



桐生アドバンステック株式会社
<https://kiryuadtech.net>

2019総合カタログ

2019 comprehensive version





桐生アドバンステック株式会社

企業 理念

当社は「創意と熱意で社会の発展に尽くす」を企業理念とし、
価値ある商品を提供することで、社会に貢献してまいります。

会社 概要

商号	桐生アドバンステック株式会社
所在地	〒525-0014 滋賀県草津市駒井沢町207-4
設立年月日	2015年8月1日
資本金	1000万円
役員	代表取締役社長 田家 金重
事業内容	LED船舶照明、防爆照明の開発・輸入・販売 LEDパネルライト、及び制御の開発・生産・販売

目次

会社概要	1
目次	2
既存製品・LED 製品比較表	3
玉交換一覧表	5
厚生労働省型式検定合格製品	6
探照灯	8
デッキライト	15
クレーン・港用照明	24
LED カーゴライト・電球	30
工事不要 LED 蛍光灯	32
パネルライト	33
パネルライト制御	36
防水型蛍光灯灯具	37
白熱電球器具	38
その他照明器具	39
集魚灯	41
防爆灯	45
一般照明 パネルライト	66
一般照明 蛍光灯	68
一般照明 水銀灯代替 LED 照明	69
一般照明 水銀灯代替 LED 投光器	72
設置写真	74
法令基準規格表	77
投光器施工取扱説明書	78
蛍光灯施工取扱説明書	79

LED製品

パネルライト

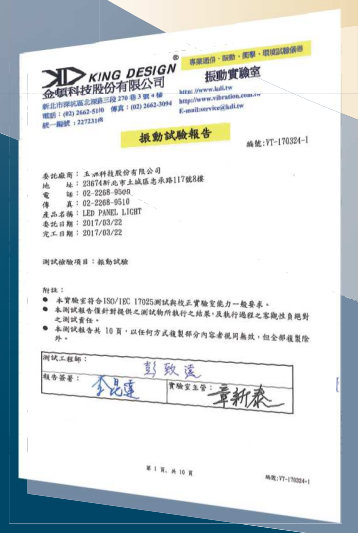


薄型設計
外置きタイプ **11** mm
調光対応

*商品とスマートフォンの厚み比較

LED導光板シーリングライト

均一発光を実現し、調光に対応
内蔵タイプが必要な場合は別途ご相談ください
IEC振動クリア



船舶用LED製品 薄型パネルライト (外電源・非常灯)

KR-EP3535-22P

従来蛍光管20W 2灯相当

(IMPAコード 相当: 79 19 53/79 19 54/79 19 55)

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像		製品仕様			
		消費電力(W)	22W	全光束	2300Lm
		寸法(mm)	350 x 350 x 11mm	従来品相当	20W*2灯
		重量	4kg	配光角度	110°
		入力電圧	AC 90~264V	色温度	5500K
		使用環境温度	-25℃~+45℃	設計寿命	40,000h
		周波数範囲	50Hz / 60Hz		
<p>配線図</p>					

KR-EP3565-22P

従来蛍光管20W 2灯相当

(IMPAコード 相当: 79 19 57/79 19 58/79 19 59)

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像		製品仕様			
		消費電力(W)	22W	全光束	2300Lm
		寸法(mm)	350 x 650 x 11mm	従来品相当	20W*2灯
		重量	4.2kg	配光角度	110°
		入力電圧	AC 90~264V	色温度	5500K
		使用環境温度	-25℃~+45℃	設計寿命	40,000h
		周波数範囲	50Hz / 60Hz		
<p>配線図</p>					

