

## 会員別コンサルティング料金体系表（2025年度）

表-1 人件費

技術者の職種	会員種別	基本料金	諸経費	技術料	合計
技師長	会員 A	77,500	11,620	11,620	100,700
	会員 B	77,500	46,500	18,600	142,600
	会員外	77,500	93,000	51,150	221,600
主任技師	会員 A	66,900	10,030	10,030	86,900
	会員 B	66,900	40,140	16,050	123,000
	会員外	66,900	80,280	44,150	191,300
技師 A	会員 A	59,600	8,940	8,940	77,400
	会員 B	59,600	35,760	14,300	109,600
	会員外	59,600	71,520	39,330	170,400
技師 B	会員 A	48,500	7,270	7,270	63,000
	会員 B	48,500	29,100	11,640	89,200
	会員外	48,500	58,200	32,010	138,700
技師 C	会員 A	40,300	6,040	6,040	52,300
	会員 B	40,300	24,180	9,670	74,100
	会員外	40,300	48,360	26,590	115,200
技術員	会員 A	36,100	5,410	5,410	46,900
	会員 B	36,100	21,660	8,660	66,400
	会員外	36,100	43,320	23,820	103,200

諸経費：会員外 = 基本料金 × 120%、会員 B = 基本料金 × 120% × 50%、会員 A = 基本料金 × 15%

技術料：会員外 = (基本料金 + 諸経費) × 30%、会員 B = (基本料金 + 諸経費) × 30% × 50%、会員 A = 基本料金 × 15%

- ・ 基本料金は「国土交通省設計業務委託等技術者単価」に準拠して毎年 4 月 1 日に改定します。
- ・ 1 日は 7 時間を基準とします。
- ・ 消費税は含んでおりません。
- ・ 当社の技術者の資格規定は以下の通りです。
  - 技師長：工学博士、技術士（建設部門）を保有し、業務経験 2 5 年以上の技術者
  - 主任技師：工学博士又は技術士（建設部門）を保有し、業務経験 1 8 年以上の技術者
  - 技師 A：技術士（建設部門）を保有するか、大学卒業後 1 3 年相当の能力のある者
  - 技師 B：大学卒業後 8 年相当以上の能力のある者
  - 技師 C：大学卒業後 5 年相当以上の能力のある者
  - 技術員：大学卒業後 5 年未満および相当の者

表-2 温度応力解析、NDリターダー工法、NDリーバー工法料金

対象業務	料金等
温度応力解析 (3次元 FEM)	解析モデルの作成および基本解析：300,000円～、追加解析：100,000円 ※各 1 ケースあたりの費用
NDリターダー工法	解析および報告書作成：600,000円～（1 構造物あたり）
NDリーバー工法	解析および報告書作成：800,000円～（1 構造物あたり）

NDリターダー工法では、NDリターダーの添加量決定のため室内で行う簡易試験と現地プラントの試験室で実施する試験練りが必要となります。これらの費用については別途見積りとさせていただきます。