



サイバー警察局便り

Cyber Police Agency Letter R5 Vol.11

DMARCでフィッシングメール対策！

DMARCを設定すると何ができるの？

DMARC※を設定すると、フィッシングメール（なりすましメール）を

- ・ 受信者に届けない（reject）
- ・ 迷惑メールとして取り扱う（quarantine）

ことができます。

※ Domain-based Message Authentication, Reporting, and Conformanceの略

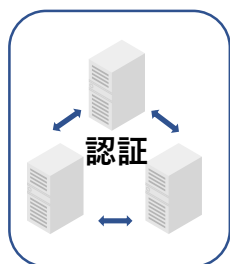
DMARCの動作概要

DMARCの動作概要（quarantineに設定した場合）は次のとおりです。

正規のメールの場合



A社
(送信者)



メールサーバ等



受信トレイ

送信済トレイ

削除トレイ

迷惑メール

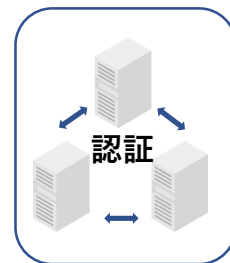


顧客
(受信者)

なりすましメールの場合



攻撃者
(A社のなりすまし)



メールサーバ等



受信トレイ

送信済トレイ

削除トレイ

迷惑メール



顧客
(受信者)

迷惑メールフォルダに
自動で振分(quarantine)

(参考) 「送信ドメイン認証技術導入マニュアル」が迷惑メール
対策推進協議会から公表されています。

<https://www.dekyo.or.jp/soudan/aspc/report.html>

