

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数以下でお使いください

LEDモジュール入力電力一覧																											
形式 (□口:色記号)	全長 (mm)	LED モジュール 入力電力 (W)	直流電源装置		ELD2-2416P		ELD2430HDB 非調光		ELD2-2435FD PWM調光(3%~100%)		ELD24100FD PWM調光(3%~100%)		ELD24150FDD DALI調光(3%~100%)		ELD2-24240FD PWM調光(3%~100%)		ELD24320FD PWM調光(3%~100%)										
			LEDモジュール 入力電力 最大使用W数		13W		22W		25.5W		70W(60W)※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 5000mm以下		105W(90W)※ 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		224W(192W)※ 直列配線LEDモジュール長合計長さ 5000mm以下										
			電圧	100V	100V	100V	200V	100V	100V	200V	100V	100V	200V	100V	100V	200V	100V	200V									
直流電源装置と組み合わせた時の入力電流・入力電力(参考計算にて使用ください)																											
FXU-LED 60	□□	60	0.31	0.02	0.4	0.03	2.7	0.02	1.5	0.02	1.1	0.060	3.3	0.060	5.2	0.054	3.8	0.060	4.0	0.07	3.5	0.10	5.5	0.04	2.3	0.09	4.8
FXU-LED 105	□□	105	0.64	0.02	0.8	0.04	3.1	0.03	1.9	0.03	2.0	0.060	3.7	0.060	5.6	0.058	4.2	0.062	4.4	0.08	3.9	0.10	5.9	0.05	2.8	0.09	5.2
FXU-LED 150	□□	150	0.97	0.03	1.3	0.04	3.5	0.03	2.3	0.03	2.4	0.060	4.2	0.060	6.0	0.062	4.6	0.064	4.8	0.08	4.3	0.11	6.3	0.05	3.2	0.10	5.6
FXU-LED 195	□□	195	1.3	0.04	1.7	0.05	3.9	0.04	2.6	0.04	2.7	0.070	4.6	0.060	6.4	0.066	5.0	0.066	5.2	0.09	4.7	0.11	6.7	0.05	3.6	0.10	6.0
FXU-LED 240	□□	240	1.6	0.04	2.0	0.05	4.3	0.04	3.0	0.04	3.1	0.070	5	0.060	6.8	0.069	5.4	0.068	5.5	0.09	5.1	0.11	7.1	0.06	4.0	0.10	6.4
FXU-LED 285	□□	285	1.9	0.05	2.4	0.05	4.6	0.04	3.3	0.04	3.4	0.080	5.3	0.070	7.1	0.073	5.8	0.070	5.9	0.09	5.5	0.11	7.5	0.06	4.4	0.10	6.7
FXU-LED 330	□□	330	2.2	0.06	2.8	0.06	5.0	0.05	3.7	0.04	3.8	0.080	5.7	0.070	7.5	0.077	6.1	0.071	6.3	0.10	5.8	0.11	7.9	0.06	4.7	0.10	7.1
FXU-LED 375	□□	375	2.6	0.07	3.3	0.06	5.5	0.05	4.2	0.04	4.3	0.090	6.2	0.070	8.0	0.081	6.6	0.074	6.8	0.10	6.4	0.12	8.3	0.07	5.2	0.10	7.6
FXU-LED 420	□□	420	2.8	0.07	3.5	0.06	5.7	0.05	4.4	0.04	4.5	0.090	6.5	0.070	8.2	0.084	6.9	0.075	7.0	0.10	6.6	0.12	8.6	0.07	5.5	0.11	7.8
FXU-LED 465	□□	465	3.1	0.08	3.9	0.07	6.1	0.06	4.7	0.05	4.9	0.090	6.9	0.070	8.6	0.087	7.2	0.077	7.4	0.11	7.0	0.12	9.0	0.08	5.9	0.11	8.2
FXU-LED 510	□□	510	3.5	0.08	4.4	0.07	6.6	0.06	5.2	0.05	5.3	0.10	7.4	0.070	9.1	0.092	7.7	0.079	7.9	0.11	7.5	0.12	9.4	0.08	6.4	0.11	8.7
FXU-LED 555	□□	555	3.8	0.09	4.8	0.08	6.9	0.07	5.6	0.05	5.7	0.10	7.7	0.080	9.4	0.096	8.1	0.091	8.2	0.12	7.9	0.12	9.9	0.09	6.8	0.11	9.0
FXU-LED 600	□□	600	4.1	0.10	5.1	0.08	7.3	0.07	5.9	0.05	6.0	0.10	8.1	0.080	9.8	0.10	8.5	0.083	8.6	0.12	8.2	0.12	10.2	0.09	7.1	0.11	9.4
FXU-LED 645	□□	645	4.5	0.10	5.6	0.09	7.8	0.07	6.4	0.05	6.5	0.11	8.6	0.080	10.3	0.10	9.0	0.085	9.1	0.13	8.8	0.13	10.7	0.09	7.6	0.12	9.9
FXU-LED 690	□□	690	4.8	0.11	6.0	0.09	8.1	0.08	6.7	0.05	6.9	0.11	9	0.080	10.6	0.11	9.3	0.087	9.4	0.13	9.1	0.13	11.0	0.10	8.0	0.12	10.2
FXU-LED 735	□□	735	5.2	0.12	6.5	0.09	8.6	0.08	7.2	0.06	7.3	0.12	9.5	0.090	11.1	0.11	9.8	0.090	9.9	0.13	9.6	0.13	11.5	0.10	8.5	0.12	10.7
