

ソフトウェア保護

社外への 技術流出を 防ごう!

ソフトに
クラッキング
(不正な解析・
改ざん行為)
対策がされて
いない場合:

不正コピー対策が
解除されたり
計算アルゴリズムなど
ソフト内にある
独自ノウハウを
解析されてしまう
危険性があるんです!

そうなんです、
セキュリティ対策は
あらゆるリスクを
想定して多角的に
行っておく必要が
あるんですよ

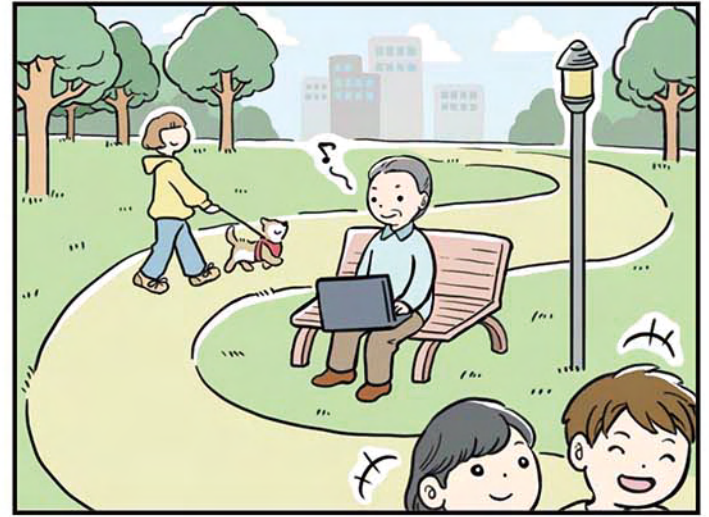
製品の技術情報は
これまでの研究開発に
費やした時間やノウハウの
積み重ねですからね

