

FXA-S11 入力特性表

2021.12.09

※LEDモジュール入力電力値合計を 使用直流電源装置の最大使用W数以下で御使用下さい。
 ※天井裏など周囲温度が40℃近傍で使用される場合は()内の電力(W)で使用して下さい。

FXA-S11シリーズ			ELD2-24240FD				ELD24150FDD				ELD2475F			
形式	サイズ	LEDモジュール 入力電力	LEDモジュール入力電力 最大使用W数 168W(144W)				LEDモジュール入力電力 最大使用W数 105W(90W)				LEDモジュール入力電力 最大使用W数 52W			
			AC100V 入力電流A	AC200V 入力電流A	AC100V 入力電力W	AC200V 入力電力W	AC100V 入力電流A	AC200V 入力電流A	AC100V 入力電力W	AC200V 入力電力W	AC100V 入力電流A	AC200V 入力電流A	AC100V 入力電力W	AC200V 入力電力W
FXA-S11-70色□□-WP-□	70	0.6	0.08	0.10	3.8	5.9	0.056	0.061	4.0	4.2	0.037	0.046	2.7	2.6
FXA-S11-130色□□-WP-□	130	1.3	0.09	0.11	4.7	6.7	0.064	0.065	4.8	5.0	0.045	0.049	3.6	3.5
FXA-S11-190色□□-WP-□	190	1.9	0.09	0.11	5.5	7.5	0.070	0.068	5.4	5.6	0.052	0.052	4.4	4.2
FXA-S11-250色□□-WP-□	250	2.6	0.10	0.12	6.4	8.3	0.077	0.072	6.2	6.4	0.061	0.055	5.3	5.1
FXA-S11-310色□□-WP-□	310	3.2	0.11	0.12	7.1	9.1	0.084	0.075	6.8	7.0	0.068	0.057	6.1	5.8
FXA-S11-370色□□-WP-□	370	3.9	0.12	0.12	8.0	9.9	0.091	0.079	7.6	7.7	0.076	0.060	6.9	6.7
FXA-S11-430色□□-WP-□	430	4.5	0.13	0.13	8.8	10.7	0.097	0.082	8.2	8.4	0.083	0.063	7.7	7.4
FXA-S11-490色□□-WP-□	490	5.2	0.13	0.13	9.6	11.5	0.11	0.085	9.0	9.1	0.091	0.066	8.6	8.3
FXA-S11-550色□□-WP-□	550	5.8	0.14	0.13	10.4	12.3	0.11	0.089	9.6	9.7	0.098	0.068	9.4	9.1
FXA-S11-610色□□-WP-□	610	6.5	0.15	0.14	11.3	13.1	0.12	0.092	10.5	10.5	0.11	0.071	10.5	9.9
FXA-S11-670色□□-WP-□	670	7.1	0.16	0.14	12.0	13.9	0.13	0.095	11.0	11.0	0.11	0.074	11.0	10.5
FXA-S11-730色□□-WP-□	730	7.8	0.17	0.15	12.9	14.7	0.13	0.099	12.0	12.0	0.12	0.077	12.0	11.5
FXA-S11-790色□□-WP-□	790	8.4	0.17	0.15	13.7	15.5	0.14	0.10	12.5	12.5	0.13	0.079	12.5	12.5
FXA-S11-850色□□-WP-□	850	9.1	0.18	0.15	14.6	16.3	0.15	0.11	13.0	13.0	0.14	0.082	13.5	13.0
FXA-S11-910色□□-WP-□	910	9.7	0.19	0.16	15.3	17.1	0.15	0.11	14.0	14.0	0.14	0.085	14.5	14.0
FXA-S11-970色□□-WP-□	970	10.4	0.20	0.16	16.2	17.9	0.16	0.11	14.5	14.5	0.15	0.090	15.0	14.5
FXA-S11-1030色□□-WP-□	1030	11.0	0.21	0.16	17.0	18.7	0.17	0.12	15.0	15.0	0.16	0.093	16.0	15.0
FXA-S11-1090色□□-WP-□	1090	11.6	0.21	0.17	17.7	19.4	0.17	0.12	16.0	16.0	0.17	0.097	16.5	16.0
FXA-S11-1150色□□-WP-□	1150	12.3	0.22	0.17	18.6	20.3	0.18	0.12	16.5	16.5	0.18	0.10	17.5	16.5
FXA-S11-1210色□□-WP-□	1210	12.9	0.23	0.17	19.4	21.0	0.19	0.13	17.5	17.5	0.19	0.10	18.5	17.5
FXA-S11-1270色□□-WP-□	1270	13.6	0.24	0.18	20.3	21.9	0.19	0.13	18.0	18.0	0.19	0.11	19.0	18.0
FXA-S11-1330色□□-WP-□	1330	14.2	0.25	0.18	21.0	22.6	0.20	0.13	18.5	18.5	0.20	0.11	20.0	19.0
FXA-S11-1390色□□-WP-□	1390	14.9	0.25	0.19	21.9	23.5	0.21	0.14	19.5	19.5	0.21	0.12	21.0	20.0
