

# truss

## 仕上表V2 マニュアル

2025. 12. 16更新



# はじめに



# ～ベータ版 V2ご利用にあたって注意事項～

truss

V1とV2はデータ連携をしていません。  
V1を入力していてもV2には入りません。

## ・一部V2では使えない機能がございます。

### ①プロジェクト複製

V2内部仕上げ表は複製されません  
(\* 雑工事も複製されません)

### ②バックアップ

V2内部仕上げ表はバックアップ対象から外れています。

### ③操作履歴

V2内部仕上げ表は操作履歴の対象から外れています。  
代わりに、V2内部仕上げ表では「材料の変更履歴」が  
とれるようになっています。

実行された操作の履歴を一覧表示します。期間、職種、領域などで絞り込むことができます。フリーワードで検索することも可能です。

バックアップを手動で作成 2

1ページ / 1ページ

日時	領域	操作	内容
2025/12/09 17:34:22	内部	部屋/セット複製	「1階 階段1」を複製して「1階 階段1のコピー」が作成されました。
2025/10/31 15:42:22	内部	部屋/セット複製	「1階 設備スペース1 2 1 2」を複製して「1階 設備スペース1 2 1 2のコピー」が作成されました。
2025/10/31 15:42:18	内部	部屋/セット項目編集	「1階 設備スペース1」の「名称」を編集しました。
2025/10/31 15:42:13	内部	部屋/セット項目編集	「1階 設備スペース1」の「部屋メモ」を編集しました。
2025/10/31 15:41:20	内部	部屋/セット複製	「1階 設備スペース1」を複製して「1階 設備スペース1のコピー」が作成されました。
2025/10/28 15:28:54	外部	部屋/セット並び替え	屋根「バラベット」の並び順を屋根の5番目に設定しました。
2025/10/28 15:28:54	外部	部屋/セット並び替え	屋根「平場」の並び順を屋根の4番目に設定しました。
2025/10/28 15:19:47	外部	部屋/セット並び替え	屋根「手摺」の並び順を屋根の5番目に設定しました。
2025/10/28 15:19:46	外部	部屋/セット並び替え	屋根「バラベット」の並び順を屋根の5番目に設定しました。
2025/10/28 15:19:45	外部	部屋/セット並び替え	屋根「丸環」の並び順を屋根の5番目に設定しました。
2025/10/28 15:19:44	外部	部屋/セット並び替え	屋根「機械基礎」の並び順を屋根の5番目に設定しました。
2025/10/28 15:19:40	外部	部屋/セット並び替え	外壁「外壁 (1F一部)」の並び順を外壁の6番目に設定しました。

1218\_1300 > 内部 > 仕上表 材料表 マテリアルボード

材料一覧 階一覧 + 階を追加 一括編集 BIM/CAD ファイル

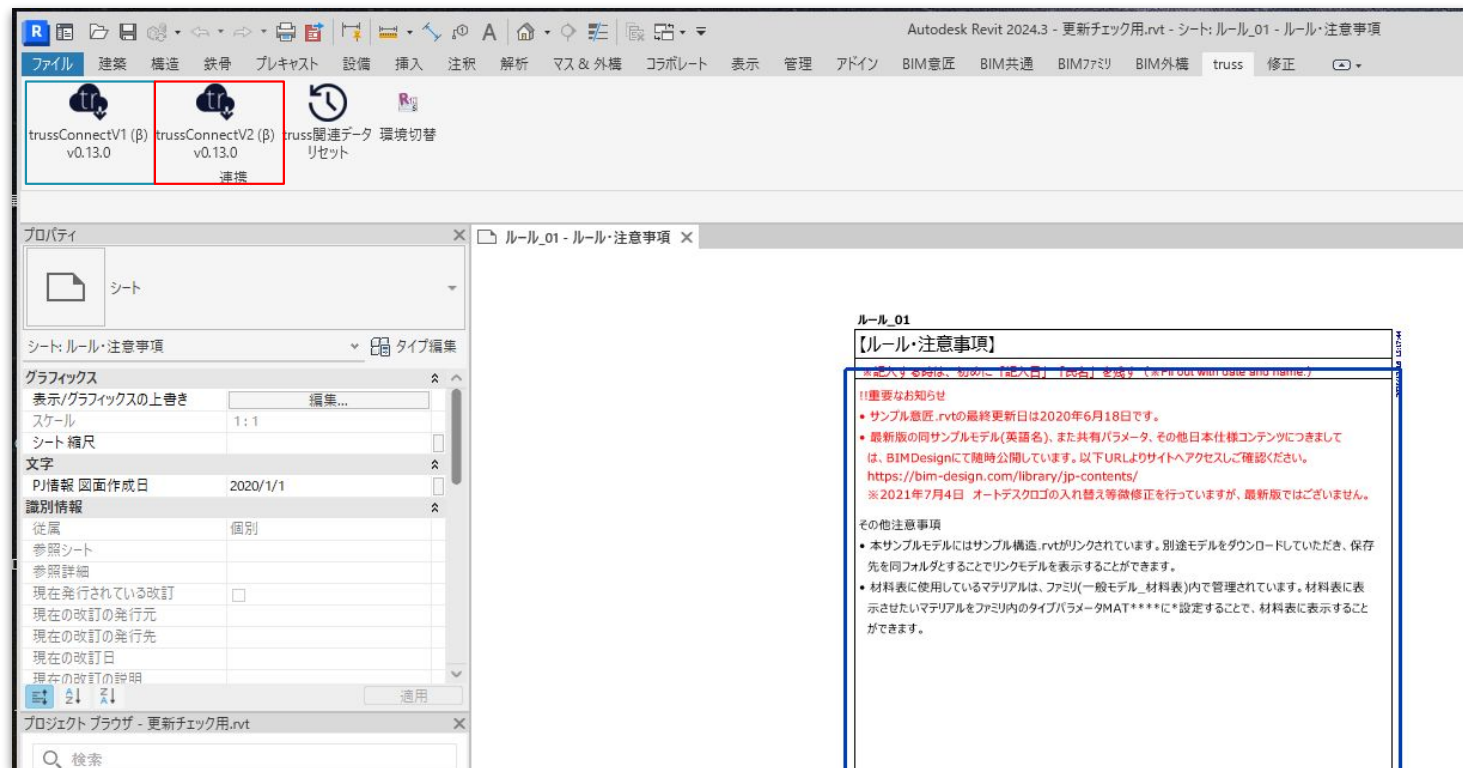
1 列の表示・非表示 3 階を全て閉じる 階を全て開く

部屋 SL FL CH 床 下地 仕上 巾木 仕上

部屋名 排煙対応 内装制限 制限根拠

左上の「+」ボタンから行を追加してください。  
続いて「材料一覧」の「+」で新規作成した「材料」または「標準材料」を仕上表にドラッグ&ドロップしていきます。

- revit連携できるのはtruss connect利用時のみです。これまでのトラス同期コマンド等ではV2の連携はできません。
- truss connect起動時にV1連携コマンド またはV2連携コマンド いずれかを選択してください。  
連携後に違うバージョンを利用したい場合は、**パラメータリセットコマンドを実行後** 連携し直すことができます。
- V1すでに作成しているプロジェクトで、V2を試したい場合は
  - ①revitのプロジェクトを複製
  - ②V1でつくったtrussのプロジェクトも複製
  - ③①で複製したrevitプロジェクトで、truss connectのV2コマンドを起動し、  
②で複製したトラスプロジェクトに紐づけてください



# 概要



## 1. 仕上表V2 概要

## ● 実務に合わせる

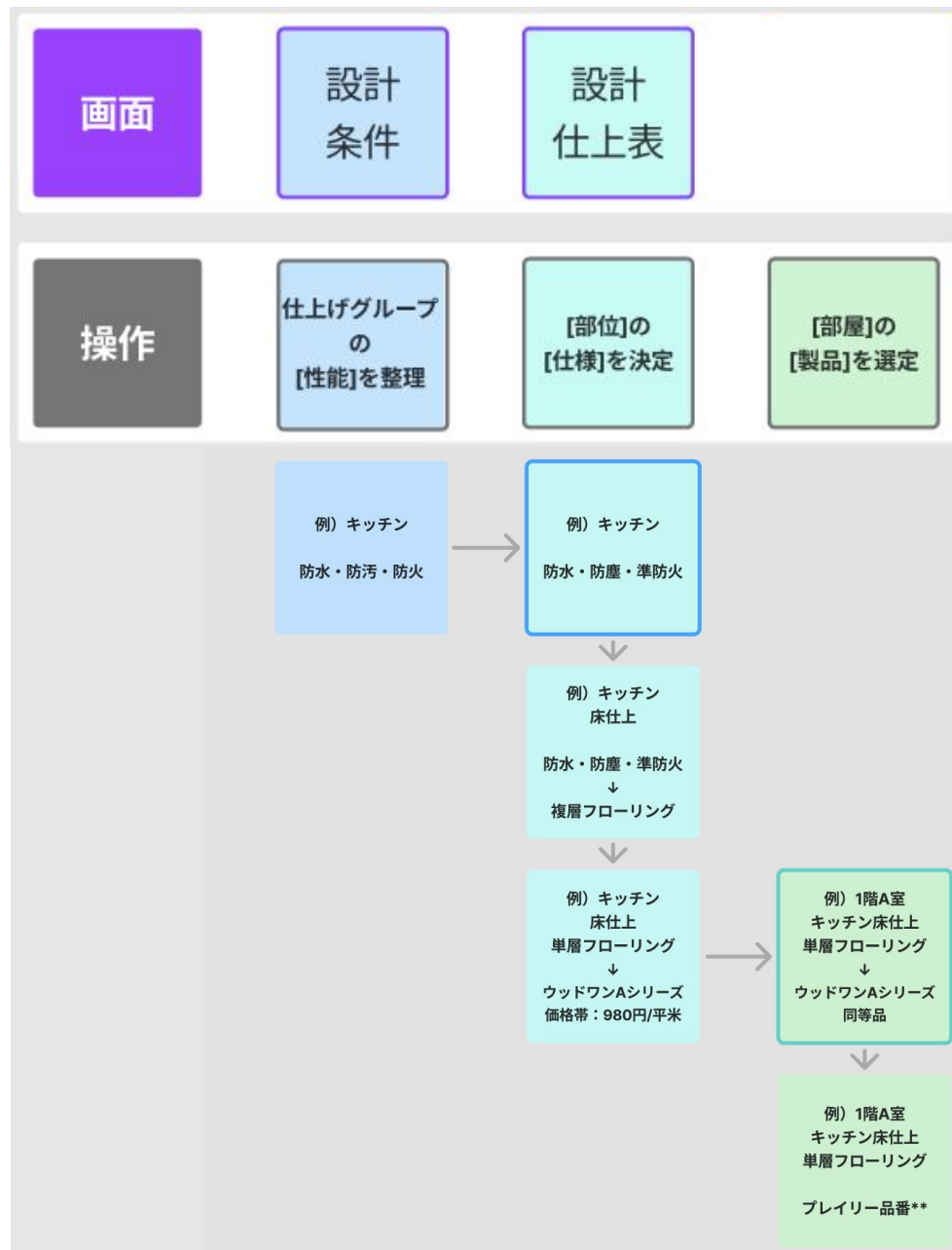
- ①部屋の条件・性能 > ②建材の仕様 > ③製品

## 画面と操作の明確化

→大きく3画面に分ける

## 設計フェーズ向け

- A. 設計条件 : 仕上げグループを設計条件で整理
  - B. 設計仕上げ表 : 部位ごとの仕様を決める  
仕様から製品を絞り込む



# 1. 設計條件



# ①設計条件

truss

同じ性能・条件となる部屋をまとめ、部屋に求める機能を整理し、グループ化する。

※ここで入力した機能や分けたグループをベースに、仕上げ表の入力を効率化・簡素化することに繋げる。

室リスト 設定

フィルター条件をクリア 性能グループ 階/ラベルグループ

室	機能・性能・特性						SL	FL	CH			
	室名	内装制限	排煙対応	制限根拠	排煙根拠	法的な性能/工法						
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)												
1F (4)												
<input type="checkbox"/>	1	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠					
<input type="checkbox"/>	4	《準》準不燃材 下地共	自然：自然排煙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	遮音性	結露防止 防犯性					
<input type="checkbox"/>	6	未選択	未選択	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
<input type="checkbox"/>	3	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠					
2F (2)												
<input type="checkbox"/>	2	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠					
<input type="checkbox"/>	5	《準》準不燃材 下地共	-：適用なし	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	遮音性	結露防止 防犯性					

