## COMPASS Ver7であった別紙明細の単位数量を入力したい場合の対処方法

COMPASS Ver7であった別紙明細の単位数量を入力したい場合の対処となります。 表示列パターンの登録画面にて、単位数量を入力する列を表示します。

- 1. 物件を開きます。(どちらの物件でも構いません。)
- 2. 表示タブの表示列パターンの登録をクリックします。

❤ 🛛 😷 ᠭ 🛧 I I I I I I I I I I I I I I I I I I										
ホーム お気に入り ファイル #	屠集 表示 属性	明細 オン	プション 参照	下見積 科目別	集計 へ」					
ま示列パターンの登録 列幅を既定値に戻す	20-ティング 透明度	<b>日</b> 2 1行表示 2段表	) <b>下</b> 入力不可項目の認	】 定 カーソル移動	ウィンドウ枠園					
列情報	ツリー	1	長示タイプ	カーソル						
(仮称)協栄ビル新築工事【内訳】										
<ul> <li>表示列パターン NET</li> </ul>	▼ 親:名称									

3. 明細階層タブをクリックし、検索欄に別紙分母と入力し検索します。

*			表示列パターン					-	• 83
NET	*		新規	変更		削除	順番変更		
内訳階層									
左へ 右へ									
色1 色2	下属	NET 名称	NE <sup>-</sup> 規格	Г }	NET 数量	NET 単位	NET 単価	NET 金額	
Tab			V		$\checkmark$	$\checkmark$	V		
旧如账层									
左へ 右へ									
部位	NET 名称	NET 規格	1	NET NE 数量 単化	T 立	NET 単価	NET 金額	NET 備考	
Tab 🔽	$\checkmark$	V							
									•
内訳階層明細階層									
	↑表示列追加	↓列削除	È ↑≣†	算列追加					
表示列の追加		- 計算列の追	ba			表示名称の変更	ē		
別紙分母	検索			i	検索				検索
ਡ <sup></sup> ⋥ ⋥ ■ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	7 表示名称 √	″ 🗠 🛛 🛓 🔐	計算パターン 🏹	式	V	ノリリ	旧名 🛛 🍸	表示名称	7 -
559 予備3	ユーザ最終操作日時	1	差額 打	昆出明細金額-NET	明細雲	1 物件No	) 	勿件No	
560 予備1	ユーザ最終操作日時					2 作成日時	f f	F成日時 500米ロダム・エロ	
562 伊史	ユーリ取称操作ロ时					3 1F/0X/目U ム //FRDプロ/	ジ1ノIU 1 ガニル ル	F成セロクイノエレ F成プロガニル	_
563 NET	コーザ最終撮作日時					5 举者単価	7 <i>71</i> 4 1 Fi #	≝老単価	
564	別紙分母小数					6 排除75	, , 7 \$	には し こうじょう しょう しょう しょう しょう しょうしょう しょうしん しょうしん しょうしん しゅうしん しゅうしゅう しゅうしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう し	
565	別紙分母	7_				7 補給率		輸給率	
	****						- //	u = /- ₩6	•
インポート エクスポート						更新	ОК	<b>\$</b> 72	ンセル

4. 単位数量列を追加したい表示列パターンをプルダウンより選択します。

<b>¥</b>		表示列パターン					- 0	E 23
NET		新規	変更		削除	順番変更		
色1 色2 下 属	NET 名称	NET 規格		NET 数量	NET 単位	NET 単価	NET 金額	
Tab	$\overline{\mathcal{N}}$	1		V	V		<b>V</b>	•
明細階層								
左へ 右へ								
NET ai位 名称	NET 規格	N 费	ET NE 建 単位	T 立	NET 単価	NET 金額	NET 備考	
Tab 🔽	$\checkmark$				$\checkmark$	$\checkmark$		
4								•
内訳階層 明細階層								
↑表示列追加	↓列削除	↑≣†\$	章列追加					

5. 単位数量列を追加する位置を指定します。下図の状態の場合、NET単位列が選択されているため、 NET単位列の前に単位数量入力列が追加されます。



6. 別紙分母にチェックを付け、↑表示列追加をクリックします。
 (注意:別紙分母と別紙分母小数がありますが、別紙分母の方にチェックを付けてください。)



7. 別紙分母が追加されます。見積入力画面でも同様に追加されますので、こちらに入力を行ってください。

*			表示列パターン					- • ×
NET	*		新規	変更		削除	順番変更	
- 内訳階層								
左へ 右へ								
色1 色2 下	属	NET 名称	NET 規格		NET 数量	NET 単位	NET 単価	NET 金額
Tab		V	V		V			
- 明細階層								
左へ 右へ					_			
部位	NET 名称	NET 規格	N 数	ET 量  別紙分t	P NET 単位	NET 単価	NET 金額	NET 備考
Tab 🗸			5			$\checkmark$	$\checkmark$	
内訳階層 明細階層								

以上で終了です。

上記手順にて解決できない場合には、弊社窓口までお問合せ下さい。