REAL4[本体]



仕口スタイル設定でできます!(個別で設定したい場合)

【本体】-スタイル【仕口】-【スタイル設定】から、追加をクリックし『スタイル名称』を入力します。 柱仕口関連タブの1.仕口絞りに 図 を入れ【2-あり】を選択し、OK をクリックします。

出力 bSJ梁貫通	且孔連携
● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 ● パンチ・ ● 仕口・ ● オロ・ ● オロ・
- 74	

スタイル名称	使用数	スタイル名称 仕口スタイル1						
0,54,41	0	INC. IN STATIST						
		RE-N HILLANS						
		□ 1 仕口絞り	2 -	89		~		
		4 H桂仕口形状	1-	柱優先				
		7 H柱すれ縦スチフナ	一の刺眼値			0		
		8 日桂仕日絞り時の	形状 1-	展開なし				
		9 パイプ柱の通しダイ	ア形状 1-	OR				
		10 B. BOX通しダイ1	7 1-	なし				
		12 梁FLG.厚孝限(m)	i)			5		
		13 梁WEB幅制限()	m)			0		
		 14 ビン梁WEB幅制 	表(強輪別(mm)			0		
		 15 ビン梁WEB幅制 	(弱動的)(mm)			0		
		 18 梁貫通時の縦スチ 	フナー 3-	違フランジサイズ				
		19 仕口材質指定	[.t.	n]				
		20 通しダイアの使用相	题框 【1.	8,23,32,45,6	.9.12.16.19.22.	25.		
		21 通し尽イア配置方法	£ 1-	上下のみ通しタイ	P			
		22 通し尽イアの自動部	1-	する				
		27 ダイアの補正1				10		
isto -		28 ダイアの補正2				20		
		□ 30 通L尽イア板厚決S	官方法 2-	2 - 梁 最大板厚(柱厚考慮)				
- JC - × AVA		□ \$1 通Lダイア板厚決5	定方法 B. BOX用 2-	2 - 梁 最大板厚(柱厚考慮)				

【本体】-スタイル【仕口】-【スタイル入力】をクリックし、絞りたい仕口の柱をクリックします。 入力項目から、登録したスタイル名称を選択します。四隅の図をクリックします。





Ver3.30.10 2023/11