# 設計条件 画面の見方

truss

- ①場所：内部V2領域に、「設計条件」を追加
- ②室：revitでいうところの仕上げグループ
- ③性能：性能を入力・確認。  
性能の数が多いため以下の2列に分けている。  
「用途や要望による特性」「法的な性能／工法」
- ④ラベル：現状の階の操作が可能
- ⑤並び替えのハンドル（各グループと各部屋にあります）
- ⑥グループごとの開閉

- ⑦機能グループやラベルごとにまとめて表示。右上のタブで表示の切り替え
- ⑧設定ボタン：列や機能グループを追加・編集
  - ・列：列の追加・編集する
  - ・凡例：室に含まれる内装制限などの列とその列で使う凡例を登録・編集
  - ・性能：性能の追加・編集
  - ・性能グループ：機能グループの追加・編集

1106\_2052 > 内部 (V2) > **設計条件** (1) 設計仕上表 施工仕上表

室リスト 設定 (8) (9)

室 (2) 室名 内装制限 排煙対応 制限根拠 排煙根拠

室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)

... 1F (4) (5) (6) 2F (2)

機能・性能・特性 (3) (4) フィルター条件をクリア 性能グループ 階/ラベルグループ

機能・性能・特性	性能グループ	ラベル	備考	列設定
法的な性能/工法   用途や要望による性能				
不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン	1F		
遮音性 結露防止 防犯性	店舗	1F		
	未分類	1F		
不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン	1F		
不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン	2F		
遮音性 結露防止 防犯性	店舗	2F		

# 室リストの作成

室=revitの仕上げグループを作成する

①「室名を入力」列に室名を入力

②enterで室名確定（複数入力可能）

③enterで室作成

・部屋名は、  
エクセルのセルやテキストエディタの改行を  
1部屋として判定できるため、  
一括で複数の部屋を入力することが可能  
(\*上限10部屋)

室名	内装制限	排煙対応	制限根拠
1F (4)			
1	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	
4	《準》準不燃材 下地共	自然：自然排煙	
6	未選択	未選択	
3	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	
2F (2)			
2	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙	
5	《準》準不燃材 下地共	-: 適用なし	

## 性能設定

部屋の条件となる性能のリストを編集することができる。

初期値はプロジェクト作成時に企業管理画面で設定した性能リストが取り込まれる。

編集は編集ボタンから性能設定ダイアログを開いて、性能の名称などを編集後→「変更を保存」

1106\_2052 > 内部 (V2) > 設計条件 設計仕上表

室リスト 設定

性能

性能グループ 内装制限 挑戦対応 制限根拠

室を作成(連続入力可、CSV等貼り付け可。テキスト入力完了後Enterで作成開始)

1F (4)

1 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙

4 《準》準不燃材 下地共 自然:自然排煙

6 未選択 未選択

3 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙

2F (2)

2 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙

5 《準》準不燃材 下地共 -:適用なし

性能一覧

法的な性能/工法

- 耐火・準耐火
  - 耐火性能
  - 準耐火性能
- 不燃・準不燃・難燃
  - 不燃材料
  - 準不燃材料
  - 難燃材料
  - 防火材料でない
- 法:そのほか
  - 防火性
  - 遮音性
  - 防滑
  - 遮音
  - 吸音
  - シックハウス
- 工法
  - 湿式工法
  - 乾式工法
  - 耐力壁

用途や要望による性能

- ①防水・湿度管理
  - 防水性
  - 止水性
  - 防湿性
  - 調湿性
  - 結露防止
- ②耐久性・強度
  - 耐候性
  - 耐光性
  - 耐摩擦性
  - ひび割れ防止
  - 耐衝撃性
  - 防振性
  - 耐薬品性
- ③安全性・防護
  - 耐熱性
  - 遮煙性
  - 防犯性
  - 絶縁性
  - X線防護性
  - 電波遮断性
- ④施工・設計の利便性
  - 施工容易性
  - デザイン性
  - フレキシビリティ
  - 低コスト
- ⑤衛生管理
  - 抗ウイルス性
  - 抗菌性
  - 防カビ性
  - 消臭・防臭
- ⑥防汚・清潔維持
  - 防汚性
  - 防塵性
  - 防虫
  - 防鼠
- ⑦エネルギー効率・環境配慮
  - 気密性
  - 環境配慮
  - 断熱性

機能を設定

選択肢を追加できます

フィールドタイトル

①防水・湿度管理

オプション 機能の説明

- 防水性
- 防湿性
- 止水性
- 結露防止
- 調湿性

+ オプションを追加 - この機能カテゴリー内に含まれる機能

機能分類

用途や要望による特性

表示列を設定

キャンセル 変更を保存

# 性能グループの作成

設定から性能グループを選択、プラスボタンを押すと設定画面が表示されるので  
グルーピングしたい性能にチェックを入れて、性能グループを作成する。

1106\_2052 > 内部 (V2) > 設計条件

室リスト 設定

- 列の追加
- 凡例の追加
- 性能
- 性能グループ**

室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)

1F (4)

<input type="checkbox"/>	... 1	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙
<input type="checkbox"/>	... 4	《準》準不燃材 下地共	自然：自然排煙
<input type="checkbox"/>	... 6	未選択	未選択
<input type="checkbox"/>	... 3	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙

2F (2)

<input type="checkbox"/>	... 2	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙
<input type="checkbox"/>	... 5	《準》準不燃材 下地共	-:適用なし

**性能グループ一覧**

**リビング**

- 遮音性
- シックハウス
- 耐候性
- デザイン性
- 気密性
- 断熱性

**オフィス**

- 耐火性能
- 不燃材料
- 乾式工法
- フレキシビリティ
- 環境配慮

**キッチン**

- 不燃材料
- 防水性
- 防汚性
- 防虫
- 防鼠

**廊下**

- 不燃材料
- 吸音
- 耐候性

**屋外廊下**

- 防滑

**避難階段 (耐火構造・内装制限あり)**

- 耐火性能
- 不燃材料
- 防滑
- 低コスト

**店舗**

- 遮音性
- 結露防止
- 防犯性

**給湯室**

- 耐火性能
- 不燃材料
- 防水性
- デザイン性

**展示室**

- 耐火性能
- 調湿性
- 耐摩擦性
- デザイン性

**映画館**

- 耐火性能
- 不燃材料
- 遮音性
- 吸音
- 耐摩擦性

**屋内駐車場**

- 遮音性
- ひび割れ防止
- 耐衝撃性

**性能グループを作成**

グループを作成し、選択中の室をまとめて管理できます。

グループ名

性能

法的な性能/工法 用途や要望による性能

未分類

耐火・準耐火

耐火性能  準耐火性能

不燃・準不燃・難燃

不燃材料  準不燃材料  難燃材料  防火材料でない

法：その他

防火性  遮音性  防滑  遮音  吸音  シックハウス

工法

湿式工法  乾式工法  耐力壁

キャンセル 作成

# 性能グループの編集

性能グループを編集・削除することができる。

グループの初期値は企業管理画面で設定した性能グループが反映される。

グループの編集は、設定ボタンから「性能グループ」を押すと編集画面が表示されるので、グループを選択し編集→「更新」

または3点リーダーから選択中の性能グループを「削除」

1106\_2052 > 内部 (V2) > 設計条件

室リスト 設定

列の追加 > 凡例の追加 > 性能 > 性能グループ

内装制限 | 排煙対応 | 制限撤廃 | 排煙根拠

室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)

1F (4)

- 1: 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙
- 4: 《準》準不燃材 下地共 自然:自然排煙
- 6: 未選択 未選択
- 3: 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙

2F (2)

- 2: 《不》不燃材 下地共 機械:機械排煙
- 5: 《準》準不燃材 下地共 -:適用なし

×

### 性能グループ一覧

リビング

- 遮音性
- シックハウス
- 耐候性
- デザイン性
- 気密性
- 断熱性

オフィス

- 耐火性能
- 不燃材料
- 乾式工法
- フレキシビリティ
- 環境配慮

キッチン

- 不燃材料
- 防水性
- 防汚性
- 防虫
- 防鼠

廊下

- 不燃材料
- 吸音
- 耐候性

屋外廊下

- 防滑

避難階段 (耐火構造・内装制限あり)

- 耐火性能
- 不燃材料
- 防滑
- 低コスト

店舗

- 遮音性
- 結露防止
- 防犯性

給湯室

- 耐火性能
- 不燃材料
- 防水性
- デザイン性

展示室

- 耐火性能
- 調湿性
- 耐摩擦性
- デザイン性

映画館

- 耐火性能
- 不燃材料
- 遮音性
- 吸音
- 耐摩擦性

屋内駐車場

- 遮音性
- ひび割れ防止
- 耐衝撃性

リビングを編集

グループ名: リビング

性能

法的な性能/工法 用途や要望による性能

未分類

耐火・準耐火

耐火性能  準耐火性能

不燃・準不燃・難燃

不燃材料  準不燃材料  難燃材料  防火材料でない

法: そのほか

防火性  遮音性  防滑  遮音  吸音

シックハウス

工法

湿式工法  乾式工法  耐力壁

性能グループに所属している全ての行のデータが更新されます。

キャンセル 更新

# グルーピング①性能グループ 1. 部屋との紐付け

性能グループと部屋を紐づけて、部屋をグルーピングしていく。

- ①部屋を選択
- ②グループに部屋を追加する
- ③性能グループを選択→「追加」ボタン
- ④性能グループに入っていることが確認できる

20241029\_設計条件テスト > 内部 (V2) > 設計条件

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ***	用途や要望による特性 ***   法的な性能／工法 ***	内装制限 ***	禁煙対応 ***	
部屋名を入力				
未分類				
<input checked="" type="checkbox"/> 階段 (S造)	共通	未選択	未選択	
廊下 (内装制限あり) ***				
<input type="checkbox"/> キャットウォーク	耐候性	不燃性 吸音	3F	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐候性	不燃性 吸音	2F	〈難〉
<input type="checkbox"/> 廊下	耐候性	不燃性 吸音	1F	未選択
バックヤード (内装制限あり) ***				
<input type="checkbox"/> EVピット	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	共通	未選択
<input type="checkbox"/> 配管ピット	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	共通	未選択
<input type="checkbox"/> EPS・DPS	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	共通	未選択
<input type="checkbox"/> 電気室	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	2F	未選択
<input type="checkbox"/> 空調機械室	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	未選択	未選択
キッチン ***				
<input type="checkbox"/> 1 件の部屋が選択されています <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">+</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">X</span>				

