

点灯方式	タイプ	品名	配光角 (°)	光源色 相関色温度	定格光束 (lm) 定格消費電力 (W)	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)	平均電力 (W) ※初期照度補正動作時	演色性 (Ra)	LEDモジュール 寿命 (H)	希望小売価格 (円・税別)
連続調光 PWM方式 20~100% 初期照度補 正	角形 3000	DRGC30H11K/N-PJX8	中角 60	昼白色 5000K	30,000 250	120.0	221	85	60,000	198,000
		DRGE30H11K/N-PJX8	広角 110	昼白色 5000K	30,000 250	120.0	221	85	60,000	198,000
	角形 1700	DRGE17H21K/N-PJX8	広角 100	昼白色 5000K	16,800 112	150.0	99	85	60,000	89,000
	丸形 1400	DRGC13H31K/N-ZJX8	中角 75	昼白色 5000K	13,800 115	120.0	100	85	50,000	72,000
		DRGE13H31K/N-ZJX8	広角 120	昼白色 5000K	13,800 115	120.0	100	85	50,000	72,000
		DRCC13H31K/N-ZJX8	中角 75	昼白色 5000K	13,800 115	120.0	100	85	50,000	72,000
		DRCE13H31K/N-ZJX8	広角 120	昼白色 5000K	13,800 115	120.0	100	85	50,000	72,000
	防雨耐塩害 丸形1500	DRGE15H02(MP)S/N-PJX8	広角 110	昼白色 5000K	15,000 127	118.1	112	85	60,000	138,000
	防雨耐塩害 丸形1100	DRGE11H02(MP)S/N-PJX8	広角 110	昼白色 5000K	11,000 90	122.2	80	85	60,000	118,000