Q ユーザー部材を登録するには

A [ユーザー部材の配置]コマンドを使います

登録する図形を以下のいずれかの方法で図面上に配置します。

1

その1 [図形]タブの各コマンドで部材の形状を作図します。(2D、3D)

🚬 ホーム		タクト 電気 機器器具	スリーフ・インサート	建築	ツール 加二	し 表示 リド	12						
٨	AI サイズ変更	.123. 画!サイズ変更	/ 1000	1	ΟЩ	▼ 🔿 雲マーク		目 トリミング	🐝 範囲複写	🔻 🛅 ストレッチ	曲 系統図	H	~
A	🔤 編集 🖁 🏭 置換	回編集	/ 1以禄 ▼	/	□ 矩形	▼ 芦 塗り領域		コ フィレット	▼ 🖤 範囲削除	🔁 揃え	⊠記号	H	~
文字 ▼	E = = =	寸法線 ▼ 🎁 引出し線追加	👫 削除 🛛 🔻	線	▼ / 矢印	俳綱掛け	立体 ▼	→ 分割	▼ 😰 断面に展開	その他の編集 🔻		表の作図	属性コピー
	a second s	151.24	100 / 4				10	COMPANY AND AND A			THE LOCATION OF A	(The second sec	and the second se

	2

その2 設備機器メーカーのホームページからダウンロードした DXF ファイルなどを読み込みます。(2D、3D) 2D データは「ビュー専用」、3D データは「ビュー共通」を選択します。



Rebro	よくある質問







●補足説明



3 [ユーザー部材の追加]ダイアログが起動します。
 名称、型番を入力し、登録する図形を選択します。
 1 で配置した図形の種類によって登録方法が変わります。

その1 3D 図形の登録

「3D+CG」の[登録]ボタンをクリックします。



登録する図形を選択します。右クリックの[確定(Enter)]後、基準位置を指定します。



その2 2D 図形の登録 「平面」の[登録]ボタンをクリックします。

2 名称	洋剛便器								
型番	腰掛式タン	の密結形剤	輝便器				_		
部材形状	プロパティ	拾い集計	電気腐性						
		背面	10 登録					3D + CG (接続口、有意点) 〇 平面形状を表示する	登録
左面	10 2 #	平面	10 2#	右面	10 2 M	裏面	修 登林		
		正面	行业					 単新 実寸サイズ ●用紙 ●平面形状を表示する 	サイズ 22録
副材II Bay I	ートに合わせて D: 081578c D: 8ff785f6	移動する 396b5472b 72f4occ9	a9881b8f10b	37289¥F	older¥ltern		-18作成日 -	2026年05月02日 19時58分	05#4

登録する図形を選択します。右クリックの[確定(Enter)]後、基準位置を指定します。



同様に、各方向の登録を繰り返します。



その3 パラメトリック、BLCJ 標準部材の登録

部材の形状、プロパティ情報、接続口の情報を取り込んで新たにユーザー部材として登録することができます。 [部材を選択して読み込む]をクリックし、図面上に配置されている部材を選択します。