追加する機能グループを選択

廊下 (内装制限あり)  バックヤード (内装制限あり)  キッチン   
 事務室  音漏れ注意  トイレ   
 倉庫・保管

キャンセル 追加

20241029\_設計条件テスト > 内部 (V2) > 設計条件

部屋リスト 機能設定 凡例設定 機能グループの編集

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ***	用途や要望による特性 ***   法的な性能／工法 ***	内装制限 ***	禁煙対応 ***	
部屋名を入力				
未分類				
廊下 (内装制限あり) ***				
<input type="checkbox"/> 階段 (S造)	耐候性	不燃性 吸音	共通	未選択
<input type="checkbox"/> キャットウォーク	耐候性	不燃性 吸音	3F	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐候性	不燃性 吸音	2F	〈難〉
<input type="checkbox"/> 廊下	耐候性	不燃性 吸音	1F	未選択
バックヤード (内装制限あり) ***				
<input type="checkbox"/> EVピット	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	共通	未選択

## グルーピング①性能グループ 2. 部屋との紐付けを外す

性能グループと部屋を紐づけて、部屋をグルーピングしていく。

- ①部屋を選択
- ②グループから部屋を外す
- ③部屋がグループから外れ、未分類に入ることが確認できる。

部屋の機能も合わせてリセットされる。

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ...	用途や要望による特性 ...   法的な性能／工法 ...	内装制限 ...   排煙対応 ...		
部屋名を入力				
未分類				
廊下 (内装制限あり) ...				
<input checked="" type="checkbox"/> 階段 (S造)	耐候性 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> キャットウォーク	耐候性 不燃性 吸音	3F	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐候性 不燃性 吸音	2F	〈難〉	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下	耐候性 不燃性 吸音	1F	未選択	未選択
バックヤード (内装制限あり) ...				
<input type="checkbox"/> EVピット	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 配管ピット	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> EPS・DPS	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 電気室	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 空調機械室	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	3F	未選択	未選択
キッチン ...				
<input type="checkbox"/> 不燃性 吸音 + グループから部屋を削除する - 削除				
1件の部屋が選択されています				

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベル

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ...	用途や要望による特性 ...   法的な性能／工法 ...	内装制限 ...   排煙対応 ...		
部屋名を入力				
未分類 ③				
<input type="checkbox"/> 階段 (S造)	共通	未選択	未選択	
廊下 (内装制限あり) ...				
<input type="checkbox"/> キャットウォーク	耐候性 不燃性 吸音	3F	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐候性 不燃性 吸音	2F	〈難〉	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下	耐候性 不燃性 吸音	1F	未選択	未選択

# グルーピング①性能グループ 3. 性能の直接入力

個別に性能を入力することもできる。

- ①セルをクリックすると性能一覧が出るので、そこから割り当てたい性能にチェック（あるいは性能を外す）
  - ②性能グループに入っていた場合は、性能を更新すると割り当てられていた性能グループからは自動で外れる。
- 例：性能グループ「廊下」に属する室「階段」の性能から吸音性能を外すと、室「階段」は性能グループ「廊下」からは外れ、未分類になる。
- \*同じ性能一式を入れても自動で同じグループには入らない。グループと一緒にしたい場合はグループに入る操作が必要（P12参照）

部屋リスト 機能設定 凡例設定 機能グループの編集

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ...	用途や要望による特性 ...   法的な性能／工法 ...	内装制限 ...   排煙対応 ...		
部屋名を入力				
未分類				
廊下 (内装制限あり) ...				
階段 (S造)	耐候性	不燃性 吸音	共通	未選択
キャットウォーク	耐候性	不燃性 吸音	3F	未選択
廊下・ラウンジ・E...	耐候性	不燃性		
廊下	耐候性	不燃性		
バックヤード (内装制限あり) ...				
EVピット	防湿性 低コスト	不燃性		
配管ピット	防湿性 低コスト	不燃性		
EPS・DPS	防湿性 低コスト	不燃性		
電気室	防湿性 低コスト	不燃性		
空調機械室	防湿性 低コスト	不燃性		
キッチン ...				
1件の部屋				
キャンセル リセット 保存				

部屋リスト 機能設定 凡例設定 機能グループの編集

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベル

部屋	機能・性能・特性	ラベル	部屋	備考
部屋名 ...	用途や要望による特性 ...   法的な性能／工法 ...	内装制限 ...   排煙対応 ...		
部屋名を入力				
未分類				
階段 (S造)	耐候性	不燃性	共通	未選択
キャットウォーク	耐候性	不燃性 吸音	3F	未選択
廊下・ラウンジ・E...	耐候性	不燃性 吸音	2F	未選択
廊下	耐候性	不燃性 吸音	1F	未選択

# グルーピング②ラベルグループ (階などで活用)

部屋に対して自由にラベルをつけることができる。

背景としては、現状の「階」機能を、グルーピングとして「階」を利用している人だけではないため、自由度を高めた仕様とした。

右上のビューの切り替えタブを「ラベルグループ」にすることで、同じラベルでまとめた形式で表を表示することができる。

20241029\_設計条件テスト > 内部 (v2) > 設計条件

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋 機能・性能・特性

部屋名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 用途や要望による特性 ... 法的な性能／工法 ...

部屋名を入力

階段 (S造) 未選択 未選択 未選択

廊下 (内装制限あり) ...

キャットウォーク 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音

廊下・ラウンジ・E... 〈難〉 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音

廊下 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音

バックヤード (内装制限あり) ...

EVピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音

配管ピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音

EPS・DPS 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音

電気室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音

空調機械室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音

ラベル ...

備考

部屋 機能・性能・特性 ラベル ... 備考

部屋名を入力

3F

2F

1F

共通

EVピット 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

配管ピット 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

EPS・DPS 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

階段 (S造) 未選択 未選択 未選択 共通

部屋名を入力

3F

キャットウォーク 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 3F

電気室 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F

空調機械室 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F

部屋名を入力

2F

女子トイレ 〈難〉 未選択 防水性 防カビ性 消臭・防腐 防滑 2F

機能設定 凡例設定 機能グループの編集

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋 機能・性能・特性

部屋名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 用途や要望による特性 ... 法的な性能／工法 ...

部屋名を入力

共通

EVピット 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

配管ピット 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

EPS・DPS 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通

階段 (S造) 未選択 未選択 未選択 共通

部屋名を入力

3F

キャットウォーク 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 3F

電気室 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F

空調機械室 未選択 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F

部屋名を入力

2F

女子トイレ 〈難〉 未選択 防水性 防カビ性 消臭・防腐 防滑 2F

# セルの操作

①1クリックでセル選択

②2クリックでセルの編集モードに切り替わります。

選択式式、テキスト入力形式ともにダブルクリック後に編集可能となるのでご注意ください。

室		室	
<input type="checkbox"/>	X		
		室名 ...	排煙対応 ...
		対応根拠 ...	内装制限 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... ▾ <input type="checkbox"/> 1F			
<input type="checkbox"/>	... 1	自然	あ
<input type="checkbox"/>	... 4	機械	あ
<input type="checkbox"/>	... 6	未選択	あ
... ▾ <input type="checkbox"/> 2F			
<input type="checkbox"/>	... 5	機械	あ
<input type="checkbox"/>	... 2	自然	あ
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択	あ
... ▾ <input type="checkbox"/> 未分類			
<input type="checkbox"/>	... 8	未選択	あ
<input type="checkbox"/>	... 3	自然	あ

自然
あ

告示: 告示による

避安: 避難安全検証法による

一: 適用なし

✓ 自然: 自然排煙

機械: 機械排煙

令: 施行令による

未選択

# セルの一括操作

①部屋名の横のチェックボックスをクリックして選択状態にする

②セルの値を入力／変更する  
(例：排煙対応を「未選択」→「自然排煙等で対応」へ変更)

③①で選択した部屋のセルが一括で入力／変更される

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	備考
部屋名 *** 内装制限 *** 排煙対応 *** 用途や要望による特性 *** 法的な性能／工法 ***			
部屋名を入力			
未分類			
<input checked="" type="checkbox"/> 階段 (S造) 未選択 未選択 共通			
廊下 (内装制限あり) ***			
<input type="checkbox"/> キャットウォーク 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 3F			
<input checked="" type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E... <難> 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 2F			
<input type="checkbox"/> 廊下 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 1F			
バックヤード (内装制限あり) ***			
<input type="checkbox"/> EVピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input type="checkbox"/> 配管ピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input checked="" type="checkbox"/> EPS・DPS 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input type="checkbox"/> 電気室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F			
<input type="checkbox"/> 空調機械室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F			
キッチン ***			
3件の部屋が選択されています <input type="button" value="複数選択"/> <input type="button" value="複数削除"/>			

部屋リスト

+ 新規作成 フィルター条件をクリア 機能グループ ラベルグループ

部屋	機能・性能・特性	ラベル	備考
部屋名 *** 内装制限 *** 排煙対応 *** 用途や要望による特性 *** 法的な性能／工法 ***			
部屋名を入力			
未分類			
<input type="checkbox"/> 階段 (S造) 未選択 自然排煙等で対応 共通			
廊下 (内装制限あり) ***			
<input type="checkbox"/> キャットウォーク 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 3F			
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E... <難> 未選択 自然排煙等で対応 耐候性 不燃性 吸音 2F			
<input type="checkbox"/> 廊下 未選択 未選択 耐候性 不燃性 吸音 1F			
バックヤード (内装制限あり) ***			
<input type="checkbox"/> EVピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input type="checkbox"/> 配管ピット 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input type="checkbox"/> EPS・DPS 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通			
<input type="checkbox"/> 電気室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F			
<input type="checkbox"/> 空調機械室 未選択 未選択 防湿性 低コスト 不燃性 吸音 3F			

# セルのコピペ・消去のショートカット操作

## <セルのコピペ>

- ①Ctrl+Cでコピー元を選択
  - ②コピー貼り付け先を選択
  - ③②の選択された状態でCtrl+Vでペースト
- \*②③は繰り返し可能

## <セルの値の削除>

- ①1クリックでセルを選択
- ②deleteキーで削除

室	室
<input type="checkbox"/>	室名 ... 排煙対応 ... 対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)	
... ▾ <input type="checkbox"/> 2F	
<input type="checkbox"/>	... 5 機械 あ
<input type="checkbox"/>	... 2 自然 あ
<input type="checkbox"/>	... 7 未選択
... ▾ <input type="checkbox"/> 1F	
<input type="checkbox"/>	... 1 自然
<input type="checkbox"/>	... 4 機械
<input type="checkbox"/>	... 6 自然
... ▾ <input type="checkbox"/> 未分類	

