

人×社会×業務の“つながりを守る”  
メールセキュリティ技術

 **Securemail** *Plus*  
**Filter**

メール漏えい防止サービス

# @ Securemail<sup>Plus</sup> Filter

## メール漏えい防止サービス

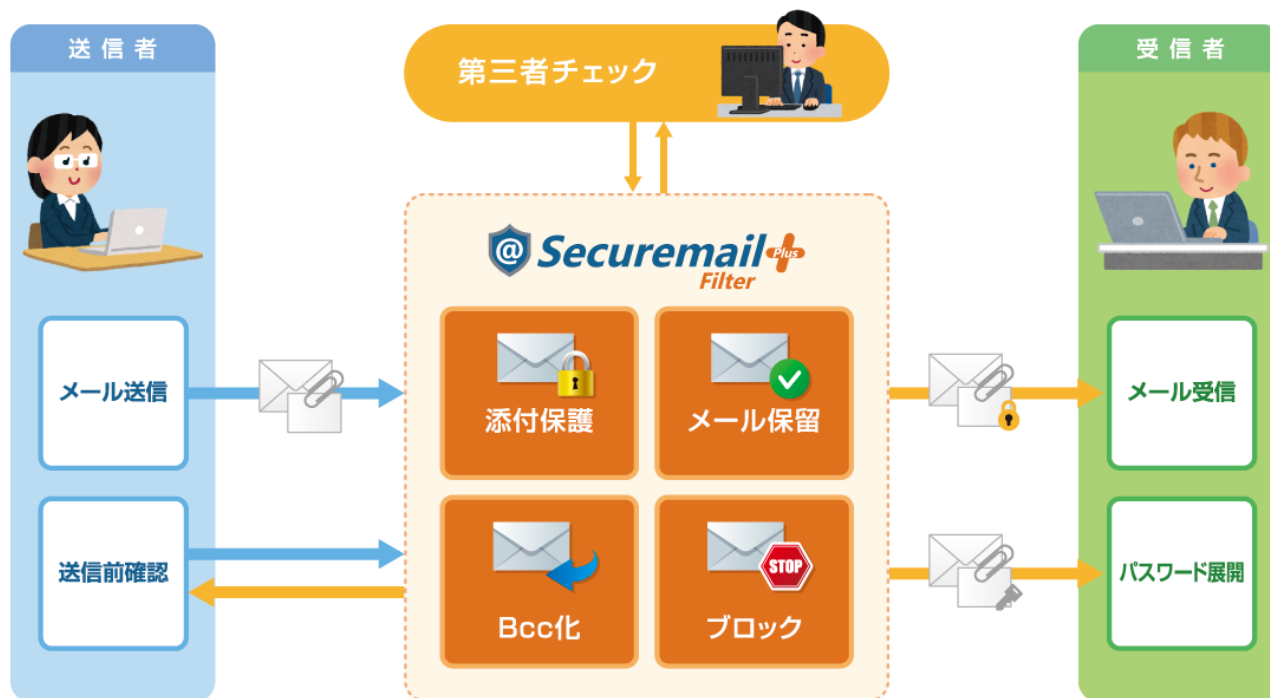
このようなご要望にお応えします！

メールを一時保留して誤送信を抑えたい！

重要メールを送る際は上長承認をとりたい！

添付ファイルを安全に送りたい！

不正なメール利用による情報漏えいを防ぎたい！



- メール保留・第三者チェック、添付ファイル保護など多彩なメール漏えい防止機能を搭載！
- メール環境に左右されず独自ドメインのメールアドレスがあれば利用可能
- メールクライアントの送信サーバーを変更するだけですぐに利用開始！

# セキュリティ強化と業務効率化の両立を実現！

WEBダウンロード化

自動化

脱PPAP(zip暗号化)

Filter導入前（手動）



- Step.1 ツールを起動
- Step.2 ファイルを選択
- Step.3 パスワード決定
- Step.4 保存先を設定
- Step.5 ツールを終了
- Step.6 メールに添付
- Step.7 メールを送信

