



บริษัท เซนโก เซอร์วิส (ประเทศไทย) จำกัด

SENKO SERVICE (THAILAND) CO.,LTD.

49/350 Moo 7, Bangkun - Klong Luang Road, Tambol Klong 2, Amphur Klong Luang, Pathumtani 12120

49/350 หมู่ที่ 7 ถนนบางขันธุ์-คลองหลวง ตำบลคลองสอง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120

Tel : 66-2-901-6229 Fax : 66-2-153-4845

担当: 藤原孝則 MR.Takanori FUJIWARA

Mobile 089-000-3315 E-Mail address :senko-th.fujiwara@dream.ocn.ne.jp

紙の図面をデータ化(紙図面をトレースして CAD データに変換します。)

建築図・土木図・設備配置図・家具配置図をトレースして CAD データに変換します。

- ・紙図面をトレースし、CAD データに変換します。
- ・トレースと同時に元図面を部分的に修正することも可能です。
- ・CAD データで有れば、既存図面の変更修正や、元図面を参考にした新規図面の設計が容易になります。



ご注文の流れ

お問い合わせ(下記項目を確認致します)

- ・図面の概要
- ・図面サイズ、製作枚数
- ・希望納期(一般的にはご発注後より 10 日後に引き渡し致します)



見積もり

- ・トレースされたい図面を郵送・E-Mail にてご送付下さい。図面の送料は、お客様負担となります。
- ・頂いた図面をもとに納期および見積もりを提案致します。



トレース・CAD データへの変換作業



納品

- 作成した CAD データを CD-ROM へ書込み、お預け頂いた図面と一緒に発送致します。

図面の送料は、弊社負担となります。



参考価格

A1: THB2,000.-/枚、 A2 : THB1,500.-/枚、 A3 : THB1,000.-/枚

図面の難易度、明瞭度、枚数により価格は変動致します。

図面修正

当社のミスによる修正は何回でも無料です。

お客様の変更による修正は、作業1時間につき THB200,-を請求させていただきます。

データ

CAD データは、オートキャド(DWG) または、中間ファイル(拡張子 DXF)と PDF ファイルにて納品致します。

3次元モデル化(2次元データから3次元モデル図への返還)

※iPadがあれば、CADのソフトが入ってなくても、3次元モデルで再生できます。

・複雑な図面でも、3次元モデルにすることで、様々な角度からの確認ができる為、空間把握が容易になります。

・紙の図面からのトレースとは別途請求となります。

図面を頂き次第、価格・納期を連絡致します。

iPadにて、3次元モデル再生時には以下のように検証できます。



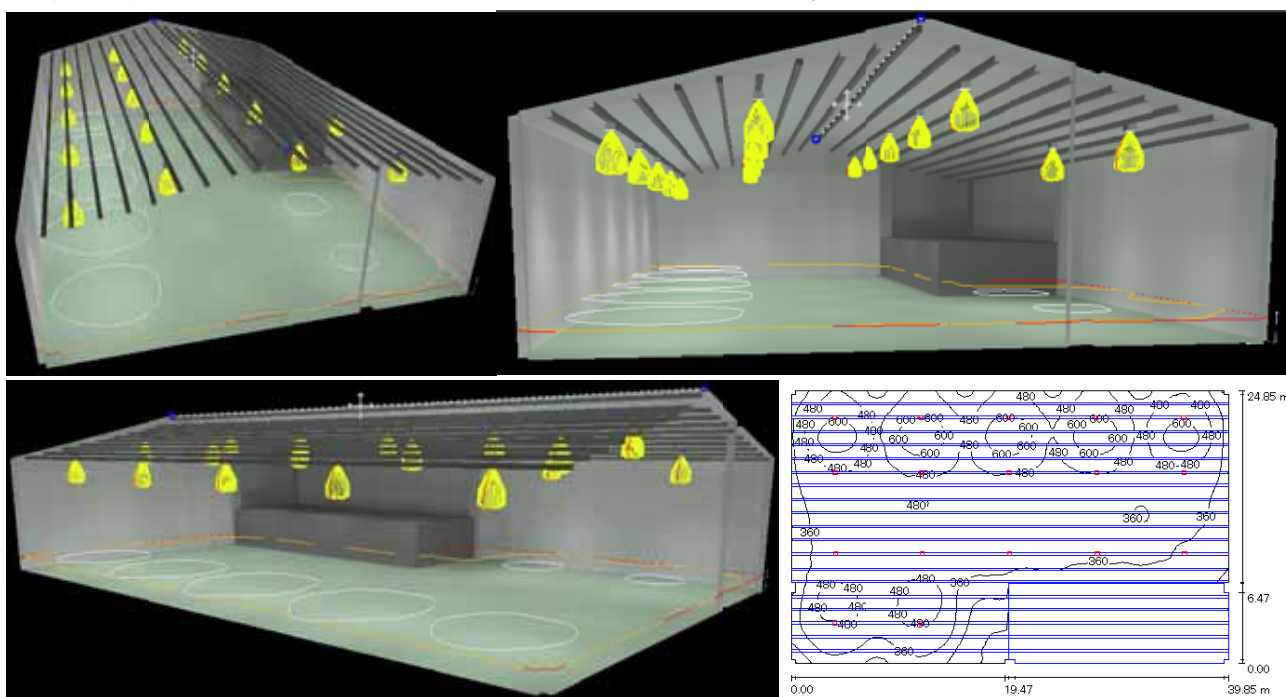
3次元照明シミュレーション

ご希望によっては、3次元照明設計ソフト(DIALux)にて再生できるデータも作成致します。

DIALuxは無料でダウンロードできる3次元照明設計ソフトです。
部屋や建物を作って空間全体の配光をシミュレーションできます。

DIALuxにては、以下の様な照明シミュレーションを行えます。

- ・市販されている照明器具を配置したシミュレーションが可能です。
- ・照度設定にて、適切な箇所に自動配置させる機能も有ります。
- ・照明の高さ、位置(埋込、吊り下げ)だけでなく左右上下の向きの設定も可能です。
- ・屋内だけでなく屋外や道路の照明設計も可能です。
- ・床、天井、壁の材質、反射率も設定可能です。
- ・工場、オフィスビル、一般家屋などの汎用データも利用可能です。
- ・机、椅子、など屋内備品を配置してのシミュレーションも可能です。



センコーサービスタイランドでは、照度計にて実際の作業環境を把握したうえで、十分に明るい作業環境を維持しながら、省エネを達成できる照明方法も提案致します。

「紙の図面のデータ化」・「3次元モデル化」・「3次元照明シミュレーション」については、
センコーサービスタイランドまで、ご相談下さい。

担当 藤原孝則 MR.Takanori FUJIWARA

携帯電話：089-000-3315 E-Mail address：senko-th.fujiwara@dream.ocn.ne.jp