

ガラス品種構成			光学的性能						熱的性能					
			可視光		日射			紫外線 透過率 (%)	熱貫流率				遮蔽係数 S-C	日射熱 取得率 η
			透過率 (%)	反射率 (%)	透過率 (%)	反射率 (%)	吸収率 (%)		W/(m ² K)		kcal/m ² h°C			
									乾燥空気	Arガス入り	乾燥空気	Arガス入り		
室外側	中空層	室内側												
FL3	6	FL3	81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	3.40	3.08	2.88	2.65	0.90	0.79
	7		81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	3.24	2.99	2.79	2.57	0.90	0.79
	8		81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	3.15	2.91	2.71	2.50	0.90	0.79
	9		81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	3.07	2.85	2.64	2.45	0.90	0.79
	10		81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	3.01	2.80	2.59	2.41	0.90	0.79
	11		81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	2.95	2.76	2.54	2.37	0.90	0.79
F4	12	FL3	81.80	14.90	74.50	13.40	12.10	57.60	2.90	2.72	2.50	2.34	0.90	0.79
	5		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	3.47	3.18	2.99	2.73	0.89	0.78
	6		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	3.33	3.06	2.87	2.63	0.89	0.78
	7		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	3.22	2.97	2.77	2.55	0.89	0.78
	8		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	3.13	2.89	2.69	2.49	0.89	0.78
	9		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	3.05	2.84	2.63	2.44	0.89	0.78
	10		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	2.99	2.79	2.57	2.40	0.89	0.78
FL4	11	FL4	81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	2.97	2.74	2.53	2.36	0.89	0.78
	12		81.40	14.90	73.00	13.40	13.60	55.40	2.90	2.71	2.49	2.33	0.89	0.78
	4		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.66	3.34	3.14	2.87	0.87	0.77
	5		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.47	3.18	2.99	2.73	0.87	0.77
	6		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.33	3.06	2.87	2.63	0.87	0.77
	7		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.22	2.97	2.77	2.55	0.87	0.77
	8		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.13	2.89	2.69	2.49	0.87	0.77
	9		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	3.05	2.84	2.63	2.44	0.87	0.77
	10		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	2.99	2.79	2.57	2.40	0.87	0.77
FL5	11	FL5	80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	2.97	2.74	2.53	2.36	0.87	0.77
	12		80.90	14.75	71.55	13.00	15.45	53.75	2.90	2.71	2.49	2.33	0.87	0.77
	4		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.63	3.32	3.12	2.85	0.86	0.75
	5		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.45	3.16	2.97	2.72	0.86	0.75
	6		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.31	3.04	2.85	2.61	0.86	0.75
	7		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.20	2.95	2.75	2.54	0.86	0.75
	8		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.11	2.88	2.67	2.48	0.86	0.75
	9		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	3.04	2.82	2.61	2.42	0.86	0.75
FL5	10	FL5	80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	2.97	2.77	2.56	2.38	0.86	0.75
	11		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	2.92	2.73	2.51	2.35	0.86	0.75
	12		80.00	14.60	68.60	12.60	18.80	49.90	2.87	2.69	2.47	2.32	0.86	0.75

