



オステックス・エフエー株式会社

FA member



パスワードを忘れた方

サイトマップ English

製品情報

サポート

株主・投資家の皆様へ

企業情報

採用情報

お問い合わせ

Home &gt; 製品情報 &gt; 仕様変更のお知らせ

サイト内検索

検索

製品情報

Products Information

## センサ

## 選定

- ▶ アンブ内蔵光電センサ
- ▶ ファイバセンサ
- ▶ アンブ分離センサ
- ▶ 専用センサ(アプリケーション別)
- ▶ レーザライン形状センサ
- ▶ レーザ変位センサ
- ▶ 画像センサ
- ▶ ルミネスセンサ
- ▶ レーザ距離測定器
- ▶ センサコントローラ
- ▶ センサ取付ポール
- ▶ センサテクニカルガイド

## 画像処理用LED照明

- ▶ LED照明ラインナップ
- ▶ 電源/オプション・アクセサリ
- ▶ LED照明テクニカルガイド
- ▶ 照明モニタリングセンサ MDF

## Information

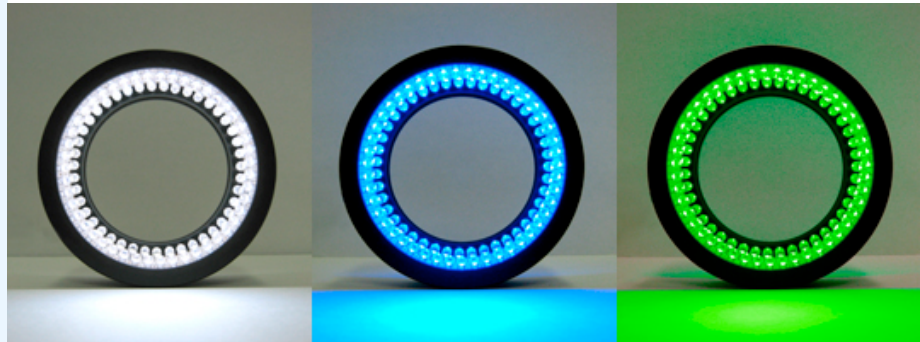
・仕様変更のお知らせ

・生産終了機種と推薦代替機種

## 画像処理用LED照明の白色、青色、緑色の明るさが2倍に向上!

(2009/1/30)

2005年12月の発売以来ご好評をいただいております画像処理用LED照明の11シリーズ240機種を対象に、明るさを従来比2倍に向上させていただく運びとなりました。  
カメラのシャッタースピードの高速化対応や長寿命化のご要望に応えるため、白色、青色、緑色のLampタイプLEDを従来比2倍の高輝度タイプに変更させていただきました。  
より明るさを要求されるアプリケーションにも対応できます。  
また弊社LED照明用電源でお使いいただければ、明るさが十分なアプリケーションでも調光ボリュームを従来の1/2の設定でお使いいただくことで、寿命が2倍となります。  
この仕様変更に伴い、型式や標準価格および基本スペックの変更はございません。  
また、2009年2月2日出荷(一部在庫除く)より対応させていただきます。  
よろしくお願い申し上げます。



記

## (1)対象機種

| 名称               | シリーズ         | 対象機種数 | 対象色                             |
|------------------|--------------|-------|---------------------------------|
| ダイレクトリング照明       | OPDR         | 24    | White(白)<br>Blue(青)<br>Green(緑) |
| フラットダイレクト照明      | OPDR-F       | 21    |                                 |
| ローアングルダイレクトリング照明 | OPDR-LA      | 21    |                                 |
| 水平ダイレクトリング照明     | OPDR-H       | 24    |                                 |
| ダイレクトバー照明        | OPDB         | 54    |                                 |
| ダイレクト角型バー照明      | OPDB-Q       | 9     |                                 |
| 拡散リング照明          | OPIR, OPIR-S | 18    |                                 |
| 拡散ローアングルリング照明    | OPLR         | 9     |                                 |
| エッジ式バックライト       | OPEM         | 21    |                                 |
| 同軸照明             | OPCX         | 21    |                                 |
| ドーム照明            | OPID, OPID-C | 18    |                                 |

## (2)変更点:

白色、青色、緑色のLampタイプLEDを従来比2倍の高輝度タイプに変更させていただきました。  
より明るさを要求されるアプリケーションに対応できます。  
弊社LED照明用電源でお使いいただければ、調光ボリュームを従来の1/2の設定にすることで寿命が2倍となります。

## (3)外形寸法:

従来品と全く同じです(変更はありません)。

**(4) オプション品：**

従来のオプションがそのままご使用いただけます。

**(5) 標準価格：**

全機種とも標準価格は据え置きとなります。

**(6) 実施時期：**

2009年2月2日出荷(一部在庫除く)より対応させていただきます。

\*その他ご不明な点などございましたら、お問合せください。

以上

[↑ ページのトップへ](#)

[製品情報](#) | [サポート](#) | [株主・投資家の皆様へ](#) | [企業情報](#) | [採用情報](#) | [お問い合わせ](#) | [サイトマップ](#)

▶ 戦略物資に関して ▶ ご利用にあたって ▶ 個人情報保護方針 ▶ RoHS指令への取り組み Copyright(c) OPTEX FA Co., Ltd. All rights reserved