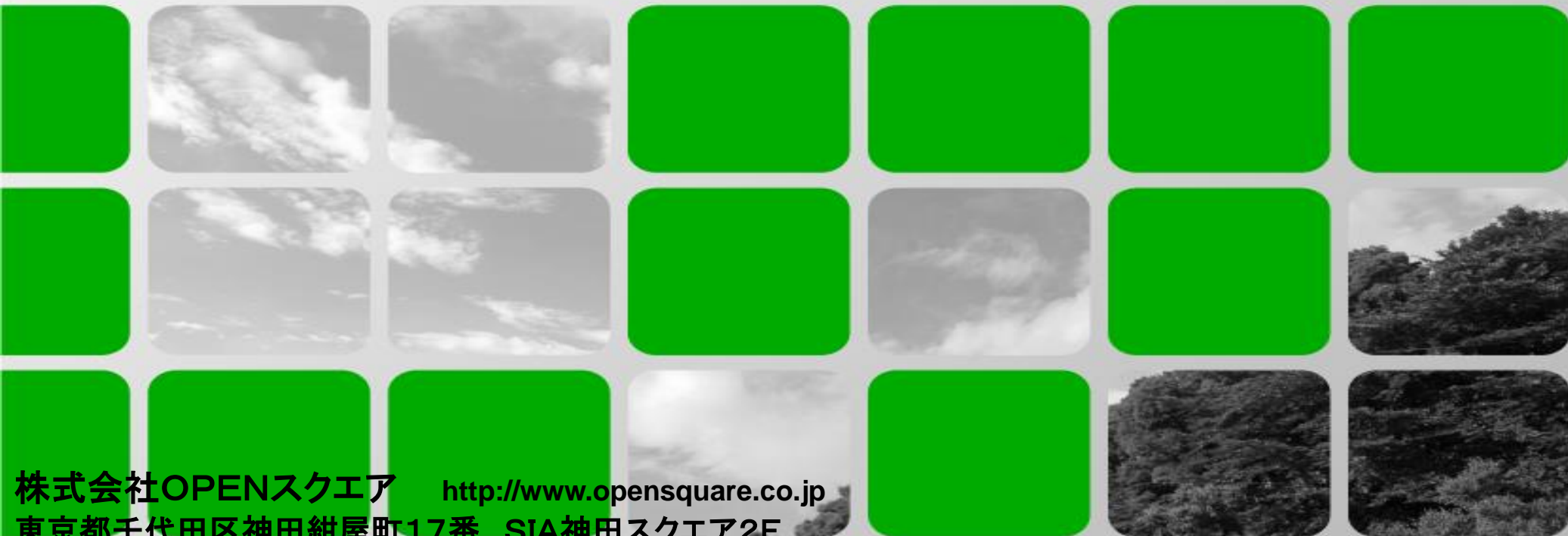


未知の脅威への対応

～ Kasperskyでガード～



株式会社OPENスクエア <http://www.opensquare.co.jp>
東京都千代田区神田紺屋町17番 SIA神田スクエア2F
お問合せ先: info_os@opensquare.co.jp



2014 CESのトレンドはIoT

その1:自動運転車



私たちがどのように行動し、どこを曲がるのか。
そして、これが一番大事なことです、いつどこへ行く
のか。私たちの移動に関するデータがすべて送信さ
れるのです…どこかへ。

その2:ドローン



ある日ベランダに出たら、向こう側にドローンが何機か飛んで
いてこちらを撮影していた、ということもあるかもしれません。

出展:Kaspersky DAILY ニュース (<http://blog.kaspersky.co.jp/ces-2015-report/6630/>)

Copyright OPENSQUARE. All rights reserved



その3:ヘルスケア、フィットネスセンサー



真の問題は、誰かが私たちの(そう、私たちの!)個人情報、今この瞬間にも利用しているかもしれないということです。その誰かというのは私たちのことではありません。

その4:スマートホーム



ハッカーがスマートホームに侵入したならば、あらゆるデータにアクセスされてしまう恐れがあります。冷蔵庫とスーパーマーケットの通信の記録、テレメトリデータ、防犯ビデオ、クレジットカード番号、ほかにも一般人では想像もつかないような大量の機密データに。

