



PLANNING NAVI

ご利用方法について

■目次

1. PLANNING NAVIの主な機能
2. 意匠セクター
 - 2-1. 基本タイプ選択
 - 2-2. オプションパーツ選択
 - 2-3. 画像のダウンロード・印刷
 - 2-4. VR機能
3. CADデータダウンロード
4. カタログデータダウンロード
5. WEBブラウザ機能
6. RSSリーダー機能
7. MENUについて

■会員登録について(※会員登録は無料です)

一部機能のご利用には会員登録が必要です。会員登録は以下のURL、または弊社ホームページよりおすすみください。

<https://www.toshiba-elevator.co.jp/SSL/members/top.jsp>

1. PLANNING NAVIの主な機能



■意匠セクター

標準形エレベーターのかご、乗り場のデザインを、色や仕様を選択しながら自由にシミュレーションできます。

■CADデータダウンロード RSS▶

CADデータがダウンロードできます。

■カタログデータダウンロード RSS▶

カタログデータがダウンロードできます。

■RSSリーダー RSS▶

RSSに対応したサイトを登録することで、新着記事が自動配信されます。

■WEBブラウザ

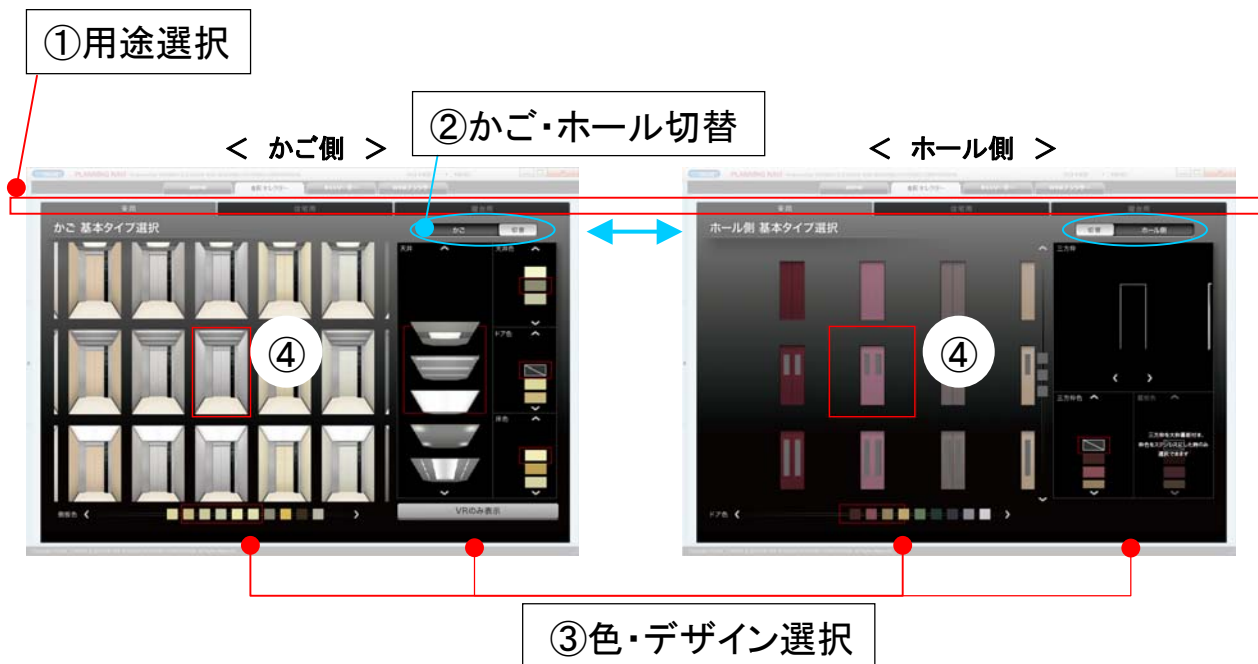
通常のWEBブラウザとして活用できます。



2. 意匠セレクト

2-1. 基本タイプ選択

基本となる色やデザインを選択します。



■ 操作の流れ

- ① 画面上部のタブで乗用・住宅用・寝台用を選択します。
- ② かご・ホールを選択します。
ボタンでかご・ホールの基本タイプ選択画面を切り替えます。
- ③ 色やデザインを選択します。
天井のタイプやかご・ホールの色などが選べます。
- ④ ③で選択した組み合わせが中央の赤枠内に表示されます。
クリックするとオプションパーツ選択画面に遷移します。

