

操作手順は3ステップ!

レイアウトパネル
仕様パネルの操作に沿って
レイアウトパネルがリアルタイムに変化します

ステップ1: 仕様パネルで各項目を選択
デザイン案、オートドアの仕様、
ドアパネルの色を選びます ※1

ステップ2: 消火設備・オプションパネルを選択
消火設備、オプション仕様の有無を選びます

ステップ3: シミュレーション画像
と仕様書を印刷 ※2

設定した仕様を確認できます

※1: オプション項目のリモコンと副操作盤が[なし]の場合、リモコン受信機、運転表示板、副操作盤は表示されません。
※2: 用紙の縦・横、ヘッダ・フッタの有無の設定はご使用のプリンターによって異なる場合があります。

仕様パネルの選択内容 [上記シュミレーション画面例]

- | | | |
|-------------------------|---------------------------|-------------------------|
| ・デザイン案 [A案] | ・在庫制限銘板 [白] | ・運転表示板 [SUSバイブレーション仕上げ] |
| ・オートドア仕様 [2枚吊上げ式] | ・サイン警告銘板 [黒] | ・副操作盤 [SUSバイブレーション仕上げ] |
| ・ドアパネル [3M ダイノックPA-180] | ・壁 [日塗IN-30] | ・消火設備 [あり] |
| ・三方枠 [日塗IN-95] | ・床 [日塗IN-50] | ・オプション [リモコン/あり] |
| ・操作盤 [SUSバイブレーション仕上げ] | ・リモコン受信機 [SUSバイブレーション仕上げ] | ・オプション [副操作盤/あり] |

業界初

パーキングシステムの デザインシミュレーションが登場



直感的なインターフェイス

パソコンの簡単な操作でデザインをシミュレーション。たくさんのパターンを短時間で作成し、検討時間を短縮できます。

豊富なレイアウトパターン

豊富なレイアウトパターンから建物・街の雰囲気や建物の外装にあったデザインを選択できます。

シミュレーション結果を簡単印刷

簡単操作で印刷もできるので、プレゼン資料にも簡単に掲載可能。建築に詳しくない人へもデザインを的確に伝えることができます。

日精webサイトですぐに使えます

すぐにアクセス



<https://www.nissei.co.jp/parking/parking-sim>

フォームに会社名、電話番号、お名前、メールアドレス、利用目的をご記載の上、確認をクリックしてください。

送信終了後、開いたページのバナーをクリックするとデザインシミュレーションがポップアップいたします。