

WEB版間取り図作成ソフト

SUPERLinksWEB

操作マニュアル



日本スキルズ株式会社

- 本マニュアルはWEB版間取り図ソフト「**SUPERLinksWeb**」用のものです
- インストール版「**SUPERLinks**」とは異なります（操作性は類似しておりますがデータの互換性はございませんのでご注意ください）

目次

TOPページ・・・・・・・・・・	3	建具部品の配置①②③・・・・・・・・	19～21
メニュー画面・・・・・・・・・・	4	設備部品の配置①②・・・・・・・・	22～23
作成画面の説明・・・・・・・・	5	文字部品の配置・・・・・・・・	24
作成画面の各機能・・・・・・・・	6	文字部品の修正・・・・・・・・	25
作成画面と各機能の補足説明・・・	7	間取図のコピー・・・・・・・・	26
右クリックメニューの説明・・・	8	間取図の反転・・・・・・・・	27
間取図の作成手順・・・・・・・・	9	保存機能・・・・・・・・	28
部屋部品の配置①②③④⑤・・・・・・・・	10～14	文字部品の作成①②③・・・・・・・・	29～31
色の設定変更・・・・・・・・	15	応用編①②・・・・・・・・	32～33
塗りつぶし（模様設定）①②・・・	16～17	研修用サンプル間取図・・・・・・・・	34
角の丸い部屋の作り方・・・・・・・・	17	会社概要・・・・・・・・	35
部屋【手書き】多角部屋機能・・・	18		

※タッチパネルは非対応です。ご利用はパソコンにてお願いします（大きめの画面がおすすめです）

TOPページ

お知らせのページへ
ジャンプします

「ログアウト」と表示されてい
る場合は現在ログイン中です

お知らせ

ログアウト

お問い合わせ

お知らせ

ログアウト

お問い合わせ

お問合せ入
力ページへ
ジャンプし
ます

SUPERLinksWEB

間取り図をつくる

会員情報変更

お問い合わせ一覧

ビジネスアカウント 変更



SUPERLinksWEB

パズル感覚でどなたでも簡単で、手軽に作成いただける
間取り図作成ソフト

＞ 間取り図をつくる

間取り図作成
へ進みます
(メニュー
画面へ)

無料で使える間取り図作成ソフト

※無料の範囲及びビジネスアカウントについては
ご利用プランにてご確認ください

＞ 間取り図作成を依頼する

間取り図の代行作成依頼
のページへ進みます

間取り図を作ってもらいたいときはこちら

※ブラウザの機能に
ID/PWを保存すること
で毎回入力せずに使え
る場合もあります

※IDPWについては社
内ルールを設け問題の
起きないように管理して
ください

製品のリリース情報やユーザーイベントなど最新の情報は[こちら](#)

ログイン中はログアウトと表示されます



[お知らせ](#)
[ログアウト](#)
[お問い合わせ](#)

[間取り図をつくる](#)
[会員情報変更](#)
[お問い合わせ一覧](#)
[ビジネスアカウント変更](#)

間取り図をつくる

こちらから間取り図の作成を行うことができます。
新規で作成する場合には「新規作成」ボタンを、保存済みの間取り図を編集する場合には一覧の「編集」をクリックしてください。
「コピー」をクリックすると、間取り図のコピーをすることができます。

[間取り図](#)
[間取り部品](#)

→ オリジナル部品の作成 & 登録ができる画面へ進みます

削除いたしました。

[> 新規作成](#)

→ 「新規作成」ボタンをクリックで間取作成用のキャンバスページへ

[検索](#)

2件中1～2件を表示

間取り図名	更新日			
研修用1	2017/08/28 17:07	編集	コピー	削除
西小			コピー	削除

<体験版は1日1回 1 件までファイル保存可能>
(ライトプランは30件・ビジネスプランは無制限)

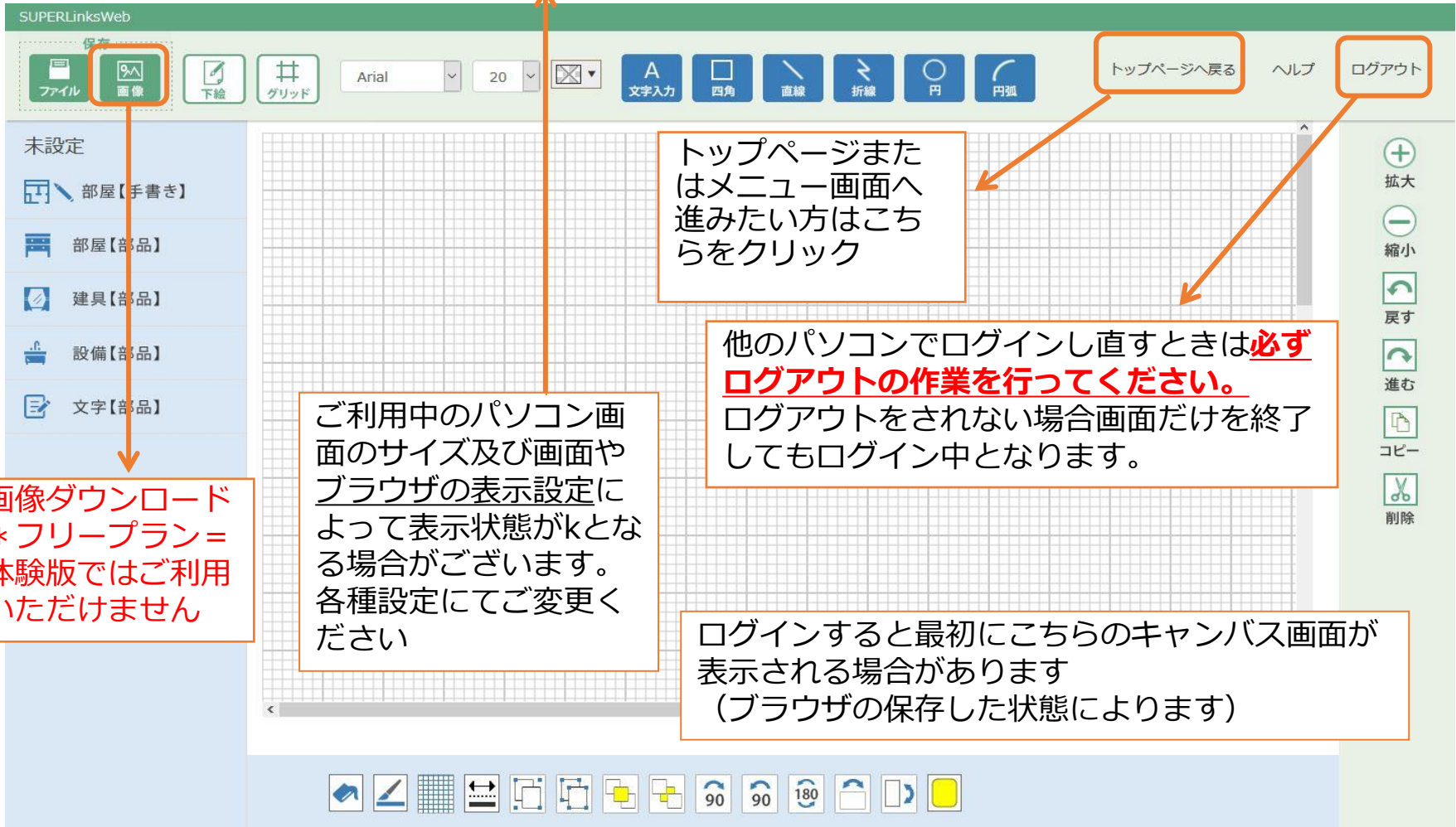
- ・「編集」は上書き保存ができます
- ・「コピー」は別シートとして保存できます

※「編集」の場合、保存名を変えても上書き保存となります

※作成済の間取り図をコピーして作り直すと、部品を使いまわして作成できるので効率が良くなる場合があります

作成画面の説明

作業用のスペース（方眼紙）のサイズの変更はブラウザの設定で表示サイズを変更してください
インターネットを見ている画面の右上の方に設定機能があります



The screenshot shows the SUPERLinksWeb interface. On the left is a sidebar with a '未設定' (Not Set) section containing icons for '部屋【手書き】', '部屋【部品】', '建具【部品】', '設備【部品】', and '文字【部品】'. Below this is a red-bordered box with the text '画像ダウンロード *フリープラン=体験版ではご利用いただけません'. The top toolbar includes buttons for 'ファイル', '画像' (highlighted with a red box and an arrow pointing to the download box), '下絵', 'グリッド', font settings (Arial, 20), and drawing tools (text input, rectangle, line, curve, circle, arc). On the right, there are buttons for 'トップページへ戻る', 'ヘルプ', and 'ログアウト' (highlighted with a red box and an arrow pointing to a text box). A vertical toolbar on the far right contains zoom in/out, reset, forward, copy, and delete icons. At the bottom is a canvas toolbar with various drawing and navigation tools. Several text boxes with arrows provide instructions: one points to the 'ログアウト' button, another points to the '画像' button, and others provide general guidance on browser settings and login/logout procedures.

ご利用中のパソコン画面のサイズ及び画面やブラウザの表示設定によって表示状態がkとなる場合がございます。各種設定にてご変更ください

他のパソコンでログインし直すときは**必ずログアウトの作業を行ってください。**ログアウトをされない場合画面だけを終了してもログイン中となります。

ログインすると最初にこちらのキャンバス画面が表示される場合があります
(ブラウザの保存した状態によります)

トップページまたはメニュー画面へ進みたい方はこちらをクリック

画像ダウンロード
*フリープラン=体験版ではご利用いただけません

作成画面の各機能

Top Toolbar Functions:

- ① 間取図を保存します (Save floor plan)
- ② 間取図を画像保存します (Save floor plan as image)
- ③ 下絵画像を取り込みます (Load sketch image)
- ④ グリッド設定を変更します (Change grid settings)
- ⑤ 文字フォントの設定をします (Set text font)
- ⑥ 文字サイズの設定をします (Set text size)
- ⑦ 色の変更 (Change color)
- ⑧ 文字入力をする (Text input)
- ⑨ 四角い図形を作成します (Create rectangular shape)
- ⑩ 直線入力をする (Line input)
- ⑪ 折線入力をする (Polyline input)
- ⑫ 円を入力をする (Circle input)
- ⑬ 円弧を入力をする (Arc input)

Left Sidebar Functions:

- ⑭ 部屋【手書き】 (Room [Handwritten]) - (クリックで開きます) (Click to open)
- ⑮ 部屋【部品】 (Room [Part]) - 部屋部品選択画面を表示します (Display room part selection screen)
- ⑯ 建具【部品】 (Furniture [Part]) - 建具部品選択画面を表示します (Display furniture part selection screen)
- ⑰ 設備【部品】 (Equipment [Part]) - 設備部品選択画面を表示します (Display equipment part selection screen)
- ⑱ 文字【部品】 (Text [Part]) - 文字部品選択画面を表示します (Display text part selection screen)

Central Workspace Functions:

- ⑭-1 四角部屋 (Rectangular room) - 四角い部屋を作成します (Create rectangular room)
- ⑭-2 多角部屋 (Polygonal room) - 多角部屋を作成します (Create polygonal room)
- ⑭-3 土地・敷地 (Land/Plot) - 土地区画を作成します (Create land plot)
- ⑭-4 部屋の壁 (Room wall) - 壁を作成します (Create wall)
- ⑭-5 壁の抜き取り (Wall removal) - 壁を白塗りします (Whiten wall)

Right Sidebar Functions:

- ⑲ キャンバスを拡大表示します (Expand canvas)
- ⑳ キャンバスを縮小表示します (Shrink canvas)
- ㉑ 1 操作元に戻します (Return to 1st operation)
- ㉒ 1 操作やり直します (Redo 1st operation)
- ㉓ 選択した部品のコピーを行います (Copy selected part)
- ㉔ 選択した部品を削除します (Delete selected part)

Bottom Toolbar Functions:

- ⑲ 色の設定 (塗り) (Color setting (fill))
- ⑲ 塗りつぶし (Fill)
- ⑲ グループ化 (Group)
- ⑲ 最前面に移動 (Move to front)
- ⑲ 90度右回転 (Rotate 90° right)
- ⑲ 180度回転 (Rotate 180°)
- ⑲ 縦方向に反転 (Flip vertically)
- ⑲ 色の設定 (線) (Color setting (line))
- ⑲ 線の設定 (Line setting)
- ⑲ グループ化解除 (Ungroup)
- ⑲ 最背面に移動 (Move to back)
- ⑲ 90度左回転 (Rotate 90° left)
- ⑲ 横方向に反転 (Flip horizontally)
- ⑲ 角の丸め設定 (Round corner setting)