出展:Kaspersky DAILY ニュース (<http://blog.kaspersky.co.jp/ces-2015-report/6630/>)



新しい脅威検知の手法

ヒューリスティック

- 定義とのマッチングではなく、マルウェアに固有の特徴を調べる手法
- 亜種を見つける古い技術のように記述しているメーカーもあるが、そのメーカーが新しい技術と言っている振る舞い検知は典型的なヒューリスティック
- Automatic Exploit Protection Technologyなど、優れたヒューリスティック技術が高い検知率の要因のひとつ
- カスペルスキーでは、例えばフィッシングサイトブロックにも、WEBレピュテーションだけでなく、ヒューリスティック技術を使用



Kasperskyの優位性



未知の脅威対策

- KSN (Kaspersky Security NetWork)
- システムウォッチャー
- アプリケーションファイアウォール

脆弱性対策

- WEBアンチウィルス
- ネットワーク攻撃防御
- アプリケーション脆弱性スキャン
- システムウォッチャー

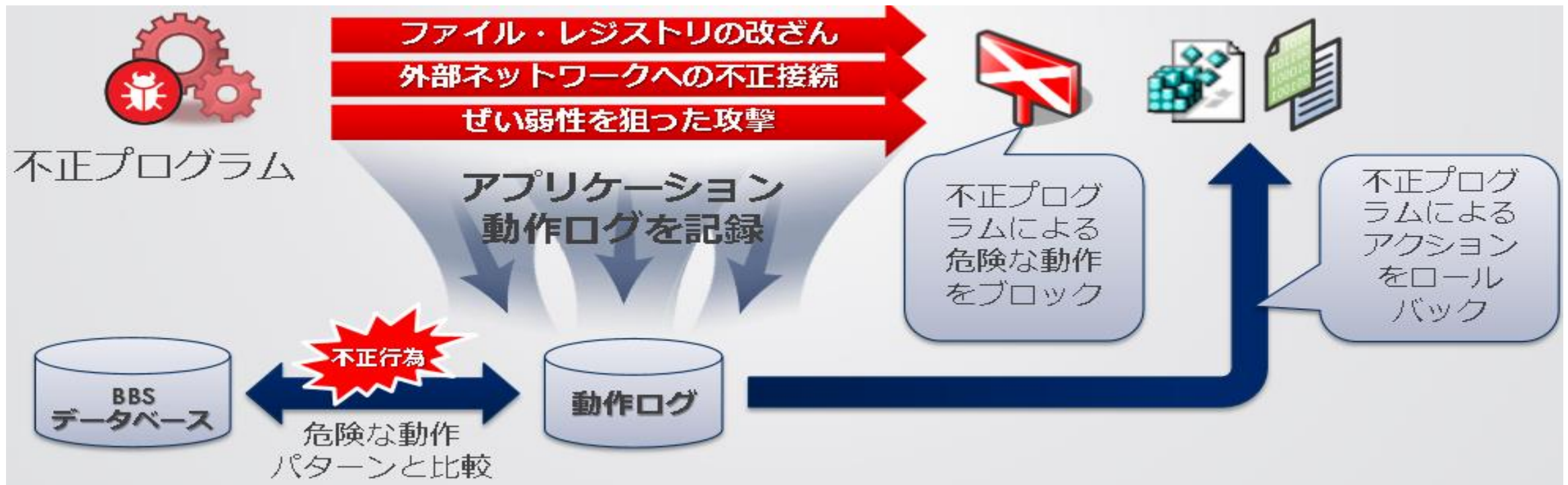
