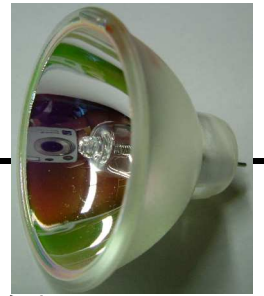


# COLD SPOT®

## Reflector Halogen Lamps



### PLL-150/7H

定価: ¥4,800-

- ・従来の照度を保ったままランプ寿命を40%向上!!
- ・定価据置
- ・定格寿命 500H 700H
- ・ランニングコスト削減に寄与
- ・PCS-UHX-150には標準装備
- ・JCR 15V150Wから置換え可能

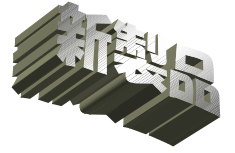
用途: 画像処理・自動検査機用光源  
適合機種: PCS-UHX, 伝送ライト(リアブライツ)

### PLL-100/15H

定価: ¥4,000-

- ・従来の照度を保ったままランプ寿命を50%向上!!
- ・定価据置
- ・定格寿命 1,000H 1,500H
- ・ランニングコスト削減に寄与
- ・PCS-UHX-100には標準装備
- ・JCR 12V100Wから置換え可能

用途: 画像処理・自動検査機用光源  
適合機種: PCS-UHX, 伝送ライト(リアブライツ)

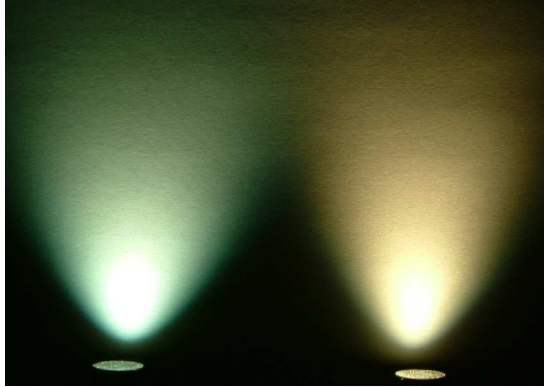


### PLL-150/49K

定価: ¥5,000-

定格: 15V 150W 500H

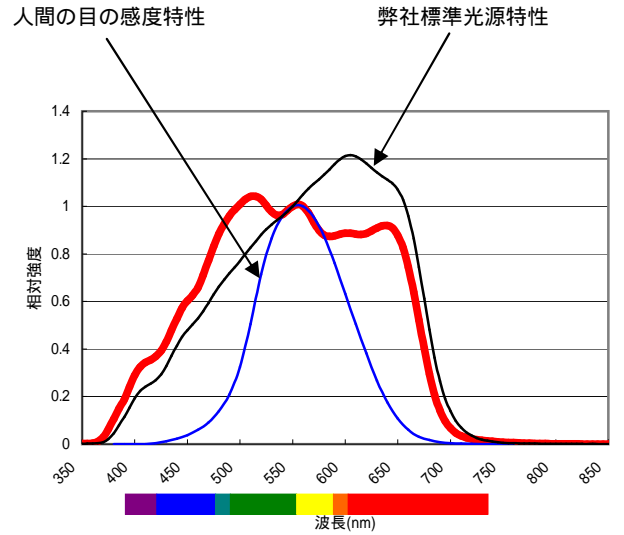
- ・被照射物の色が自然に見える
- ・目視検査・実体顕微鏡用光源に最適
- ・色温度 約4900K(定格時: 弊社標準ライトガイド出射部)



49K

標準光源

用途: 目視検査・実体顕微鏡用光源  
適合機種: PCS-UHX, PCS-NHF150, PICL-NEX



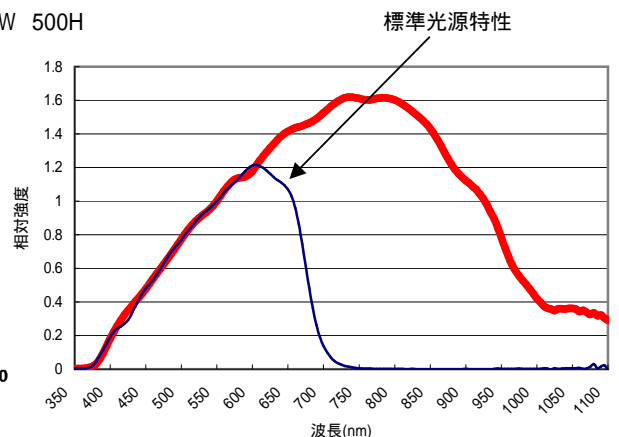
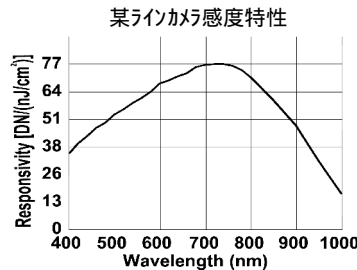
### PLL-150/NIR

定価: ¥5,500-

定格: 15V 150W 500H

- ・可視光 近赤外線光までカバー
- ・マシンビジョンに最適
- ・CCD(ラインセンサ)の感度特性にマッチ

用途: 画像処理・自動検査機用光源  
適合機種: PCS-UHX, 伝送ライト(リアブライツ)



注: 光源装置・伝送ライト(リアブライツ)に装着済の赤外線カットフィルターを取り除く必要があります。  
プラスチックファイバー(ライトガイド)にはご使用になれません。  
ご使用するカメラレンズの波長特性のご確認が必要です。

取扱店

# NPI 日本ピー・アイ株式会社

〒358-0011 埼玉県入間市下藤沢632-3  
技術営業部 光学機器G TEL.04-2965-6548(直通)  
E-mail kogaku@npinet.co.jp  
URL <http://www.npinet.co.jp>