室	室
<input type="checkbox"/>	室名 ... 排煙対応 ... 対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)	
... ▾ <input type="checkbox"/> 2F	
<input type="checkbox"/>	... 5 機械 あ
<input type="checkbox"/>	... 2 自然 あ
<input type="checkbox"/>	... 7 未選択
... ▾ <input type="checkbox"/> 1F	
<input type="checkbox"/>	... 1 自然
<input type="checkbox"/>	... 4 機械
<input type="checkbox"/>	... 6 自然
... ▾ <input type="checkbox"/> 未分類	

## 行の並べ替え

- ①グループならびに各行左側にトグル（6つの点々）がある。
- ②トグルを掴んで任意の場所へドラッグアンドドロップをすると行の並べ替えをすることができる。
- \*未分類グループに含まれている各行の並べ替えはできません。
- \*未分類グループ自体を他のグループと入れ替えをすることはできません。

室		室	
室名	排煙対応	対応根拠	
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... 2F	... 5 2 7	機械 自然 未選択	あ あ あ
... 1F	... 1 4 6	自然 機械 未選択	あ あ あ
... 未分類	... 8 3	未選択 自然	あ あ

室		室	
室名	排煙対応	対応根拠	
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... 1F	... 1 4 6	自然 機械 未選択	あ あ あ
... 2F	... 5 2 7	機械 自然 未選択	あ あ あ
... 未分類	... 8 3	未選択 自然	あ あ

# 列の並べ替え

表の列を並び替えることができる。方法は2つある。

## ①列のヘッダーから列のタイトルをつかむ。

掘んだ状態でおきたい場所に列を持っていく。

\* 親列をつかむと親列ごと（属する子列全て）並べ替えができる

## ②表の右端の列一覧で、該当列のハンドルをつかんで並べ替える

\* 1回ログアウトしたり、他のユーザーが見る際には元の並び順になります。

The screenshot shows the 'Room List' application interface. The top navigation bar includes 'リスト' and '設定' (List and Settings). The main area displays a table of rooms categorized into 'オフィス' (Office), '廊下' (Hallway), and '未分類' (Uncategorized). Each row has a '未選択' (Not Selected) status, a dropdown for '未選択' (Not Selected), and a '未選択' (Not Selected) status. To the right of the table are several columns: '機能・性能・特性' (Functionality, Performance, Characteristics), 'SL ...', 'FL ...', 'CH ...', '備考 ...', and 'ラベル' (Label). A red box highlights the '列' (Column) handle in the top right corner of the header area. Another red box highlights the column headers 'SL ...', 'FL ...', 'CH ...', '備考 ...', and 'ラベル'. A third red box highlights the '性能グループ' (Performance Group) and '階/ラベルグループ' (Floor/Label Group) sections in the sidebar on the right, which list various filter and grouping options. The bottom of the sidebar shows a list of columns: '室' (Room), '室名' (Room Name), '排煙対応' (Smoke exhaust), '対応根拠' (Reason for response), '内装制限' (Interior decoration restrictions), '制限根拠' (Reason for limit), '機能・性能・特性' (Functionality, Performance, Characteristics), '法的な性能/工法' (Legal performance/Process), '用途や要望による性能' (Performance based on purpose and requirements), 'SL', 'FL', 'CH', '備考', and 'ラベル'.

# 列の絞り込み

表のヘッダーの3点リーダーから表示メニューを呼び出し、以下2つのことができる

## ①並べ替え

\*性能や材料などの列では対応していません。

## ②絞り込み

\*列に入っている値で絞り込みます。

\*セルに複数入っている場合は、そのセルの中身ごとになります。

例：オフィスグループの部屋1の性能：フレキシビリティ・環境配慮のセットで絞り込み。

1つの材料で絞り込みたい場合は、仕上げ表の左リスト材料一覧の絞り込みボタンからおこなってください。

The screenshot shows the 'Room List' interface with the following components:

- Left Sidebar:** Lists room categories: 室 (Room), オフィス (Office), 廊下 (Hallway), and 未分類 (Unclassified).
- Main Table:** Displays room details for each category. Each row includes a checkbox, a dropdown for selection, and a column for labels.
- Top Right:** Buttons for 'Filter by Column' (with a red box), 'Performance Group' (disabled), and 'Label Group' (disabled).
- Right Sidebar:** A detailed filter list with checkboxes for various categories and sub-categories, such as Room name, Response, Correspondence, etc. A red box highlights the expanded 'Column' filter list.

# 応用編：列の追加・削除・編集

プロジェクト内でユーザーが列を追加できる。

## ①列や凡例列を新規追加

プロジェクトサブヘッダー、画面左上に、歯車マーク：設定ボタンから「列を追加」「凡例を追加」ができます。

- ・列は通常列（備考など）

- ・凡例は親を室とする列（内装制限など）

親列がある場合は親列の一番後ろ、親列がない場合は一番後ろに追加されます。

## ②列や凡例列の編集・削除

表のヘッダー3点リーダーから列の編集を選択肢、列の名前やプルダウンの選択肢などを編集することができます。

\*プロジェクト作成時からある列は企業側で設定した必須の列なので、プルダウンの選択肢の追加のみおこなうことができます。

\*企業側にライブラリ設定がない場合は、ライブラリから選択を押しても何も表示されません。

\*プロジェクトで追加した列は、同じ名前だとしても、設計条件と設計仕上げ表でデータの連携はできません。

室名	天井	仕上表備考	性能グループ	ラベル	プロジェクトで追加する列
1F	6		未分類	1F	
1F	9		未分類	1F	
1F	1		廊下	1F	
2F	8		未分類	2F	
2F	5		屋内駐車場	2F	
2F	2		廊下	2F	
3F	7		キッチン	3F	
3F	4		屋内駐車場	3F	
3F	3		廊下	3F	

室	天井	仕上表備考	性能グループ	ラベル	プロジェクトで追加する列
1F	6		未分類	1F	
1F	9		未分類	1F	
1F	1		廊下	1F	
2F	8		未分類	2F	
2F	5		屋内駐車場	2F	
2F	2		廊下	2F	
3F	7		キッチン	3F	
3F	4		屋内駐車場	3F	
3F	3		廊下	3F	

## 2. 設計仕上表



## 設計仕上げ表 画面の見方

truss

## ①場所：内部V2領域に、「設計仕上げ表」を追加

#### ＜左リスト：建材の種類や材料の簡易リスト＞

- ②使用材料：作成済みかつ仕上げ表で仕様している材料
- ③材料一覧：作成済みの材料（使用の有無問わず）
- ④種類一覧：建材の種類

## 表

## ⑤室：revitでいうところの仕上げグループ・行

## ⑥法的条件：内装制限・排煙対応等

## ⑦-1 部位：材料を貼れる

## ⑦-2 施工区分：施工区分を入力

## ⑧グループ：性能グループ・ラベル（階） グループごとに表示

## ⑨プロパティ：材料詳細

### ＜ビューの切り替え＞

## 10. グループ：性能グループとラベルグループ

## 11. 列設定



## 2-1. 材料一覽



## 種類一覧

使用可能な部位でまとめて、種類一覧表示される（使用部位>建材種類>材料）

\*同じ材料でも複数部位に使用可能場合は、それぞれの部位で表示される。（\*トラス登録ベース）

種類一覧	材料一覧	使用材料
床仕上げ		
> タイル・レンガ・石		+
> コンクリート金ゴテ押さえ		+
> その他		+
> シート		+
> 素地		+
床下地		
> その他		+
> 断熱材		+
床構造		>
壁仕上げ		>
壁下地		>
壁構造		>
腰壁仕上げ		>
腰壁下地		>
腰壁構造		>
幅木仕上げ		>
見切り縁仕上げ		>

## 材料一覧：作成済みの材料（使用有無を問わない）

種類ごとに、作成済み材料が一覧表示される（建材種類&gt;材料）

例）単層フローリングは使用していないが4つ材料として作成済み

材料一覧

検索フィルター

使用材料
材料一覧
種類一覧

▼ 単層フローリング
+

- 単層フローリング
- 単層フローリング(A)
- 単層フローリング(B)
- 単層フローリング(C)

▼ セメント系ボード
+

- セメント系ボード
- セメント系ボード(A)
- セメント系ボード(B)

▼ 化粧材
+

- 化粧材
- 化粧材(A)
- 化粧材(B)
- 化粧材(C)

▼ 合板+セメントラス
+

- 合板+セメントラス
- 合板+セメントラス(A)
- 合板+セメントラス(B)

≡ 仕上表

+ 新規作成
🔍 フィルタ

室	室	床	壁
<input type="checkbox"/> 室名 ...	内装制限 ...	排煙対応 ...	仕上げ ...
<input type="checkbox"/> 廊下 (2)			下地 ...
<input type="checkbox"/> 階段室	〈不〉 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">化粧材</span>
<input type="checkbox"/> 廊下	〈不〉 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">化粧材</span>
<input type="checkbox"/> 共用部 (1)			<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">化粧材</span>
<input type="checkbox"/> エントランス	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">化粧材(A)</span>
<input type="checkbox"/> 職員用の部屋 (2)			
<input type="checkbox"/> 会議室	〈難〉 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	
<input type="checkbox"/> 事務室	〈不〉 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	
<input type="checkbox"/> 水回り (3)			
<input type="checkbox"/> 給湯室	《不》 <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	
<input type="checkbox"/> MWC	- <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	
<input type="checkbox"/> WWC	- <span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	<span style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">未選択</span>	

## 使用材料：作成済みかつ仕上げ表で仕様している材料

使用している部位でまとめて、種類ごとに、貼り付けしている材料が一覧表示される（使用部位>建材種類>材料）

\*同じ材料でも複数部位に貼り付けている場合は、それぞれの部位で表示される。

1106\_2052

内部 (V2) > 設計条件 > 設計仕上表 > 施工仕上表

×

種類一覧 材料一覧 **使用材料**

CSVエクスポート フィルター条件をクリア

室 室 | 床

室名 内装制限 | 排煙対応 | 制限根拠 | 排煙根拠 | 構造 | 下地 | 床下地 施工区分 | 仕上げ | 床仕上げ 施工区分

室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)

キッチン (3)

□	… 1	《不》不燃材 機械:機械	コンクリート金ゴテ押さえ	断熱材	タイル・レンガ・石	C
□	… 2	《不》不燃材 機械:機械	コンクリート金ゴテ押さえ	断熱材	タイル・レンガ・石	C
□	… 3	《不》不燃材 機械:機械	コンクリート金ゴテ押さえ	断熱材	タイル・レンガ・石	

店舗 (2)

□	… 4	《準》準不燃 自然:自然	その他	断熱材(A)	素地
□	… 5	《準》準不燃 -:適用なし	その他	断熱材(A)	シート

未分類 (1)

□	… 6	未選択	未選択		
---	-----	-----	-----	--	--

## 使用材料：使用している部屋の絞り込み

部位ごとに材料を利用している部屋を絞り込み表示ができる

材料リストの材料名称右の虫眼鏡マークをクリック→例：壁仕上げで化粧材という名称の材料を使用している部屋のみ表示

室 室 床 壁

室名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 仕上げ ... 下地 ... 仕上げ ... 下地 ...

