

# ひかり F A X 電話 C T I クライアント

自社で開発した『ひかり F A X 電話 C T I クライアント』をご紹介します。

## 概要：

1. 本製品は『ひかりFAX電話CTI』と一緒に使用することで、LANネットワークを利用したクライアント・サーバー型システムを構築することができます。
2. 『ひかりFAX電話CTI』に登録されている顧客情報、着信履歴、FAX履歴、設定等を『ひかりFAX電話CTI クライアント』をインストールした全てのパソコンで共有することができます。
3. 本製品から『ひかりFAX電話CTI』の顧客情報へアクセスし、新規登録、編集、削除を行うことが出来ます。
4. 本製品が単独で、顧客情報、着信履歴、メールを管理することも可能です。（『ひかりFAX電話CTI』と同期しない場合）
5. 着信時には、顧客情報を3種類のポップアップ（ミニ表示、通常表示、トースト通知）で表示できます。
6. 着信時に任意のプログラムを起動させたり、既定ブラウザで任意のページを表示させ、相手電話番号と自局電話番号を通知させることができます。
7. メールでFAX送受信が可能な「メールtoFAX」機能に対応しています。

## 機能：

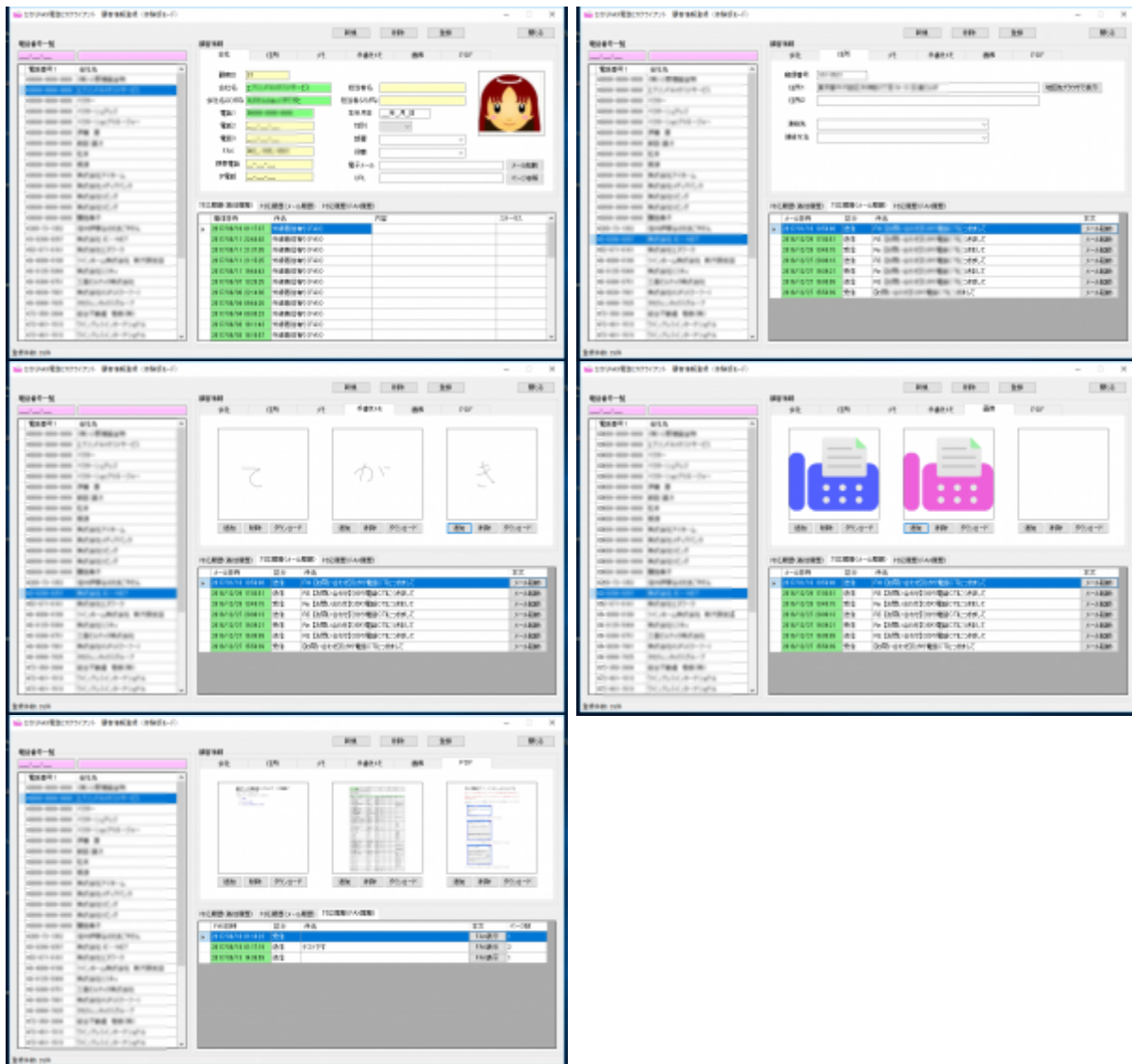
1. 電話の着信があると、着信番号から顧客情報を検索し、画面にポップアップ表示します。
2. 対応履歴が残りますので、着信ごとに件名や内容、ステータスを入力することができます。
3. 顧客情報に顔写真を貼り付けることができます。
4. 顧客情報に手書きメモ（ペイントを起動）を貼り付けることができます。（3枚まで）
