



### 物性表

項目		単位	測定方法	物性値
引張強さ	長さ方向	MPa	JIS C-7127	260
	折径方向			180
伸び	長さ方向	%		80
	折径方向			130
引裂き強さ	長さ方向	N/cm	JIS C-7128	3,600
	折径方向			3,400

※上記特性値は、保証値ではありません。

# PTN、PTNAタイプチューブ(PET) 耐熱、耐紫外線 物性比較データ

項目	単位	試験方法		PTN 標準タイプ	PTNA 長寿命蛍光管(耐紫外線)タイプ
		140°C 強度保持率	500h 1000h	94%	93%
連続耐熱試験	%	140°C 強度保持率	500h	87%	91%
			1000h	117%	115%
		140°C 伸び保持率	500h	119%	124%
			1000h	71%	93%
連続点灯試験※ (連続耐紫外線試験)	%	被覆点灯後 強度保持率	8000h	49%	88%
			10000h	—	85%
			16000h	60%	90%
		被覆点灯後 伸び保持率	8000h	10%	88%
			10000h	—	84%
			16000h	—	—

※ T10サイズ'蛍光管に被覆