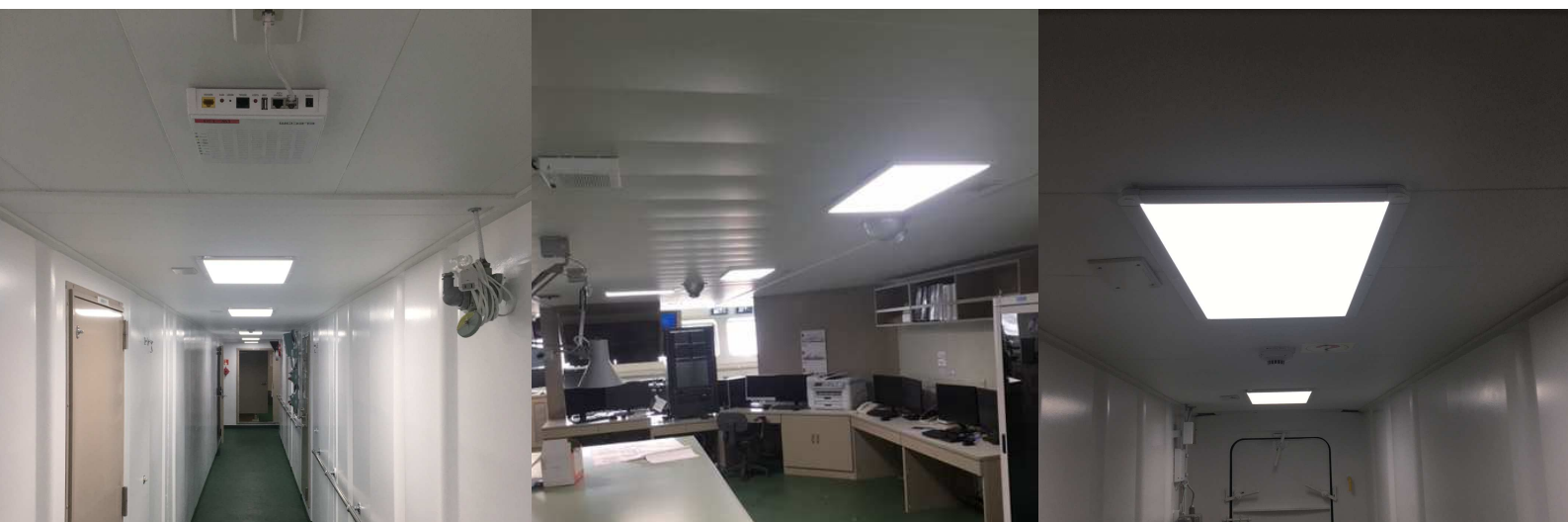
KR-EP3565-22PDC

従来蛍光管20W 2灯相当

(IMPAコード 相当: 79 19 57/79 19 58/79 19 59)

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像		製品仕様			
		消費電力(W)	22W	全光束	2300Lm
		寸法(mm)	350 x 650 x 11mm	従来品相当	20W*2灯
		重量	4.2kg	配光角度	110°
		入力電圧	AC 90~264V	色温度	5500K
		使用環境温度	-25℃~+45℃	設計寿命	40,000h
		周波数範囲	50Hz / 60Hz	非常灯	DC24V/3.5W
<p>配線図</p>					



KR-EP3565-45P

(IMPAコード 相当: 79 19 61/79 19 62/79 19 63)

従来蛍光管20W 3灯相当
従来蛍光管40W 2灯相当

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像	製品仕様			
	消費電力(W)	45W	全光束	4600Lm
	寸法(mm)	350 x 650 x 11mm	従来品相当	20W*3灯/40W*2灯
	重量	4.2kg	配光角度	110°
	入力電圧	AC 90~264V	色温度	5500K
	使用環境温度	-25℃~+45℃	設計寿命	40,000h
	周波数範囲	50Hz / 60Hz		
<p>配線図</p>				

KR-EP3565-45PDC

(IMPAコード 相当: 79 19 61/79 19 62/79 19 63)

従来蛍光管20W 3灯相当
従来蛍光管40W 2灯相当

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像	製品仕様			
	消費電力(W)	45W	全光束	4600Lm
	寸法(mm)	350 x 650 x 11mm	従来品相当	20W*3灯/40W*2灯
	重量	4.2kg	配光角度	110°
	入力電圧	AC 90~264V	色温度	5500K
	使用環境温度	-25℃~+45℃	設計寿命	40,000h
	周波数範囲	50Hz / 60Hz	非常灯	DC24V/3.5W
<p>配線図</p>				

