

Ahkun AutoDaily Server

AADS 管理サーバー運用マニュアル

株式会社アークン



目次

| | |
|---|----|
| 1. Ahkun AutoDaily Server の特徴 | 2 |
| 2. AutoDaily Server の設置 | 2 |
| 3. クライアント PC へ AutoDaily をインストールする | 2 |
| 4. AutoDaily Manager(管理コンソール)へのログイン | 3 |
| 5. ログインパスワードを忘れたら? | 3 |
| 6. AutoDaily 日報メールを個人のメールアドレスで受け取るには? | 4 |
| 7. 最新累積レポートの表示 | 4 |
| 8. ログインユーザーについてのご注意 | 5 |
| 9. 分析レポート | 7 |
| 10. ユーザー一覧表示 | 8 |
| 11. サーバー設定 | 8 |
| 12. クライアント設定 | 11 |

本書に含まれるすべてのテキスト、図表は株式会社アークンの独占的所有物であり、顧客の個人的かつ非営利目的での使用に供するものです。弊社からの文書による承諾なしに、本内容のいかなる部分をも、いかようにも修正、複写、配布、送信、展示、実演、再生、出版、ライセンス、類似物製作、譲渡、使用もしくは販売することはできません。本書の情報は、通告なしに変更される場合があり、株式会社アークンに責任あるいは説明義務が生じることはありません。また、この文書に記載されるその他の登録済みならびに未登録の商標はすべて各々の商標の所有者の財産です。

1. Ahkun AutoDaily Server の特徴

この度は、Akhun AutoDaily Server(以下、AutoDaily Server)をお選び頂きまして、ありがとうございます。
AutoDaily Server は、QNAP Turbo NAS に AutoDaily 管理機能をプリインストールしたパッケージ製品です。
AutoDaily Server を社内に設置し、ブラウザから AutoDaily クライアントをインストールします。
自動的に設定が完了し、AutoDaily Server がクライアントの業務履歴を保存します。
ブラウザから AutoDaily Server の管理コンソールにアクセスすると、レポートがいつでも確認できます。
QNAP Turbo NAS に必要な設定が全てプリインストールされておりますので、社内に設置するだけで手軽に日々の業務を可視化し、業務効率を改善できます。

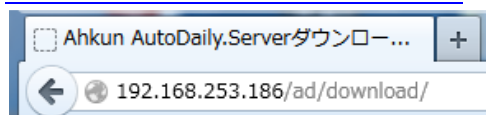
2. AutoDaily Server の設置

製品付属の「AADS クイック セットアップ ガイド」を参照して AutoDaily Server を設置してください。
AutoDaily Server は AutoDaily クライアントからアクセスされるため、固定 IP を割り当ててください。

3. クライアント PC へ AutoDaily をインストールする

AutoDaily クライアントをインストールする各 PC から、AutoDaily Server の Web ページへアクセスします。
例として AutoDaily Server の IP アドレスが、192.168.253.186 の場合、下記 URL へアクセスします。

<http://192.168.253.186/ad/download/>



download ページの「**DOWNLOAD**」をクリックして AutoDaily をインストールします。



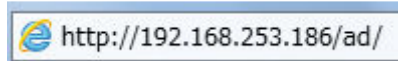
AutoDaily をインストールすると、日報/週報/月報等のメールが AutoDaily Server へ送信されます。