＜画面上部機能＞

＜画面左右機能＞

＜画面下部機能＞

①	名前を付けて保存（無料3件まで）	⑭-1	四角部屋、キャンバス内ドラッグで表示後右クリック等で各設定可能	⑳	文字や部品の色を選択、対象部品選択後、カラーパレットより選択(⑦と同じ)
②	画像に変換して保存（無料無制限） カラー/グレースケール、サイズ設定可	⑭-2	多角部屋、ボタンクリック後部屋の角となる位置をクリックしダブルクリックで終了	㉑	線や壁の色を選択、対象部品選択後、カラーパレットより選択
③	間取原稿を下絵で取込（100KB以下） 選択後、読み込みボタンで取込	⑭-3	土地区画、キャンバス内ドラッグで表示後右クリック等で各設定可能	㉒	模様を選択、対象部品選択後、塗りつぶし設定画面から選択
④	グリッドの設定（フリーグリッド可） キャンバスサイズの拡大可能	⑭-4	壁の単体入力、キャンバス内をドラッグ 右クリックで厚さ設定可、	㉓	線の太さや種類を選択、対象部品選択後線の設定画面から選択
⑤	文字のタイプ（フォント）を選択 キャンバス上でテキストボックスを選択後	⑭-5	白い壁の単体入力、黒い壁の一部に重ねて壁を抜きとったような表示とする	㉔	複数部品をドラッグで選択後にグループ化ボタンをクリック
⑥	文字のサイズを選択、テキストボックスを選択後	⑮	部屋部品、クリックで表示される選択画面から部品選択しキャンバスへドラッグ挿入	㉕	グループ化された対象を選択後にグループ化解除ボタンをクリック
⑦	文字や部品の色を選択、対象部品選択後、カラーパレットより選択	⑯	建具部品、クリックで表示される選択画面から部品選択しキャンバスへドラッグ挿入	㉖	対象部品選択後に最前面ボタンをクリックで最前面に配置
⑧	文字入力、ボタンクリック後キャンバス内クリックで入力画面が表示（キャンセルまたは設定ボタン終了）	⑰	設備部品、クリックで表示される選択画面から部品選択しキャンバスへドラッグ挿入	㉗	対象部品選択後に最背面ボタンをクリックで最背面に配置
⑨	四角入力、ボタンクリック後キャンバス内ドラッグ、（色・塗りつぶし設定可能）	⑱	文字部品、クリックで表示される選択画面から部品選択しキャンバスへドラッグ挿入	㉘	部品選択後に右90度回転ボタンをクリック（複数の部品選択可能＝間取全体）
⑩	直線入力、ボタンクリック後キャンバス内ドラッグ（色・太さ設定可能）	⑲	方眼紙の拡大（クリック）	㉙	部品選択後に左90度回転ボタンをクリック（複数の部品選択可能＝間取全体）
⑪	折線入力、ボタンクリック後キャンバス内を複数回クリックしダブルクリックで終了	⑳	方眼紙の縮小（クリック）	㉚	部品選択後に180度回転ボタンをクリック（複数の部品選択可能＝間取全体）
⑫	円形入力、ボタンクリック後キャンバス内ドラッグ（色・塗りつぶし設定可能）	㉑	前の作業に戻る（クリック）	㉛	部品選択後に左右反転ボタンをクリック（複数部品反転可能＝間取全体可）
⑬	円弧入力、ボタンクリック後キャンバス内ドラッグ（色・塗りつぶし設定可能）	㉒	作業を戻り直す（クリック）	㉜	部品選択後に上下反転ボタンをクリック（複数部品反転可能＝間取全体可）
		㉓	部品を選択してコピー（クリック） （ctrlボタン+ c ボタンでも可）	㉝	四角図形または四角部屋の部品選択後にクリック、設定画面で角ごとに丸さを設定
		㉔	部品選択して削除（クリック）		

