

PRICE LIST



# 価格表

**No.5**

2024年11月1日改訂

TECHNOFLEX'S QUALITY PRODUCTS

## フレキシブルメタルホース

Flexible Metal Hose



株式会社 テクノフレックス

## ◆ 注意事項 ◆

- ・ 価格表に表記される価格に消費税は含まれません。
- ・ 価格表の表記内容および価格は、予告無く変更する場合がありますことを予めご了承ください。
- ・ 価格表に掲載されていない製品は別途お見積となります。ご依頼ください。

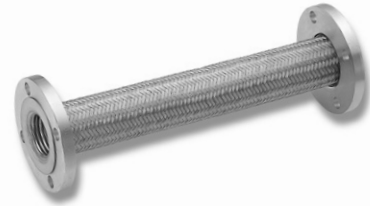
## ◆ 目次 ◆

<b>F110</b> 国土交通省仕様 フレキシブルジョイント	3
<b>F118/F115</b> 国土交通省仕様 防振継手及びフレキシブルジョイント	3
<b>S210</b> 非溶接組立ユニオン型	4
<b>S221</b> 給水用コア付ユニオン型	4
<b>B710/B720</b> 国土交通省仕様 防振継手	5
<b>E410/E420</b> 国土交通省仕様 ベローズ型伸縮管継手	5
<b>F138/F130</b> 消火ポンプ用可撓管継手(10K)	6
<b>F135</b> 消火ポンプ用可撓管継手(20K)	6
<b>SP-X</b> スプリンクラー用巻き出し管継手(回転ニップル・ブレード付)	7
<b>SP-SF/SP-AW</b> スプリンクラー及び泡消火用巻き出し管継手(回転ニップル)	7
<b>SP-2</b> スプリンクラー用巻き出し管継手(固定ニップル)	7

## フランジ型フレキシブルメタルホース 国土交通省仕様フレキシブルジョイント

### F110

口径 15A ~ 100A  
継手金具 JIS10K フランジ (SS400 電気亜鉛メッキ)



(円)

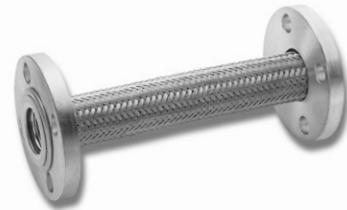
口径/全長	300L	400L	500L	600L	800L	1000L
15A	6,100	7,200	7,800	8,300	9,400	10,000
20A	7,100	8,400	8,500	9,700	11,600	13,300
25A	8,500	10,000	10,100	12,300	14,400	16,200
32A	10,000	12,300	12,500	15,100	18,100	19,900
40A	10,700	13,200	14,400	18,300	21,700	25,000
50A	13,300	16,200	17,700	21,300	25,800	30,700
65A	17,700	20,900	22,300	26,500	32,900	37,600
80A	23,600	27,400	31,900	35,800	44,000	52,200
100A	29,000	35,300	38,400	43,900	52,900	59,800

※上記に記載の無い製品全長及び継手金具は、別途見積となります。

## フランジ型フレキシブルメタルホース 国土交通省仕様防振継手・国土交通省仕様フレキシブルジョイント

### F118 (ガスケット無)

口径 20A ~ 50A  
継手金具 JIS10K フランジ (SS400 電気亜鉛メッキ)



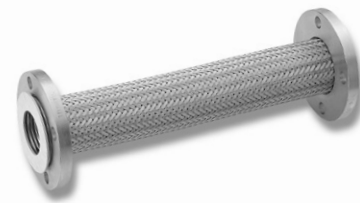
(円)

口径/全長	300L	400L	500L	600L	800L	1000L
20A	10,100	12,200	12,600	15,100	17,400	19,500
25A	12,100	14,300	15,100	16,500	19,400	21,900
32A	14,400	17,000	18,000	19,900	22,800	26,200
40A	16,100	19,700	20,200	23,200	25,700	30,800
50A	19,000	22,100	23,400	26,500	30,800	35,000

