

「Webロボ」アプリケーションお試し版ダウンロードに際して

環境は、Windows7で対応に苦慮した経緯もありWindows10に限定させていただきます。以下をクリックしますと、ダウンロードが開始します。但し、ブラウザによっては、クリックしても開始しない場合はリンクバーを右クリックして新しいタブで開くで実行します。

[Http://www.webrobo.jp/siryou/webroboapli.zip](http://www.webrobo.jp/siryou/webroboapli.zip)

回線スピードの状態によりますが、20分程度はかかります。途中で接続が切れる場合もあります。その場合は一時停止して、再開をしてください。うまくいかない場合は、再度はじめからダウンロードします。

ダウンロードフォルダーに **webroboapli.zip** がダウンロードできましたら、SDカードに解凍してください。解凍にもそれなりの時間がかかります。SDカードは4G以上、クラス10をご用意ください。解凍しますと **webroboapli** という1個のフォルダーの中に、Webロボの必要とするフォルダーおよびファイルが入っています。**webroboapli** フォルダーのすべてを選択し、SDカードのルートに移動して、**webroboapli** フォルダーを削除します。

次に、READMEのpdfファイルがありますので、これをクリックして設定作業を行います。別なSDカードを用意したい場合は、デスクトップに出来たSDカードコピーアイコンをクリックし、コピー先の装置を指定すれば簡単に複製することができます。

Webロボでは、プログラム生成はPerl及びPHPを使用しており、ブラウザを理由があつてG装置のクロームを使う設定にしています。クロームはCのダウンロードしたものにもアクセスするようで、双方のバージョンがことなる場合に下図のメッセが出てきます。その場合はお手数でも

C:\Program Files (x86)\Google\Chrome\Application を G:\Google\Chrome へコピーして入れ替えてください。尚、クロームをダウンロードされていない方は、クロームのダウンロードをお願いします。

MRDBアプレット定義プログラム生成	
プログラム名	nyu00010.apl
タイトル名	会員マスタ保守
デバック区分	実行ソース
デバック変数	
カーソル制御区分	制御する
登録保守区分	登録保守
書き込み区分	WebDBのみ
画面横サイズ (ピクセル数)	960
画面縦サイズ (ピクセル数)	610
半角横サイズ	9
半角縦サイズ	28

エラー発生しました

バージョンが新しい Google Chrome のプロファイルは使用できません。一部の機能が利用できない可能性があります。別の場所のプロファイルを指定するか、新しいバージョンの Chrome をご使用ください。

フォードバックを送信して問題解決に協力する。

OK

もし、トラブル対応に載っていないトラブルが発生しましたらお手数でもご連絡をお願いします。又疑問点、今後のIOTへの取り組み等、ご質問がありましたら、以下にメールをお願いします。

youside@webrobo.jp

トラブル対応のページには、トラブル情報に限らず今後なるべく皆様からの情報、弊社が知りえた情報のデータベース化による情報の共有化を図っていきたいと思っています。

更に、Webロボ利用が進んだ時は、Webロボによる開発事例、商品化情報を掲載して開発システムの流通促進を図っていきたいと思っております。

尚、当システムの利用におけるトラブルの費用的責任を負わないことを了承するものとします。

Webロボアプリケーション版入門概要

「Webロボアプリケーション版」では、Javaアプリケーションによる簡単な会員管理システム作成により、Webロボ機能の説明をします。予めどのようなプログラムを作成するかをご覧ください。