廊下 (2)

<input type="checkbox"/> 階段室	〈不〉	未選択	<input type="checkbox"/> 化粧材	合板+セメントラス
<input type="checkbox"/> 廊下	〈不〉	未選択	<input type="checkbox"/> 化粧材	合板+セメントラス

共用部 (1)

<input type="checkbox"/> エントランス	未選択	未選択	<input type="checkbox"/> 化粧材(A)
---------------------------------	-----	-----	---------------------------------

職員用の部屋 (2)

<input type="checkbox"/> 会議室	〈難〉	未選択	
<input type="checkbox"/> 事務室	〈不〉	未選択	

水回り (3)

<input type="checkbox"/> 給湯室	《不》	未選択	
------------------------------	-----	-----	--

MWC 20250227-4 内部 (V2) 設計条件 仕上表

× 材料一覧 フィルタ

■ 仕上表 + 新規作成

室 室 床 壁
<input type="checkbox"/> 室名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 仕上げ ... 下地 ... 仕上げ ... 下地 ... 構造 ...

廊下 (2)

<input type="checkbox"/> 階段室 〈不〉 未選択 <input type="checkbox"/> 化粧材 合板+セメントラス
<input type="checkbox"/> 廊下 〈不〉 未選択 <input type="checkbox"/> 化粧材 合板+セメントラス

種類一覧 材料一覧 使用材料

壁仕上げ

化粧材

化粧材 <input type="checkbox"/>
化粧材(A) <input type="checkbox"/>

壁下地

## 2-2. 材料の作成・削除 貼り付け・貼り付け解除



## 新規材料作成：性能からの絞り込み

性能を登録済みの部屋（仕上げグループ）に関しては、その性能に該当する種類が絞り込まれた種類の一覧が出てくる（上段）

\*選択中の性能は下部に表示

絞り込まれた種類以外から選びたい場合は、種類一覧から選択することも可能（下段）

室	床	壁	天井
<input type="checkbox"/> 室名 ...	..	仕上げ ...	下地 ...
<b>▼ 廊下 (2)</b>			
<input type="checkbox"/> 階段室	系ボード		
<input type="checkbox"/> 廊下	化粧材	合板+セメントラン	
<b>▼ 共用部 (1)</b>			
<input checked="" type="checkbox"/> エントランス			<b>+</b>
<b>▼ 職員用の部屋 (2)</b>			
<input type="checkbox"/> 会議室			
<input type="checkbox"/> 事務室			
<b>▼ 水回り (3)</b>			
<input type="checkbox"/> 給湯室			
<input type="checkbox"/> MWC			
<input type="checkbox"/> WWC			

材料の追加

既存の材料から選ぶ 材料を新規作成する

建材の種類を選択

部位に求める性能から絞り込んであります

- FK-D
- 化粧材
- 金属建材
- 複合
- 木質建材
- 素地
- 壁紙/クロス
- その他（天井仕上げ）

種類一覧から選択

現在の部位の性能

耐候性 デザイン性

部位の性能を再設定する **⊕**

キャンセル 追加

参考資料：性能と種類の星取表（202512月時点）

truss

## 新規材料作成：種類一覧から選択

性能の紐付けなく自由に種類を選択したい場合は、2通りのやり方がある

①画面左のリストから種類横+ボタンを押す（以下いずれも同じ挙動）

材料一覧：作成済みの材料（使用の有無問わず）

種類一覧：建材の種類

+ボタンをクリックした直後に種類下に材料が作成される

②仕上げ表の貼り付け先のセルの+ボタンを押し、下部の「種類一覧」から選択をクリック

→建材が使用できる部位（トラス登録ベース）ごとに絞り込めるので、種類を選択

新規材料作成

室	床	壁	天井
室名 ...	仕上げ ...	下地 ...	構造 ...
廊下 (2)			
階段室	系ボード		
廊下	化粧材	合板+セメントラン	
共用部 (1)			
エントランス			
職員用の部屋 (2)			
会議室			
事務室			
水回り (3)			
給湯室			
MWC			
WWC			

材料の追加

既存の材料から選ぶ  材料を新規作成する

建材の種類を選択

部位に求める性能から絞り込んであります

種類一覧から選択

床	壁	腰壁	幅木	見切り縁	天井
仕上げ	下地	構造			
<input type="radio"/> タイル・レンガ・石	<input type="radio"/> 化粧板	<input type="radio"/> 単層フローリング	<input type="radio"/> 複合フローリング	<input type="radio"/> 竹フローリング	<input type="radio"/> コルクフローリング
<input type="radio"/> 木	<input type="radio"/> リサイクル	<input type="radio"/> SPCフローリング	<input type="radio"/> タイルカーペット	<input type="radio"/> ロールカーペット	

キャンセル

## 既存材料貼り付け

性能の紐付けなく、作成済みの材料を貼り付けたい場合は

- ①仕上げ表の貼り付け先のセルの+ボタンを押し、上部の「既存の材料から選ぶ」から選択をクリック  
 →材料を選択に入力フォームに貼り付けたい材料の名称等の文字を入力すると自動検出されるので選択  
 (入力しない場合：プルダウン形式で材料リストが表示されるので選択)

仕上表

+ 新規作成

室	室	床	壁
室名 ...	内装制限 ...	排煙対応 ...	仕上げ ...
廊下 (2)			
階段室	<不>	未選択	化粧材
廊下	<不>	材料の追加	合板+セメントラス
共用部 (1)		既存の材料から選ぶ	材料を新規作成する
エントランス	未選択		
職員用の部屋 (2)			
会議室	<難>		
事務室	<不>		
水回り (3)			
給湯室	《不》		
MWC	-		
WWC	-		

既存の材料から選ぶ

材料を選択

単層フローリング

セメント系ボード

化粧材

合板+セメントラス

化粧材(A)

## 表上の材料の貼り付け解除 : delete

表上から材料の貼り付け解除をする場合

①コピーしたいセルをクリックして選択（セルが青で囲されます）

②deleteボタン ※データ更新に2秒ほどかかります

※同じ部位に複数材料貼られている場合は、すべて貼り付け解除されます。

The screenshot shows the 'Design Top Sheet' (設計仕上表) interface with the 'Material List' (材料表) tab selected. The interface is in Japanese and displays room-by-room material assignments. A red box highlights the 'DELETE' button in the material list for a room, which is used to remove the material assignment. The interface shows three rooms: Indoor Parking (1), Hall (2), and Office (1). Each room has a list of assigned materials, with the 'DELETE' button clearly marked with a red box.

# 材料を貼り付け解除

truss

## 材料情報編集画面からの貼り付け解除

①仕上げ表のセルから材料を選択

②右サイドナビのダイアログ上部にあるボタンから貼り付け解除



室 室 床

室名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 仕上げ ... 下地 ...

屋内駐車場 (1)

駐車場 《不》 機械 タイル・レンガ・石(B) 断熱材

廊下 (2)

階段 《不》 未選択 タイル・レンガ・石(B) FK-D + 断熱材

廊下 《不》 機械 FK-D タイル

オフィス (1)



室 室 床

室名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 仕上げ ...

屋内駐車場 (1)

駐車場 《不》 機械 タイル・レンガ・石(B)

廊下 (2)

階段 《不》 未選択 タイル・レンガ・石(B) FK-D +

廊下 《不》 機械 FK-D

オフィス (1)



建材種類 タイル・レンガ・石

材料名 タイル・レンガ・石

メーカー名 メーカーを選び直す  
アイコットリヨーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL

仕様 建材候補 材料構成 コメント 记録履歴

色 選択中: 塗装画像  
未設定

柄 無地 石目調 幾何学模様

+

タイル・レンガ・石の材料で決めるべき仕様

材質

セラミックタイル 磁器質タイル (I類) 陶器質タイル (III類)

半磁器質タイル モザイクタイル レンガ

石

厚み

150mm厚帯

価格帯

## 既存材料 表上からコピー&amp;ペースト

表上から材料をコピー&ペーストする場合

- ①コピーしたいセルをクリックして選択（セルが青で囲まれます）
- ②Command+C（セルが青に塗られます）
- ③貼り付けしたいセルをクリックして選択（セルが青で囲まれます）
- ④Command+V（セルが青に塗られます） ※データ更新に2秒ほどかかります

≡ 仕上表 ≡ 材料表

+ 新規作成

室	室	床
<input type="checkbox"/>	室名 ... 内装制限 ... 排煙対応 ... 仕上げ ...	

▼  屋内駐車場 (1)

<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》	機械	<input type="button" value="タイル・レンガ・石(B)"/>	<input style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;" type="button" value="+"/>
------------------------------	-----	----	---	--

①②

▼  廊下 (2)

<input type="checkbox"/> 階段	《不》	未選択	
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	機械	<input type="button" value="FK-D"/>

上げ ... 下地 ...

▼  屋内駐車場 (1)

<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》	機械	<input type="button" value="タイル・レンガ・石(B)"/>	<input style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;" type="button" value="断熱材"/>
------------------------------	-----	----	---	--

▼  廊下 (2)

<input type="checkbox"/> 階段	《不》	未選択	<input style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;" type="button" value="+"/>	<input style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;" type="button" value="断熱材"/>
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	機械	<input type="button" value="FK-D"/>	機械

③

▼  廊下 (2)

<input type="checkbox"/> 階段	《不》	未選択	<input type="button" value="タイル・レンガ・石(B)"/>	<input style="background-color: #0070C0; color: white; border: 1px solid #0070C0; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;" type="button" value="断熱材"/>
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	機械	<input type="button" value="FK-D"/>	

④

## 2-3. 材料詳細：プロパティ



# 材料仕様の入力

材料詳細は以下5通りのタブから構成される

- ①仕様
- ②建材候補
- ③材料構成
- ④コメント
- ⑤変更履歴

The screenshot displays the 'Material Specification Input' interface with five tabs:

- 仕様 (Specification):** Shows basic material information like '建材種類' (Building Material Type: タイル・レンガ・石), '材料名' (Material Name: タイル・レンガ・石), and 'メーカー名' (Manufacturer Name: イコットリョーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL). It also includes sections for '仕様' (Specification), '建材候補' (Building Material Candidates), '材料構成' (Material Composition), 'コメント' (Comment), and '変更履歴' (Change History). A color selection tool and a '塗装画像' (Painting Image) placeholder are present.
- 建材候補 (Building Material Candidates):** Shows '建材種類' (Building Material Type: タイル・レンガ・石), '材料名' (Material Name: タイル・レンガ・石), and 'メーカー名' (Manufacturer Name: イコットリョーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL). It includes tabs for '仕様' (Specification), '建材候補' (Building Material Candidates), '材料構成' (Material Composition), 'コメント' (Comment), and '変更履歴' (Change History). A '組み合わせる仕上げ' (Combination Finishing) section and a '材料表備考' (Material Table Remarks) section are also shown.
- 材料構成 (Material Composition):** Shows '建材種類' (Building Material Type: 断熱材), '材料名' (Material Name: 断熱材), and 'メーカー名' (Manufacturer Name: イコットリョーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL). It includes tabs for '仕様' (Specification), '建材候補' (Building Material Candidates), '材料構成' (Material Composition), 'コメント' (Comment), and '変更履歴' (Change History). A '組み合わせる仕上げ' (Combination Finishing) section and a '材料表備考' (Material Table Remarks) section are also shown.
- コメント (Comment):** Shows '建材種類' (Building Material Type: タイル・レンガ・石), '材料名' (Material Name: タイル・レンガ・石), and 'メーカー名' (Manufacturer Name: イコットリョーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL). It includes tabs for '仕様' (Specification), '建材候補' (Building Material Candidates), '材料構成' (Material Composition), 'コメント' (Comment), and '変更履歴' (Change History). A 'コメントはありません' (No comments) message is displayed.
- 変更履歴 (Change History):** Shows a list of changes with dates and names. For example, '2025/11/07 01:08 山田花子 材料を貼り付けました' (Material applied).

