

2015-2016 エコデバイスLED照明総合カタログ

ECO DEVICE



CONTENTS

内容 / 목차

LED INDOOR LIGHTING PRODUCT / LED室内照明 / LED 실내조명

- 06 LED COMPATIBLE LAMP / 互換型ランプ / 호환형램프
- 06 LED CEILING LIGHT / シーリングライト / LED실링등
- 08 LED SPOT LIGHT / スポットライト (PAR30) / 스포트라이트(PAR30)
- 08 LED DOWN LIGHT / ダウンライト / 다운라이트
- 09 LED PANNEL LIGHT / 埋込型ベースライト / 평판등
- 09 LED BASE LIGHT / 一体型ベースライト / 직부형 베이스 라이트
- 10 LED LAMP / LEDランプ / LED램프
- 11 LED FIXTURE / 直管形照明器具 / LED조명기구
- 13 LED SECURITY LIGHT / 防犯灯 / 보안등
- 14 LED HIGHBAY LIGHT / 高天井用 / 고천장등

LED OUTDOOR LIGHTING PRODUCT / LED室外照明 / LED실외조명

- 16 LED FLOOD LIGHT / 投光灯 / 투광등
- 18 LED HIGHWAY LIGHT / 道路照明 / 도로조명
- 19 LED WORK LIGHT / 車作業用照明 / 차량용 작업등

LED SEA LIGHTING PRODUCT / LED船舶照明 / LED선박조명

- 21 LED PENDENT LIGHT W/Guard / ペンダントライト / 펜던트라이트
- 21 LED BRACKET LIGHT W/Guard / ブラケットライト / 브라켓라이트
- 22 LED BULKHEAD LIGHT W/Guard / バルクヘッドライト / 벌크헤드라이트
- 22 LED PORTABLE LIGHT / ポータブルライト / 작업등
- 23 LED FL CEILING LIGHT (FLUSH, DAMPA TYPE) / ランプシーリングライト / LED램프 실링등(DAMPA)
- 24 LED FL CEILING LIGHT (W.T) / ランプシーリングライト / LED램프 실링등(W.T)
- 24 LED FLOOD LIGHT / 投光灯 / 투광등
- 25 LED DOME LIGHT W/GUARD / ドームライト / 원형 방습등
- 25 LED FOLDING LIGHT (SURFACE TYPE) / 折り畳みテーブルライト / 접이식 테이블등
- 26 LED CHART TABLE LIGHT W / DIMMER, STAND TYPE
スタンドタイプテーブルライト / 스탠드형 테이블등
- 26 LED CORNER LIGHT / コーナーライト / 코너등



A large, multi-story circular atrium with a perforated ceiling and curved balconies. The ceiling is composed of a grid of small, circular holes, creating a starry effect. The balconies are curved and have glass railings. The overall lighting is warm and yellowish, highlighting the architectural details.

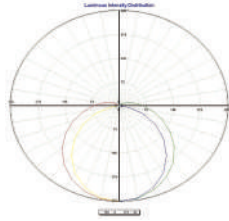
**LED INDOOR
LIGHTING PRODUCT**

LED室内照明

LED실내조명

LED COMPATIBLE LAMP

互換型ランプ 호환형 램프



交換簡単! あらゆるタイプに取付可能!

*感電防止・過電圧・過電流防止・異常温度感知防止保護回路内蔵

Model	12W形	15W形	20W形	40W形
	ETLC12-06D	ETLC12-8D	ETLC12-10D	ETLC12-20D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	6W	8W	10W	20W
Total Lumen(全光束, 총광속)	500~600lm	700~800lm	900~1,000lm	2,100lm~2,300lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	100lm/W	100lm/W	100lm/W	110lm/W
Color Temperature(色温度, 색온도)	2700~6500K	2700~6500K	2700~6500K	2700~6500K
Frequency(周波数, 주파수)	50Hz~60Hz	50Hz~60Hz	50Hz~60Hz	50Hz~60Hz
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	Ø28.5*330mm	Ø28.5*450mm	Ø28.5*600mm	Ø28.5*1,198mm
Weight(重量, 중량)	100g	120g	150g	340g
Angle(ビーム角度, 조사각도)	150°	150°	150°	150°
Lifetime(定格寿命, 정격수명)	40,000h	40,000h	40,000h	40,000h

LED CEILING LIGHT

シーリングライト LED 실링등



Model	X Series 調光タイプ		
	ECL3IN-037X	ECL4IN-045X	ECL6IN-058X
	Z Series 調光調色タイプ		
	ECL3IN-037Z	ECL4IN-045Z	ECL6IN-058Z
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100V	100V	100V
Wattage(消費電力, 소비전력)	37W	45W	58W
Total Lumen(全光束, 총광속)	3,200lm	3,800lm	5,000lm
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	Ø510*H115mm	Ø510*H115mm	Ø510*H115mm
Weight(重量, 중량)	2.1kg	2.1kg	2.1kg
Application(畳数, 적용)	6畳	8畳	12畳

* 200V 대응가능



Model	V Series 調光調色タイプ		
	ECL3IN-041V	ECL4IN-045V	ECL6IN-052V
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100V	100V	100V
Wattage(消費電力, 소비전력)	41W	45W	52W
Total Lumen(全光束, 총광속)	3,200lm	3,600lm	4,200lm
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	Ø530*H85mm	Ø530*H85mm	Ø530*H85mm
Weight(重量, 중량)	2.8kg	2.8kg	2.8kg
Application(畳数, 적용)	6畳	8畳	12畳

調光調色 さわやか・くつろぎモード 明るさメモリー機能 消灯タイマー(30分・60分) チャンネル切替(2CH)

