

会員別コンサルティング料金体系表（2026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	82,800	12,420	12,420	107,600
	会員 B	82,800	49,680	19,870	152,300
	会員外	82,800	99,360	54,640	236,800
主任技師	会員 A	70,900	10,630	10,630	92,100
	会員 B	70,900	42,540	17,010	130,400
	会員外	70,900	85,080	46,790	202,700
技師 A	会員 A	62,600	9,390	9,390	81,300
	会員 B	62,600	37,560	15,020	115,100
	会員外	62,600	75,120	41,310	179,000
技師 B	会員 A	49,300	7,390	7,390	64,000
	会員 B	49,300	29,580	11,830	90,700
	会員外	49,300	59,160	32,530	140,900
技師 C	会員 A	42,500	6,370	6,370	55,200
	会員 B	42,500	25,500	10,200	78,200
	会員外	42,500	51,000	28,050	121,500
技術員	会員 A	36,700	5,500	5,500	47,700
	会員 B	36,700	22,020	8,800	67,500
	会員外	36,700	44,040	24,220	104,900

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：1,000,000円～（1 構造物あたり、特許費用含む）

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。