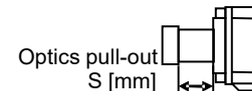


5.6.1 手動調整または電動フォーカス



オプテクス	型式 温度範囲 [°C]		M322: 300-1000°C	M311/ M322: 他の全レンジ	
	測定距離 a [mm]	突出長 S [mm]	H311: FSC <1500°C H322: FSC <1200°C	H311: FSC ≥1500°C H322: FSC ≥1200°C	
	スポットサイズ直径 M [mm]				
M311 / H311: OQ11-A1	340	26	1.4	0.8	
	400	20.7	1.8	1.3	
	500	15.5	2.7	1.5	
	600	11.7	3.2	1.8	
	800	7.7	4.1	2.3	
	M322 / H322: OQ22-A2	1000	5.5	5.6	2.8
		1500	2.7	7.7	4.6
		2000	1.3	10	5.8
		2500	0.5	12.7	7.3
3000		0	14	7.8	
M311: OQ11-F1	1000	7.5	5.6	2.8	
	2000	3.3	10	5.8	
	3000	1.9	14	7.8	
	M322: OQ22-F2	4000	1.2	19	11
		5000	0.8	24	14
		10000	0	51	29

アパーチャー径 D: フルスケール温度値 ≤1400°C : 14-16 mm; > 1400°C : 7-8 mm
(Dは、突出長に依存します。突出側で大きく、短い側で小さくなります。)

FSC = フルスケール温度