

## ロボット関連技術PRカード

### 1. 企業概要

会社名	プランスタッフ株式会社			代表者名	澤田 康		
				窓口担当	澤田 康		
事業内容	受託製品の開発設計生産、人材派遣			URL	<a href="https://www.planstaff.co.jp">https://www.planstaff.co.jp</a>		
主要製品	電動化/自動化した建設機械、医療美容機器、小型精密機器、他各業界向け製品						
所在地	〒198-0036 東京都青梅市河辺町 5-10-1						
電話/FAX 番号	0428-78-3097/0428-78-3099			E-mail	sawada-ceo@planstaff.co.jp		
資本金(百万円)	26.8	設立年月	2007年5月	売上(百万円)	180	従業員数	22

### 2. PR事項

#### 『開発スピードが違う。試作コストが違う。対応分野の広さが違う』

プランスタッフは、開発・設計・試作・量産の全てを担うトータル企業です。機械、機構、電子回路などの設計から、試作、部品加工、ソフトウェア開発、デザインまで、幅広い分野・領域のすべての工程に対応いたします。また、小ロットの組立設備を保有し、受託生産組立にも対応しています。

近年では建設業界向け機器の開発を強化しており、大手ゼネコン様にも高い評価を頂いています。

受託開発・業務委託なら、プランスタッフへご相談ください。

<b>建設機械</b>  土間工事用 無人再振動機・ならし機	<b>自動車</b>  操作パネル・メータパネル・室内カメラ	<b>医療・美容</b>  画像撮影機・イオン導入器・酸素吸引器	<b>産業機械</b>  釣銭機・環境計測器・検査器・治工具
<b>研究機関</b>  AC 電流治療機・体内検査器・他	<b>通信機器</b>  携帯端末・Bluetooth・ウェアラブル機器	<b>電子機器</b>  照明機器・街路灯・コピー機・他	<b>アミューズメント</b>  パチンコ台・コインメック

#### [保有技術・設備]

- 筐体設計、成型品設計、ダイキャスト品設計、板金設計・精密機構設計、防水防塵設計、搬送機構、駆動リンク制御(DC, AC, ステッピングモーター)、小型化・意匠デザイン、光学照明
- 機構設計はすべて 3DCAD 対応  
SolidWorks, CreoDirect
- 社内加工設備保有  
旋盤、フライス、レーザーカット、他
- 本社組立工場に加え、建設機器生産工場新設  
〒198-0003 東京都青梅市小曾木 4 丁目 2710

#### ロボット開発事例

##### 新型再振動ロボットの開発

コンクリート床施工の課題、「省力化」「自動化による生産性向上」「品質向上」を解決する、電動コンクリート均しロボットを開発しました。



### 3. 特記事項 (得意技術以外に PR したい事項 例: 特許情報、応用分野、表彰・認定)

- プライバシーマーク取得
- 医療機器製造業登録
- (社)人材派遣協会会員