

プレスリリース

Security Center SaaSの入退室管理の新機能により、Genetecは、企業のクラウドの最新化を可能にします。

このアップデートにより、訪問者ワークフローを簡素化し、日常業務を加速化し、エンタープライズグレードのハードウェアサポートを拡張できます。

モントリオール, 2026年3月18日-エンタープライズグレードのフィジカルセキュリティソフトウェアのグローバルリーダーである[Genetec Inc.](#)（以下「Genetec」）は、本日、Security Center SaaSの新たな強化版となる入退室管理機能を発表しました。このアップデートにより、セキュリティチームの日常業務を簡素化し、組織を最新化し、柔軟性と管理機能を高めることができます。インフラに大規模な変更を加えなくても、新しいフロント業務体験、主要なセキュリティタスクへの迅速なアクセス、拡張された侵入パネルサポート、オプションの生体認証機能が利用できます。

Genetec Inc.のシニアプロダクトディレクターであるFrancis Lachanceは、「セキュリティチームが、レガシーインフラに縛られたり、いちかばちかのクラウド導入リスクを負うことがあってはなりません。Security Center SaaSが従来のアップグレードサイクルによる摩擦を排除するため、お客様は状況に合わせてアーキテクチャを選択できます。クラウドを使ったエンタープライズグレードの入退室管理が提供されるため、既存のシステムを妨害したり管理機能を損なうことなく、拡張、適応、最新化を実現できます」と述べています。

フロント業務にポリシー重視型の管理を導入し、訪問者管理を強化

多くの組織にとって、フロント業務は重要な管理ポイントですが、訪問者のチェックインやカード保有者のアクセス権は、別々のシステムで管理されていることがよくあります。Security Center SaaSは、訪問者のチェックインおよびアクセスワークフローを単一のクラウドベース体験に統合するため、フロント業務スタッフは迅速に訪問者を処理でき、セキュリティチームは十分に監視できます。

フロント業務スタッフは、統一インターフェイスを使って、予定されている訪問と予定外の訪問の両方を管理でき、アクセスポリシーに基づき訪問者にアクセス権限を付与できます。訪問者のスクリーニングルールを適用すれば、チェックイン時に社外のデータベースや登録簿と照合して身元を確認できます。一致または例外が検

出された場合は、セキュリティスタッフへ通知するなど、事前定義済みのアクションを即時に実行できます。

この方法は、複雑な業務を増やさずに、受付における一貫した訪問者管理が求められる学校、医療機関、会社などの環境で役に立ちます。フロント業務とセキュリティポリシーを切り離すことで、手動による手続きを減らし、継続的に状況を把握し、複数のサイトにまたがって訪問者の入退室を管理できます。

既存のインフラはそのままに、ハードウェアの選択肢を広げる

クラウドへの移行したことで、ハードウェア戦略に影響が出てはなりません。Security Center SaaSは、既存のハードウェアを廃棄して交換する必要なく、運用を最新化できるように設計されています。お客様の組織のオープンアーキテクチャとGenetec Cloudlinkアプライアンスを活用し、既存の入退室管理および侵入検知ハードウェアをクラウドに導入しつつ、インフラと最新化のペースに合わせた完全な管理が可能です。

Genetecのエコシステムは、セキュリティチームが分散したシステムを単一の統合インターフェースで管理できるよう、拡大を続けています。さらに広範なRadionix (旧 Bosch) とHoneywellの侵入サポートが加わり、DMPサポートも間もなく発表される予定です。また、新たにSAFR SCANと統合されたことで、必要に応じて、精度の高い顔認証を導入できます。この機能は、カードや入館証などの物理的な認証情報に関連する運用負担やセキュリティリスクを減らし、より迅速に安全な認証方法を提供します。

可用性

新しいフロント業務体験は、すべてのSecurity Center SaaSユーザーに提供されます。Honeywell Galaxy侵入パネル向けに拡張された侵入サポートが発売されており、DMPサポートは2026年6月までに利用いただけるようになります。SAFR生体認証の統合も2026年6月までに発売予定です。

— 以上 —

Genetecについて

Genetec Inc.は、25年以上におよびフィジカルセキュリティ業界を変革してきたグローバルテクノロジー企業です。現在、弊社は企業、政府、および私たちが暮らす地域社会のセキュリティ、インテリジェンスおよびオペレーションの改善を目的にデザインされたソリューションを開発しています。その主力製品であるSecurity Centerは、IPベースのビデオ監視、入退室管理、自動ナンバープレート認識（ALPR）、通信、分析機能が統合されたオープンアーキテクチャプラットフォームです。カナダのモントリオールに本社を置くGenetecは1997年に設立され、159カ国を超える国々において、代理店、インテグレータ、認定チャネルパートナー、およびコンサルタントの幅広いネットワークを通じて世界中のお客様にサービスを提供しています。

Genetecの詳細については、www.GENETEC.com/ja をご覧ください。

©Genetec Inc., 2025. GenetecおよびGenetecのロゴはGenetec Inc.の商標であり、それぞれの地域で登録されているか、または登録申請中です。この文書で使用されているその他の商標は、各製品の製造元または販売元の商標です。

報道関係者：

North America

Véronique Froment

Bubble Agency

[veroniquef@bubbleagency.](mailto:veroniquef@bubbleagency.com)

[com](http://bubbleagency.com)

電話: +1 760.587.9916

または

Kim Velasco

Bubble Agency

kimv@bubbleagency.com

電話: +1 760.587.9916