

1200mmの大型検査用も標準品に
高出力LEDバー照明「HLDL2シリーズ」開発
2012年2月1日（水）計48機種一斉発売

LED照明メーカーのシーシーエス株式会社（本社：京都市上京区／代表執行役社長 米田賢治）は、大型品検査アプリケーションにも対応できる高出力LEDバー照明「HLDL2シリーズ」を開発、標準品の新シリーズとして150mm～1,200mmまでの8サイズ（各3色・ナロー・ワイド2タイプ）の計48機種を2012年2月1日（水）に発売します。

従来当社は自動車の組立て検査等、大型アプリケーションに使用されるLED照明は特注品として提供して参りました。しかし自動車業界・食品業界などを中心に生産ラインでロボット化や大型ワーク検査の自動化、また照明のLED化が進んでいることを受け標準品として提供します。

■ 「HLDL2シリーズ」写真

・赤色

・白色

・赤外



「HLDL2シリーズ」は発光面の長さが150mm単位で最小150mmから最大1,200mmまで8サイズに、LED発光色は赤色・白色・赤外の3色と、光の指向性が狭く長距離照射が可能なナロータイプと広範囲に拡散照射するワイドタイプの2種類をラインアップしました。使用する環境・検査内容に合わせ計48機種から選んでいただけます。

■ 製品概要

発光面サイズ（長さ×幅）：150mm×45mm～1200mm×45mm、発光面8サイズ
発光色：赤色、白色、赤外 / 指向タイプ：ナロータイプ、ワイドタイプ
主な市場：自動車業界・食品業界・その他製造業
標準価格（税込み）：110,250円～330,750円（赤色・白色）、126,000円～420,000円（赤外）
発売日：2012年2月1日（水）
販売目標：3ヵ年で1.5億円

■ 高まる大型へのニーズに対応

当社は今回、自動車や運送用段ボール箱等の大型アプリケーションにも対応できるサイズを揃えたLED照明として「HLDL2シリーズ」を初めて標準品としてシリーズ化いたします。

「HLDL2シリーズ」は、例えば自動車のドアの隙間検査や、製造ラインでのロボットによるピッキング作業等、大きな検査対象物や広範囲を照らす照明として明るさや照射方法を最適化し、大型アプリケーション向け照明を求めるお客様のニーズにも応えました。

また海外においては木材や鉄鋼品の検査等、国内よりも大型アプリケーション用照明の需要は高く、大型対応のLED照明を標準品としてラインアップを充実させることで当社は海外市場でも積極的に展開する予定です。

■ 使用例

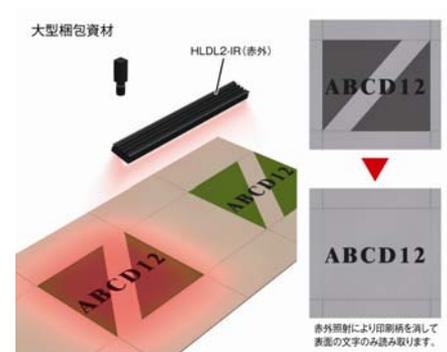
・ロボットによるピッキング作業



・ドア組み付け 隙間、段差の検査



・ダンボールの文字読み取り



<本商品に関するお問合せ先>

本社 営業部門 TEL : 075-415-8277 FAX : 075-415-8278

■ 本件に関するお問い合わせ ■

シーシーエス株式会社 <http://www.ccs-inc.co.jp>

経理財務グループ広報 IR セクション 梶原、中村

〒602-8011 京都市上京区烏丸通下立売上ル桜鶴円町 374

TEL:075-415-8291(広報) FAX:075-415-7724 E-mail:koho@ccs-inc.co.jp