4. AutoDaily Manager(管理コンソール)へのログイン

AutoDaily クライアントを管理するには、AutoDaily Server の Web ページへログインします。

下記は、192.168.253.186 の AutoDaily Server を使用する例です。

<http://192.168.253.186/ad/>

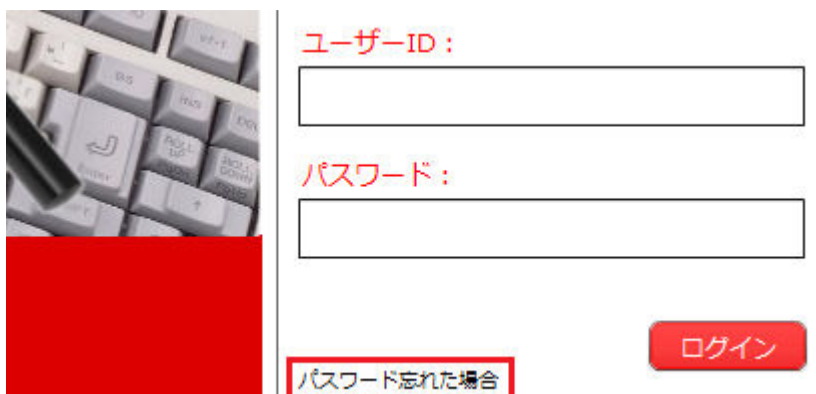


初期設定 ユーザー名 : Admin パスワード : Admin

初期パスワードの変更は、ログイン後に表示される左側のメニュー「サーバー設定」の「管理パスワード変更」からおこなえます。

5. ログインパスワードを忘れたら？

AutoDaily Manager ログイン画面の「パスワードを忘れた場合」をクリックします。



初期値 管理者 : Admin メール : admin@qnap-server.ahkun

この値は、ログイン後の表示メニューの「サーバー設定」の「管理者アカウント設定」から変更できます。

6. AutoDaily 日報メールを個人のメールアドレスで受け取るには？

上司や、管理部門等のメールアドレスへ、クライアント PC からレポートメールを送信するには、左側のメニュー「SMTP リレー設定」からメールを送信する SMTP サーバーを設定する必要があります。Gmail 等でも問題ありません。この場合、AutoDaily Server は Gmail を使ってメールを送信します。

- ホーム
- ▶ レポート表示
- サーバー設定
- SMTPリレー設定
- クライアント設定 (AutoDaily)
- ログアウト

SMTPリレー設定

AutoDaily レポートメールをAutoDaily Server 以外のメールアドレスへ送信するには、下記の設定をおこなってください。AutoDaily Server の代わりにメールを送信するSMTP サーバーを指定します。Gmail 等でも問題ありません。この場合、AutoDaily Server はGmail (smtp.gmail.com:587)を使ってメールを送信します。

SMTPリレーを有効

SMTPサーバー: ポート番号:

アカウント名:

パスワード:

TLSを有効する

SMTP リレー設定が必要な理由は、セキュリティ上、企業やプロバイダは許可したサーバー以外からのメール送信を禁止している場合があり、社内に設置した AutoDaily Server からメール送信できないことがあるためです。

上記設定をおこない、左側のメニュー「クライアント設定(AutoDaily)」の「日報の送信先設定」から、メールの宛先を指定します。この設定は、AutoDaily Manager 管理下の全 PC に対して有効になります。

特定 PC の宛先を設定するには、クライアントにインストールした AutoDaily メイン画面の「メール」から日報の宛先を追加します。

7. 最新累積レポートの表示

AutoDaily Server は、受信した日報メールを解析し、集計レポートを作成します。

管理コンソールへログインし、左側のメニュー「最新累積レポート」を選択します。

「**DOWNLOAD**」ボタンをクリックすると、データを CD-ROM 等へ保存するために便利な圧縮形式でレポートを一括ダウンロードできます。レポートを参照するには、report.html をダブルクリックします。



累積レポートは以下の項目で構成されています。

目次

全体レポート

- アプリケーション利用率

- 印刷ログ

- 印刷の多いユーザー順位

- 各 PC の作業内容の多い順

- USB メモリ等へのファイル持ち出し一覧

部署レポート

個人レポート

- アプリケーション利用率

- PC 操作時間(過去 3 カ月)

- 勤務表直近 3 カ月(PC 操作開始-終了から割り出した時間)