●ログイン

id、パスワードを入力して次のプログラムにその値を渡す処理をします。



●メニュー

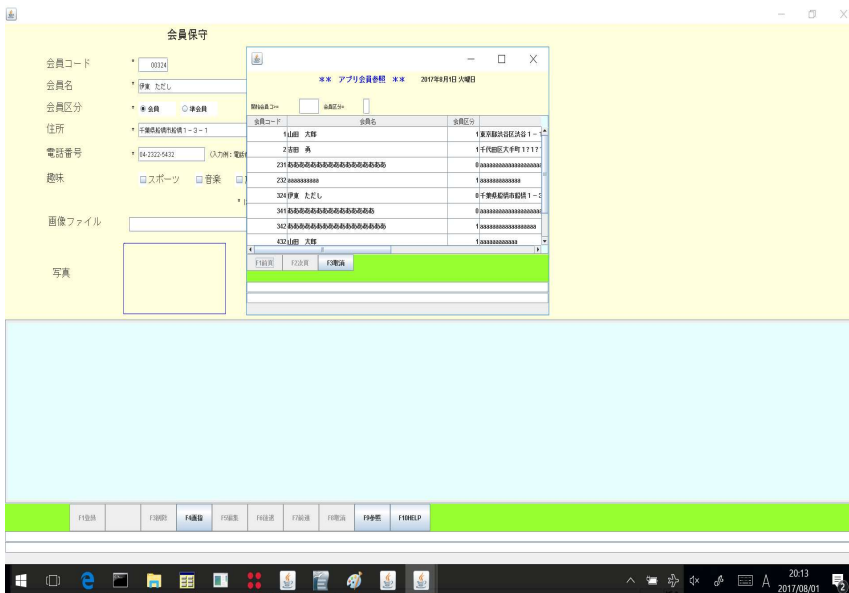
ログインでの値を受け取り各プログラムにその値を受け渡します。



●新規会員登録

写真項目では画像フォルダーを検索に行って、その画像を写真枠の大きさにリサイズして表示します。

暗号指定をした項目は、データベースに暗号化して出力します。

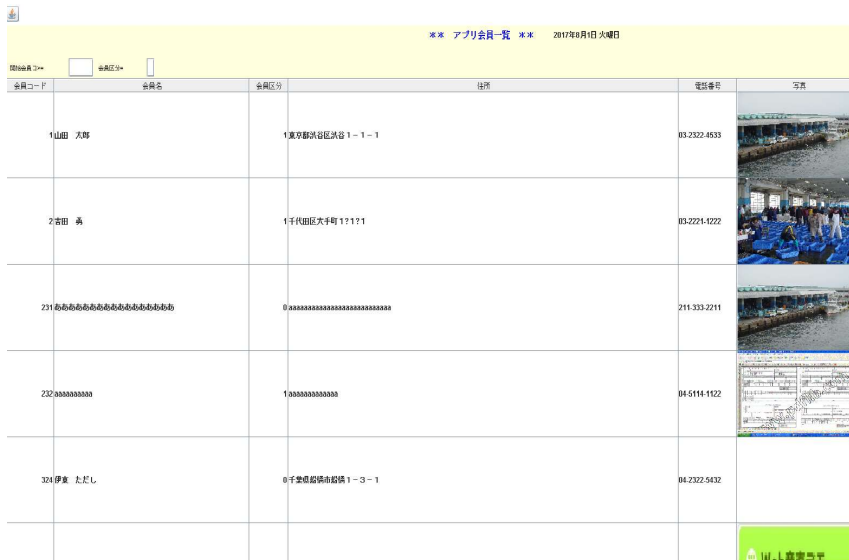


●会員保守

上記で登録した会員データを修正、削除します。

会員コードでは参照ボタンクリックで会員検索プログラムが起動し、選択条件指定で一覧表示します。該当コードをクリックすることで会員コードの入力ができます。

この機能が簡単に実現できることを理解いただけます。



●会員一覧

登録した会員データの一覧表をヘッダーの条件指定により該当会員を写真入りで表示します。前頁、次頁のページ操作機能の自動的に作成されます。

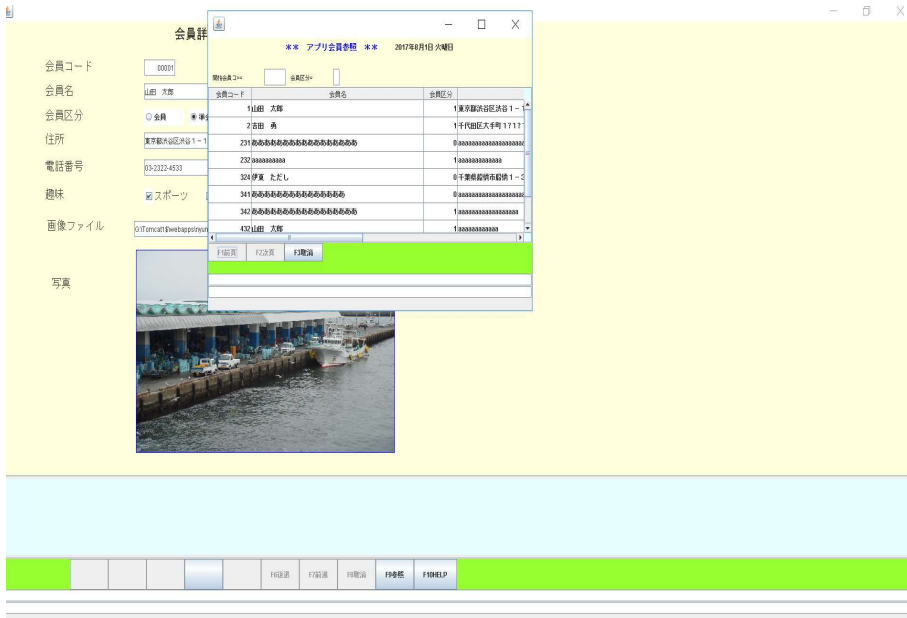
極めて簡単にこのプログラムが生成されることを理解いただけます。



●会員一覧と詳細閲覧

会員一覧表示レコードをクリックすることで詳細レコードの表示

この機能が簡単に実現



●会員詳細閲覧

会員コードの欄では参照ボタンをクリックすることで会員参照プログラムが起動して検索できます。

レコード前進、後退ボタンクリックで会員の詳細を閲覧できます。



●会費一覧

一覧機能パターンを使って会費一覧のプログラムを作成します。いかに簡単に作れるかを理解します。