Filter導入後（自動）



- Step.1 メールに添付
- Step.2 メールを送信

導入後はメール添付して  
送信するだけ！



通常のメール送信と同じ操作で  
WEBダウンロード化(URL変換)を  
意識させません



WEBダウンロード化するため、  
特別なツール等は必要ありませ  
ん

# 柔軟なルール設定

利用シーン、組織のコンプライアンスポリシーに合わせて条件設定、動作指定が可能

「ブロック」「保留」「添付ファイル保護」「BCC化」の4つの基本機能を別のルールセットとして定義可能

パスワード変更 ログアウト

ルール

送信メールに対しルールを上から順に評価し、それぞれ最初に一致したルールの動作を送信先ごとに適用します。ただし、ブロック及びスルーの動作は一致したメールの全ての送信先に動作を適用します。

ブロック 保留 添付ファイル保護 BCC化 システム

ルールの追加

保留する	new rule	↑	↓	削除	編集
保留する	new rule	↑	↓	削除	編集

このルールを有効にする      ルールID: 762bd300c69ebd879c24968d20ddc7b8

タイトル: new rule

説明:

動作

- 暗号化する
  - ダウンロードURLにする
  - 添付ファイル保護しない
  - ブロックする (旧バージョン互換用)
  - スルーする (旧バージョン互換用)

詳細設定

パスワード

- ランダムパスワード
  - 送信先ごとに違うパスワードを使う
  - 固定パスワード
- 標準:
- 送信先別:
- メールアドレスの一部を\*にすると部分一致となります。

本文コメント: コメントなし

通知

- 差出人へ暗号化したことを通知する
- 送信先へパスワードを自動で通知する

オプション

- AES暗号を使用する
- メール全体を暗号化する (添付ファイルタイプは無効)
- 暗号化したファイルの拡張子を標準以外に変更する

条件

以下の条件の全てに一致 (AND)

送信先	が	以下のキーワードのいずれかに一致	↑	↓	削除
差出人		キーワードを入力します。			
ファイル名					
ヘッダー					
IPアドレス					
To,Cc件数		キーワードの一部を*にすると部分一致になります。大文字小文字は区別しません。			
メールサイズ					

条件リストを追加

■ 動作の指定  
[暗号化方式]・[PW作成ルール]・[拡張子]など  
ルール毎に設定可能

■ 条件設定  
[送信先]・[差出人]・[ファイル名]・[ヘッダー]・  
[IPアドレス] [To、Cc件数]・[メールサイズ]を  
条件に、対象となるメールを設定