※上記操作にはマウス機能をご利用ください。タッチパネルでの操作は非対応となっております。

右クリックメニューの説明



文字入力

クリックで文字入力画面が表示、入力後は設定/キャンセルで終了再度テキストボックス選択にて変更可能

コピー

部品選択後クリック（コピー2回目以降はお同じ位置に重なって表示されます）

削除

部品選択後クリック（ドラッグにて複数部品を選択し手の削除も可能です）

色

選択した部品に合わせて「文字の色」「背景の色」「線の色」を選択してカラーパレットより設定

塗りつぶし

選択した部品に塗りつぶし模様を設定、色や模様を未設定にする場合は「塗りつぶし無し」を選択

線の種類

選択した線の太さを設定、設定は1本ずつの変更のみ

かどの丸め

四角図形または四角部屋の部品選択後にクリック、設定画面で角ごとに丸さを設定

グループ化

複数部品のグループ化は「グループ化」を選択、グループ化済の設定解除は「グループ化解除」を選択

順序

「最前面」と「最背面」の設定をする機能、部品を選択し重なり順序を変更、複数部品での作業も可能

回転

回転の方向を選択「右に90度」「左に90度」「180度」「左右反転(ヨコ)」「上下反転(タテ)」間取図全体の反転や回転も可能

※ 部品の固定

部品を動かないように設定する場合は「固定する」、固定の設定を解除するときは「固定しない」、各部品個別に設定及び解除が可能

※ 壁の厚さ

壁の厚さを選択して設定、部屋部品の壁および単体での壁いずれも厚さ変更可能

※ 帖の表示

四角部屋部品に表示される広さ（帖数）の文字を表示・非表示に設定できます

※マークの付いた機能は右クリックメニューのみにて利用できる機能、ほかは画面内に同機能のボタンあり

間取図の作成手順

1. 部屋部品の配置
(手書き機能含む)
2. 建具部品の配置
3. 設備部品の配置
4. 文字部品の配置
5. 微調整 & 保存



<間取図の作成> 部屋部品の配置①

SUPERLinksWeb

保存
ファイル 画像 下絵 グリッド

Arial 20

文字入力 四角 直線 折線 円 円弧

トップページへ戻る ヘルプ ログアウト

未設定

部屋【手書き】

部屋【部品】

建具【部品】

設備【部品】

文字【部品】

クリック

部屋（部品）

和室 洋室 水回り LDK 収納 その他 自作

検索：

選択

洋室01
洋室02
洋室03
洋室04

ドラッグ&ドロップ

部屋の位置の調節は
部屋部品の内側を
ドラッグします

拡大
縮小
戻す
進む
コピー
削除

90 90 180

＜間取図の作成＞ 部屋部品の配置②

SUPERLinksWeb

保存

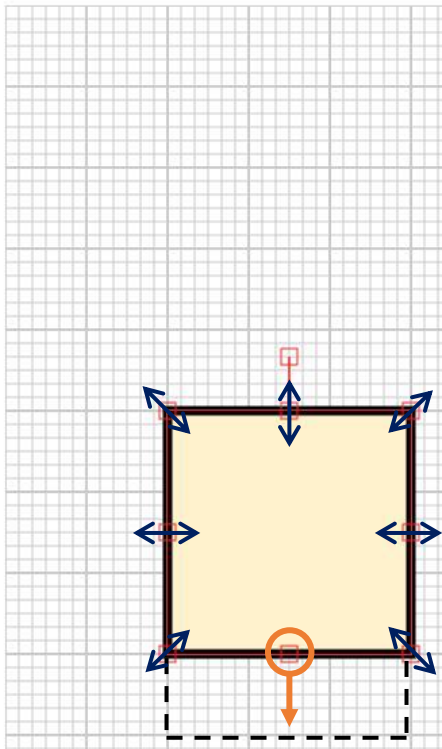
ファイル 画像 下絵 グリッド

Arial 20

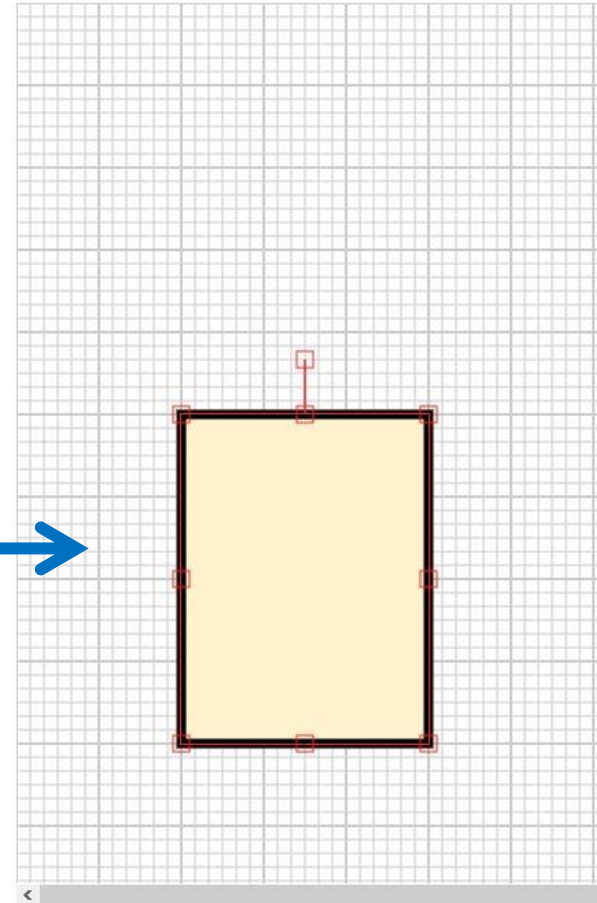
A 文字入力

研修用 1

- 部屋【手書き】
- 部屋【部品】
- 建具【部品】
- 設備【部品】
- 文字【部品】

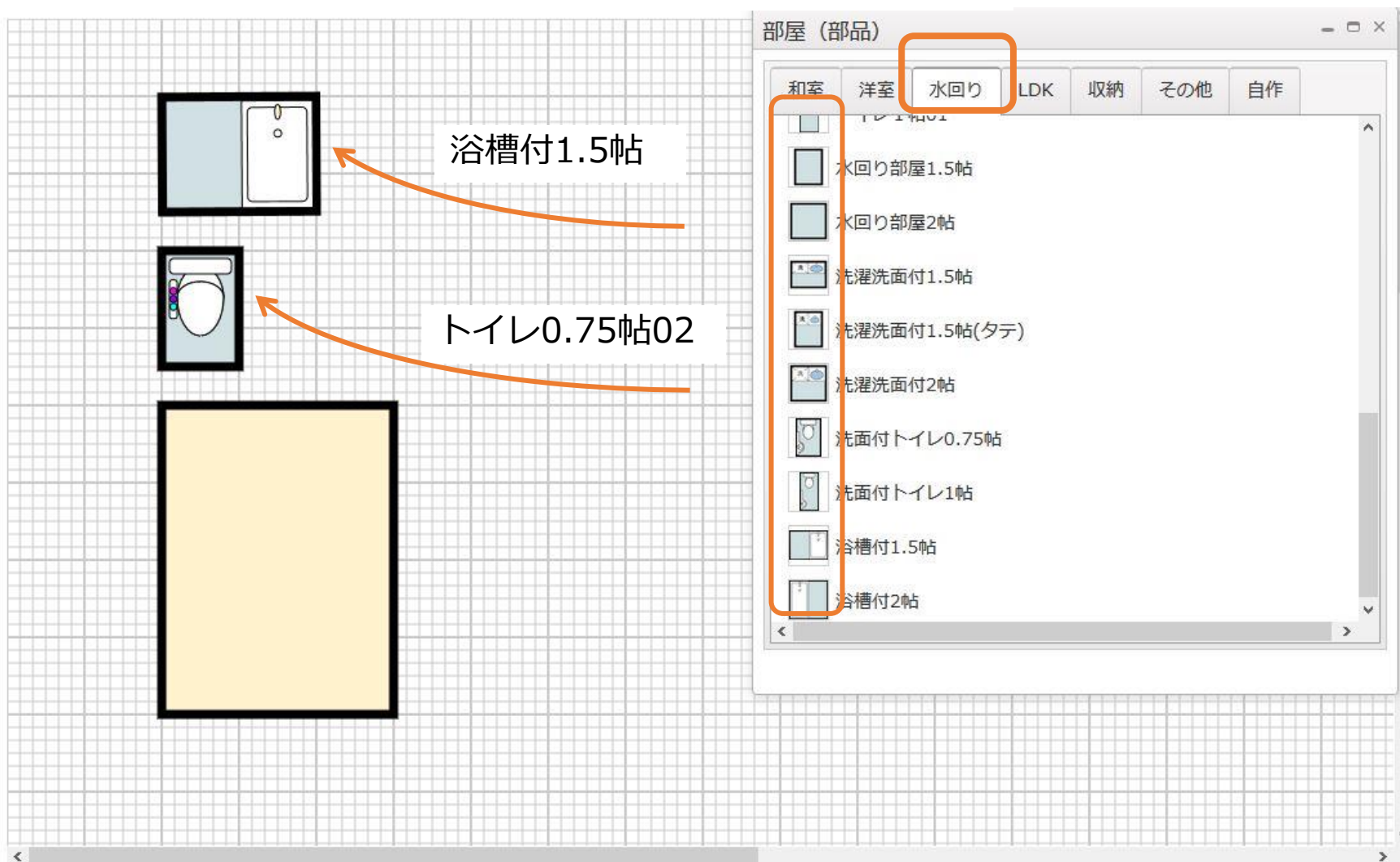


部屋のサイズ調節は
赤のハンドルマークを
ドラッグします

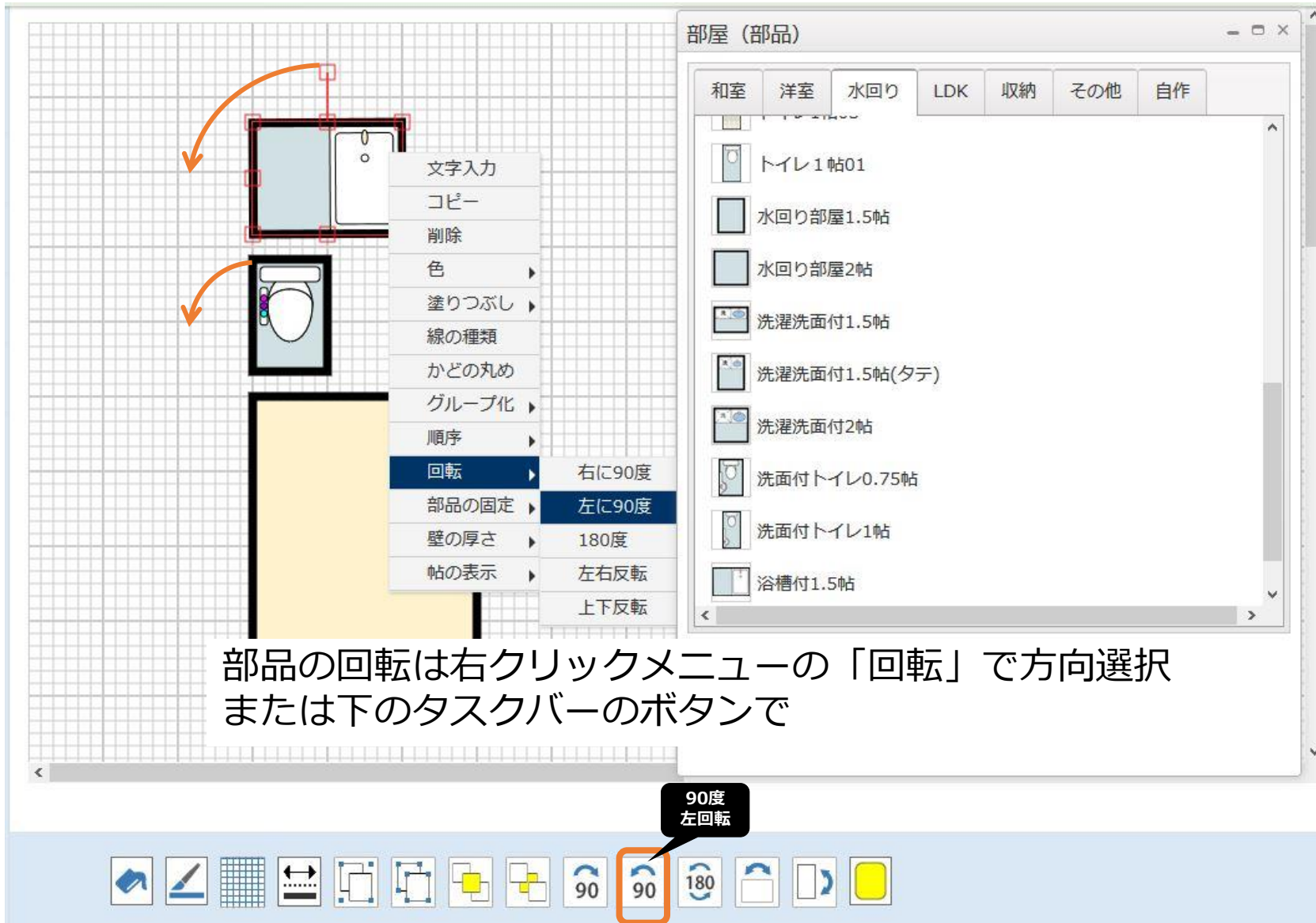


＜間取図の作成＞ 部屋部品の配置③

部品選択画面から部品をキャンバスへドラッグ



<間取図の作成> 部屋部品の配置④



部屋 (部品)

和室 洋室 水回り LDK 収納 その他 自作

- トイレ 1 帖01
- 水回り部屋 1.5 帖
- 水回り部屋 2 帖
- 洗濯洗面付 1.5 帖
- 洗濯洗面付 1.5 帖 (タテ)
- 洗濯洗面付 2 帖
- 洗面付トイレ 0.75 帖
- 洗面付トイレ 1 帖
- 浴槽付 1.5 帖

