

### ご挨拶

弊社はホイストクレーンのメンテナンス業務からスタートし、工  
用、生産用各種クレーンの製造を経て、現在環境関連クレーン、  
バケットが主力製品であります。開発・製作からメンテナンスまで  
対応可能な企業体制があり、全国対応の保守・メンテナンス業務  
も高い評価をいただいております。今後予想されます環境プラ  
ントの多機能化など技術革新の流れに十分対応できる組織を創る  
べく挑戦しております。今後ともより一層のご支援を賜りますよう、  
よろしくお願い申し上げます。



### 会社概要

会社名	株式会社 天満電機産業		
所在地	【本社工場】〒729-0141広島県尾道市高須町有江台2956-10 【有江台第二工場】〒729-0141広島県尾道市高須町有江台2956-20		
連絡先	【本社工場】TEL(0848)47-7000 / FAX(0848)47-7011 【有江台第二工場】TEL(0848)56-1858 / FAX(0848)55-5227		
設立	昭和47年2月		
資本金	9,750万円		
代表	代表取締役 大村 利行		
認可項目	通商産業大臣特定新規事業認定第105号 クレーン製造許可(広労許第2258号/つり上げ荷重305.3t) 機械器具設置工事業許可 高圧ガス取扱認可 電気工事認可 圧力容器・第二種圧力容器認定工場		
営業品目	各種クレーン設計施工 各種油圧バケット設計施工 電気制御関連施設施工 ゴミ関連プラント全般 各種産業用電気機械設計施工他		
取引銀行	伊予銀行尾道支店 / しまなみ信用金庫高須支店 商工組合中央金庫福山支店 / 中国銀行尾道駅前支店 日本政策金融公庫広島支店 / 広島銀行東尾道支店 三井住友銀行尾道支店 / 山口銀行尾道支店		
会社沿革	昭和47年2月 株式会社 天満電機産業を設立 平成6年1月 工場を尾道市高須町有江台2956-10に新築 平成6年11月 本社を尾道市高須町有江台2956-10に新築、移転(現在:本社工場) 平成15年6月 工場を尾道市高須町有江台2956-20に新築(現在:有江台第二工場)		
売上高	令和2年1月期	202,868万円	経常利益額 6,302万円
	平成31年1月期	188,765万円	経常利益額 5,562万円
	平成30年1月期	193,124万円	経常利益額 6,403万円
取引先	株式会社IHI環境エンジニアリング	エスエヌ環境テクノロジー株式会社	住友金属工業株式会社
	株式会社川崎技研	荏原環境プラント株式会社	住友重機械工業株式会社
	株式会社協和エクシオ	岡野商事株式会社	中央工機産業株式会社
	株式会社神鋼環境ソリューション	川崎重工業株式会社	中国木材株式会社
	株式会社タクマ	極東開発工業株式会社	椿本興業株式会社
	株式会社日立製作所	クボタ環境サービス株式会社	月島機械株式会社
	株式会社ブランテック	JFEエンジニアリング株式会社	東レエンジニアリング株式会社
			三菱造船株式会社
			三井造船環境エンジニアリング株式会社
			三菱重工環境・化学エンジニアリング株式会社
			三菱重工業株式会社
			三菱日立パワーシステムズエンジニアリング株式会社
			三菱マテリアル株式会社
			三菱マテリアルテクノ株式会社



本社工場



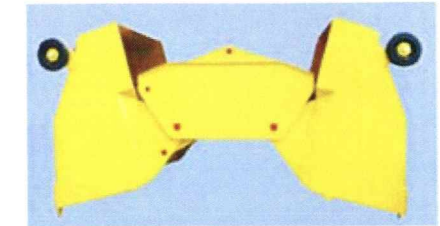
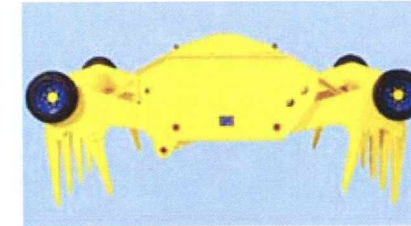
第二工場