条件設定：上限25ルール・・・それ以上は別途ご相談承ります。

# わかりやすい確認画面

## 【メール配送確認】

その他のメールを見る

メール配送

1分後に配送予定

今すぐ配送

破棄する

送信先

To 受信者A <rcpt01@example.com>

Cc 受信者B <rcpt02@example.com>

受信者C <rcpt03@example.com>

Bcc rcpt04@example.com

差出人 送信者A <sender01@example.com>

サブジェクト safeAttach 製品資料の送付

額定資料.pdf 添付ファイルについて.txt 見積書.pdf

〇〇株式会社  
××様

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

早速ではございますが、ご依頼をいただきました「BROD(AEA safeAttach)」の資料を添付にてお送りいたします。

内容をご確認の上、ぜひともご検討いただけますようよろしくお願い申し上げます。

送信先ごとの詳細情報

デフォルトグループ

宛先、添付、本文内容を確認

保留メール配送アクション指定

## 【パスワード通知確認】

メール配送

配送済み

パスワード通知

5分後に通知予定

今すぐ通知

キャンセル

送信先ごとの詳細情報

デフォルトグループ

パスワード通知アクション指定

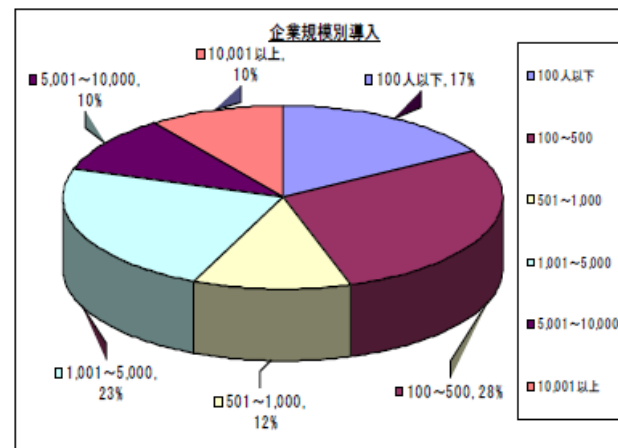
## ● 業界シェア

IT製品の比較・資料請求サイトで  
 4年間連続で年間ランキング入賞



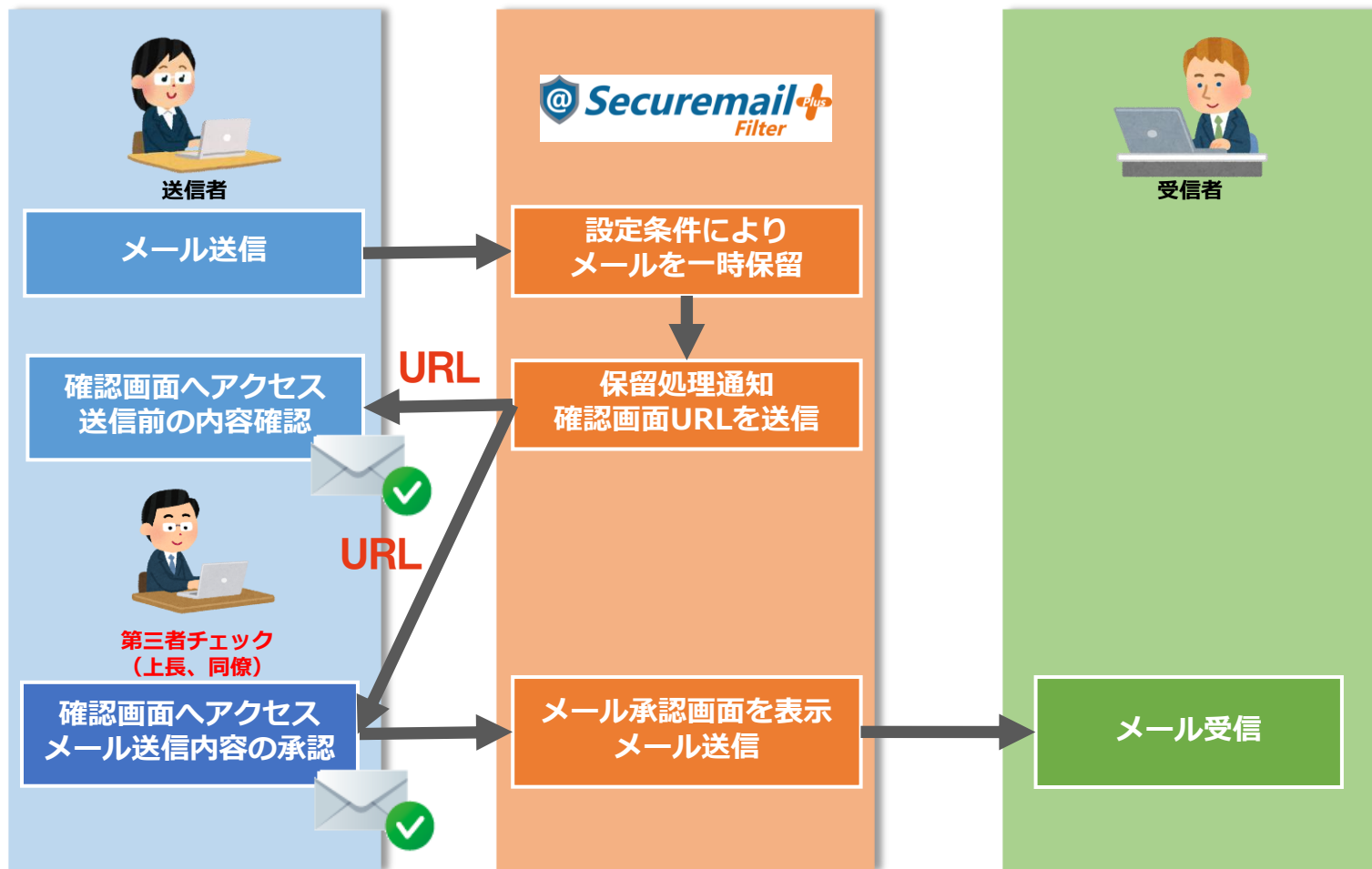
## ● 導入実績 (一部抜粋)

