

すべての照明を  
オーロラライトに

full color

KITERA



エコアクション21  
認証・登録番号0004518

Aurora Light





「輝照」が「フルカラーLED照明」の時代を変える

# 輝照

きてら

## 店舗[事務所]



輝照100ノーマル 乳白

事務所内で使用し、社員のモチベーションアップに。また個展の開催時などの雰囲気作りにも。

## ライブハウス



輝照100ノーマル 60°

小型の輝照100は持ち運びに便利。カラーグラデーション演出で会場を一層盛り上げます。

## 店舗[ケーキ屋]



撮影協力:Espoir de ochiai

輝照200ノーマル 25°屋外用

飲食店のイベント告知や店舗のイメージカラーに。

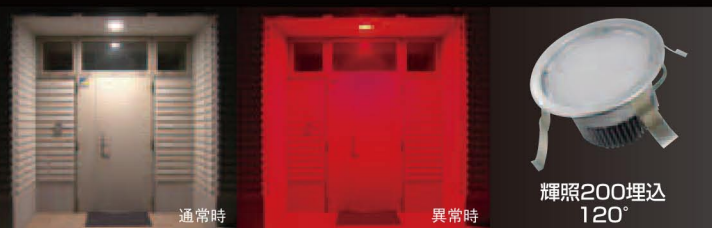
## カラオケ



輝照100ノーマル 25°

輝照100をスポットライトとして使用。曲のイメージに合わせて色や演出も自由自在。

## セキュリティ



通常時

異常時

輝照200埋込 120°

会社の通用口に通常は白照明として使用。施錠時、異常時は色でお知らせします。会社だけでなく、個人宅の防犯対策にも。

## 会議室



輝照200埋込 120°

いつもは宴会場に使う部屋も、輝照なら白照明で会議室としても利用できます。

## 外壁



輝照200ノーマル 25°屋外用

輝照200ノーマル25°は8m高の照射も可能。グラデーションやフラッシュなどの演出で遠くからでもよく目立ちます。

## 樹木



輝照100防滴 25°

色と演出のパターンで1本の木から様々な表情を引き出します。また街路樹の照射では街全体の印象もガラッと変わります。

## 池



輝照200水中 60°

水中からの照射により、水面の揺らぎや泡に反射し、やすらぎを演出。

様々なシーンで活用できるフルカラーLED照明 輝照<sup>きてら</sup>  
4in1チップの採用によりフルカラーはもちろん  
白色は電球色から昼白色 (2700k~6500k) までと  
バリエーション豊富。演出は6パターンを標準装備。  
オーロラの光 輝照<sup>きてら</sup>がワンランク上の感動をもたらします。



使う人、シーンによって  
どんな場所にも柔軟に対応

### 結婚式場



DMXにより複数の灯具を個別で制御。ダイナミックなカラー演出が感動の1ページを飾ります。

### 整骨院



患者様の癒しの効果に輝照100乳白タイプ。グレア軽減効果により柔らかな光が得られます。

### 美容院



吹き抜けの建物には輝照200 25°タイプ。水中からの照射でも建物を鮮やかにライトアップ。

### 店舗[エスカレーター]



商業施設のエスカレーター昇降部に設置した輝照100のダウンライト。季節のイベントや催事などを色でお知らせ。

### 水族館



フルカラーLEDの照射により生物を華やかに際立たせ、お客様の注目を集めます。

# Line up

用途やシーンに合わせて選べる

シリーズ	輝照200								
	埋め込み			ノーマル			水中		
タイプ	25°	60°	120°	25°	60°	120°	25°	60°	
本体写真				屋内用 		屋外用 			
照射角照度									
制御	DMX512								
本体重量	1.9kg			1.9kg	2.7kg	1.9kg	1.3kg		
本体寸法	外径φ220 穴径φ200			屋内用 外径φ220 穴径φ240		屋外用 外径φ240		外径φ220	
消費電力	最大40W								
形状									

