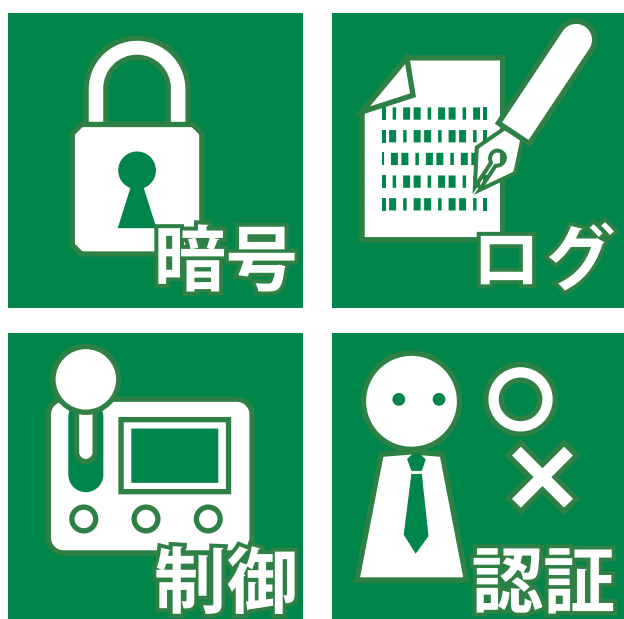


Driverware

世界 51 の特許と 200 万ライセンスの導入実績  
(日本 21 件、アメリカ 11 件、中国 10 件、韓国 8 件、EU1 件)

# セキュリティSDK

情報セキュリティシステムを簡単に開発できます



➡ この他にも開発をサポートする機能を満載

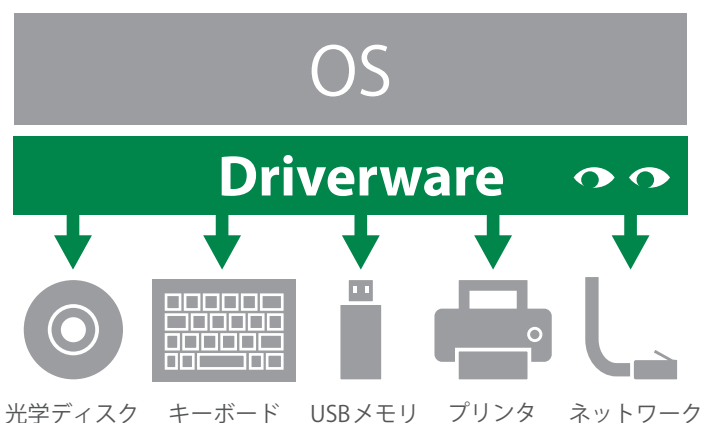
 **簡単実現**  
×  
 **高信頼性**

## 独自技術「Driverware」の特徴

- ・アプリケーションに依存しない
- ・どんな経路でアクセスしても制御可能
- ・アプリケーションより優先して動作



- ・メンテナンスが簡単
- ・セキュリティホールがない



詳しくは裏面 >>>>

## セキュリティSDKの提供する機能

- ネットワーク制御 … IP アドレス、ポート単位でのTCP/UDP 通信制御、ログ収集
- アクセス制御 …… ファイル単位で読み込みと書き込みの許可・禁止を制御
- ログ収集 …… ファイル単位でログ収集
- 認証機能 …… ファイル単位での持ち出しを検知し、第三者による許可、禁止を指示
- ライティング制御 … CD、DVD、Blu-ray への書き込み許可・禁止
- 印刷制御 …… 印刷の許可・禁止、ログ収集
- 外部デバイス制御 … iPhone、Android 端末、その他携帯端末に幅広く対応
- 暗号 …… ファイル単位でのリアルタイム暗号・復号
- その他 …… キーボード等のHID (Human Interface Device) 制御

## ラインナップ

### Driverware デバイス制御 SDK

- アクセス制御
- ログ収集
- ネットワーク制御
- 印刷制御
- 外部デバイス制御
- ライティング制御
- 認証機能

### Driverware 暗号 SDK

- ストレージ暗号
- 光学メディア暗号

## 対応 OS

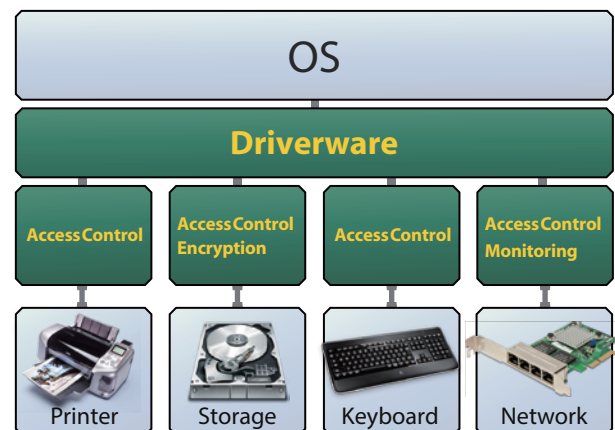
Windows Vista  
Windows 7  
Windows 8  
Windows 8.1  
Windows 10  
MacOS (別途相談)

## Driverware とは

弊社独自の技術「Driverware」は、OS よりもハードウェアに近い層で働く、「第2のOS」とも言える新しいソフトウェアの概念です。

デバイスやネットワークを経由するデータは必ずDriverware を通るため、非常に厳しい情報セキュリティのニーズにも応えることが可能です。

この技術を使用した弊社の提案が 2003 年には米国空軍に認められ、受賞に至るなど Driverware は長きに渡り各方面で高い評価を受け続けております。



購入・評価版のお問い合わせは → [sales@sciencepark.co.jp](mailto:sales@sciencepark.co.jp)