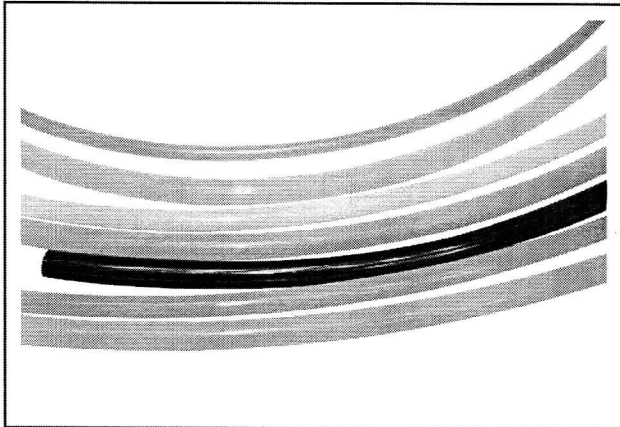
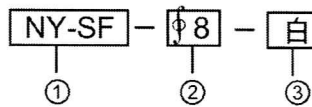


極軟尼龍管

NY-SF系列



■ 訂購方式



■ 特點

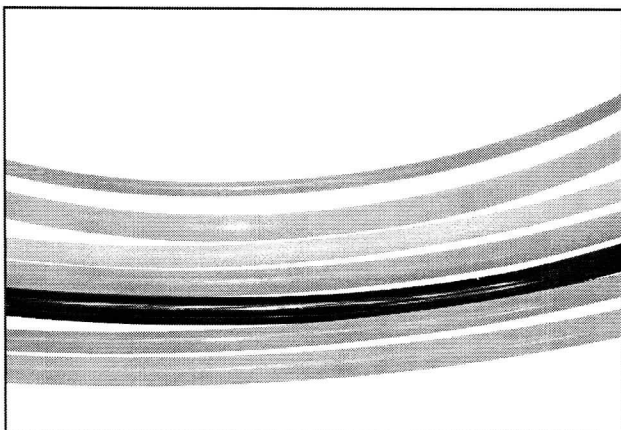
耐較高壓力及高壽命，管質和PU管相似的軟度。

①	系列	NY-SF
②	(內徑)*(外徑) (mm)	$\phi 4$ $\phi 4 \times 2.5$
		$\phi 6$ $\phi 6 \times 4$
		$\phi 8$ $\phi 8 \times 6$
		$\phi 10$ $\phi 10 \times 7.5$
		$\phi 12$ $\phi 12 \times 9$
③	顏色	白(標準色) 黑(訂製品)

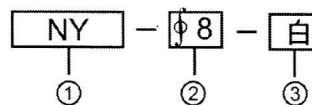
系列	外徑X內徑 (mm)	顏色	標準長度 (米/每捲)	爆裂壓力 (kg/cm ²)	工作壓力 (kg/cm ²)	最小彎曲半徑 (mm)	使用溫度 (°C)
NY-SF-4	$\phi 4 \times \phi 2.5$	白(標準品)	200	30	0~10	18	0~70
NY-SF-6	$\phi 6 \times \phi 4$		100	30	0~10	38	0~70
NY-SF-8	$\phi 8 \times \phi 6$	黑(訂製品)	100	21	0~7	57	0~70
NY-SF-10	$\phi 10 \times \phi 7.5$		100	24	0~8	66	0~70
NY-SF-12	$\phi 12 \times \phi 9$		100	24	0~8	83	0~70

尼龍管

NY系列



■ 訂購方式



■ 特點

耐高壓力場合但管質較硬。

①	系列	NY
②	(內徑)*(外徑) (mm)	$\phi 4$ $\phi 4 \times 2.5$
		$\phi 6$ $\phi 6 \times 4$
		$\phi 8$ $\phi 8 \times 6$
		$\phi 10$ $\phi 10 \times 7.5$
		$\phi 12$ $\phi 12 \times 9$
③	顏色	白(標準色) 黑(訂製品)

系列	外徑X內徑 (mm)	顏色	標準長度 (米/每捲)	爆裂壓力 (kg/cm ²)	工作壓力 (kg/cm ²)	最小彎曲半徑 (mm)	使用溫度 (°C)
NY-4	$\phi 4 \times \phi 2.5$	白(標準品)	200	112	0~28	22	-10~70
NY-6	$\phi 6 \times \phi 4$		100	100	0~25	44	-10~70
NY-8	$\phi 8 \times \phi 6$	黑(訂製品)	100	72	0~18	66	-10~70
NY-10	$\phi 10 \times \phi 7.5$		100	69	0~18	76	-10~70
NY-12	$\phi 12 \times \phi 9$		100	72	0~18	96	-10~70