※上記仕様のみ取り扱いとなります。

### F115 (専用ガスケット付)

口径 20A ~ 300A  
継手金具 JIS10K フランジ (SS400 電気亜鉛メッキ)  
ガスケット ノンアスベスト製ジョイントシート



(円)

口径/全長	300L	400L	500L	600L	750L	800L	1000L
65A	24,900	27,200	29,700	32,400	36,300	37,400	42,100
80A	26,500	28,900	31,600	34,400	38,300	39,500	44,300
100A	32,900	36,200	39,000	42,300	46,900	48,500	54,700
125A	49,800	55,400	61,100	66,700	75,300	78,100	89,700
150A	65,000	72,800	79,500	86,800	97,000	100,600	114,500
200A	124,200	142,100	159,000	176,600	別途見積	205,000	238,100
250A	191,400	214,700	238,300	261,900	別途見積	297,000	331,900
300A	262,400	275,900	303,500	330,900	別途見積	386,800	430,700

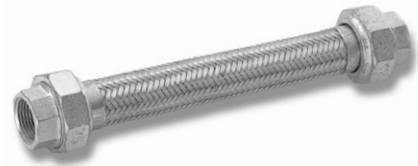
※上記に記載の無い製品全長及び継手金具は、別途見積となります。

※日本水道協会認証品は、別途見積となります。

## ねじ型フレキシブルメタルホース 非溶接組立ユニオン型

### S210

口径 15A ~ 50A  
 最高使用温度 100℃  
 継手金具 黒心可鍛铸铁 (FCMB)  
 ガasket ノンアスベスト製 ジョイントシート



(円)

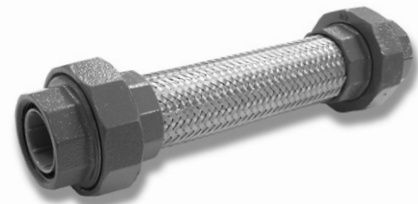
口径/全長	300L	400L	500L	600L	800L	1000L
15A	3,800	4,400	4,700	5,400	6,300	7,400
20A	4,800	5,400	6,100	6,800	8,200	9,400
25A	5,900	6,800	7,800	8,500	10,100	12,000
32A	8,300	9,200	10,000	11,200	13,200	15,500
40A	10,400	11,600	12,500	14,600	17,000	19,300
50A	13,800	14,600	16,400	19,000	22,300	25,900

※上記仕様のみでの取り扱いとなります。

## ねじ型フレキシブルメタルホース 給水用コア付ユニオン型

### S221

口径 15A ~ 50A  
 チューブ材質 SUS316L  
 使用上限温度 40℃  
 ガasket EPDM



(円)

口径/全長	200L	300L	400L	500L
15A	10,700	10,900	11,400	11,700
20A	13,000	13,400	13,900	14,200
25A	15,900	16,500	17,100	17,600
32A	—	20,900	21,600	22,400
40A	—	26,600	27,500	28,500
50A	—	34,500	35,900	37,400

※上記に記載の無い製品全長は、別途見積となります。

※日本水道協会認証品は、別途見積となります。

防振継手／伸縮管継手  
**国土交通省仕様防振継手**

## B710 / B720 (ビッグジョイント)

口径 50A ~ 300A  
 継手金具 JIS10K,20K / SS400 (電気亜鉛メッキ)  
 ベローズ材質 内層: SUS316L、外層: SUS304  
 使用形態 防振継手 (防振ゴム・ガイドボルト装着)  
 伸縮継手 (ガイドボルト非装着)



口径	全長	価格(円)
50A	150L	35,900
65A		40,700
80A		43,700
100A		53,700
125A		67,300
150A		89,000
200A	200L	別途見積
250A		
300A		

口径	全長	価格(円)
50A	110L	50,900
65A		62,400
80A		91,600
100A	150L	119,200
125A		185,200
150A		217,100
200A	200L	別途見積
250A		
300A		

