



株式会社ランテック

新規取引様向企業PR

2022年度版

1. PRの主旨

当社は技術支援会社として、主に発変電機器の仕様に見合った構造検討、製品設計や手配、関係先調整業務等、様々なエンジニアリング業務を設計請負もしくはエンジニア派遣にて、現在まで各取引様より、信頼を獲得し、根強く長いお付き合いをさせて頂いております。単純に依頼主様の指示通りに支援させて頂くだけでなく、実際にもものづくりをする目線で設計することも然り、エンドユーザーの目線でどのような要求をされているかを考慮しつつ、製品完成まで対外調整を円滑に行うことを心がけています。こうして培った技術力を今後は広い分野で活用して頂ければと存じます。新たな取引会社様に対し、堅実に力添えさせて頂き、一步ずつ信頼を築かせて頂ければ幸いです。この度、企業PRさせて頂く次第です。

2. 当社の強み

1. 要求された依頼に応えるだけでなく、ものづくり、エンドユーザー等あらゆる視点での作図、設計が可能な“技術力”
2. いかなる状況においても、最適解と効率を意識したスピード感のある“対応力”
3. 経験を活かした、実戦に近いまたは実戦を通じた“育成力”
4. 常に取引様に寄り添い、長く根強いお付き合いを頂ける“信頼力”

3. 会社概要

[会社名] 株式会社 ランテック

[電話番号] 0294-28-7855

[FAX] 0294-35-0604

[所在地] 〒316-0012 茨城県日立市大久保町2-19-19-102

[役員] 代表取締役 助川 浩一

取締役 平子 政治、鈴木 祐一、久保 恒寿

監査役 助川 千代子

[設立年月日] 2000/9/3

[資本金] 1,500万円

4. 事業内容

[技術支援業務]

- ・ 2D, 3D-CADによる機械設計、プラント設備設計
(構造検討、詳細設計、顧客向図面作成等)
- ・ 技術計算書、各種資料作成
- ・ 圧力容器計算、検定図作成、立会対応
- ・ 各種エンジニアリング業務 (派遣)

[主な使用ソフト]

Auto CAD / Auto CAD Mechanical

Autodesk Inventor

SOLIDWORKS

5. 主要取引先

- ・ 株式会社 日立製作所 パワーグリッドビジネスユニット（国分工場）
- ・ 三菱重工業株式会社（日立工場）
- ・ MHIパワーエンジニアリング株式会社
- ・ 株式会社 日立パワーソリューションズ
- ・ 株式会社 日立ドキュメントソリューションズ
- ・ ダイイチリケン 株式会社 他

6. 主な実績（請負業務）

[設計請負]

（2D-CAD）

- ・ レイアウトや構造の検討
- ・ エンドユーザー提出用の図面作成
- ・ 組立図、溶接部品図、機械加工図面等の製作図作成
- ・ その他作業指示用の図面作成

