TE-6                | 2,108                     | 1,083 | 683 | 200 | 58  |
| 6-MES-6-40S  | TE-6                | 2,350                     | 1,180 | 780 | 200 | 58  |

※MESシリーズは全て受注生産品となります。通常在庫品に比べますと多少納期を遅くすることがあります。

# 耐水性マルチスパイラルチューブMESシリーズ

## MULTI SPIRAL HYDROLYSIS RESISTANT POLYURETHANE TUBING

型式表示例 / How To Order

# 3 - MES - 6 - 5 S

芯数  
Core

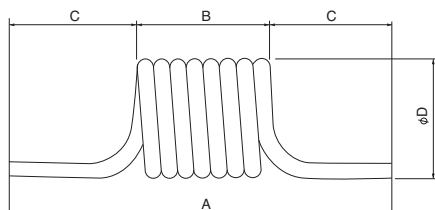
マルチスパイラルチューブ  
Multi Spiral Polyurethane  
Tubing

チューブ  
外径 (mm)  
Tube O.D.

山数  
No. of turns

標準色  
Standard  
color

寸法図 / Dimensions



| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD  |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|-----|
| 6-MES-8-5S   | TE-8                | 738                       | 535   | 135 | 200 | 75  |
| 6-MES-8-10S  | TE-8                | 1,075                     | 670   | 270 | 200 | 75  |
| 6-MES-8-15S  | TE-8                | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 75  |
| 6-MES-8-20S  | TE-8                | 1,750                     | 940   | 540 | 200 | 75  |
| 6-MES-8-25S  | TE-8                | 2,088                     | 1,075 | 675 | 200 | 75  |
| 6-MES-10-5S  | TE-10               | 825                       | 570   | 170 | 200 | 100 |
| 6-MES-10-10S | TE-10               | 1,248                     | 739   | 339 | 200 | 100 |
| 6-MES-10-15S | TE-10               | 1,673                     | 909   | 509 | 200 | 100 |
| 6-MES-10-20S | TE-10               | 2,095                     | 1,078 | 678 | 200 | 100 |
| 6-MES-12-5S  | TE-12               | 908                       | 603   | 203 | 200 | 124 |
| 6-MES-12-10S | TE-12               | 1,413                     | 805   | 405 | 200 | 124 |
| 6-MES-12-15S | TE-12               | 1,920                     | 1,008 | 608 | 200 | 124 |
| 7-MES-6-5S   | TE-6                | 660                       | 530   | 130 | 200 | 65  |
| 7-MES-6-10S  | TE-6                | 920                       | 660   | 260 | 200 | 65  |
| 7-MES-6-15S  | TE-6                | 1,180                     | 790   | 390 | 200 | 65  |
| 7-MES-6-20S  | TE-6                | 1,440                     | 920   | 520 | 200 | 65  |
| 7-MES-6-25S  | TE-6                | 1,700                     | 1,050 | 650 | 200 | 65  |
| 7-MES-6-30S  | TE-6                | 1,960                     | 1,180 | 780 | 200 | 65  |
| 7-MES-8-5S   | TE-8                | 760                       | 580   | 180 | 200 | 90  |
| 7-MES-8-10S  | TE-8                | 1,120                     | 760   | 360 | 200 | 90  |
| 7-MES-8-15S  | TE-8                | 1,480                     | 940   | 540 | 200 | 90  |
| 7-MES-8-20S  | TE-8                | 1,840                     | 1,120 | 720 | 200 | 90  |
| 7-MES-10-5S  | TE-10               | 852                       | 626   | 226 | 200 | 113 |
| 7-MES-10-10S | TE-10               | 1,304                     | 852   | 452 | 200 | 113 |
| 7-MES-10-15S | TE-10               | 1,756                     | 1,078 | 678 | 200 | 113 |
| 7-MES-12-5S  | TE-12               | 940                       | 670   | 270 | 200 | 145 |
| 7-MES-12-10S | TE-12               | 1,480                     | 940   | 540 | 200 | 145 |
| 7-MES-12-14S | TE-12               | 1,912                     | 1,156 | 756 | 200 | 145 |