- ・ キャリア様 10,000人程度
- ・ 損害保険会社様 1,000人程度
- ・ 組織系設計事務所様 600人程度
- ・ 金融業様 500人程度
- ・ 不動産業様 300人程度
- ・ 自動車系製造業様 400人程度
- ・ 商社様 200人程度



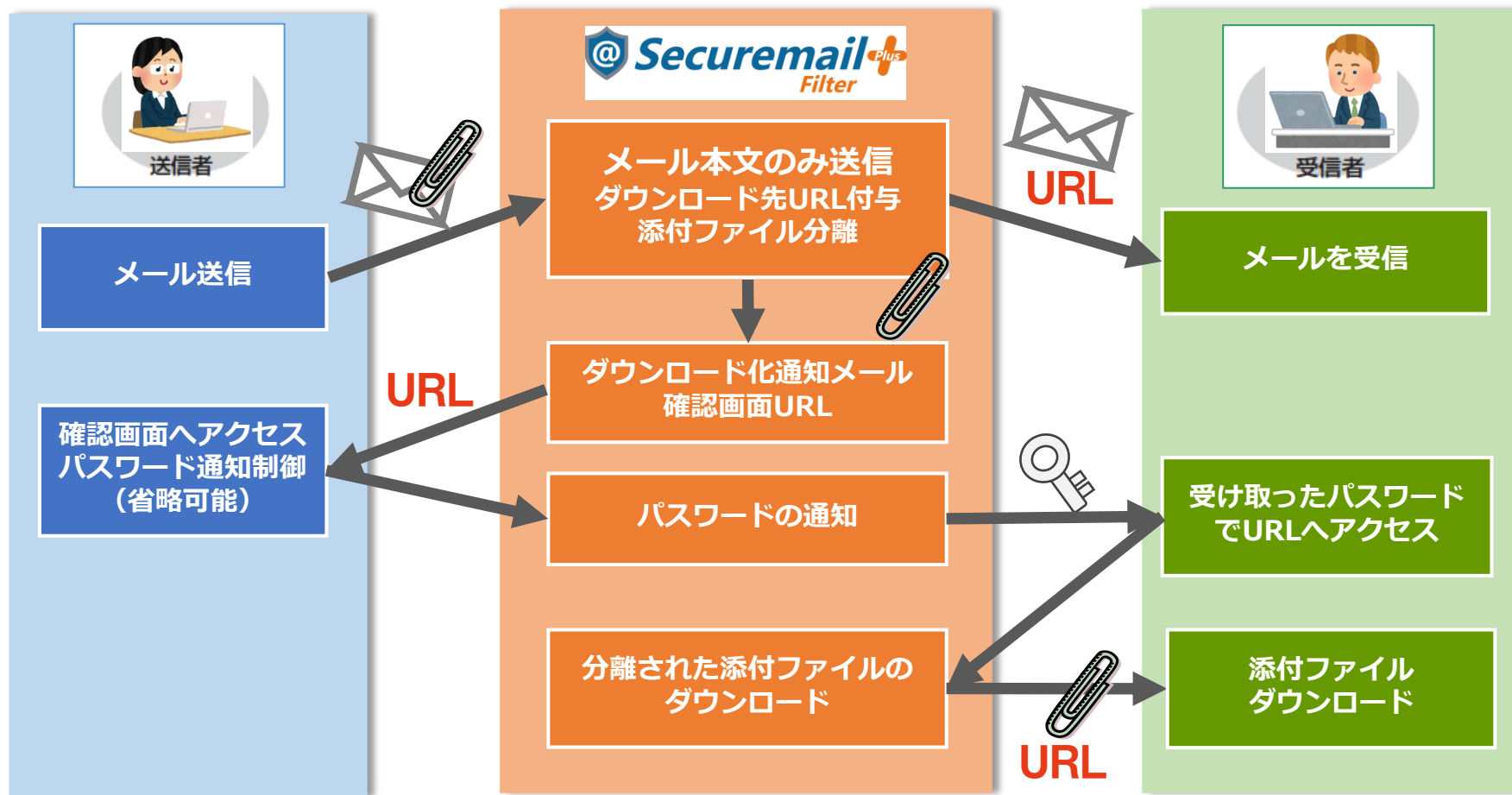
豊富な導入実績