2. 意匠セレクター

2-2. オプションパーツ選択

オプションパーツを選択します。選択完了後、画面右下[画像生成開始]をクリックすることで、高解像度印刷用画像がダウンロードできます。

■おすすめ仕様の選択・選択した仕様のオプションが展開します。

例)「車いす兼用エレベーター仕様」を選択した場合の展開例

車いす専用操作盤/手すり2方向/ミラー標準/2D多光軸(マルチビーム)ドアセーフティ/戸開放時間の延長/専用のりばボタン(のりば)

■基本タイプ選択画面に戻ります。

< かが側 >



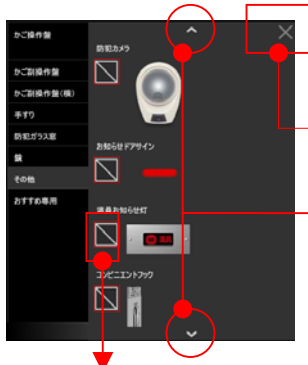
< ホール側 >



■正面と背面の画像を切り替えます。

■選択したオプションをリセットします。

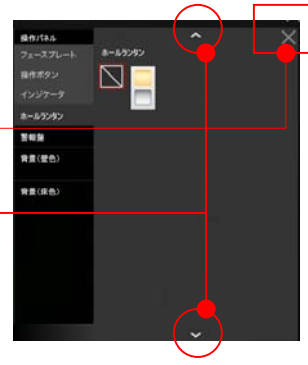
■タブの切替で操作パネルを選択します。
(※)ホール側では最初に「操作パネル」の選択をして下さい。



■画面を閉じます。

■↑ ↓ をクリック、または画面上のマウス操作でスクロールします。

■オプションが不要の場合に、選択します。



2. 意匠セレクト

2-3. 画像のダウンロード・印刷

※こちらは会員専用メニューとなります
※ご利用にはインターネット接続が必要です

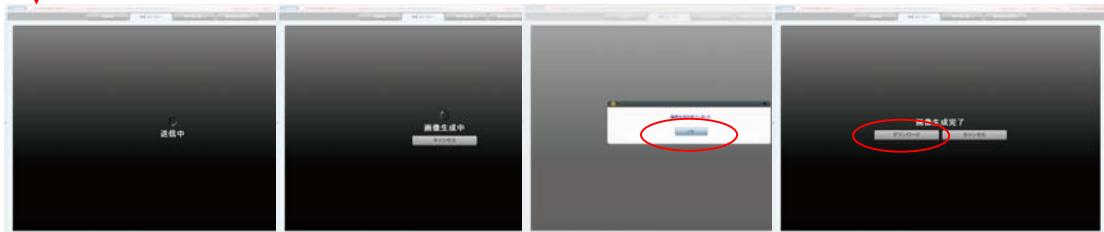
■ 操作の流れ



オプションパーツ選択画面右下[画像生成開始]をクリックすると高解像度画像が生成されます。



なおログインしていない時には左のウィンドウが表示され、ログインすると以下の画面に進みます。

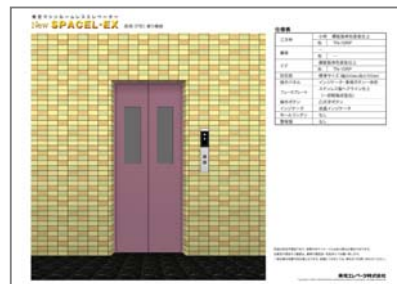


画像生成まで少々お待ちください。

「画像生成が完了しました」のウィンドウが表示されたら [OK]>[ダウンロード]をクリックして、保存先を指定して保存します。



■ 生成画像のサンプル(かご・ホール)