11段階 調色 11단계 조색기능



くつろぎモード

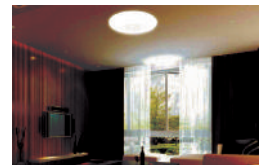
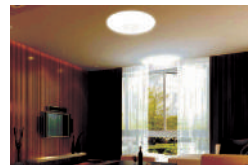


さわやかモード



電球色 温白色 白色 昼白色 昼光色

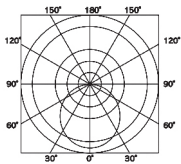
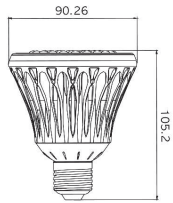
10段階 調光 10단계 조광기능



100% 70% 50% 30% 10%

LED SPOT LIGHT

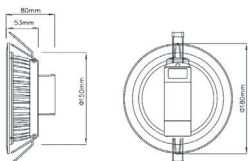
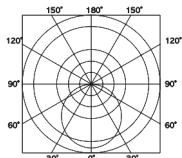
스포트라이트(PAR30) 스포트라이트(PAR30)



Model	EPAE26-011M
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	11W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,080lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費효율, 광효율)	98lm/W
Weight(重量, 중량)	208g
Socket Base(口金, 소켓베이스)	E26
Angle(빔각도, 조사각도)	45°
Case Material(材質, 재질)	Die-casting
Dimension(製品サイズ, 제품사이즈)	108*234mm
Weight(重量, 중량)	200g

LED DOWN LIGHT

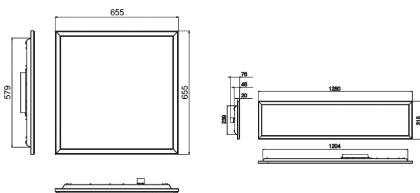
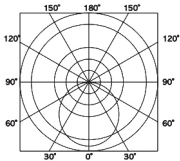
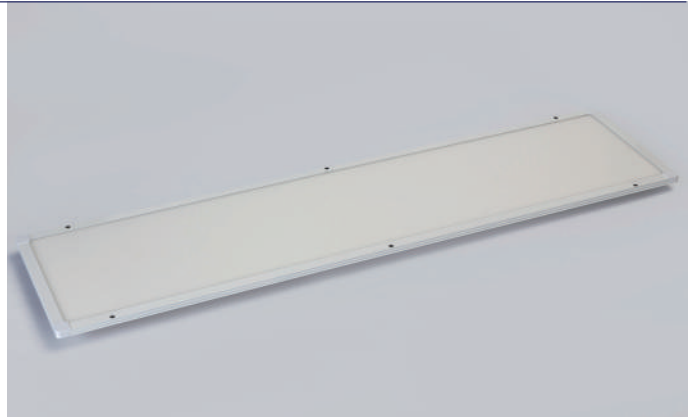
다운라이트 다운라이트



Model	EDL6IN-012D	EDL6IN-030D	EDL8IN-042D	EDL10IN-070D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	12W	30W	42W	70W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,132lm	2,688lm	4,000lm	6,300lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費효율, 광효율)	94lm/W	90lm/W	95lm/W	90lm/W
Angle(빔각도, 조사각도)	120°	120°	120°	120°
Dimension(製品サイズ, 제품사이즈)	Ø150	Ø150	Ø200	Ø250

LED PANNEL LIGHT

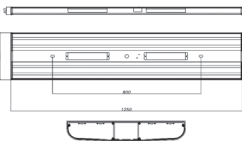
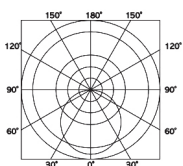
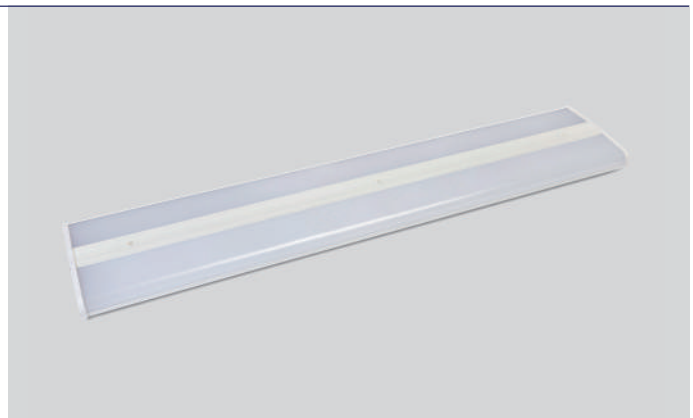
埋込型ベースライト 평판등



Model	EPE660-044D	EPE123-044D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	44W	44W
Total Lumen(全光束, 총광속)	4,480lm	4,480lm
Luminous Efficacy (固有에너지消費효율, 광효율)	102lm/W	102lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	600*600mm	1230*300mm
Weight(重量, 중량)	6.3kg	6.3kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°	120°

LED BASE LIGHT

一体型ベースライト 직부형 베이스 라이트



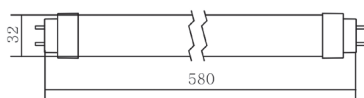
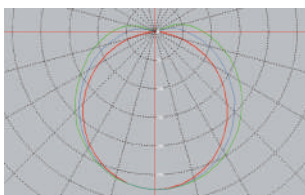
Model	WING TYPE			ROUND TYPE		
	EAW126-036D	EAW185-058D	EAW245-072D	EAR125-028D	EAR185-058D	EAR245-072D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	36W	58W	72W	28W	58W	72W
Total Lumen(全光束, 총광속)	4,950lm	8,000lm	9,935lm	4,000lm	9,000lm	10,500lm
Luminous Efficacy (固有에너지消費효율, 광효율)	138lm/W	138lm/W	138lm/W	142lm/W	155lm/W	145lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	210*1260mm	240*2450mm	240*2450mm	240*1250mm	210*1850mm	210*2450mm
Weight(重量, 중량)	3.0kg	4.5kg	7.5kg	4.5kg	7kg	7kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	140°	140°	140°	120°	120°	120°
CCT(色温度, 색온도)	5,000K	5,000K	5,000K	5,000K	5,000K	5,000K