※上記に記載の無い製品全長及び継手金具は、別途見積となります。

ベローズ伸縮管継手  
**国土交通省仕様ベローズ型伸縮管継手**

## E410 / E420

口径 20A ~ 200A  
 継手金具 JIS10K / SS400  
 ベローズ材質 SUS316L



E410: 単式

口径	全長	価格(円)
20A	365L	38,900
25A		42,000
32A		46,800
40A		51,300
50A		58,600
65A	415L	65,300
80A		90,300
100A		117,200
125A	440L	142,900
150A		194,700
150A		194,700
200A		311,400



E420: 複式

口径	全長	価格(円)
20A	680L	67,600
25A		70,700
32A		80,000
40A		90,300
50A		104,200
65A	780L	124,900
80A		157,200
100A		212,200
125A	880L	259,500
150A		380,000
150A	930L	550,100
200A		

※上記に記載の無い仕様の継手金具は、別途見積となります。

消火設備用フレキシブルメタルホース / (一財) 日本消防設備安全センター登録認定品  
**消火ポンプ用可撓管継手 (10K)**

**F138 (ガスケット付)**

口径 32A ~ 50A  
 継手金具 JIS10K / SS400 (電気亜鉛メッキ)  
 設計圧力 1.4MPa  
 チューブ材質 SUS316  
 ガスケット ノンアスベスト製ジョイントシート



(円)

口径/全長	300L	400L	500L
32A	20,200	21,800	23,400
40A	22,300	24,200	26,000
50A	25,900	28,400	31,000

※上記仕様のみ取り扱いとなります。

**F130 (専用ガスケット付)**

口径 32A ~ 300A  
 継手金具 JIS10K / SS400 (電気亜鉛メッキ)  
 設計圧力 1.4MPa  
 チューブ材質 SUS316 もしくは SUS316L  
 ガスケット ノンアスベスト製ジョイントシート



(円)

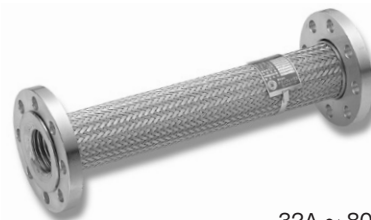
口径/全長	300L	400L	500L	750L	800L
65A	32,600	35,800	39,100	49,400	51,100
80A	35,800	39,400	43,300	54,800	56,700
100A	45,100	50,000	54,600	69,500	71,700
125A	別途見積	70,200	77,000	97,500	100,900
150A	別途見積	83,400	91,800	116,000	120,100
200A	—	別途見積			
250A	—				
300A	—				

※上記に記載の無い製品全長及び継手金具は、別途見積となります。

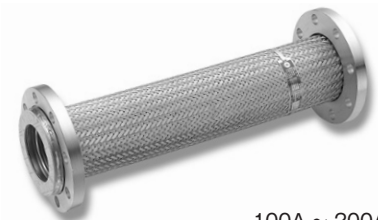
消火設備用フレキシブルメタルホース / (一財) 日本消防設備安全センター登録認定品  
**消火ポンプ用可撓管継手 (20K)**

**F135 (32A ~ 80A : ガスケット無 / 100A ~ 200A : 専用ガスケット付)**

口径 32A ~ 200A  
 継手金具 JIS20K / SS400  
 設計圧力 2.8MPa  
 チューブ材質 SUS316 もしくは SUS316L  
 ガスケット (100A ~ 200A) ノンアスベスト製ジョイントシート



32A ~ 80A



100A ~ 200A

(円)

口径/全長	300L	400L	500L	750L
32A	36,700	38,800	40,000	別途見積
40A	37,600	41,100	43,700	別途見積
50A	39,300	43,700	47,500	別途見積
65A	47,000	52,000	56,400	別途見積
80A	—	64,000	69,900	別途見積
100A	—	165,300	176,900	204,900
125A	—	233,000	251,700	291,700
150A	—	285,400	305,500	357,100
200A	—	別途見積	別途見積	別途見積

