

リジットボアスコープ（ローテーション機能） SLR タイプ（外径：φ4～φ10）

明るくクリアな画像が得られ、回転機構を装備
 外径、有効長、視野方向/角度のバラエティーが豊富なスコープ



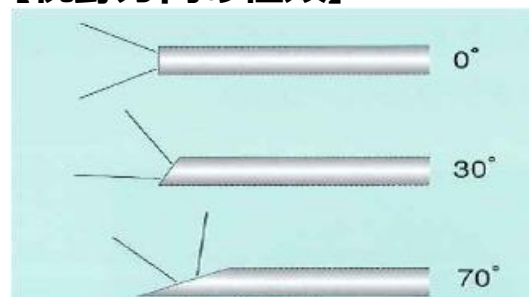
タイプ	外径 (φ)	有効長 (mm)	視野方向 (°)	視野角 (°)	型式
ローテーションタイプ (左:170度 右:170度)	4.0	215	斜視 45	56	SLR04-021.045.056
		360			SLR04-036.045.056
		185	側視 90		SLR04-018.090.056
		300			SLR04-030.090.056
	6.0	235	斜視 45	56	SLR06-023.045.056
		435			SLR06-043.045.056
		635			SLR06-063.045.056
		340	側視 90		SLR06-034.090.056
		430			SLR06-043.090.056
		540			SLR06-054.090.056
	8.0	240	斜視 45	56	SLR08-024.045.056
		440			SLR08-044.045.056
		640			SLR08-064.045.056
		275	側視 90		SLR08-027.090.056
		445			SLR08-044.090.056
		621			SLR08-062.090.056
	10	250	斜視 45	60	SLR10-025.045.060
		450			SLR10-045.045.060
		650			SLR10-065.045.060
		350	側視 90		SLR10-035.090.060
		545			SLR10-054.090.060
700		SLR10-070.090.060			

*有効長は、上記以外のサイズもございます。

*視野方向は、直視タイプもございます。

*視野角は、機種により 35 度タイプ 90 度タイプ を選択できる機種もございます。

【視野方向の種類】



視野方向（直視と前方斜視）

共通仕様（リジットボアスコープ SLR タイプ）

観察距離	5 mm～∞	焦点方式	ピント調整方式
照明方式	ライトガイド方式	使用温度	-40～120℃
耐性	挿入部：水・機械油		

注：別途照明用のライトケーブル・光源装置が必要になります。