LED LAMP

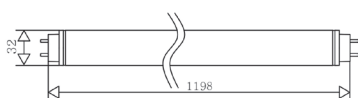
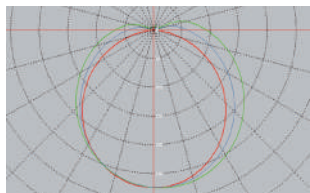
LEDランプ LED램프



20W形

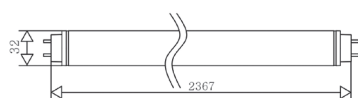
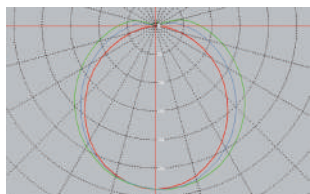


40W形



Model	SMPS INCLUDE TYPE (内蔵式, 내장형)			
	ETL106-009I	ETL112-015I	ETL124-027I	ETL124-030I
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	9W	15W	27W	30W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,260lm	2,160lm	4,500lm	4,900lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	140lm/W	144lm/W	166lm/W	163lm/W
Demension (製品サイズ, 제품사이즈)	32Øx580mm	32Øx1,198mm	32Øx2,367mm	32Øx2,367mm
Weight(重量, 중량)	300g	560g	1,100g	1,200g
Angle(ビーム角度, 조사각도)	160°	160°	160°	160°
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13	G13	G13/R17D	G13/R17D

110W形



Model	SMPS EXCLUDE TYPE (外付型, 외장형)		
	ETL106-009D	ETL112-018D	ETL124-036D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	9W	18W	36W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,260lm	2,400lm	4,900lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	140lm/W	133lm/W	136lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	32Øx580mm	32Øx1,198mm	32Øx2,367mm
Weight(重量, 중량)	200g	400g	740g
Angle(ビーム角度, 조사각도)	160°	160°	160°
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13	G13	G13/R17D

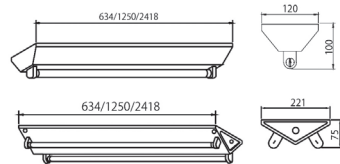
*光の方向を変えられる角度可変タイプも上記同一SPECでLine Upしております。

直管形照明器具 / 조명기구

Triangle Type

逆富士型

삼각등

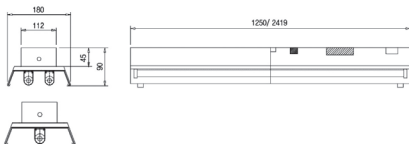


Model	110W形		40W形		20W形	
	DTAG13-242	DTAG13-241	DTAG13-122	DTAG13-121	DTAG13-602	DTAG13-601
Application(仕様, 적용사양)	2,400mm*2	2,400mm*1	1,200mm*2	1,200mm*1	600mm*2	600mm*1
Material(材質, 재질)	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13/R17D	G13/R17D	G13	G13	G13	G13
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	221*2,418mm	120*2,417mm	221*1,250mm	120*1,250mm	221*634mm	120*634mm

Reflector Type

笠付型

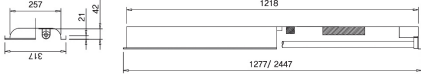
갓등



Model	110W形		40W形		20W形	
	DSHG13-242	DSHG13-241	DSHG13-122	DSHG13-121	DSHG13-602	DSHG13-601
Application(仕様, 적용사양)	2,400mm*2	2,400mm*1	1,200mm*2	1,200mm*1	600mm*2	600mm*1
Material(材質, 재질)	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL	0.7T STEEL
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13/R17D	G13/R17D	G13	G13	G13	G13
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	180*2,418mm	112*2,418mm	180*1,250mm	112*1,250mm	180*634mm	112*634mm

Open Type

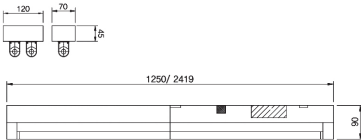
下面開放型 매입개방등



Model	2400(110W形)		1200(40W形)		600(20W形)	
	DOPG13-242	DOPG13-241	DOPG13-122	DOPG13-121	DOPG13-602	DOPG13-601
Application(仕様, 적용사양)	2,400mm*2	2,400mm*1	1,200mm*2	1,200mm*1	600mm*2	600mm*1
Material(材質, 재질)	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13/R17D	G13/R17D	G13	G13	G13	G13
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	315*2,480mm	120*2,418mm	315*1,280mm	120*1,250mm	315*660mm	120*635mm

