2D**操作**

オブジェクトをバラバラに分解したい

RIKCAD7よりオブジェクトをモルフに変換することでバラバラに分解できます。

- 分解したいオブジェクトを選択し、右クリック「選択内容をモルフに変換」をクリック します。
- 2. 警告画面が出ますが、「OK」で進めてください。 変換が完了するとオブジェクトがバラバラになっています。

8	選択内容をモルフに変換			
選択した要素はモルフに変換されます。元の要素とその寸法は削除され ます。				
	キャンセル OK			

モルフは複数のサブ要素(面と辺)から構成されています。 モルフのサブ要素	
のみ選択したい場合は矢印の選択タイプをサブ要素	
に切り替えることで出来ます。	
切替えは矢印ツールを選択し、 情報ボックスより を長押しし	₽,
を選択してください。	

▶ になっている場合は他の要素が選択出来ませんので、ご注意ください。

2D操作

*	
III ファイル(F) 編集(E) 加コ	E(T) ツール(L)
🗅 🚔 🖬 🚭 🗠 🖂	X 🖻 🛱
× 🕫 , 🗅 , 🔊 🎙	
<u>ツールポックス</u> ▼ × 作図項目	
2D作図	-
3D作図	
エクステリア	
図面仕上げ	·
全ての機能	•
	8
▶ 矢印	8
EII 矩形選択	
🍓 壁	-
く スラブ	·
🐟 🔊	-
🖗 EN7	
▲ 屋根	



スケールをカスタム「1:99」に変更し、OKで画面を閉じてください。

2D**操作**

*	スケール(平面図) ×	
	ከአቃሌ ♥	
	1: 99	
	キャンセル OK	

オブジェクトをモルフに変換後、スケールを「1:99」から「1:100」に戻し3D画面 で確認してください。

関連項目

- <u>モルフに分解したが、完全にバラバラにならない</u>
- <u>オブジェクトをモルフ変換し、一部の材質を変更する/3D画面で一部を削除する方法</u>

一意的なソリューション ID: #1479 製作者: 大木本 最終更新: 2019-03-07 18:22