

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きます。

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

フィルター 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

材料一覧から材料を検索

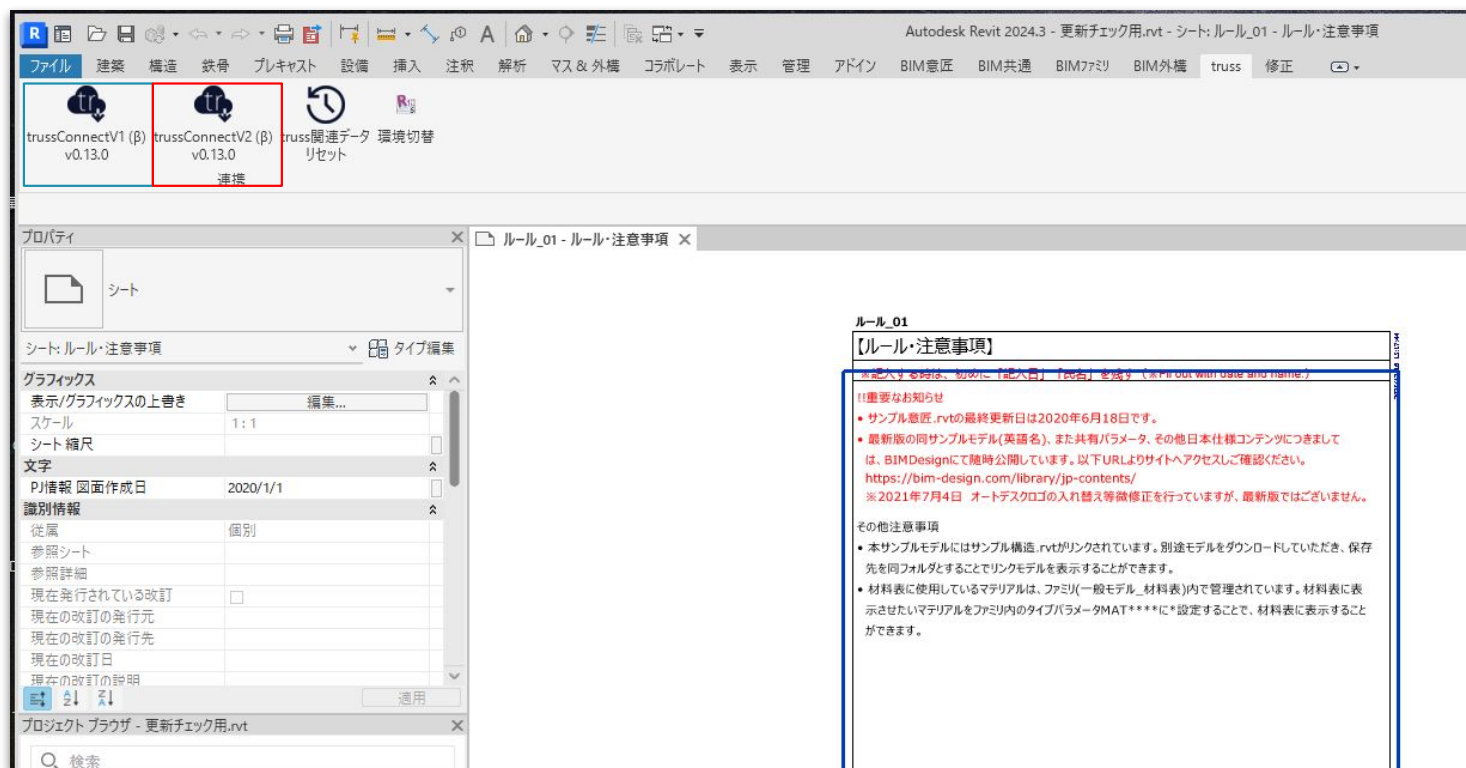
SL FL CH 床 巾木 下地 仕上 H 仕上

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。

～ベータ版 V2 revit-truss連携について～

truss

- **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、**パラメーター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で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