## 利用シーン① 「一時保留」「宛先確認」「第三者承認」による誤送信防止



送信メールをクラウド上で一定期間保留させて確認することにより誤った送信メールを取り消せます。  
 さらに上長や第三者により、保留されたメールの宛先・添付ファイル・本文の内容を確認して承認後に送信できます。

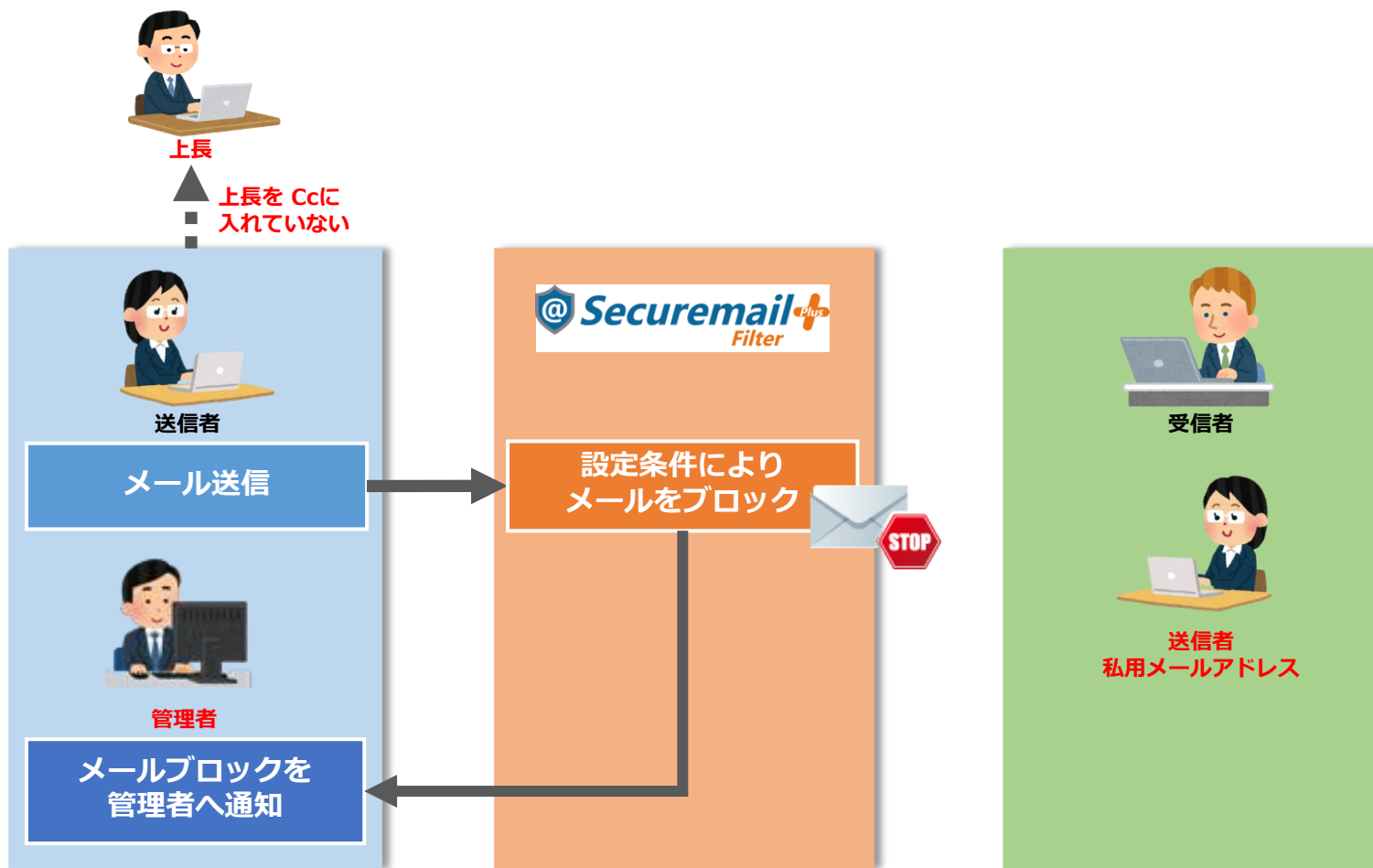
## 利用シーン② 添付ファイルWEBダウンロード化による脱PPAP（zip暗号化）