TORAFU Type

トラフ型 직각등

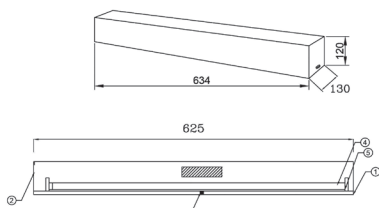
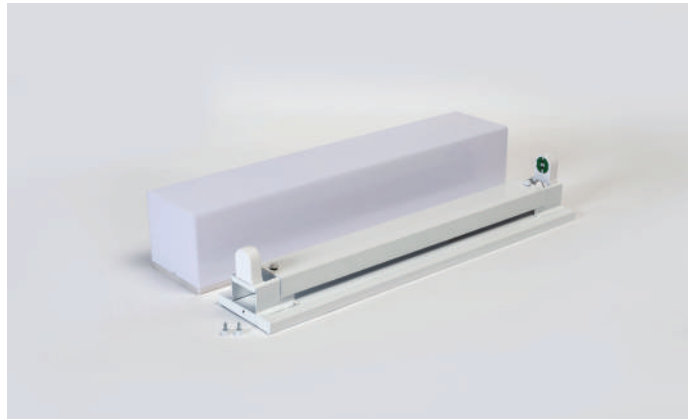


Model	2400(110W形)		1200(40W形)		600(20W形)	
	DRAG13-242	DRAG13-241	DRAG13-122	DRAG13-121	DRAG13-602	DRAG13-601
Application(仕様, 적용사양)	2,400mm*2	2,400mm*1	1,200mm*2	1,200mm*1	600mm*2	600mm*1
Material(材質, 재질)	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL	0.5T STEEL
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13/R17D	G13/R17D	G13	G13	G13	G13
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	120*2,418mm	70*2,418mm	120*1,250mm	70*1,250mm	120*634mm	70*634mm

BRACKET TYPE

브라켓

아크릴등

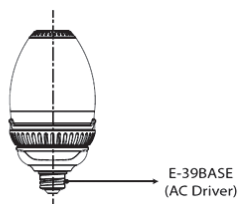
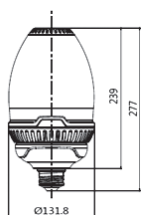
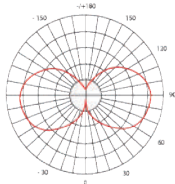


Model	DACG13-601
Application(仕様, 적용사양)	600mm*1
Material(材質, 재질)	0.7T STEEL
Socket Base(口金, 소켓베이스)	G13
Dimension(製品サイズ, 제품사이즈)	130*634*120mm

LED SECURITY LIGHT

방범등

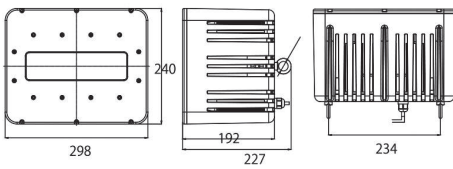
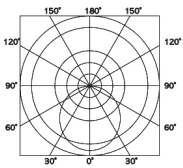
보안등



Model	ESLE39-050P
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	50W
Total Lumen(全光束, 총광속)	4,750lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	95lm/W
Weight(重量, 중량)	1.5kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	250°
Socketbase(口金, 소켓베이스)	E39

LED HIGHBAY LIGHT

高天井用 고천장등



Model	EHF000-100C	EHF000-150C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	100W	150W
Total Lumen(全光束, 총광속)	12,500lm	18,000lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	125lm/W	120lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	298*240*227mm	298*240*227mm
Weight(重量, 중량)	5.6kg	5.8kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°	120°
LED type	COB type	

**LED OUTDOOR
LIGHTING PRODUCT**

LED室外照明

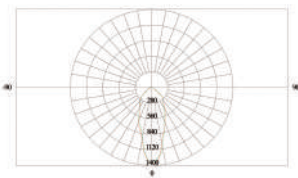
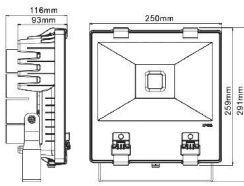
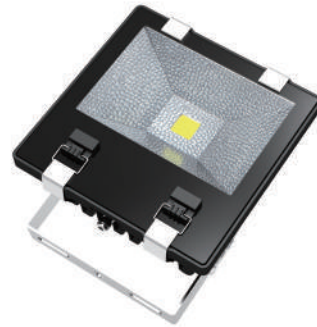
LED실외조명



LED FLOOD LIGHT

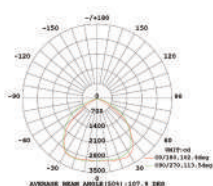
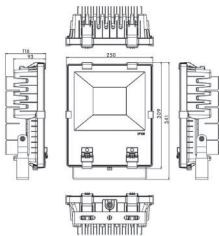
投光灯 투광등

70W Type



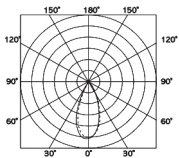
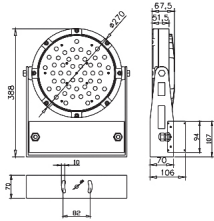
Model	EHQ000-070R
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	70W
Total Lumen(全光束, 총광속)	6,500lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費効率, 광효율)	92lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	370*330*170mm
Weight(重量, 중량)	5.5kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	96°
LED type	COB type

100W Type



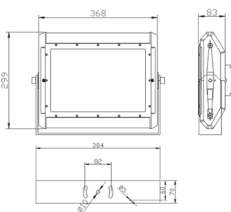
Model	EHQ000-100S
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	100W
Total Lumen(全光束, 총광속)	9,000lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費効率, 광효율)	90lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	470*330*160mm
Weight(重量, 중량)	6.3kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	100°
LED type	COB type

135W Type



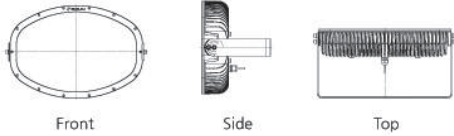
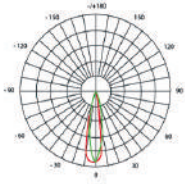
Model	EHF000-100R
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	135W
Total Lumen(全光束, 총광속)	14,000lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	103lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	Ø270*388*67mm
Weight(重量, 중량)	4.9kg
Angle(ビーム角度, 조사각도)	30° / 60°
LED type	Multi Lens type