部品の回転は右クリックメニューの「回転」で方向選択
または下のタスクバーのボタンで

90度
左回転

※右クリックメニュー内の機能は画面内のボタンにも同機能のものがあります

＜間取図の作成＞ 部屋部品の配置⑤

部屋【手書き】の「四角部屋」で大きさに合わせた部屋が作成できます

未設定

部屋【手書き】 **クリック**

四角部屋

多角部屋

土地・敷地

部屋の壁

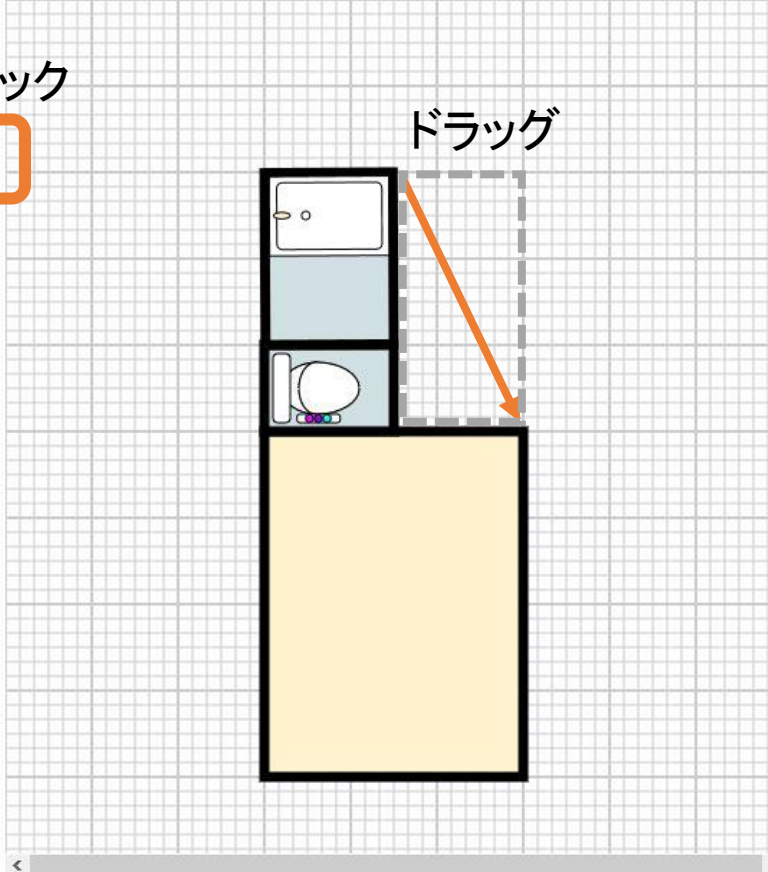
壁の抜き取り

部屋【部品】

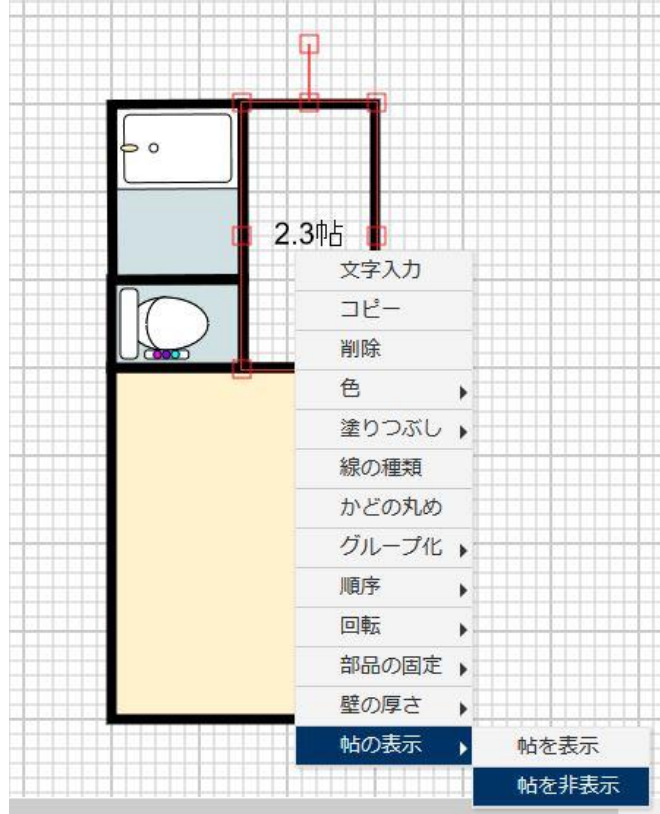
建具【部品】

設備【部品】

文字【部品】



ドラッグ



2.3帖

文字入力

コピー

削除

色

塗りつぶし

線の種類

かどの丸め

グループ化

順序

回転

部品の固定

壁の厚さ

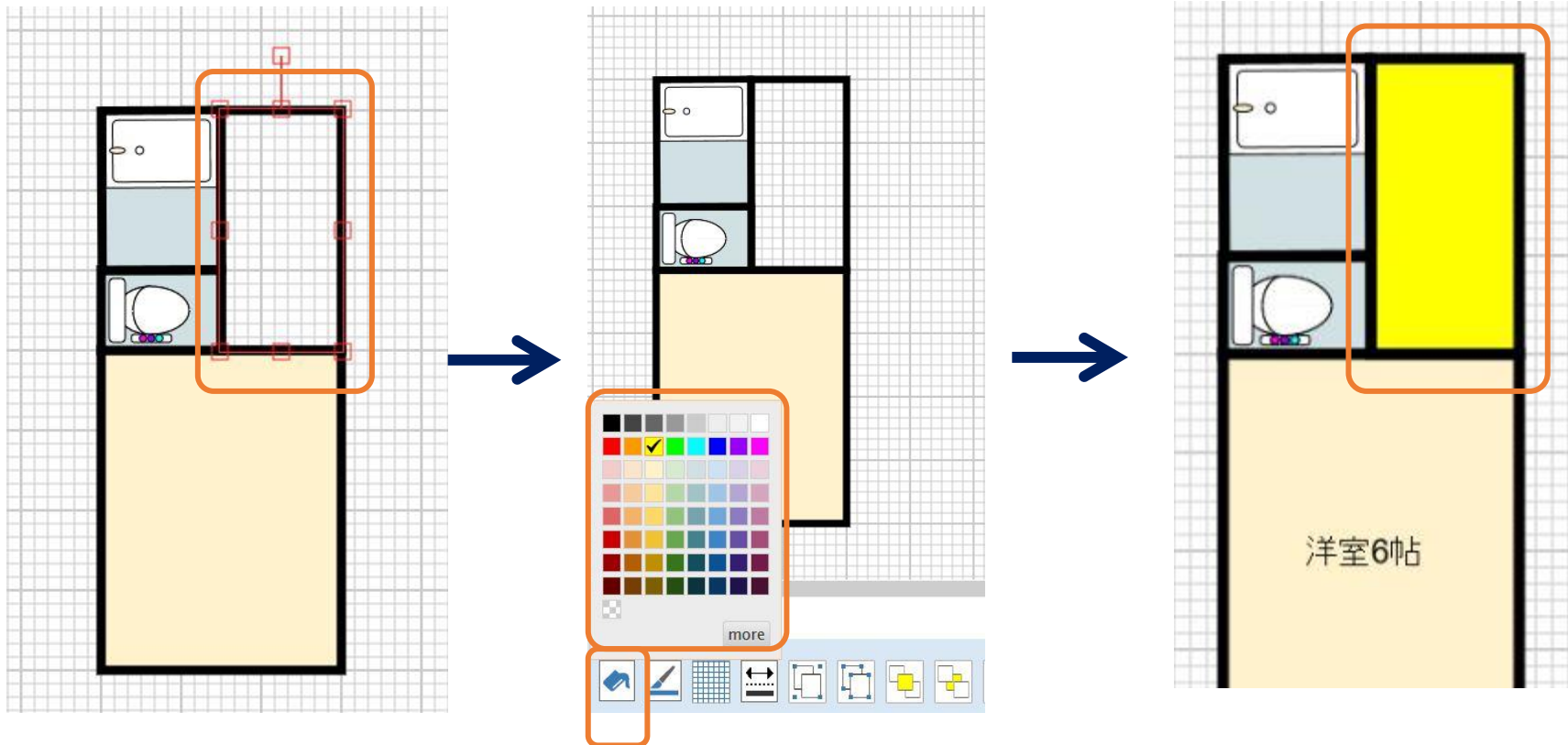
帖を表示

帖を非表示

※右クリックメニューで帖数を非表示にも変更できます

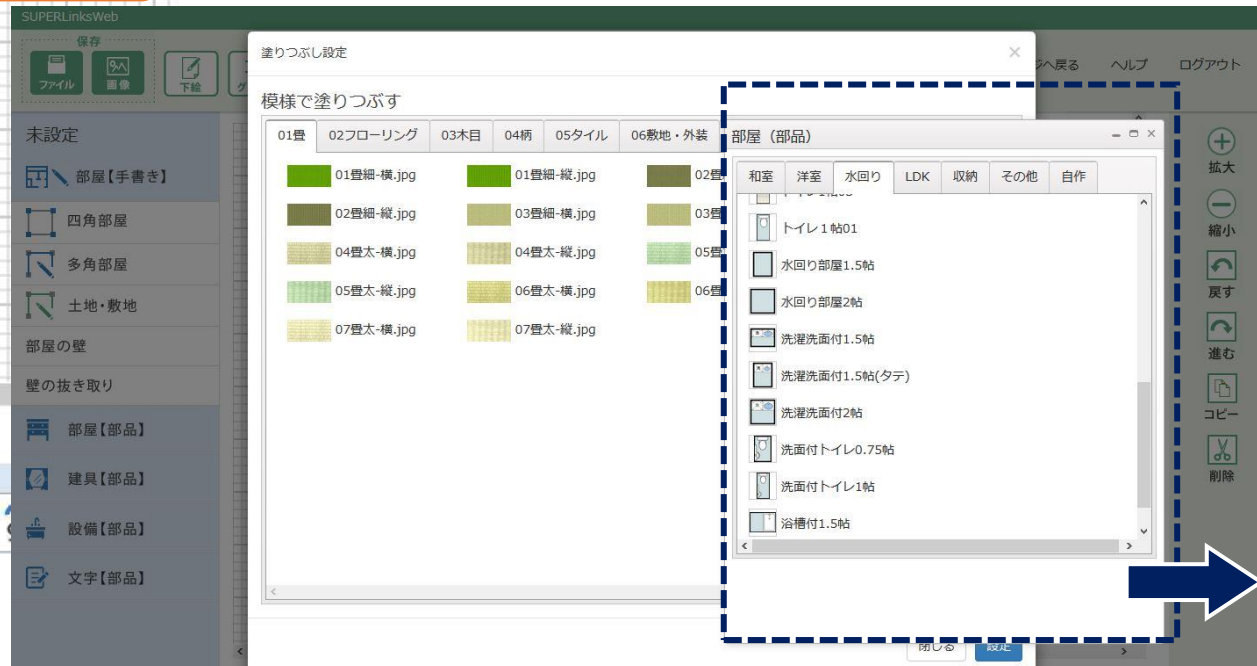
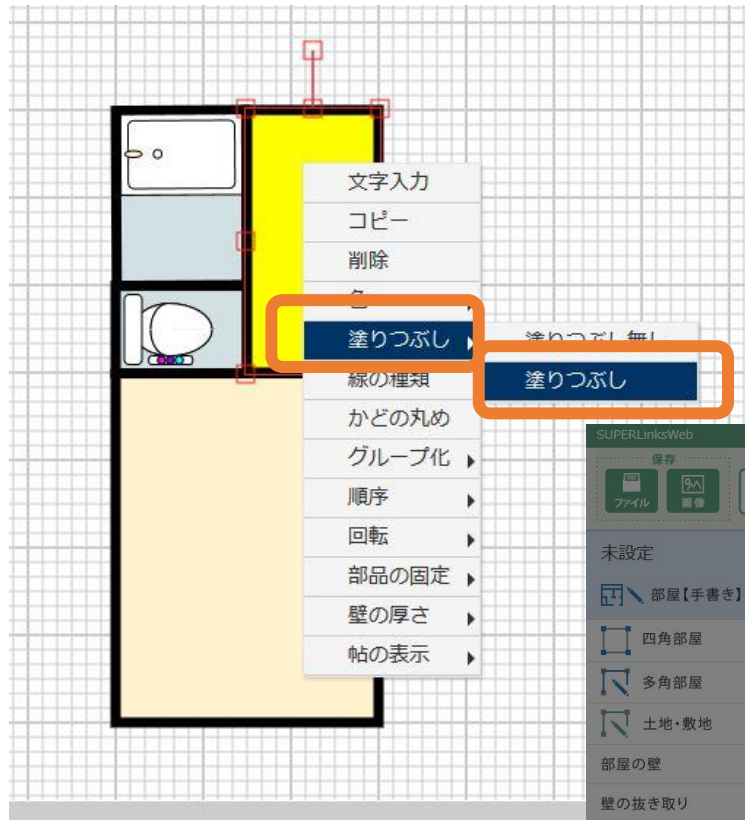
＜間取図の作成手順＞ 色の設定変更

右クリックまたは「色の設定」ボタンでカラーパレットを使用



<間取図の作成手順> 塗りつぶし（模様設定）①

部屋の部品は色の変更だけでなく
 右クリック「塗りつぶし」機能で多数の
 塗りつぶし模様からんで設定できます

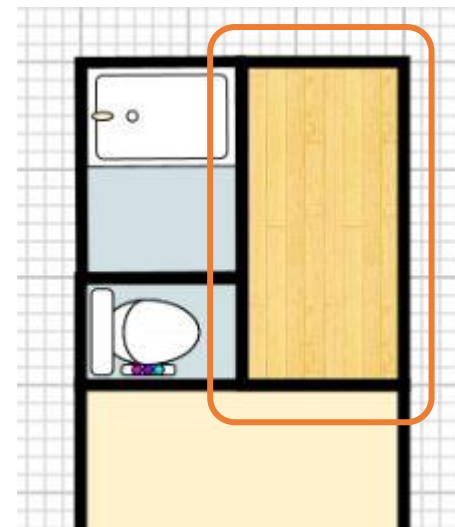
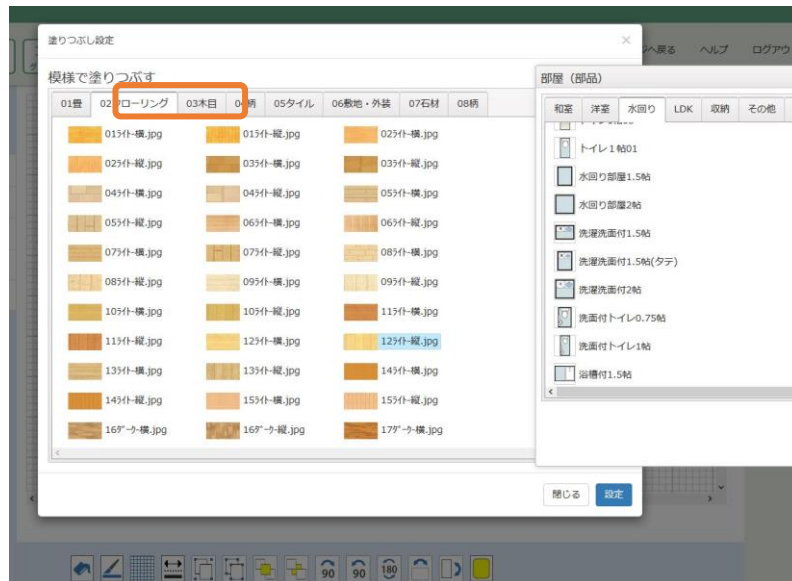


画面下列左から3番目も
 同時機能（塗りつぶし設定）

部品選択画面と重なる時は少し右に
 移動（ドラッグ）して利用する

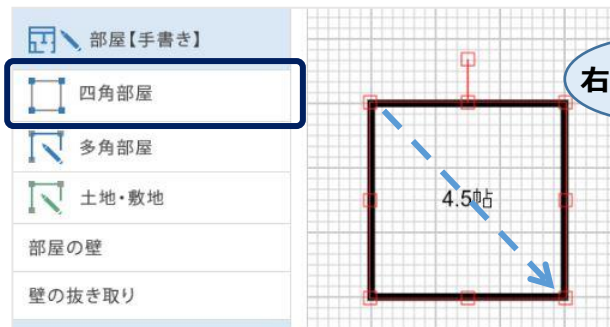
<間取図の作成手順> 塗りつぶし（模様設定）②

部屋のタイプ
やお好みに合
わせて選択で
きます



<角の丸い部屋> の作りかた

- ①四角部屋で部屋を作成する
- ②右クリックで「かどの丸め」を選択

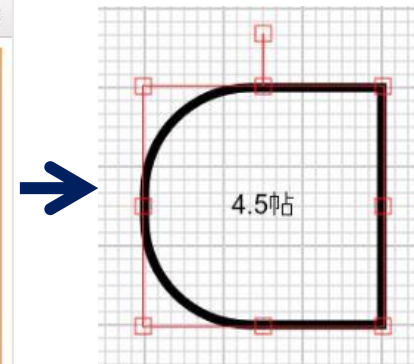
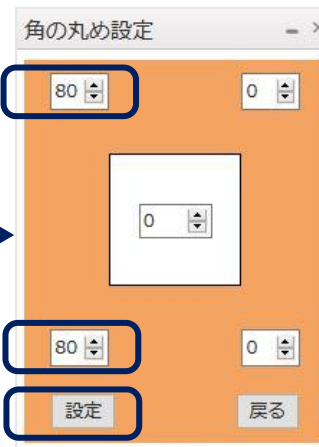


