

# Sentinel RMS

## 市場で入手できる最も堅牢かつ 機能豊富なライセンス管理ソリューション



Sentinel RMSは、ソフトウェアパブリッシャーやインテリジェントデバイスベンダーのビジネスに特化した、プロフェッショナルなライセンス管理ソリューションです。Sentinel RMSを導入すれば、ソフトウェアベンダーやデバイスベンダーは柔軟性の高いライセンス施行ポリシーを策定し、顧客にシームレスなユーザーエクスペリエンスを提供できます。Sentinel RMSは、オンプレミスとクラウド両方の中規模～大規模環境におけるアプリケーション展開に最適なソリューションです。

### 柔軟なライセンスモデル

Sentinel RMSなら、幅広いライセンスモデルを導入できるため、現在と将来にわたるあらゆるビジネスニーズに対応できます。

- **フィーチャベースのライセンス:** 単一のアプリケーションに含まれる特定のフィーチャやアプリケーションモジュールについてライセンス条件を定義できます。
- **あらかじめ設定されたライセンスモデル:** 試用版ライセンス、永久ライセンス、サブスクリプションベースのライセンス、シートベースのライセンス、ボリュームライセンス、従量課金制のライセンスといった、よく利用されるライセンスモデルを導入できます。
- **バージョン管理:** ソフトウェアの新機能や更新において顧客に課金する方法やタイミングを柔軟に管理できます。
- **コンピュータライセンス:** リモート環境のユーザーがオフラインで利用できるように、フローティングライセンスのチェックアウトを可能にします。
- **時間ベースのライセンス:** 利用開始日と有効期限、利用期間、累積利用時間など、各種の時間制ライセンスを提供できます。

- **カスタムのライセンスモデル:** ビジネス目標や顧客のニーズに合わせて、詳細なライセンス属性からモデルを柔軟にカスタマイズできます。

### Thalesが提供する価値

Sentinel RMSの導入により、ソフトウェア/デバイスベンダーは、複雑なライセンス契約の施行と、不正利用からのソフトウェアの保護を容易に実現できます。

- **市場投入までの期間の短縮:** Sentinel RMSは、すぐに利用できる幅広いライセンスモデルを提供することで、製品の市場投入までの期間を短縮します。組み込みのAPI Builderにより、ライセンスAPIの迅速かつシームレスな統合が可能になります。
- **運用の効率化:** Sentinel RMSは、Sentinel EMSとシームレスに統合できる設計になっています。これにより完全に統合されたソリューションが実現し、複数の異なるシステムや自社開発ソリューションを手間をかけて管理しなくて済むようになります。
- **機能の将来性の保証:** Sentinel RMSでは、クラウドライセンス、利用状況のトラッキング、エンタイトルメント管理アプリケーションの統合によってライセンス機能を拡張できます。

