

- 名刺交換をした人に定期的にメールで挨拶をしたい
- まぐまぐ！を使わずにメルマガを送りたい
- 一斉配信もステップメールもデコメールもやりたい



メール独自配信
初心者のために開発しました



アイ・メール

驚きの
反応率アップ

簡単操作で
スピード配信

どんなに使っても
月額2,200円(税込)~

7日間の
無料お試し
実施中！

アイ・メール

検索



<http://imail-system.com/>

お試し期間中
最大100件のアドレスに
無料で配信できる

さまざまなメールが アイ・メールで送れます

通常のテキストメールはもちろんのこと、カラフルで表現力豊かなHTML配信も可能です。携帯なら画像や絵文字が使え、デコメールなど、用途に応じて使いわけていただけます。



配信速度100万通 /1h
 シンプルな管理画面
 充実した機能を標準搭載

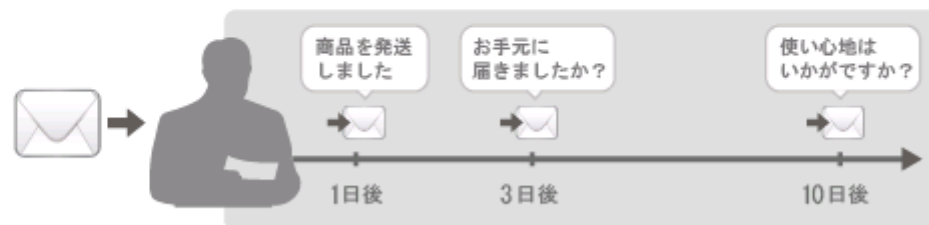
デコメールで売上アップ

デコメ機能は、白黒のテキストメールと比べてカラフルでイメージしやすいメールを作成できます。写真や絵文字など、表現力豊かなメールをお届けできます。



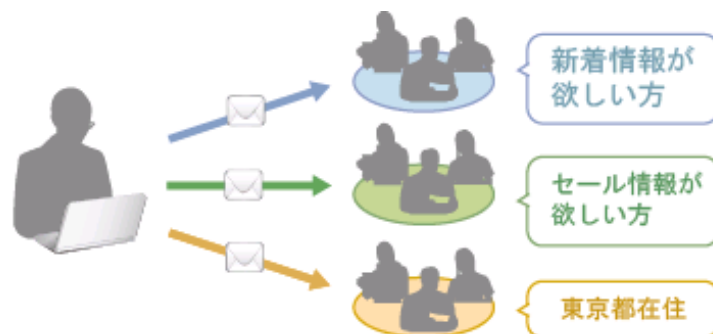
読者フォローをスムーズに

ステップメール機能は、「発送しました」「届いてますか」「使い心地はいかがですか」などのストーリーのあるメール内容を1日後、3日後、10日後などに設定して自動で配信することができます。



ターゲット配信

ターゲット配信とは、読者の中から「東京都」「20代」「女性」など、特定条件で絞込んだ相手にメール配信できる機能です。読者を選別して必要な情報のみお届けすることができます。



効果測定

配信したメールを、どれだけの読者が見てくれたのか、またその中からメールに記載してあるウェブサイトを訪れたのか。などの開封率の統計調査やクリック率の測定が行えます。



配信結果

メールアドレスの中には、『既に存在しないもの』や、携帯電話の場合であれば、『受信拒否設定のため届かないもの』などが存在します。無料のメール配信サービスでは、配信結果の確認ができませんが、アイ・メールではご登録されたメールアドレスすべての配信結果を確認できます。



登録・解除

登録・解除フォーム	読者が登録・解除するためのフォーム ・1契約につき1URL
編集フォーム	読者が登録したEmail以外の情報を変更するフォーム ・1契約につき1URL
空メール登録	読者登録時に、メールアドレス入力の手間を省略 ・1契約につき1アドレス
QRコード	携帯・スマホで簡単に読み取れる画像を提供
携帯・スマホ対応	携帯・スマホからの読者登録・解除・変更に対応 ・Docomo、au、Softbank対応
自動返信メール	登録・編集・解除時に確認メールを自動送信 ・それぞれの内容を自由に設定
表示内容設定	登録・編集・解除時に確認画面を表示 ・それぞれの内容を自由に設定
ワンクリック解除	メール本文の指定URLをクリックすると読者解除 ・1契約につき1URL

メール配信

デコメール配信	携帯電話向けに画像や装飾のあるメールを配信 ・メールのテキストと画像を合わせて容量は最大 50KB
HTML メール	PC・スマホ向けに画像や装飾のあるメールを配信 ・作成エディタあり。容量は最大 70KB
ファイル添付	PDFやエクセルなどの書類を添付して送ることが可能 ・1ファイルのみ、容量は最大 50KB