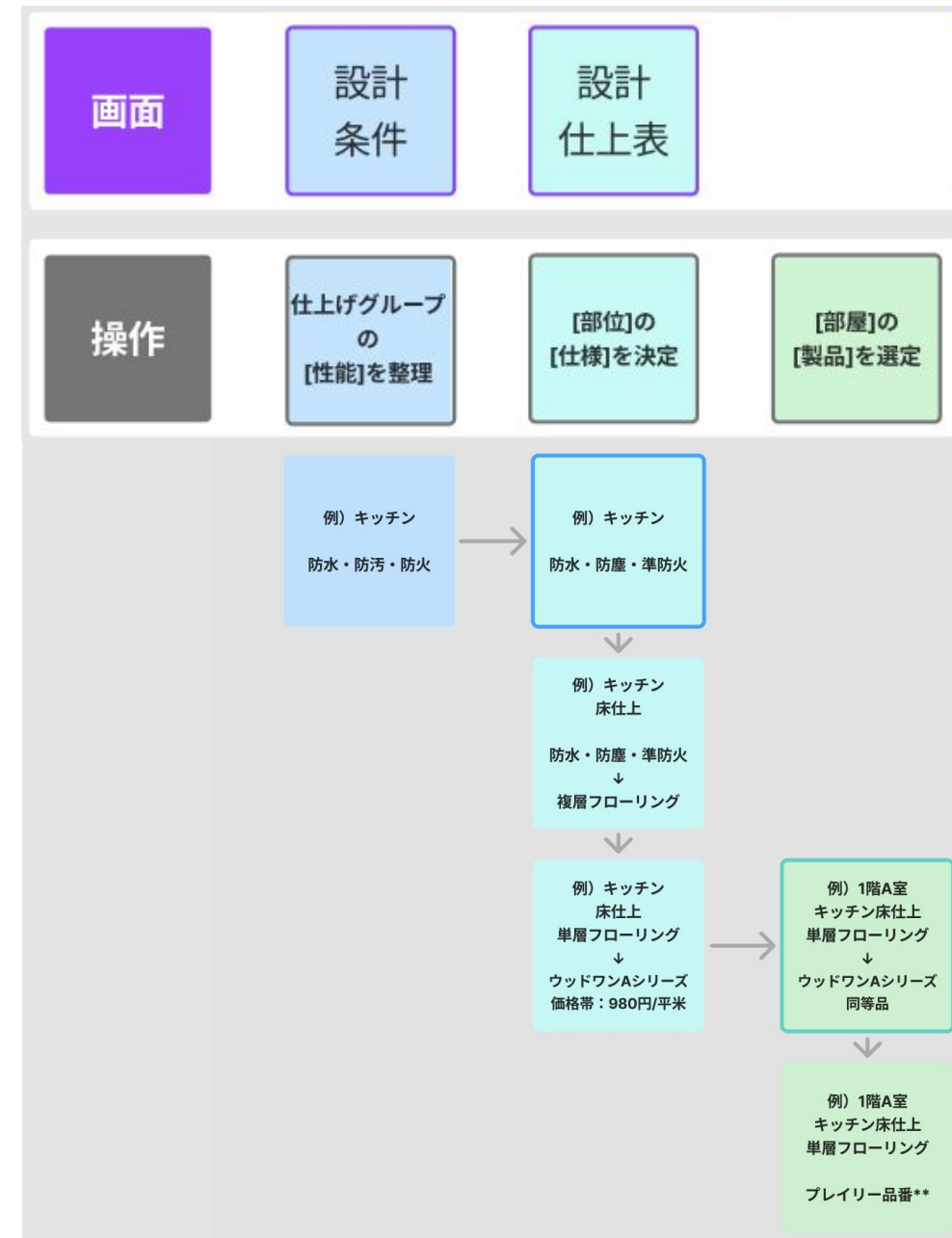
●画面と操作の明確化

→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. 設計条件



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。
※ここを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

<input type="checkbox"/>	室	機能・性能・特性	SL	FL	CH	田 列 設 定	
<input type="checkbox"/>	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)							
⋮ <input type="checkbox"/> 1F (4)							
<input type="checkbox"/>	⋮ 1	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙		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		遮音性	結露防止 防犯性	
<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		不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠	
⋮ <input type="checkbox"/> 2F (2)							
<input type="checkbox"/>	⋮ 2	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙		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		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

設計仕上表

施工仕上表

室リスト

設定

8

1

9

2

3

4

7

5

6

	室	機能・性能・特性				性能グループ	ラベル	備考
	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	用途や要望による性能	
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		不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン 1F
	...	4	《準》準不燃材 下地共	自然：自然排煙		遮音性	結露防止 防犯性	店舗 1F
	...	6	未選択	未選択				未分類 1F
	...	3	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙		不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン 1F
...	2F (2)							
	...	2	《不》不燃材 下地共	機械：機械排煙		不燃材料	防水性 防汚性 防虫 防鼠	キッチン 2F
	...	5	《準》準不燃材 下地共	-：適用なし		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）

1106_2052 内部 (V2) 設計条件 設計仕上表

≡ 室リスト ⚙ 設定

<input type="checkbox"/>	室	室名	内装制限	排煙対応	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)					
⋮	▼ <input type="checkbox"/> 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	▼
⋮	▼ <input type="checkbox"/> 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	▼

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」

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 設計仕上表 施工仕上表

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)

室番号	性能	材料	下地	機械	排煙
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)

室番号	性能	材料	下地	機械	排煙
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 飛び割れ防止 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

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

設計仕上表

施工仕上表

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

制限機能

排煙機能

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 飛び割れ防止 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 ***	ラベル ***	内装制限 *** 排煙対応 ***	
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ビット	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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 ***				

1件の部屋が選択されています

③

追加する機能グループを選択

廊下 (内装制限あり)	<input checked="" type="radio"/>	バックヤード (内装制限あり)	<input type="radio"/>	キッチン	<input type="radio"/>
事務室	<input type="radio"/>	音漏れ注意	<input type="radio"/>	トイレ	<input type="radio"/>
倉庫・保管	<input type="radio"/>				

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

+ 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 ***	ラベル ***	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 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ビット	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)	耐火性 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> キャットウォーク	耐火性 不燃性 吸音	3F	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐火性 不燃性 吸音	2F	<難>	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下	耐火性 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ビット	防湿性 低コスト 不燃性 吸音	共通	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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	3F	未選択	未選択
<input type="checkbox"/> 空調機械室	防湿性 低コスト	未選択	未選択	未選択
キッチン ...				

1件の部屋が選択されています

グループから部屋を削除する

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
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			
<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	耐火性 不燃性 吸音	3F	未選択
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	耐火性 不燃性 吸音	2F	<難>
<input type="checkbox"/> 廊下	耐火性 不燃性 吸音	1F	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。グループを一緒にしたい場合はグループに入れる操作が必要（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) ...

<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			
<input type="checkbox"/> 廊下	耐候性	不燃性 吸音			

バックヤード (内装制限あり) ...

