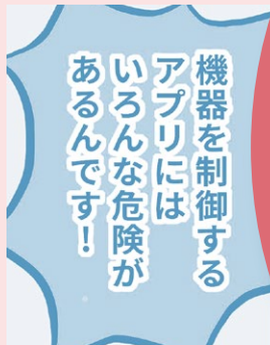


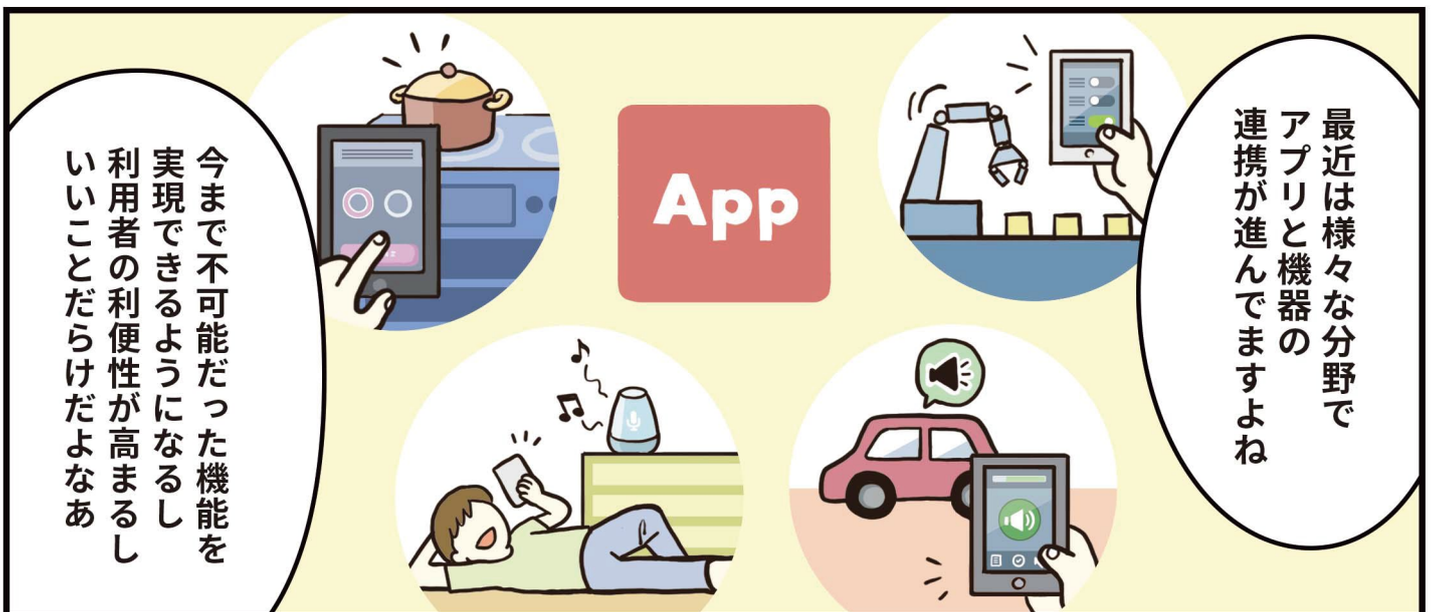
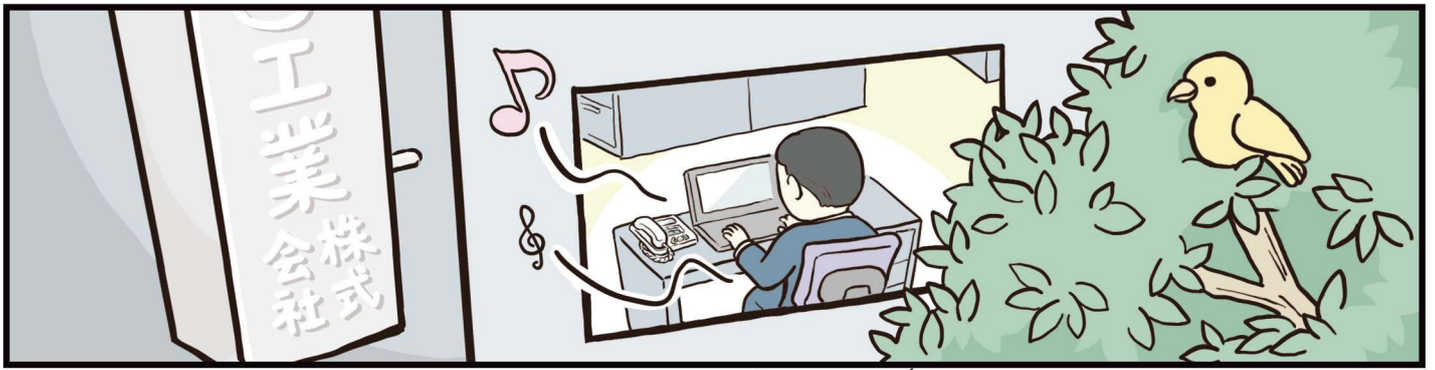


