



GeoCloud Protect

先進的なソリューションに、
先進的な保護を。

GeoCloud Protect は、お客様の Leica TS20 を守るデジタル監視サービスです。最先端の盗難抑止機能を備え、精密機器にふさわしい高度な保護を提供します。遠隔ロックとリアルタイム追跡を組み合わせることで、盗難に遭った機器を使用不能にし、転売価値をなくします。盗難リスクを減らし、回収率を高めることで、GeoCloud Protect はお客様の機器を守り、ビジネスの継続と安心を支えます。GeoCloud Protect は、新しい GeoCloud Fleet ポータルにシームレスに統合されており、スマートフォンやオフィスのPCから、位置情報や盗難抑止機能に簡単にアクセスできます。



信頼性の高いリアルタイム機器追跡

GeoCloud Protect は、GNSS、Wi-Fi、およびセルラー通信（LTE に限定）を通じて、TS20 トータルステーションの位置情報を高精度かつ安定的に取得します。すべての機器を地図上で追跡し、毎分更新されるリアルタイム情報を取得。正確な住所やGoogleマップの位置情報をエクスポートして、簡単に共有できます。



セキュリティと盗難抑止

GeoCloud FleetのWebまたはモバイルアプリを使えば、トータルステーションを遠隔でロック／解除することが可能です。電源が切れていても使用不能にできるため、高い盗難抑止効果を発揮します。万が一トータルステーションが盗難に遭った場合は、盗難報告を行うことで、位置情報の更新頻度が自動的に高まり、機器の早期回収を支援します。



高性能移動検知システム

機器が移動された際には、スマートフォンのプッシュ通知やメールで即座にアラートを受信。迅速な対応が可能となり、回収の可能性を高めます。トータルステーションの位置履歴をすべて確認・エクスポート可能。地図情報や監視映像との照合により、盗難時の犯人特定や機器の回収を支援します。

Webおよびモバイルアプリの機能

GeoCloud Fleet	Web アプリ	モバイルアプリ
企業アカウント管理	✓	✗
ユーザー管理	✓	✗
機器管理	✓	✗
GeoCloud Protect*		
遠隔ロック／解除	✓	✓
盗難モード	✓	✓
機内モード	✓	✓
移動検知アラート	✓ (メールのプッシュ通知)	✓ (プッシュ通知)
屋内外のリアルタイム位置追跡	✓	✓
位置追跡の開始／一時停止	✓	✓
位置履歴	✓	✗

* GeoCloud Protect の各機能は、サブスクリプション契約中の機器で利用可能です。

Web アプリ要件

対応 Web ブラウザ： Microsoft Edge、 Google Chrome

対応表示解像度： 最小 [1280×720]

モバイル アプリ要件

Android： 10+

iOS： iPhone iOS と iPadOS： 13.0 以降

セキュリティ

転送中のデータの暗号化

TLS 1.2/1.3

データサーバーの所在地

アイルランド

認証・認可方法

OIDC / OAuth 2.0

外部セキュリティ評価 (侵入テスト)

外部企業による定期的な実施

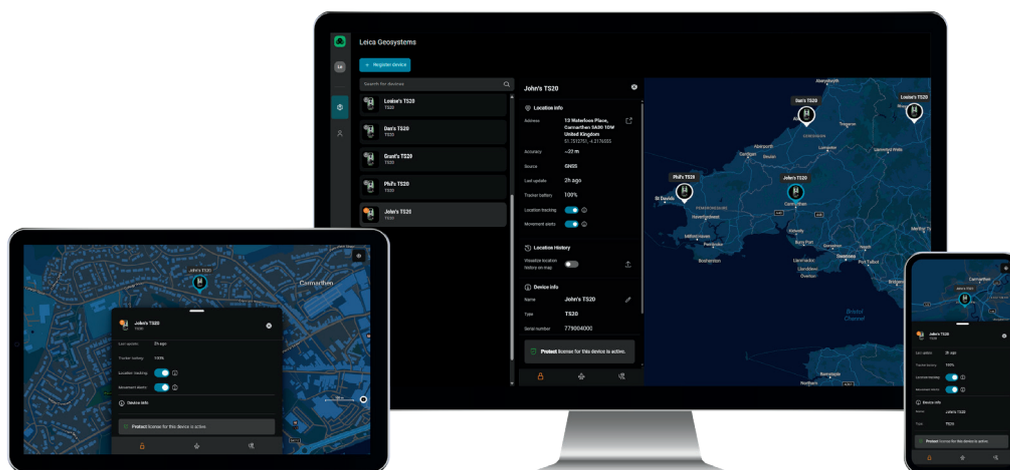
GeoCloud Protect サブスクリプションプラン

GeoCloud Protect サブスクリプション (1 年間・自動更新)

GMI01 デバイスを搭載した単一の機器で利用可能な年次自動更新型の盗難抑止サービスです。遠隔から機器の位置を特定したり、フィールドソフトウェアをロックすることで、盗難後の機器を使用不能にし、転売価値をなくします。



GeoCloud Fleet



GeoCloud Fleet ポータル で無料アカウントを作成し、お客様の TS20 を登録すると、 GeoCloud Protect の機能を今すぐご利用いただけます。



Hexagonは、計測技術における世界的リーダーです。私たちは、ものづくりや建設、鉱業、自律システムなど、社会を支えるさまざまな産業において、「安心して使える技術」を提供しています。ミクロン単位の精密な計測から、宇宙探査に至るまで、Hexagonのソリューションは、生産性・品質・安全性・持続可能性の向上に貢献しています。

Hexagon (ナスダック・ストックホルム：HEXAB)は、50カ国に約24,800人の従業員を擁し、純売上高は、約54億ユーロです。

詳細は hexagon.com をご覧ください