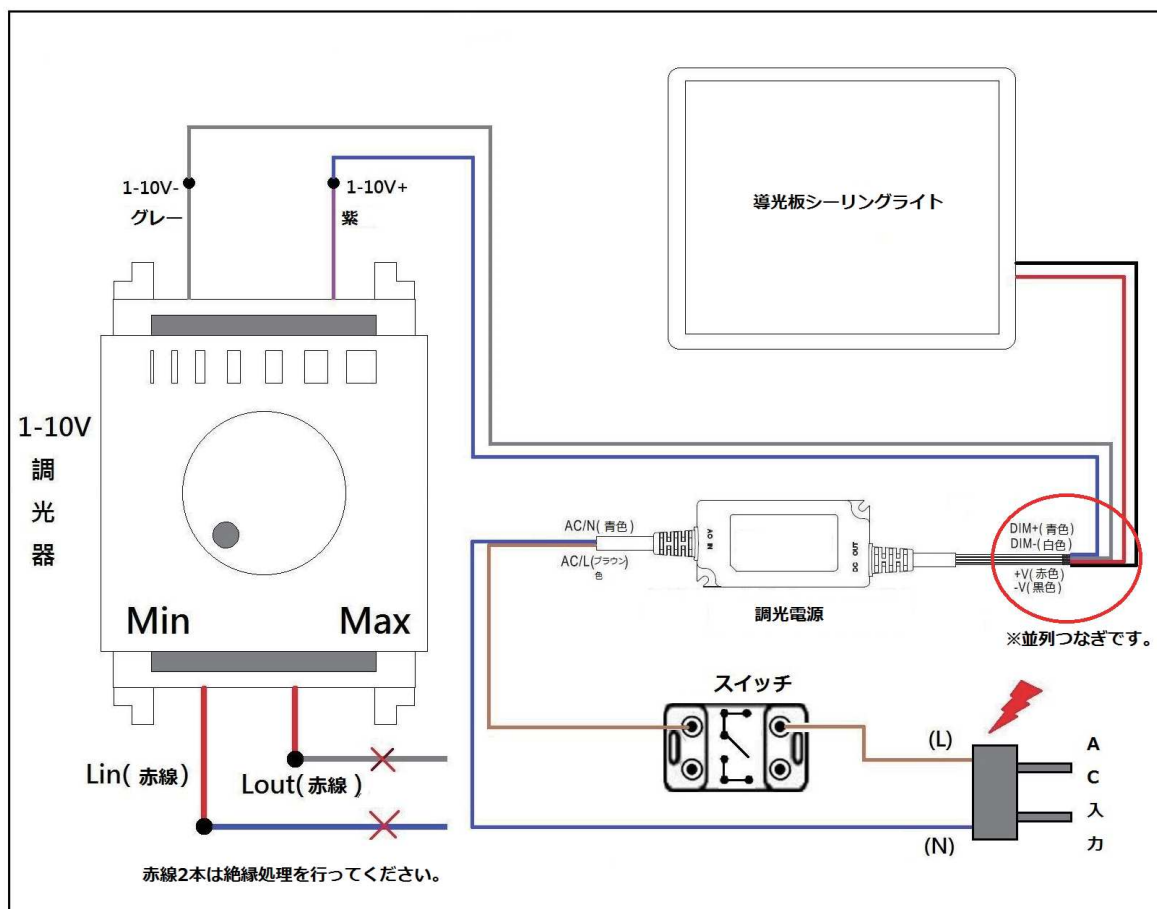
KR-DYVR-PANASW

対応外置きパネルライト機種寸法: 3535/3565

- 壁パネル有線制御
- LED照明の調光で、豊かなシーンの演出と節電の両立を実現します。
- 低電流領域で安定駆動できる技術開発により、ちらつきを抑えLED照明の安定した調光を可能にしました。
- 対応: 1対20 (総配線長50m)

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像		製品仕様			
 <p>埋込穴 51×71</p> <p>壁パネル</p>	入力電圧	AC 100~240V/10A	寸法	70 × 120mm	
	調光タイプ	ロータリー	重量	100g	
	調光出力	1V-10V(DC)	埋込穴	51 × 71mm	
	調光最大電流	100mA	調光結線	Φ1.8~2.0	
	最大対応数	20台			





桐生アドバンステック株式会社

事業内容

LED船舶照明、防爆照明の開発・輸入・販売
LEDパネルライト、及び制御の開発・生産・販売
車用フォグランプの開発・販売

〒525-0014 滋賀県草津市駒井沢町207-4

TEL: 077-599-3690

FAX: 077-599-3692

URL: <https://kiryuadtech.net>

- 外観、仕様は改良のため変更する事がありますのでご了承ください。
 - 商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。
- このカタログの内容は2019年4月現在のものです。

■販売店