## 材料情報の構成

### 材料情報

- ①材料情報の保存：入力・編集のあとには保存が必要です
- ②製品検索：入力されている仕様に基づいて製品検索をおこないます
- ③材料の複製：入力されている仕様含めて材料を複製します
- ④貼り付け解除：選択中の部位から材料の貼り付け解除をおこないます
- ⑤材料の削除：該当材料自体が削除されます
- ⑥同等品可：可否のチェックボックスです
- ⑦材料のステータス：決定・検討中・未決定

9. 材料の種類：材料作成時に選択した種類が表示されています
10. 材料名：ユーザーご自身でご入力ください
11. メーカー名：②で選択したメーカー名が自動で表示されます
12. メーカー一覧：選択中の材料種類に登録されているメーカーが表示されています

13. タブ：①～⑤は必要に応じてユーザーが選択・入力
  - ①仕様：色柄・建材種類に依存する仕様を指定・入力
  - ②建材候補・メーカー・シリーズ・製品を選択（製品検索・手入力製品含む）
  - ③材料構成：下地のみ、入力済みの仕上げ材との紐付けが可能
  - ④コメント：引き継ぎや指示・メモなどコメントで残せる
  - ⑤変更履歴：材料の変更履歴の表示

13. 1:仕様 2:建材候補 3:材料構成 4:コメント 5:変更履歴

建材種類 9  
タイル・レンガ・石

材料名 10  
タイル・レンガ・石

メーカー名 11  
アイコットリヨーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL

色 選択中：  
塗装画像  
未設定

柄  
無地 石目調 幾何学模様

+

タイル・レンガ・石の材料で決めるべき仕様

材質  
セラミックタイル 磁器質タイル (I類) 陶器質タイル (III類)

半磁器質タイル モザイクタイル レンガ

石

厚み  
150mm厚帯

価格帯  
+

## 材料情報の入力 ①仕様

・色・柄の選択肢は、製品情報の登録があるものを抽出しているため、選択肢の中から指定した場合は、製品検索時に検索値として利用することができます。

・塗装画像を直接材料に指定することができます。  
(手入力材料として作成する必要はありません)

- ①塗装画像を作成するボタン
- ②塗装画像作成ダイアログに日塗工番号などを入力
- ③画像を生成する
- ④保存
- ⑤材料情報として塗装画像が記録されます

・仕様の選択肢は、建材種類に依存する仕様を選択肢として表示させています。

・一番上の項目（タイルなら材質）を選択すると、厚みや価格帯が絞り込まれます。表示される選択肢の中から指定した場合は、製品検索時に検索値として利用することができます。

・思い描く選択肢がない場合、選択肢を追加することができます。  
→該当項目のプラスボタンを押して、必要な値を入力してください。



**塗装画像の作成**

生成される色画像は実際の色味と違う場合があります。  
マンセル値で生成できる色画像のパターンには限りがあります。実在する色味が指定できない場合がありますがご了承ください。

日塗工番号  マンセル値

色相 / 明度 / 彩度

画像を生成する

キャンセル 保存

## 材料情報の入力 ②建材候補-1 メーカー・シリーズ

- ・“メーカー・シリーズ”の選択肢は、製品情報の登録があるものを抽出しています。

メーカーに関しては、選択肢の中から指定した場合は、製品検索時に検索値として利用することができます。

シリーズは、

- ・製品検索時に検索値として利用することはできませんが、材料情報としては保存できます。
- ・シリーズ名にホバーすることシリーズのイメージが表示されます。
- ・シリーズのイメージをクリックすると、シリーズ詳細のページを開くことができます。

- ・思い描くメーカーやシリーズが選択肢にない場合、選択肢を追加することができます。

→該当項目のプラスボタン（赤で囲んだボタン）を押して、必要な値を入力してください。



## 材料情報の入力 ②建材候補-2 製品

選択した仕様（仕様・メーカー）から  
製品を検索したり、候補とした製品の情報を確認することができます。

### 製品検索

- ①画面右下の「候補製品を追加」のボタンをクリック
- ②検索して追加
- ③検索画面の製品カードの3点リーダー[...]から製品を選択

### 製品情報

- ・製品ステータスを入力することができます。
- ・認定番号を編集する場合、鉛筆ボタンから編集可能です。

### 手入力で追加

・製品がトラスwebカタログにない場合など、ユーザー自身で製品を作成・追加することができます。

- ①画面右下の「候補製品を追加」のボタンをクリック
- ②手入力で追加
- ③情報を入力・保存

一度作成した製品を編集する場合、鉛筆ボタンから編集可能です

\* 画像アップ時には必ずトリミングをおこなってください。

画像のトリミングを行わないと画像が保存されません。

メーカー名
メーカーを選び直す

仕様
建材候補
材料構成
コメント
変更履歴

メーカー

アイコットリョーワ
松下産業
田川産業

LIXIL
+

シリーズ

アレルピュア
インテリアモザイク
クラフトタイル

候補製品の一覧 (2件)

ステータス未選択▼		製品追加 : 2025/06/13 山田花子
メーカー名	アイコットリョーワ <span style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; margin-left: 10px;">ステータス未選択</span>	
製品名	Lazio<ラツツオ>	
品番		
規格		
シックハウス規制		
厚み		
設計単価		
材工／材のみ		
認定番号		

検索して追加
お気に入りから追加
手入力で追加

候補製品を追加

## 材料情報の入力 ②建材候補-3 製品バリエーション

検索から候補製品として取得した製品に、バリエーションがある場合

- ①製品情報の初期表示はメーカー名と製品名のみ
- ②製品情報の右下：バリエーションを選択ボタンをクリック
- ③製品バリエーション選択ダイアログでバリエーションを選択
- ④品番や規格まで取得された製品情報が入る

候補製品の一覧 (2件)

ステータス未選択▼ 製品追加 : 2025/06/27 山田花子

メーカー名	エーアンドエーマテリアル
製品名	ステンド#300 7B コーラルピンク
品番	
規格	
シックハウス規制	
厚み	
設計単価	
材工／材のみ	
認定番号	

カタログを見る

1

2

バリエーションを選択

3

4

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

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613

614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

624

625

626

627

628

629

630

631

632

633

634

635

636

637

638

639

640

641

642

643

644

645

646

647

648

649

650

651

652

653

654

655

656

657

658

659

660

661

662

663

664

665

666

667

668

669

670

671

672

673

674

675

676

677

678

679

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722

723

724

725

726

727

728

729

730

731

732

733

734

735

736

737

738

739

740

741

742

743

744

745

746

747

748

749

750

751

752

753

754

755

756

757

758

759

760

761

762

763

764

765

766

767

768

769

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

780

781

782

783

784

785

786

787

788

789

790

791

792

793

794

795

796

797

798

799

800

801

802

803

804

805

806

807

808

809

810

811

812

813

814

815

816

817

818

819

820

821

822

823

824

825

826

827

828

829

830

831

832

833

834

835

836

837

838

839

840

841

842

843

844

845

846

847

848

849

850

851

852

853

854

855

856

857

858

859

860

861

862

863

864

865

866

867

868

869

870

871

872

873

874

875

876

877

878

879

880

881

882

883

884

885

886

887

888

889

890

891

892

893

894

895

896

897

898

899

900

901

902

903

904

905

906

907

908

909

910

911

912

913

914

915

916

917

918

919

920

921

922

923

924

925

926

927

928

929

930

931

932

933

934

935

936

937

938

939

940

941

942

943

944

945

946

947

948

949

950

951

952

953

954

955

956

957

958

959

960

961

962

963

964

965

966

967

968

969

970

971

972

973

974

975

976

977

978

979

980

981

982

983

984

985

986

987

988

989

990

991

992

993

994

995

996

997

998

999

1000

サービスの更新や契約内容により、本資料と実際の画面が異なる場合がございます。

## 材料情報の入力 ②建材候補-4 製品のステータス

## 製品ステータスを選択

同じ材料でも、「部屋ごとに」確定製品を決定することができます。

\*貼り付けしていない材料の製品ステータスを設定することはできません。

製品ステータスによって材料カードの色が変わります

三 仕上表 三 材料表

+ 新規作成

室	室	床		
室名 ***	内装制限 ***	排煙対応 ***	仕上げ ***	下地 ***
<input type="checkbox"/> オフィス (1)				
事務所	未選択	未選択	未選択	タイル・レンガ・石(A)
<input type="checkbox"/> 廊下 (1)				
廊下	未選択	未選択	未選択	タイル・レンガ・石(A)

ステータス未選択▼

メーカー名 アイコットリョーワ  
製品名 Cleandia<クリンディア>  
品番  
規格  
シックハウス規制  
厚み  
設計単価  
材工/材のみ  
認定番号

ステータス未選択

カタログを見る  
バリエーションを選択

認定番号編集：2025/06/27山田花子

確定▼

メーカー名 アイコットリョーワ  
製品名 Cleandia<クリンディア>  
品番  
規格  
シックハウス規制  
厚み  
設計単価  
材工/材のみ  
認定番号

確定

カタログを見る  
バリエーションを選択

認定番号編集：2025/06/27山田花子

trussでは1材料につき複数の仮採用・確定製品が入力できるようになりましたが、  
現時点ではrevitには1製品のみしか送れません。ご了承ください。

・製品が入っていない #000000 文字 #006ba1

・製品が入っているかつ以下3ステータスのいずれか

- ①候補 #e6f2f9 文字 #006ba1
- ②仮採用 #a5daf9 文字 #006ba1
- ③確定 #006ba1 白文字

サービスの更新や契約内容により、本資料と実際の画面が異なる場合がございます。

## 材料情報の入力 ⑤コメント

- ・材料にコメントを残すことができます。
- ・コメントをしたユーザー・日時が表示されます。
- ・コメントは後から編集も可能です。

truss

建材種類	材料名			
タイル・レンガ・石	タイル・レンガ・石			
メーカー名	メーカーを選び直す			
	アイコットリヨーワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL			
仕様	建材候補	材料構成	コメント	変更履歴
コメントはありません				
<a href="#">新しいコメントを追加...</a>				