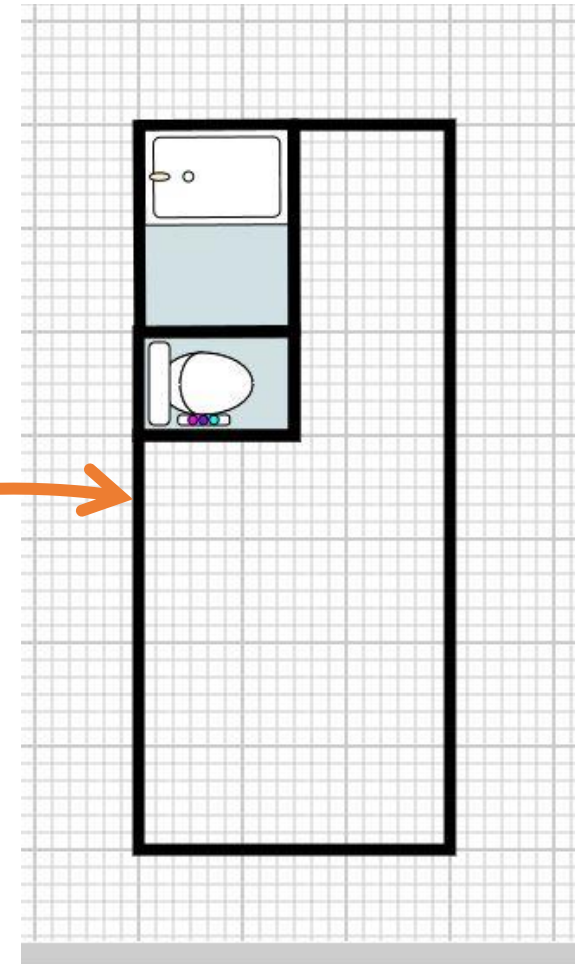
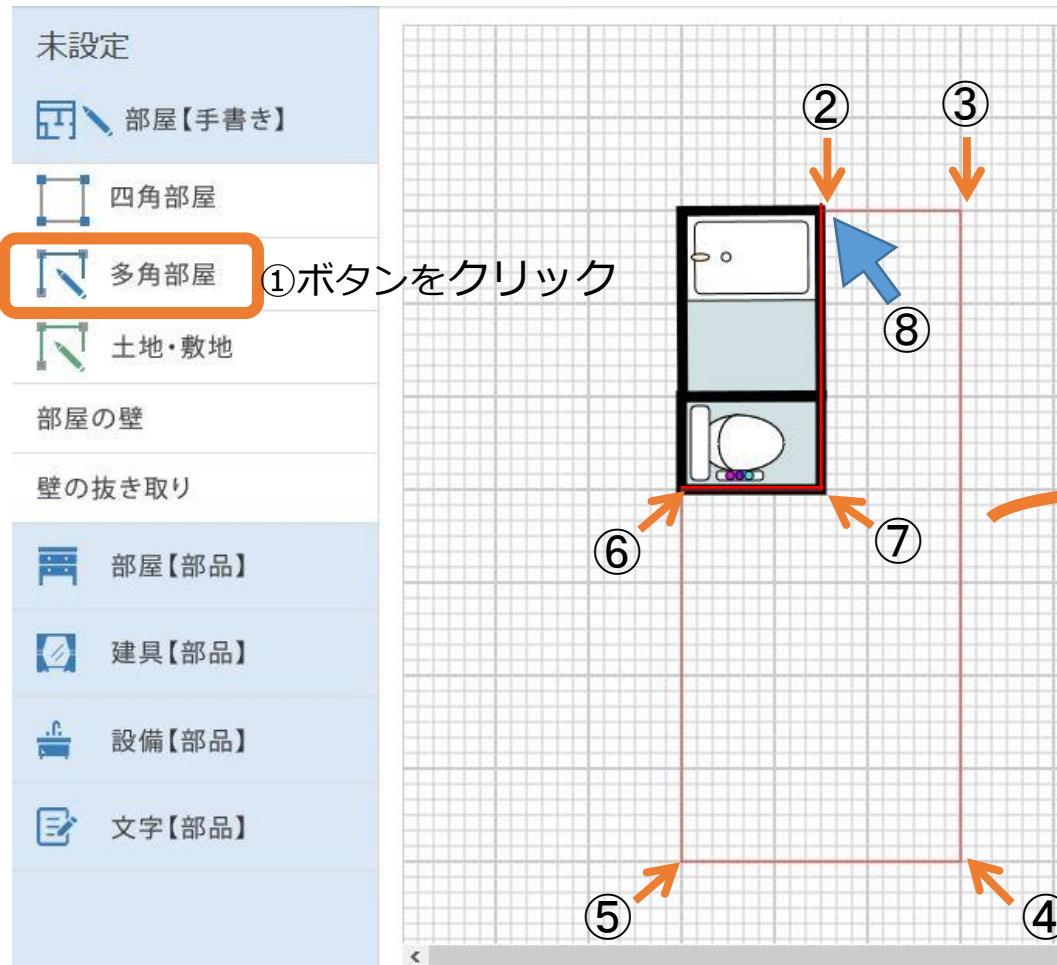
右クリック

右クリック
メニュー



- ③丸みを設定したい角に数値入力
- ④設定ボタンで変更できます





- ①多角部屋ボタンをクリック（押して離す）
 - ②から⑦まではクリックで部屋の形を描く
 - ⑧一周して始点でダブルクリックで終了
- ※途中で角の位置がずれた時は右クリックで角を解除
※多角部屋完成後の修正不可（多角部屋を再作成）

ダブルクリックすると部屋の形に合わせて壁が表示されます
（多角部屋内の色は最初透明ですが変更可能です）

<間取図の作成手順> 建具部品の配置①

SUPERLinksWeb

保存
ファイル 画像 下絵 グリッド

Arial 20

文字入力 四角 直線 折線 円 円弧

トップページへ戻る ヘルプ

未設定

- 部屋【手書き】
- 部屋【部品】
- 建具【部品】**
- 設備【部品】
- 文字【部品】

建具 (部品)

片開き 両開き 引き込み 引き違い 折戸 出窓

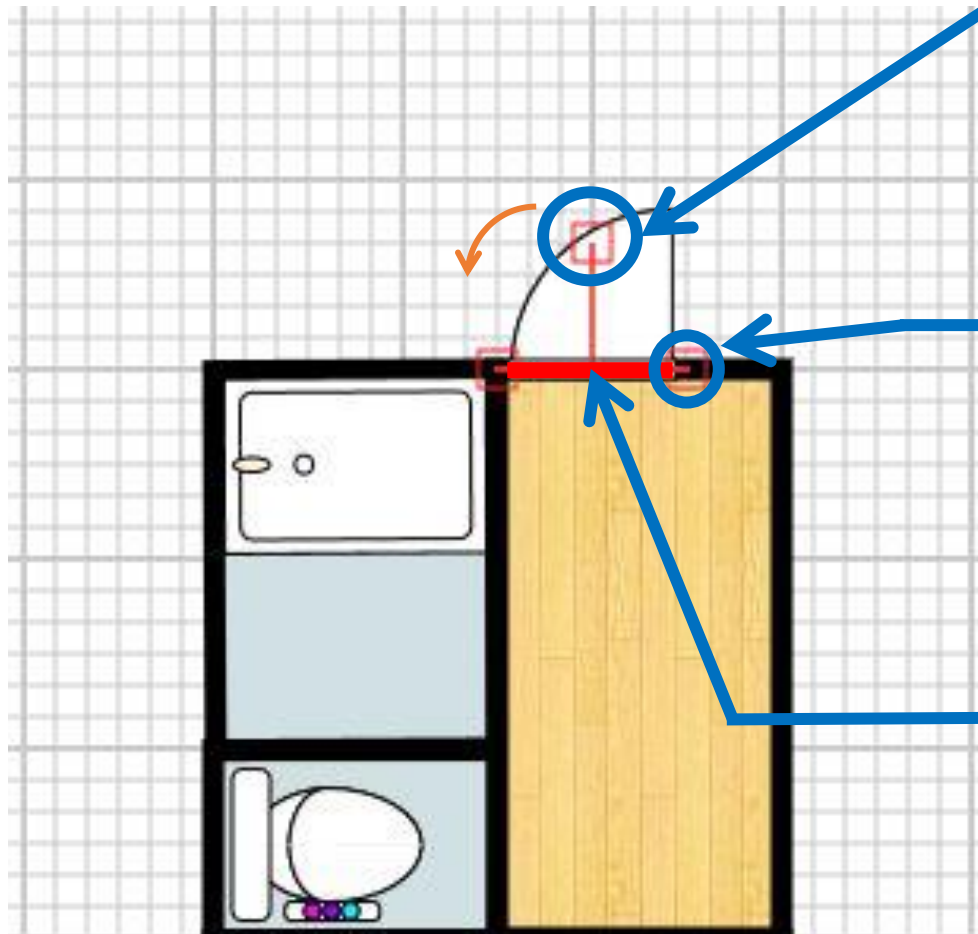
検索:

選択

ドラッグ&ドロップ

扉01 扉02 扉03 扉05 扉05

<間取図の作成手順> 建具部品の配置②

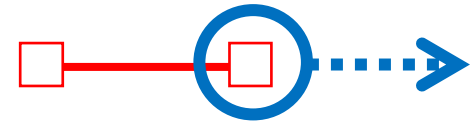


<建具の回転方法>

建具部品から1本線で出ているハンドルマークをドラッグ
または画面下部の回転ボタン及び右クリック（90度ごとの回転は右クリックのほうが設定しや）

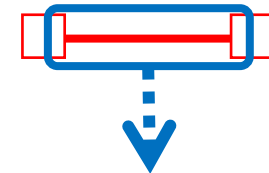
<建具の大きさ調節方法>

建具部品から2か所対象にあるハンドルマークをドラッグする

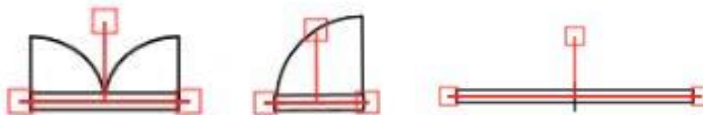


<建具の位置の調節方法>

建具部品と重なっている赤い直線部分をドラッグ（2か所のハンドルマークの間）



<建具部品例>



<間取図の作成手順> 建具部品の配置③

建具 (部品)

片開き 両開き 引き込み 引き違い 折戸 出窓 その他 自作

検索:

扉01
扉02
扉03
扉05
扉05

各部品を並べていきます

ドラッグ&ドロップで
配置していきます

(向き、位置、大きさ)

※部品はキャンバスに呼び出した順に手前に重なるようになっていきます。部屋より背面隠れる時は最前面に配置してください

<間取図の作成手順> 設備部品の配置①

SUPERLinksWeb

保存
ファイル 画像 下絵 グリッド

Arial 20

A 文字入力 四角 直線 折線 円 円弧

トップページへ戻る ヘルプ

未設定

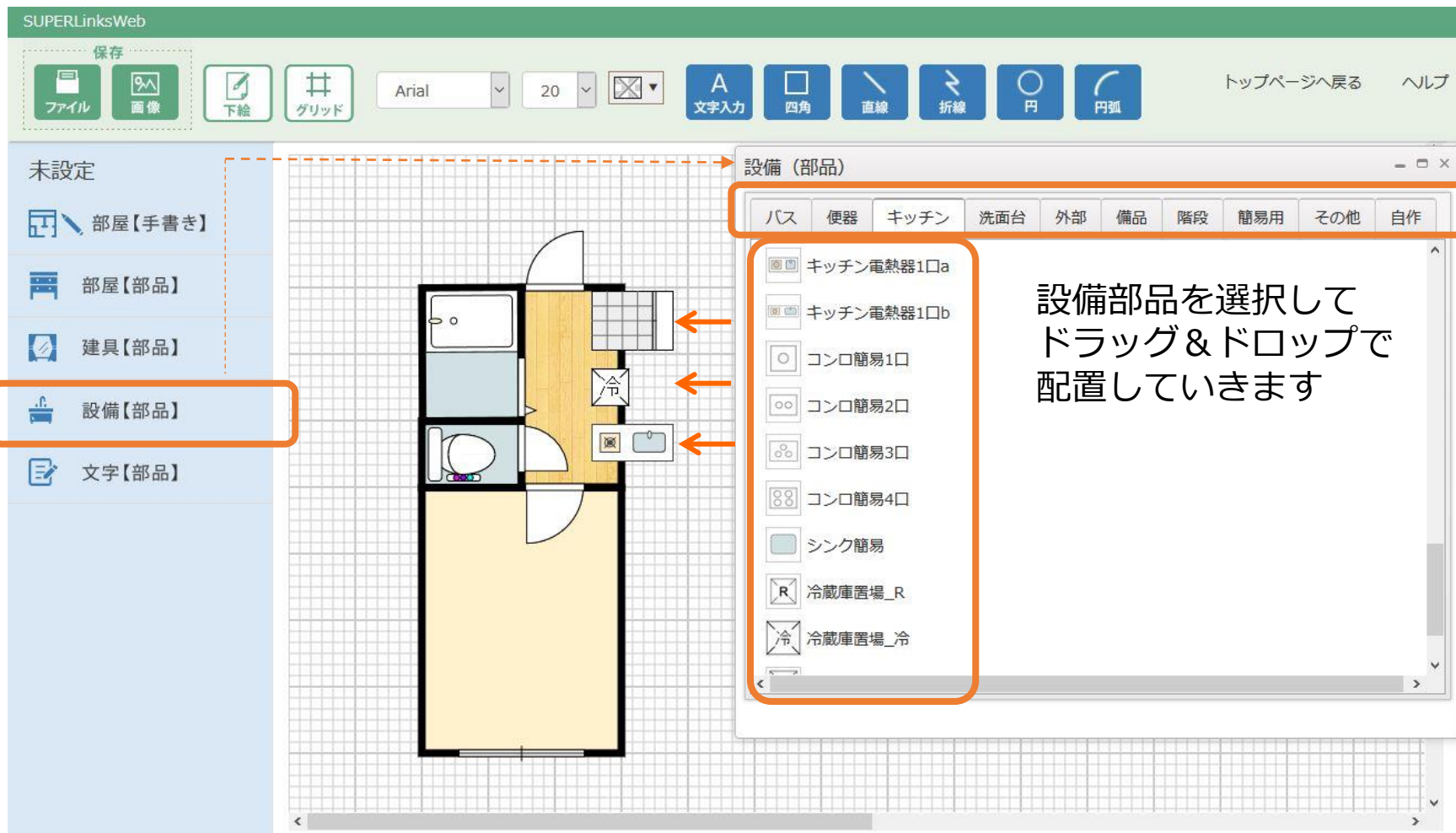
- 部屋【手書き】
- 部屋【部品】
- 建具【部品】
- 設備【部品】**
- 文字【部品】