FXA-S11-1450色□□-WP-□	1450	15.5	0.26	0.19	22.7	24.2	0.21	0.14	20.0	20.0	0.22	0.12	21.5	20.5
FXA-S11-1510色□□-WP-□	1510	16.2	0.27	0.19	23.5	25.1	0.22	0.14	21.0	20.5	0.23	0.12	22.5	21.5
FXA-S11-1570色□□-WP-□	1570	16.8	0.28	0.20	24.3	25.8	0.23	0.15	21.5	21.5	0.23	0.13	23.0	22.0
FXA-S11-1630色□□-WP-□	1630	17.5	0.29	0.20	25.2	26.6	0.23	0.15	22.0	22.0	0.24	0.13	24.0	23.0
FXA-S11-1690色□□-WP-□	1690	18.1	0.29	0.20	25.9	27.4	0.24	0.15	23.0	23.0	0.25	0.13	25.0	23.5
FXA-S11-1750色□□-WP-□	1750	18.8	0.30	0.21	26.8	28.2	0.25	0.16	23.5	23.5	0.26	0.14	25.5	24.5
FXA-S11-1810色□□-WP-□	1810	19.4	0.31	0.21	27.6	29.0	0.25	0.16	24.5	24.0	0.27	0.14	26.5	25.0
FXA-S11-1870色□□-WP-□	1870	20.1	0.32	0.22	28.5	29.8	0.26	0.16	25.0	25.0	0.28	0.15	27.5	26.0
FXA-S11-1930色□□-WP-□	1930	20.7	0.33	0.22	29.2	30.6	0.27	0.17	25.5	25.5	0.28	0.15	28.0	27.0
FXA-S11-1990色□□-WP-□	1990	21.4	0.34	0.22	30.1	31.4	0.28	0.17	26.5	26.0	0.29	0.15	29.0	27.5
FXA-S11-2050色□□-WP-□	2050	22.0	0.34	0.23	30.9	32.2	0.28	0.17	27.0	27.0	0.30	0.16	29.5	28.5
FXA-S11-2110色□□-WP-□	2110	22.6	0.35	0.23	31.6	32.9	0.29	0.18	27.5	27.5	0.31	0.16	30.5	29.0
FXA-S11-2170色□□-WP-□	2170	23.3	0.36	0.24	32.5	33.8	0.30	0.18	28.5	28.5	0.32	0.16	31.5	30.0
FXA-S11-2230色□□-WP-□	2230	23.9	0.37	0.24	33.3	34.5	0.30	0.18	29.0	29.0	0.32	0.17	32.0	30.5
FXA-S11-2290色□□-WP-□	2290	24.6	0.38	0.24	34.2	35.4	0.31	0.19	30.0	29.5	0.33	0.17	33.0	31.5
FXA-S11-2350色□□-WP-□	2350	25.2	0.38	0.25	34.9	36.1	0.32	0.18	30.5	29.5	0.34	0.18	33.5	32.0
FXA-S11-2410色□□-WP-□	2410	25.9	0.39	0.25	35.8	37.0	0.32	0.18	31.5	30.5	0.35	0.18	34.5	33.0
FXA-S11-2470色□□-WP-□	2470	26.5	0.40	0.25	36.6	37.7	0.33	0.19	32.0	31.0	0.36	0.18	35.5	33.5
FXA-S11-2530色□□-WP-□	2530	27.2	0.41	0.26	37.4	38.6	0.34	0.19	32.5	32.0	0.37	0.19	36.5	34.5
FXA-S11-2590色□□-WP-□	2590	27.8	0.42	0.26	38.2	39.3	0.34	0.19	33.5	32.5	0.37	0.19	37.0	35.5
FXA-S11-2650色□□-WP-□	2650	28.5	0.42	0.27	39.1	40.2	0.35	0.20	34.0	33.0	0.38	0.19	38.0	36.0
FXA-S11-2710色□□-WP-□	2710	29.1	0.43	0.27	39.8	40.9	0.36	0.20	34.5	34.0	0.39	0.20	38.5	37.0
FXA-S11-2770色□□-WP-□	2770	29.8	0.44	0.27	40.7	41.8	0.36	0.21	35.5	34.5	0.40	0.20	39.5	37.5
FXA-S11-2830色□□-WP-□	2830	30.4	0.45	0.28	41.5	42.5	0.36	0.21	36.0	35.5	0.41	0.21	40.5	38.5
FXA-S11-2890色□□-WP-□	2890	31.1	0.46	0.28	42.4	43.4	0.37	0.21	36.5	36.0	0.41	0.21	41.0	39.5
FXA-S11-2950色□□-WP-□	2950	31.7	0.46	0.28	43.1	44.1	0.38	0.22	37.5	36.5	0.42	0.21	42.0	40.0
FXA-S11-3010色□□-WP-□	3010	32.4	0.47	0.29	44.0	45.0	0.39	0.22	38.0	37.5	0.43	0.22	43.0	41.0