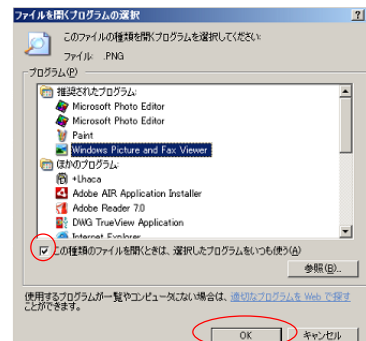


※ 画像は実際の色やイメージとは多少異なる場合があります。
仕様及び塗色のご確認は、最新の意匠図・色見本にてお願い致します。

◆ 注意

画像はPNG形式で生成されます。
もし右のエラーが出て開けない場合は、ファイルのアイコンを右クリックしてプログラムから開く>プログラムの選択をクリックし、「Windows Picture and Fax Viewer」を選択してチェックボックスにチェックを入れ[OK]をクリックします。

次回よりダブルクリックで開くことができます。



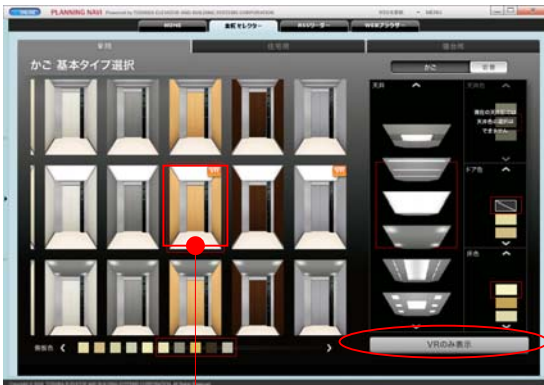


2. 意匠セレクト

2-4. VR機能（ウォークスルー機能）

かご基本タイプ選択画面で選択したエレベーターを3Dで表示します。

<かご基本タイプ選択画面>



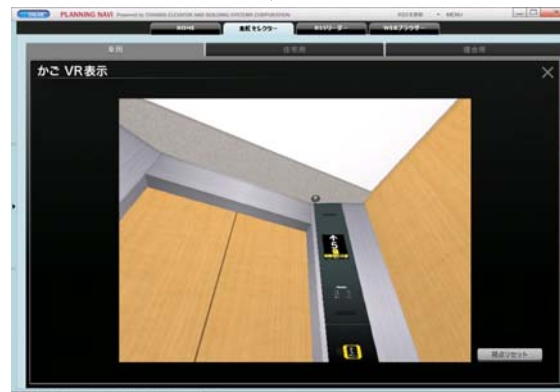
<VR一覧表示>



VR表示ができるかごには、右上に **VR** が表示されます。
VR をクリックすると、VR表示をします。



<VR表示画面>



VR表示画面では、マウスのドラッグ操作でかご内を様々な角度から見るができます。
変更した視点は、画面右下の[視点リセット]ボタンで元に戻すことができます。

3. CADデータ ダウンロード



CADデータがダウンロードできます。
 データが更新されると、更新情報が自動で配信されます。

※こちらは会員専用メニューとなります
 ※ご利用にはインターネット接続が必要です

① 用途・機種選択をします。
 選択した機種のイメージが下部
 プレビューで表示されます。

検索バー
 CAD一覧から単語検索ができます

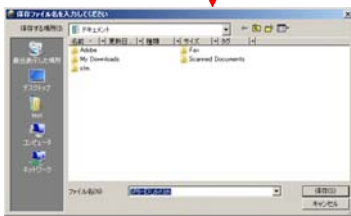
② ファイル形式を選択し、
 ダウンロードします。

[商品ページ表示]または一覧タイトル
 をダブルクリックすると商品ページが開
 きます。
 一覧に戻るには“RSSリーダー”タブを
 クリックしてください。

()内の数字は
 未読のCAD
 データ数です。

未読のデータや更新された
 データには未読マーク ● が
 表示されます。
 データを表示すると一覧か
 ら未読マークが消えます。

ログインしていない場合



②をクリックするとCADデータが
 ダウンロードできます。

③ 保存先を指定して保存します。
 データファイルは(DXF・DWG)は「LZH形式」で圧縮しています。
 自己解凍ではありませんので「LHA形式」の解凍ソフトにて解凍を行ってください。
 ファイルは枠の形ごとのフォルダの中に、速度別のCADデータが入っています。

※ご利用方法につきましては、弊社サイトをご覧ください

解凍前
 SP6-EX_dxf.lzh

解凍後
 SP6-EX_dxf

SP6-EX_dxf

SP6-EX

小枠三方枠

大枠三方枠

大枠三方枠?