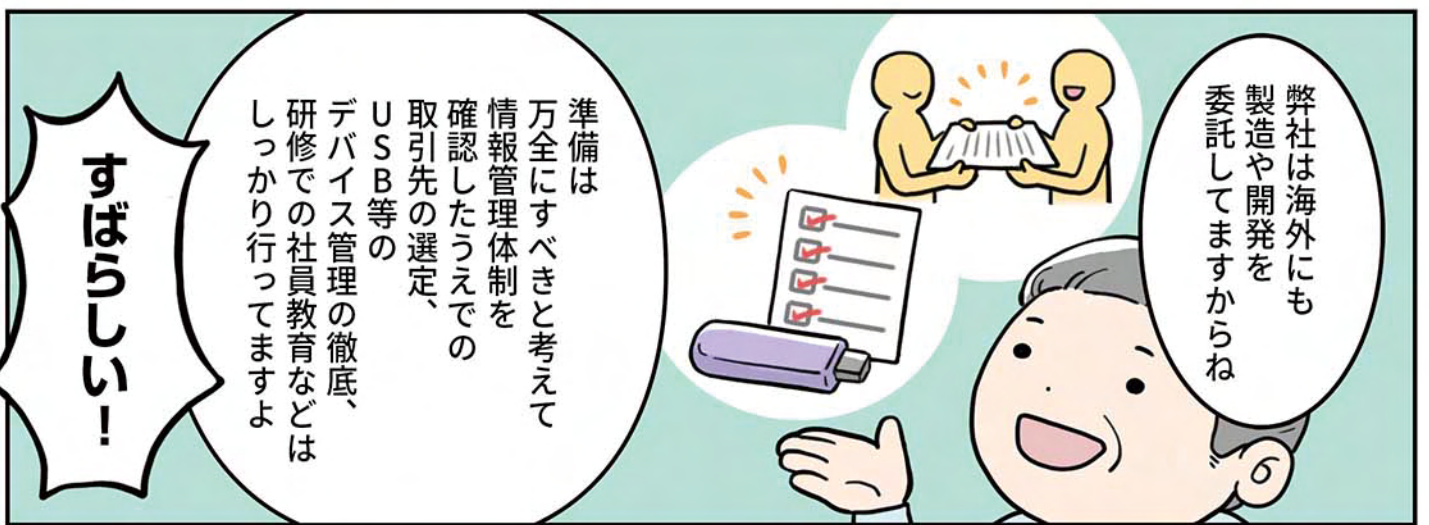
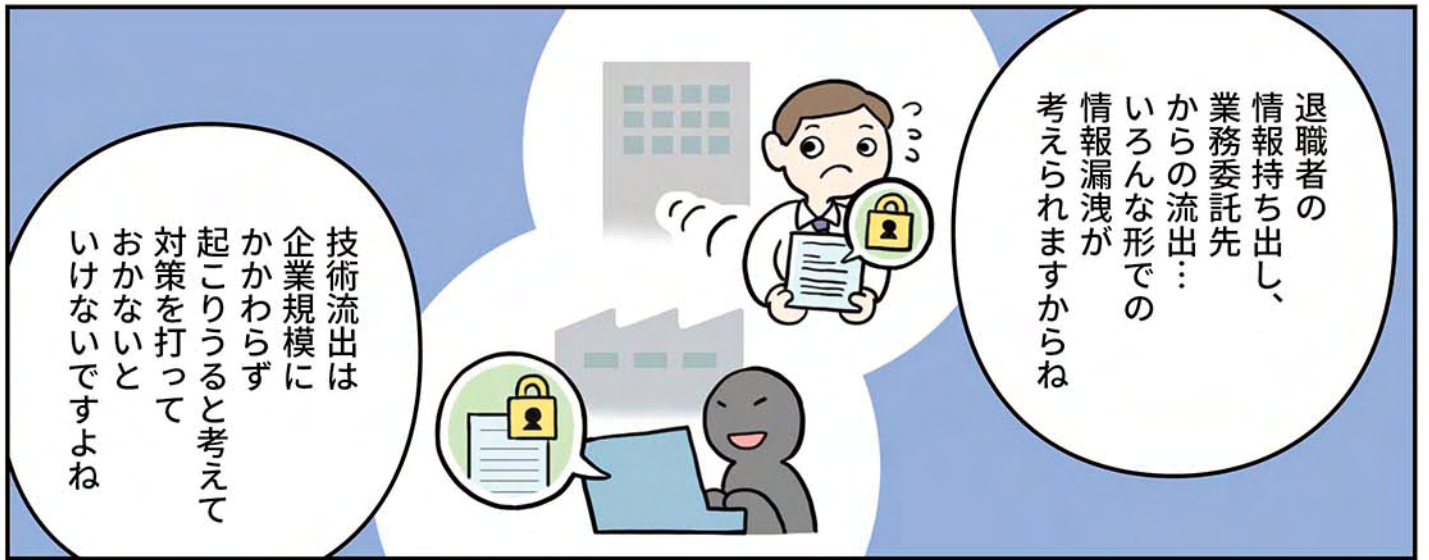
対策しようにも
セキュリティ
担当部署も
専門スキルを
持った社員も
いなくて:

技術流出は
企業規模に
かわりなく
起こりうると思って
対策を打って
おかないと
いけないですよ

こんな方にオススメ

- 製品開発関連のデータを社外とやり取りする際のセキュリティ対策を学びたい方
- 自社製品の点検・メンテナンス等に内製ソフトウェアを使用している企業の担当者様
- 技術情報の漏洩の様々なケースについて学びたい方