- 作業内容

付録 A ユーザー情報

- 現在のログインユーザー、氏名、部署の設定

付録 B コンピューター一覧

- コンピューター名と、ハード・ソフトウェア情報の詳細

個人レポートは、ユーザー数に応じて増加します。レポートはログインユーザー単位で集計されます。

1 台の PC を複数の人で共有している場合は、別のユーザーとしてレポートされます。

逆に、1 人で複数の PC をお使いの場合、ログインユーザー名が同じなら、同一ユーザーとして集計します。

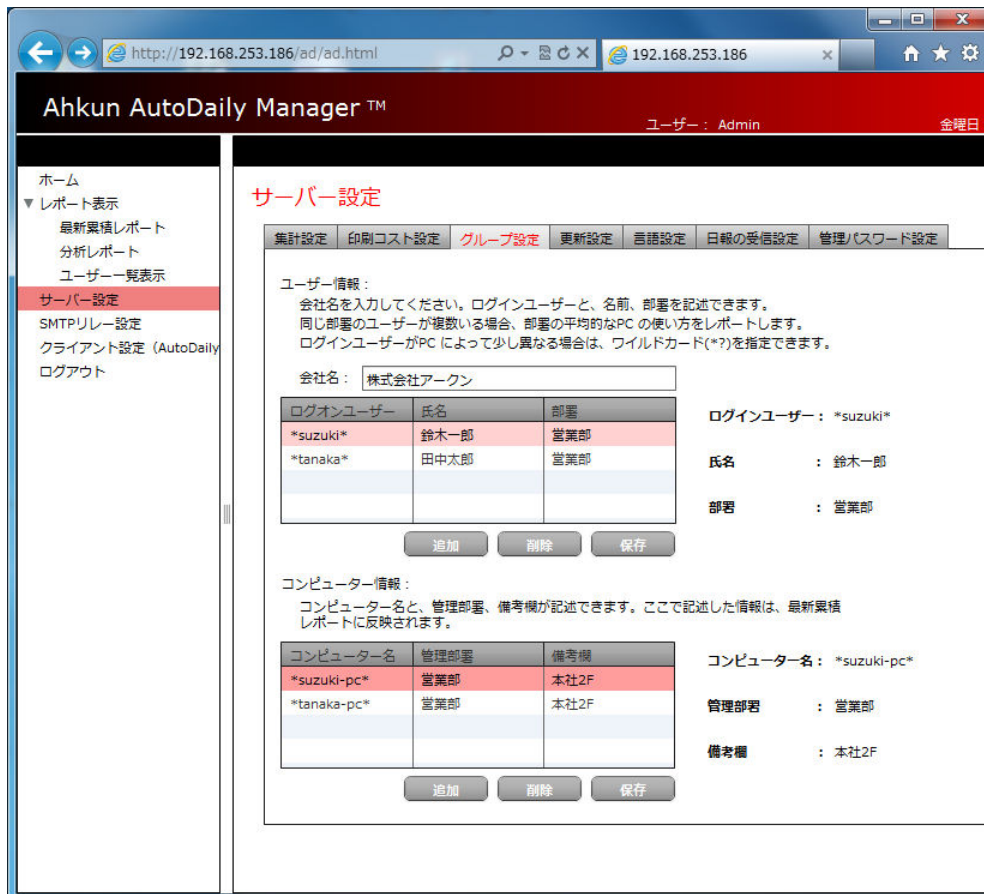
8. ログインユーザーについてのご注意

コンピューターのログインユーザー名は、PC を使用するユーザー毎に割り当ててください。

ユーザー全員が "Administrator" のように同じ名前では、ユーザーの区別ができません。

レポートはログインユーザー単位で集計されます。

部署レポートを作成するには、ログインユーザーと所属部署の情報を入力する必要があります。左側のメニュー「サーバー設定」で表示される「グループ設定」からおこないます。データを追加するには「追加」をクリックします。データを編集したら「保存」をクリックします。「グループ設定」をしない場合は、所属部署なし、として扱います。



「最新累積レポート」は、0:00 に、自動更新されます。今すぐ更新するには、左側のメニュー「レポート表示」「今すぐ集計」を実行します。ユーザー数が多い場合は、数十分～数時間かかる場合があります。