<input type="checkbox"/> EVビット	防湿性 低コスト	不燃性 吸音			
<input type="checkbox"/> 配管ビット	防湿性 低コスト	不燃性 吸音			
<input type="checkbox"/> EPS・DPS	防湿性 低コスト	不燃性 吸音			
<input type="checkbox"/> 電気室	防湿性 低コスト	不燃性 吸音			
<input type="checkbox"/> 空調機械室	防湿性 低コスト	不燃性 吸音			

キッチン ...

1件の部屋

未分類

工法

不燃・準不燃・難燃

耐火・準耐火

法：その他

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

<input type="checkbox"/> 階段 (S造)	耐候性	不燃性	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					ラベル	備考
<input type="checkbox"/> 部屋名 ***	<input type="checkbox"/> 内装制限 ***	<input type="checkbox"/> 排煙対応 ***	<input type="checkbox"/> 用途や要望による特性 ***		<input type="checkbox"/> 法的な性能/工法 ***		
部屋名を入力							
<input 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 type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	〈難〉	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ビット	未選択	未選択	防湿性	低コスト	不燃性	吸音	共通
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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

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	備考
<input type="checkbox"/> 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						
<input type="checkbox"/> EVビット	未選択	未選択	防湿性 低コスト	不燃性 吸音	共通	
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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"/> 階段 (S造)	未選択	未選択			共通	
部屋名を入力						
3F						
<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"/> 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	
部屋名を入力						
2F						
<input type="checkbox"/> 女子トイレ	〈難〉	未選択	防水性 防カビ性 消臭・防臭	防汚	2F	

セルの操作

① 1クリックでセル選択

② 2クリックでセルの編集モードに切り替わります。

選択式、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	
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 《不》
<input type="checkbox"/>	... 4	機械 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 6	未選択 ▼	あ 未選択
... ▼ <input type="checkbox"/> 2F			
<input type="checkbox"/>	... 5	機械 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 2	自然 ▼	あ 《不》
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択 ▼	あ 未選択
... ▼ <input type="checkbox"/> 未分類			
<input type="checkbox"/>	... 8	未選択 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 3	自然 ▼	あ 《不》

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	
ー: 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	
未選択 ▼	あ

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」→「自然排煙等に対応」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	耐燃性 不燃性 吸音 3F
<input checked="" type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	〈難〉	未選択	耐燃性 不燃性 吸音 2F
<input type="checkbox"/> 廊下	未選択	未選択	耐燃性 不燃性 吸音 1F
バックヤード (内装制限あり) ...			
<input type="checkbox"/> EVビット	未選択	未選択	防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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

部屋リスト

+ 新規作成

フィルタ条件をクリア

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
<input type="checkbox"/> 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	自然排煙等に対応	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	耐燃性 不燃性 吸音 3F
<input type="checkbox"/> 廊下・ラウンジ・E...	〈難〉	自然排煙等に対応	耐燃性 不燃性 吸音 2F
<input type="checkbox"/> 廊下	未選択	未選択	耐燃性 不燃性 吸音 1F
バックヤード (内装制限あり) ...			
<input type="checkbox"/> EVビット	未選択	未選択	防湿性 低コスト 不燃性 吸音 共通
<input type="checkbox"/> 配管ビット	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	自然排煙等に対応	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

<input type="checkbox"/>	×	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	

<input type="checkbox"/>	×	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	

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。

☐ 仕上表 ☐ 材料表 ☐ 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。

The screenshot displays the 'Room List' (室リスト) interface. At the top, there are tabs for 'Performance Group' (性能グループ) and 'Room/Label Group' (階/ラベルグループ). Below these, a search bar and filter options are visible. The main table lists rooms with columns for room name, performance characteristics, and various attributes. A red box highlights the 'Room List' (室リスト) tab and the 'Room List' (室リスト) button. Another red box highlights the 'Performance Group' (性能グループ) and 'Room/Label Group' (階/ラベルグループ) tabs. A third red box highlights the search and filter options on the right side of the page.

列の絞り込み

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。

室リスト

設定

フィルタ条件をクリア

性能グループ

階/ラベルグループ

室	機能・性能・特性	SL	FL	CH	備考	ラベル
室名 ...	排煙対応 ...	対応根拠 ...	内装制限 ...	制限根拠 ...	法的な性能/工法 ...	用途や要望による性能 ...
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"/> オフィス						
<input type="checkbox"/>	::: 1	未選択	未選択	乾式工法 不燃材料 耐火性能	フレキシビリティ 環境配慮	未分類
<input type="checkbox"/>	::: 2	未選択	未選択	乾式工法 不燃材料 耐火性能	フレキシビリティ 環境配慮	未分類
::: <input type="checkbox"/> 廊下						
<input type="checkbox"/>	::: 6	未選択	未選択	不燃材料 吸音	耐候性	未分類
<input type="checkbox"/> 未分類						

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)

::: ☐ オフィス

☐

::: 1

▼

未選択

▼

乾式工法 不燃材料 耐火性能

フレキシビリティ 環境配慮

未分類

☐

::: 2

▼

未選択

▼

乾式工法 不燃材料 耐火性能

フレキシビリティ 環境配慮

未分類

::: ☐ 廊下

☐

::: 6

▼

未選択

▼

不燃材料 吸音

耐候性

未分類

☒ 未分類

☐

3

▼

未選択

▼

未分類

フィルタ条件をクリア

性能グループ

階/ラベルグループ

FL

CH

備考

ラベル

検索...

☒ 室

- ☒ 室名
- ☒ 排煙対応
- ☒ 対応根拠
- ☒ 内装制限
- ☒ 制限根拠

☒ 機能・性能・特性

- ☒ 法的な性能/工法
- ☒ 用途や要望による...