5. 顧客情報に画像を貼り付けることができます。（3枚まで）
6. 顧客情報にPDFを貼り付けることができます。（3枚まで）
7. 着信履歴を画面で確認することができます。
8. メール履歴を画面で確認することができます。
9. FAX履歴を画面で確認することができます。
10. メールtoFAX履歴を画面で確認することができます。
11. 顧客情報をCSVにエクスポートすることができます。
12. 対応履歴をCSVにエクスポートすることができます。
13. 着信履歴をCSVにエクスポートすることができます。
14. メール履歴をCSVにエクスポートすることができます。
15. FAX履歴をCSVにエクスポートすることができます。
16. メールtoFAX履歴をCSVにエクスポートすることができます。
17. 着信者の名前（会社名、担当者名）をパソコンが音声合成を利用して読み上げます。
18. 着信音に任意の音声ファイル(.wav)を指定できます。
19. 着信時に通知先アドレス(最大3つ)に着信通知メールを送信することができます。
20. 着信時に通知先アドレス(最大3つ)にFAX送受信通知メールを送信することができます。
21. 着信時にトースト通知（Windows 10以外はバルーン通知）することができます。
22. 顧客情報で住所からブラウザで地図（グーグルマップ）を表示できます。
23. 内部DBのバックアップ、リストア、初期化を行うことができます。
24. 電話番号検索サイトを最大5つまで登録できます。
25. 着信時に最大5つまで、任意のプログラムを起動し、相手電話番号と自局電話番号を通知できます。