9. 分析レポート

左側のメニュー「分析レポート」から、集計期間を指定し、各種レポートを参照できます。

| アプリケーション | 使用時間 | 率 |
|--------------------|-------|---------|
| Internet Explorer | 01:42 | 65.38 % |
| Microsoft Excel | 00:19 | 12.18 % |
| B2.exe | 00:11 | 7.05 % |
| Microsoft Access | 00:09 | 5.77 % |
| Explorer | 00:06 | 3.85 % |
| AcroRd32.exe | 00:03 | 1.92 % |
| CNSEMAIN.EXE | 00:01 | 0.64 % |
| LABELHOME.EXE | 00:01 | 0.64 % |
| Notepad | 00:01 | 0.64 % |
| RoxioCentralFx.exe | 00:01 | 0.64 % |
| dllhost.exe | 00:01 | 0.64 % |
| rundll32.exe | 00:01 | 0.64 % |

以下分析レポートの設定項目です。設定が終わったら「集計」をクリックするとデータが表示されます。

- 全ユーザー 全ユーザーを対象として集計データを表示します。
- ユーザー指定 ユーザーを指定して集計データを表示します。
- 開始日 - 終了日 集計期間を指定します。
- ユーザー数の推移 AutoDaily クライアントをインストールした PC 数、及びユーザー数を表示します。
- アプリ使用率 使用アプリケーションの統計情報を表示します。
- 作業内容 各 PC の作業内容(Window タイトル)と、作業時間を表示します。
- 印刷 印刷枚数と、印刷コスト概算を表示します。
- USB ヘコピーしたファイル USB メモリ等へのファイルの持ち出し履歴を表示します。

10. ユーザー一覧表示

左側のメニュー「ユーザー一覧表示」は、全受信レポートから抽出したユーザーの一覧を表示します。
ユーザー一覧表示のログオンユーザーをダブルクリックすると、PC 資産情報が確認できます。

11. サーバー設定

左側のメニュー「サーバー設定」は、AutoDaily Server の設定を変更します。

| | |
|----------------|--|
| <p>集計設定</p> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"> 集計設定 印刷コスト設定 グループ設定 更新設定 言語設定 </div> <p>レポート集計期間</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>アプリケーション利用履歴の集計期間： <input type="text" value="365"/> 日間</p> <p>印刷ログの集計期間： <input type="text" value="365"/> 日間</p> <p>USBコピーファイルログの集計期間： <input type="text" value="365"/> 日間</p> </div> <p>指定日時を経過した古いログは、集計対象から除外されます。 *集計対象から除外されるだけで、日報メールは、AutoDaily Server に保存されています。 期間が長すぎると、累積レポート集計に時間が掛かる場合があります。</p> </div> |
| <p>印刷コスト設定</p> | <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 10px;"> 集計設定 印刷コスト設定 グループ設定 更新設定 言語設定 日報 </div> <p>印刷コスト設定</p> <p>クライアントの印刷ログから、印刷コストを計算します。 モノクロと、カラーの概算コストを指定します。(小数点第二位まで指定可)</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>カラー 印刷コスト(1ページ)： <input type="text" value="15.55"/> 円</p> <p>モノクロ 印刷コスト(1ページ)： <input type="text" value="1.15"/> 円</p> </div> </div> |

グループ設定
集計設定
印刷コスト設定
グループ設定
更新設定
言語設定
日報の受信設定
管理

ユーザー情報：
 会社名を入力してください。ログインユーザーと、名前、部署を記述できます。
 同じ部署のユーザーが複数いる場合、部署の平均的なPCの使い方をレポートします。
 ログインユーザーがPCによって少し異なる場合は、ワイルドカード(*)を指定できます。

会社名：

| ログインユーザー | 氏名 | 部署 |
|----------|------|-----|
| *suzuki* | 鈴木一郎 | 営業部 |
| *tanaka* | 田中太郎 | 営業部 |
| | | |

