

テトロンブレード

水

薬品

Air



PVC

給排水

機械機器

ポンプ

- 特長
 - ・柔軟、軽量で、ゴムのようなしなやかな触感です。流体輸送の効率をアップし、配管作業も楽に出来ます。
 - ・繊維補強のブレード仕様により、抜群の耐圧力を発揮します。
- 使用温度
 - ・ -20°C ~ 60°C

■テトロンブレード標準仕様及び性能

呼称	サイズ (mm)		定尺 (m)	許容圧力 (MPa)	破裂圧力 (MPa)	許容曲げ半径 (mm)	参考重量 (kg/巻)	価格欄 (記入用)
	内径	外径						
BR-63	63	80	20	0.2	1.2	440	54	
BR-75	75	92	20	0.2	1.2	550	60	
BR-90	90	108	10、20	0.2	1	655	32、64	
BR-100	100	118	10、20	0.2	1	760	36、72	

スプリングホース

水

薬品

Air

マシン油



PVC

食品

機械機器

油

- 特長
 - ・硬鋼線の補強により耐久性を向上させています。
 - ・透明でホース内の流体物を確認できます。
 - ・耐油性に優れています。(注：燃料油には使用できません。)
 - ・食品衛生法適合品(厚生労働省告示201号、但し油脂・脂肪性食品は除く)
- 使用温度
 - ・ -5°C ~ 60°C

■標準仕様及び性能

呼称	サイズ (mm)		定尺 (m)	許容圧力 (MPa)	破裂圧力 (MPa)	許容曲げ半径 (mm)	参考重量 (kg/巻)	価格欄 (記入用)
	内径	外径						
SP-6T	6	11	50	0.9	4.5	30	5	
SP-8T	8	13.5	50	0.9	3.5	40	7	
SP-9T	9	15	50	0.8	3.0	45	9	
SP-12T	12	18	50	0.7	2.5	60	12	
SP-15T	15	22	50	0.6	2.0	75	16	
SP-19T	19	26	50	0.5	2.0	95	19	
SP-25T	25	33	50	0.5	1.7	125	22	
SP-32T	32	41	40	0.4	1.5	160	29	
SP-38T	38	48	40	0.4	1.2	190	33	
SP-50T	50	62	20	0.3	1.2	250	30	
SP-63T	63	80	20	0.3	0.8	315	54	
SP-75T	75	92	20	0.2	0.5	375	63	
※SP-90	90	108	10、20	0.2	0.5	360	16、32	
※SP-100	100	118	10、20	0.2	0.5	400	18、36	

注：使用条件により、臭気が発生または移行する場合があります。その際は使用を中止して下さい。
 (※SP-90、SP-100は耐油品ではございませんので御注意下さい。)