

UVフューズドシリカ精密平凸レンズ

UV Fused Silica Precision Plano-Convex Lenses

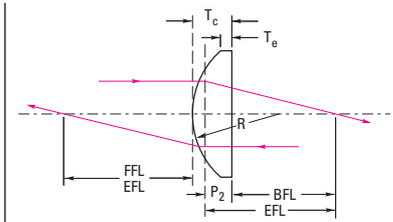


- UVグレードフューズドシリカ
- 表面イレギュラリティ $\lambda/8$ 、20-10スクラッチ・ディグ
- 広帯域多層またはレーザー用反射防止コーティングが可能
- 標準径および標準焦点距離

ARコーティングのレンズ発注時は、レンズのモデル番号の末尾にAR.10、AR.14、AR.16、またはAR.33いずれかのコーティングコードを明記してください。

例：SPX022+AR.10 = SPX022AR.10

反射防止コーティングの仕様については、P54を参照してください。



発注のご案内

モデル	直径 (mm)	EFL (mm)	f/#	BFL (mm)	FFL (mm)	P ₂ (mm)	中央部厚さ (T _c) (mm)	R (mm)	コーティング				
									なし	AR.10	AR.14	AR.16	AR.33
SPX010	6.35	12.7	2.0	9.99	12.70	-2.70	3.941	5.829	○	○	○	○	○
SPX011	12.7	16	1.3	11.43	16.00	-4.57	6.660	7.335	○	○	○	○	○
SPX012	12.7	19	1.5	15.06	19.00	-3.94	5.750	8.710	○	○	○	○	○
SPX013	12.7	25.4	2.0	22.05	25.40	-3.34	4.881	11.659	○	○	○	○	○
SPX113	12.7	38.1	3.0	35.22	38.10	-2.88	4.200	17.465	○	○	○	○	○
SPX114	12.7	50.2	4.0	47.53	50.20	-2.67	3.890	23.012	○	○	○	○	○
SPX115	12.7	75.6	6.0	73.14	75.60	-2.46	3.590	34.656	○	○	○	○	○
SPX014	25.4	33	1.3	26.21	33.00	-6.79	9.910	15.128	○	○	○	○	○
SPX015	25.4	38.1	1.5	32.29	38.10	-5.81	8.480	17.465	○	○	○	○	○
SPX016	25.4	50.2	2.0	45.52	50.20	-4.67	6.816	23.042	○	○	○	○	○
SPX017	25.4	62.9	2.5	58.82	62.90	-4.08	5.950	28.834	○	○	○	○	○
SPX019	25.4	75.6	3.0	71.89	75.60	-3.70	5.408	34.700	○	○	○	○	○
SPX020	25.4	88.3	3.5	84.85	88.30	-3.45	5.040	40.625	○	○	○	○	○
SPX022	25.4	100	3.9	96.71	100.00	-3.28	4.792	45.900	○	○	○	○	○
SPX023	25.4	125	4.9	121.97	125.00	-3.03	4.430	57.301	○	○	○	○	○
SPX025	25.4	150	5.9	147.13	150.00	-2.86	4.181	68.850	○	○	○	○	○
SPX026	25.4	175	6.9	172.25	175.00	-2.75	4.010	80.222	○	○	○	○	○
SPX028	25.4	200	7.9	197.33	200.00	-2.66	3.883	91.800	○	○	○	○	○
SPX029	25.4	250	9.8	247.46	250.00	-2.54	3.710	114.603	○	○	○	○	○
SPX030	25.4	350	13.8	347.60	350.00	-2.40	3.500	160.445	○	○	○	○	○
SPX031	25.4	500	19.7	497.70	500.00	-2.29	3.352	229.500	○	○	○	○	○
SPX032	25.4	750	29.5	747.78	750.00	-2.22	3.230	343.810	○	○	○	○	○
SPX034	25.4	1000	39.4	997.82	1000.00	-2.17	3.176	459.000	○	○	○	○	○
SPX040	50.8	75.6	1.5	65.96	75.60	-9.63	14.058	34.700	○	○	○	○	○
SPX043	50.8	100	2.0	92.68	100.00	-7.31	10.668	45.900	○	○	○	○	○
SPX046	50.8	150	3.0	144.61	150.00	-5.38	7.857	68.850	○	○	○	○	○
SPX049	50.8	200	3.9	195.48	200.00	-4.51	6.584	91.800	○	○	○	○	○
SPX052	50.8	250	4.9	245.99	250.00	-4.00	5.846	114.750	○	○	○	○	○
SPX055	50.8	300	5.9	296.32	300.00	-3.67	5.363	137.700	○	○	○	○	○
SPX058	50.8	500	9.8	496.97	500.00	-3.02	4.410	229.500	○	○	○	○	○



LPシリーズ 多軸光学ポジショナ (P327参照)