問題

マウスを要素に近づけると、「端点」や「交点」など、文字表示ができるようにしたい。

対象製品

V-nasClair・V-nas シリーズ 全般 V-nas 専用 CAD シリーズ 全般

回答

座標指示設定にて文字表示の変更が行えます。

操作手順

対象コマンド:

[V-nas 標準モード]:[設定] タブー[ユーザー] カテゴリー『ツールパネル設定』コマンド [V-nas クラシックモード]:**『設定-ユーザー設定-ツールパネル』**コマンド

- 1. 【『設定 ユーザー設定 ツールパネル』コマンドを実行して下さい。
- 2. 「座標指示」タブをクリックして下さい。
- 3. 「通常ウィンドウで記号表示を行う」「文字表示を行う」チェックボックスにレ点を入れて、[OK] ボタンをクリックして下さい。

V-nasClair・V-nas シリーズの場合	V-nas 専用 CAD シリーズの場合
ツールパネルの設定 ×	ツールバネルの設定 ×
ツールパネル 座標指示 オートズーム	ツールパネル 座標指示
カーソルサイズ 13 × 13 ドット マウスカーソルの指示症標 小数点以下桁数 3 桁 単位 ● mm ● m □ リアルタイムに表示	オートズームの表示範囲 n : 座標間距離の 低の範囲を表示する。
 (上価指示の記号表示) ○ 通常ガウンドやで記号カンルを表示する ○ 通常ガウンドやで記号表示を行う ○ 」文字表示を行う 	
1221 1222 1222 1222 1222 1222 1222 122	座標指示の記号表示
グリッド: 🔘 🗸 円の基準点: 🔷 🗸 接点: 🗋 🗸	☑ 通常ウィンドウで追従カーソルを表示する
点: 十 → 近接点: ▽ →	☑ 通常ウィンドウで記号表示を行う
端点: 〇 -> 中心点: 🗙 ->	☑ 文字表示を行う
交点: 🛆 🗸	
xy面で座標を取得する時のZ座標	グリッド: ② ~ 円の基準点: ◇ ~ 接点: q ~
○考慮する □ Z座標のゼロ点を考慮する	点: + ~ 要素上の点: ▽ ~
●考慮しない	端点: 〇 ~ 中心点 × ~
	交点: 🛆 🗸
OK キャン/セル ヘルプ	OK キャンセル 初期化 ヘルプ

個人利用目的以外の利用、無断転載、複製を禁じます。 当社著作権について (<u>https://www.kts.co.jp/msg/cpyrighty.html</u>) Copyright (C) KAWADA TECHNOSYSYTEM CO.LTD. All Rights Reserved.

