

企業紹介③

変化とチャレンジの姿勢で

小田鉄工(兵庫県)

小田鉄工(加西市鴨谷町655-1、小田岳人社長)は、建築鉄骨のほか橋梁架設資材など多彩な構造物と母屋胴縁の製作で高い技術力を発揮している。

今年で創業80年目を迎え、「変化・チャレンジ」をテーマに社員一人ひとりの責任感を高め、社員と取引先が喜ぶ会社を目指している。今年度は新型コロナウイルス感染症で経済活動が停滞している中、「会社の成長と人の成長」をテーマに社内勉強会などを行い、AW検定など溶接技術試験への挑戦や資格取得、国土交通大臣認定Mグレードの更新を果たしている。また、BCP(事業継続計画)を導入し、災害が発生した場合も製品を安定供給できる対応策を用意した。

加工設備には、ビームワーカーや小型形鋼孔あけ切斷複合機、開先加工機を設置。また、ドツドウエルB・M・Sの「S/F R E A L 4」とシグマテックの「F1シリーズ」の胴縁システムを使い、多様な母屋・胴縁への対応力を強化している。

データファイル
>創業 1996年 12月
>代表取締役 小田 岳人
>従業員数 16人
>本社・工場 兵庫県加西市鴨谷町655-1
TEL 0790・44・0102、FAX 0790・44・0296
>事業内容 母屋・胴縁の設計・製作、太陽光架台の製作、その他建築金物の加工
>年間加工能力 約1800~2400ト
>主要鋼材仕入先 協和スチール、キンキスチール
>主な加工設備 CNCビームワーカー150(2台)、3BC300(1台) アイアンワーカー45Ⅲ(1台) NCビームワーカー(1台)

企業紹介④

顧客ニーズに寄り添う事業展開

カナヤマ(富山県)

カナヤマ(本社・富山県黒部市天神新、星山守代表)は、フォーミング材で作る鋼製内外装下地の胴縁などの加工を中心に鉄骨二次部材の製作を手掛け、黒部本社と上越の2工場体制で北信越・関東地区の顧客の注文に応じている。

同社はフォーミング材の一次防錆品や高耐食めつき鋼板材など表面処理の品質やコストの研究の深掘りを進め、もう一つの柱となるミル製品の加工を始めたことと合わせて塗装スペースの拡充を進めてきた。さらに、コロナ禍を契機に業務のアナログ部分のデジタル化を課題として取り組む。星山社長は現状について「景気後退の局面で扱ひ量の確保に苦慮しているが、基本は製品に対する取り組み方に醸成された企業文化が、顧客のニーズに寄り添っているか否かが問われている」との思いが強い。大型工事や特急工事のネットワーク対応、品質・サービス向上、チャレンジ精神、コストなどPRポイントは様々で、自社の強みを更に押し出していききたいとする。

鋼材など表面処理の品質やコストの研究の深掘りを進め、もう一つの柱となるミル製品の加工を始めたことと合わせて塗装スペースの拡充を進めてきた。さらに、コロナ禍を契機に業務のアナログ部分のデジタル化を課題として取り組む。星山社長は現状について「景気後退の局面で扱ひ量の確保に苦慮しているが、基本は製品に対する取り組み方に醸成された企業文化が、顧客のニーズに寄り添っているか否かが問われている」との思いが強い。大型工事や特急工事のネットワーク対応、品質・サービス向上、チャレンジ精神、コストなどPRポイントは様々で、自社の強みを更に押し出していききたいとする。

データファイル
>創業 1967年1月
>代表取締役 星山 守
>従業員数 78人
>本社・工場 富山県黒部市天神新77-3
TEL 0765・33・5111、FAX 0765・33・5166
>上越工場 新潟県上越市頸城区下吉77-7
TEL 025・531・1511、FAX025・531・1510
>事業内容 胴縁、ぶどう棚、その他の鉄骨二次部材など
>年間加工能力 約1万2000ト
>主要鋼材仕入先 エムエム建材、伊藤忠丸紅住商テクノスチール、阪和興業、中山通商、金岡忠商事、金太、丸杉、アイ・テック、新金谷、サトコウ、藤田金属、長野鋼材、本久、中央鋼材、小野建ほか
>主な加工設備 C形鋼専用加工機2台、角形鋼管専用加工機2台、C・山・溝形鋼用加工機5台、角形鋼管、スモールH・山・溝形鋼用複合機4台、金物ビース専用機3台、帯鋸盤2台、胴縁ソフト「信長」18台、鉄骨CAD「REAL4」2台、汎用CAD「オートキャド」2台ほか

TNBグループ 鉄骨二次部材加工 胴縁加工のプロ集団
山形県: (株)メタルフロダクツ 福井県: (株)福岡
新潟県: 柏陽鋼機(株) 兵庫県: 小田鉄工(株)
群馬県: 番貞鋼材(株) 岡山県: 太田工業(株)
栃木県: (株)エヌ・エフ・シー 香川県: (株)ヤマイチ
千葉県: 松山鋼材(株) 福岡県: (株)ファスコン九州
石川県: (株)ヤマト鉄工 熊本県: (有)浜田製作所
胴縁加工のことなら、TNBグループメンバーにおまかせください!
TNBホームページ http://tnb-japan.net/

誰からも喜ばれる品質、技術で
すべての人々の笑顔を創造します。
■溶断・加工 (プラズマ、レーザー、ガス、シャーリング切断)
■溶接/その他加工 (溶接加工、ショット、開先加工)
■曲げ・孔あけ (バンダー加工、溶断孔、ドリルマシン)
■プレート加工 (スプライス、ガセット、ベース)
有限会社南安鐵工所
本社工場 〒399-8205 長野県安曇野市豊科 1014-2 TEL.0263-72-2664 FAX.0263-72-4095
松本工場 〒390-1701 長野県松本市梓川 4130-32 TEL.0263-50-5079 FAX.0263-50-5089