

フレキシブルLEDモジュール FXS-LED 入力特性表

[流電源装置の最大使用W数以下でお使いください]

LEDモジュール入力電力一覧				使用可能な直流電源装置													
形式 (□□:色記号)	全長 (mm)	定価 (円)	LED モジュール 入力電力 (W)	直流電源装置	ELD2416P	ELD2-2435FD (調光)	ELD2475F	ELD2-24240FD (調光)	直流電源装置と組み合わせた時の入力電流・入力電力(容量計算にご使用ください)								
				LEDモジュール 入力電力 最大使用W数	13W	25.5W	52W 直列配線LEDモジュール長合計長さ 5000mm以下	168W (144W) ※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 5000mm以下	定格電圧	100V		100V		200V		100V	
				入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	入力電流 (A)	入力電力 (W)
FXS-LED 100 □□	130	¥7,500	1.10	0.03	1.6	0.03	1.7	0.03	1.8	0.04	3.4	0.05	3.2	0.08	4.5	0.11	6.5
FXS-LED 200 □□	230		2.2	0.06	3.0	0.05	3.7	0.04	3.8	0.06	4.8	0.05	4.6	0.10	5.8	0.11	7.9
FXS-LED 300 □□	330		3.3	0.08	4.5	0.06	5.0	0.05	5.1	0.07	6.2	0.06	6.0	0.11	7.2	0.12	9.2
FXS-LED 400 □□	430		4.4	0.11	5.9	0.07	6.3	0.05	6.4	0.08	7.6	0.06	7.3	0.12	8.6	0.13	10.6
FXS-LED 500 □□	530		5.5	0.13	7.2	0.09	7.6	0.06	7.7	0.10	9.0	0.07	8.7	0.14	10.0	0.13	11.9
FXS-LED 600 □□	630	¥15,000	6.6	0.15	8.6	0.10	8.8	0.06	9.0	0.11	10.5	0.07	10.0	0.15	11.4	0.14	13.3
FXS-LED 700 □□	730		7.7	0.17	10.0	0.11	10.1	0.07	10.3	0.12	12.0	0.08	11.5	0.17	12.8	0.14	14.6
FXS-LED 800 □□	830		8.8	0.20	11.5	0.12	11.4	0.08	11.6	0.13	13.0	0.08	13.0	0.18	14.2	0.15	16.0
FXS-LED 900 □□	930		9.9	0.22	13.0	0.14	12.7	0.08	12.8	0.15	14.5	0.09	14.0	0.19	15.6	0.16	17.3
FXS-LED 1000 □□	1030	¥22,500	11.0	0.24	14.5	0.15	14.0	0.09	14.1	0.16	16.0	0.09	15.0	0.21	17.0	0.16	18.7
FXS-LED 1100 □□	1130		12.0	0.25	15.0	0.16	15.2	0.09	15.3	0.17	17.0	0.10	16.5	0.22	18.2	0.17	19.9
FXS-LED 1200 □□	1230		13.0	0.27	16.0	0.17	16.3	0.10	16.5	0.19	18.5	0.11	17.5	0.23	19.5	0.18	21.1
FXS-LED 1300 □□	1330	¥30,000	14.0		0.18	17.5	0.10	17.7	0.20	19.5	0.11	18.5	0.24	20.8	0.18	22.3	
FXS-LED 1400 □□	1430		15.0		0.20	18.7	0.11	18.8	0.21	21.0	0.12	20.0	0.26	22.0	0.19	23.6	
FXS-LED 1500 □□	1530	¥37,500	16.0		0.21	19.8	0.11	20.0	0.22	22.0	0.12	21.0	0.27	23.3	0.19	24.8	
FXS-LED 1600 □□	1630		17.0		0.22	21.0	0.12	21.2	0.24	23.5	0.13	22.5	0.28	24.6	0.20	26.0	
FXS-LED 1700 □□	1730		18.0		0.23	22.2	0.13	22.4	0.25	24.5	0.13	23.5	0.29	25.8	0.20	27.3	
FXS-LED 1800 □□	1830		19.0		0.24	23.4	0.13	23.5	0.26	26.0	0.14	24.5	0.31	27.1	0.21	28.5	
FXS-LED 1900 □□	1930	¥45,000	20.0		0.25	24.5	0.14	24.7	0.28	27.0	0.15	26.0	0.32	28.3	0.22	29.7	
FXS-LED 2000 □□	2030		21.0		0.26	25.7	0.14	25.9	0.29	28.5	0.15	27.0	0.33	29.6	0.22	30.9	
