

## 壁量計算《平屋建て》基本料金

| 種別             |      | 施工床面積<br>～100㎡ | 施工床面積<br>～150㎡ | 施工床面積<br>～200㎡ |
|----------------|------|----------------|----------------|----------------|
| ① 木造平屋 壁量計算    | 軸組工法 | 27,500円        | 38,500円        | 55,000円        |
| ② 木造平屋 ZEH壁量計算 | 軸組工法 | 33,000円        | 44,000円        | 55,000円        |
| ③ 木造平屋 N値計算    | 軸組工法 | 16,500円        | 19,800円        | 22,000円        |
| 上記+オプション費用     |      |                |                |                |

※金額はすべて消費税込み

## 壁量計算《2階建て》基本料金

| 種別             |      | 施工床面積<br>～100㎡ | 施工床面積<br>～150㎡ | 施工床面積<br>～200㎡ |
|----------------|------|----------------|----------------|----------------|
| ① 木造2階 壁量計算    | 軸組工法 | 44,000円        | 49,500円        | 60,500円        |
| ② 木造2階 ZEH壁量計算 | 軸組工法 | 49,500円        | 55,000円        | 60,500円        |
| ③ 木造2階 N値計算    | 軸組工法 | 16,500円        | 19,800円        | 22,000円        |
| 上記+オプション費用     |      |                |                |                |

※金額はすべて消費税込み

## 許容応力度計算《3階建て》基本料金

| 種別                           |      | 施工床面積<br>～100㎡ | 施工床面積<br>～150㎡ | 施工床面積<br>～200㎡ |
|------------------------------|------|----------------|----------------|----------------|
| ① 木造3階建て 許容応力度計算             | 軸組工法 | 110,000円       | 110,000円       | 165,000円       |
| ② 木造3階建て 構造図                 | 軸組工法 | 55,000円        | 88,000円        | 110,000円       |
| ③ 安全証明書発行                    |      | 22,000円        | 22,000円        | 22,000円        |
| オプション料金                      |      |                |                |                |
| ※総合計設計料金は見積りによりご提示させていただきます。 |      |                |                |                |

※金額はすべて消費税込み

## オプション設計料金

| オプション項目                   | 設計のポイント  | 設計料金     |
|---------------------------|--|----------|
| ① 46条2項の規定による構造計算         | 455耐力壁（新つくば耐力壁）を利用<br>許容応力度計算ルート1                  | 55,000円  |
| ② プレカット図チェック              | 確認申請用の構造図との照合作業（着工前に最終確認など）                        | 16,500円  |
| ③ 斜め壁                     | 平面でみたとき斜めの形状の耐力壁・一般壁の入力<br>※1通り芯あたり ※プランによっては無償    | 22,000円  |
| ④ 登り梁                     | （意匠上）勾配天井の空間にしたい場合など                               | 11,000円  |
| ⑤ 水平構面 面材詳細計算<br>（1構面につき） | 釘ピッチを細かくするなどして、せん断耐力をUP                            | 11,000円  |
| ⑥ 特殊金物による別途計算             | 1)勾配天井オメガメタルプレース<br>2)火打ちレス金物                      | 5,500円   |
| ⑦ 平面不整形                   | グレー本※によるゾーニング検討<br>（グレー本：木造軸組工法住宅の許容応力度計算2017年版書籍） | 88,000円  |
| ⑧ スキップフロア                 | グレー本※によるゾーニング検討<br>（グレー本：木造軸組工法住宅の許容応力度計算2017年版書籍） | 88,000円  |
| ⑨ 金物工法                    | 1)ナットレス金物SS MULTI：(株)タナカ<br>2)テックワン：(株)タツミ         | 66,000円  |
| ⑩ アール壁                    | 極限までR形状に近づける設計で実際には斜め壁の応用<br>※意匠図をみて打合せ後のお見積り      | 別途見積     |
| ⑪ 深基礎（1断面あたり）             | 敷地形状が傾斜の場合など                                       | 22,000円  |
| ⑫ キングポストトラス               | PWA仕様による計算、接合部詳細図含む                                | 165,000円 |
| ⑬ 平行弦トラス                  | PWA仕様による計算、接合部詳細図含む                                | 165,000円 |
| ⑭ シザーズトラス                 | 立体解析ソフトを使用、接合部詳細図含む                                | 275,000円 |
| ⑮ 非住宅（店舗など）               | 設計打合せ費として見積りに加算                                    | 55,000円  |
| ⑯ 中大規模木造                  | 設計打合せ費として見積りに加算                                    | 55,000円  |

※金額はすべて消費税込み

2024年4月23日 現在

株式会社K J G L O B A L 一級建築士事務所