☒ SL

☒ FL

☒ CH

☒ 備考

☒ ラベル

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。



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

1106_2052

内部 (V2)

設計条件

設計仕上げ表 ① 仕上げ表

② 種類一覧

③ 材料一覧

④ 使用材料

仕上表

材料表

マテリアルボード

仕上表設定

CSVエクスポート

⑦-1

⑦-2

⑤

⑥

⑧

⑨

10

11

性能グループ

階/ラベルグループ

フィルタ条件をクリア

Search...

室

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

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

2

《不》不燃材

機械：機械

コンクリート金ゴテ押さえ

3

《不》不燃材

機械：機械

コンクリート金ゴテ押さえ

断熱材

店舗 (2)

4

《準》準不燃

自然：自然

その他

断熱材(A)

5

《準》準不燃

-：適用なし

その他

断熱材(A)

未分類 (1)

6

未選択

未選択

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

アイコットリョウフ、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

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 (II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

19200円帯

+

室

室名

内装制限

排煙対応

制限根拠

排煙根拠

床

構造

下地

床下地

施工区分

仕上げ

床仕上げ

施工区...

幅木

仕上げ

幅木

施工区分

SL

FL

腰壁

構造

腰壁仕上げ

施工...

下地

腰壁下地

施工区...

仕上げ

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＞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 ...
▼ 廊下 (2)			
<input type="checkbox"/> 階段室	〈不〉	未選択	化粧材 合板+セメントラス
<input type="checkbox"/> 廊下	〈不〉	未選択	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	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	

使用材料：作成済みかつ仕上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

床仕上げ

床下地

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

天井仕上げ

天井下地

天井構造

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

↓ CSVエクスポート

フィルター条件をクリア

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

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

The screenshot displays the Truss software interface for material selection and room filtering. The main table lists rooms and materials. A modal window shows a detailed view of the material selection process, highlighting the '化粧材' (Cosmetic Material) selection and its application to the '階段室' (Staircase) and '廊下' (Corridor) rooms.

室	室	床	壁
<input type="checkbox"/> 室名 ...	内装制限 ...	排煙対応 ...	仕上げ ...
▼ 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	化粧材
▼ 共用部 (1)			
<input type="checkbox"/> エントランス	未選択	未選択	化粧材(A)
▼ 職員用の部屋 (2)			
<input type="checkbox"/> 会議室	<難>	未選択	絞り込まれていない表示
<input type="checkbox"/> 事務室	<不>	未選択	絞り込まれていない表示
▼ 水回り (3)			
<input type="checkbox"/> 給湯室	<不>	未選択	絞り込んだ表示
<input type="checkbox"/> MWC			
<input type="checkbox"/> WWC			

20250227-4 内部 (V2) 設計条件 仕上表

材料一覧

種類一覧 材料一覧 使用材料

壁仕上げ

化粧材

化粧材(A)

壁下地

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 ...
▼ 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	化粧材

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
室名	仕上げ ...	下地 ...
▼ 廊下 (2)			
<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
▼ 共用部 (1)			
<input checked="" type="checkbox"/> エントランス			+
▼ 職員用の部屋 (2)			
<input type="checkbox"/> 会議室			
<input type="checkbox"/> 事務室			
▼ 水回り (3)			
<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

[illegible]

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。

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

The screenshot illustrates the process of adding a new material to the Truss software. The main window shows a table with columns for room, floor, wall, and ceiling. A sidebar on the left lists material categories like '床仕上げ' (Floor Finishing) and '床下地' (Subfloor). A modal window titled '材料の追加' (Add Material) is open, showing a '種類一覧から選択' (Select from Type List) section with a list of material options like 'タイル・レンガ・石' (Tile, Brick, Stone) and '化粧板' (Veneer). A red box highlights the '+' button in the main table and the '種類一覧から選択' section in the modal.

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)			
<input type="checkbox"/> 階段室	<不>	未選択	化粧材
<input type="checkbox"/> 廊下	<不>		合板+セメントラス
共用部 (1)			
<input type="checkbox"/> エントランス	未選択		
職員用の部屋 (2)			
<input type="checkbox"/> 会議室	<難>		
<input type="checkbox"/> 事務室	<不>		
水回り (3)			
<input checked="" type="checkbox"/> 給湯室	《不》		
<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

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)

表上で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（セルが青で囲まれます）
- 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 screenshots illustrate the steps to delete a material from the table:

- Initial State:** The table shows a material 'タイル・レンガ・石(B)' assigned to the '階段' (Staircase) row. A red box highlights the material name and the 'DELETE' button.
- Action:** The 'DELETE' button is clicked. A tooltip appears: 'DELETEキーで材料を解除'.
- Result:** The material is removed from the table, and the cell is empty. A red box highlights the empty cell and the 'DELETE' button.