テンプレート	鑑形として活用する記事をテンプレートとして保存可能
下書き	作成途中のメールを保存 ・最大 100 件
発信元アドレス	差出人 (from) アドレスを任意に設定 ・最大 15 件
選別配信	『PCのみ』『携帯のみ』と対象選別して配信 ・標準でご用意
ターゲット配信	『住所』『年齢』『性別』などで絞込み配信 ・最大ターゲット数 30 グループ
データ差込み	『氏名』『会社名』など読者の登録データを差込み ・ご利用項目全てに対応
テスト送信	読者へ配信する前に送信チェック ・1アドレスごとに送信可能
配信予約	任意の時間にメール配信 ・最大 100 件
ステップメール	任意のスケジュールで段階的にメールを自動配信 ・シナリオ数 1、ステップ数 10 まで、90 日間設定可能
誕生日メール	読者の生年月日を基準とした指定日に自動でメール配信
携帯からの配信	携帯電話からも配信設定できます (テキストメールのみ) ・利用できるメニューは限定

データ管理

DB 設計	読者登録時の入力項目を自由に設計 ・最大34項目 (標準項目19件、独自項目15件)
一括登録	読者情報をCSVファイルで一括登録 ・1回あたり5000件までを推奨
一括削除	読者情報をCSVファイルで一括削除 ・1回あたり5000件までを推奨
新規登録	読者情報を管理画面から一件ずつ登録 ・制限なし
エクスポート	登録されている読者情報をCSVファイルでダウンロード ・制限なし
データ検索	条件指定で該当する読者情報を検索 ・指定した単語が含まれていれば抽出する“部分一致検索”
データ編集	読者情報を編集・削除 ・制限なし
登録状況推移	新規登録数・解除数・エラー停止数などの状況一覧を表示 ・表示日数は過去60日間
エラー処理	設定した任意のエラー回数で配信を自動停止 ・1～3回までを選択して設定

配信確認

配信履歴	配信済のメールを確認可能 ・最大 100 件
配信結果	配信成功数、配信失敗数を表示・特定 ・CSV ファイルでのダウンロードが可能
クリック測定	メール本文中のURLをクリックした人数を表示 ・最大 15URL の登録・CSV ファイルでのダウンロード
開封率	HTMLメールを開封した人数を表示 ・CSV ファイルでのダウンロードが可能
バックナンバー	配信履歴を読者に公開 ・最大 100 件
配信失敗理由	サーバから戻ってきた詳細コードを表示 配信失敗になった理由を確認できます

