



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



## KR-BT-DLS9WE26-B/BD

従来白熱球60W相当

(IMPAコード相当：(既存)79 02 05/79 02 06 / 79 02 20/79 02 21)  
(IMPAコード相当：(LED)79 02 53/79 02 54/ 79 02 56/79 02 63/79 02 64/79 02 65)

※ 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			
Led  調光タイプ	消費電力(W)	9W	全光束	1000Lm	
	寸法(mm)	Φ63 x 117mm	従来品相当	60W	
	重量	112g	口金	E26	
	入力電圧	AC100V/220V	色温度	6000K	

## KR-PODLS10WE26-B

従来白熱球60W相当

(IMPAコード相当：(既存)79 02 05/79 02 06 / 79 02 20/79 02 21)  
(IMPAコード相当：(LED)79 02 53/79 02 54/ 79 02 56/79 02 63/79 02 64/79 02 65)

※ 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			
Led 	消費電力(W)	10W	全光束	1000Lm	
	寸法(mm)	Φ55 x 115mm	従来品相当	60W	
	重量	120g	口金	E26	
	入力電圧	AC100~240V	色温度	6000K	

## KR-PO3020-E26FZ

従来白熱球100W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			
Led  急冷対応タイプ	消費電力(W)	10W	全光束	1200Lm	
	寸法(mm)	Φ55 x 115mm	従来品相当	100W	
	重量	120g	口金	E26	
	入力電圧	AC100~240V	色温度	6000K	

## KR-PO1926P25

従来白熱球100W相当

(IMPAコード相当：(既存)79 02 07/79 02 08/79 02 22/79 02 23)  
(IMPAコード相当：(LED)79 02 57/79 02 58/79 02 59/79 02 66/79 02 67/79 02 68)

※ 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			
Led  高効率タイプ	消費電力(W)	10W	全光束	2000Lm	
	寸法(mm)	Φ55 x 115mm	従来品相当	100W	
	重量	120g	口金	E26	
	入力電圧	AC100~240V	色温度	6000K	

## KR-PO6027P25DC

従来白熱球100W相当

(IMPAコード相当：(既存)79 04 56/79 04 66)

※ 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			
Led  AC/DC 12~24V	消費電力(W)	10W	全光束	1200Lm	
	寸法(mm)	Φ55 x 115mm	従来品相当	100W	
	重量	120g	口金	E26	
	入力電圧	AC/DC 12~24V	色温度	6000K	

# 工事不要、取り換えるだけ 直結も可能！！



船舶用器具にも使用可能！



## ■ 振動対応

IEC 17025 : 2005 基準に合格

## ■ 安定器点灯方式

## ■ マルチ対応 (グロースタート、ラピッドスタート、インバーター対応)

品番	KR-JSS120-6KG13	KR-GL4FT-18W	KR-GL2FT-9W
対応安定器	グロー、ラピッド、インバーター	グロー	グロー
代替	40W 代替	40W 代替	20W 代替
消費電力	18W	18W	9W
電圧	90~264V	90~264V	90~264V
全光束	2300lm+10%	2160lm+10%	1080lm+10%
色温度	5000K	6000K	6000K
寸法	Φ26.5×1198 mm	Φ26.5×1198 mm	Φ26.5×580 mm
口金	G13	G13	G13

※全光束は LEDlm です。

※法定耐用年数を越えた蛍光灯器具は工事が必要な場合があり、交換をおすすめします。対応安定器であっても一部点灯しない場合があります。

※2 灯式の照明器具の場合は、一般の蛍光灯と本製品を混ぜて取り付けたり、他社の直管形 LED 照明と混ぜて取り付けると故障の原因となるため、必ず 2 本同時に交換してください。



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