

柱の出隅／通常の任意変更



〔初期設定－構造計算設定－接合部〕で「柱接合部の検討方法：N値計算法」の場合に、柱の属性で出隅／通常を変更することができます。

管柱(大)属性

材番号 1025
材長 2750
 構造計算対象外
 指定材印刷

OK
キャンセル
加工図
パース
エラー警告

番付 ほ4
X間崩 0 Y間崩 0

樹種 杉
等級 特1等
材巾 105
材成
レイヤ メイン

一般 **構造計算**

ホゾ面積
 上端 27.00 cm2
 下端 27.00 cm2

計算結果

構造計算結果 (1階管柱(大) 1025)

樹種 杉
等級 特1等
材巾 105
材成 105

OK
キャンセル

弱軸検討

区間	座層長	固定	出隅
1	2660		×

ダブルクリック

項目	結果	単位
■柱の小径		
負担面積	2.2	m2
負担可能面積	7.2	m2
■有効細長比	87.8	
■接合部		
柱頭引抜力	1.86	kN
柱頭金物	短ほ...	
柱頭金物引張耐力	0.00	kN
柱脚引抜力	1.86	kN
柱脚金物	短ほ...	
柱脚金物引張耐力	0.00	kN

区間編集

座層長 2660.00 mm
 出隅 通常 固定

OK
キャンセル

出隅／通常・・・出隅柱が通常柱の個別変更ができます。
N値計算の曲戻し・押え係数に反映されます。
外壁線から判定された出隅位置を変更したい場合に設定してください。