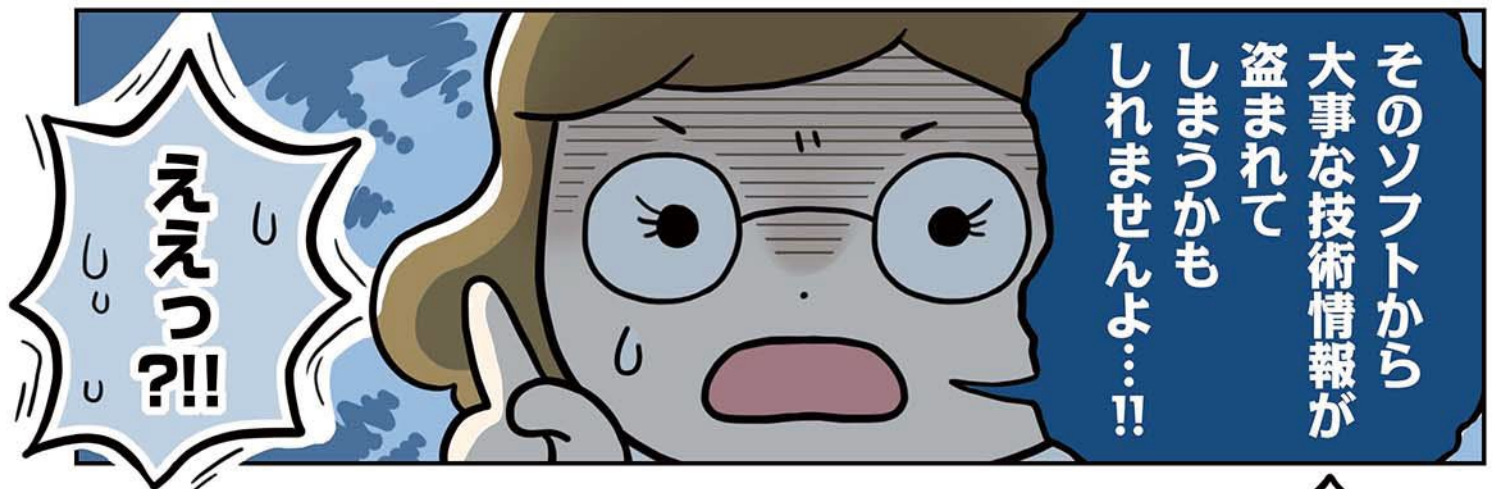


そういえば
うちで内製化した
ソフトウェアを
委託先に
提供していますね

もちろん
DRMで
不正コピー
対策は
してますが…



うーん、
製品開発に
関するデータは
重要な機密情報の
集まりだから
できるだけ本社から
持ち出したく
ないんだけど…



① 静的解析・改ざん

アプリを動かさず、
アプリそのものを対象にして
プログラムファイルを解析・改ざん

② 動的解析・改ざん

アプリを動かしながら
端末のメモリ情報などを
解析・改ざん

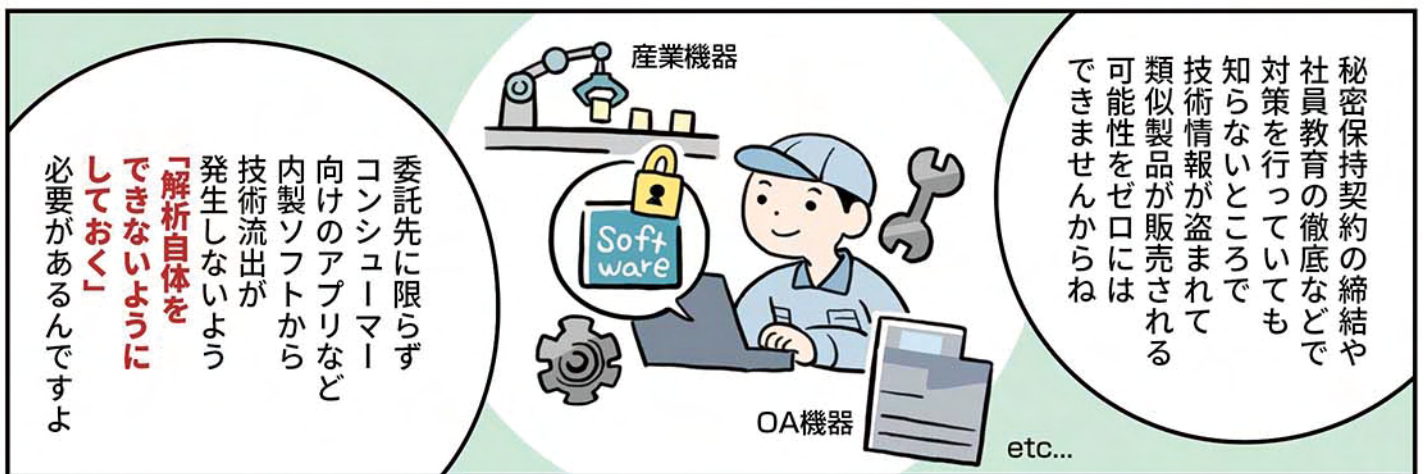
③ 不正環境の使用

特権を取得するなど、攻撃者にとって
有利な環境を用意した上で動的解析・改ざんを実行

ソフトに
クラッキング
(不正な解析・
改ざん行為)
対策がされて
いない場合…

**不正コピー対策が
解除されたり
計算アルゴリズムなど
ソフト内にある
独自ノウハウを
解析されてしまう
危険性があるんです!**

ソフトを守るには
こんな対策も
必要になるんですか!
まったく
知りませんでした…



**CrackProofは、様々なクラッキング
(不正な解析・改ざん行為) から
アプリを強固に保護するセキュリティ製品です!**

**静的解析・
改ざん対策**

ファイル暗号化、
解析しづらくする対策、
改ざんをチェックする機能 etc...

