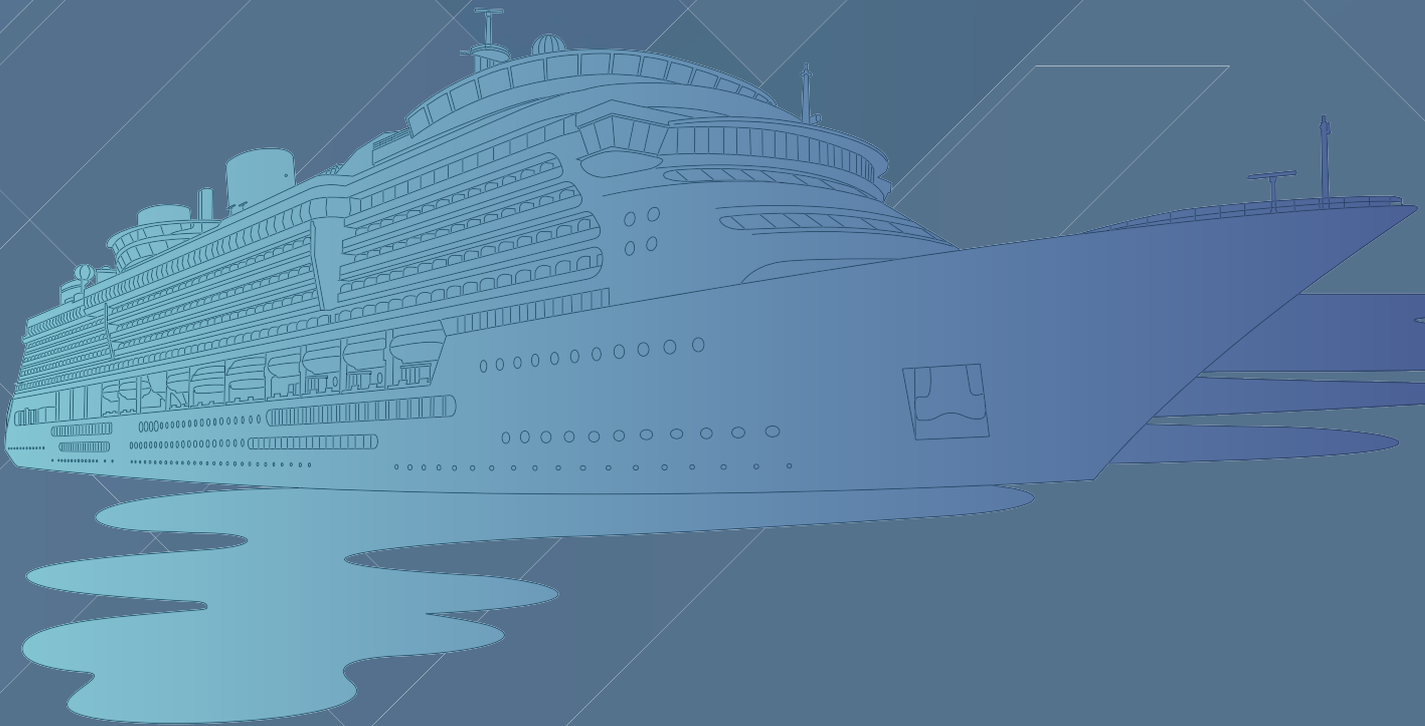




桐生アドバンステック株式会社
<https://kiryuadtech.net>

2019総合カタログ

2019 comprehensive version





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

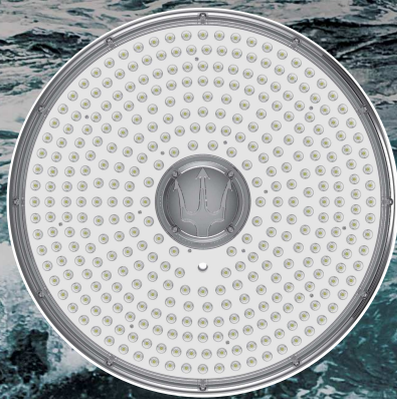
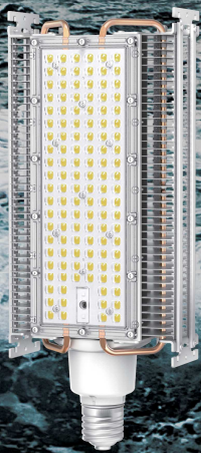
会社概要	1
目次	2
既存製品・LED 製品比較表	3
玉交換一覧表	5
厚生労働省型式検定合格製品	6
探照灯	8
デッキライト	15
クレーン・港用照明	24
LED カーゴライト・電球	30
工事不要 LED 蛍光灯	32
パネルライト	33
パネルライト制御	36
防水型蛍光灯灯具	37
白熱電球器具	38
その他照明器具	39
集魚灯	41
防爆灯	45
一般照明 パネルライト	66
一般照明 蛍光灯	68
一般照明 水銀灯代替 LED 照明	69
一般照明 水銀灯代替 LED 投光器	72
設置写真	74
法令基準規格表	77
投光器施工取扱説明書	78
蛍光灯施工取扱説明書	79



POSEIDON

LED 集魚灯

LED FISH LAMP - POSEIDON SERIES



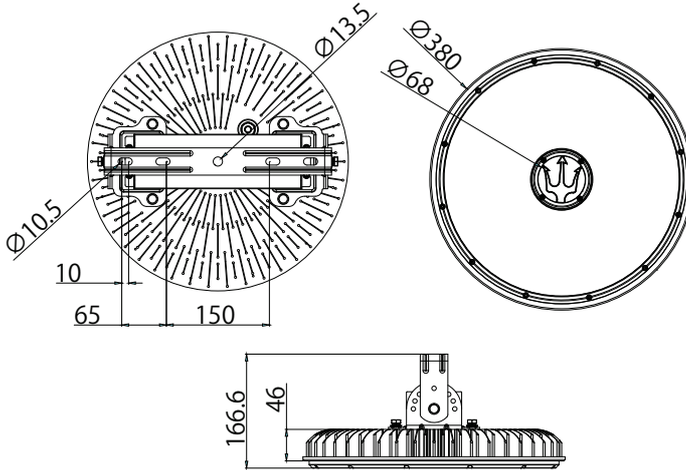
KR-PSDTA-300W-RW/850/RED/BG