FXA-S11-3070色□□-WP-□	3070	33.0	0.48	0.29	44.8	45.7	0.39	0.22	39.0	38.0	0.44	0.22	43.5	41.5
FXA-S11-3130色□□-WP-□	3130	33.6	0.49	0.29	45.5	46.4	0.40	0.23	39.5	39.0	0.45	0.22	44.5	42.5
FXA-S11-3190色□□-WP-□	3190	34.3	0.50	0.30	46.4	47.3	0.41	0.23	40.5	39.5	0.45	0.23	45.0	43.0
FXA-S11-3250色□□-WP-□	3250	34.9	0.50	0.30	47.2	48.0	0.42	0.23	41.0	40.0	0.46	0.23	46.0	44.0
FXA-S11-3310色□□-WP-□	3310	35.6	0.51	0.31	48.1	48.9	0.42	0.24	42.0	41.0	0.47	0.24	47.0	44.5
FXA-S11-3370色□□-WP-□	3370	36.2	0.52	0.31	48.8	49.6	0.43	0.24	42.5	41.5	0.48	0.24	47.5	45.5
FXA-S11-3430色□□-WP-□	3430	36.9	0.53	0.31	49.7	50.5	0.44	0.24	43.5	42.5	0.49	0.24	48.5	46.5
FXA-S11-3490色□□-WP-□	3490	37.5	0.54	0.32	50.5	51.2	0.45	0.25	44.0	43.0	0.49	0.25	49.0	47.0
FXA-S11-3550色□□-WP-□	3550	38.2	0.54	0.32	51.3	52.1	0.45	0.25	45.0	44.0	0.50	0.25	50.0	48.0
FXA-S11-3610色□□-WP-□	3610	38.8	0.55	0.32	52.1	52.8	0.46	0.25	45.5	44.5	0.51	0.25	51.0	48.5
FXA-S11-3670色□□-WP-□	3670	39.5	0.56	0.33	53.0	53.7	0.47	0.26	46.5	45.5	0.52	0.26	51.5	49.5
FXA-S11-3730色□□-WP-□	3730	40.1	0.57	0.33	53.7	54.4	0.48	0.26	47.0	46.0	0.53	0.26	52.5	50.0
FXA-S11-3790色□□-WP-□	3790	40.8	0.58	0.34	54.6	55.3	0.48	0.26	48.0	46.5	0.54	0.27	53.5	51.0
FXA-S11-3850色□□-WP-□	3850	41.4	0.58	0.34	55.4	56.0	0.49	0.27	48.5	47.5	0.54	0.27	54.0	51.5
FXA-S11-3910色□□-WP-□	3910	42.1	0.59	0.34	56.3	56.9	0.50	0.27	49.5	48.0	0.55	0.27	55.0	52.5
FXA-S11-3970色□□-WP-□	3970	42.7	0.60	0.35	57.0	57.6	0.51	0.27	50.0	49.0	0.56	0.28	55.5	53.5
FXA-S11-4030色□□-WP-□	4030	43.4	0.61	0.35	57.9	58.5	0.51	0.28	51.0	49.5	0.57	0.28	56.5	54.0
FXA-S11-4090色□□-WP-□	4090	44.0	0.62	0.36	58.7	59.2	0.52	0.28	51.5	50.0	0.58	0.28	57.5	55.0
FXA-S11-4150色□□-WP-□	4150	44.6	0.62	0.36	59.4	59.9	0.53	0.28	52.0	51.0	0.58	0.29	58.0	55.5
FXA-S11-4210色□□-WP-□	4210	45.3	0.63	0.36	60.3	60.8	0.54	0.29	53.0	51.5	0.59	0.29	59.0	56.5
FXA-S11-4270色□□-WP-□	4270	45.9	0.64	0.37	61.1	61.5	0.54	0.29	53.5	52.5	0.60	0.29	59.5	57.0
FXA-S11-4330色□□-WP-□	4330	46.6	0.65	0.37	62.0	62.4	0.55	0.29	54.5	53.0	0.61	0.30	60.5	58.0
FXA-S11-4390色□□-WP-□	4390	47.2	0.66	0.37	62.7	63.1	0.56	0.30	55.0	53.5	0.62	0.30	61.5	58.5
FXA-S11-4450色□□-WP-□	4450	47.9	0.66	0.38	63.6	64.0	0.57	0.30	56.0	54.5	0.62	0.31	62.0	59.5
FXA-S11-4510色□□-WP-□	4510	48.5	0.67	0.38	64.4	64.7	0.57	0.30	56.5	55.0	0.63	0.31	63.0	60.5
FXA-S11-4570色□□-WP-□	4570	49.2	0.68	0.39	65.2	65.6	0.58	0.31	57.5	56.0	0.64	0.31	64.0	61.0
FXA-S11-4630色□□-WP-□	4630	49.8	0.69	0.39	66.0	66.3	0.59	0.31	58.0	56.5	0.65	0.32	64.5	62.0
FXA-S11-4690色□□-WP-□	4690													