**動的解析・
改ざん対策**

デバッガや不正ツールの
使用を監視・検知し
使用できなくする機能 etc...

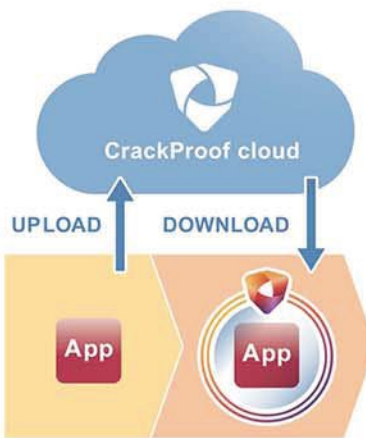
**不正環境での
実行対策**

特権の取得状況やエミュレータの使用状況を検知し
アプリ使用を防ぐ機能 etc...

「**可用性重視**」や
「**セキュリティ
強度重視**」など
柔軟な調整も
できるんですよ

保護するべき
ポイントを
しっかり守って
くれるんですね!

これだけ簡単なら
うちでも
できるかな?



アプリ開発
Development

セキュリティ処理
Security Processing

リリース
Release

・上記はCrackProofの基本的な操作イメージです。製品ごとに使用方法は異なります。
・WebAPIご提供により、CIツールにも連携可能。 ※Android、Windowsのみ

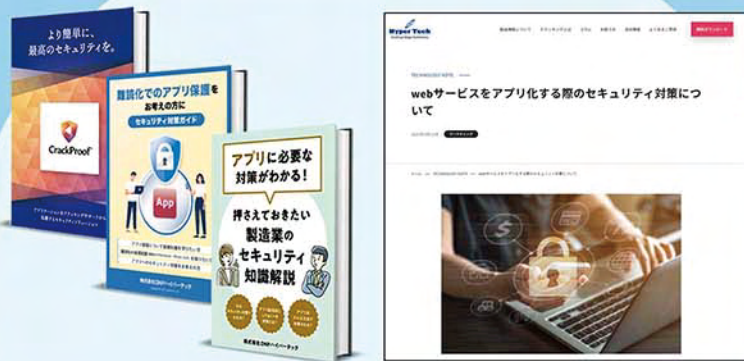
使い方も
簡単なんです
クラウド上に
アプリを
アップロード、
セキュリティ処理
完了後に
ダウンロード
するだけ!

不明点や懸念点を
導入前に
ちゃんと解決して
おけるのは
嬉しいですね

導入前のトライアルも
ありますし
ソフトの使用状況を
ヒアリングしてから
御社に合った使い方
をご提案しますので
ご心配なく!

DNPハイパーテック webサイト

<https://www.hypertech.co.jp>



興味が出てきたら
CrackProofを
開発・販売している
DNPハイパーテックの
サイトをどうぞ！

さらに詳しい製品紹介や
アプリ・ソフトウェアの
セキュリティについて
もっと詳しくなれる
ダウンロード資料などの
コンテンツがありますよ

製品の技術情報は
これまでの研究開発に
費やした時間やノウハウの
積み重ねですからね

企業の貴重な
財産を守るために
しっかり対策して
備えておきたいです！

開発・販売 **株式会社DNPハイパーテック**

〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134番地
京都リサーチパーク ASTEM棟5F

<https://www.hypertech.co.jp/>

TEL 075-322-1228

E-mail ht-sales@hypertech.co.jp

お問い合わせはこちらから→
<https://www.hypertech.co.jp/contact/>



費用や
自社に合った導入方法は
DNPハイパーテックに
問い合わせてくださいね

さっそく
問い合わせます！