材料を貼り付け解除

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
<input type="checkbox"/> 室名 ...	内装制限 ... 排煙対応 ...	仕上げ ... 下地 ...
▼ <input type="checkbox"/> 屋内駐車場 (1)		
<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》 ▼ 機械 ▼	タイル・レンガ・石(B) 断熱材
▼ <input type="checkbox"/> 廊下 (2)		
<input type="checkbox"/> 階段	《不》 ▼ 未選択 ▼	タイル・レンガ・石(B) FK-D + 断熱材
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》 ▼ 機械 ▼	FK-D タイル・
▼ <input type="checkbox"/> オフィス (1)		

室	室	床
<input type="checkbox"/> 室名 ...	内装制限 ... 排煙対応 ...	仕上げ ...
▼ <input type="checkbox"/> 屋内駐車場 (1)		
<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》 ▼ 機械 ▼	タイル・レンガ・石(B)
▼ <input type="checkbox"/> 廊下 (2)		
<input type="checkbox"/> 階段	《不》 ▼ 未選択 ▼	FK-D +
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》 ▼ 機械 ▼	FK-D
▼ <input type="checkbox"/> オフィス (1)		

×

📄

🔍

📋

≡x

🗑️

☑️ 同等品可

未決定 ▼

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
アイコットリョーワ, 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

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＆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 ...	<input type="checkbox"/> 内装制限 ...	<input type="checkbox"/> 排煙対応 ...														
<div> <div>▼</div> <div><input type="checkbox"/> 屋内駐車場 (1)</div> </div> <table> <tr> <td><input type="checkbox"/> 駐車場</td> <td>《不》</td> <td>▼</td> <td>機械</td> <td>▼</td> <td>タイル・レンガ・石(B)</td> <td>+</td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》	▼	機械	▼	タイル・レンガ・石(B)	+							
<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》	▼	機械	▼	タイル・レンガ・石(B)	+										
<div> <div>▼</div> <div><input type="checkbox"/> 廊下 (2)</div> </div> <table> <tr> <td><input type="checkbox"/> 階段</td> <td>《不》</td> <td>▼</td> <td>未選択</td> <td>▼</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> 廊下</td> <td>《不》</td> <td>▼</td> <td>機械</td> <td>▼</td> <td>FK-D</td> <td></td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> 階段	《不》	▼	未選択	▼			<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	▼	機械	▼	FK-D	
<input type="checkbox"/> 階段	《不》	▼	未選択	▼												
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	▼	機械	▼	FK-D											

		床
<input type="checkbox"/> 排煙対応 ...	<input type="checkbox"/> 仕上げ ...	<input type="checkbox"/> 下地 ...
機械	▼	タイル・レンガ・石(B)
		断熱材

		床
<input type="checkbox"/> 排煙対応 ...	<input type="checkbox"/> 仕上げ ...	<input type="checkbox"/> 下地 ...
階段	《不》	▼
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	▼
		断熱材

		床
<input type="checkbox"/> 排煙対応 ...	<input type="checkbox"/> 仕上げ ...	<input type="checkbox"/> 下地 ...
階段	《不》	▼
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	▼
		断熱材

2-3. 材料詳細：プロパティ



- ①仕様
- ②建材候補
- ③材料構成
- ④コメント
- ⑤変更履歴

×

📁

🔍

📄

≡x

🗑️

✅ 同等品可

未決定 ▾

建材種類

材料名

メーカー名

仕様

建材候補

材料構成

コメント

変更履歴

色 選択中:

柄

厚み

価格帯

19200円幣

タイル・レンガ・石

タイル・レンガ・石

メーカーを選び直す
アイコットリョウワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL

塗装画像
未設定

無地

石目調

幾何学模様

150mm厚帯

19200円幣

タイル・レンガ・石

タイル・レンガ・石

メーカーを選び直す
アイコットリョウワ, 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

シリーズ

花崗岩

石材

大理石&ライムストーン

日本の銘石

外装壁タイル

大形建材

内装床 水まわり床タイル

Limix <ライミックス>

[確定]製品情報

候補製品の一覧 (0 件)

候補製品はありません

候補製品を追加

×

📁

🔍

📄

≡x

🗑️

✅ 同等品可

未決定 ▾

建材種類

材料名

メーカー名

仕様

建材候補

材料構成

コメント

変更履歴

組み合わせる仕上げ

材料表備考

断熱材

メーカーを選び直す
アイシンネン, アキレス, アップルグート・ジャパン, エアランドエー工事, カネカ, デュボン・スタイロ, ニチアス, バラマウント硝子工業, フクビ化学工業, マグ・イソペール, ムラモト, 旭ファイバーグラス, 旭化成建材, 一村産業, 東亜コルク, 日軽パネルシステム, 日本アクリア, JSR, LIXIL

組み合わせる仕上げ

材料表備考

断熱材

メーカーを選び直す
アイシンネン, アキレス, アップルグート・ジャパン, エアランドエー工事, カネカ, デュボン・スタイロ, ニチアス, バラマウント硝子工業, フクビ化学工業, マグ・イソペール, ムラモト, 旭ファイバーグラス, 旭化成建材, 一村産業, 東亜コルク, 日軽パネルシステム, 日本アクリア, JSR, LIXIL

組み合わせる仕上げ

材料表備考

×

📁

🔍

📄

≡x

🗑️

✅ 同等品可

未決定 ▾

建材種類

材料名

メーカー名

仕様

建材候補

材料構成

コメント

変更履歴

新しいコメントを追加...

タイル・レンガ・石

タイル・レンガ・石

メーカーを選び直す
アイコットリョウワ, 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

10

1〜6 / 合計6

2025/11/07 01:08 山田 花子

2025/11/07 01:08 山田 花子

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

truss

×
📁
🔍
📄
≡x
🗑️
☑️ 同等品可
未決定 ▼

建材種類 9
タイル・レンガ・石

メーカー名 11

材料名 10
タイル・レンガ・石

メーカーを選び直す 12
アイコットリョウワ, 松下産業, 田川産業, LIXIL

仕様 ①
建材候補 ②
材料構成 ③
コメント ④
変更履歴 ⑤

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。

×

📁

🔍

📄

☰

🗑️

☑️ 同等品可

未決定 ▼

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
アイコットリョーフ, 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