※上記に記載の無い製品全長及び継手金具は、別途見積となります。

消火設備用フレキシブルメタルホース / (一財) 日本消防設備安全センター登録認定品  
**スプリンクラー用巻き出し管継手**

**SP-X (回転ニップル/ブレード付)**



認定番号	PJ-273号
型式記号	ST-119-X
適用設備	スプリンクラー設備
気密試験	合格
軽易耐熱性試験	合格
最高使用圧力	1.4MPa
推奨番号	推奨第30号

(円)

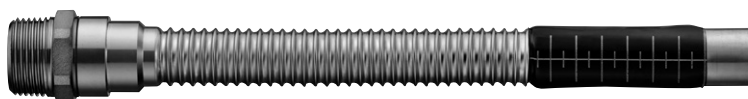
全長	価格(円)
1000L	3,500
1400L	3,600
1950L	4,100
2500L	5,100
2900L	5,400
3500L	6,000
3900L	6,400
4500L	7,200
センター金具	240

※予定本数や納入時期をお知らせください。  
 ※別途送料がかかります。角バー、サイド金具は別途お見積となります。  
 ※泡消火設備用(フォームヘッド、感知ヘッド)はSP-AWをご使用ください。

消防防災製品推奨品



**SP-SF / SP-AW (回転ニップル)**



	SP-SF	SP-AW
認定番号	PJ-238号	PJ-254号
型式記号	ST-119-300	ST-119-310
適用設備	スプリンクラー設備	泡消火設備 フォームヘッド、感知ヘッド
気密試験	合格	—
軽易耐熱性試験	合格	—
最高使用圧力	1.4MPa	1.4MPa

(円)

全長	SP-SF 価格(円)	SP-AW フォームヘッド R3/4ネジ 価格(円)	SP-AW 感知ヘッド R1/2ネジ 価格(円)
1000L	3,400	—	—
1400L	3,500	4,900	5,100
2000L	4,100	—	—
2500L	4,700	—	—
2900L	5,100	—	—
3500L	5,600	—	—
3900L	6,200	—	—
4200L	7,200	—	—
7000L	13,300	—	—
センター金具	230		

※予定本数や納入時期をお知らせください。  
 ※別途送料がかかります。角バー、サイド金具は別途お見積となります。

**SP-2 (固定ニップル)**



認定番号	PJ-081号
型式記号	ST-119-120
適用設備	スプリンクラー設備
気密試験	合格
軽易耐熱性試験	—
最高使用圧力	1.4MPa

(円)

全長	SP-2 価格(円)	SP-2 日本水道協会認証登録品 価格(円)
1100L	2,900	3,300
2000L	4,200	4,600
センター金具	230	

※別途送料がかかります。角バー、サイド金具は別途お見積となります。  
 ※全長1500L、2600Lは受注製作品となり、別途お見積となります。



### ◆ 製品選定のご注意事項 ◆

- ・ 酸<sup>※1</sup>、塩素イオンを含む流体には使用できません。短期間での腐食を生じる可能性が有ります。<sup>※2</sup>
- ・ 腐食性ガス、沿岸付近などの環境では使用できません。塩害対策などを施した型式をご使用ください。<sup>※2</sup>
- ・ 適用法規を確認してください。適用法規のラインに使用する場合には消防法、水道法など適用法規に合った製品をご選定ください。
- ・ 使用圧力を確認してください。許容圧力を超えた使用はホースの破壊につながります。
- ・ 使用温度を確認してください。ホースは使用温度により耐圧強度が異なります。
- ・ 使用目的を確認してください。配管の心あわせ、防振、地盤沈下対策など目的に合った製品をご選定ください。不明な場合には必ずご相談ください。
- ・ ホース全長または許容変位量を確認してください。許容変位量を超える使用はホースの寿命を低下させます。適切な長さをご選定ください。
- ・ 接続先の配管金具形状を確認してください。  
F115、F130 型フレキは、一般製品と比べてシール面幅が小さく、フレア配管等特殊形状の継手ではシールされないことがあります。

※1 酸に対しては酸の種類で耐食性が変わりますのでご相談ください。

※2 フッ素樹脂製品で対応可能となる場合がありますのでご相談ください。