設備（部品）

バス 便器 キッチン 洗面台 外部 備品 階段 簡易用 その他 自作

- キッチン電熱器1口a
- キッチン電熱器1口b
- コンロ簡易1口
- コンロ簡易2口
- コンロ簡易3口
- コンロ簡易4口
- シンク簡易
- 冷蔵庫置場_R
- 冷蔵庫置場_冷

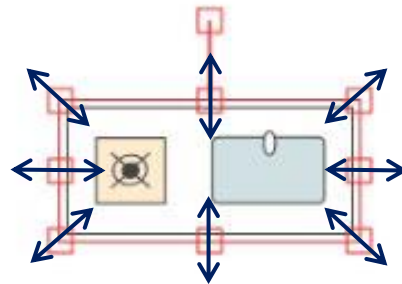
設備部品を選択して
ドラッグ&ドロップで
配置していきます



＜間取図の作成手順＞ 設備部品の配置②

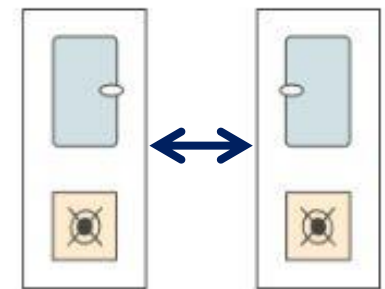


＜サイズ変更＞



大きさの調節は各ハンドルマークに合わせてドラッグ

＜反 転＞



反転機能を使う部品は反転に配置できます



<間取図の作成手順> 文字部品の配置

SUPERLinksWeb

保存

ファイル 画像 下絵 グリッド

Arial 20

文字入力 四角 直線 折線 円 円弧

トップページへ戻る ヘルプ

部屋【手書き】

部屋【部品】

建具【部品】

設備【部品】

文字【部品】

文字（部品）

一般 自作

板の間 板の間_よこ

洋室 洋室_よこ

洗面室 洗面室_よこ

浴室 浴室_よこ

物入 物入_よこ

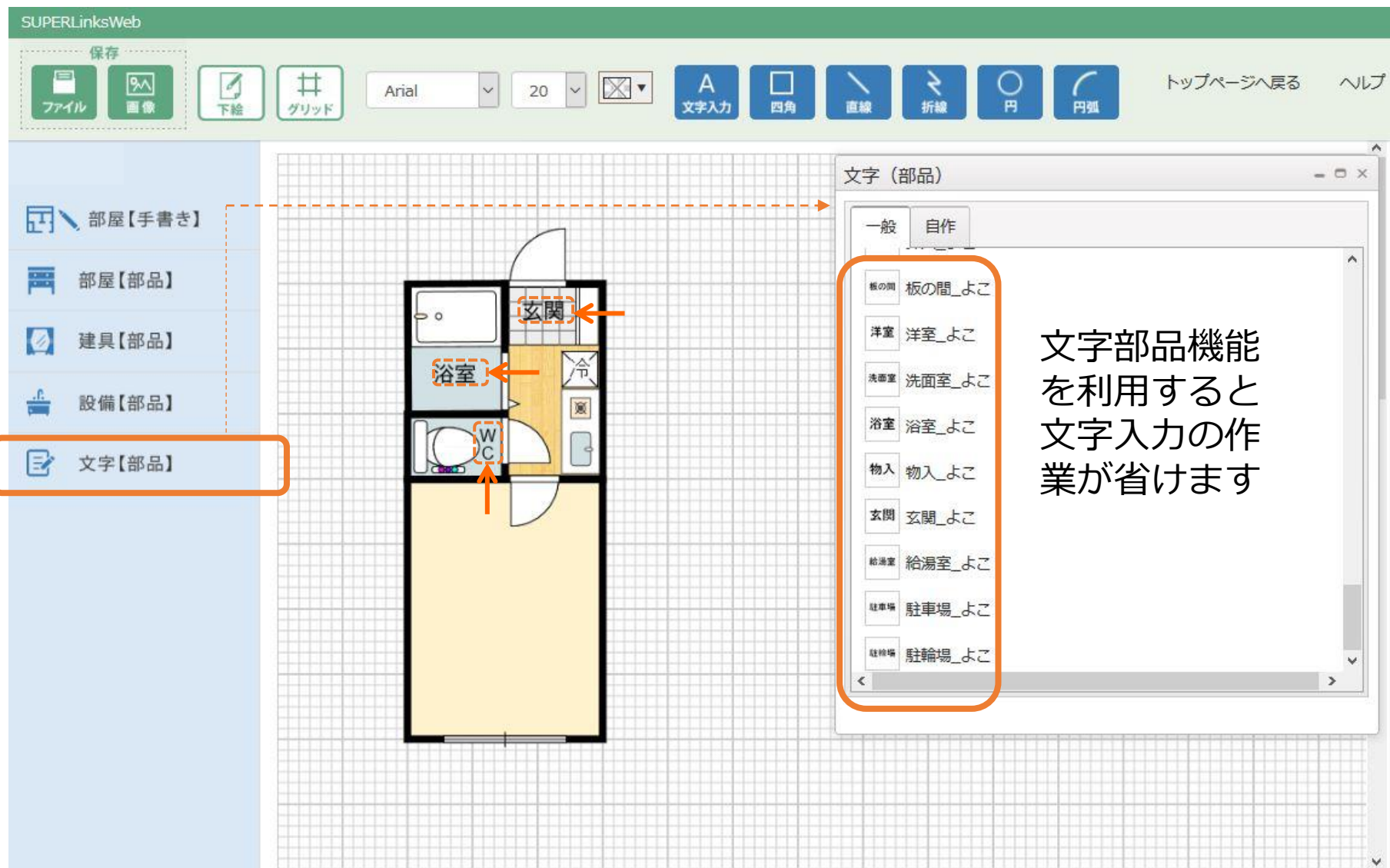
玄関 玄関_よこ

給湯室 給湯室_よこ

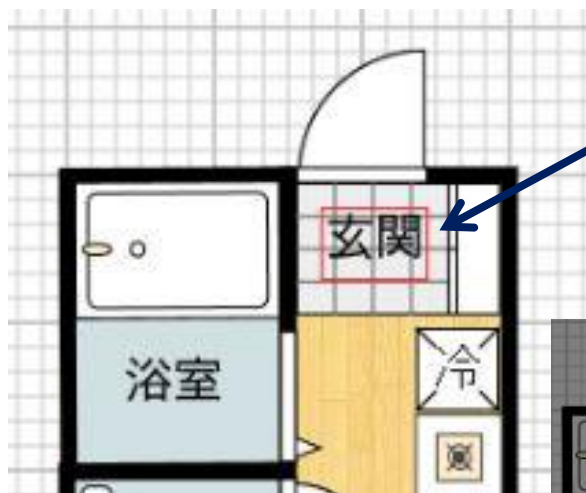
駐車場 駐車場_よこ

駐輪場 駐輪場_よこ

文字部品機能
を利用すると
文字入力の作
業が省けます

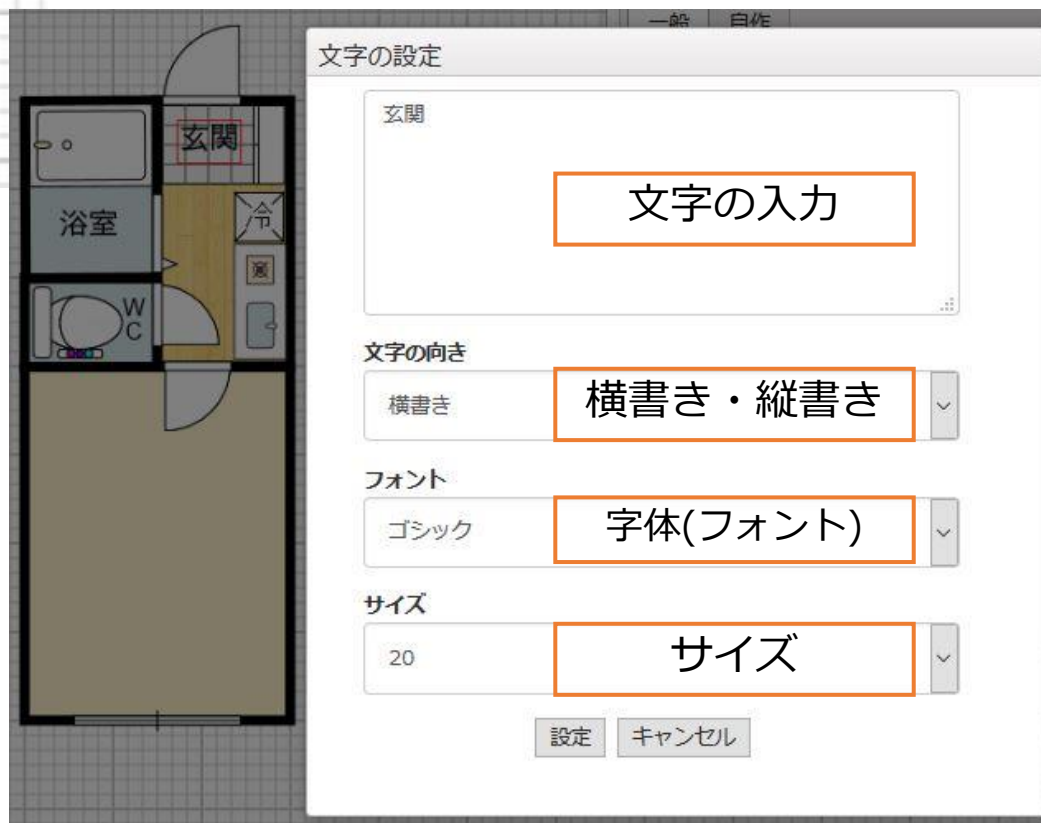


＜間取図の作成手順＞ 文字部品の修正



①文字部品をクリックすると赤枠が表示

②赤枠をダブルクリックすると文字の設定画面が表示

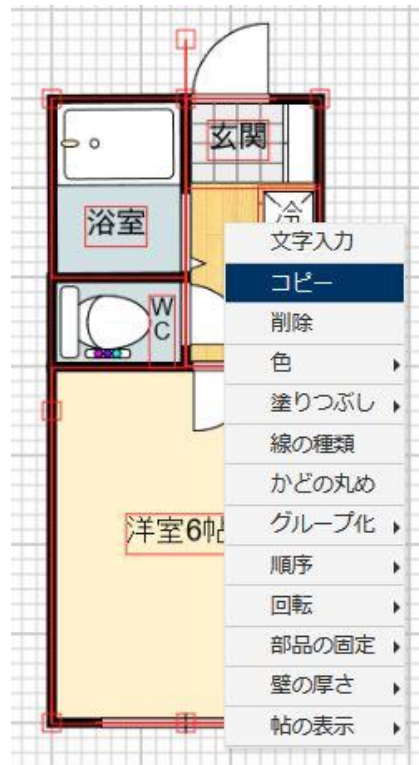


＜間取図の作成手順＞ 間取図のコピー