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

19200円帯

+

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

画像を生成する

色相

明度

彩度

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。

× 保存 検索 コピー 印刷 同等品可 未決定

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
アイコトリョーフ, 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

メーカー

アイコトリョーフ 松下産業 田川産業

LIXIL +

シリーズ

アレルビュア インテリアモザイク クラフトタイル

サーモタイル スタダード デザイナーズタイルラボ

デザインタイル デザイン内装壁タイル プレミアムセレクション

花崗岩 外装壁タイル 床タイル

石材 大形建材 大判タイル

大理石&ライムストーン 内装床 水まわり床タイル 内装床・磨き床タイル

日本の銘石 Limix<ライミックス> +

[確定]製品情報

確定製品はありません
候補製品の一覧 (0 件)

候補製品はありません

候補製品を追加

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
アイコットリョーフ, 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

メーカー

アイコットリョーフ 松下産業 田川産業

LIXIL +

シリーズ

アレルビュア 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	アイコットリョーフ
製品名	Lazio<ラッツォ>
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	

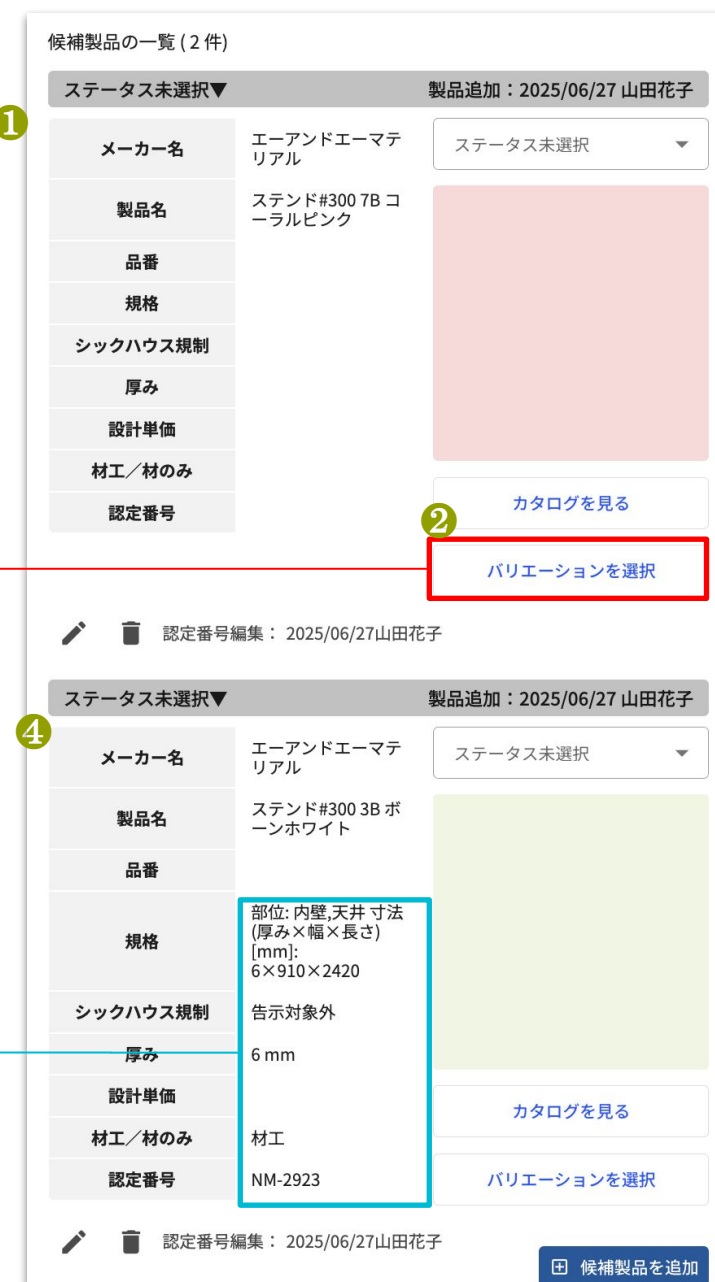
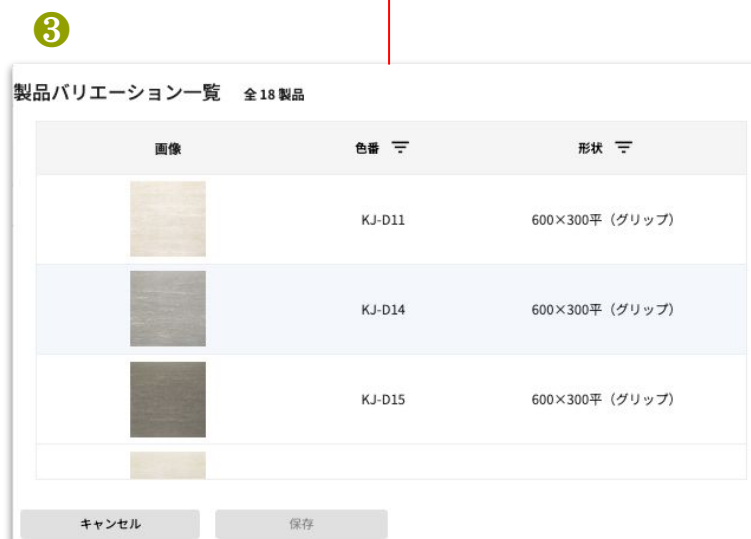
認定番号編集：2025/06/13山田花子

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



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

仕上表

材料表

+ 新規作成

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

ステータス未選択▼

製品追加：2025/06/27 山田花子

メーカー名	アイコットリョーワ	ステータス未選択 ▼
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		

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

候補製品を追加

確定▼

製品追加：2025/06/27 山田花子

メーカー名	アイコットリョーワ	確定 ▼
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		

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

候補製品の一覧 (1件)

候補▼	製品追加：2025/06/27 山田花子
メーカー名	アイコットリョーワ
製品名	Thello II<セロII>
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

バリエーションを選択

認定番号編集：2025/06/27山田花子

候補製品を追加

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

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

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](#)
アイコットリョーフ, 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

新しいコメントを追加...