従来ハロゲン1kw相当

- サンマ、イカ、及び近海漁業向けのLED集魚灯です。
- 魚の種類に合わせて、光色を白・赤・青緑から選択可能です。その為、効率よく集魚する事ができ、作業時間短縮が可能です。
- 耐塩害、耐振性能に優れ、防風レベル7級、サージ防護も備わっています。
- ハロゲン1Kwに相当しており、投光器タイプ、竿タイプから選択可能です。

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

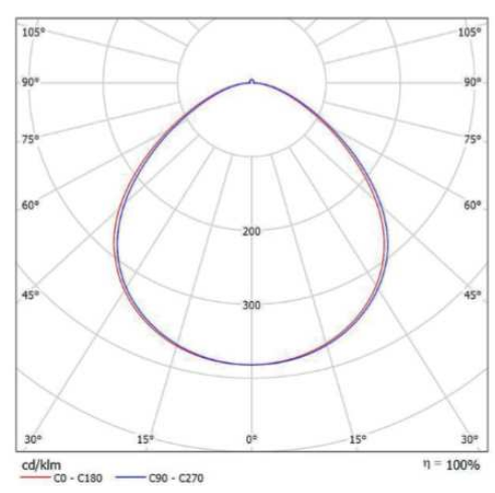
製品画像		製品仕様			
	消費電力(W)	300W	全光束	下記項目をご参照ください。	
	寸法(mm)	Φ380 x 166.6mm	サージ防護	6KV	
	重量	約6.3kg	防風レベル	7	
	入力電圧	AC 180~480V	従来品相当	ハロゲン1kw	
	使用環境温度	-10℃~+45℃	色温度	下記項目をご参照ください。	
	IP	IP67	配光角度	15° / 120°	
	周波数範囲	50Hz / 60Hz	cd	-	
	全光束・色温度	<ul style="list-style-type: none"> ■ KR-PSDTA-300W-RW 12,000lm / 赤 37,000lm / 白 ■ KR-PSDTA-300W-850 37,000lm / 5000K ■ KR-PSDTA-300W-RED 13,000lm / 赤色 ■ KR-PSDTA-300W-BG 15,000lm / 青緑 			
	配線図				
					

