

■ 質問

鉄骨仕口の入力方法を、教えて下さい。

■ 回答

鉄骨仕口の入力方法は、下記の参考図によります。

〔「部材リスト大梁」ダイアログ表示〕

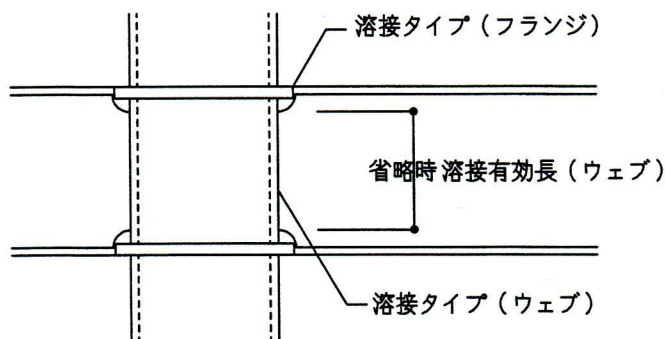
メインメニュー・躯体 → ツリーメニュー・部材 → 大梁 → 「部材リスト 大梁」ダイアログ → 項目(○端部鉄骨仕口・i端部鉄骨仕口)入力 (下図参照)

※○端部、i端部鉄骨仕口の両方を入力します。

(参考図)

〔部材リスト 大梁〕ダイアログ

| | G 1 | G 2 | |
|---------|-----|-----|--|
| ○端部鉄骨仕口 | | | |
| i端部鉄骨仕口 | | | |
| | | | |



| 名称 | 説明 | 区切記号 | 単位 | 入力例 |
|-------------|---------------------|------|----|-----|
| 溶接タイプ(フランジ) | 1:突合せ 2:両面隅肉 3:片面隅肉 | | | 1 |
| 隅肉サイズ(フランジ) | 突合せ溶接のときは0を入力します | | mm | 0 |
| 溶接有効長(フランジ) | ※1 | FL: | mm | 200 |
| 溶接タイプ(ウェブ) | 1:突合せ 2:両面隅肉 3:片面隅肉 | | | 3 |
| 隅肉サイズ(ウェブ) | 突合せ溶接のときは0を入力します | | mm | 7 |
| 溶接有効長(ウェブ) | ※2 | WL: | | |

※1 省略時は、フランジ幅とします。(省略時:FL:0.0又は入力なし)

※2 省略時は、梁成-(フランジ厚+スラップ孔径)×2とします。

(Ver. 6では、溶接有効長は省略時の値とします)

※入力データ例 1 0 FL:200 3 7