150W / 180W Type



Model	EHF000-150C	EHF000-180M
Input Voltage(入力電圧, 입력전원)	90~220V	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	150W	180W
Total Lumen(全光束, 총광속)	13,835lm	15,416lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	92lm/W	86lm/W
Demension(製品サイズ, 제품사이즈)	368*299*83mm	368*299*83mm
Weight(重量, 중량)	9kg	10kg
Angle(ビーム角度, 조사각도)	60° / 90°	60° / 90°
LED type	Multi Lens type	

250W Type / 400W Type / 600W Type

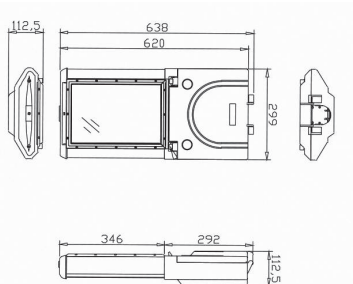
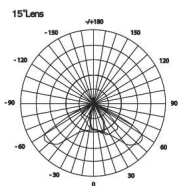


Model	EFL000-250M	EFL000-400M	EFL000-600M
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V	90~220V	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	250W	400W	600W
Total Lumen(全光束, 총광속)	21,250lm	34,000lm	51,000lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	85lm/W	85lm/W	85lm/W
Weight(重量, 중량)	13.5kg	19kg	30kg
Angle(빔어각, 조사각도)	15°/40°/60°	15°/40°/60°	15°/40°/60°

LED HIGHWAY LIGHT

道路照明

도로조명



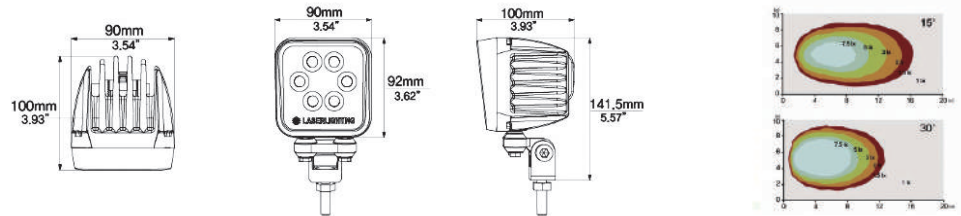
Model	EST000-130M
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	90~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	130W
Total Lumen(全光束, 총광속)	13,000lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	100lm/W
Weight(重量, 중량)	8.5kg
Angle(빔어각, 조사각도)	30°/60°

