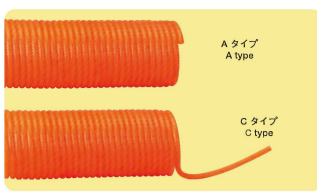
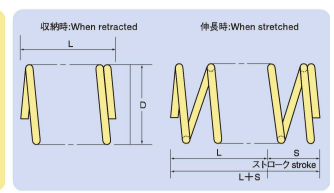
ジュンロン®AT1(軟質ナイロンコイルチューブ)

JUNRON® AT1(Flexible nylon coil tube)

Standard stock products

標準在庫品





部品番号 PART NO.	チューブ寸法 / TUBE SIZE 外径×内径×長さ	最大使用長 MAX. WORKING LENGTH L+S	チューブ破壊圧力 TUBE BURST PRESSURE 23℃	最高使用圧力 MAX, WORKING PRESSURE 23℃	コイル寸法 COIL DIMENSIONS			
	O.D. X I.D. X LENGTH (mm) (mm) (m)	(m)	(MPa)	23°C (MPa)	L (mm)	S (m)	D (mm)	
AT1-06- 7.5	7.6× 6× 7.5	6	5.0	<1.2	230	5.7	95	
AT1-06-10	7.6× 6×10.0	8	5.0	<1.2	310	7.6	95	
AT1-06-15	7.6× 6×15.0	12	5.0	<1.2	460	11.5	95	
AT1-06-20	7.6× 6×20.0	16	5.0	<1.2	620	15.3	95	
AT1-09- 7.5	11 × 9× 7.5	5	4.3	<1.0	290	4.7	115	
AT1-09-10	11 × 9×10.0	7	4.3	<1.0	380	6.6	115	
AT1-09-15	11 × 9×15.0	10	4.3	<1.0	560	9.4	115	
AT1-09-20	11 × 9×20.0	14	4.3	<1.0	760	13.2	115	
AT1-12- 7.5	15 ×12× 7.5	4	4.8	<1.1	260	3.7	155	
AT1-12-10	15 ×12×10.0	6	4.8	<1.1	350	5.6	155	
AT1-12-15	15 ×12×15.0	8	4.8	<1.1	530	7.4	155	
AT1-12-20	15 ×12×20.0	12	4.8	<1.1	700	11.2	155	

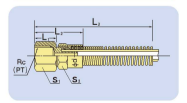
- ●標準色:橙/Standard color : orange
- ●CタイプはAT1-06-7.5、AT1-09-7.5のみ標準在庫です。又、両端チューブツノ長さは100mmです。/For the type C, only AT1-06-7.5 and AT1-09-7.5 are standard stock products. The tube horns length of type C are 100mm.
- ●Cタイプの場合、上記部品番号末尾にCを追記下さい。 When order type C, please add "C" to the end of part number of the above.

AT1コイル用継手 AT1 Coil Fitting

標準在庫品

Standard stock products

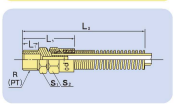




M	(メス・ニップル)	M	(Female connector)
---	-----------	---	--------------------

	部品番号 PART NO.	適用チューブ寸法 TUBE SIZE TO BE USED 外径×内径	Rc (PT)	фd	L ₁	L ₂	L3	六角 HE	対辺 EX.	重量 WEIGHT	有効断面積 EFFECTIVE SECTIONAL AREA
TO THE COURT OF SECURITY	O.D. (mm) XI.D. (mm)						Sī	S ₂	(g)	(mm²)	
M	- 6-PT1/4	7.6× 6	1/4	5.0	13	31	115	16	14	38	15
M	- 9-PT3/8	11 × 9	3/8	7.5	15	37	128	19	19	71	36
M-	-12-PT1/2	15 ×12	1/2	10.5	17	43	148	25	23	123	89





◯ (オス・ニップル) ◯ (Male connector)

部品番号 PART NO.	適用チューブ寸法 TUBE SIZE TO BE USED 外径×内径	R (PT)	фd	L ₁	L ₂	L ₃	六角対辺 HEX.		重量 WEIGHT	有効断面積 EFFECTIVE SECTIONAL AREA
	O.D. (mm) XI.D. (mm)						Sı	S2	(g)	(mm²)
O- 6-PT1/8	7.6× 6	1/8	5.0	7.5	31	115	12	14	33	14
O- 6-PT1/4	7.6× 6	1/4	5.0	10.5	35	118	14	14	38	17
O- 9-PT3/8	11 × 9	3/8	7.5	12.0	41	130	17	19	77	43
O-12-PT1/2	15 X12	1/2	10.5	15.0	49	155	22	23	124	101