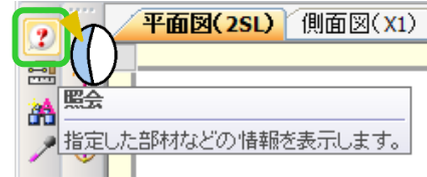


柱や梁のサイズ等の情報を知りたい！ 照会で確認することができます。

【照会】をクリックし、情報を知りたい部材をクリックします。



部材のサイズや接続情報等、配置した部材に関する情報を確認することができます。

項目名	設定値
種類	梁
ID	19
符号名	2B2-1【符号管理】
部材指定	個別
部材名	B2 [小梁 (ID=2)]
サイズ	H-200x100x5.5x8
材質	1 - SS400
部材向き	5 - 縦
配置基準	1 - 部材芯
配置基準(側面)	2 - 上側
上下基準	2 - 階上下(鉄骨ライン)
上下数値	0
奥行き数値(側)	0
転び	1 - (垂直(梁))パラメーター参照
部品種類	1 - (小梁)自動
梁勾配合わせ	1 - (梁勾配)パラメーター参照
けた梁高さ	1 - (柱芯)パラメーター参照
納め	1 - 自動
左側	
継手距離	0
継手(左)	(BJ20マスター参照)
すきま(左)	(10マスター参照)
ハンチWEB基	1 - (マスター)自動決定
垂直ハンチ合	1 - 自動
接続情報	梁 [ID = 1]
右側	
継手距離	0
継手(右)	(BJ20マスター参照)
すきま(右)	(10マスター参照)
ハンチWEB基	1 - (マスター)自動決定



照会項目では「データ」で工区や建方等の情報が表示できます。

また、3D 連動を「する」にしておくと、3D ソリッドビューを起動しておくと連動します。

部材をクリックすると、3D ソリッドビューで部材が強調表示されます。

項目名	設定値
種類	部材
データID	30
符号	2B2-1
工区	<無> [自動]
建方	<無> [自動]
塗袋	<無> [自動]
分類	<無> [自動]
出荷	<無> [自動]
グループ	<無> [自動]
節の位置	1 [自動]
データフラグ	実データ
部品種類	小梁
サイズ	H-200x100x5.5x8
材質	SS400