


企業の誇り～わが社のここが素晴らしい～

(須坂創成高等学校創造工学科デュアルシステム協力企業会)

2024年4月9日現在

企業概況	会社名	株式会社美須弥工業	従業員数	17人	(株)美須弥工業 
	所在地	須坂市小河原 3954-7	電話番号	026-246-4637	
	代表者氏名	武内 優	担当者職氏名	代表取締役社長 武内 優	
	経営理念	提案型企業を構築し、社会に貢献していく。	創立年月	昭和41年(1955年)10月	
	主要製品	床暖房パネル、コイン式粉摺り機、ATM用ブース、小型除菌脱臭機、ゴミステーション他			
	事業内容	精密板金業(一貫生産)、床暖房工事			

1 会社のイメージを一言で表すキャッチコピー

◇伝承技術をいかした新発想のものづくりプロ集団。

2 技術で優れているところ

- ・シートメタルにおいては、鉄・非鉄問わず一貫して幅広い対応ができる。
- ・保有設備を使いこなし、お客様のニーズにチャレンジしている。
- ・3Dプリンタを使った試作・開発ができる。

3 製品で優れているところ



☆小型除菌脱臭機
殆どのウィルス・匂い(有機質)・
汚染物質に効果がある



☆ゴミステーション
完全オリジナルオーダー製品である

☆床暖房パネル

40年余りの実績で日本では希少な
温水式パネルメーカーである



☆コイン式粉摺り機
日本で唯一の製品である



☆ATM用ブース
各金融機関に対応可能



4 組織力で優れているところ(納期が早い、コストが安い等)

- ・納期厳守。
- ・チームワークを生かした対応。
- ・コストパフォーマンスについては客先とのミーティングにより出来る限り対応。

5 人材で優れているところ(技能の達人がいる等)

- ・個人の能力を最大限引き出している。
- ・全員その道のプロを目指している。

6 その他で優れているところ(設備がすごい、自動化率がすごい等)

- ・社内ネットワークでそれぞれの工程・管理等で見える化を実現。
- ・現在、長野県で唯一のファイバーレーザー加工機(6kw)を導入。



ファイバーレーザー加工機
ENSIS 3015 AJ 6kw



ベンダー170t
HG 1703



複合機 EML

生徒実習可能な作業に○を付けて下さい。(過去に実績有り、または今後可能なもの)

挨拶訓練	○	金属熱処理	2D・3DCAD 設計	○
清掃訓練	○	熱処理、加工、寸法測定	3D プリンタ(設計/製作)	○
ミーティング参加		ルータ加工、塩ビ板・ガラス板	3D スキャナ(データ作成/検査)	
プレゼン等の発言・発表体験		メッキ処理	電気機器製造・組立	
機械加工一般		プラスチック部品の成型加工	配電盤組立・制御装置製作	
製造の一連の流れ(加工~出荷)	○	プラスチックの成形・仕上げ検査	配線加工・組立	
金属部品の切削加工		プラスチック成形機の機械組立	プリント基板実装	
NC 旋盤		順送プレス金型の分解・組立	電子部品等の製造・組立	
MC 加工		金型設計と製作・組立	PLCシーケンサ制御プログラム	
精密板金加工	○	CAD・CAM による製造工程	○ ロボシリンダー制御プログラム	○
プレス加工	○	ゴムの成分配合、特性検査	電子回路基礎	
ワイヤー放電加工		製品検査、測定、品質管理	マイコン制御・プログラミング	○
溶接技術	○	生産設備等の保守・保全	○ ソーラシステム組立・プログラム	
レーザー溶接		乾燥食品製造・機械のメンテナンス		
鋳造技術、鋳型製作		加工ライン		