

④ 1行選択したら、「編集」メニューをクリックします。



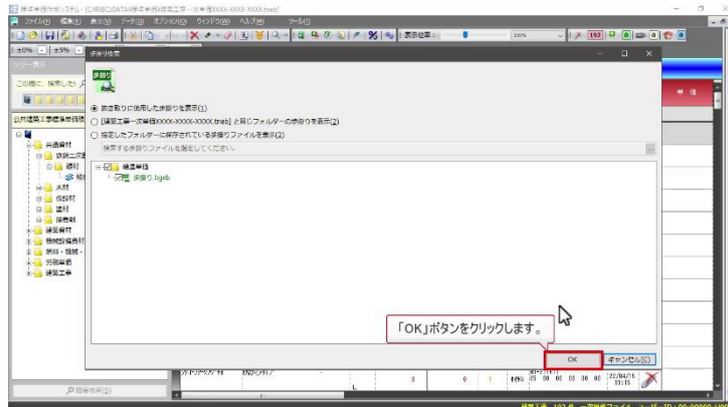
⑤ 「検索」をクリックします。



⑥ 「歩掛り検索」をクリックします。

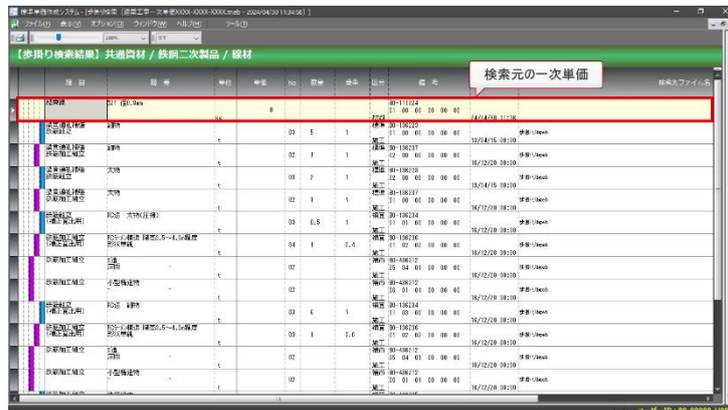


⑦ 歩掛り検索画面が表示されます。
 検索する歩掛りファイルを選択します。
 このまま **OK** をクリックします。



表示された歩掛り検索結果画面について説明します。

クリーム色で色付けされている行が検索元の一次単価になり、
 クリーム色の行の下にある行が検索結果となります。



さらに「梁貫通孔補強鉄筋組立」は「梁貫通孔補強鉄筋加工組立」で使用されています。

項目	単位	数量	単価	金額	仕入	仕出	仕入	仕出	仕入	仕出
梁貫通孔補強鉄筋組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0

このように一次単価ファイルの項目は、歩掛りファイルで直接使用されているだけでなく、他の歩掛りファイルでも間接的に使用されている場合があります。

例えば、このまま結束線が0円の状態で、単価計算をした場合には「梁貫通孔補強鉄筋組立」の歩掛りが未計算になり「梁貫通孔補強鉄筋組立」の単価が0円になります。よって、最終的に「梁貫通孔補強鉄筋加工組立」が未計算になります。

項目	単位	数量	単価	金額	仕入	仕出	仕入	仕出	仕入	仕出
梁貫通孔補強鉄筋組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0

歩掛りファイルへのジャンプ

歩掛り検索結果画面から各歩掛りにジャンプする操作について説明します。

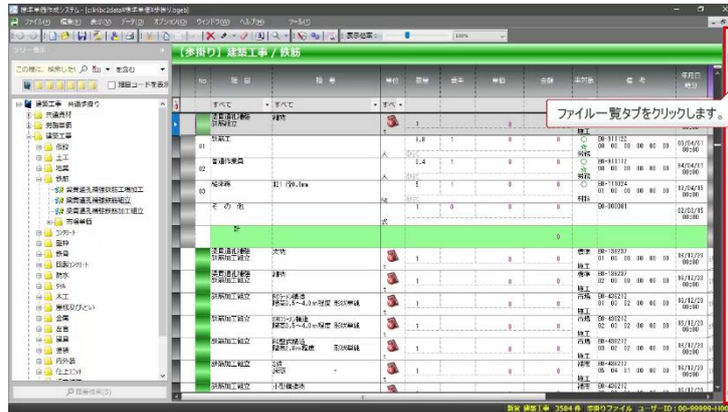
歩掛り検索結果画面から当該歩掛りを表示させるには、背景色が白色の行をダブルクリックします。

項目	単位	数量	単価	金額	仕入	仕出	仕入	仕出	仕入	仕出
梁貫通孔補強鉄筋組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0

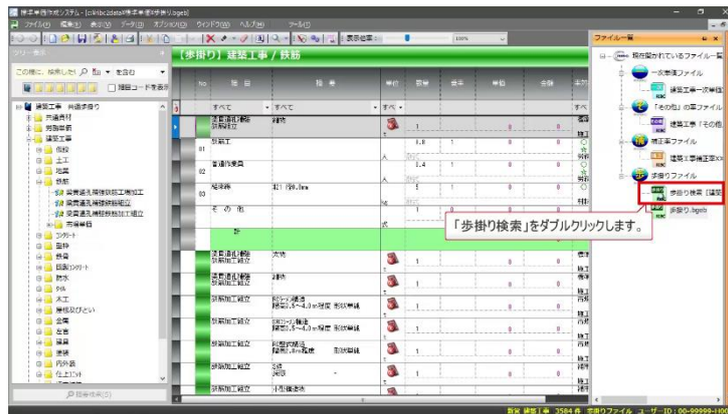
① ここでは「梁貫通孔補強鉄筋組立」の細目欄をダブルクリックします。

項目	単位	数量	単価	金額	仕入	仕出	仕入	仕出	仕入	仕出
梁貫通孔補強鉄筋組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0
梁貫通孔補強鉄筋加工組立	天板	1	0	0	0	0	0	0	0	0

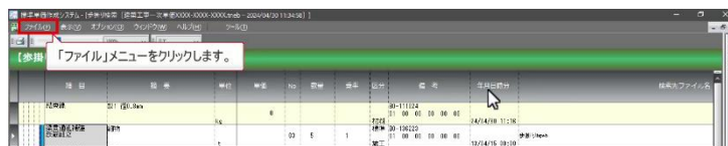
- ② 歩掛り検索結果画面に戻る場合は、画面右側のファイル一覧タブをクリックします。



- ③ 表示されたファイル一覧から「歩掛り検索」をダブルクリックします。



- ④ 歩掛り検索の説明は以上です。
歩掛り検索結果画面を閉じます。
「ファイル」メニューをクリックします。



- ⑤ 「歩掛り検索を閉じる」をクリックします。



- ⑥ 歩掛りファイルも閉じます。
「ファイル」メニューをクリックします。



- ⑦ 「閉じる」をクリックします。