コーザー部材の追加	×	
名称 4方向カセット形 ビル用マルチェアコン		
空音 **王 部材形状 プロバティ 拾い集計 電気属性		
背面 💦 登録	- 3D + CG (接後日、有意点)	
	一 平面形状を表示する	
	10 actor	
左面 《 登録 平面 《 登録 右面 《	▲ 登録 裏面 ● 登録	
	単線	
TE Open	 ○ 実寸サイズ ○ 用紙サイズ □ 平面形状を表示する 	
	100 登録	
ルートに合わせて移動する 部をれてい、e6b8e0e3d15347bdb034ae06dd40c109¥Eolder	ráffiam	
Rev. ID: a927605a0d044f4b8888c69e34a98381	新規作成日: 2025年05月02日 17時02分42秒	
2 部材を選択して読み込む	OK +++>+211	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		
4方向力セット形 ビル用マ 1FL+0 レイヤー:空調機器	マルチェアコン 46形	
	pace=前(陝南)	
(Space=次候補, Ctri+S		
_(Space=次候補, Ctrl-S	L	
(Gpace>次候補. Ctri5	Ļ	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(SpoceX/構構 Units) 節材の読み込み	×	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spore=大焼桶 OrtiS (Spore=大焼桶) 部材の読み込み 読み込む項目にチェックを入れて(だだい) それた、よた向けかっ、KF ドル目ワールチェア・)	ب 	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
[Space:大焼桶 OrtiS (Space:大焼桶 OrtiS (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼丸 (Space:大焼桶 のする) (Space:大焼丸 (Space:大売力 (Space:大売力 (Space:大売力 (Space:大売力 (Space:	لې م	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spose:大焼桶 Orti-S (Spose:大焼桶 Orti-S (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶 (Spose:大焼桶)) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼桶) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose:大焼和) (Spose: (Spose:	IR TICTERS	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce:大焼桶 Duris) (Spoce:大焼桶 Duris) 都材の(皆み込み) 各み込む項目(チョン/な入れて(だだい) 2 名称 ・ 4方向力でしたどり、用マルチエアコン 2 型番 45形 部材形状 1 雪面 すべて強い すべて強い 1 ついのののののののののののののののののののののののののののののののののののの	×	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce:大焼桶、Orris (Spoce:大焼桶、Orrig (Spoce:大焼桶、Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:大ț, Orris (Spoce:+, Orris	× R すべて時7歳 (現代江、有意点)	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce:大焼桶 Ories) (Spoce:大焼桶 Ories) (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼桶 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce:大焼 (Spoce: (Spoce:大焼 (Spoce:	× R すべて解除 ((稿紀)、有意点)	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶 Orris (Spoce-X焼桶 Orris) (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X焼桶 (Spoce-X (Spoce-X (S	× R Jへて執知論 (語絵型)、有意点) (語絵型)、有意点)	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce:大焼桶、Orifs (Spoce:大焼桶、Orifs (Should and Control of		チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spose-X焼桶 Orris (Spose-X焼桶 Orris 都か込む項目にチョンタを入れて(ださい) ② 名称 (方向)均つり形 ビル用マルチエアコン ③ 型番 45形 ■ 部材形状 ● 草面 ● 平面 ● 二 立面 ● 平面 - 二 五面	★ R すべて解除 (検統□、有意点) ● 単級 ● 単級	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶。Cruis (Spoce-X焼桶。Cruis 都が込む項目にチェックを入れてください) ② 名称 い方向かセット形 ビル用マルチェアコン ③ 型量 45形 部材形状 ③ 単面 すべて選ば 章 平面 こ右面 ○ 正面	R すべて解説 R すべて解説 (語絵①、有意心) (語絵①、有意心) (語絵①、有意心) (語絵①、有意心) (語絵①、有意心) (語絵①、有意心) (語絵①、有意心)	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶 Orris (Spoce-X焼桶 Orris 都が込む項目にチェックを入れて伏だい) ② 名称 く方向力セット形 ビル用マルチエアユン ② 型番 45形 部材形状 ③ 単価 ③ 平面 ③ 正面 ③ 正面	× R すべて時7後 R すべて時7後 (現代二、有意点) (現代二、有意点) (現代二、有意点) (現代二、有意点) (現代二、一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶 Orris (Spoce-X, char Orri	R すべて時時 R すべて時時 ( SD + CG (接代二、有意点) ( 接代二、有意点) ( 単約 ( 単約 ( )	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce:X焼桶 Orris (Spoce:X⊢ Orris	IR すべて解除	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶。Cruis (Spoce-X, chara) (Sp	R<3/へて解除	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
[Spoce:大焼桶 Ories     [Spoce:the Ories	R すべて解除 R すべて解除 学業価 単語 単語 単語 単語 単語 単語 単語 単語 単語 単語	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
[Space:大焼桶 Uris     [Space:大焼桶 Uris     [Space:大焼桶 Uris     [Space:大焼桶     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大     [Space:大焼和     [Space:大     [Space:大焼和     [Space:大焼和     [Space:大     [Space:大     [Space:大     [Space:大     [Space:大     [Space:Theorem     [Space:	R       ダベで解除         原       専用         原       第8         原       新品(事業計算機能発表功込む)         グローク       パタテージェアコン         大分類       パタケージェアコン         中分類       ビル用マルチ         小分類       室内欄	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Spoce-X焼桶、Orris       部材の良み込み       振み込む項目にチェックを入れて伏ない。       多本ホ     4方向力セット形 ビル用マルチエアコン。       型素     45形       部材形状     雪茄       算面     すべて強い。       部材形状     雪茄       「雪茄」     すべて強い。       ごのパティー     ごの       アロパティー     値       ノロパティー     ごの       夏田     値       シークを3     単相       電上     200       酸塩広分     屋内       冷球名     「備考	R       ダベて崎沼倉         (福岡二、有寛点)         (福岡二、有寛点)         (福岡二、有寛点)         (福岡二、有寛点)         (福岡二	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Goace:大焼蕉 Orris       (Goace:大焼蕉 Orris       (Goace:大焼蕉 Orris       (Goace:大焼蕉 Orris       (Goace:大焼蕉 Orris       (Goace: 大焼蕉 Orris       (Goace: 大焼蕉 Orris       (Goace: The state of	R       ダヘて解除         R       ダヘて解除         (積積二、有意点)         (積積二、有意点)         単物         (前代二、有意点)         単物         (1)         第101年計量積積終み込む         グルーフ         パッケージエアコン         大分類         パッガ         空気局性を読み込む         ② 配代デージを読み込む         ○ K         ギャンセル	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれま
(Gauser:X株種.CVF/S	R<3/	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Genere:大焼蕉 Orris       (Genere:大焼蕉 Orris       (本) からかせったください       ② 名称 (からかせっか形 ビル用マルチェアコン)       ② 型番 45形       ● 製香 45形       ● 製香 45形       ● 製香       ● 型香       ● 型香       ● 型香       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二       ● 二 <tr< td=""><td>R&lt;</td>       すべて解除         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)、有意点)         (18株式)         (18株式)      <tr< td=""><td>チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます</td></tr<></tr<>	R<	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Goace:大焼蕉 Orris       (Goace:大焼蕉 Orris       (日本)       (日本) <tr< td=""><td>R すて解除 R すて解除 (日本の) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (</td><td>チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれま ***********************************</td></tr<>	R すて解除 R すて解除 (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本の) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれま ***********************************
(Spoce-X焼桶 Orris       能力       (Spoce-X焼桶 Orris       (Spoce-X焼 Orris       (Spoce-X, Orris       (Spoce-X, Orris       (Spoce-X, Orris       (Spoce-X, Orris       (Spoce-X, Orris	R       ダイズ解除         (日本町)       (日本町)         (日本町	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます。 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれま
(Gover:X株種 Orris       (Gover:X株種 Orris       (Arrows)       名作       (Arrows)       2日       (Arrows)       2日       (Arrows)	R       ダイて解除         (福和二,有意点)         (福和二,有意点)         (福和二,有意点)         (福和二,有意点)         (福和二,有意点)         (福和二,有意点)         (日本二,有意点)         (日本二, 日本二, 日本二, 日本二, 日本二, 日本二, 日本二, 日本二,	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます。 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれます。
(Space-X焼桶 Uris)       第450259月(5月39)を入れて伏だい       ● 名称 「方向力セットド ビル用マルチエアコン       ● 型素 451F       BM形形状       ● 算音面       ● 女面       ● 工作       ● プロパライ       ● プロパラー	R       ダヘて解除         第       第         ●       第         ●       第         ●       第         ●       第         ●       第         ●       第         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10         ●       10	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Gener:大焼種 UrtiS       (Gener:大焼種 UrtiS       (File)	R<すべて解除	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます 部材に設定されているプロパティ情報が取り込まれます
(Gases:X株種 CHIS            ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	R<1/CKWA	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます。
(Gaser:X株種 Crris            ・         ・         ・	R すべて解除 R すべて解除 単語 単語 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	チェックを入れた方向の部材の形状が取り込まれます
(Gaser:X株種 Crris しまた。)            ・         ・         ・	R       ダイで解除         第一日       第二日         第二日       第二日         第二日 <td< td=""><td></td></td<>	