●会費入力

伝票形式で会費の入力プログラムを作ります。

会員番号欄では、会員コード参照ボタンで会員選択プログラムが起動し会員番号が簡単に入力できます。

伝票番号 入金日付

** 会費データ参照 ** 2017年8月1日 火曜日

行	会員番号	会員名	伝票番号	行番号	会員番号	会員名	会費	入
1	1	山田 太郎	1	1	1	山田 太郎	20,000	銀行
2	2	吉田 勇	1	2	2	吉田 勇	12,000	郵便局
3	324	伊東 ただし	1	3	324	伊東 ただし	12,000	現金
			2	1	432	山田 太郎	10,000	銀行
			2	2	2	吉田 勇	20,000	銀行

F1前頁 F2次頁 F3取消

F1登録 F2行挿入 F3行削除 F4伝票削除 F5回前 F8取消 F9参照 F10HELP

●会費修正

伝票番号欄で参照ボタンをクリックすることで、会費の伝票検索により伝票番号を入力します。

伝票データの修正、削除をします。

** 会費データ保守 **

伝票番号
 行番号
 会費シーケンス番号
 会員番号
 会員名
 会費
 入金種別
 入金日付

F1登録 F3削除 F6後退 F7前進 F8取消 F10HELP

●会費データ保守

会費テーブルのみで一切詳細の定義をせずにマスタ保守プログラムが作れることを実感いただけます。

** 会員マスタ保守 **

会員コード
 会員名
 会員区分
 住所
 電話番号
 趣味
 登録日
 パスワード
 カード番号
 写真

F1登録 F3削除 F6後退 F7前進 F8取消 F10HELP

●会員マスタ保守

会員テーブルのみで一切詳細の定義をせずにマスタ保守プログラムが作れることを実感いただけます。