追加
削除
保存

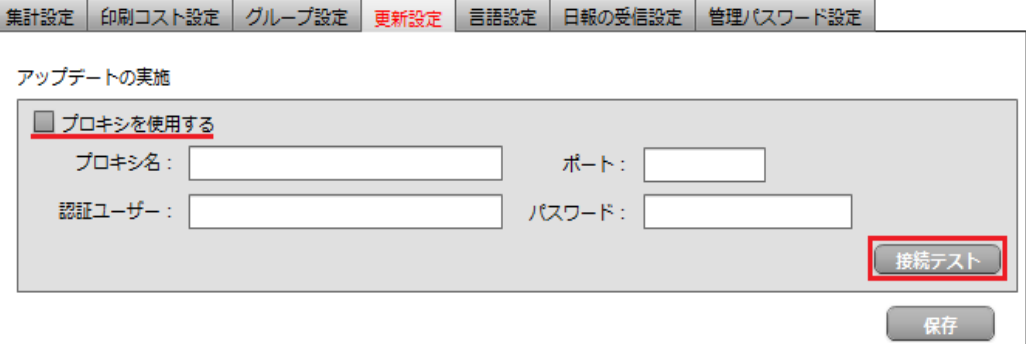

コンピュータ情報：
 コンピューター名と、管理部署、備考欄が記述できます。ここで記述した情報は、最新累積レポートに反映されます。

| コンピューター名 | 管理部署 | 備考欄 |
|-------------|------|------|
| *suzuki-pc* | 営業部 | 本社2F |
| *tanaka-pc* | 営業部 | 本社2F |
| | | |

追加
削除
保存

ログインユーザーと、名前、部署を記述できます。
記述しない場合は、全ユーザーは所属なしとして扱われます。
 営業部の鈴木一郎さんがPCへログインする場合のユーザー名がsuzukiだった場合、
suzuki, 鈴木一郎, 営業部
 のように、記述します。同じ営業部の人が他にいれば、部署の平均的なPCの使い方をレポートします。ログインユーザーがPCによって少し異なる場合は、ワイルドカードを指定できます。

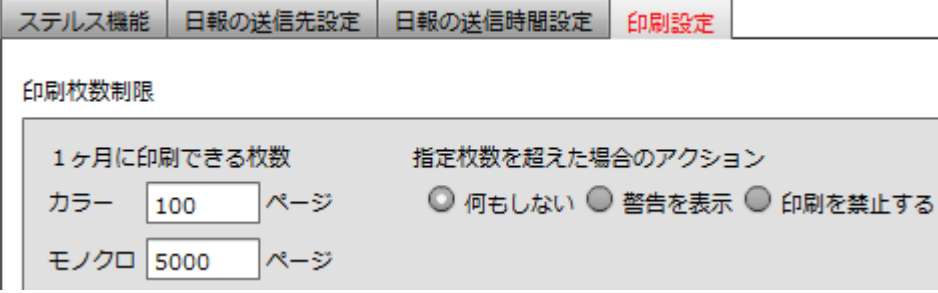
***suzuki*, 鈴木一郎, 営業部**
 名前の前後に*が入っています。ログイン名にsuzukiの文字を含めば、同一人物とみなします。
 何台かのPCを使って作業している場合も、ログイン名が一致すれば、同一人物と扱われます。
 ユーザー情報は「累積レポート」「付録A ユーザー情報」に記載されます。
 同様に、コンピューター名とPCの所有者、及び備考欄、を定義できます。
 PC情報は「累積レポート」「付録B コンピューター一覧」に記載されます。