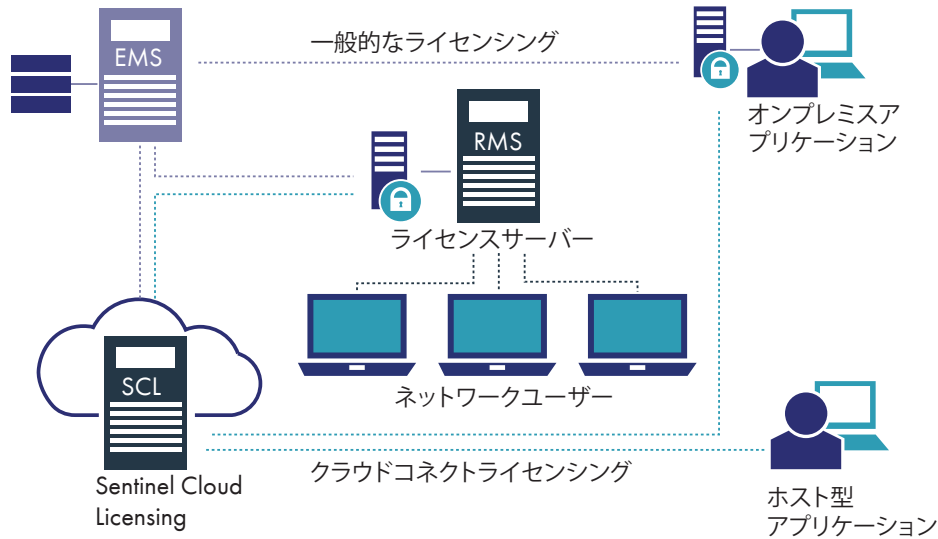
### シームレスなユーザーエクスペリエンス

あらゆるライセンスモデル/展開方式で一貫したユーザーエクスペリエンスを実現します。Sentinel RMSなら、どのようなワークフローや環境でもシームレスかつ透明性の高いユーザーエクスペリエンスを実現できます。また、柔軟なフィンガープリンティング

をユーザーエクスペリエンスと一体化することで、ライセンスをコンピュータのフィンガープリントとどのように結び付けるかをコントロールすることもできます。

## クロスプラットフォーム環境でのスケールナブルな運用性

Sentinel RMSは多様なビジネスニーズに応えるべく、ライセンスング要件がどれだけ増えても対応できるようスケールアップできます。



- **エンタープライズユーザー対応:** 何百種類ものフィーチャや何千人ものユーザーに対応可能な、高性能かつスケールナブルなライセンスサーバーを導入できます。
- **さまざまな機能を提供するAPIセット:** さまざまな機能を提供するAPIセットによって、ライセンスング方式のカスタマイズや統合が可能になります。
- **機能のカスタマイズ:** カスタムのフィンガープリンティングやライセンスサーバーのフックなど、あらかじめ設定されたインターフェイスを活用することで機能を拡張できます。
- **クロスプラットフォーム環境での運用性:** さまざまなプラットフォームやOSをサポートし、豊富な機能と高い運用性を実現します。

## ソリューションのしくみ

Sentinel RMSはビジネスに価値をもたらすとともに、サプライチェーンのプロセスやビジネス運営を迅速化します。Sentinel RMSプラットフォームは、全世界の何千社もの中規模～大規模企業にご利用いただいています。

プラットフォームの機能	説明
プラットフォームの互換性	主要なOSやコンパイラをすべてサポートし、すべてのプラットフォーム (MS Windows、Linux、Mac、Android、各種のUNIX) で一貫したライセンスングを実現します。
IP保護手法	ランタイム実行可能ファイルの暗号化、コード難読化、アンチデバッグを含む、Sentinel Envelopeの複数レイヤーにわたる保護機能でデータと製品を保護します。
サービスの品質	「猶予期間」のあるライセンスングによってネットワーク接続における、突然あるいは一時的な口スに対処します。
高可用性	冗長性を備えたライセンスングサーバーをサポートすることで、ライセンスが付与されたアプリケーションやユーザーについて継続的な利用とサービスの連続提供を保証します。
仮想マシン	ライセンス違反を防ぎながら、仮想環境でライセンスポリシーを施行します。また、検出された仮想マシンにライセンス施行ポリシーを適用し、仮想化されたホストにおけるノードロックを保証します。
プラットフォームの拡張	クラウドライセンスング、利用状況のトラッキング、エンタイトルメント管理アプリケーションを統合することで、ライセンスングプラットフォームを拡張できます。

## Sentinel RMSプラットフォームの機能

Sentinel RMSプラットフォームは、あらゆるライセンスングニーズやビジネス運営に対応することを目的に設計されています。

> [cpl.thalesgroup.com/software-monetization](https://cpl.thalesgroup.com/software-monetization) < [in](#) [twitter](#) [f](#) [youtube](#)

**お問い合わせ先** - すべてのオフィスの所在地と連絡先情報につきましては、[cpl.thalesgroup.com/ja/software-monetization/contact-us](https://cpl.thalesgroup.com/ja/software-monetization/contact-us)をご覧ください。