FXS-LED 2100 □□	2130		22.0		0.28	26.9	0.15	27.1	0.30	29.5	0.16	28.5	0.34	30.9	0.23	32.2	
FXS-LED 2200 □□	2230	¥52,500	23.0		0.29	28.0	0.15	28.2	0.31	31.0	0.16	29.5	0.36	32.1	0.23	33.4	
FXS-LED 2300 □□	2330		24.0		0.30	29.2	0.16	29.4	0.33	32.0	0.17	30.5	0.37	33.4	0.24	34.6	
FXS-LED 2400 □□	2430	¥60,000	25.0		0.31	30.4	0.16	30.6	0.34	33.5	0.17	32.0	0.38	34.7	0.24	35.9	
FXS-LED 2500 □□	2530		25.5		0.32	31.0	0.17	31.2	0.34	34.0	0.18	32.5	0.39	35.3	0.25	36.5	
FXS-LED 2600 □□	2630		26.5						0.36	35.5	0.18	33.5	0.40	36.6	0.25	37.7	
FXS-LED 2700 □□	2730	¥67,500	27.0					0.36	36.0	0.19	34.5	0.41	37.2	0.26	38.3		
FXS-LED 2800 □□	2830		28.0						0.38	37.5	0.19	35.5	0.42	38.5	0.26	39.5	
FXS-LED 2900 □□	2930	¥75,000	28.5					0.38	38.0	0.19	36.0	0.42	39.1	0.27	40.2		
FXS-LED 3000 □□	3030		29.0						0.39	38.5	0.20	37.0	0.43	39.7	0.27	40.8	
FXS-LED 3100 □□	3130		30.0						0.40	40.0	0.20	38.0	0.44	41.0	0.27	42.0	
FXS-LED 3200 □□	3230	¥82,500	31.0					0.41	41.0	0.21	39.0	0.45	42.2	0.28	43.2		
FXS-LED 3300 □□	3330		32.0						0.43	42.5	0.21	40.5	0.47	43.5	0.29	44.5	
FXS-LED 3400 □□	3430	¥90,000	33.0					0.44	43.5	0.22	41.5	0.48	44.8	0.29	45.7		
FXS-LED 3500 □□	3530		33.5						0.44	44.0	0.22	42.0	0.49	45.4	0.29	46.3	
FXS-LED 3600 □□	3630		34.0						0.45	45.0	0.23	43.0	0.49	46.0	0.30	46.9	
FXS-LED 3700 □□	3730	¥97,500	34.5					0.46	45.5	0.23	43.5	0.50	46.7	0.30	47.5		
FXS-LED 3800 □□	3830		35.5						0.47	46.5	0.23	44.5	0.51	47.9	0.31	48.8	
FXS-LED 3900 □□	3930	¥105,000	36.0					0.48	47.5	0.24	45.0	0.52	48.6	0.31	49.4		
FXS-LED 4000 □□	4030		36.5						0.48	48.0	0.24	46.0	0.52	49.2	0.31	50.0	
FXS-LED 4100 □□	4130		37.0						0.49	48.5	0.24	46.5	0.53	49.8	0.31	50.6	
FXS-LED 4200 □□	4230	¥112,500	38.0					0.50	50.0	0.25	47.5	0.54	51.1	0.32	51.8		
FXS-LED 4300 □□	4330		38.5						0.51	50.5	0.25	48.0	0.55	51.7	0.32	52.4	
FXS-LED 4400 □□	4430	¥120,000	39.0					0.51	51.0	0.25	49.0	0.55	52.4	0.33	53.1		
FXS-LED 4500 □□	4530		39.5						0.52	51.5	0.26	49.5	0.56	53.0	0.33	53.7	
FXS-LED 4600 □□	4630		40.0						0.53	52.5	0.26	50.0	0.57	53.6	0.33	54.3	
FXS-LED 4700 □□	4730	¥127,500	40.5					0.53	53.0	0.26	50.5	0.57	54.2	0.33	54.9		
FXS-LED 4800 □□	4830		41.0						0.54	53.5	0.27	51.0	0.58	54.9	0.34	55.5	
FXS-LED 4900 □□	4930	¥135,000	41.5					0.54	54.0	0.27	52.0	0.59	55.5	0.34	56.1		
FXS-LED 5000 □□	5030		42.0						0.55	55.0	0.27	52.5	0.59	56.1	0.34	56.7	

・各直流電源装置は、周囲温度5℃～40℃の範囲で使用してください。
 ※ 天井裏など周囲温度が40℃近傍で使用する場合は()内の電力(W)で使用してください。