SP6-EX-106-K_...
 SP6-EX-106-K_...
 SP6-EX-45-K_L...
 SP6-EX-45-K_R...
 SP6-EX-60-K_L...
 SP6-EX-60-K_R...
 SP6-EX-90-K_L...
 SP6-EX-90-K_R...

※アイコンはお使いのPCの設定により
 上記と異なる場合があります。

4. カタログデータ ダウンロード

RSS ▶

カタログデータがダウンロードできます。
データが更新されると、更新情報が自動で配信されます。

※ご利用にはインターネットへの接続が必要です

① カテゴリ・タイトルを選択します。選択したカタログの詳細が下記に表示されます。

検索バー
カタログ一覧から単語検索ができます

[全文を表示]または一覧タイトルをダブルクリックするとサイトのカタログページに遷移します。一覧に戻るには“RSSリーダー”タブをクリックしてください。

② カatalogの見たい項目をクリックすると、ブラウザで内容を開きます。

()内の数字は未読のカタログデータ数です。

未読のデータや更新されたデータには未読マーク ● が表示されます。データを表示すると一覧から未読マークが消えます。

本誌	タイトル	更新日時
	東京マリンルームエレベーター New SPACEL-EX	2009/07/09 01:05:47
	東京マリンルームエレベーター SPACEL-EX 2006年7月改訂版	2007/02/02 23:02:50
	東京高層マンション用高速エレベーター NewELBRIGHT for Residence	2007/02/02 22:57:55
	東京インバーター駆動エレベーター NewELBRIGHT	2007/02/02 22:56:18
	東京中低層共同住宅用エレベーター ELPALACE	2004/01/21 23:15:04
	東京オーダー型マンション用エレベーター オーダー・スペースセル	2005/11/15 18:58:48

項	カタログ該当ページ	内容	ダウンロード
00	ALL		7.98 MB
01		表紙・背表紙	1.16 MB
02		目次<INDEX>	950.0 KB
03		新デザインのご案内	816.1 KB
04		滑車インジケータ	817.9 KB
05		抗菌ボタン・抗菌かご操作盤	862.7 KB
06		ユニバーサルデザイン	997.3 KB
07		台風時対応機能	728.7 KB
08		地震時対応機能	777.7 KB

ここから印刷・保存ができます

③ タブが“WEBブラウザ”に移り、内容が表示されます。カタログタイトルの一覧に戻るには“RSSリーダー”のタブをクリックします。

※カタログデータ(PDF)をご覧になるには最新のAdobe Acrobat Readerが必要です。



④ カatalogデータを保存するには、左上の [文書のコピーを保存] ボタンから保存先を指定して保存します。

5. WEBブラウザ機能

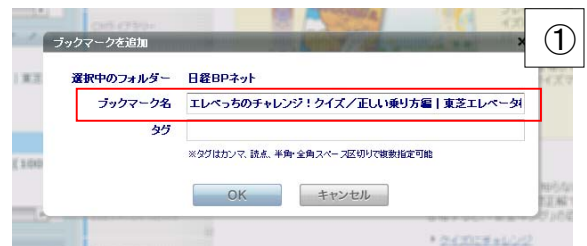
インターネットの接続で、通常のブラウザとしてご利用いただけます。



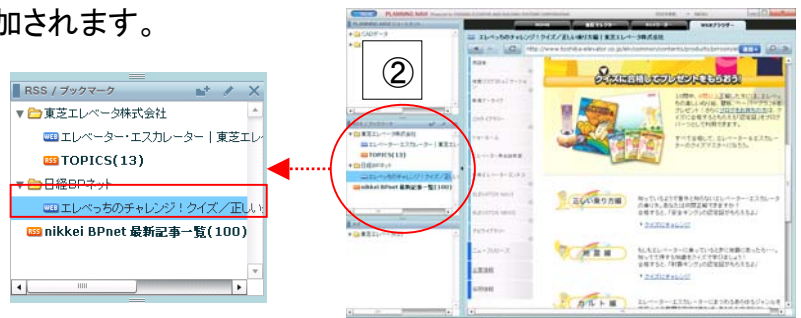
※注意 PLANNING NAVI上のWEBブラウザは、ポップアップウィンドウには対応していません。