シリーズ	輝照100							
	埋め込み		乳白	ノーマル		防滴		
タイプ	25°	60°		25°	60°	乳白	25°	60°
本体写真								
照射角照度								
制御	DMX512							
本体重量	0.6kg							
本体寸法	外径φ115 穴径φ100		外径φ120 穴径φ100	外径φ115		外径φ120		外径φ120
消費電力	最大20W							
形状								

	制御BOX	
	輝照200	輝照100
本体写真		
本体重量	0.7kg	0.5kg
本体寸法	260×120×45	220×62×65
消費電力	47W, 50VA	23W, 25VA
電源仕様	AC100/230[V]	AC100/230[V]
定格入力周波	50/60[Hz]	50/60[Hz]

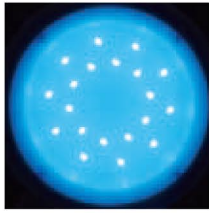
	輝照200/100共通	
	操作用リモコン	受光パネル
本体写真		
特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>●点灯色変更6色 +白系(10色) +赤系(10色) +緑系(10色) +青系(10色)</li> <li>●演出6パターン</li> <li>●明るさ、演出スピード5段階</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●3個のLED動作モニター</li> <li>●IRリモコン操作</li> <li>●2接点入力端子</li> </ul>
消費電力	—	0.5W
本体寸法	54(W)×85(D)×7(H)	70(W)×120(D)
電源仕様	コイン型 リチウム電池 3V	DC48[V] (制御BOXより供給) ※埋め込み深さ:25mm必要

オプション 台座・回転ステー	
輝照200	輝照100
オプション 三脚ステー取付金具	
輝照100	



## 電球と遜色のない配光

LED 20個使用40W電力のハイパワー（輝照200）により、白色蛍光灯と比較しても明るさの遜色はありません（白色点灯時比較）。



（輝照 200）

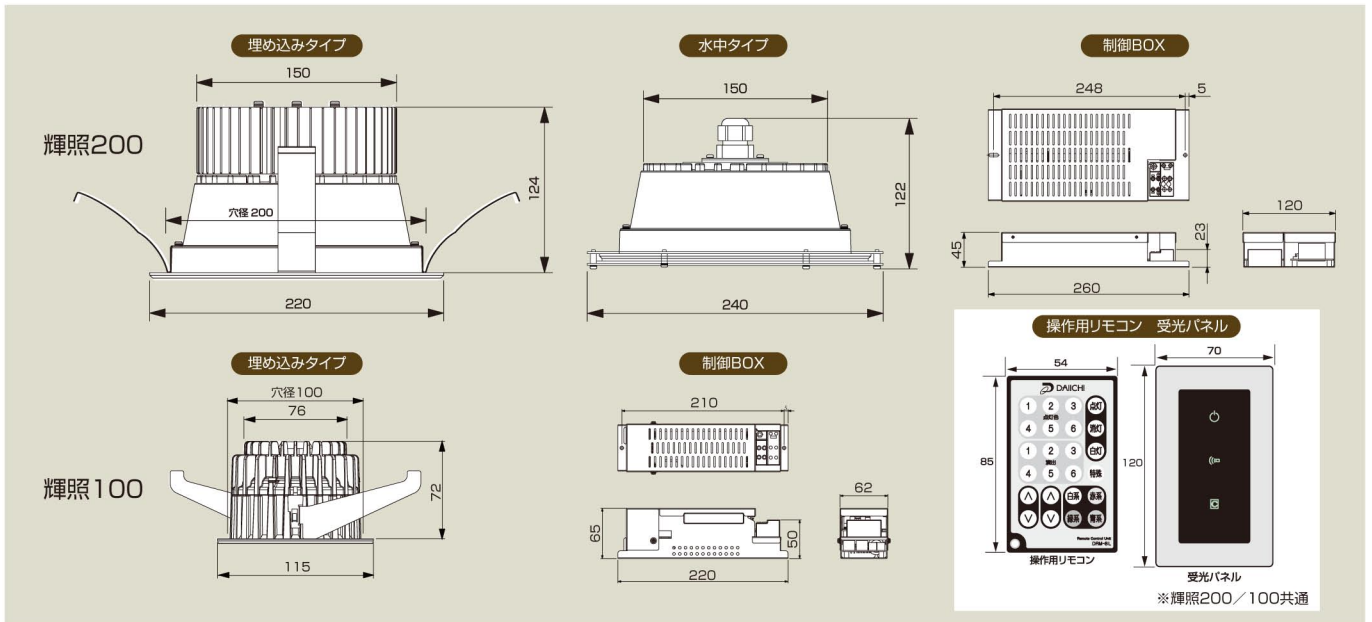
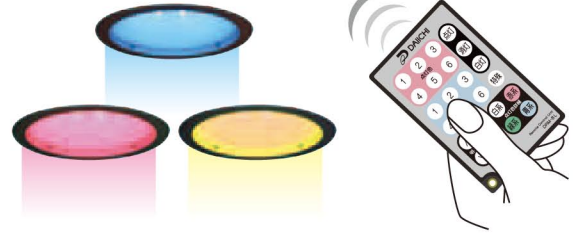
※当社比