社屋全景

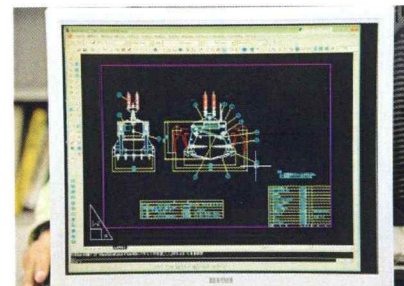
### 事業内容

クレーン、バケット、制御盤、自動システムソフトの設計・製作及び開発からメンテナンスまで全て自  
社で行う、唯一のクレーンメーカーです。環境関連クレーン製品(バケット、自動運転システム製作  
含む)の全てを開発・製作からメンテナンスに至るまで自社で行えるメーカーは国内で弊社だけです。  
より優れた技術開発、品質管理のもと環境関連事業へ参入以来着実にシェアを伸ばし、各方面より  
技術力・品質を高く評価をいただいております。現在までクレーン納入総数約2300基を海外へも80  
基納入しております。環境関連事業への参入は1981年からで約1400台のバケット納入実績があり  
ます。近年では、エネルギー回収型廃棄物処理施設向けに対応できる製品の開発、及びシステム  
開発に挑戦し続けています。



### 主要業務

①機械設計



②製缶溶接



③機械加工



④機械組立



⑤電気制御



⑥システム開発



⑦納入検査



⑧現地据付工事



⑨現地組立



⑩現地電気工事



⑪現地試運転



⑫保守点検・メンテナンス



**募集要項**

**【 募集職種 】**

営業	プラントメーカー営業同行、見積書作成、客先納品検査準備
電気制御	電気設計、制御ソフト開発、制御盤の配線、組立
組立メンテナンス	産業用クレーンの組立、電気配線、設置後のメンテナンス
機械設計	産業用クレーンの機械設計、CAD操作
製缶溶接	産業用クレーン本体、ケタ、サドル等の製缶溶接

**【 労働条件 】**

基本給	大学・大学院卒 ……¥190,000 (残業手当など諸手当は別途支給)
	専修学校卒 ……¥180,000 (残業手当など諸手当は別途支給)
	高校卒 ……¥170,000 (残業手当など諸手当は別途支給)
	※営業職は、営業手当¥30,000を別途支給
賞与	年2回(約3ヶ月分)※新卒者にも支給します
昇給	年1回有り
手当	通勤手当 ¥8,000
	家族手当 ¥10,000～¥30,000
	残業手当 あり、実働分支給
休日休暇	日・祝 (土曜日は社内カレンダーによる) GW お盆 年末年始
	年間休日 100日 有給休暇 10日～(入社6ヶ月後)
	育児休暇 あり 介護休暇 あり リフレッシュ休暇 あり
定年	一律65歳まで
福利厚生	加入保険等(雇用 労災 健康 厚生 財形) 退職金制度あり 社内旅行 年1回
転勤	なし

**【 選考方法 】**

提出書類	履歴書(写真付)
	健康診断書 成績証明書 卒業見込証明書
試験	一般常識 適性検査 論作文 面接
必要資格	普通自動車免許

**【 採用エントリー 】**

ホームページの専用フォームからご応募下さい(スマホからでもOK)。

株式会社 天満電機産業

検索

**【 採用窓口 】**

〒729-0141  
 広島県尾道市高須町有江台2956-10  
 TEL:0848-47-7000 FAX:0848-47-7011

**アクセス**

交通手段

- JR山陽本線 東尾道駅よりタクシーで10分
- JR山陽本線 尾道駅よりタクシーで20分
- JR山陽新幹線 新尾道駅よりタクシーで15分
- 広島空港よりタクシーで50分

どうぞお気をつけてお越しください。