■ブックマーク追加方法

- ①追加したいサイトをWEBブラウザで表示させ、ブックマーク追加ボタン **追加+** をクリックすると右の画面が表示されます。ブックマーク名を入力し [OK] をクリックして登録してください。
ここでは登録するフォルダの指定、タグの作成もできます。



- ②RSS/ブックマーク欄に登録内容が追加されます。
* 登録後のフォルダ移動はできません。



■フォルダの作成について

RSS / ブックマーク

- ▼ 東芝エレベータ株式会社
- ▼ WEBエレベーター・エスカレーター | 東芝エレベータ株式会社
- ▼ TOPICS(13)
- ▼ 最新技術紹介 | 東芝エレベータ株式会社
- ▼ 昇降機施工事例集 | 東芝エレベータ株式会社

① ②

+ ...フォルダ追加

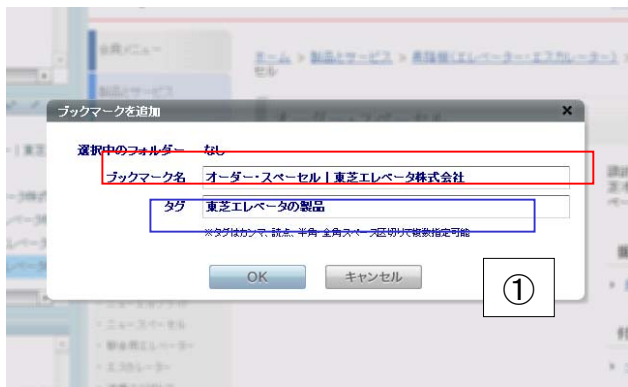

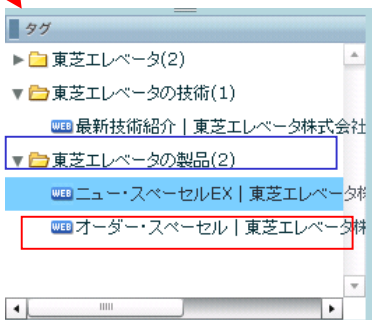
✎ ...編集

✕ ...削除

- ① ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿
- ② ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓ ㉔ ㉕ ㉖ ㉗ ㉘ ㉙ ㉚ ㉛ ㉜ ㉝ ㉞ ㉟ ㊱ ㊲ ㊳ ㊴ ㊵ ㊶ ㊷ ㊸ ㊹ ㊺ ㊻ ㊼ ㊽ ㊾ ㊿

■ タグの作成方法

ブックマークの追加時に作成することができます。

①ブックマーク追加時に表示される上記画面でタグ名を入力してください。

②タグ欄に登録内容が追加されます。

※①で既存のタグ名を入力することで、既に登録しているタグの中に追加することもできます。

* タグの削除は、RSS／ブックマークを削除するのに合わせて自動的に削除されます。

6. RSSリーダー機能



RSSに対応したWebサイトを登録することで、更新時に新着記事が自動配信されます。

RSSリーダーとは・・・

RSSで情報の配信を行っているサイトの最新情報を、そのサイトにアクセスせずに取得することができます。興味がある記事の見出しをクリックすると、サイト上に掲載された記事ページが表示されます。RSSに対応したサイトには、このようなマークが表示されています。