LED WORK LIGHT

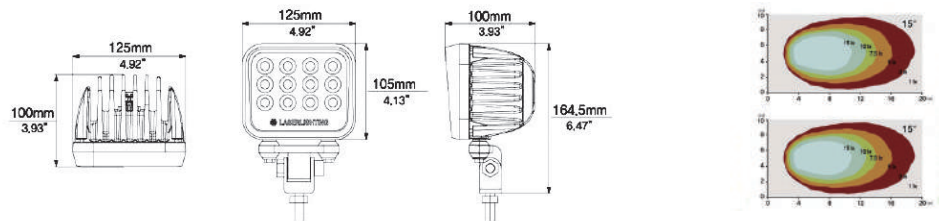
車作業用照明 차량용 작업등



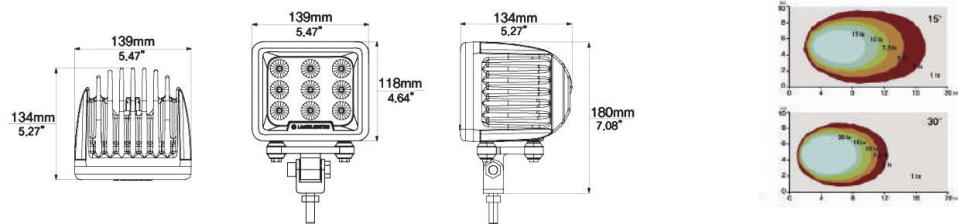
10W Type



30W Type



60W Type

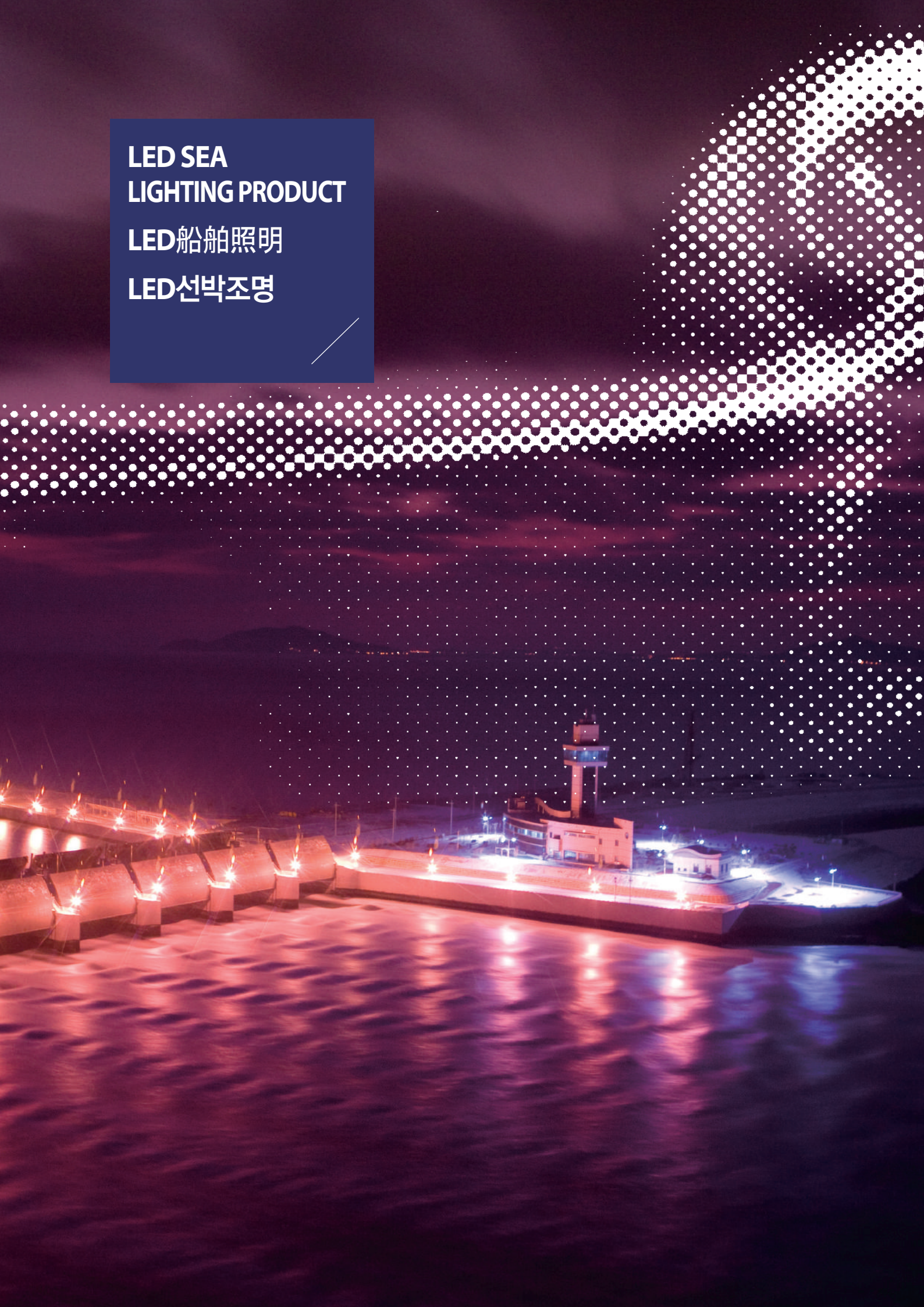


Model	LLO-WL10-DS1-D57	LLO-WL30-DS1-D57	LLO-WL60-DS1-D57
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	DC 12/24V	DC 12/24V	DC 12/24V
Wattage(消費電力, 소비전력)	10W	30W	60W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,000lm	2,900lm	5,900lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	100lm/W	96lm/W	98lm/W
Weight(重量, 중량)	1.2kg	1.2kg	2.7kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	40°/80°	40°/80°	40°/80°

**LED SEA
LIGHTING PRODUCT**

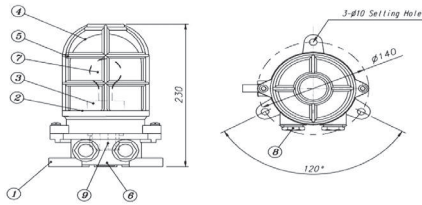
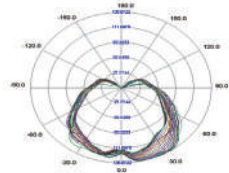
LED船舶照明

LED선박조명



LED PENDENT LIGHT W/GUARD

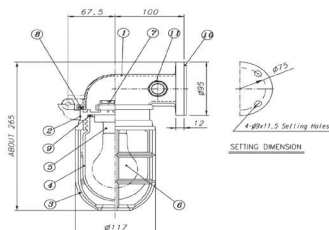
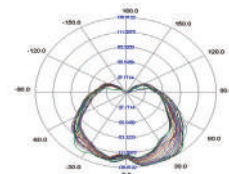
펜던트라이트 펜던트라이트



Model	EPNE26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1.8kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°

LED BRACKET LIGHT W/GUARD

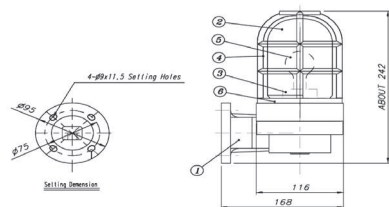
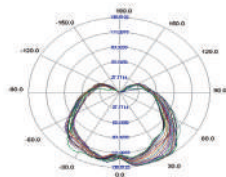
브라켓라이트 브라켓라이트



Model	EBRE26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy(固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1.14kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°

LED BULKHEAD LIGHT W/GUARD

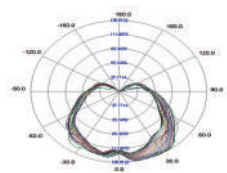
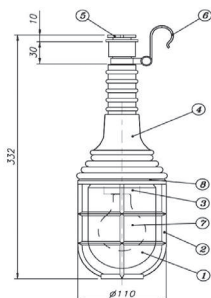
バルクヘッドライト 벌크헤드라이트



Model	EBHE26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1.14kg
Angle(ビーム角度, 조사각도)	120°

