

CG パース制作納期について

平成 17 年 1 月

アーキテクト・プラス
主宰 加藤 弘之

下記仕様納期については建築面積 400 m² 10 階建て程度 1 棟まで、または 2,500 m² 平屋建て(含小規模付属棟 1 棟程度)までを目安として算定しています。これ以上の規模、あるいは変則的な敷地形状や平面形状を持つ建築物の場合は事前に図面データ等をご呈示下さい。

1. 最短納期について

- データの制作は、建築物の CAD データ等の資料一式を提示していただいた時点より開始いたします。
- 下記制作納期概略に沿って実働 6 日間の制作期間を必要とします。最短での納期は資料提示日を含めて 7 日後となります。

制作納期概略

| | | |
|-----|-----------------------|------------------------------|
| 1 日 | | |
| 2 日 | データ制作 | |
| 3 日 | | |
| 4 日 | テストショット提出 チェック内容提示 | アングルチェック 形状変更締め切り以降変更適応不可 |
| 5 日 | データ最終調整 | |
| 6 日 | 最終画像制作後発送 | |
| 7 日 | 納品 | |

2. 設計変更適応について

- データ着手後に提示していただく平面や立面の形状変更については+1 日の制作納期を頂きます。

変更内容によっては制作期間延長無しで適応できる場合がありますのでご相談下さい。

- CAD 図面等にて御提示下さい。（口頭や文章表現での提示はお受けできない場合があります）
- 事前に変更される可能性が分かっている場合は、事前に部位を指示してください。納期等に影響が及ばない場合があります。