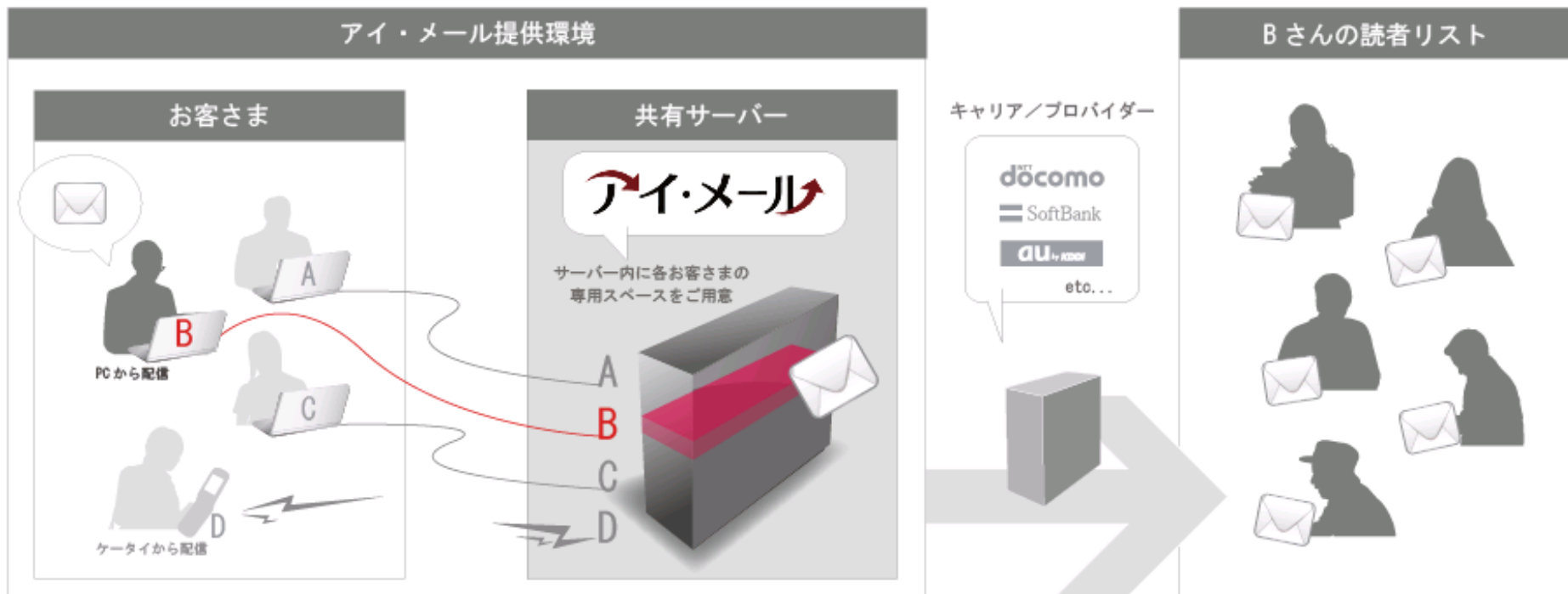
推奨ブラウザ環境

アイ・メールは以下の環境でのご利用を推奨しております。

- ・ Google Chrome 最新版

サービスの仕組み（共有型）

- ・「必要な量」「必要な期間」のみお気軽にレンタル利用いただけるサービスです。
- ・インターネットとパソコンがあれば即日利用いただけます。
- ・1台のサーバーを複数のお客さまと共有でご利用いただくため、低価格でのご提供が可能です。



ご利用料金

メールアドレスの登録可能数により、10の基本プランをご用意

	プラン名	月額料金(税込)	初期設定費用(初回のみ)
①	3,000件	2,200円	11,000円(税込)
②	5,000件	3,300円	
③	7,000件	4,400円	
④	10,000件	5,500円	
⑤	13,000件	7,700円	
⑥	15,000件	8,800円	
⑦	20,000件	11,000円	
⑧	25,000件	14,300円	
⑨	30,000件	16,500円	
⑩	40,000件	22,000円	

※プラン名の件数＝システムに登録できるアドレスの総数です(配信停止、ゴミ箱にあるアドレスも含む)

初回お支払い総額 = 初期設定費用 + 利用料金(月額料金 × 契約月数) ※初月分は日割り計算

継続時お支払額 = 利用料金(月額料金 × 契約月数)

ご利用の流れ

①お申し込み(仮登録)

アイ・メールのお申し込みフォームから仮登録を行ってください。

②確認メールの受信

「仮登録完了メール」が届きます。ID・パスワード・ログインURL・本契約に必要なお支払内容が記載されています。

③7日間の無料お試し利用スタート

全機能が利用可能です。ただし、登録できるアドレスは100件までです。



継続的に
使ってみよう!

と思ったら...

まずは7日間
無料で
お試しください

⑤本登録完了メールの受信

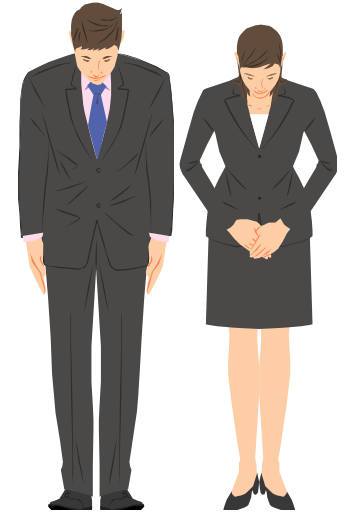
本登録が完了すると、登録できるアドレス数が、お試しの100から契約希望アドレス数に変更されます。「本登録完了メール」も届きますのでご確認ください。

【本登録の完了】クレジット決済: 決済後すぐ
銀行振り込み: 弊社にて入金確認後

④お支払い(本登録)

利用料金を支払います。②のメールを確認し、お試し期間中に完了してください。

- ご契約期間は3カ月単位です
- ご利用料金は、契約期間分一括まとめてのお支払となります
- お申し込み月のご利用料金は、日割りにて計算します
- 基本プランの最大契約アドレス数(登録できる読者アドレスの総数)は4万件です
4万件を超える利用をご希望の場合はご相談ください
- お支払い方法は、クレジット決済または銀行振り込みからお選びいただけます
- お申し込みの受付完了後、仮登録完了メールをご登録メールアドレス宛にお送りします
- ご請求書の発行は郵送のみで550円(税込)がかかります
領収証はメール添付のみにて無料発行いたします
- 契約期間終了月になりましたら、更新案内のご連絡をお送りします
- 契約期間内の途中解約にともなう返金はありません
- 配信エラー率の高い配信をされた場合は、ご利用を停止させていただく場合がございます



【サポート体制について】

高品質・低価格でのサービス提供に努めているため、サポートはメール対応のみとさせていただきます。お問い合わせから1営業日以内のご連絡となります。ご不明な点がございましたら、お気軽にメールでお問い合わせください。 アイ・メールサポート担当: 鶺鴒(うがい) Mail: imail@sc-p.jp