

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。
- 『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。

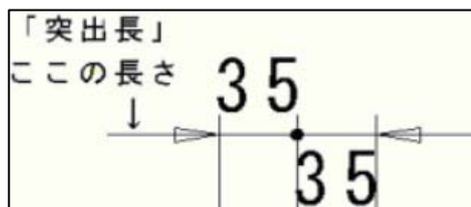
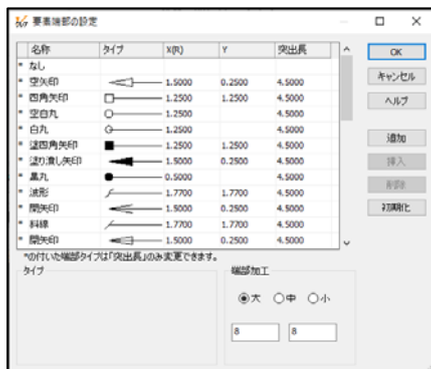


注意：下図のタイプは、値を変更することができません

名称	タイプ			突出長
なし				
空矢印	←	1.50	0.25	7.50
四角矢印	□	1.25	1.25	12.50
空白丸	○	1.25		6.25
白丸	◊	1.25		6.25
塗り潰し矢印	■	1.25	1.25	12.50
塗り潰し矢印	◀	1.50	0.25	7.50
黒丸	●	0.50		6.25
波形	〰	1.77	1.77	9.00
開矢印	⇐	1.50	0.25	7.50
斜線	／	1.77	1.77	9.00
開矢印	⇐	1.50	0.25	7.50

※SXF規定なので、値が変更できないタイプ一覧

- 端点の名称を選択し、[変更] ボタンをクリックします。



- 【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。
- 寸法線の突出長（外押さえの長さ）が変更できます。