パフォーマンス

- iSwift、iChecker
- 感染可能ファリル形式をスキャン



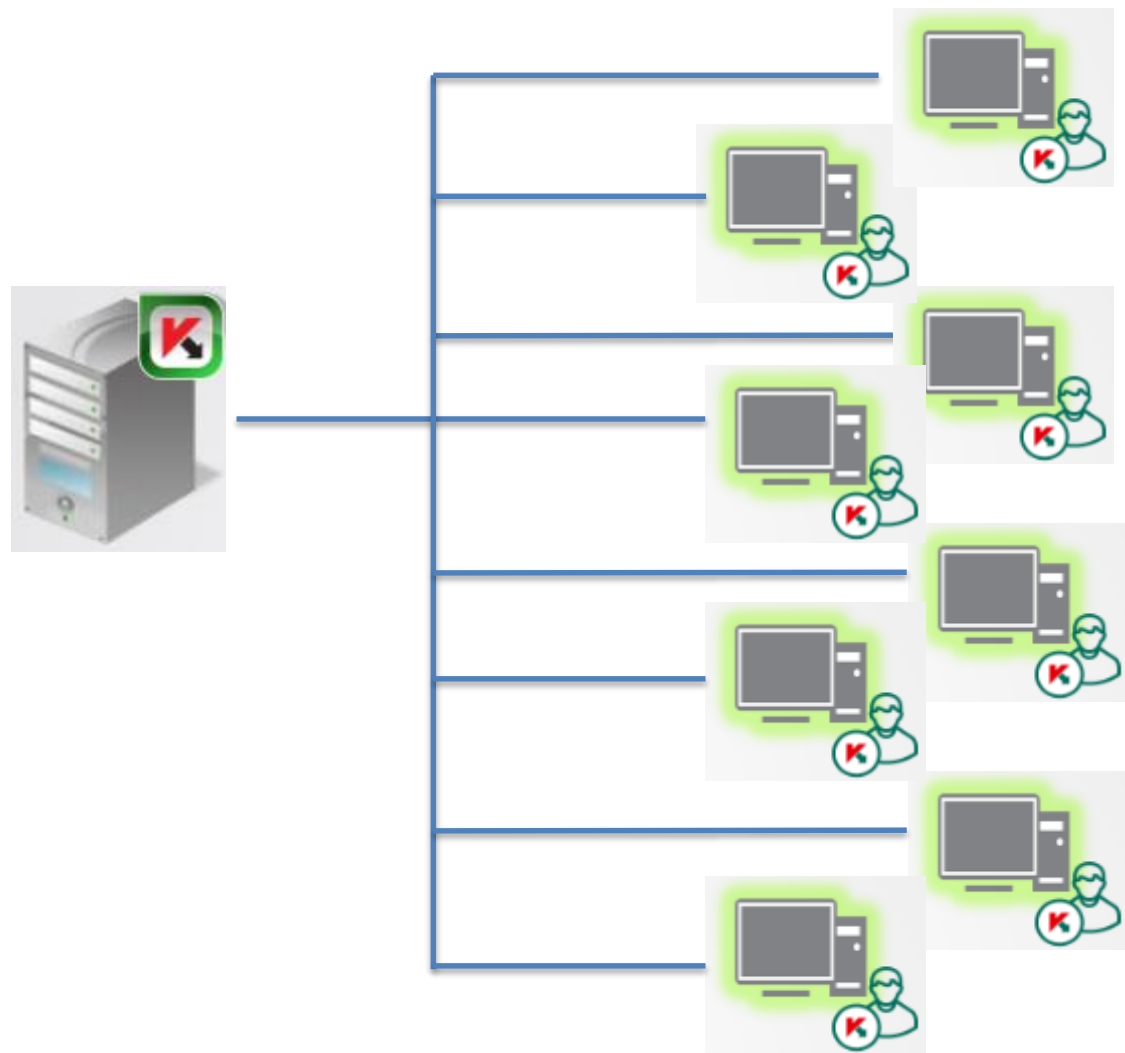
Kaspersky Endpoint Securityの振る舞い検知

- プロアクティブディフェンス
- BBS – Behavior Signatures
- 脆弱性攻撃ブロック(アプリ起動コントロール)
- ロールバック





Kaspersky管理機能



Kaspersky System Management

- Windows、MAC、LINUX、iPhone、iPAD、Android携帯、タブレットを一元管理
- ポリシーとタスクで簡単操作
- 通知、レポート機能
- OSイメージの作成／配信
- ライセンス管理（資産管理）
- リモートデスクトップ接続





最後に

ご清聴ありがとうございました。

当社でKaspersky製品を取り扱っております

株式会社OPENスクエア

www.opensquare.co.jp

千代田区神田紺屋町17番地 SIA神田スクエア 2F

電話:03-6413-1840 e-Mail:info_os@opensquare.co.jp