#### その4 2D+3D の登録

2D 図形、3D 図形を組み合わせて登録することで、90°方向は 2D の詳細図形を表示し、3D 方向や CG には 3D 図形を表示することができます。

2D 図形または BLCJ 標準データの登録ダイアログで、「3D+CG」の[登録]ボタンをクリックして、図面上の 3D データを選択して追加します。



[OK]をクリックして、ダイアログを閉じます。

○ システム部材 ○ ユーザー部材 ○ >	ニカー提供部材 ○ システム記号 ○ ユーザー記号	
🕈 ユーザー部材 📷		
<ul> <li>● 脱送機器</li> <li>● 衛生器具</li> <li>● その他</li> <li>パッケージェアコン</li> </ul>		プレビュー プロパティ 163 (集計 電気器性 ■ プレビューを認縁処理する
	4	<ul> <li>表示方向 正面</li> <li>名称 4方向かセット形 ビル用マルチェアコン</li> </ul>
	10日本の通知 並び替え	型番 45形

## ●補足説明

1

「以下の情報をクリアして保存する」の各項目にチェックを入れて登録する と、配置した部材の色、線種等をレイヤー一覧やプロパティで後から変更 することができます。 チェックを外また、配置した部材の色、線種等は登録時の状態のまま国家

チェックを外すと、配置した部材の色、線種等は登録時の状態のまま固定 されます。(後から変更できません。)



#### ●補足説明

ユーザー部材の登録についての詳細は、テクニカルガイド「ユーザー部材」をご参照ください。