

# 株式会社石橋製作所 「KINTONE 導入プロジェクト（面談で相談）」

【業種：製造業（風力発電機用歯車増速機、一般産業用歯車増減速機）】

中・大型風力発電用増速機(600kW…5000kW)をはじめ、  
蒸気タービンや小型ガスタービンといった高速回転系の減速機、  
石油化学プロセス機器用減速機など、クリティカルアプリケーション  
向けの歯車装置の開発・製造を中心に事業展開。



## 【会社の特徴】

創業 91 年目を迎えた株式会社石橋製作所。「世の中のたいへんに挑む」をミッション（使命）に！

- ①地球温暖化対策としての再生可能エネルギーへの取り組み
- ②災害に強い街づくりとしての、雨水排水ポンプ事業や自家発電ガスタービン用歯車事業
- ③世の中を止めない！ための老朽化インフラ対応事業など上記の事業を筆頭に、  
さまざまな事業を通じ、本業で社会課題解決に取り組む会社です。

風力発電用増速機の納入実績 5000 台の国内最大の実績を有し、これから始まる洋上風車導入の本格化に真正面から取り組み、また国交省の画期的なプロジェクトである、マスプロダクツ型雨水排水ポンプ実証試験にも参画し、災害対策に対して、国や他企業様とともに協業しすすめています。

代表取締役社長 石橋 和彦  
〒822-0003 福岡県直方市上頓野 4636-15  
TEL：0949-26-3711 FAX：0949-26-3902  
設立：1955 年 1 月  
HP: <https://www.ishibashi-mfg.com/>



対象学生			
希望する大学	■九工大 ■北九大 ■早稲田 ■北九高専		
希望する学科	■機械系 ■情報系		
その他の希望	■大学生（2～4 年生） ■大学院生（前期）		
実習内容			
KINTONE 導入を現在の JUST.DB による案件・顧客・活動管理システムを KINTONE に置換え、業務プロセスも自動ルーティン化を進めて行くプロジェクト。			
現在は委託先中心で JUST.DB で行っていた作業を KINTONE 上で再現し、加えて受注前説明稟議や受注後の製作指示をデジタル化するところまで作成中。			
今後、各会議資料作成のダッシュボード化による無作業化や、契約内容の変更管理、その他部門内・部門マタギのデータ管理を実現する。			
インターンシップテーマは其中で必要となるサブシステム開発あるいは、個別の課題を解決するためミニアプリを KINTONE のプラットフォームに実現いただきます。			
勤務予定地	〒822-0003 直方市上頓野 4636-15	交通機関	最寄駅：JR直方駅 最寄駅から車で10分～15分 ※車での通勤可
担当者	松崎 浩二（総務人事課）	TEL	0949-26-3714
期間	2024 年 10 月～2025 年 3 月末 ※学生と面談の上決定	受入人数	1 人
勤務時間	8：15～17：00 ※遠隔なども対応可能		
給与	時給 1,022 円（研修期間は無給）	交通費	上限無