

配管部品

NT・PT・BT・AT・CT・ST 型(配管材)

・RoHS指全 (2011/65/EU, (EU) 2015/863準拠)

ナイロンチューブ [切売不可]

MODEL	外径 (φ)	内径 (φ)	定尺 (m)	使用压力 (MPa)	破壊压力 (MPa)	使用温度 範圍	最小 曲げ半径	色
NT-4(106801)	4	2.5	100	2.5	9.8	-20℃ } +70℃	12	乳白色
NT-4 20M(106845)			20					
NT-4H(106806)			100	4.4	17.6		16	
NT-4H 20M(106846)			20					
NT-6(218005)	6	4	100	2.2	8.6		24	
NT-6 20M(218049)			20					
NT-6H(218006)			100	3.7	15.2		27	
NT-6H 20M(218050)			20					
NT-8(218003)	8	6	100	1.5	6.2		48	

●材質: ナイロン PA12



ナイロンチューブ

ポリアミドパイプ [切売不可]

MODEL	外径 (φ)	内径 (φ)	定尺 (m)	使用圧力 (MPa)	破壊圧力 (MPa)	最小曲げ 半径(R)	色
PT-6H (403011)	6.0	3.0	100	7.5	25	50	黒

●材質: ポリアミド

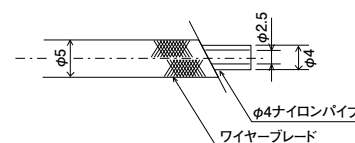


ポリアミドパイプ

ブレードパイプ [切売不可]

MODEL	外径 (φ)	定尺 (m)	使用圧力 (MPa)	破壊圧力 (MPa)	使用温度 範囲	最小 曲げ半径	表面処理
BT-4 (106803)	5	100	2.5	9.8	-20°C ~ +70°C	R16	EP-Fe/Zn
BT-6 (218007)	7		2.2	8.6		R17	

●材質: ナイロン 外装: 鉄SWRM-8 EP-Fe/Zn5

[ブレードパイプ]
ワイヤーでガードされたパイプです。

アルミパイプ [切売不可]

MODEL	外径 (φ)	内径 (φ)	定尺 (m)	使用圧力 (MPa)	引張強度 (MPa)	伸び
AT-4 (106811)	4	3	2	1.3	0.6-1	41 %
AT-6 (206811)	6	4		2.0		

●材質: アルミニウム引抜管 (JIS H4080A1050TD-O)



アルミパイプ

銅管 [切売不可] ・RoHS指全 (2011/65/EU, (EU) 2015/863準拠)

MODEL	外径 (φ)	内径 (φ)	定尺 (m)	使用圧力 (MPa)	引張強度 (MPa)	伸び
CT-4 (106821)	4	3	5	7	2	40%
CT-6 (218015)	6	4.4		8	2.1	
CT-8 (206823)	8	6		6	2.3	

●材質: リン脱酸銅 (JIS H3300C1220T-OL)



銅管

鋼管 [切売不可]

MODEL	外径 (φ)	内径 (φ)	定尺 (m)	使用圧力 (MPa)	引張強度 (MPa)	伸び	表面処理
ST- 4Z (218011)	4	2.6	2	25	3MPa 以上	25%	Ep-Fe/Zn 8/CM
ST- 6Z (218012)	6	4.6					
ST- 8Z (206836)	8	6.6					
ST-10Z (206837)	10	8.6					

●材質: (SPCC同等) JIS G3141



鋼管

※ご注文の際は各定尺をご参照の上、メートル単位でご指定ください。