

4.一次単価ファイル

①一次単価の入力等


c.採用単価を変更する

採用する単価を変更する方法について説明します。
材料単価データを平均で読み込みましたが、東京単価を優先して採用します。
ここでは「なまし鉄線」について採用する単価を変更します。



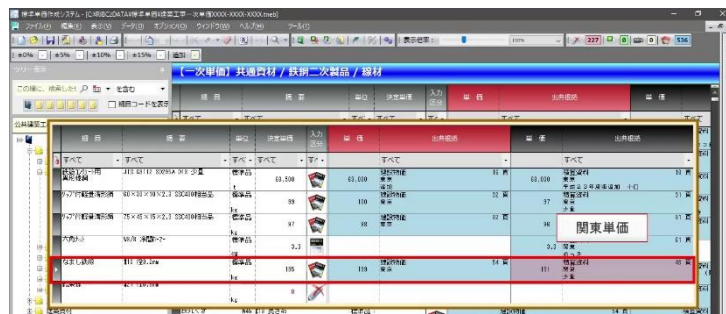
品目	単位	平均単価	入力区分	出典根拠	単位	出典根拠
なまし鉄線	kg	115	平均	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	東京	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	関東	建設物価	kg	建設物価

なまし鉄線の単価欄と出典根拠欄は、左側が建設物価からの出典で、東京単価となっていて、



品目	単位	平均単価	入力区分	出典根拠	単位	出典根拠
なまし鉄線	kg	115	東京	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	平均	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	関東	建設物価	kg	建設物価

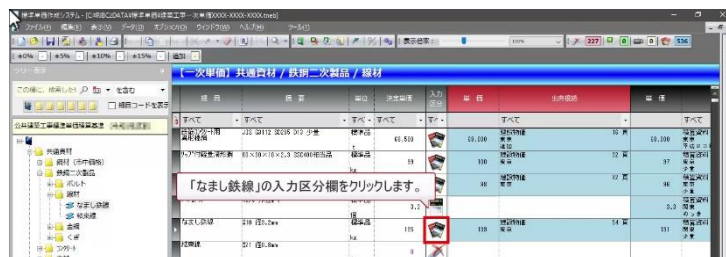
右側が積算資料からの出典で、関東単価となっています。



品目	単位	平均単価	入力区分	出典根拠	単位	出典根拠
なまし鉄線	kg	115	関東	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	東京	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	平均	建設物価	kg	建設物価

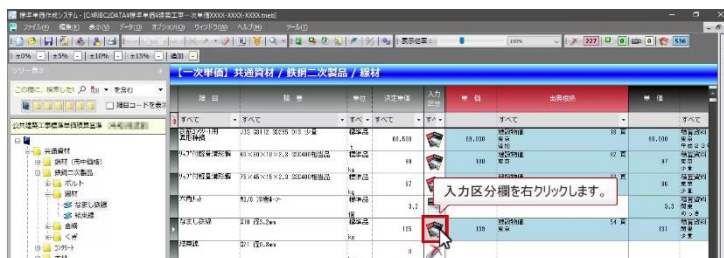
決定単価は平均値が採用されていますが、
左側の東京単価が採用されるように変更します。

- ① 「なまし鉄線」の入力区分欄をクリックします。

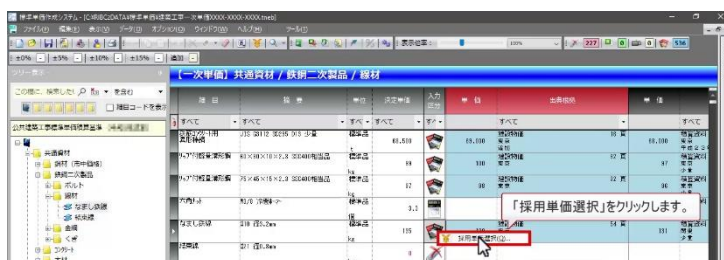


品目	単位	平均単価	入力区分	出典根拠	単位	出典根拠
なまし鉄線	kg	115	平均	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	東京	建設物価	kg	建設物価
なまし鉄線	kg	115	関東	建設物価	kg	建設物価

② 選択した入力区分欄を右クリックします。



③ メニューが表示されます。
「採用単価選択」をクリックします。



④ 左側の単価を採用します。
「単価1（左側）」を選択します。



⑤ OK をクリックします。



なまし鉄線の決定単価欄に左側の東京単価が採用されました。

品目	数量	単位	決定単価	入力単価	単価	出庫単価	単価	出庫単価
なまし鉄線	219	kg	119	119	119	119	119	119
なまし鉄線	219	kg	119	119	119	119	119	119

品目	数量	単位	決定単価	入力単価	単価	出庫単価	単価	出庫単価
なまし鉄線	219	kg	119	119	119	119	119	119

東京単価が採用されます。