<<他の設定または印刷フォームでの 消費税項目設定>> 物件管理の情報項目や間接費、見積書印刷で

消費税項目を表示しているお客様は、 担当インストラクターにお問合せ下さい。



Bitzでの消費税率の変更手順

①作成中または作成済みの物件の税率を変更する場合

税率を変更する物件を選択し、総括書編集画面を開きます。





| 🗐 計上設定 | | | Γ |
|--|---|---|---|
| 提出側の桁設定 数量(1) 整数部表示(数量用切上げ・ 単価(2) 整数部表示(四捨五入処理・ 金額(3) 整数部表示(四捨五入処理・ 工数(4) 小数第4位表示(四捨五入・ 二数(5) 小数第4位表示(四捨五入・ 二数(5) 小数第4位表示(四捨五入・ 二数は原価数量から計算する(B) 内訳書の計名称 小計(5) 小計 中計(M) 中計 大計(L) 大計 合計(T) 合計 戸数(K) 戸数 □ 戸数を計上する(C) 戸数単位(0) 戸 材料計(Z) 材料計 レ材料計を計上する(E) 単位計上位置(U) 中央・ 基本保存(W) | 原価側の桁設定 数量(1) 整数部表示(数量用切上If ● 単価(2) 整数部表示(四捨五入処理● 金額(3) 整数部表示(四捨五入処理● 工数(4) 小数第4位表示(四捨五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四捨五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四捨五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● (四拾五入●) 総工数(5) 小数第4位表示(四拾五入● (四拾五入●) (1) (1) (四拾五入●) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1 | 基準側の桁設定 数量(1) 単位マスターに依存 ・ 単価(2) 簡易設定:小数 2◆ ・ 金額(3) 簡易設定:小数 2◆ ・ 工数(4) 小数第4位表示(四捨五入・ 総工数(5) 小数第4位表示(四捨五入・ 参掛(6) 小数第4位表示(四捨五入・ 参掛(6) 小数第4位表示(四捨五入・ 一 消費税一 「総括書に消費税を計上する(J) 税抜き 合計(0) 小 計 消費税率(P) 8.00 % 切り捨て ・ 轍去名称 再取付け(R) 再取付 再利用あり(Y) 再利用 再利用なし(N) 不再利用 | 手順③ 計上設定の画面が開きます。 消費税率(P)を「8.00」と入力します。 |
| 手順④ 「OK」ボタンをクリックする。 見積書編集の画面に戻りま | 泉積書編集 - 12 ジ 7740(F) 編集 見 積 「開 「開 「別 (中 日 (中 日 (中 日 (日 日 (日 日 (日 日 (日 | 2014-0001 - // - [総法書] (E) 表示(V) 700機能 940F*9(W) 407*(H) (E) 表示(V) 700 (E) 表示(V | 上 上 L 200,000 推邦 200,000 200,000 200,000 200,000 1,000,000 </td |

※設定後に消費税額が変わります。8%に変更/設定する物件を選択し総括書編集画面を開きます。

| 、見積調 | 書編集 - [2014-0001 - /] - [総括書] | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|---|--|---|---|---|------------------|
| 1771 | M(F) 新 <mark>集(E) 表示(V) マクロ機能 ワインドウ</mark> |)(W) ∿1/7°(H) | | | | | | | |
| | 他物件の参照(R) 物件データ出力(E) | 및 (学 満 12章 照 出力 切取り コピ〜 | ・ 貼付け 別貼り | <mark>×</mark> 削除 | い CM アンドゥーバット | 二 市 日本 | ? ∿⊮7° | | |
| * | 計上設定(J) | L) | | | | | | | |
| | 見積書編集オプション(0) | _ 見積書編 | 手順① 集のファイ | イル(F)- | → | | | | |
| ş | 内訳書の削除(D) | ── 計上設定(」 |)をクリックします。 | | | | | | |
| | serve to an ender serve | | | | | | | 1 | |
| | 印刷条件設定(P) | 3 | | | 1/1/1 8 | 📕 (2000 - 10000 - 10000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 1000 - 100 | レベル 10 | 1 | |
| | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) | 3 | | алт — | レベル 8 | Frank 8 | レベル 10 原 | (西) | |
| С | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) | 3 名称1 | 名称2 单 | 単位 数量 | レベル 8 提出 達 単価 | ■ レベル 9 ■ 金額 | レベル 10 原 数量 単価 | 価 | 数量 |
| c | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) | 8 名称1 備工事 | 名称2 道 | 単位 数量 | レベル 8 提出 建 単価 1,000,000 | ▶ レベル 9 ▲ 金額 1,000,000 | レベル 10 原 数量 単価 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 | 数量 1.0 |
| o Ess | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) | 3 名称1 <u>備工事</u> 設備工事 | 名称2 重 重 重 | 単位 数量 式 式 | レベル 8 提出 建 単価 1,000,000 | レベル9 金額 1,000,000 1,000,000 | レベル 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 | 数量 1.0 1.0 |
| | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) 211 2 石狩水(南)1 3 2 石 狩水(南)1 3 2 石 狩水(南)1 | 8 名称1 <u>備工事</u> 設備工事 事 | 名称2 5 | 単位 武 式 式 | レベル 8 提出 建 単価 1,000,000 1,000,000 | ■ レベル 9 ■ 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 | レベンレ 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 | 数量 1.0 1.0 |
| C 見編集 | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) 21 2 箱排水南王 3 2 3 電気設備工 4 小 | 3 名称1 <mark>備工事</mark> 設備工事 二事 計 | 名称2 単 3 3 3 | 単位 式 式 式 式 | レベブル 8 提出 建 単価 1,000,000 1,000,000 | ▶ レベル 9 ▲ 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 | レベジレ 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 | 数量 1.0 1.0 |
| C 見編 | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) 2 1 2 裕排水(第13 3 2 3 電気設備工 4 小 5 P 消費 | 3 名称1 備工事 設備工事 二事 計 覧税 | 名称2 3 3 3 | 単位 <u>教</u> 重 式 式 式 | レベフレ 8 提出 単価 1,000,000 1,000,000 | ■ レベル 9 ■ 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 150,000 | レベジレ 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 | 数量 1.0 1.0 |
| ○ 見編 | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) 21 2 裕排水(第13 3 2 3 電気設備工 4 小 5 P 消費 6 合 | 3 名称1 備工事 設備工事 二事 計 観税 計 | 名称2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 単位 式 式 式 | レベフレ 8 提出 単価 1,000,000 1,000,000 | ■ レベル 9 ■ 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 150,000 3,150,000 | レベジレ 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 | 価 金額 1,000,000 1,000,000 3,000,000 3,000,000 | 数量 1.0 1.0 |
| C 見編 近子 | 印刷条件設定(P) 印刷プレビュー(V) 印刷(P) アプリケーションの終了(X) 21 2 結排水(単) 3 2 3 電気設備工 4 小 5 P i ji 弾 6 合 | 3 名称1 備工事 設備工事 二事 計 観税 記 計 | 名称2 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 単位 数量 式 式 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | レベジレ 8 提出 単価 1,000,000 1,000,000 | ■ レベル 9 ■ 金額 1,000,000 1,000,000 1,000,000 3,000,000 150,000 3,150,000 | レベジレ 10 原 数量 単価 1 1,000,000 1 1,000,000 1 1,000,000 4 | 価 金額 1,000,000 1,000,000 3,000,000 3,000,000 | 数量 1.0 1.0 |





以上