

お客様各位

オプテックス・エフエー株式会社



**スポット照明「OPHS4-C24□シリーズ(IR)」販売終了のご案内  
ならびにスポット照明「OPHS5-C21□シリーズ(IR)」販売開始のお知らせ**

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。  
平素は弊社製品に対し格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
表記の件、ご愛顧頂いておりますスポット照明「OPHS4-C24□シリーズ(IR)」について、  
製品の製造ならびに販売を終了させていただきます。  
また、当該製品の販売終了に伴いまして、後継機種として「OPHS5-C21□シリーズ(IR)」を  
販売することをお知らせ致します。  
何卒ご理解いただき、引き続き弊社製品をご哀願のほど宜しくお願い申し上げます。

敬具

— 記 —

## 1. 対象機種

販売終了			後継機種	
型式	ピーク波長		型式	ピーク波長
OPHS4-C24IR850	850nm	→	OPHS5-C21IR850	850nm
OPHS4-C24IR950	950nm	→	OPHS5-C21IR940	940nm

## 2. 販売終了の理由

LED 素子生産終了のため、製品の製造を終了致します。

## 3. 販売終了スケジュール

最終受付日： 2019 年 3 月 28 日 (木)

## 4. 後継機種のご案内

既に販売しておりますスポット照明「OPHS5-C21□シリーズ」をベースに、赤外 LED 素子を搭載した、  
スポット照明「OPHS5-C21□シリーズ(IR)」を後継機種として、発売致します。

## 5. 発売スケジュール

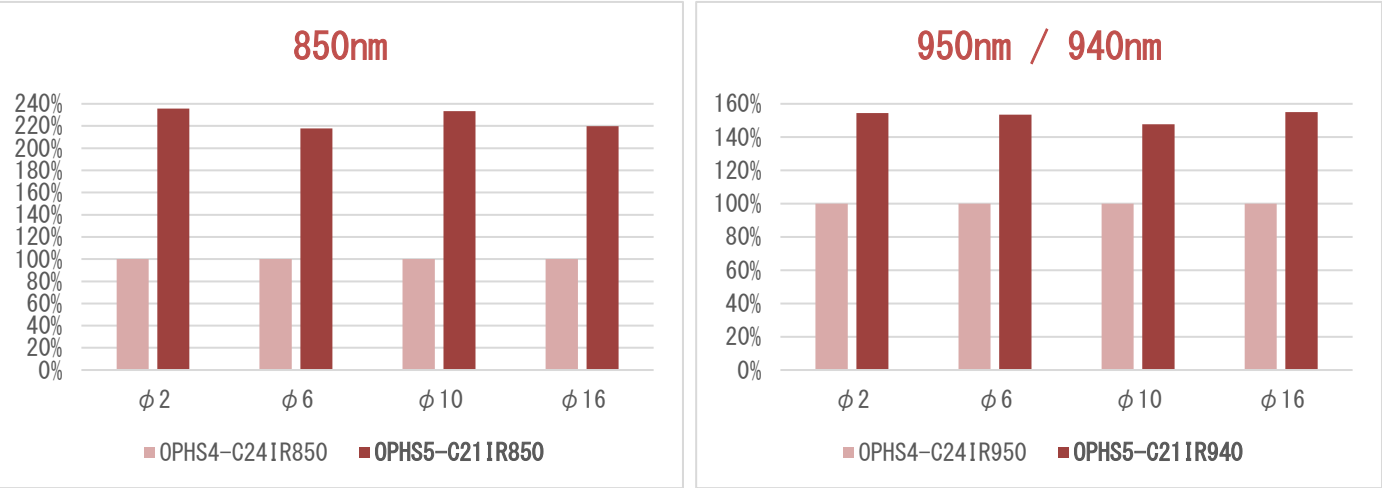
発売日： 2018 年 11 月 26 日 (月)

## ■仕様

	850nm		950nm / 940nm	
型式	OPHS4-C24IR850	OPHS5-C21IR850	OPHS4-C24IR950	OPHS5-C21IR940
ピーク波長*	850nm	850nm	950nm	940nm
LED 数	1		1	
入力	定電流 700mA Max		定電流 700mA Max	
質量	60g	45g	60g	45g
標準価格(税別)	56,000 円	56,000 円	56,000 円	56,000 円

\*OPHS5-C21□シリーズ(IR)の波長ラインナップは 850nm/940nm です。950nm タイプはございません。

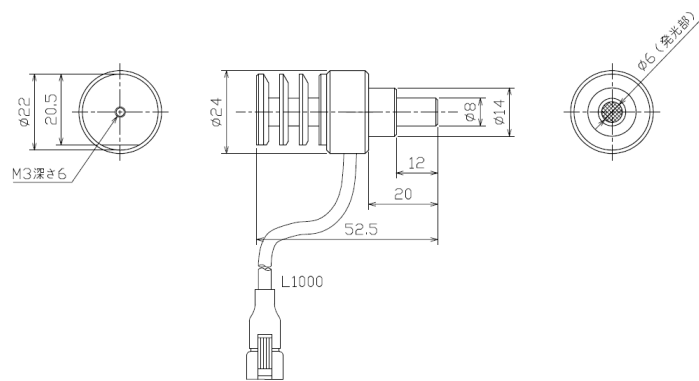
■放射量比較（OPHS4-C24□基準、測定径限定φ2～φ16mm）



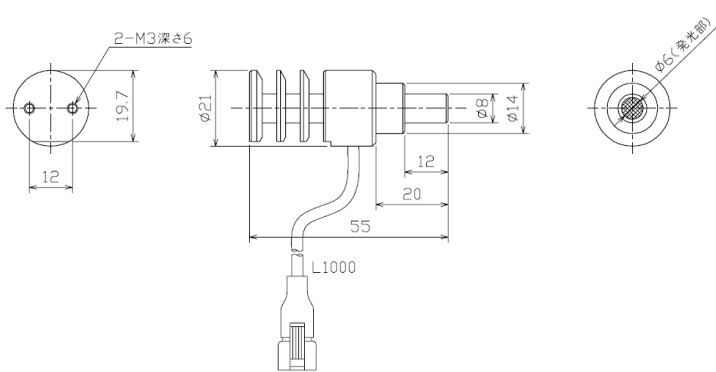
- ※評価条件は、以下の通りです
- ・レンズ： 2 倍テレセントリックレンズ に照明を装着
  - ・WD： 65mm
  - ・測定器： 弊社基準放射照度計
  - ・測定径： φ2, φ6, φ10, φ16mm

■外形図

OPHS4-C241R (販売終了機種)



OPHS5-C211R



以上