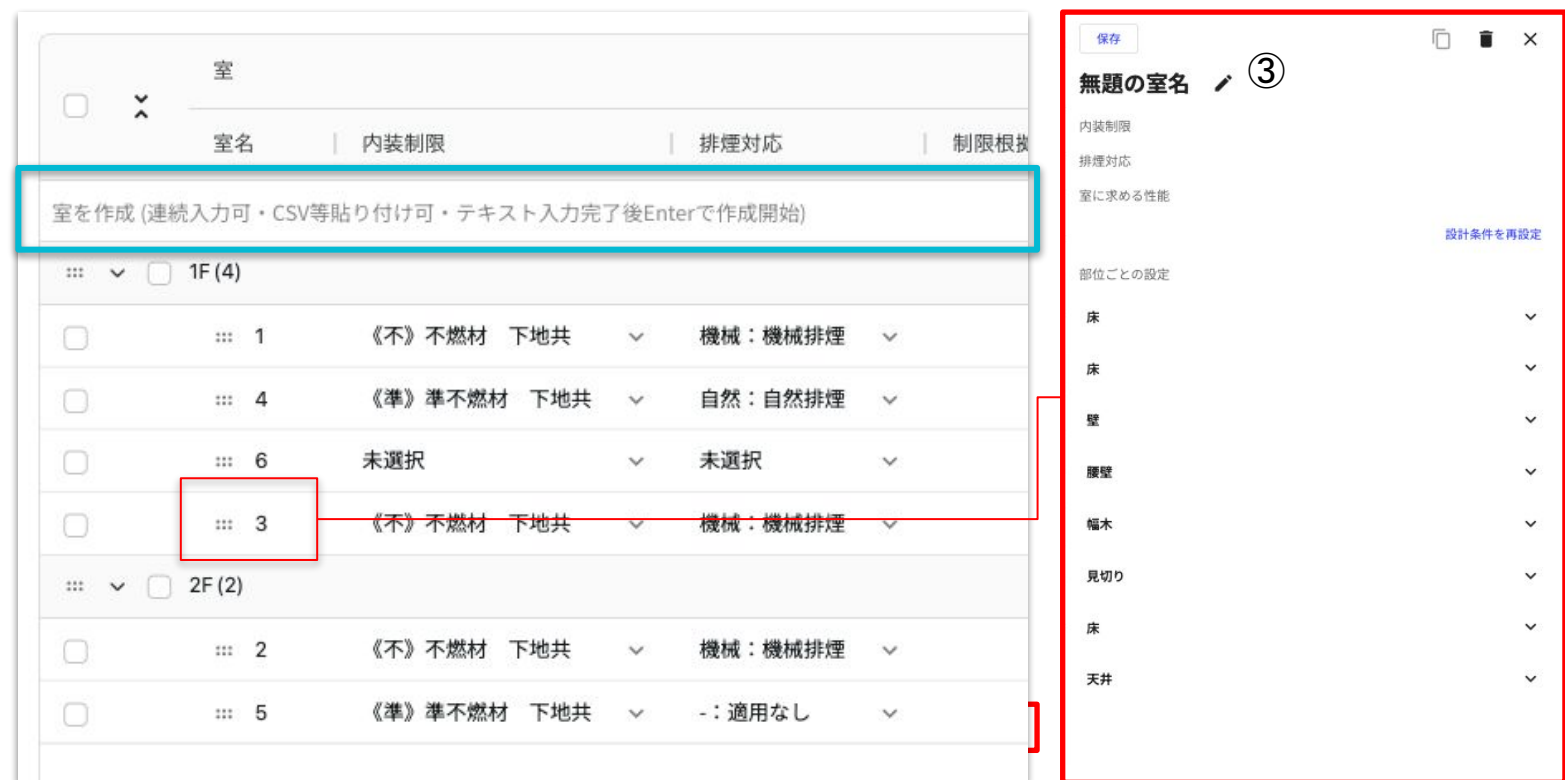
## 2-4. 部屋の作成・編集



## 基本的にrevitから取得

室=revitの仕上げグループを作成する

- ①「室名を入力」列に室名を入力
- ②enterで室名確定（複数入力可能）
- ③enterで室作成
  - ・エクセルのセルやテキストエディタの改行を1部屋として判定できるため、一括で複数の部屋を入力することが可能（\*上限10部屋）
- ④室名（仕上げグループ名）を変更したい場合は、名前をダブルクリックでその場で変更
- または、名前を1クリックして部屋情報を表示（右サイドナビ）→鉛筆マークで名前の編集 \*保存を忘れずに



## 仕上部屋情報の編集

仕上部屋情報は、仕上部屋の仕上部屋名をクリックすると表示することができます。

できること

- ① 設計条件で入力した室の性能の確認
- ② 性能を部位へ割り当てる
  - ・ 部位全体への一括割り当てる
  - ・ 部位の仕上げのみ・下地のみなどもアコーディオンを開くと細かく設定可能
- ③ 仕上部屋の削除

## 仕上げグループのコメント

メモ的な機能として、仕上げグループ（室）にメモをつけることができる。

1. 仕上げグループ名をクリック
2. サイドナビ下部のコメントを追加にコメントを記入
3. コメントタブにて確認

\*revitには送られません

\*編集や削除はできません

③



内部 (V2) > 設計条件 設計仕上表

内部 (V2) > 設計条件 設計仕上表

CSVエクスポート

室	室	FL		
室名 ***	排煙対応 ***	対応根拠 ***	内装制限 ***	制限根拠 ***

2F

... 5	機械	あ	未選択	い
... 2	自然	あ	《不》	い
... 7	未選択	あ	未選択	い

1F

... 1	自然	あ	《不》	い	
... 4	機械	あ	未選択	い	100
... 6	未選択	あ	未選択	い	100

未分類

... 8	未選択	あ	未選択	い
... 3	自然	あ	《不》	い

保存済み

5

詳細

コメント

難工事

排煙対応 機械

対応根拠 あ

内装制限

制限根拠 い

室に求める性能 不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠

設計条件を再設定

部位ごとの設定

床 不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠

幅木 不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠

腰壁 不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠

壁 不燃材料 防水性 防汚性 防虫 防鼠

コメントを追加

コメント

仕上表上には表示されません。また、Revit連携はされません。0/200

## 行の並べ替え

- ①グループならびに各行左側にトグル（6つの点々）がある。
- ②トグルを掴んで任意の場所へドラッグアンドドロップをすると行の並べ替えをすることができる。
- \*未分類グループに含まれている各行の並べ替えはできません。
- \*未分類グループ自体を他のグループに入れ替えをすることはできません。

左側の画面 (元の順序):

室	室
室名 ...	排煙対応 ...
2F	機械 あ
1F	自然 あ
未分類	未選択 あ
8	未選択 あ
3	自然 あ

右側の画面 (並び替え後):

室	室
室名 ...	排煙対応 ...
1F	自然 あ
4	機械 あ
6	未選択 あ
2F	機械 あ
2	自然 あ
7	未選択 あ
未分類	未選択 あ
8	未選択 あ
3	自然 あ

## 2-5

- ・セル操作
- ・一括入力
- ・ショートカット操作



①1クリックでセル選択

②2クリックでセルの編集モードに切り替わります。

選択式式、テキスト入力形式ともにダブルクリック後に編集可能となるのでご注意ください。

室		室	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	室名 ...	排煙対応 ...
		対応根拠 ...	内装制限 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... ▾ <input type="checkbox"/> 1F			
<input type="checkbox"/>	... 1	自然 ▾	あ <span style="border: 1px solid red; padding: 0 2px;">《不》</span>
<input type="checkbox"/>	... 4	機械 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 6	未選択 ▾	あ
... ▾ <input type="checkbox"/> 2F			
<input type="checkbox"/>	... 5	機械 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 2	自然 ▾	あ <span style="border: 1px solid red; padding: 0 2px;">《不》</span>
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択 ▾	あ
... ▾ <input type="checkbox"/> 未分類			
<input type="checkbox"/>	... 8	未選択 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 3	自然 ▾	あ <span style="border: 1px solid red; padding: 0 2px;">《不》</span>

自然 ▾
あ

選択肢を探す

告示: 告示による

避安: 避難安全検証法による

一: 適用なし

✓ 自然: 自然排煙

機械: 機械排煙

令: 施行令による

未選択

## セルのコピペ・消去のショートカット操作

## &lt;セルのコピペ&gt;

- ①Ctrl+Cでコピー元を選択
  - ②コピー貼り付け先を選択
  - ③②の選択された状態でCtrl+Vでペースト
- \*②③は繰り返し可能

## &lt;セルの値の削除&gt;

- ①1クリックでセルを選択
- ②deleteキーで削除

室		室	
室名 ...		排煙対応 ...	対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... ▾	<input type="checkbox"/> 2F		
<input type="checkbox"/>	... 5	機械 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 2	自然 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択 ▾	
... ▾	<input type="checkbox"/> 1F		
<input type="checkbox"/>	... 1	自然 ▾	
<input type="checkbox"/>	... 4	機械 ▾	
<input type="checkbox"/>	... 6	自然 ▾	
... ▾	<input type="checkbox"/> 未分類		

室		室	
室名 ...		排煙対応 ...	対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)			
... ▾	<input type="checkbox"/> 2F		
<input type="checkbox"/>	... 5	機械 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 2	自然 ▾	あ
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択 ▾	
... ▾	<input type="checkbox"/> 1F		
<input type="checkbox"/>	... 1	自然 ▾	
<input type="checkbox"/>	... 4	機械 ▾	
<input type="checkbox"/>	... 6	自然 ▾	
... ▾	<input type="checkbox"/> 未分類		

## 一括入力

材料以外のセルで一括入力したい場合には、  
室名横にあるチェックボックスをクリックして、入力したい内容を入力

例：階段室・廊下・エントランスの内装制限を〈準〉にしたい場合

- ①階段室・廊下・エントランス にのチェックボックスに
- ②階段室の内装制限を〈不〉→〈準〉に変更

+ 新規作成
×
フィルター条件をクリア
性能グループ
ラベルグループ

室	室	床	壁	天井
<input type="checkbox"/> 室名 ...	内装制限 ...	排煙対応 ...	仕上げ ...	下地 ...
<input type="checkbox"/> 廊下 (2)				
<input type="checkbox"/> 階段室	〈不〉	▼ 未選択	▼	化粧材
<input type="checkbox"/> 廊下	〈不〉	▼ 未選択	▼	合板+セメントラス
▼ 共用部 (1)				
<input type="checkbox"/> エントランス	未選択	▼ 未選択	▼	ロックウール
				化粧材(A)
▼ 職員用の部屋 (2)				
<input type="checkbox"/> 会議室	〈難〉	▼ 未選択	▼	
<input type="checkbox"/> 事務室	〈不〉	▼ 未選択	▼	
▼ 水回り (3)				
<input type="checkbox"/> 給湯室	〈不〉	▼ 未選択	▼	
<input type="checkbox"/> MWC	-	▼ 未選択	▼	
<input type="checkbox"/> WWC	-	▼ 未選択	▼	

- ①グループならびに各行左側にトグル（6つの点々）がある。
- ②トグルを掴んで任意の場所へドラッグアンドドロップをすると行の並べ替えをすることができる。
- \*未分類グループに含まれている各行の並べ替えはできません。
- \*未分類グループ自体を他のグループに入れ替えをすることはできません。

図 仕上表 目 材料表 田 マテリアルボード ⚙ 仕上表設定

↓ CSVエクスポート

室	室
室名 ...	排煙対応 ...   対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)	
... 2F	
... 5	機械 ▼ あ
... 2	自然 ▼ あ
... 7	未選択 ▼ あ
... 1F	
... 1	自然 ▼ あ
... 4	機械 ▼ あ
... 6	未選択 ▼ あ
... 未分類	
... 8	未選択 ▼ あ
... 3	自然 ▼ あ

室	室
室名 ...	排煙対応 ...   対応根拠 ...
室を作成 (連続入力可・CSV等貼り付け可・テキスト入力完了後Enterで作成開始)	
... 1F	
... 1	自然 ▼ あ
... 4	機械 ▼ あ
... 6	未選択 ▼ あ
... 2F	
... 5	機械 ▼ あ
... 2	自然 ▼ あ
... 7	未選択 ▼ あ
... 未分類	
... 8	未選択 ▼ あ
... 3	自然 ▼ あ