| | |
|------------------|---|
| <p>更新設定</p> |  <p>AutoDaily Server プログラムの自動アップデートのための HTTP プロキシ設定です。 社内に HTTP プロキシがある場合、プロキシを有効にする、をチェックし、プロキシ情報を入力してください。 HTTP 通信が正常にできたかを確認するには「接続テスト」をクリックします。</p> |
| <p>言語設定</p> | <p>表示言語(日本語 / 英語) を切り替えます。</p> |
| <p>日報の受信設定</p> |  <p>AutoDaily Server のメールサーバーに日報メールを残すかの設定です。 メールが溜まりすぎると、パフォーマンスが低下するため、特に理由がなければ、「メールを残す」のチェックは外してください。 外部の POP サーバーから AutoDaily のメールを受信し AutoDaily Server のデータと結合して集計することができます。 例えば、本社に設置した AutoDaily Server の日報と、各支社の日報は外部のメールサーバーに保存し、2 つを結合して集計レポートを構築できます。 その場合、 「外部の POP サーバーから受信し、メールを統合する」をチェックし、POP サーバー、メール受信に必要な認証情報を入力してください。 *受信メールは、AutoDaily 日報メール以外のメール(AutoDaily と関係のないメール)が混在しても問題ありません。日報メールを抽出して解析します。</p> |
| <p>管理パスワード設定</p> | <p>管理コンソールへのログインパスワードを変更できます。</p> |

12. クライアント設定

左側のメニュー「クライアント設定(AutoDaily)」は、AutoDaily クライアントの設定を変更します。

| | |
|------------------|--|
| <p>ステルス機能</p> | <p>ステルス機能 日報の送信先設定 日報の送信時間設定 印刷設定</p> <p>オプション</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> クライアントPCのタスクトレイに、AutoDailyアイコンを隠す</p> <p><input type="checkbox"/> クライアントPCのスタートメニューなどから、AutoDailyプログラムを隠す</p> <p>クライアント PC にインストールした AutoDaily をユーザーから隠す、設定です。 タスクトレイ・・・タスクトレイの AutoDaily アイコンを非表示にします。 スタートメニュー・・・スタートメニュー等から AutoDaily を非表示にします。</p> |
| <p>日報の送信先設定</p> | <p>ステルス機能 日報の送信先設定 日報の送信時間設定 印刷設定</p> <p>日報の宛先</p> <p>クライアントが送信する日報メールの送信先メールアドレスを指定します。 TO, CC, BCC の送信宛先が指定できます。</p> <p>メール: <input type="text" value="username@ahkun.jp"/> <input type="button" value="追加"/> <input type="button" value="削除"/></p> <p><input checked="" type="radio"/> TO <input type="radio"/> CC <input type="radio"/> BCC</p> <p>TO: <input type="text" value="username@ahkun.jp"/> CC: <input type="text"/></p> <p>BCC: <input type="text"/></p> <p>AutoDaily クライアントからのメール送信先を指定します。 登録メールアドレスへ、AutoDaily クライアントの日報メールを送信します。 ここで指定したアドレスへメールを送信するには、左側のメニューの「SMTP リレー設定」をおこなう必要があります。</p> |
| <p>日報の送信時間設定</p> | <p>ステルス機能 日報の送信先設定 日報の送信時間設定</p> <p>送信時間の設定</p> <p><input checked="" type="radio"/> 日付が変わったら、前の日報を自動的に送信</p> <p><input type="radio"/> 指定の時間に、日報を送信する</p> <p>時間 <input type="text" value=""/> : <input type="text" value=""/></p> <p><input type="checkbox"/> ダイアログを表示する</p> <p><input type="checkbox"/> サーバー側では制御しない</p> |

| | |
|------|---|
| | <p>指定の時間に日報を送信する、を 18:00 にすると 18:00 に日報が送信され、18:00 以降の作業記録はサーバーに送信されません。</p> <p>これは、社員の就業時間外の記録を取らない等のニーズがある場合、ご利用できます。通常は、「自動的に送信」をチェックし終日記録します。</p> <p>指定時間に送信では、ダイアログ表示が選択できます。日報送信前に、確認ダイアログを表示します。</p> |
| 印刷設定 |  <p>枚数を超えた印刷をした場合、クライアント PC へ警告表示を出す、または印刷を禁止する、等の設定ができます。</p> |



株式会社アークン

〒101-0041

東京都千代田区神田須田町 2-17-3 神田 I.N.ビル 2F

E-Mail: info@ahkun.jp URL: <http://www.ahkun.jp>