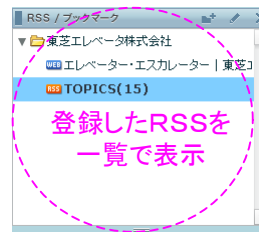
Webサイトの登録方法



※RSS追加ボタンは、RSSのあるページの閲覧時にのみ表示されます。

RSSに対応したサイトを[WEBブラウザ]で開き、RSSをクリックするとサイトのRSSが[RSS/ブックマーク]に登録されます。

* 登録方法詳細はP9の「ブックマーク追加方法」をご覧ください。

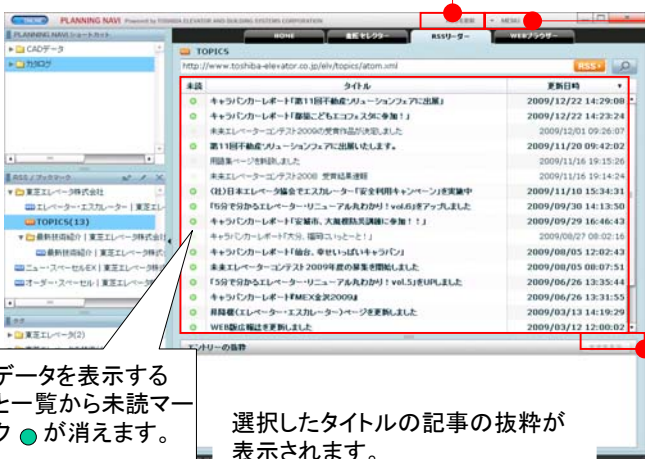


登録したRSSを一覧で表示

●RSS配信例

- ・マスコミ系・・・日経BP、各種新聞
- ・官公庁・・・国土交通省
- ・その他・・・yahoo

RSSリーダーの使い方



[RSSを更新]のクリックで、RSSを手動で更新します。

自動で更新する場合は[MENU] → [環境設定] で設定します。
* 設定方法詳細はP12をご覧ください。

各タイトルをダブルクリック、または[全文を表示]のクリックでWEBブラウザで内容が表示されます。RSS一覧に戻るには“RSSリーダー”のタブをクリックします。

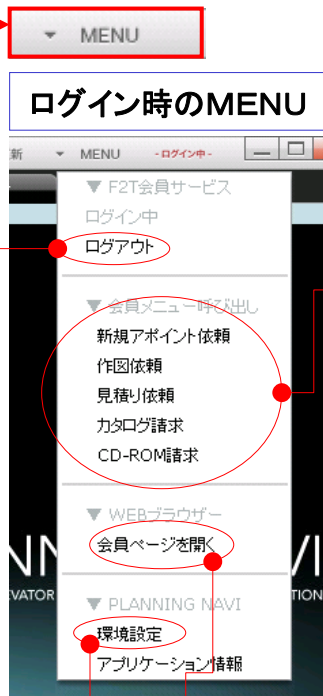
データを表示すると一覧から未読マーク●が消えます。

選択したタイトルの記事の抜粋が表示されます。



7. MENUについて

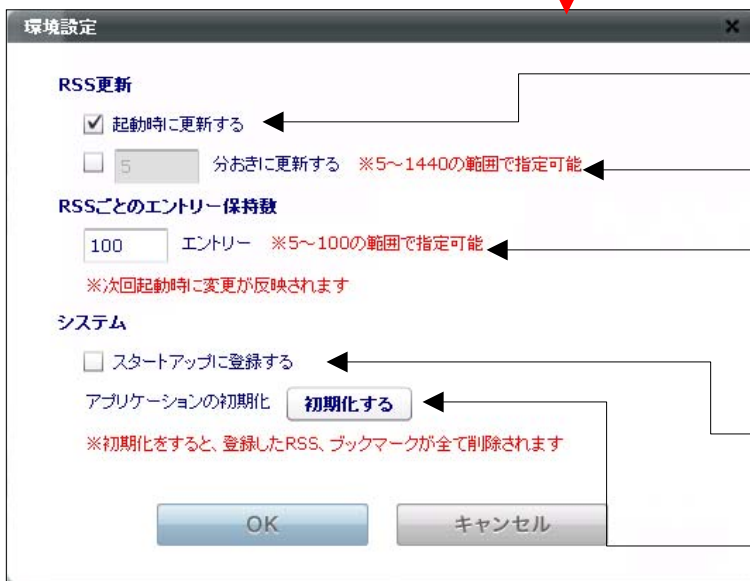
[MENU]ではPLANNING NAVIの環境設定のほか、会員登録をされているお客様向けの各種依頼機能をご用意しています。



ログインしていない状態では「ログイン」と表示され、クリックすると上記認証画面が表示されます。

会員メニューの各種依頼・請求画面に遷移します。ご利用については、弊社サイトの会員ページをご覧ください。
(※会員メニューのご利用には、ログインが必要です。)

WEBブラウザで弊社サイトの会員ページを開きます。



チェックを入れると、RSSがPLANNING NAVI 起動時に更新されます。

チェックを入れると、指定した分間隔でRSSが更新されます。

RSS記事の最大表示数を指定できます。指定した数を超えると、古い記事から自動的に削除されます。

チェックを入れると、パソコン起動時に自動でPLANNING NAVIが起動します。

[初期化する]のクリックで、PLANNING NAVI が初期化されます。