表の列を並び替えすることができる。方法は2つある。

①列のヘッダーから列のタイトルをつかむ。

掴んだ状態でおきたい場所に列を持っていく。

\* 親列をつかむと親列ごと（属する子列全て）並べ替えができる

②表の右端の列一覧で、該当列のハンドルをつかんで並べ替える

\* 1回ログアウトしたり、他のユーザーが見る際には元の並び順になります。

## 列の絞り込み

表のヘッダーの3点リーダーから表示メニューを呼び出し、以下2つのことができる

## ①並べ替え

\*性能や材料などの列では対応していません。

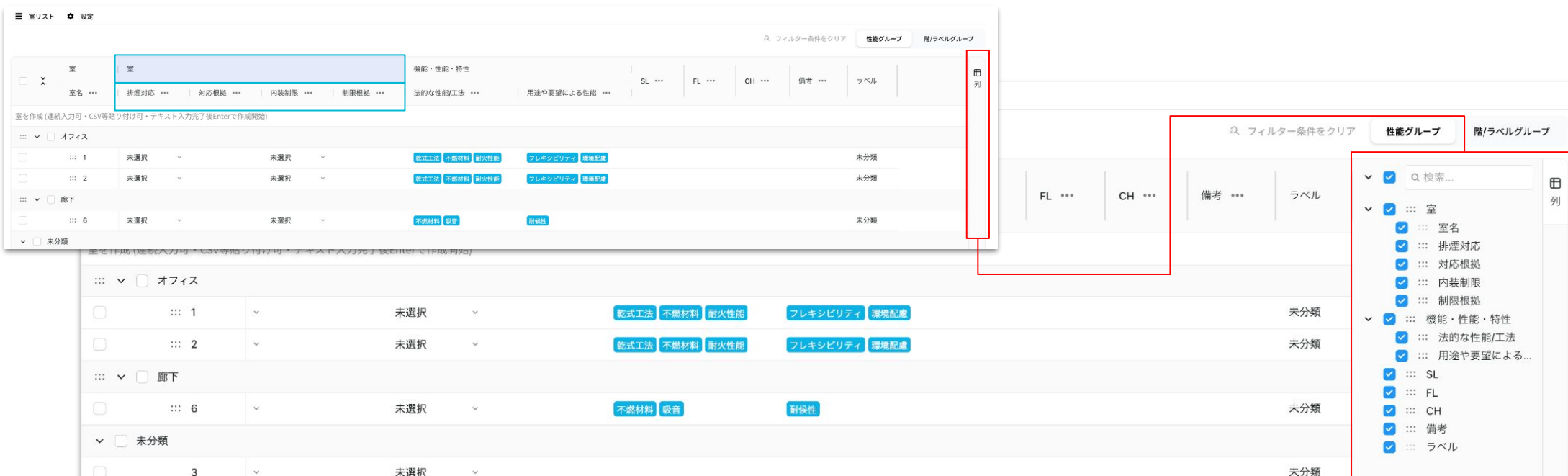
## ②絞り込み

\*列に入っている値で絞り込みます。

\*セルに複数入っている場合は、そのセルの中身ごとになります。

例：オフィスグループの部屋1の性能：フレキシビリティ・環境配慮のセットで絞り込み。

1つの材料で絞り込みたい場合は、仕上げ表の左リスト材料一覧の絞り込みボタンからおこなってください。



The screenshot shows the 'Room List' interface with the following elements:

- Left Panel:** A tree view of room categories: '室' (Room), 'オフィス' (Office), '廊下' (Hallway), and '未分類' (Unclassified).
- Header:** Includes '機能・性能・特性' (Function, Performance, Characteristic) and '法的な性能/工法' (Legal Performance/Process) buttons, and columns for 'SL', 'FL', 'CH', '備考' (Remarks), and 'ラベル' (Label).
- Filter Buttons:** Buttons for '並べ替え' (Sort), '絞り込み' (Filter), and '検索' (Search).
- Filter Panel (Left):** Shows filters for 'オフィス' and '廊下' rooms, with checkboxes for '未選択' (Not Selected) and various performance characteristics.
- Filter Panel (Right):** Shows filters for '室' (Room) and '機能・性能・特性' (Function, Performance, Characteristic) with checkboxes for '未選択' (Not Selected) and specific sub-options like '室名' (Room Name), '性能' (Performance), and 'ラベル' (Label).

## 応用編：列の追加・削除・編集

プロジェクト内でユーザーが列を追加できる。

### ①列や凡例列を新規追加

プロジェクトサブヘッダー、画面左上に、歯車マーク：設定ボタンから「列を追加」「凡例を追加」ができます。

- ・列は通常列（備考など）

- ・凡例は親を室とする列（内装制限など）

親列がある場合は親列の一番後ろ、親列がない場合は一番後ろに追加されます。

### ②列や凡例列の編集・削除

表のヘッダー3点リーダーから列の編集を選択肢、列の名前やプルダウンの選択肢などを編集することができます。

\*プロジェクト作成時からある列は企業側で設定した必須の列なので、プルダウンの選択肢の追加のみおこなうことができます。

\*企業側にライブラリ設定がない場合は、ライブラリから選択を押しても何も表示されません。

\*プロジェクトで追加した列は、同じ名前だとしても、設計条件と設計仕上げ表でデータの連携はできません。

室名	天井	仕上表備考	性能グループ	ラベル
6	未分類	未分類	1F	
9	未分類	未分類	1F	
1	廊下	未分類	1F	
8	未分類	未分類	2F	
5	未分類	未分類	屋内駐車場	2F
2	未分類	未分類	廊下	2F
7	未分類	未分類	キッチン	3F
4	未分類	未分類	屋内駐車場	3F
3	未分類	未分類	廊下	3F

室	天井	仕上表備考	性能グループ	ラベル	プロジェクトで追加する列
6	未分類	未分類	1F		
9	未分類	未分類	1F		
1	廊下	未分類	1F		
8	未分類	未分類	2F		
5	未分類	未分類	屋内駐車場	2F	
2	未分類	未分類	廊下	2F	
7	未分類	未分類	キッチン	3F	
4	未分類	未分類	屋内駐車場	3F	
3	未分類	未分類	廊下	3F	

## 2-6. 材料表



## 材料表

①場所：上部ヘッダー：仕上げ表→下部サブヘッダー：「材料表」

材料仕様と製品仕様の二段構えになっておりが、基本的には現材料表と情報量は同じ

②材料仕様：

- ・材料情報の項目と選択肢がセットで表示される
- ・材料ステータス・厚みを追加

③候補製品仕様

いま現在は候補製品すべて表示される

1

+ 施工仕上表を作成

すべて 使用

□ 材料名称 建材の種類 イメージ メーカー/シリーズ 仕様/規格 厚み 材料表備考 ステータス

床仕上げ (1)

2

3

品番	メーカー名	認定番号	シックハウス規制	規格
BC20225S32084	松下産業	告示対象外	形状: タイル 仕上げ: 本磨き サイズ [mm]: 400×400	ドラマホワイト スタンダード
ECP-60NET/PMK12	LIXIL	ホルムアルデヒド低減建材	形状: 60角ネット張り 寸法 [mm]: 60.6 × 60.6 厚	エコカラットプラス パールマスクII (カラー: パールバニラ)

床下地 (1)

断熱材 断熱材 材質: グラスウール 価格帯: 4270円帯 未決定 詳細

壁仕上げ (1)

FK-D FK-D 柄: 無地 価格帯: 9750円帯 4mm厚帯 未決定 詳細

## 2-7. マテリアルボード



## マテリアルボード

場所：上部ヘッダー：仕上げ表→下部サブヘッダー：「マテリアルボード」  
 基本的には仕上表で入力したものを画像で確認する画面

表示させたいラベル（階）を選択してください。  
 未選択の場合、画像が表示されません

\*画像の取得に時間がかかる場合がございます。

表示の優先順位

確定製品 > 仮採用製品 > 塗装画像 > 候補製品

内部 (V2) > 設計条件 > 設計仕上表 > 施工仕上表

仕上表 材料表 マテリアルボード

ラベル 2F

部位	8	5	2
天井	NO IMAGE	NO IMAGE	NO IMAGE
壁			
腰壁	NO IMAGE	NO IMAGE	NO IMAGE
幅木	NO IMAGE	NO IMAGE	NO IMAGE
見切り縁	NO IMAGE	NO IMAGE	NO IMAGE
床			

## 2-8. 雜工事 連携



## 雑工事連携

雑工事入力画面で入力した内容を、仕上げ表でも確認することができます。

## ①雑工事画面にて雑工事内容を入力

仕様に関してはV1・V2共通データとなります。

雑工事の貼り付け先の部屋でV1とV2のデータが分岐します。

V2の仕上げ表に反映したい場合は、雑工事画面の 部屋一覧(V2) タブから入力をお願いします。

## ②V2仕上げ表で確認ができます。

室名をクリックし、表示される右サイドナビにその室に割り当てた「雑工事」の内容が記載されます。

\* 雜工事の編集は雑工事入力画面へ戻っておこなってください。

The screenshot illustrates the integration of clutter work data between the input screen and the finish table. The left side shows the 'Clutter Work' input screen with a list of rooms and clutter types. The right side shows the 'Finish Table' screen for room 'Entrance/Common Hall' with detailed clutter data and a side navigation bar.

**Left Side (Clutter Work Input Screen):**

- Header: 1209\_1106
- Navigation: 雜工事, 仕様一覧, 部屋一覧, 部屋一覧 (v2)
- Left sidebar: 仕様名称一覧 (収納棚, 本棚, 折上天井, バタフライタイル, 三方枠アッテックシート張, 一方枠塗装, 石見切, 壁ニッチ, 壁・サッシ上シートアリテックシート張, 補助散水栓, 補助散水栓アッテックシート張, 排煙OPx3台)
- Main area: 部屋名 (1F), 部屋一覧 (v2) (エントランス・共用廊下, 収納棚, 本棚, 折上天井, バタフライタイル, 三方枠アッテックシート張, 一方枠塗装, 石見切)

**Right Side (Finish Table Screen):**

- Header: 1209\_1106
- Navigation: 仕上表, 材料表, マテリアルボード, 仕上表設定, 設計仕上表
- Main area: 仕上表 (CSVエクスポート) (室名: エントランス・共用廊下, 排煙対応: 未選択, 対応根拠: 未選択, 内装制限: 未選択, 制限根拠: 未選択)
- Side navigation: エントランス・共用廊下 (詳細, コメント) (雑工事: 収納棚、本棚、折上天井、バタフライタイル、三方枠アッテックシート張、一方枠塗装、石見切、壁ニッチ、壁・サッシ上シートアリテックシート張, 排煙対応: 避安, 対応根拠: 未選択, 内装制限: 未選択, 制限根拠: 未選択)
- Bottom: 設計条件を再設定, 部位ごとの設定 (床: 耐火性能, 不燃材料, 乾式工法, フレキシビリティ, 環境配慮, 幅木: 耐火性能, 不燃材料, 乾式工法, フレキシビリティ, 環境配慮)