

## ご挨拶

このたびは、真紀設備設計事務所にご興味を持っていただきありがとうございます。代表取締役の片峯淑子です。

施設の設備については、2011年3月11日に発生した「東日本大震災」以降その重要性が見直されてきています。

既存建物の耐震補強に加え、建築物の長寿命化の改修が進んでいます。それに伴い設備システムも利便性・効能性が求められ、省エネルギーはもとより再生可能エネルギーの活用及び、防災・防犯も考慮したシステムの構築が必要不可欠となってきています。

このように、設備システムは、ますます多様化高度化が要求され、**設備技術者は、地球環境と省エネルギーのスペシャリスト**として社会に貢献する時代に入ってきています。

そんな中、より高い技術を持った設備設計技師がより活躍できる時代となってきています。

弊社は、『誠実な設計』を基本理念とし、今まで多種多様の設備設計を手掛け参りました。本パンフレットをご覧の皆様、私たちと一緒に仕事してみませんか？

## 株式会社 真紀設備設計事務所

〒068-08011

札幌市西区二十四軒1条7丁目1番25号  
(地下鉄東西線二十四軒駅徒歩6分)

電話：011-611-8216

FAX：011-611-8218

Email：[maki.co@alto.ocn.ne.jp](mailto:maki.co@alto.ocn.ne.jp)

HP：<http://makisekkei.jimdo.com/>



株式会社

## 真紀設備設計事務所

設備設計のプロ集団 誠実な設計



北海道知事登録(石)第3016号

一級建築士事務所

社団法人北海道建築士事務所協会会員

社団法人日本設備設計事務所協会会員

社団法人北海道設備設計事務所協会会員

## 会社概要

### ①設立

1973年

### ②資本金

1,000万円

### ③年商

約8,800万円

### ④主な実績

- ・豊平館付属棟等活用整備設備工事基本設計（札幌市）
- ・大倉山・宮の森ジャンプ競技場クーリングシステム（札幌市）
- ・旭川道営住宅新築設備工事実施設計（北海道）
- ・地下鉄中の島駅大規模改良設備（交通局）
- ・東千歳隊舎新設等設備（北海道防衛）
- ・北海道大学総合研究等改修工事（北海道大学）
- ・南部高等支援学校新築設備工事実施設計（北海道）

### ⑤弊社の特色

北海道の案件を中心に、**公共工事6割、民間工事4割**の割合で受注しています。

『誠実な設計』を基本理念とし、あらゆる業種の設備設計に対応できる熟練技術者の力が結集している会社です。

## 仕事内容

企画設計、基本設計、実施設計、施工監理を案件によって一部、もしくは全部をご担当いただきます。おおむね一人当たりの案件数は5～10件程度を並行して担当していただくこととなります。

種目は、以下のとおりです。

#### ①機械設備

空気調和設備・換気設備・冷暖房設備  
給排水設備・消火設備・昇降機設備  
し尿浄化設備・監視制御計装設備など

#### ②電気設備

受電設備・自家発電設備  
電灯コンセント設備・動力設備  
通信設備・火災報知設備など

主な**受注先**としては、北海道庁、札幌市、札幌市水道局、札幌市交通局、北海道防衛局、北海道大学施設部などの**官公庁**のほか、**建築設計事務所**です。

## 弊社の雰囲気

弊社は、設計技師8名(内5名が機械設備設計、3名が電気設備設計)です。建築設備士の資格を保有している者が3名おります。

設計担当は仕事熱心なメンバーが多く、職場は集中できる雰囲気です。

集中している空間ではありますが、話し辛いというわけではなく、積極的に質問や相談は行うことができる雰囲気です。

食事会や全社での会議も定期的に行われ、メンバー同士が積極的に交流し、チームワークを高められる仕組みづくりも行っております。

## 待遇・福利厚生等

①昇給：年1回

②賞与：年2回（6月、12月）

③交通費支給：月22,000円（上限）

④社会保険：完備

⑤資格手当：月30,000円（建築設備士）

⑥管理職手当：月30,000円（部長職）

⑦時間外勤務手当休日手当：有

（月平均時間外勤務時間 30時間程度）

⑧深夜勤務手当：有

⑨住宅手当：5000円～

⑩資格取得支援について

設備設計に必要な資格を取得する場合は、**講習代をサポート、社内での勉強会**を開催していく予定あり。

⑪休日等：完全週休2日制（土日）、祝日、年末年始、GW、夏季休暇（年間休日：128日）

⑫有給：入社6ヶ月経過後10日

（最高20日）