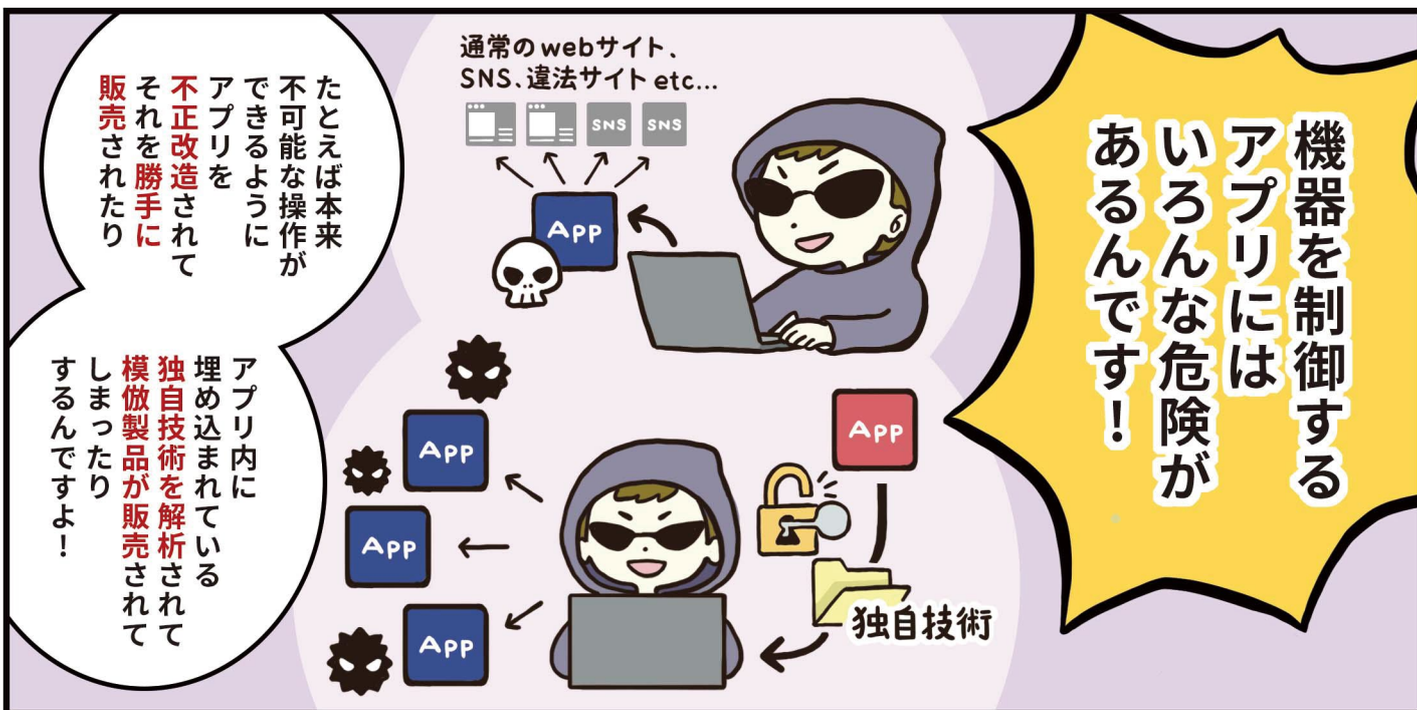
読めばわかる!

自社製機器 連携アプリ の守りかた



- 自社製機器とスマホやPCを連携するアプリ開発をご検討の方
- 自社製機器を操作するアプリからの独自技術の流出防止対策をご検討の方
- 自社製機器の操作やメンテナンスを行うアプリ開発をご検討の方
- 自社製機器のセッティングをアプリから不正に変更させることを防止したい方







