

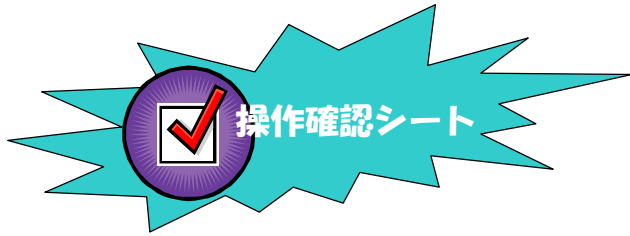
与条件編集

*** 敷地の入力(三斜入力) ***



生活産業研究所株式会社

シートNo.	メニュー	条件選択	サブメニュー	操作画面1	操作画面2	操作画面3	次操作	備考
④	与条件 [与条件]をクリック 	CASE4 三斜で入力	本敷地 「三斜」をクリック  又は、 	三斜測量図 「図形編集呼び出し」をクリック 	三斜測量編集 「ポリゴン」をクリック → 敷地形状をプロットする  例.  最後の点の ひとつ手前の点を選択 >>重要<<	 右ボタンを クリック!!  「現ブロック終了」をクリック	 下段の 操作画面1へ	
			上段の続き 	「ファイル」 → 「プログラムの終了」 	データの更新をします  [はい]をクリック	[三斜求積図1]の画面が表示される	 下段の 操作画面1へ	
			上段の続き 	マウスで点をクリックします(3点) 	三角形が表示されます 	同様の流れて、他の部分も入力 	 シートNo. ⑤へ	



与条件編集

*** 敷地の入力(三斜入力) ***



生活産業研究所株式会社

シートNo.	操作画面1	操作画面2	操作画面3	次操作	備考																																		
⑤	<p>シートNo.④からの続き</p> <p>三斜求積図1</p> <p>「底辺」、「高さ」、「斜辺1」、「斜辺2」を入力</p> <p>例).</p> <p>倍面積1=底辺×高さ 倍面積2=2×√[s×(s-底辺)×(s-斜辺1)×(s-斜辺2)], s=(底辺+斜辺1+斜辺2)÷2</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>底辺</th> <th>高さ</th> <th>斜辺1</th> <th>斜辺2</th> <th>倍面積1</th> <th>倍面積2</th> <th>比率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>21.561 m</td> <td>13.193 m</td> <td>25.277 m</td> <td>13.193 m</td> <td>284.454m²</td> <td>284.454m²</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>25.993 m</td> <td>21.511 m</td> <td>24.989 m</td> <td>25.277 m</td> <td>559.195m²</td> <td>559.123m²</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>18.100 m</td> <td>24.273 m</td> <td>34.183 m</td> <td>24.989 m</td> <td>439.341m²</td> <td>439.334m²</td> <td>100.00%</td> </tr> <tr> <td>12.504 m</td> <td>12.897 m</td> <td>12.898 m</td> <td>18.100 m</td> <td>161.264m²</td> <td>161.258m²</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table> <p>※各三角形をクリックし、数値を入力</p>	底辺	高さ	斜辺1	斜辺2	倍面積1	倍面積2	比率	21.561 m	13.193 m	25.277 m	13.193 m	284.454m ²	284.454m ²	100.00%	25.993 m	21.511 m	24.989 m	25.277 m	559.195m ²	559.123m ²	100.00%	18.100 m	24.273 m	34.183 m	24.989 m	439.341m ²	439.334m ²	100.00%	12.504 m	12.897 m	12.898 m	18.100 m	161.264m ²	161.258m ²	100.00%	<p>「倍率表」、「本敷地」に数値が反映されます！</p>	<p>下段の操作画面1へ</p>	<p>高さが不明な時は、「0(ゼロ)」を入力すると自動算出します</p>
底辺	高さ	斜辺1	斜辺2	倍面積1	倍面積2	比率																																	
21.561 m	13.193 m	25.277 m	13.193 m	284.454m ²	284.454m ²	100.00%																																	
25.993 m	21.511 m	24.989 m	25.277 m	559.195m ²	559.123m ²	100.00%																																	
18.100 m	24.273 m	34.183 m	24.989 m	439.341m ²	439.334m ²	100.00%																																	
12.504 m	12.897 m	12.898 m	18.100 m	161.264m ²	161.258m ²	100.00%																																	
	<p>上段の続き</p> <p>「ファイル」→「終了」</p>	<p>データの更新をします</p> <p>[[はい]]をクリック</p>	<p>敷地、5m、10mラインが表示される</p>	<p>方位・境界条件の入力へ</p>																																			