メールがクラウド上を通過する際に、添付ファイルをメール本文から切り離してダウンロードURLとパスワードを相手先へ送信します。間違っても添付ファイルを送っても後から削除して流出を防げます。

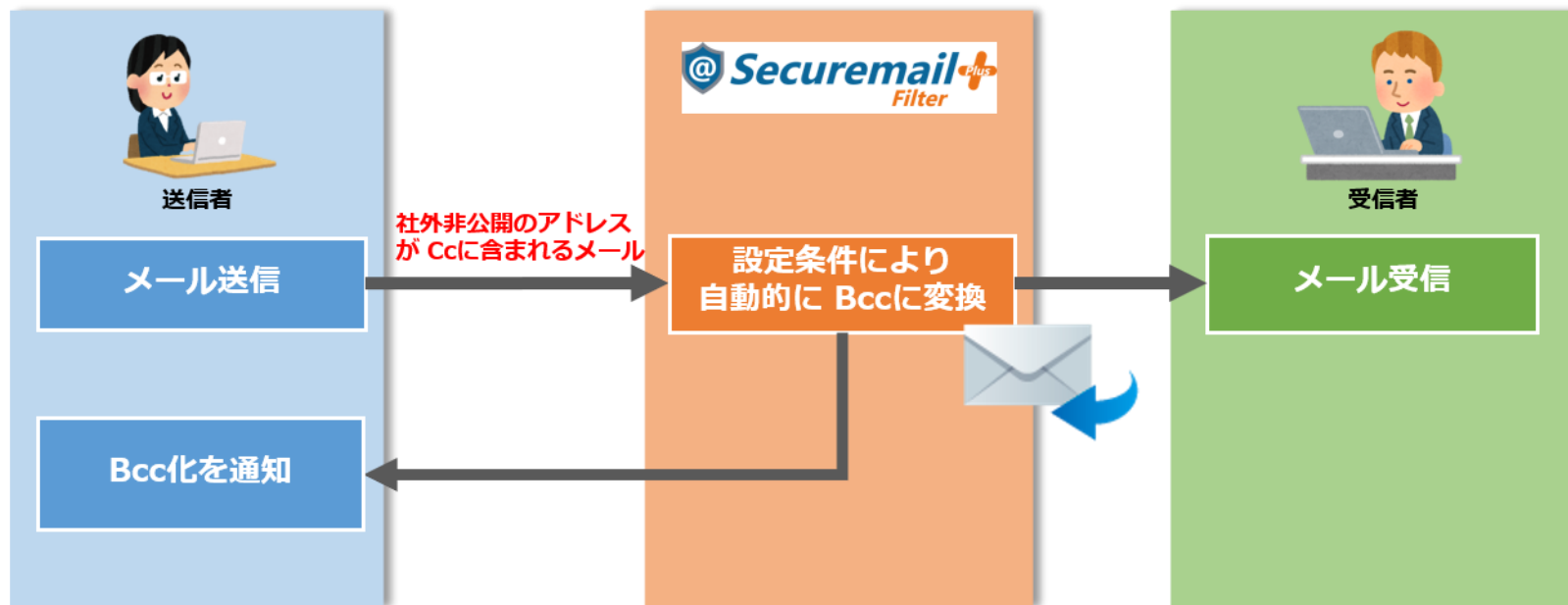


## 利用シーン③ 「送信ブロック」による私用メールへの転送防止



上長のメールアドレスが「Cc」に入っていない場合、添付ファイル付きメールの転送、私用メールアドレスの転送など、ルール設定により送信をブロックして管理者へ通知できます。