26. 着信時に最大5つまで、既定ブラウザを起動し、任意ページを表示させ、相手電話番号と自局電話番号を通知できます。
27. 顧客情報の登録時は、複数人が同時に同じ情報の更新を行ってしまうことを避けるため、登録処理に「楽観的排他制御」という考え方を採用しています。

## サンプル画像：

### 【顧客情報登録画面】

- 顧客情報の登録を行います。
- 会社、住所、メモ（備考）、手書きメモ（MSペイントで編集）、画像添付、PDF添付を入力します。
- 対応履歴（着信履歴、メール履歴、FAX履歴）の内容を閲覧・編集できます。



メールでFAXを送信します。

このOxide Mail Webmailのクライアント FAX 店長 (f@f.fax) (検索用文字)

FAX 店長 閉じる

アカウント情報

名前:

FAX 番号:

名前:

FAX E-mail:

オプティミ

優先度:

時刻指定: ☒ 2017年06月12日 08時00分14秒

送信元

送信元アドレス:

送信元E-mail:

件名:

内容:

サーバー情報

名前:

FAX 番号:

電子メール:

会社名:

部署:

役職:

郵便局内住所:

住所:

携帯電話番号:

郵便局電話番号:

着信履歴を表示します。

[illegible][illegible]

## 【FAX履歴】

送信日時	送信先	送信元	送信結果	送信枚数	受信日時	受信元	受信結果
2015/10/10 10:00:00	00000000	00000000	成功	1	2015/10/10 10:00:00	00000000	成功
2015/10/10 10:00:00	00000000	00000000	成功	1	2015/10/10 10:00:00	00000000	成功
2015/10/10 10:00:00	00000000	00000000	成功	1	2015/10/10 10:00:00	00000000	成功

## 【メールtoFAX履歴】

送信日時	送信先	送信元	送信結果	送信枚数	受信日時	受信元	受信結果
2015/10/10 10:00:00	00000000	00000000	成功	1	2015/10/10 10:00:00	00000000	成功
2015/10/10 10:00:00	00000000	00000000	成功	1	2015/10/10 10:00:00	00000000	成功

## 【設定画面】

本システムの詳細設定を行います。

**基本設定**

- オフライン表示方法: ☐ 連続サイズ表示 ☐ 連続サイズ表示
- メールアカウント設定: ☐ メールアカウント設定
- 送信時の通知方法: ☐ 送信時の通知方法
- 送信時メール通知: ☐ 送信時メール通知
- 電話番号検索サイト: ☐ 電話番号検索サイト
- 送信時ブラウザ起動: ☐ 送信時ブラウザ起動

**データ管理設定**

- データ管理設定: ☐ データ管理設定
- データ管理設定: ☐ データ管理設定
- データ管理設定: ☐ データ管理設定

**表示方法**

- 表示方法: ☐ 連続サイズ表示 ☐ 連続サイズ表示
- 表示方法: ☐ 連続サイズ表示 ☐ 連続サイズ表示
- 表示方法: ☐ 連続サイズ表示 ☐ 連続サイズ表示

**通知設定**

- 通知設定: ☐ 通知設定
- 通知設定: ☐ 通知設定
- 通知設定: ☐ 通知設定

**ユーザー情報**

- ユーザー情報:  ユーザー情報
- ユーザー情報:  ユーザー情報
- ユーザー情報:  ユーザー情報

**メールサーバー情報**

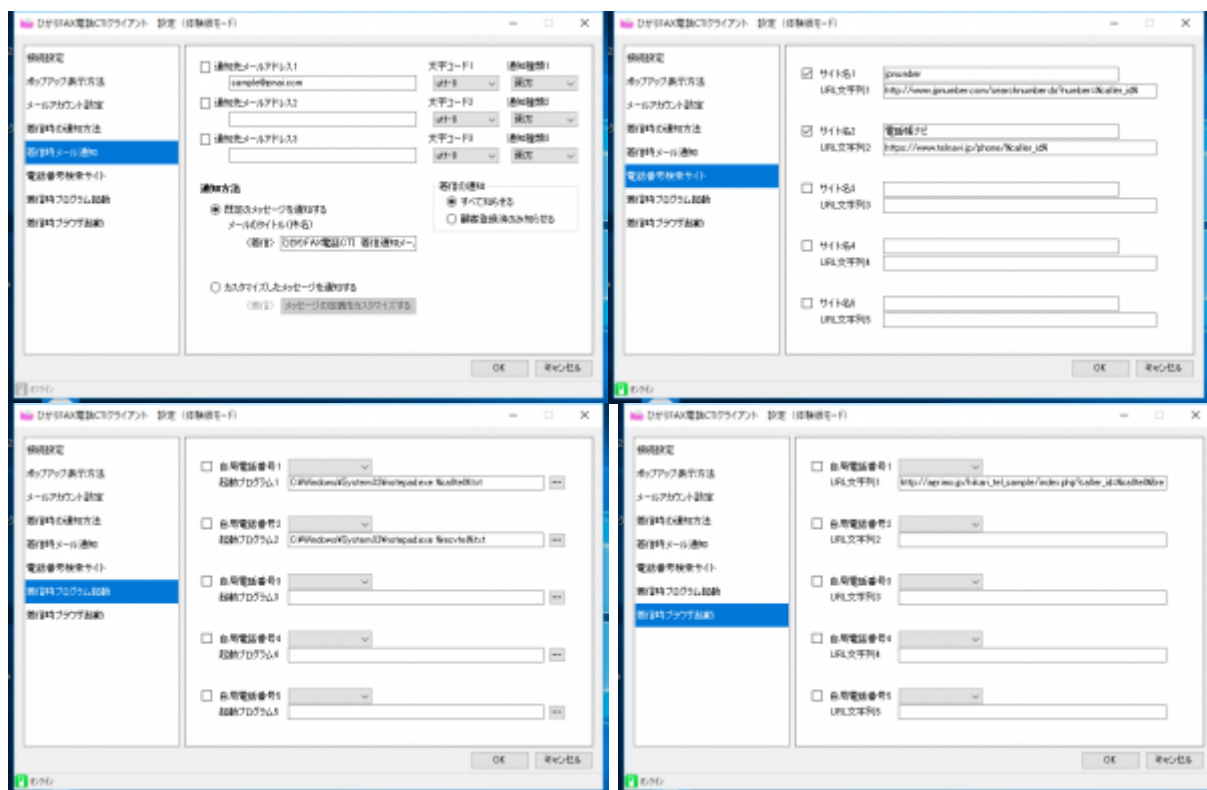
- メールサーバー情報:  メールサーバー情報
- メールサーバー情報:  メールサーバー情報
- メールサーバー情報:  メールサーバー情報

