

財団法人奈良県中小企業支援センター「なら発オンリーワン企業」に認定

(財)奈良県中小企業支援センターが、他社では真似できないオンリーワンの加工技術を持った奈良県内企業を紹介する「なら発オンリーワン企業(製品技術部門)」に当社が認定を受けました。

主にマルチワイヤーソーを中心とした技術がオンリーワンであることが認められ、(財)奈良県中小企業支援センターの HP にて掲載されています。

【なら発オンリーワン企業について】

『なら発オンリーワン製品技術部門』

製品・商品の機能、特徴が定量的に国内業界の最高水準と認められるか、公的な証明(特許、公的機関認定等)に裏付けられ国内業界の最高水準と認められる中小企業を紹介。

『なら発オンリーワン製造技術部門』

ものづくり力(生産技術力または、加工技術力等)が定量的に国内業界の最高水準とめられる中小企業を紹介。

<(財)奈良県中小企業支援センター なら発オンリーワン企業(製品技術部門)掲載のアドレス>

<http://www.nashien.or.jp/seihin/index.html>

【なら発オンリーワン企業として認定されている中小企業】

製品技術部門	製造技術部門
株式会社品川工業所 「高速混練造粒機 トリプルマスター」	株式会社飯塚製作所 冷間鍛造技術の金型設計から鍛造・機械加工までの一貫製造技術加工精度 20 μm 以下
広陵化学工業株式会社 「広口インジェクションブロー容器」	株式会社ヒラノテクシード 「熱と風の技術」と「塗布とライン制御の技術」が融合した独自の装置化技術
株式会社菱豊フリーズシステムズ 「ユースフル・フリーザー」	酒井伸線株式会社 線径 0.020mm信頼と安心をお届けする、金属の伸線加工技術
浪華ゴム工業株式会社 「カートリッジ式プラスチック製血液洗浄化用血液回路」	奈良精工株式会社 加工レスダイカストと医療系チタン部材の精密加工技術 摺動面粗さ Rmax2 μm 以下
第一化工株式会社 「電気も傘袋も使わない雨傘しずく取り アメデス-Q」	東洋スクリーン工業株式会社 目開き 10 ミクロンのウェッジワイヤスクリーン製造技術
足高メリヤス株式会社 「非伸縮部を持つ編み立てニット商品」	オーケーディー株式会社 最大ワークサイズ φ3,000mmまでのラッピング加工技術
株式会社辻村技研 「無煙 Ee-コンロ」	橋田技研工業株式会社 タービン部品の精密加工から 3,000t プレスの大型加工まで
株式会社 MST コーポレーション 「焼ばめホルダ スリムライン」	奈良情報システム株式会社 ナノメータ単位のデータが作成可能な光学部品用超高精度 CAD/CAM ソフト
株式会社タカトリ 「硬脆弱材料向けマルチワイヤーソー」	東洋精密工業株式会社 “フォトブラスト”による微細加工技術と量産技術