	輝照 200 (RGB 素子) 40W 120°	輝照 100 18W 60°	輝照 100 18W 25°	蛍光灯 48W 120°
照度 (1.0m)	547 lx	667 lx	1,580 lx	322 lx

※蛍光灯の値は配光特性が異なるため単純比較はできません。

## さまざまな演出

- フルカラー演出を赤外線リモコン操作1つで簡単に制御可能。市販のDMXコントローラーにも対応。お好みの色をカスタマイズできます（オプション）。
- 2接点入力端子へ接続することにより、人感センサーやセキュリティ機器と連動できます。さらに中継BOX（オプション）と接続すれば複数接点入力への対応も可能です。



### 仕様

( )内は輝照100

電源電圧	AC 100-230V	
電源周波数	50/60 Hz	
消費電力(AC100V入力時)	赤色点灯時	23W(12W)
	緑色点灯時	32W(16W)
	青色点灯時	31W(16W)
	白色点灯時(RGBW素子)	40W(22W)
	白色点灯時(W素子)	31W(16W)
	待機時(消灯時)	5.5W(4W)
全点灯時(MAX)	47W(23W)	

※全点灯時の電力値は、LEDの放熱・内部電源容量の関係によりダウンライト本体に供給する電力です。  
※電力制限機能の為、合計値にはなりません。

波長・色温度	赤色波長	620-630nm
	緑色波長	520-535nm
	青色波長	450-465nm
	白色色温度	3700-4300k

電源電圧	AC 100-230V	
電源周波数	50/60 Hz	
消費電流(AC100V入力時)	赤色点灯時	0.25A (0.13A)
	緑色点灯時	0.35A (0.16A)
	青色点灯時	0.35A (0.16A)
	白色点灯時(RGBW素子)	0.41A (0.22A)
	白色点灯時(W素子)	0.35A (0.16A)
	待機時(消灯時)	0.1A (0.05A)
	全点灯時(MAX)	0.50A (0.24A)

※電力制限機能の為、合計値にはなりません。



●正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

●仕様及び価格は変更することがありますのでご了承ください。  
製品に関するお問い合わせは

**DAIICHI 大一電機産業株式会社**

本社 / 〒476-0006 愛知県東海市浅山3-77  
名古屋営業所 / 〒476-0006 愛知県東海市浅山3-77  
東京営業所 / 〒110-0015 東京都台東区東上野3-15-5 曾我ビル1階  
大阪営業所 / 〒556-0016 大阪府大阪市浪速区元町1-7-5 クラッシィコート101号室  
福岡営業所 / 〒812-0042 福岡県福岡市博多区豊1-5-13 福岡NSビル1階  
広島営業所 / 〒732-0042 広島県広島市東区矢賀2-8-29 サンライフ松谷103号  
仙台営業所 / 〒982-0011 宮城県仙台市太白区長町6-6-9 板橋ビル1階

TEL (052)308-5111(代)  
TEL (052)308-5111  
TEL (03)5818-0411  
TEL (06)6636-7511  
TEL (092)437-6011  
TEL (082)508-1153  
TEL (022)748-0911