<p>KR-PSDTA-300W-RW</p> <p>120° :1262/421Lux 15° :27430/10586Lux</p> <p>120° :321/105Lux 15° :6858/2647Lux</p> <p>120° :141/47Lux 15° :3048/1176Lux</p>	<p>KR-PSDTA-300W-850</p> <p>120° :1262Lux 15° :27430Lux</p> <p>120° :321Lux 15° :6858Lux</p> <p>120° :141Lux 15° :3048Lux</p>	
<p>KR-PSDTA-300W-RED</p> <p>120° :421Lux 15° :10586Lux</p> <p>120° :105Lux 15° :2647Lux</p> <p>120° :47Lux 15° :1176Lux</p>	<p>KR-PSDTA-300W-BG</p> <p>120° :471Lux 15° :14982Lux</p> <p>120° :121Lux 15° :3746Lux</p> <p>120° :53Lux 15° :1665Lux</p>	

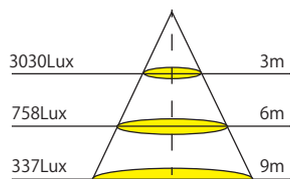
KR-HBLA-750K64-AZ-5000K/16000K/RED/BG

従来 ハロゲン2kw相当

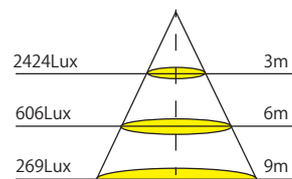
※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

製品画像		製品仕様	
	消費電力(W)	750W	全光束
	寸法(mm)	Φ626 x 231mm	サージ防護
	重量	約18kg	防風レベル
	入力電圧	AC 200~480V	従来品相当
	使用環境温度	-30℃~+50℃	色温度
	IP	IP65	配光角度
	周波数範囲	50Hz / 60Hz	cd
	全光束・色温度	<ul style="list-style-type: none"> ■ KR-HBLA-750K64-AZ-5000K 90,000lm / 5000K ■ KR-HBLA-750K64-AZ-16000K 72,000lm / 16000K ■ KR-HBLA-750K64-AZ-RED 30,000lm / 赤色 ■ KR-HBLA-750K64-AZ-BG 61,000lm / 青色 	
			
<p>配線図</p> 			

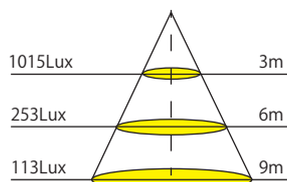
KR-HBLA-750K64-AZ-5000K



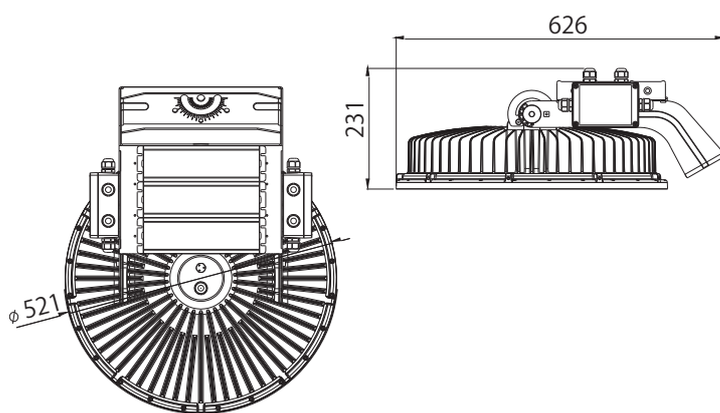
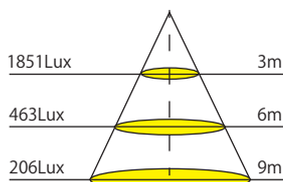
KR-HBLA-750K64-AZ-16000K



