

# 株式会社コスモ設計

「高精度樹脂製品設計」と「その試作ものづくり」の会社です



【豊富な設計実績】

## 主要取引先（納品先・販売先）

(株)富士通及び関連会社、NECパーソナルコンピュータ(株)、NECインベッドプロダクツ(株)、(株)ニフコ、(株)エスイーシー 他

## 認証・受賞・資格等

労働者派遣事業許可

## 事業内容

**設計・試作の技術アウトソーシングによりコストダウン含めたトータルサポートをいたします！**

当社は携帯端末やノートPC、ウェアラブル等に代表されるモバイルIT機器の製品開発設計、その試作ものづくり等を主な業務としており、高密度実装構造設計を活かし、車載機器や運転・運行支援補助装置等の設計、試作ものづくりで多くの実績があります。

また、基地局等のインフラ装置設計や、医療・育児補助機器、生産・製造用の自動省力化装置、組立用治具等、メカ/エレクトロニクスを含めた幅広い設計分野で対応可能なところが強みとなっています。

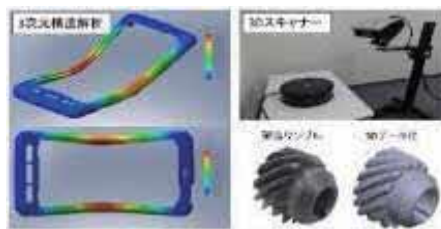
経験したことのない仕事を依頼された時が技術向上の一番のチャンスと捉え、やり慣れない分野の仕事においても積極的に取り組んでおります。

## 当社の強み





### 【一貫した開発体制】

幅広い設計経験／豊富な試作実績／迅速な評価のフィードバックを活かし、ワンストップ体制にて開発業務の効率化、コストダウンに貢献いたします！



### 【CAEもお任せ下さい】

3次元構造解析を活用した設計検証／妥当性確認、光学式非接触3Dスキャナーによる精密測定／リバースエンジニアリングにも力を入れております！

**IPX7 (防水)**   
**IP5X (防塵)** 

### 【最適なプランをご提案いたします】

防水・防塵構造の設計も得意分野としております。小型／軽量／堅牢性など、様々な要求にお応え出来る最適な構造プランのご提案、開発支援をいたします！

	設備名	メーカー名	能力・型式・ワークサイズ等	台数
主要設備	Solidworks (3D-CAD)	DASSAULT SYSTEMS	(構造解析用ソフトウェア1台含める)	8
	Creo (3D-CAD)	PTC		4
	AutoCAD (2D-CAD)	Autodesk		2
	光学式非接触3Dスキャナー	COMET L3D 5M		1
	小型3Dプリンタ	UP-BOX		2

## Company info

### 株式会社コスモ設計

代表者／代表取締役社長 大和 博幸  
設立年／1990年7月  
資本金／4,000万円  
売上高／2億800万円 (2019年9月期)  
従業員数／30名 (うち正社員28名)

TEL 011-769-9480

FAX 011-769-9481

所在地／〒060-0907

札幌市東区北7条東3丁目28-32 井門札幌東ビル7階

URL／<http://www.cosmo-d.co.jp>

連絡担当者／プロダクト開発事業部 事業部長 多田 和弘

E-Mail／[k.tada@cosmo-d.co.jp](mailto:k.tada@cosmo-d.co.jp)

