

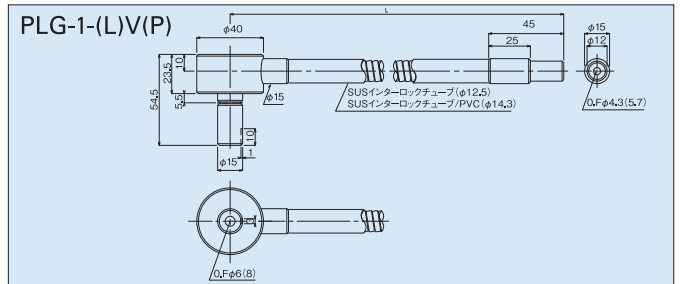
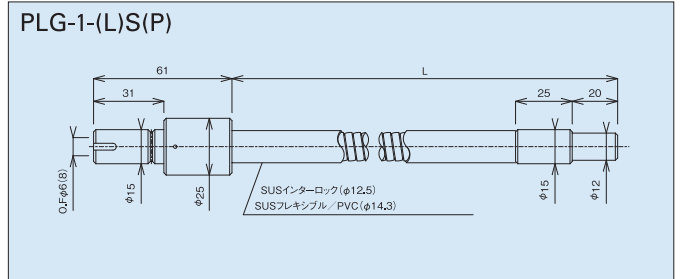
LIGHT GUIDE ライトガイド

シングル型ライトガイド

1箇所に集中して照射しますので高い照度が得られます。集光レンズを使用すると高い照度と照度ムラの少ない照射が可能で、バンドル径はφ6mmとφ8mmとが選べ、単体ではφ8mmはφ6mmの約50%UPの照度を得られます。
※但し、取付ける集光レンズによってはケラレが発生し、同等の照度となります。対応するレンズは、集光レンズのページをご覧ください。

インターロックタイプ

型式 (SUSインターロック管)	標準納期	型式 (SUSインターロック管)	標準納期
PLG-1-500S-6		PLG-1-500S-8	
PLG-1-500V-6		PLG-1-500V-8	
PLG-1-1000S-6		PLG-1-1000S-8	
型式 (PVC被覆付インターロック管)	標準納期	型式 (PVC被覆付インターロック管)	標準納期
PLG-1-500SP-6		PLG-1-500SP-8	
PLG-1-500VP-6		PLG-1-500VP-8	
PLG-1-1000SP-6		PLG-1-1000SP-8	
型式 (SUSインターロック管)	標準納期	型式 (SUSインターロック管)	標準納期
PLPG-1-500S-6		PLPG-1-500S-8	
PLPG-1-500V-6		PLPG-1-500V-8	

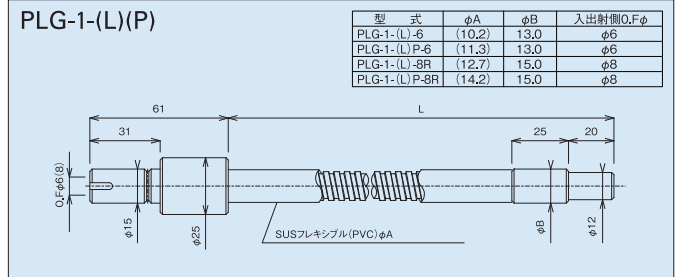
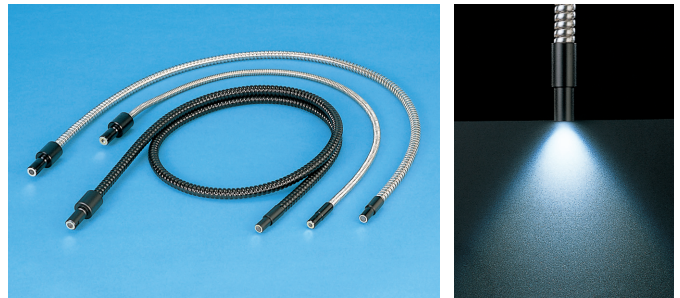


フレキシブルタイプ

柔軟なSUSのフレキシブルチューブを使用しております。SUSチューブの上にPVC被覆付もあります。シリコン被覆や柔軟なスパイラルチューブ+シリコン被覆等も承ります。

型式 (SUSフレキシブル管)	標準納期	型式 (SUSフレキシブル管)	標準納期
PLG-1-750-6		PLG-1-750-8R	
PLG-1-1000-6		PLG-1-1000-8R	
PLG-1-1500-6		PLG-1-1500-8R	
PLG-1-2000-6		PLG-1-2000-8R	
PLG-1-3000-6		PLG-1-3000-8R	
型式 (PVC被覆付SUS管)	標準納期	型式 (PVC被覆付SUS管)	標準納期
PLG-1-1000P-6		PLG-1-1000P-8R	
PLG-1-1500P-6		PLG-1-1500P-8R	
PLG-1-2000P-6		PLG-1-2000P-8R	
PLG-1-3000P-6		PLG-1-3000P-8R	
型式 (SUSフレキシブル管)	標準納期	型式 (SUSフレキシブル管)	標準納期
PLPG-1-1000-6		PLPG-1-1000-8	
PLPG-1-1500-6		PLPG-1-1500-8	
PLPG-1-2000-6		PLPG-1-2000-8	
PLPG-1-3000-6		PLPG-1-3000-8	

※プラスチックファイバーでも製作可能です。



コンビネーションタイプ

先端から300mmをインターロックチューブにしてあります。中間金具を保持することにより、機器への装着の自由度が増します。

型式 (SUS管)	標準納期	型式 (SUS管)	標準納期	型式 (PVC被覆付SUS管)	標準納期	型式 (PVC被覆付SUS管)	標準納期
PLG-1-1000C-6		PLG-1-1000C-8R		PLG-1-1000CP-6		PLG-1-1000CP-8R	
PLG-1-1500C-6		PLG-1-1500C-8R		PLG-1-1500CP-6		PLG-1-1500CP-8R	
PLG-1-2000C-6		PLG-1-2000C-8R		PLG-1-2000CP-6		PLG-1-2000CP-8R	
PLG-1-3000C-6		PLG-1-3000C-8R		PLG-1-3000CP-6		PLG-1-3000CP-8R	