## 利用シーン④ 「自動Bcc化」によるメールアドレスの漏えい防止



送信時に、「To」「Cc」に入っている宛先を強制的に「Bcc」にしてメールアドレスを隠して送信します。複数の宛先に同じ内容を送る際など、メールアドレスの漏えいを防ぎます。

# 誤送信防止機能一覧

機能		詳細	利用例
ブロック	送信ブロック	管理者のルール設定により、特定送信者からのメールや添付ファイルの有無によって、送信をブロックすることができます。	取り引き先A社へのメールは、B課長のアドレスをCcに入れないと送信をブロックする。
	送信ブロック時の通知	ルール設定によりメールがブロックされた場合、管理者または任意のアドレス宛に、通知をすることができます。	ルールにより送信がブロックされた場合、管理者及びB課長にメール通知を送る。
保留	保留	管理者のルール設定により、メール送信を一定期間(1分~72時間)送信を保留することができます。 保留時間経過後は、配送することも破棄することも選択可能です。	全社の送信メールに対して、送信を12時間保留し、各送信者が内容を確認後に送信できるようにする。 12時間経過後は破棄し、送信者に通知する。
	保留時の通知	ルール設定によりメールが保留された場合、差出人または任意のアドレス宛に、通知をすることができます。	ルールにより送信が保留された場合、管理者及びB課長にメール通知を送る。
	リマインダー通知	保留未解除のメールがある場合、保留から一定時間経過後未配送であることの通知をすることができます。	保留処理後30分間、配送操作がされなかった場合、メール送信者にリマインドする。
	第三者チェック	ルール設定によりメールが保留されたメールを第三者による送信メールの確認・送信ブロック・配送が可能です。	件名に「見積もり」が含まれている場合、送信を保留し、B課長の承認後にメール送信を行う。
	配送操作時の質問機能	有効にすると、保留メール配送時及びパスワード送信時に、メールの内容についての質問チェックボックスを表示し、正しく回答しないとメールを配送できなくする機能です。	送信先のアドレス、アドレス数、件名、添付ファイルの有無、送信先のドメインの種類（自社のみ、単一他社、複数他社）をチェックする。
BCC化	TO/CcアドレスのBCC化	管理者のルール設定により、TO・CCのアドレスを強制的にBCC化します。これにより、アドレスの漏洩を未然に防止します。	Ccのアドレスに社外非公開のアドレスが含まれていた場合、強制的にBccに変更し、送信を行う。
	BCC化適用時の通知	ルール設定によりメールが保留された場合、差出人に通知をすることができます。	ルールにより送信が保留された場合、送信者に通知を送る。

