

25.03.2021

プレスメッセージ

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
ドイツ
<http://www.pilz.com>

ピルツの**PSENopt**ライトカーテン製品ポートフォリオは、不意の再起動を防止 - ロックアウトを効率的かつ安全に管理

オストフィルダゲン, 25.03.2021 - **PSENopt II**ロックアウトは、ピルツの**PSENopt II**ライトカーテン用の再起動インターロックの新製品です。危険ゾーン内でメンテナンス作業中などに、機械が不意に再起動することを防ぎます。安全センサを追加する必要がなく、作業の直後に危険地点の目視検査をする必要もなくなります。したがって、**PSENopt II**ロックアウトは、不意の再起動防止のための安全かつ経済的で使いやすいソリューションです。

堅牢な**PSENopt II**ライトカーテンのアクセサリ**PSENopt II**ロックアウトには、固定装置と対応する可動式アームが含まれます。

不意の再起動を効率的に管理

PSENopt II ロックアウトは迅速に組み立て可能: 固定装置がライトカーテンの側面に付属しています。複雑な取り扱いも一切なし: メンテナンス作業などで危険ゾーン立ち入ると、可動式アームはライトカーテンの視界の前面に折り畳み可能です。さらに、ロックにより、可動式アームを人が再調整できないようにするため安全です。視界が強制的に遮られるため、ライトカーテンは通光状態でなくなり、再起動が防止されます。取り扱いが簡単なため、ユーザは時間を節約でき、設備や機械の可用性が向上します。

安全ライトカーテンソリューションの完全なパッケージ

アクセサリ PSENOpt II ロックアウトは、ピルツの PSENOpt II ライトカーテンで使用できます。非常に堅牢なため、PSENOpt II ライトカーテンは衝撃、衝突、振動に耐え、厳しい産業環境での使用に適しています。PSENOpt II は EN/IEC 61496-1/-2 の PL e に準拠したフィンガー、ハンド、ボディプロテクションに対応し、全長 150 mm から 1800 mm までのサイズをご利用いただけます。生産プロセスへの安全な割り込みを保証します。とりわけ手動のワークステーションでは、アクセス保護、材料の送り込みおよび送り出し、またはロボットのそばで材料を取り扱う場合、PSENOpt II を使用すると、不要な機械の停止が減り、生産性が上がります。

PSENOpt II ロックアウト以外にも、豊富なアクセサリが用意されています。組み立て用部品からミラーコラムまで、PSENOpt II ライトカーテンの製品ポートフォリオが拡張されています。ピルツの小型安全コントロールシステム PNOZmulti 2 を併用すれば、ユーザはワンストップで安全のトータルソリューションを入手できます。

詳細情報 [安全ライトカーテン PSENOpt II](#)



キャプション: ピルツのライトカーテン PSENOpt II 用の再起動インターロックが発売されました。機械が停止後に不意に再起動することを防ぎます。(写真: Pilz GmbH & Co.KG)

テキストと画像は www.pilz.com で検索、ダウンロードできます。プレスセンターで関連するインターネットのページを直接開くには、以下の Web コードをホームページの検索画面に入力してください。: **227771**

ピルツグループ

ピルツグループはオートメーション技術向けの製品、システム、サービスのグローバルサプライヤーです。同族企業ピルツは、シュツットガルト近郊のオフティルゲン（ドイツ）に本拠地を置き、約2500名の従業員を雇用しています。世界各地に42の現地法人並びに支社を擁し、人、機械、環境の安全を実現するソリューションを提供しています。技術をリードするピルツは、産業用通信、診断および視覚化装置も含めて、センサ、コントローラ、ドライブ技術で構成されるトータルオートメーションソリューションを提供します。コンサルティング、エンジニアリング、トレーニングの国際的なサービスも展開しています。機械工学、プラントエンジニアリングの他、ピルツのソリューションは、風力発電、鉄道技術、ロボティクスなど、多くの産業分野で採用されています。

www.pilz.com

ピルツのソーシャルネットワーク

ピルツのソーシャルメディアチャンネルでは、ピルツと社員の参考情報の他、オートメーション技術開発に関する最新情報をお知らせします。



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

記者向け連絡先

Martin Kurth

企業およびテクニカルプレス

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

テクニカルプレス

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de