製造業技術力調査・キラリ登別(工業品)

有限会社阿波銘木

昭和 60 年4月1日、日本建築向けの銘木製造業として開業、北海道の原木にこだわりながら木材加工の一環として、餅臼・表札・レーザー彫刻の3部門で製造販売する木製品製造メーカーです。



主力製品は「餅臼」。「笑うっす!」のネーミングの餅臼は、臼に目を描き、臼が笑っていて愛らしいと人気、製造販売の他にレンタ

ルもしています。臼を木材から製作するのには、木を乾燥させその段階で割れない技術が難しく、この臼の割れ止め剤開発に対する技術が認められ平成 14 年に文部科学大臣賞を受賞しています。また、「飾り用笑うっす!」は意匠権申請中です。

表札部門では、平成5年に浮彫表札の製造販売を手がけ、現在では大手量販店での受注製造販売もしています。レーザー彫刻では、60 ワット級のレーザー加工機械を導入(道内では10~20 ワット級が30台が導入され60 ワット級は1・2社程)、素材を選ばずに写真やイラストなどの受注加工にも対応しています。主力製品のほかに、室蘭工業大学・室蘭テクノセンターとの共同研究で開発し製造販売している「二音太鼓」があり、太鼓の胴の内側に円周状の溝を刻み、二つの打面音に微妙な高低差の音域をより際立たせることで左右の打面の響きに幅を持たせた太鼓です。

お客様に価格以上の製品をお届けすることをモットーに、アイデア溢れる木製品開発と製造販売を手がけています。

【 代 表 者 名 】 代表取締役 大住 盛智

【 所 在 地 】 北海道登別市鷲別町1丁目30番地10

[T E L] 0143-86-3131

[F A X] 0143-86-0023

【 H P 】 http://awameiboku.com/型

【 資 本 金 】 10,000 千円

【 主 な 製 品 】 レーザー加工、カッティングデザイン切文字、表札、 アクリルプレート、看板、餅臼、和太鼓、革張替え、和風建材

(工業口制進業調本画)

| | | | | | | | | (工業品製造業調査票) |
|---------------------------------------|-------------|----------|------------|--------|-----------|---------------------------------|------------------------|-------------|
| 事業所名 有限会社 | | | 阿波銘木 | | | 業種 | 製造加工 販売業 | |
| 代表者名 代表取締役 | | | と 大住 盛智 | | | TEL | 0143-86-3131 | |
| 所在地 登別市鷲別 | | | J町1丁目30-10 | | | FAX | 0143-86-0023 | |
| 本社(本店)名 有限会社 | | | 阿波銘木 | | | HP/URL | http://awameiboku.com/ | |
| 創業(法人設立) 昭和60年4 | | | | | | 資本金 | 10,000千円 | |
| 従業員総数(役員等含む) | | | | | | 産業分類 | 1227 銘木事 | |
| 内訳 | | | | | (単位:人) | 売上高(最近3ヶ年) | | |
| 区分 | | | 男性 女性 計 | | | (単位:千円) | | |
| 役員 | | | 1() | () | 1() | 決集 | 算期 | 売上高 |
| | 事務系 | | () | 0(1) | 0(1) | 平成24年12月 非公開 | | 非公開 |
| 従業員数 | 技術系 | | 3(1) | 1() | 4(1) | | | |
| | | | 1(1) | () | 1(1) | | | |
| | 合計 | | 5(2) | 1(1) | 6(3) | 支店・営業所等の有無 | | 有・(無 |
| | 備者 | 5 | ※()内は | 、臨時・パ- | - トの内数 | 文店 呂耒 | 所寺の有無 | (道内・道外・国外) |
| 主な製品 | | | | | | 主な製品の納入先及び販売先 | | |
| ・レーザー加工・餅臼 | | | | | | 納入先 | | |
| カッティングデザイン切文字 | | | •和太鼓 | | | 量販店 | | |
| ·表札 | | | • 革張替え | | | ペットショップ | | |
| ・アクリルプ | レート | | •和風建材 | | | | | |
| •看板 | | | | | | | | |
| 主な製品材料と仕入先 | | | | | | 産業生産県(特許・実用新案・意匠権他)の保有数状況(申請含む) | | |
| 材料 仕入先 | | | | | | | | |
| 丸太原木 | | | | | | ミニ臼セット申請中 | | |
| アクリル製品 | | | 非公開 | | | | | |
| ブラスト砂 | | | | | | | | |
| 御影石 | | | | | | | | |
| その他 | | | | | | | | |
| | | | | | 保有設備 | | | |
| 区分 | | 機械類の名称 | | | | 台数 | | メーカー・形式 |
| | 鉄鋼施盤 | | | | | 2 | | |
| + | | サンドブラスト | | | | 3 | | |
| エ か | カッティングプロッター | | | | 1 | | ーランドデイジ— | |
| 製 | 鉄削機 | | | | 1 | | 日立株式会社 | |
| 主な製造設 | レーザー加工機 | | | | 1 | | マックス株式会社 | |
| 設 | 木材乾燥機 | | | | | 2 | | <u>特注制作</u> |
| 備 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | 企業 | ・会社の証 | 明(戦略•P | R)について | | |
| 企業•会 | 社の沿革 | | 12.第 | ・会任の記 | 况明(戦略•P | Rバこついて | | |
| | | | | | | | | |

日本建築材銘木業として開業、木材加工の一環として餅臼・浮彫表札を手掛け現在に至る。

経営のご紹介

'感動"を作成します。 出来ませんは言いません。

製造のご紹介

機械とそれを扱う技術者がいれば少人数体制で良品が生まれる。

技術のご紹介

原木丸太の割れを最小限に食い止める(平成14年文部科学大臣賞受賞)。レーザー彫刻の精密な加工。

笑う餅臼 笑うっす!めじろ樺を主体に餅臼にロゴや文字を表記します。

レーザー彫刻 お手持ちの写真やイラストを素材を選ばすに加工します。 販売のご紹介

道内大型最販店をはじめ、当社HP等での販売。

加入団体·組合等

登別商工会議所