KR-HBLA-750K64-AZ-RED



KR-HBLA-750K64-AZ-BG



KR-PSD-300WE39-BG/850/RED

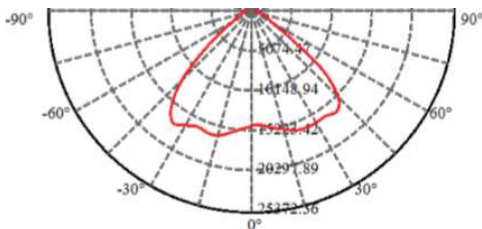
従来 ハロゲン1kw相当

※ 製品により消費電力削減の数値は変わります。

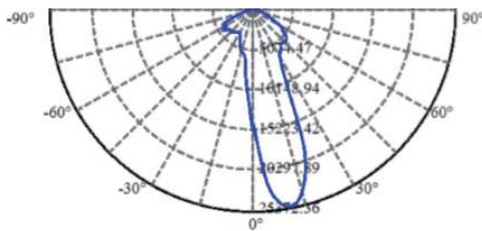
製品画像



C0/C180



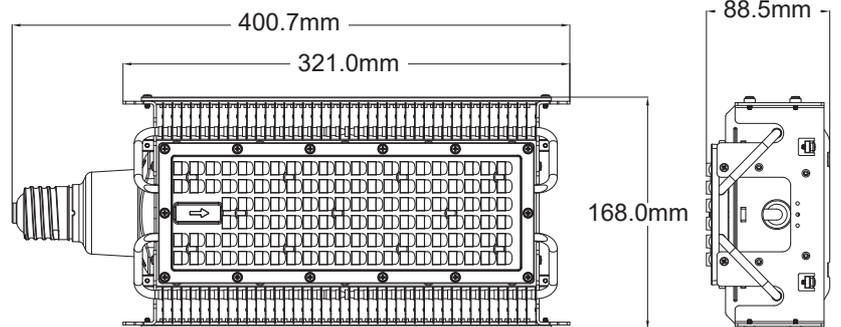
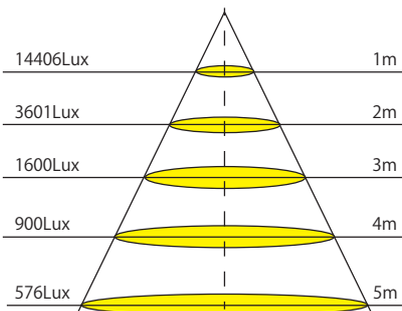
C90/C270



製品仕様

消費電力(W)	300W	全光束	下記項目をご参照ください。
寸法(mm)	400.7 x 168 x 88.5mm	サージ防護	6KV
重量	約2kg	防風レベル	7
入力電圧	AC 90~300V / 180~520V	従来品相当	ハロゲン1kw
使用環境温度	-10℃~+45℃	色温度	下記項目をご参照ください。
IP	IP67	配光角度	120°
周波数範囲	50Hz / 60Hz	口金	E39
全光束・色温度	<ul style="list-style-type: none"> ■ KR-PSD-300WE39-BG 15,000lm / 青緑 ■ KR-PSD-300WE39-850 34,000lm / 5000K ■ KR-PSD-300WE39-RED 12,000lm / 赤色 		

配線図





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。