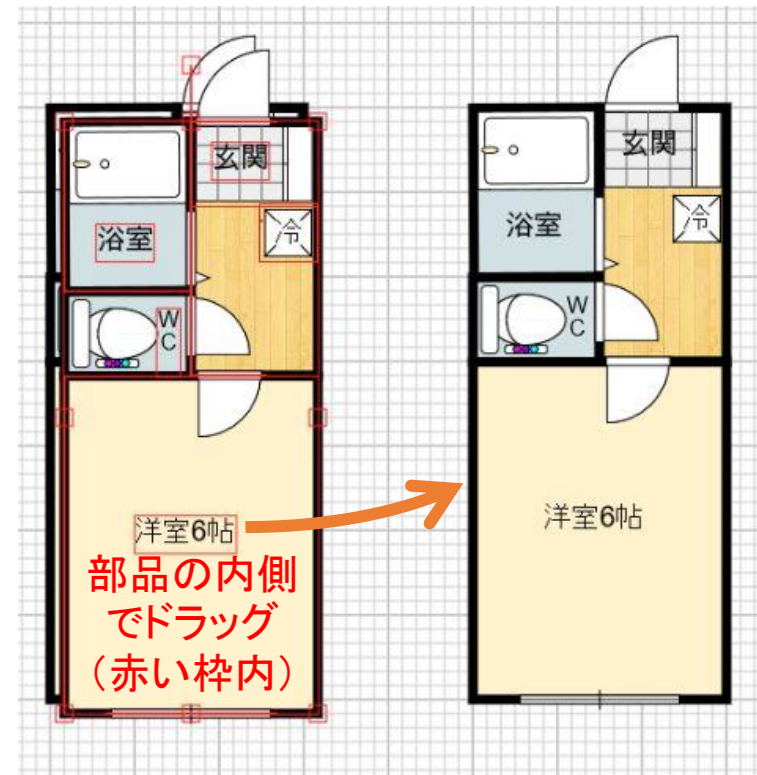
①間取図全体を
範囲選択（ドラッグ）



②部品が全て赤く表示
されたら範囲内で右ク
リック→コピー



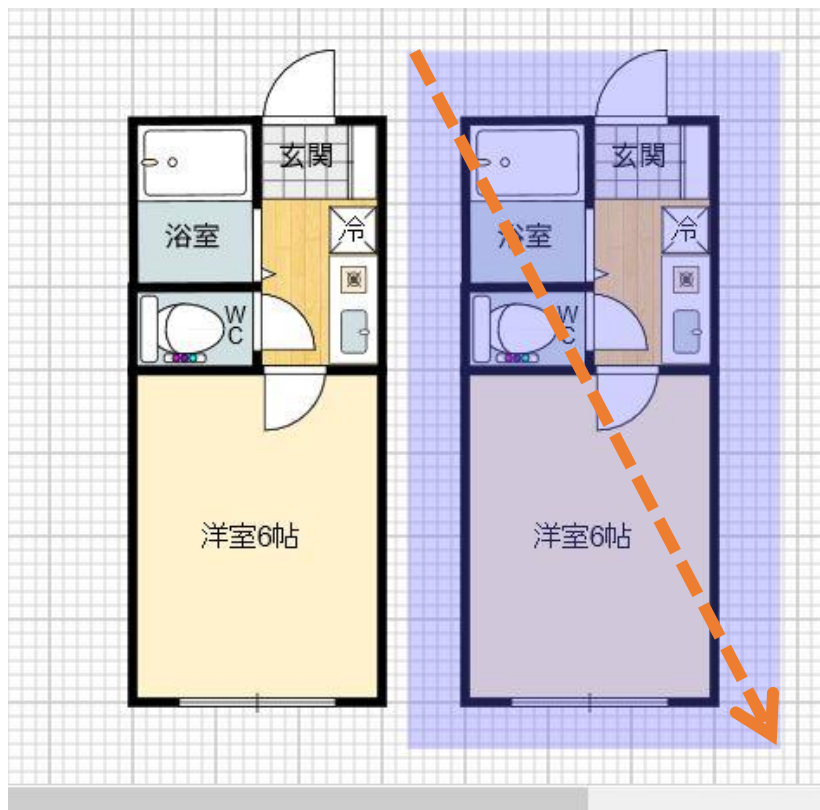
③コピーされて表示された間取図をドラッ
グしてとなりに移動します



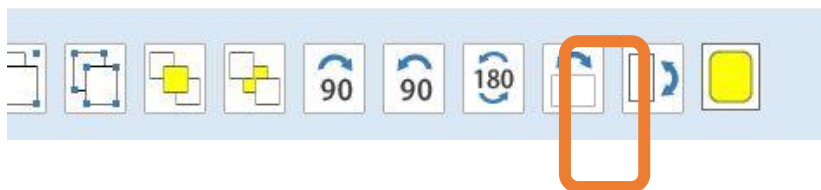
※部品をまとめてコピーなどするときは先にグループ化をすると作業がスムーズになる場合があります

<間取図の作成手順> 間取図の反転

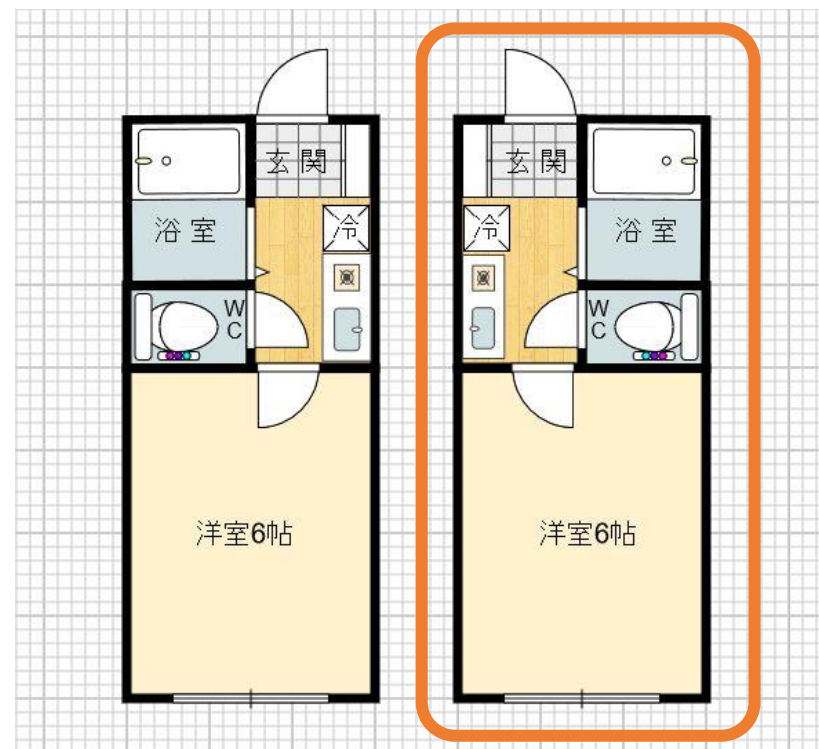
- ①反転させる間取図のみを範囲選択（ドラッグ）
- ②横方向に反転ボタンをクリック



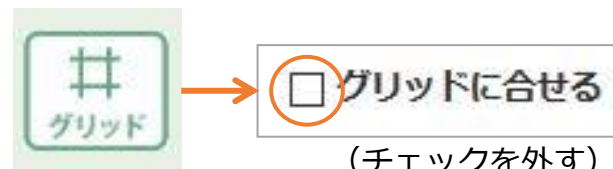
横方向に反転ボタン



- ③反転間取図完成



※反転後に限らず位置やサイズの細かい調整が必要な場合はグリッドをオフにしてサイズや位置の微調整を行ってください



<間取図の作成手順> 保存機能

■ 保存機能は 2つあります



1. 「名前を付けて保存」

間取り図登録・編集

間取り図名

間取り図名を入力してください

閉じる 保存

編集、コピー、削除（入替）ができます

フリープラン（体験版）は1日1回1件まで
ライトプランは30件まで
ビジネスプランは無制限です

2. 「画像保存」（ダウンロード）

画像ダウンロード

形式
☒ jpg ☐ png ①

サイズ
タテ ② 横
600 600

☐ グレースケールにする ③

ライトプラン・ビジネスプランは無制限です
*フリープラン＝体験版ではご利用いただけません

- ① JPGがネット登録には一般的
- ② 間取図の縦横比などに合わせて
サイズは調整してください
- ③ 通常はカラーで保存されます
(チェックを付けるとグレースケール)

