問題

寸法線の突出長(外押さえの長さ)を変更したい。

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

設定コマンドにて寸法端点タイプを確認・変更します。

操作手順

対象コマンド:

[V-nas 標準モード]:[作図] タブー[作図] カテゴリー『寸法作図設定』コマンド [V-nas クラシックモード]:『設定-作図-寸法』コマンド

- 『設定-作図-寸法』コマンドを実行します。寸法端点タイプを確認します。 1.
- 2. 『設定-システム-要素端部』コマンドを実行します。
- 【要素端部の設定:ダイアログ】から「端点タイプ」タブを選択します。 3.

	寸法の設定 寸法共通 標語 要素属性 レイヤ	準·弧長·全長 ■ 共通設	角度 E	半径·直径	勾配 座標	オーディネート			注意 : 下図のタイプは、 値を変更する 事ができません					
	線種	■ 共通設定 * 実線	Ē	~				<u>ل</u> م	名称	タイプ			突出長	
	線幅	* 0.130		~					なし					
									空矢印	-	- 1.50	0.25	7.50	
	寸法文字サイス	3.5mm		\sim					四角矢印	D	- 1.25	1.25	1250	
	寸法文字フォン	ト MS ゴシック)	~	_				空白丸	<u>مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	- 1.25		6.25	
	寸法端点タイプ	·	- 闇矢印	~	1				白丸	0	- 1.25		625	
									途四角矢印	-	- 1.25	1.25	1250	
									途川滑山矢印	-	- 1.50	0.25	750	
4 端占の	つ名称を遭	躍択し.	. F	変更] ボタ	ンをク	リックします	·	里丸		- 0.50		625	
			` L:		, ,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	°	波形	4	- 1.77	1.77	9.00	
	₩ 要素端部の設計	定				— — ×			間矢印	-	- 150	0.25	750	
	名称	タイプ	X(R)	Y	突出長	л ок			全社会	2	- 177	1 77	9.00	
	= なし					35-167-1771			明午日	-	1.50	0.25	750	
	 空火印 四角矢印 		- 1.5000	0.2500	4.5000	4.117				~	1.00	0.20	1.00	
	* 空白丸	0	- 1.2500		4.5000	1002			※SXF規定既た	:ので、	直が変更で	できないタイ	プー覧	
	* 白九	0	- 1.2500		4.5000	ifttn		L						
	 · ·		- 1.2500	1.2500	4.5000	10.10								
	 型の度し決印 	-	- 1.5000	0.2500	4.5000	「「「「」」		r	E alto a la E	-				
	* (###S	6	1,7200	1.7200	4 5000	形形象			一架出長					
	* 開矢ED	-	- 1.5000	0.2500	4,5000	9700H15			·· ·· ·					
	* 8459.		- 1.7700	1.7700	4.5000					1 +		-		
	 開矢印 		- 1.5000	0.2500	4.5000				C C U F	C C	~ ~ •	2		
	*の付いた場話94 タイプ	(フは「家出員」のう	*実更できま?	f。 端部加 ●大 8	I 〇中 〇小 8						5.	35	V	

【要素端部の変更:ダイアログ】から"突出長"の数値を変更し、[OK] ボタンをクリックします。 5.

6. 寸法線の突出長(外押さえの長さ)が変更できます。

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.