（3D-CAD）

- ・ 全体構成モデリング
- ・ モデリングによる干渉や構造確認
- ・ 簡易応力解析

（第二種圧力容器対応）

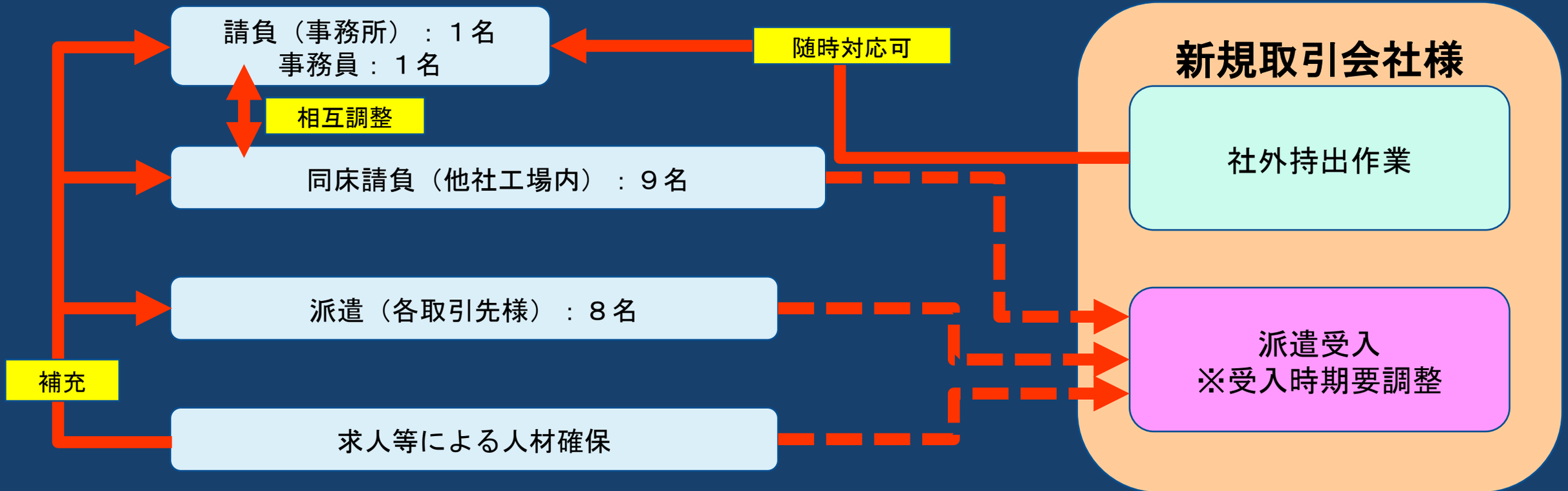
- ・ 圧力容器計算書作成
- ・ 圧力容器検定図作成
- ・ 申請書類作成、立会対応

6. 主な実績（派遣業務）

[エンジニア派遣]

- ・ 計画設計、仕様明確化の為のエンドユーザー調整業務助勢
- ・ 製品手配、完成までの現場、現地、購入先等の関係先調整業務助勢
- ・ 技術計算書、技術資料作成助勢
- ・ 不具合対応
- ・ 作図業務助勢
- ・ アフターサービス業務助勢
- ・ 変電機器の定期検査、試運転業務

7. 提供リソース



[社外持出作業の場合]

事務所と他社工場内請負リソースを使用して随时対応出来る体制を整えます。

[派遣受入]

受入時期は調整必要ですが、随时対応出来る体制を整えます。

8. 当社の今後の展開（1 / 2）

[積極的な取組姿勢]

当社にとって新たな製品分野であっても、これまでの経験を活かし、多角的な視点で柔軟に対応方法を模索し、積極的に業務へ取り組ませて頂きます。

[信頼関係の構築]

取引先部署様の業務効率向上及び円滑なコミュニケーションに努め、着実な信頼関係の構築を目指します。

[オウンドメディアの活用]

HP、SNS活用による魅力のある企業PR、人材確保に努めます。県内での確保のみならずU、I、Jターンも視野に入れております。

8. 当社の今後の展開（2 / 2）

[自社独自の教育]

社会人として、技術者としての心構えや、当社の経験を活かした実践に近い教育を施し、技術者として適応性を高めます。また、派遣受入先様の要望に特化した事前教育も検討します。

[就業サポート]

適切な技術習得や受入先様とのコミュニケーションを円滑に行えるように当社責任者がサポートさせていただきます。

[人材紹介（8月開始予定）]

直接希望を雇用される場合は、当社にて実務に近い一定の教育もしくは要望に沿った教育を施し、求職者を紹介致します。

以上、ありがとうございました。



ホームページ : <https://www.lantec-design.com/>

Facebook : @lantecstaff

Twitter : @lantec_staff



株式会社ランテック

TEL : 0294-28-7855 (代)

E-Mail : lantec_staff@lantec.jp