| 型式<br>Model  | 使用チューブ<br>Tube Used | 使用範囲<br>Service<br>Length | A     | B   | C   | øD  |
|--------------|---------------------|---------------------------|-------|-----|-----|-----|
| 8-MES-6-5S   | TE-6                | 660                       | 530   | 130 | 200 | 67  |
| 8-MES-6-10S  | TE-6                | 920                       | 660   | 260 | 200 | 67  |
| 8-MES-6-15S  | TE-6                | 1,180                     | 790   | 390 | 200 | 67  |
| 8-MES-6-20S  | TE-6                | 1,440                     | 920   | 520 | 200 | 67  |
| 8-MES-6-25S  | TE-6                | 1,700                     | 1,050 | 650 | 200 | 67  |
| 8-MES-6-30S  | TE-6                | 1,960                     | 1,180 | 780 | 200 | 67  |
| 8-MES-8-5S   | TE-8                | 760                       | 580   | 180 | 200 | 92  |
| 8-MES-8-10S  | TE-8                | 1,120                     | 760   | 360 | 200 | 92  |
| 8-MES-8-15S  | TE-8                | 1,480                     | 940   | 540 | 200 | 92  |
| 8-MES-8-20S  | TE-8                | 1,840                     | 1,120 | 720 | 200 | 92  |
| 8-MES-10-5S  | TE-10               | 852                       | 626   | 226 | 200 | 116 |
| 8-MES-10-10S | TE-10               | 1,304                     | 852   | 452 | 200 | 116 |
| 8-MES-10-15S | TE-10               | 1,756                     | 1,078 | 678 | 200 | 116 |
| 8-MES-12-5S  | TE-12               | 940                       | 670   | 270 | 200 | 148 |
| 8-MES-12-10S | TE-12               | 1,480                     | 940   | 540 | 200 | 148 |
| 8-MES-12-14S | TE-12               | 1,912                     | 1,156 | 756 | 200 | 148 |

材質の関係で若干の寸法違いが生ずる事があります。  
The dimensions will vary slightly from the chart above due to the character of the material.

※MESシリーズは全て受注生産品となります。通常在庫品に比べますと多少納期を戴く事があります。

# 特別仕様フォーマット 耐水性マルチ スパイラルチューブMESシリーズ

CUSTOM MADE FORMAT

耐水性マルチスパイラルチューブを1本からオーダーメイドで製作致します。  
見積をご希望の場合はフォーマットに必要内容ご記入の上、弊社又は弊社製品  
ご購入代理店様へ見積依頼願います。



\*尚わからない箇所ございましたら弊社までご連絡いただけますようお願い  
申し上げます。

\*ポリウレタンチューブ (TE) の性能につきましてはB-2P参照下さい。

①チューブサイズ (外径 x 内径)

色: BK (黒) LB (青) W (白) C (透明) Y (黄) LG (黄緑) R (赤) CBL (透明青) G (緑) OR (オレンジ) CY (透明黄) CR (透明赤) CG (透明緑)

|      |      |      |       |       |
|------|------|------|-------|-------|
| TE-4 | TE-6 | TE-8 | TE-10 | TE-12 |
|------|------|------|-------|-------|

※こちらのフォーマットは同径のみです。異径配列はご連絡ください。

②芯数 \_\_\_\_\_ 本 配列No \_\_\_\_\_ \*8芯 (No8) 以上又は特殊配列はご相談下さい。

|     |            |     |             |     |              |     |          |     |           |
|-----|------------|-----|-------------|-----|--------------|-----|----------|-----|-----------|
| No1 | ①②         | No2 | ①②③         | No3 | ③<br>①②      | No4 | ③④<br>①② | No5 | ④⑤<br>①②③ |
| No6 | ④⑤⑥<br>①②③ | No7 | ⑤⑥⑦<br>①②③④ | No8 | ⑤⑥⑦⑧<br>①②③④ |     |          |     |           |

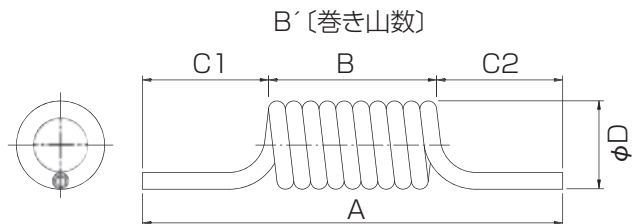
③色

|   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| ① | ② | ③ | ④ | ⑤ | ⑥ | ⑦ | ⑧ |
|---|---|---|---|---|---|---|---|

④見積数量 \_\_\_\_\_ 本

⑤各部ご希望寸法

A寸法 \_\_\_\_\_ mm  
 B (B')寸法 \_\_\_\_\_ mm (山)  
 C1寸法 \_\_\_\_\_ mm  
 C2寸法 \_\_\_\_\_ mm  
 D寸法 \_\_\_\_\_ mm  
 最大使用範囲 \_\_\_\_\_ mm



⑥貴社名 \_\_\_\_\_

所属部署 \_\_\_\_\_

ご住所 〒 \_\_\_\_\_

ご氏名 \_\_\_\_\_

TEL \_\_\_\_\_ FAX \_\_\_\_\_

現在当社製品ご購入先 \_\_\_\_\_ TEL \_\_\_\_\_

その他ご希望等 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_