

TS型

トヨスプリング

バキュームOK

※ 専用継手はP5~P6をご覧ください。

品番	内径×外径		使用圧力		使用温度範囲	定尺重量	定尺	最小曲げ半径	梱包	価格 円/m	着色
	mm		MPa		℃	kg/巻	m	mm			
TS- 6	6 × 11		-0.1~0.8		-5~60	11	100	25	ボビン巻	ナチュラル透明 イメーシライ入り	
TS- 8	8 × 13.5		-0.1~0.8			14	100	35			
TS- 9	9 × 15		-0.1~0.8			17	100	40			
TS-12	12 × 18		-0.1~0.5			23	100	50			
TS-15	15 × 22		-0.1~0.5			32	100	60			
TS-19	19 × 26		-0.1~0.4			21	50	80			
TS-25	25 × 33		-0.1~0.4			27	50	100			
TS-32	32 × 41		-0.1~0.3			31	40	130	フィルム巻		
TS-38	38 × 48		-0.1~0.3			39	40	150			
TS-50	50 × 62		-0.1~0.3			60	40	200			
TS-63	63 × 80		-0.1~0.2			54	20	265			
TS-75	75 × 92		-0.1~0.2			62	20	310			
TS-90	90 × 108		-0.1~0.2			44	10	370			
TS-100	100 × 118		-0.1~0.2			48	10	410			

※ -0.1MPaは近似値です。用途・条件によってはご使用になれない場合がありますのでP33の注意事項をご覧ください。

TG型

トヨリング

バキュームOK

※ 専用継手はP5~P6をご覧ください。

品番	内径×外径		使用圧力		使用温度範囲	減圧変形温度	定尺重量	定尺	最小曲げ半径	梱包	価格 円/m	着色
	mm		MPa		℃	(-0.1MPa)℃	kg/巻	m	mm			
TG- 9	9 × 15		-0.1~0.8		-5~60	60	14.0	100	40	ボビン巻	ナチュラル透明 イメーシライ入り	
TG-12	12 × 18		-0.1~0.5			60	18.5	100	50			
TG-15	15 × 22		-0.1~0.5			60	25.0	100	60			
TG-19	19 × 26		-0.1~0.4			120	17.0	50	80			
TG-25	25.4 × 33.4		-0.1~0.4			110	25.0	50	100			
TG-32	32 × 41		-0.1~0.3			90	28.0	40	130	フィルム巻		
TG-38	38 × 48		-0.1~0.3			85	38.0	40	150			
TG-50	50.8 × 62.8		-0.1~0.3			75	60.0	40	200			

※ -0.1MPaは近似値です。用途・条件によってはご使用になれない場合がありますのでP33の注意事項をご覧ください。

※ 減圧変形温度: -0.1MPa=-760mmHg

EC型

エコロン

品番	内径×外径		使用圧力 (MPa)		使用温度範囲 ℃	定尺重量 kg/巻	定尺 m	最小曲げ半径 mm	補強構造	梱包	価格 円/m	着色
	mm		23℃	60℃								
EC- 6	6 × 11		0~1.0	0~0.5	-5~60	8	100	25	プレート	乳白		
EC- 8	8 × 13.5		0~1.0	0~0.5		10	100	35	プレート			
EC- 9	9 × 15		0~0.8	0~0.5		15	100	50	プレート			
EC-12	12 × 18		0~0.8	0~0.4		16	100	70	特殊編込み			
EC-15	15 × 22		0~0.8	0~0.4		23	100	80	特殊編込み			
EC-19	19 × 26		0~0.8	0~0.4		14	50	130	特殊編込み			
EC-25	25 × 33		0~0.5	0~0.3		21	50	170	特殊編込み			
EC-32	32 × 41		0~0.4	0~0.2		26	40	200	プレート		フィルム巻	
EC-38	38 × 48		0~0.4	0~0.2		34	40	230	プレート			
EC-50	50 × 62		0~0.3	0~0.2		50	40	290	プレート			



ECS型

エコロンス

バキュームOK

品番	内径×外径		使用圧力 (MPa)		使用温度範囲 ℃	定尺重量 kg/巻	定尺 m	最小曲げ半径 mm	梱包	価格 円/m	着色
	mm		23℃	60℃							
ECS-25	25 × 33		-0.1~0.3	-0.1~0.1	-5~60	27	50	180	フィルム巻	乳白	
ECS-32	32 × 41		-0.1~0.3	-0.1~0.1		28	40	330			
ECS-38	38 × 48		-0.1~0.3	-0.1~0.1		39	40	390			
ECS-50	50 × 62		-0.1~0.2	-0.1~0.1		60	40	520			

※ -0.1MPaは近似値です。用途・条件によってはご使用になれない場合がありますのでP33の注意事項をご覧ください。

⚠ 継手アッセンブリの注意点

- 継手外径は右の表をご参考にしてお選びください。



ホース内径 (A)	継手外径 (B)
4~ 6mm	15%アップ
8~10mm	10%アップ
12~19mm	8%アップ
22~75mm	5%アップ

- 竹の子継手の末端部分は極力丸みを付けてください。