**高度な設定**

- 高度な設定: ☐ 高度な設定
- 高度な設定: ☐ 高度な設定
- 高度な設定: ☐ 高度な設定

**その他の設定**

- その他の設定: ☐ その他の設定
- その他の設定: ☐ その他の設定
- その他の設定: ☐ その他の設定



## 【常驻アイコンメニュー】

顧客情報の登録、FAX送信、各種履歴表示、データインポートエクスポート、内部データメンテナンス、ライセンス登録、サーバーとの同期処理、設定などを行います。



【着信中画面】

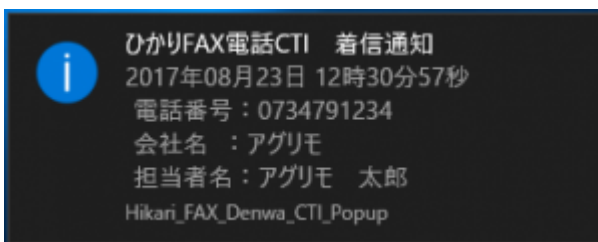
外線着信があると、ポップアップ画面を表示します。  
ポップアップ画面では、情報の編集ができます。

[illegible]

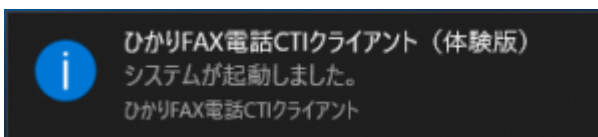
顧客ID: 13145      会社名: 株式会社アリオ      担当名: 夏久聖雄 太郎      印刷指示: 

発信: "0137771234" <caller-uri>      着信: "0135566666" <receive-uri>

【着信時のトースト通知】



### 【常駐アイコンの通知表示】



※Windows 10以外では、バレーン表示します。

【クライアントアクセス制限】

サーバー側で設定することにより、クライアントからのアクセスにパスワードなどの制限をかけることができます。

クライアントアクセス制限パスワードを入力してください。

\*\*\*\*\*

確認

## 【メールサンプル】



**システム要件：**

<b>OS</b>	Windows 8.1/10
<b>CPU</b>	2GHz以上（推奨） ※Dual Core、Quad Core CPUの場合は1.5Ghz以上
<b>メモリ</b>	2Gバイト以上（推奨） ※64ビットOSの場合は4Gバイト以上
<b>HDD</b>	空き領域が10Gバイト以上
<b>フレームワーク</b>	Microsoft .NET Framework 4.6.1 以降がインストール済みであること

**開発言語・ミドルウェア：**

<b>開発言語</b>	Visual C# （Microsoft Visual Studio Community 2015、2017）
<b>ミドルウェア</b>	.NetFramework4.6.1 SQL Server Compact 4.0SP1 Windows Communication Foundation MailKit

**最新リリース：**

バージョン 1.0 （2017年8月21日時点）

**ライセンスコード販売元（ダウンロード元）：**

ベクターシェアレジ

**価格：**

価格： 6,048円 （消費税、ベクターシェアレジ手数料込み）

**留意事項：**

- 本製品をご利用頂くには、**ひかりFAX電話CTI** が必要です。