<間取図の作成手順> 文字部品の作成①

間取り図部品をつくる

こちらから追加の部品登録を行うことができます。

新規で作成する場合には「新規作成」ボタンを、保存済みの部品を編集する場合には一覧の「編集」をクリックしてください。

「コピー」をクリックすると、部品のコピーをすることができます。

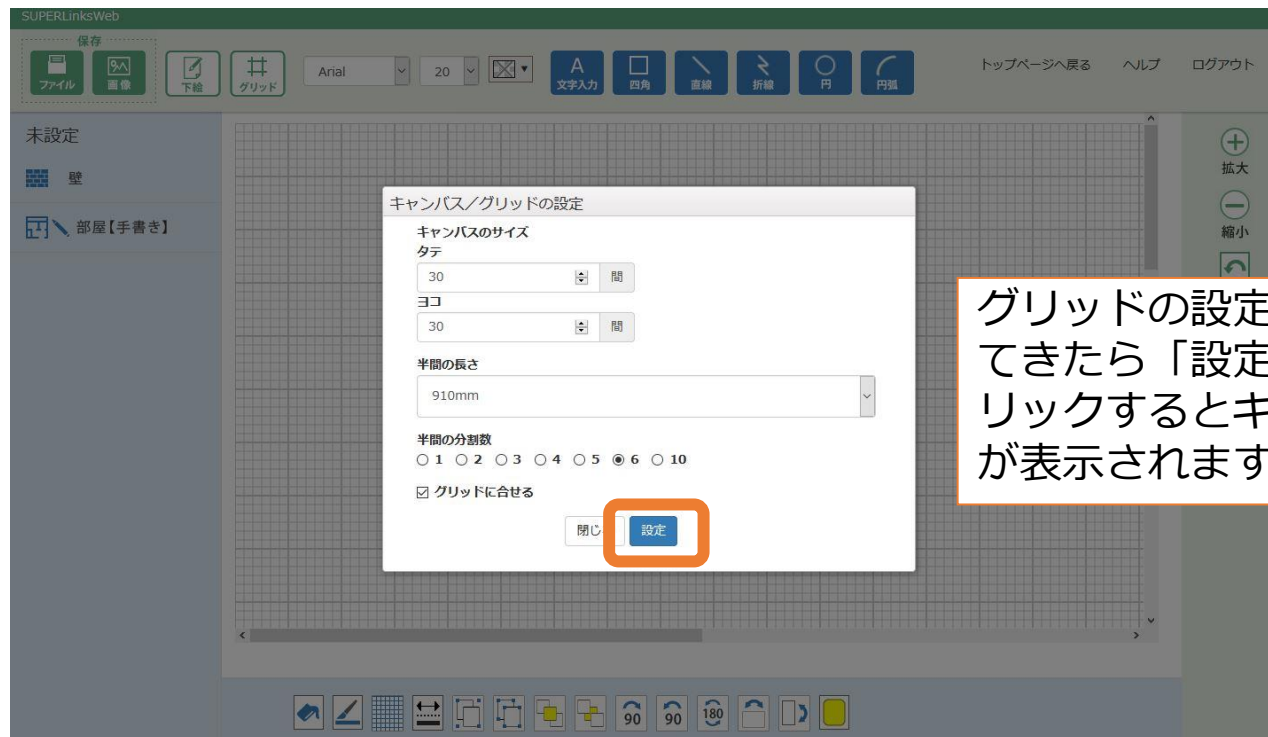
間取り図

間取り部品

①ログイン後の画面で「間取り部品」を選択して

> 新規作成

②新規作成ボタンをクリックします



グリッドの設定画面が出てきたら「設定」をクリックするとキャンバスが表示されます

＜間取図の作成手順＞ 文字部品の作成②



- ①文字部品として追加したい
テキストを入力して
②「ファイル」をクリック

部品登録・編集

タイプ

文字 ③部品のタイプを選ぶ

部品名

洋室6帖 (ヨコ) ④部品の名称を入力

⑤保存ボタンをクリック

閉じる 保存 ⑤

<間取図の作成手順> 文字部品の作成③

間取り図部品をつくる

こちらから追加の部品登録を行うことができます。

新規で作成する場合には「新規作成」ボタンを、保存済みの部品を編集する場合には一覧の「編集」をクリックしてください。

「コピー」をクリックすると、部品のコピーをすることができます。

間取り図

間取り部品

> 新規作成

検索

1件中1～1件を表示

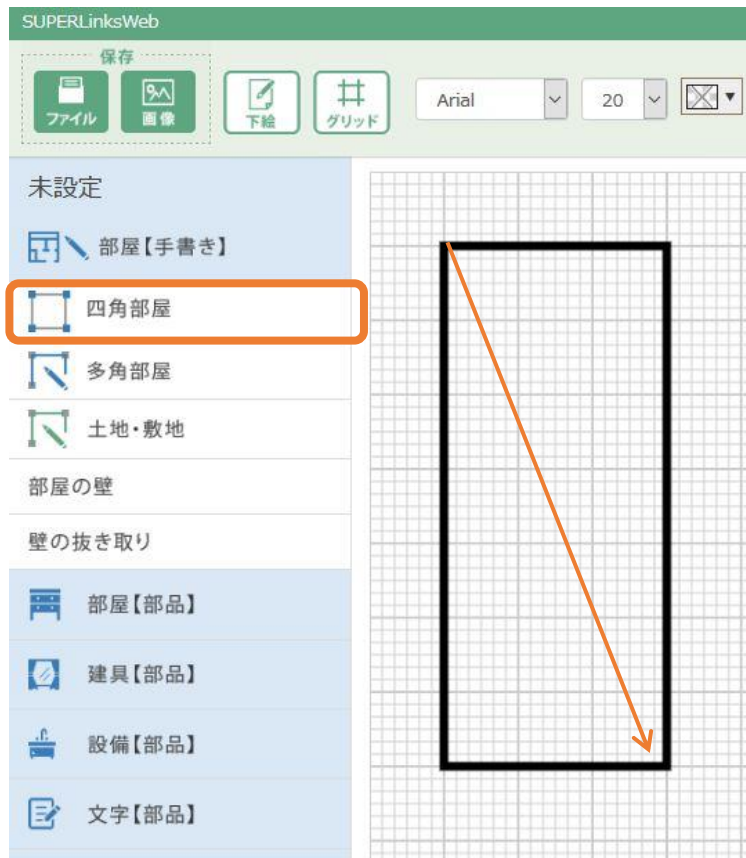
前へ 次へ

部品名	種類	更新日			
洋室6帖(ヨコ)	文字/自作	2017/08/28 12:47	編集	コピー	削除

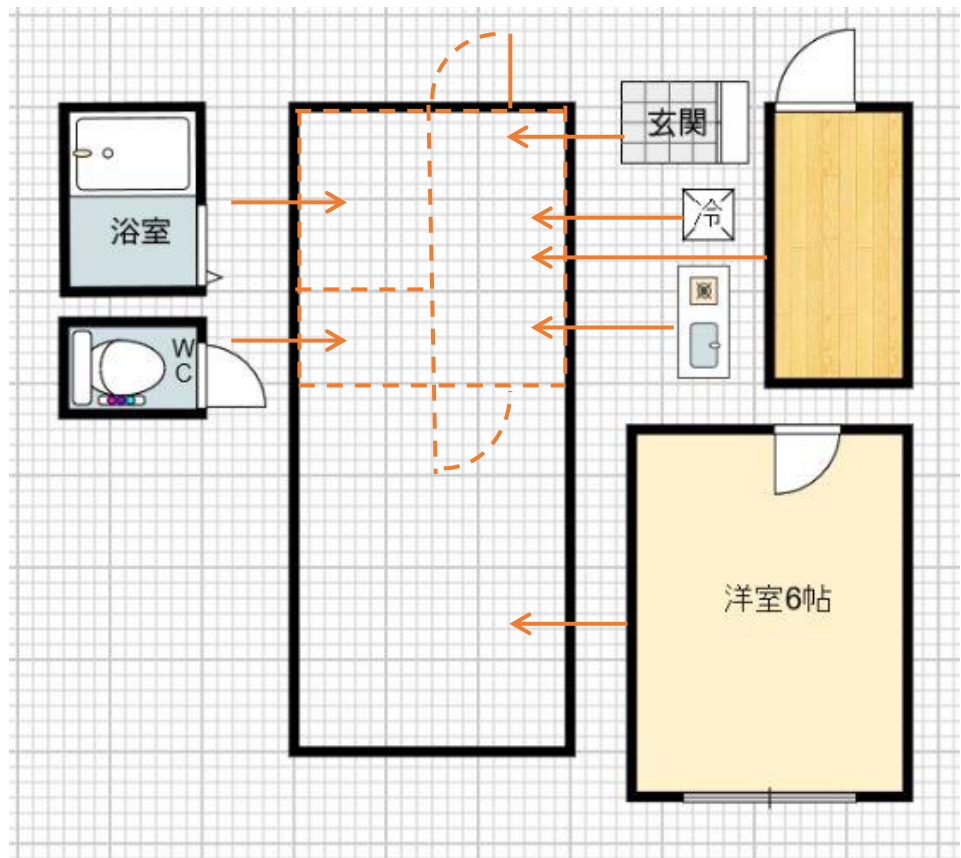
保存されると部品のリスト表示されます
 (無料の機能として無制限に保存できます)

<間取図の作成手順> 応用編①

①最初に部屋の全体枠を配置します



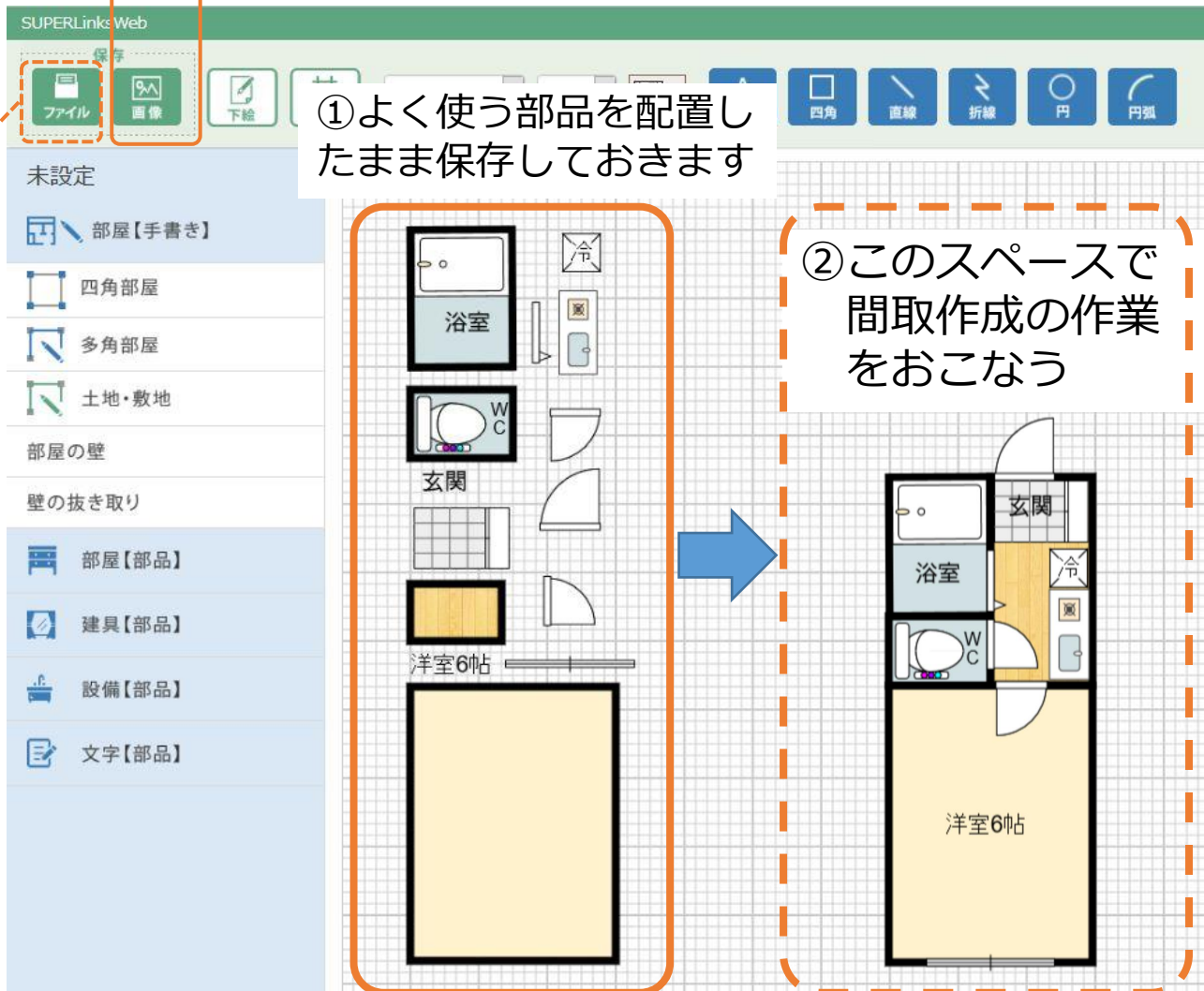
②各部品を重ねながら作成していきます



※作成済の間取図を作り直すときもこのような作り方や予めよく使う部品を配置しておくのも便利な作り方です

＜間取図の作成手順＞ 応用編②

③ 完成後は画像でダウンロードします（不要な部品を削除）

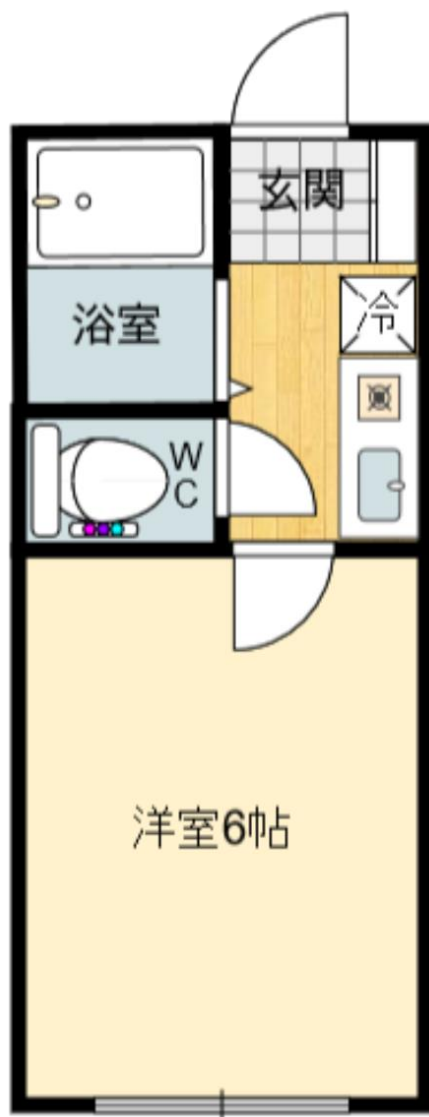


①よく使う部品を配置したまま保存しておきます

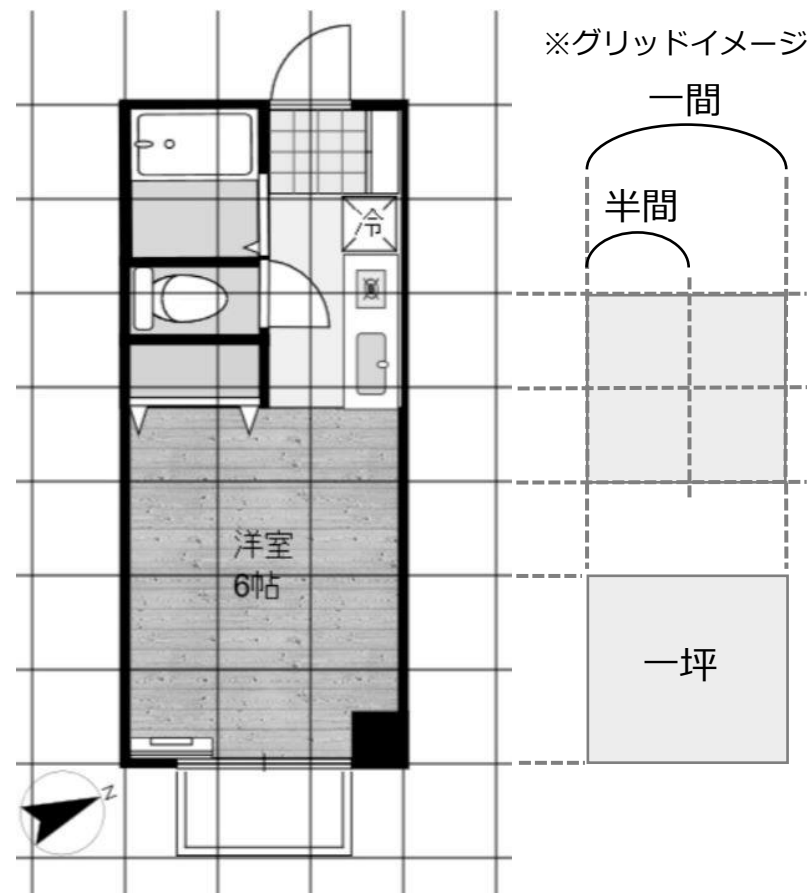
②このスペースで間取作成の作業をおこなう

作業開始時のデータを残すときはファイル保存はしない

ファイルから保存し直さなければ、部品を配置したままのデータを開いて作業を始めることができます



<下絵画像原稿イメージ>



※原稿にグリッド線を記入すると
間取作成が簡単になります

会社概要

設 立 : 1999年11月
資本金 : 1000万円
本社所在地 : 東京都中央区日本橋富沢町11-6
事業内容 : 不動産ソフトウェア開発「SUPERLinks」（図面作成ソフト）、不動産業務用の研修会等の提案開催
システム開発、ホームページ制作、間取り作成サービス、データ入力代行
オフショア開発サポート、Webコンサルティング、その他事業

『SUPERLinksWEB』のコンセプト

「街の不動産業を営んでいる方の手間を軽減できないだろうか」という思いから産まれた「SUPER Links」間取り図作成ソフト。誰でも簡単にパズルを組立てるような感覚で手軽に間取り図を作成することが可能。ブラウザ上で動作するため、インストールが不要。異なるPCからの操作も可能なため、ロケーションフリー作業を実現。サーバーにデータを保存するため、万が一、作業パソコンが故障してもデータ損失のリスクを回避。フリーソフトの他にデータ保管無制限、企業間データ共有可能なビジネスアカウントの発行も可能。手にしたその日からあなたの頼もしいパートナーに！

SUPERLinksWEB

日本スキルズ株式会社