

■ 料 金 表 ■

| 時間単価表 | |
|--------------------|---------------|
| 構想図 | 5000円～6000円/H |
| 計画図 | 3500円～5500円/H |
| 詳細計画図 | 3500円～5000円/H |
| 部品図 | 3000円～4000円/H |
| 組立図 | 3000円～4000円/H |
| 2Dトレース (2DCADデータ化) | 3000円～4000円/H |
| 3DCAD図 | 4000円～6000円/H |
| 配管図 | 4500円/H |
| スプール図 (アイソメ図) | 3500円/H |
| 英文化 | 3500円/H |
| エクセル文書化 | 2500円/H |

| 図面単価表 (参考料金) | | |
|------------------------------------|-------|---------|
| A1 組立図 | (20H) | 70000円 |
| A1 部品図 | (15H) | 52500円 |
| A2 部品図 | (10H) | 35000円 |
| A3 部品図 | (5H) | 17500円 |
| A1 配管図 | (30H) | 105000円 |
| A3スプール図 | (6H) | 21000円 |
| 一般的な図面の平均所要時間及び時間単価の中央値での参考料金となります | | |

| その他時間単価表 | |
|------------------|---------------|
| 現場スケッチ | 4500円/H |
| 強度計算 | 4000円～5000円/H |
| 強度計算図書 (エクセル文書化) | 2500円/H |
| エクセル自動計算書作成 | 3500円/H |

- 上記時間単価の下限～上限に関しましては下記の通りです。
 - ・ 納期までのお時間が長い場合は単価が下がり、短納期の場合は単価が上がります。
 - ・ 構想図、計画図以外では仕事のボリュームが少ない場合は単価が上がり、多い場合は単価下がります。
 - ・ 2D、3Dトレースでは元図の精度により時間単価をご相談させていただきます。
 - ・ ご依頼頻度によりましてはご相談により時間単価を下げる事も可能です。
 - ・ 類似品が有る場合、参考図が有る場合は時間単価を下げる事も可能です。
- 構想からの設計はヒアリングを重ね承認を頂くまでのプロセスが関わりますのご相談とさせていただきます。
- ご規定の時間単価、図面単価がございましたらご相談に応じさせていただきます。