2-4. 部屋の作成・編集



室（仕上げグループ）：行の作成

基本的には 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）
- ③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

The screenshot displays the Truss software interface for room management. On the left, a table lists rooms across different floors. A red box highlights the room with ID 3 on the 1F floor, which has the name '《不》不燃材 下地共' and '機械：機械排煙'. A red line connects this room to the right-hand panel. The right panel, titled '無題の室名' (Untitled Room Name) with a circled 3, shows the editing interface for this room. It includes a '保存' (Save) button, a list of design conditions (内装制限, 排煙対応, 室に求める性能), and a '設計条件を再設定' (Reset Design Conditions) link. Below these are various room components like '床' (Floor), '壁' (Wall), '腰壁' (Half Wall), '幅木' (Baseboard), '見切り' (Sightcut), '床' (Floor), and '天井' (Ceiling), each with a dropdown arrow for configuration.

室名	内装制限	排煙対応	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	

仕上げグループ情報の編集

仕上げグループ情報は、仕上げ表の仕上げグループ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
 - ・ 部位全体への一括割り当て
 - ・ 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仕上げグループの削除

内部 (V2)

>

設計条件

設計仕上表

施工仕上表

仕上表

材料表

+ 新規作成

フィルタ条件をクリア

性能

室	室	床		
室名 ...	内装制限 ...	排煙対応 ...	仕上げ ...	下地 ...
▼ <input type="checkbox"/> 屋内駐車場 (1)				
<input type="checkbox"/> 駐車場	《不》	機械	タイル・レンガ・石(B) FK-D	新換材
▼ <input type="checkbox"/> 廊下 (2)				
<input type="checkbox"/> 階段	《不》	未選択	タイル・レンガ・石(B) FK-D	新換材
<input type="checkbox"/> 廊下	《不》	機械	FK-D	タイル・レンガ・石
▼ <input type="checkbox"/> オフィス (1)				
<input type="checkbox"/> 執務室	《不》	自然	タイル・レンガ・石(B)	
▼ <input type="checkbox"/> キッチン (1)				
<input type="checkbox"/> 台所	《不》	自然	タイル・レンガ・石(B)	
▼ <input type="checkbox"/> 未分類 (4)				
<input type="checkbox"/> エレベーターホール	《不》	未選択	タイル・レンガ・石(B)	
<input type="checkbox"/> 受付	《不》	未選択		
<input type="checkbox"/> MWC	《不》	未選択	タイル・レンガ・石(B)	

保存

truss

3

×

駐車場

内装制限 《不》

排煙対応 機械

室に求める性能 遮音性 ひび割れ防止 耐衝撃性 1

設計条件を再設定

部位ごとの設定 2

床	<input checked="" type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	↑
仕上げ	<input checked="" type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	
下地	<input checked="" type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	
構造	<input checked="" type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	
壁	<input type="checkbox"/> 遮音性	<input checked="" type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input checked="" type="checkbox"/> 耐衝撃性	↑
仕上げ	<input type="checkbox"/> 遮音性	<input checked="" type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	
下地	<input type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input checked="" type="checkbox"/> 耐衝撃性	
構造	<input type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input checked="" type="checkbox"/> 耐衝撃性	
腰壁	<input type="checkbox"/> 遮音性	<input type="checkbox"/> ひび割れ防止	<input type="checkbox"/> 耐衝撃性	↓

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

内部 (V2) > 設計条件 設計仕上表

仕上表 材料表 マテリアルボード 仕上表設定

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

雑工事

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

保存済み

5

詳細

コメント

山田花子 : 2025/12/04 12:46

コメント 1

山田花子 : 2025/12/04 12:46

コメント 2

コメント 3

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。 5/200

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と入れ替えをすることはできません。

☐ 仕上表 ☐ 材料表 ☐ 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

2-5

- ・セル操作
- ・一括入力
- ・ショートカット操作



セルの操作

① 1クリックでセル選択

② 2クリックでセルの編集モードに切り替わります。

選択式、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	
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 《不》
<input type="checkbox"/>	... 4	機械 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 6	未選択 ▼	あ 未選択
... ▼ <input type="checkbox"/> 2F			
<input type="checkbox"/>	... 5	機械 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 2	自然 ▼	あ 《不》
<input type="checkbox"/>	... 7	未選択 ▼	あ 未選択
... ▼ <input type="checkbox"/> 未分類			
<input type="checkbox"/>	... 8	未選択 ▼	あ 未選択
<input type="checkbox"/>	... 3	自然 ▼	あ 《不》

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	
ー: 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	
未選択 ▼	あ

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

<input type="checkbox"/>	×	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	

<input type="checkbox"/>	×	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	

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 へ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 ...	仕上げ ...	下地 ...	構造 ...	仕上げ ...	下地 ...
▼ 廊下 (2)									
<input type="checkbox"/> 階段室	<不> ▼	未選択 ▼			化粧材		合板+セメントラス		
<input type="checkbox"/> 廊下	<不> ▼	未選択 ▼			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 ▼			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 ▼							

列設定

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。

☐ 仕上表 ☐ 材料表 ☐ 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

列の並び替え

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。
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）並び替えができる

- ②表の右端の列一覧で、該当列のハンドルをつかんで並び替える

* 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 displays the Truss design software interface. The main table lists rooms (Office, Corridor) with various attributes. A red box highlights the '列' (Column) handle icon on the right side of the table header. Another red box highlights the '性能グループ' (Performance Group) dropdown menu on the right, which lists the columns and their parent groups, allowing for reordering.