# WEBダウンロード化 / ZIP暗号化 / 管理機能一覧

機能		詳細	利用例
WEBダウンロード化	添付ファイルのダウンロード	管理者のルール設定により、自動的に添付ファイルとメール本文を分離しダウンロードURLとパスワードを相手先へ送信します。	添付ファイルサイズが3MB以上は「WEBダウンロード化」して送信する。
	ダウンロード時の通知	添付ファイルをダウンロードURLにして送った場合、メール受信者がファイルをダウンロードしたとき、メール送信者に通知メールを送ることができます。	
ZIP暗号化	添付ファイルの暗号化	管理者のルール設定により、自動的に添付ファイルを暗号化します。送信者の手間をかけず、簡単・確実に情報漏洩を防止します。	全送信メールに対して、添付ファイルをZIP暗号化し、パスワードを都度、ランダムなものを自動生成するとともに、送信先にパスワードを自動送信する。
	暗号化パスワードの自動送信	パスワードは自動生成され、送信先に自動送信することが可能です。	
	固定/ランダムパスワードの設定	管理者のルール設定により、固定パスワードやランダムパスワードを選択でき、文字数や指定文字などを柔軟に設定することが可能です。	
	暗号化方式	一般的に広く利用されているZIP形式を採用しています。特別なツールをインストールする必要がなく、受信者側の負担もかかりません。	A社宛のメールについては、より強度の強い暗号アルゴリズム「AES 256ビット」を使用して、添付ファイルの暗号化を行う。  B社宛のメールについては、添付ファイルだけでなく、本文もZIP暗号化する。  ZIPファイルを受信できない送信先へは、拡張子を.zip から .zi_ に変更して送信する。
	暗号強度	暗号化方式として、強度の高いアルゴリズム「AES 256ビット」にも対応しています。送信するメールの目的に合わせた暗号化方式を選択できます。	
	メール本文の暗号化	添付ファイルだけでなく、メール本文も自動にてZIP暗号化することができます。	
	拡張子の変更	.zip を .zip_ などのように暗号化後の拡張子を変更して送信することができます。	
管理機能	ルールのエクスポート・インポート	設定されているルールのエクスポート・インポートができます。	自社で利用している他のドメインでも利用したいときに同じルールを移行できる。
	通知メールのカスタマイズ	各フィルタ適用時の通知メールをカスタマイズすることができます。	
	レポートニング	グループ管理メニューより、日、週、月単位で暗号化したメール数や平均メールサイズなどを表示することができます。	
	ユーザー管理	フィルタを利用するユーザの追加または削除を行います。	

# @Securemail Plus Filter 価格表

サービス		初期費用	価格テーブル				
@Securemail Plus Filter	アカウント数	¥50,000	10~40	50~90	100~490	500~990	1000~
	月額費用 (10アカウントあたり)		¥2,500	¥2,400	¥2,300	¥2,200	別途見積
	(単価)		(250)	(240)	(230)	(220)	

## ■見積条件

- ・上記は全て消費税を含んでおりません。
- ・10アカウント単位でのご契約となります。
- ・アカウントの追加も10アカウント単位でのご契約となります。
- ・ドメイン単位でのご契約となります。
- ・最低利用期間は1年間となります。
- ・初期費用には、導入支援や初期設定費用が含まれます。
- ・アカウント数、容量増減に係る費用（変更費用）は一律¥5,000となります。

## 会社概要

会社名	株式会社ケイティケイソリューションズ
本社所在地	名古屋市東区東桜一丁目10番9号 栄プラザビル3階
設立	平成28年3月22日（ケイティケイ株式会社より分社）
代表取締役	河合 雄一郎
事業内容	<ul style="list-style-type: none"><li>・システム提案から導入までの一貫したコンサルティングサービスの提供</li><li>・セキュリティソリューションを中心としたインフラの設計・構築・運用サービスの提供</li><li>・Web脆弱性診断等、継続的なセキュリティ対策の提案・実施</li><li>・アプリケーションシステムの設計・開発</li></ul>
取得認証	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"><div style="text-align: center;"> <b>ISO/IEC27001</b></div><div style="margin-left: 20px;"> <b>ISMS-AC</b> <small>ISMS ISO225</small></div><div style="margin-left: 20px;"><p>認証範囲</p><ul style="list-style-type: none"><li>・メールセキュリティASP総合サービス「@Securemail」の開発、導入、運用・保守サービス</li><li>・電子署名、暗号化ソフトウェア「SPIS-BOXシリーズ」の開発、導入、運用・保守サービス</li><li>・セキュリティ関連製品のソリューション</li><li>・ホスティングサービス、レンタルサーバの業務</li><li>・顧客要求に基づくシステム開発</li></ul></div></div>
URL	<a href="https://www.ktk-sol.co.jp/">https://www.ktk-sol.co.jp/</a>
お問い合わせ先	営業部 e-mail: <a href="mailto:biz@ktk-sol.co.jp">biz@ktk-sol.co.jp</a> / TEL:052-953-6660