LED PORTABLE LIGHT

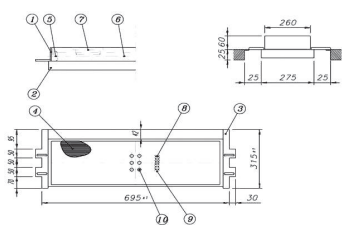
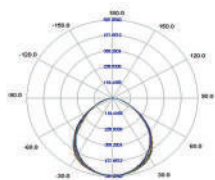
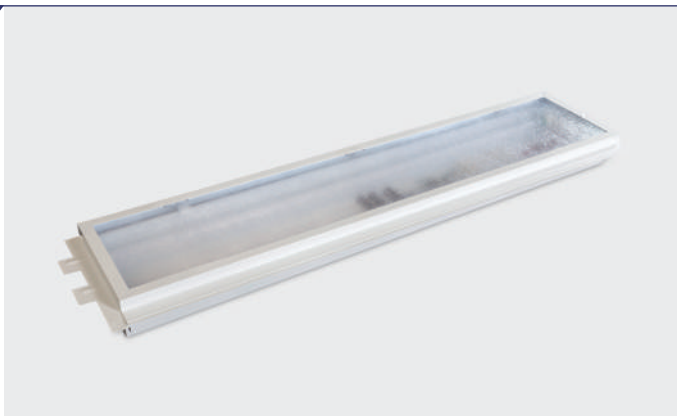
ポータブルライト 작업등



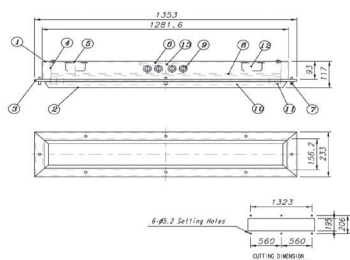
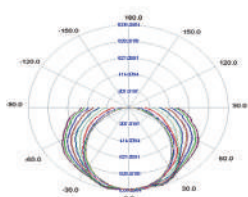
Model	EPTE26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1kg
Angle(ビーム角度, 조사각도)	120°

LED F.L CEILING LIGHT(FLUSH, DAMPA TYPE)

LED 램프 시링 라이트 LED 램프 실링등(DAMPA)



Model	EDP806-022D	EDP812-044D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	22W	44W
Total Lumen(全光束, 총광속)	2,200lm	4,400lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費효율, 광효율)	100lm/W	100lm/W
Weight(重量, 중량)	6.1kg	8.25kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°	120°

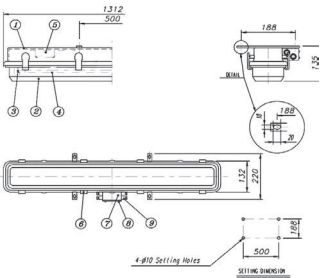
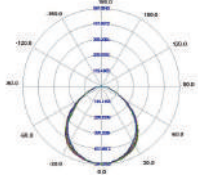


Model	EPD812-044D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	44W
Total Lumen(全光束, 총광속)	4,180lm
Luminous Efficacy(固有에너지消費효율, 광효율)	95lm/W
Weight(重量, 중량)	8.67kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°

LED F.L CEILING LIGHT(W.T)

LEDランプシーリングライト

LED램프 실링등(W.T)

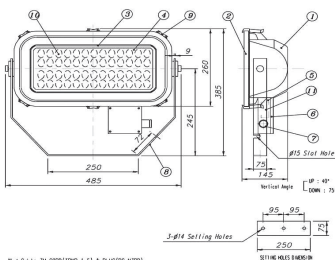
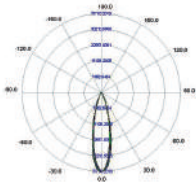


Model	EMP806-022C	EMP812-044C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	22W	44W
Total Lumen(全光束, 총광속)	2,200lm	4,400lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	100lm/W	100lm/W
Weight(重量, 중량)	5.2kg	7.72kg
Angle(빔미각, 조사각도)	120°	120°

LED FLOOD LIGHT

投光灯

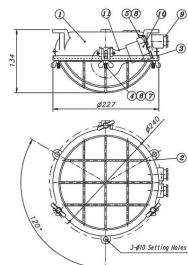
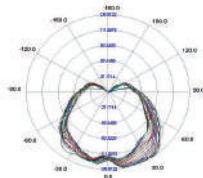
투광등



Model	EFLR03-050S	EFLR03-100S
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	50W	100W
Total Lumen(全光束, 총광속)	5,650lm	11,300lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	113lm/W	113lm/W
Weight(重量, 중량)	10kg	10kg
Angle(빔미각, 조사각도)	20°	20°

LED DOME LIGHT W/GUARD

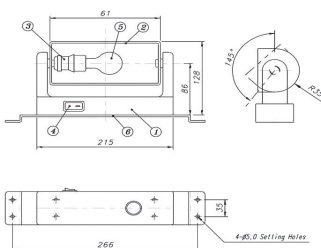
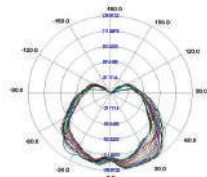
돔라이트 원형 방습등



Model	EDM248-007D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1kg
Angle(빔มุม, 조사각도)	120°

LED FOLDING LIGHT(SURFACE TYPE)

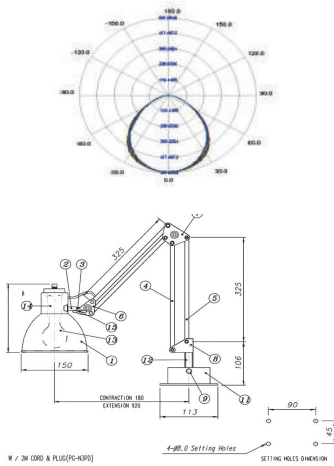
折り畳みテーブルライト 접이식 테이블등



Model	EPIE26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	610lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1kg
Angle(빔มุม, 조사각도)	120°

