

スタンドルーベの等価度数・虚像の位置・読書距離による倍率の関係（メーカー別）

	code	Fe (Dpt)	E (倍)	i (m)	5cm	8cm	10cm	12cm	15cm	18cm	20cm	25cm	30cm	35cm	40cm	50cm
coil	RAYLITE12	11.90	4.99	-0.336	0.74	1.19	1.19	1.79	2.23	2.68	2.98	3.72	4.46	4.79	4.19	3.35
coil	RAYLITE15	14.99	6.62	-0.375	0.88	1.41	1.77	2.12	2.65	3.18	3.53	4.41	5.30	6.18	6.21	4.97
coil	RAYLITE18	18.33	6.96	-0.325	1.07	1.71	2.14	2.57	3.21	3.85	4.28	5.35	6.42	6.47	5.66	4.53
coil	RAYLITE24	23.43	6.89	-0.251	1.37	2.19	2.19	3.29	4.11	4.93	5.48	6.85	5.78	4.95	4.33	3.47
ESB	155071	34.32	7.62	-0.193	1.98	3.16	3.16	4.74	5.93	7.11	7.35	5.88	4.90	4.20	3.68	2.94
ESB	155271	22.46	14.69	-0.609	1.20	1.93	1.93	2.89	3.61	4.34	4.82	6.02	7.23	8.43	9.64	12.05
ESB	155391	19.42	6.79	-0.298	1.14	1.82	2.28	2.73	3.42	4.10	4.55	5.69	6.76	5.79	5.07	4.05
ESB	155871	12.18	2.29	-0.106	1.08	1.73	2.16	2.01	1.61	1.34	1.21	0.97	0.81	0.69	0.60	0.48
ESB	155771	48.27	4.93	-0.081	3.03	4.84	5.02	3.35	2.68	2.23	2.01	1.61	1.34	1.15	1.00	0.80
ESB	155171	25.77	12.53	-0.447	1.40	2.24	2.80	3.36	4.20	5.04	5.60	7.00	8.40	9.80	11.20	11.21
ESB	155471	14.99	5.60	-0.307	0.91	1.46	1.83	2.19	2.74	3.29	3.65	4.56	5.48	4.90	4.29	3.43
ESB	151510204	10.20	2.66	-0.163	0.82	1.31	1.63	1.96	2.45	2.41	2.17	1.74	1.45	1.24	1.08	0.87
ESB	151510142	13.71	4.83	-0.280	0.86	1.38	1.73	2.07	2.59	3.11	3.46	4.32	4.51	3.86	3.38	2.70
coil	HI-POWE4206	19.01	16.76	-0.829	1.01	1.62	2.02	2.43	3.03	3.64	4.04	5.05	6.06	7.08	8.09	10.11
coil	HI-POWE4208	23.21	674.92	-29.042	1.16	1.86	2.32	2.79	3.49	4.18	4.65	5.81	6.97	8.13	9.30	11.62
coil	HI-POWE4210	28.80	13.98	-0.451	1.55	2.48	3.10	3.72	4.65	5.58	6.20	7.75	9.31	10.86	12.41	12.61
coil	HI-POWE4212	32.34	8.26	-0.224	1.84	2.94	3.68	4.42	5.52	6.62	7.36	7.42	6.18	5.30	4.63	3.71
Takada	peak stamp	20.04	3.52	-0.126	1.40	2.24	2.80	3.36	2.95	2.46	2.22	1.77	1.48	1.27	1.11	0.89
Takada	アクリルstamp	17.43	2.63	-0.093	1.41	2.25	2.45	2.04	1.63	1.36	1.23	0.98	0.82	0.70	0.61	0.49
Winner	stamp	17.44	2.10	-0.063	1.67	1.64	1.32	1.10	0.88	0.73	0.66	0.53	0.44	0.38	0.33	0.26
spiegel	desk-o	16.97	20.79	-1.166	0.89	1.43	1.43	2.14	2.67	3.21	3.57	4.46	5.35	6.24	7.13	8.91
spiegel	super	13.66	4.38	-0.248	0.88	1.42	1.77	2.12	2.65	3.19	3.54	4.42	3.62	3.10	2.71	2.17

