

ものづくり企業バンク詳細情報

新規登録日： 2012年12月10日

最終更新日： 2024年7月2日

会社所在地等		
会社名	植田鑄造株式会社	
代表者	代表取締役社長 刀根 吉崇	
所在地	〒751-0833 山口県下関市武久町2丁目17番1号	
TEL	083-252-4511	FAX 083-252-2161
E-mail	ueda08@tip.ne.jp	
設立	昭和9年 4月1日	
従業員数	26人	
年商	6.5億円	
県内事業所	本社工場	
業種	鉄鋼業	
事業内容	船舶、産業機械用鑄鉄品の製造販売	
家庭生活支援	「やまぐち子育て応援企業」(山口県HP掲載)	届出 <input checked="" type="radio"/> あり・なし
ホームページ	http://www.ueda-casting.com	
概要	<p>「明るい職場と自己の成長を願い努力する同志で一流のものづくり」</p> <p>我が社は、下関の地で昭和9年の創業当初、船舶用エンジン部品の鑄物づくりでスタートし、その後、産業機械部品を手がけ、昭和38年よりダクタイル鑄鉄の製造をいち早く取り組み、今日に至っております。その間、ミーハナイトライセンス取得、ノルウェー船級協会認定工場となる等、たゆまず努力と改革の精神で、技術・技能の向上、安定した品質・納期の確保に努めてまいりました。その結果、お陰様で信頼される高品質・確実な納期・高い技術力で、様々な業種のお客様にご満足頂いております。これからも、これらを追及し、ささえる人材を育成し、多様化・高度化するお客様のニーズに的確に応え、日本のものづくりの飛躍に微力ながらも貢献出来る“一流のものづくり会社”になれる様に、全社員一丸となって、地域社会と共に成長してゆきたいと思っております。今後とも一層のご支援ご高配を賜りますよう、お願い申し上げます。</p>	

我が社はこのような会社です ～ 企業理念やビジョンについて ～



企業の生命線となる製品品質について製造工程はもとより、IT技術を駆使したシュミレーションによる予見、予測、からテストピース及び製品実体の分析、各種検査データに至るトレーサビリティを確立し、お客様の競争力に貢献し且つ安心して使って頂ける鑄物造りを目指しております。

「ものづくりで人づくり」という人間重視で、物づくりを通じ人間性の向上、自己実現を得られる人材育成を目指しております。

我が社の強みはココです ～ 特徴的な取り組みについて ～



ミーハナイト鋳鉄（ミーハナイト・メタル）とは、ミーハナイト規格、製法によって製造される鋳鉄製品の材質のことです。ミーハナイトの歴史は古く、1940年代に米国人Mr. G. F.Meehanが特殊黒鉛化材により強靱鋳鉄の製法を発見しました。そして英国人Mr.O.Smally（黒鉛の折出状態をコントロールすることにより、各種の材質を作れる方法を発明）と協力して更に研究開発を行い、誰でも容易に各種の高級鋳物が作れるような科学的な管理方法を確立したのです。両社は米国にMeehanite Metal Corporationを設立、この技術をミーハナイトライセンスとして世界中で契約し、技術指導を行っています。当社はミーハナイト製法をもつメーカーのみが用い得る世界共通の登録商法を取得しています。

我が社のエースからのメッセージ

メッセージ

ものづくりは創造力を養う第一歩

採用担当者から一言 ～ 人材育成の方針について ～



基本の心として、「感謝・素直・思いやり」を3つの柱とし、物づくりにおいて技能力、技術力、管理能力の3つをバランス良く持ち、環境の変化やニーズの変化に柔軟に対応出来る現場力を支える人材を育成する。

OJTを柱とし、「鋳造カレッジ」「ミーハナイトグループの技術講習会」などの社外講習会にも参加することによって、より中身の深い知識を身につけてもらう。又、「中小企業大学」で管理能力ノウハウの習得やリーダー研修への参加など、幅広い人材育成を行っています。

<資格要件>

学歴、鋳造現場経験は問いません。物づくりが好きで、自ら感じ、考え、行動できる人を求めます。

県内高校への 協力体制	企業見学 ◎可	有り。
	講話 ◎可	必要によりご相談ください。
	技術指導 ◎可	必要によりご相談ください。