LED CHART TABLE LIGHT W/DIMMER, STAND TYPE

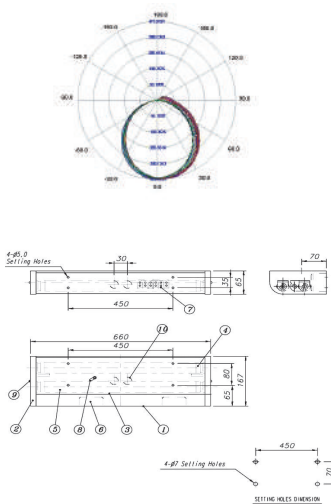
スタンドタイプテーブルライト 스탠드형 테이블등



Model	ECEH26-007C
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	7W
Total Lumen(全光束, 총광속)	609lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	87lm/W
Weight(重量, 중량)	1.8kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°

LED CORNER LIGHT

코너라이트 코너등



Model	C0806-022D
Input Voltage(入力電圧, 입력전압)	100~220V
Wattage(消費電力, 소비전력)	22W
Total Lumen(全光束, 총광속)	1,870lm
Luminous Efficacy (固有エネルギー消費効率, 광효율)	85lm/W
Weight(重量, 중량)	2.67kg
Angle(빔มุม각도, 조사각도)	120°

⚠️ 安全上のご注意

商品及び取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

工事店様へ【施工上のご注意】

直管形LEDランプを既設の蛍光灯用器具に設置する場合は、安定器を取りはずす工事が必要です。直管形LEDランプ専用器具への工事終了後は必ず「LEDランプ専用器具シール」を照明器具に貼り付けてください。

⚠️ 警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

【取り付け】

器具の取り付けは、質量に耐える所に取扱説明書に従って行ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災等の原因となります。

【電源線接続】

電源線接続の際は、商品付属の取扱説明書に従って確実に行ってください。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災、感電の原因となります。

【アース工事】

アース工事は電気設備の技術基準に従い確実に行ってください。アースが不完全な場合は感電の原因となります。

【改造】

器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。器具落下、感電、火災等の原因となります。

⚠️ 注意 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

【温度・屋外】

本カタログに掲載してある器具は屋内専用で、-5℃～40℃の範囲で使用するように設計しております。高温で使用すると火災の原因となります。屋外や雨の吹き込みを受ける場所、湿気、水気のある場所での使用は、湿気の侵入による絶縁不良、感電の原因となります。(特に表示のある物を除く)

【電源電圧】

器具に表示された電源電圧(定格電圧±6%以内)以外の電圧で使用しないでください。間違っても使用しますとランプの短寿命、火災の原因となります。(器具の定格電圧とランプの定格電圧は器具を取り付ける前に必ず確認してください。)

【直射日光・振動・腐食ガス】

直射日光の当たる場所、振動のある場所、腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。器具の腐食や落下の原因となります。

お客様へ【使用上のご注意】

⚠️ 警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

【電源を切る】

ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

【可燃物】

ランプや器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。

【LEDランプ専用・ランプ交換】

本カタログに掲載してある器具はLEDランプ専用器具です。一般蛍光灯や他社製のLEDランプは取り付けないでください。誤って取り付けられた場合、不点灯や感電、火災の原因となります。

ランプ交換の際は、必ず本体表示ならびに取扱説明書通りの種類・ワット(W)数の適合ランプをご使用ください。また、以前使用していたランプよりW数の多いランプを使用する場合は、必ず電気工事会社へ相談し、回路の電気容量を確認の上ご使用ください。容量をオーバーして使用すると火災の原因となります。

⚠️ 注意 誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

器具を清掃する際は、乾いた柔らかい布か、水で湿した柔らかい布をよく絞ってから拭いてください。

器具を清掃する際は、ソケット等の樹脂部には水、洗剤、薬品などは使用しないでください。部品の劣化や感電の原因となります。

ランプを清掃する際はランプを器具から外して乾いた布で拭いてください。

照明器具には寿命があります。設置して10年経つと、外観に異常がなくても劣化は進行しています。点検交換をお勧めします。

点検せずに長時間使い続けるとまれに火災、感電、落下などに至る場合があります。

⚠️ お願い

ラジオ、ワイヤレス方式の機器は、なるべく照明器具から離して御使用ください。雑音が入る場合があります。間引き点灯の場合は、分岐回路をもうけ、そのスイッチで消灯してください。

ランプについて

■ 次のような器具には使用できません。

調光(明るさを調節できる)機能のついた器具や回路(100%点灯でも使用不可) ※調光器対応ランプを除きます。

⚠️ 安全上の注意

警告

- 紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください。(火災・器具過熱の原因)
- 調光(明るさを調節できる)機能のついた照明器具や回路、非常用照明器具、誘導灯器具、などでは絶対に使用しないでください。(破損、発煙の原因)
- 取り付け、取り外しや清掃の時は必ず電源を切ってください。(感電の原因)

注意

- 器具で指定されたワット数以下のランプをご使用ください。(短寿命の原因)
- 水滴がかかる状態や湿度の高いところで使用しないでください。(破損の原因)
- 物をぶつかけたり、傷をつけたり、強く握ったりしないでください。(破損・ケガの原因)
- 点灯中や消灯直後はランプが熱いので触れないでください。(ヤケドの原因)
- ランプはソケットに確実に取り付けてください。(落下の原因)
- 必ずランプホルダーまたは落下防止パーツをご使用ください。(落下の原因)



エコデバイス株式会社

〒564-0063大阪府吹田市江坂町1丁目7番3号

TEL.06-6170-2950 FAX.06-6170-2957

<http://eco-device.com/>