FXU-LED 780	□□	780	5.5	0.13	6.9	0.10	9.0	0.09	7.6	0.06	7.7	0.12	9.9	0.090	11.5	0.12	10.0	0.091	10.5	0.14	10.0	0.13	11.9	0.11	8.9	0.12	11.1
FXU-LED 825	□□	825	5.7	0.13	7.1	0.10	9.2	0.09	7.8	0.06	7.9	0.12	10.2	0.090	11.7	0.12	10.5	0.093	10.5	0.14	10.3	0.13	12.2	0.11	9.2	0.12	11.3
FXU-LED 870	□□	870	6.1	0.14	7.6	0.11	9.7	0.09	8.3	0.06	8.4	0.13	10.7	0.090	12.2	0.12	11.0	0.095	11.0	0.15	10.8	0.14	12.6	0.11	9.7	0.13	11.8
FXU-LED 915	□□	915	6.4	0.14	8.0	0.11	10.1	0.10	8.6	0.06	8.7	0.13	11	0.090	12.6	0.13	11.5	0.097	11.5	0.15	11.2	0.14	13.0	0.12	10.0	0.13	12.2
FXU-LED 960	□□	960	6.8	0.15	8.5	0.11	10.6	0.10	9.1	0.07	9.2	0.14	11.6	0.090	13.1	0.13	12.0	0.099	12.0	0.15	11.7	0.14	13.5	0.12	10.5	0.13	12.6
FXU-LED 1005	□□	1005	7.2	0.16	9.0	0.12	11.0	0.10	9.5	0.07	9.7	0.14	12.1	0.10	13.5	0.14	12.5	0.10	12.5	0.16	12.2	0.14	14.0	0.13	11.1	0.13	13.1
FXU-LED 1050	□□	1050	7.4	0.16	9.2	0.12	11.3	0.11	9.8	0.07	9.9	0.15	12.3	0.10	13.8	0.14	12.5	0.10	12.5	0.16	12.4	0.14	14.2	0.13	11.3	0.13	13.4
FXU-LED 1095	□□	1095	7.7	0.17	9.6	0.12	11.6	0.11	10.1	0.07	10.3	0.15	12.7	0.10	14.2	0.14	13.0	0.11	13.0	0.17	12.8	0.14	14.6	0.13	11.7	0.13	13.7
FXU-LED 1140	□□	1140	8.1	0.18	10.1	0.13	12.1	0.12	10.6	0.07	10.7	0.16	13.2	0.10	14.6	0.15	13.5	0.11	13.5	0.17	13.3	0.15	15.1	0.14	12.2	0.14	14.2
FXU-LED 1185	□□	1185	8.4	0.19	10.5	0.13	12.5	0.12	11.0	0.07	11.1	0.16	13.6	0.10	15.0	0.15	14.0	0.11	14.0	0.17	13.7	0.15	15.5	0.14	12.6	0.14	14.6
FXU-LED 1230	□□	1230	8.7	0.19	10.9	0.14	12.9	0.12	11.3	0.08	11.4	0.16	14	0.11	15.4	0.16	14.0	0.11	14.0	0.18	14.1	0.15	15.8	0.15	12.9	0.14	14.9
FXU-LED 1275	□□	1275	9.0	0.20	11.2	0.14	13.2	0.13	11.7	0.08	11.8	0.17	14.3	0.11	15.7	0.16	14.5	0.11	14.5	0.18	14.4	0.15	16.2	0.15	13.3	0.14	15.3
FXU-LED 1320	□□	1320	9.3	0.20	11.6	0.14	13.6	0.13	12.0	0.08	12.1	0.17	14.7	0.11	16.1	0.16	15.0	0.11	15.0	0.19	14.8	0.15	16.6	0.15	13.7	0.14	15.7
FXU-LED 1365	□□	1365	9.7	0.21	12.1	0.15	14.1	0.13	12.5	0.08	12.6	0.18	15.2	0.11	16.6	0.17	15.5	0.12	15.5	0.19	15.3	0.16	17.1	0.16	14.2	0.15	16.1
FXU-LED 1410	□□	1410	10.0	0.22	12.5	0.15	14.4	0.14	12.8	0.08	13.0	0.18	15.6	0.11	16.9	0.17	16.0	0.12	16.0	0.19	15.7	0.16	17.4	0.16	14.6	0.15	16.5
FXU-LED 1455	□□	1455	10.3	0.22	12.8	0.16	14.8	0.14	13.2	0.08	13.3	0.18	16.4	0.12	17.3	0.17	16.0	0.12	16.0	0.20	16.1	0.16	17.8	0.17	15.0	0.15	16.9
FXU-LED 1500	□□	1500	10.6	0.23	13.7	0.17	15.6	0.15	14.0	0.09	14.1	0.19	16.9	0.12	18.2	0.18	17.0	0.13	17.0	0.21	17.0	0.16	18.7	0.18	15.9	0.15	17.7
FXU-LED 1545	□□	1545	11.0	0.24	14.0	0.17	15.9	0.15	14.2	0.09	14.4	0.19	17.1	0.12	18.4	0.19	17.5	0.13	17.5	0.21	17.6	0.17	19.3	0.18	16.5	0.16	18.3
FXU-LED 1590	□□	1590	11.2	0.25	14.3	0.17	16.3	0.15	14.6	0.09	14.7	0.20	17.5	0.12	18.8	0.19	17.5	0.13	17.5	0.21	17.6	0.17	19.3	0.18	16.5	0.16	18.3
FXU-LED 1635	□□	1635	11.5	0.26	14.8	0.18	16.7	0.16	15.0	0.09	15.2	0.20	18	0.13	19.2	0.19	18.0	0.13	18.0	0.22	18.1	0.17	19.8	0.19	17.0	0.16	18.8