室	室名	排煙対応	対応根拠	内装制限	制限根拠	機能・性能・特性	法的な性能/工法	用途や要望による性能	SL	FL	CH	備考	ラベル
〇	1	未選択	未選択	未選択	未選択	乾燥工法 不燃材料 耐火性能	フレキシビリティ 環境配慮	未分類					
〇	2	未選択	未選択	未選択	未選択	乾燥工法 不燃材料 耐火性能	フレキシビリティ 環境配慮	未分類					
〇	6	未選択	未選択	未選択	未選択	不燃材料 吸音	耐震性	未分類					

性能グループ

- 〇 検索...
- 〇 室
 - 〇 室名
 - 〇 排煙対応
 - 〇 対応根拠
 - 〇 内装制限
 - 〇 制限根拠
- 〇 機能・性能・特性
 - 〇 法的な性能/工法
 - 〇 用途や要望による...
- 〇 SL
- 〇 FL
- 〇 CH
- 〇 備考
- 〇 ラベル

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

*性能や材料などの列では対応していません。

*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 displays the 'Room List' (室リスト) interface. At the top, there are tabs for 'Performance Group' (性能グループ) and 'Room/Label Group' (階/ラベルグループ). Below these, a search bar and filter options are visible. The main table lists rooms with columns for room name, performance characteristics, and various attributes. A red box highlights the 'Room List' (室リスト) tab and the 'Room List' (室リスト) button. Another red box highlights the 'Performance Group' (性能グループ) and 'Room/Label Group' (階/ラベルグループ) tabs. A third red box highlights the search and filter options on the right side of the page.

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

≡ 仕上表




≡ 材料表 ①

+

施工仕上表を作成

すべて

使用

<input type="checkbox"/>	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																																		
▼	<input type="checkbox"/>	床仕上げ (1)																																															
②	<input type="checkbox"/>	▼	タイル・レンガ・石	タイル・レンガ・石	色:ホワイト	材質:セラミックタイル			11.5mm厚帯	決定	詳細																																						
③	<table><thead><tr><th>製品名</th><th>:</th><th>品番</th><th>:</th><th>メーカー名</th><th>:</th><th>認定番号</th><th>:</th><th>シックハウス規制</th><th>:</th><th>規格</th></tr></thead><tbody><tr><td> ドラマホワイト スタンダード</td><td>:</td><td>BC20225S32084</td><td>:</td><td>松下産業</td><td>:</td><td></td><td>:</td><td>告示対象外</td><td>:</td><td>形状: タイル 仕上げ: 本磨き サイズ [mm]: 400×400</td></tr><tr><td> エコラットプラス パールマスクII (カラー: パールバニラ)</td><td>:</td><td>ECP-60NET/PMK12</td><td>:</td><td>LIXIL</td><td>:</td><td></td><td>:</td><td>ホルムアルデヒド低減建材</td><td>:</td><td>形状: 60角ネット張り 寸法 [mm]: 60.6 × 60.6 厚</td></tr></tbody></table>																製品名	:	品番	:	メーカー名	:	認定番号	:	シックハウス規制	:	規格	 ドラマホワイト スタンダード	:	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	 エコラットプラス パールマスクII (カラー: パールバニラ)	:	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
製品名	:	品番	:	メーカー名	:	認定番号	:	シックハウス規制	:	規格																																							
 ドラマホワイト スタンダード	:	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																																							
 エコラットプラス パールマスクII (カラー: パールバニラ)	:	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																																							
▼	<input type="checkbox"/>	床下地 (1)																																															
<input type="checkbox"/>	>	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																																								
▼	<input type="checkbox"/>	壁仕上げ (1)																																															
<input type="checkbox"/>	>	FK-D	FK-D	②	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

ラベル	2F	Image
天井	8	NO IMAGE
壁	5	NO IMAGE
腰壁	2	NO IMAGE
幅木		NO IMAGE
見切り縁		NO IMAGE
床		NO IMAGE

2-8. 雑工事 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。

* 雑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 process of linking miscellaneous work (雑工事) to the V2 finish table (仕上げ表). It shows three main components:

- Room List (V2) Tab:** A list of rooms on the 1F floor, including 'エントランス・共用廊下', '店舗1', '店舗2', '階段1', '共用廊下1,2', 'バックヤード1', '設備スペース1', '階段3,4,5', and '設備スペース3,4,5'. The 'エントランス・共用廊下' room is highlighted with a red box.
- Finish Table (仕上げ表):** A table showing the selected finish materials for the highlighted room. The table has columns for 'Room Name', 'Finish Material', 'Smoke Response', 'Response to Fire', 'Interior Finish', and 'Restriction'. The 'エントランス・共用廊下' room is selected, and the materials listed are '収納棚', '本棚', '折上天井', 'バタフライタイル', '三方枠リアテックシート張', '一方枠塗装', and '石見切'.
- Details View (詳細):** A detailed view of the selected room, showing the '雑工事' (Miscellaneous Work) section. The '雑工事' section lists the materials: '収納棚、本棚、折上天井、バタフライタイル、三方枠リアテックシート張、一方枠塗装、石見切、壁ニッチ、壁・サッシ上シートリアテックシ'.