



■耐候性

光ファイバチューブは、耐候性に優れたP-MMA樹脂が主成分のため長期間経過しても初期性能が劣化することがほとんどありません。ただし、特に長期間紫外線の照射を受ける場合は黄変色等の変化が生じることがあります。

■耐熱・耐湿性

○耐熱試験/100℃ - 500時間 異常なし
 ○耐湿試験/50℃・90% - 500時間 異常なし (水中での使用が可能です。)
 ※低温では樹脂が硬貨いたしますが機能性に問題ございません。

■屈曲性

破断強度が優れていますが、極端な屈曲部では光の伝送率が低下いたします。

■サイズ

3mm・6mm・8mm・10mm・14mm の5タイプ。(ロットにより太さを特注できます。)

※本品の規格および外観は改良のため予告なしに変更する事がありますので、あらかじめご了承下さい。

7									
6									
5									
4									
3								適合ランプ	
2	グラッド(外皮)	フッ素系樹脂						型番	LED FiberTube
1	コア	特殊アクリル樹脂						作成日付	2012.05.29
品番	品名	材質	数量	摘要				Lumiere Japan Co.,Ltd	
	第三角法	単位 : mm	尺度	FREE	質量	Kg			