**CrackProof は、様々なクラッキングから
アプリを強固に保護するセキュリティ製品です!**

① アプリ保護

アプリ内部構造の
改ざん検出
解析難度を上げる
データ調整

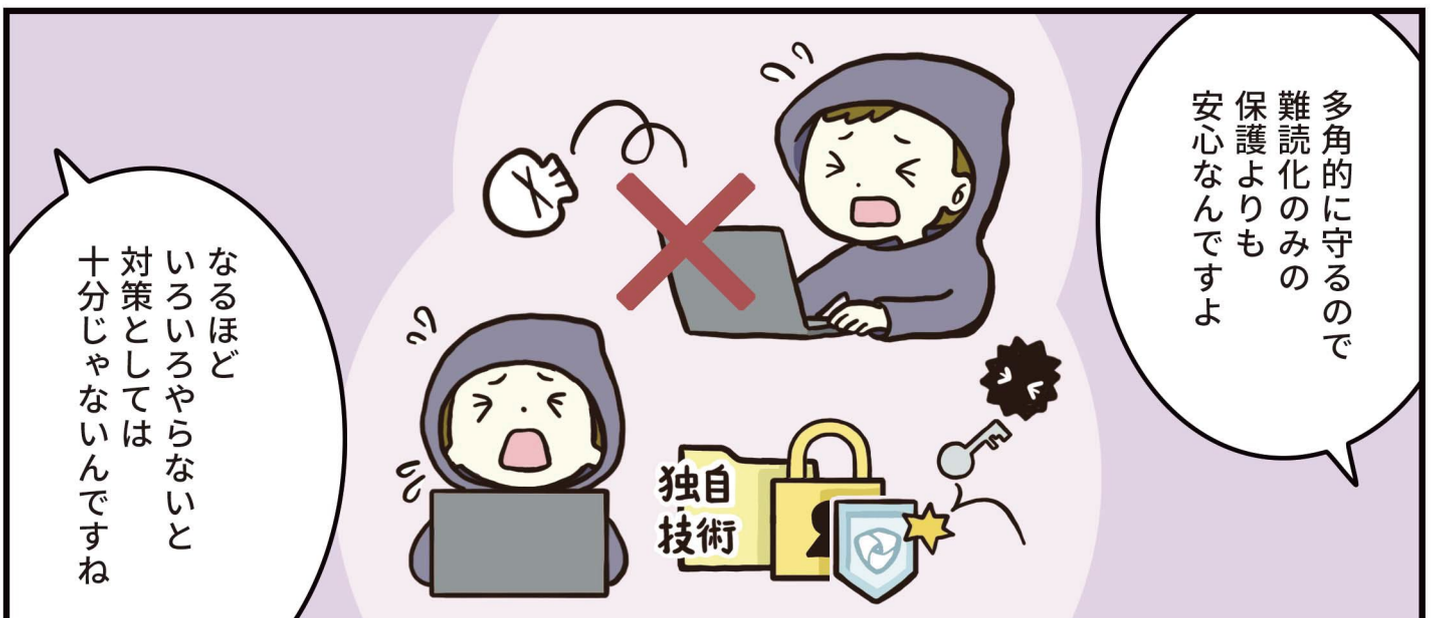


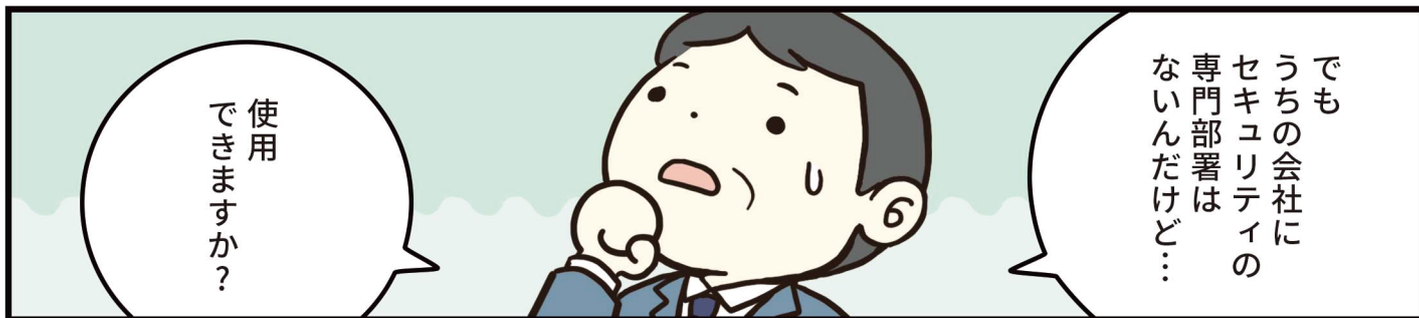
② デバッガ対策

アプリを動かしながら
解析する不正な動作を
検出・阻止

※デバッガ…
デバッグ(アプリのバグをチェック、
修正する作業)を行うための
ソフトウェア

③ 動作環境チェック 不正な実行環境の検出・阻止





でも
うちの会社に
セキュリティの
専門部署は
ないんだけど…

**(堅牢化)
セキュリティ
処理方法**

開発が完了したアプリにも適用できるんですね!

CrackProof cloud

UPLOAD DOWNLOAD

App App

アプリ開発 セキュリティ処理 リリース

- ・ 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

**ご心配なく！
セキュリティ
処理方法は
簡単です！**

CrackProofを
開発・販売している
DNPハイパーテックの
ホームページには
さらに詳しい製品紹介や
セキュリティ知識が
身につく
ダウンロード資料も
ありますよ!

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

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/>

