プレスリリース

Baslerが照明制御ソリューションを拡充

**BaslerカメラのSLP機能搭載モデルの拡充、マルチチャンネル対応照明コントローラーの追加により、照明制御の利便性がさらに向上しました。**

**（****2023年10月17日、ドイツ・アーレンスブルク発）**このほど、コンピュータービジョン機器のリーディングカンパニーBaslerは、独自開発のSLP機能搭載モデルの拡充（ace 2、boost Rおよびace U、ace Lに搭載）と新照明コントローラーの追加を発表しました。SLP機能搭載カメラとBasler SLPコントローラーを組み合わせれば、pylonを介してカメラと照明の一括制御が可能になるため、自動フラッシュ同期などの独自機能を活用しながら、ビジョンシステムの開発期間を大幅に短縮できます。

Basler SLPコントローラーは、常時点灯、ストロボ（フラッシュ撮影）、オーバードライブ（高輝度発光）の切り替えに対応しており、Basler Camera Light（プレミアムライン）に標準搭載されているほか、Basler スタンダードライト（スタンダードライン）の外部コントローラーとしても使用できます。また、SLP機能については、近日中にace 2 X visSWIRへの搭載も予定されています。

さらに、2チャンネルまたは4チャンネルに対応のリーズナブルな照明コントローラーとして、ビジョンシステムの照明制御に最適なBaslerスタンダードコントローラーが新たに登場しました。このコントローラーは、2～4台の照明の一括制御と常時点灯、パルスモード（カメラとの同時トリガー）の切り替えが可能です。なお、2チャンネルモデルは手動設定、4チャンネルモデルはオンライン設定に対応しています。

このほか、Baslerのオンラインツールである照明アドバイザーの検索対象製品にも、Baslerスタンダードコントローラーが追加されました。いくつかの項目を入力するだけで、要件に合った照明構成が表示されるこのツールを使用すれば、事前に照明の互換性を確保しながら、選定作業にかかる時間を短縮できます。

**プレス画像用キャプション：Basler照明コントローラーによる照明制御**

Baslerは、コンピュータービジョン業界で豊富な実績を持つ世界的なリーディングカンパニーとして、優れた互換性を誇るハードウェアとソフトウェアはもちろん、各種撮影要件に合わせたカスタマイズサービスもご提供しています。創業は1988年。グループ全体で約1,000名の従業員を有し、ドイツ・アーレンスブルクの本社、日本法人のほか、ヨーロッパ、アジア、アメリカ合衆国にも販売・開発拠点を展開。コストパフォーマンスを重視した革新的な製品の開発、世界に広がる販売・サービスネットワーク、有名企業とのパートナー提携により、30年以上にわたってさまざまな業界のお客様のビジョンを実現しています。

詳細については、お電話（03-6432-4080）またはメール（sales.japan@baslerweb.comにてお問い合わせいただくか、当社のホームページ[www.baslerweb.com](http://www.baslerweb.com)をご覧ください。

**広報に関するお問い合わせ**

Carol Wong （アジア・マーケティング・コミュニケーション部長）

Tel: +65-6367-1355

Fax: +65-6367-1255

marketing.asia@baslerweb.com

**バスラー・ジャパン株式会社**

〒105-0002

東京都港区愛宕1-3-4愛宕東洋ビル3F

www.baslerweb.com

Basler Asia Pte Ltd
35, Marsiling Industrial Estate Road 3, #05-06
Singapore 739257

[www.baslerweb.com](http://www.baslerweb.com/)