スタンドルーペの等価度数・虚像の位置・読書距離による倍率の関係（度数順）

	code	Fe (Dpt)	E (倍)	i (m)	5cm	8cm	10cm	12cm	15cm	18cm	20cm	25cm	30cm	35cm	40cm	50cm
ESB	151510204	10.20	2.66	-0.163	0.82	1.31	1.63	1.96	2.45	2.41	2.17	1.74	1.45	1.24	1.08	0.87
coil	RAYLITE12	11.90	4.99	-0.336	0.74	1.19	1.19	1.79	2.23	2.68	2.98	3.72	4.46	4.79	4.19	3.35
ESB	155871	12.18	2.29	-0.106	1.08	1.73	2.16	2.01	1.61	1.34	1.21	0.97	0.81	0.69	0.60	0.48
spiegel	super	13.66	4.38	-0.248	0.88	1.42	1.77	2.12	2.65	3.19	3.54	4.42	3.62	3.10	2.71	2.17
ESB	151510142	13.71	4.83	-0.280	0.86	1.38	1.73	2.07	2.59	3.11	3.46	4.32	4.51	3.86	3.38	2.70
coil	RAYLITE15	14.99	6.62	-0.375	0.88	1.41	1.77	2.12	2.65	3.18	3.53	4.41	5.30	6.18	6.21	4.97
ESB	155471	14.99	5.60	-0.307	0.91	1.46	1.83	2.19	2.74	3.29	3.65	4.56	5.48	4.90	4.29	3.43
spiegel	desk-o	16.97	20.79	-1.166	0.89	1.43	1.43	2.14	2.67	3.21	3.57	4.46	5.35	6.24	7.13	8.91
Takada	7クリスタmp	17.43	2.63	-0.093	1.41	2.25	2.45	2.04	1.63	1.36	1.23	0.98	0.82	0.70	0.61	0.49
Winner	stamp	17.44	2.10	-0.063	1.67	1.64	1.32	1.10	0.88	0.73	0.66	0.53	0.44	0.38	0.33	0.26
coil	RAYLITE18	18.33	6.96	-0.325	1.07	1.71	2.14	2.57	3.21	3.85	4.28	5.35	6.42	6.47	5.66	4.53
coil	HI-POWE4206	19.01	16.76	-0.829	1.01	1.62	2.02	2.43	3.03	3.64	4.04	5.05	6.06	7.08	8.09	10.11
ESB	155391	19.42	6.79	-0.298	1.14	1.82	2.28	2.73	3.42	4.10	4.55	5.69	6.76	5.79	5.07	4.05
Takada	peak stamp	20.04	3.52	-0.126	1.40	2.24	2.80	3.36	2.95	2.46	2.22	1.77	1.48	1.27	1.11	0.89
ESB	155271	22.46	14.69	-0.609	1.20	1.93	1.93	2.89	3.61	4.34	4.82	6.02	7.23	8.43	9.64	12.05
coil	HI-POWE4208	23.21	674.92	-29.042	1.16	1.86	2.32	2.79	3.49	4.18	4.65	5.81	6.97	8.13	9.30	11.62
coil	RAYLITE24	23.43	6.89	-0.251	1.37	2.19	2.19	3.29	4.11	4.93	5.48	6.85	5.78	4.95	4.33	3.47
ESB	155171	25.77	12.53	-0.447	1.40	2.24	2.80	3.36	4.20	5.04	5.60	7.00	8.40	9.80	11.20	11.21
coil	HI-POWE4210	28.80	13.98	-0.451	1.55	2.48	3.10	3.72	4.65	5.58	6.20	7.75	9.31	10.86	12.41	12.61
coil	HI-POWE4212	32.34	8.26	-0.224	1.84	2.94	3.68	4.42	5.52	6.62	7.36	7.42	6.18	5.30	4.63	3.71
ESB	155071	34.32	7.62	-0.193	1.98	3.16	3.16	4.74	5.93	7.11	7.35	5.88	4.90	4.20	3.68	2.94
ESB	155771	48.27	4.93	-0.081	3.03	4.84	5.02	3.35	2.68	2.23	2.01	1.61	1.34	1.15	1.00	0.80