野首木工所×戸田デザイン研究室

ブース No. 青 A-T-06-37

町工場NOW!

木工玩具一筋!最高の木工とシルク印刷



詳しい情報はホームページへ toda-design.com/?mode=f10





岐阜・郡上八幡に工場を 構える野首木工所。木工 玩具専門の工場で、木の おもちゃ作りに特化した 職人たちが丁寧な仕事を 行う。木工だけでなく、 シルク印刷による彩色は、 デザイナーも舌を巻くほ ど色鮮やか。木工玩具を

オールインワンで製作できるため、大手メーカーからの依頼 も多い。今回は戸田デザイン研究室とのコラボレーションで 出品。"最高の木工玩具を作りたい"という要望に、綿密な コミュニケーションと最高の技術力で応えた。

Our factory, NOKUBI, is located in Gunjo-hachiman, Gifu prefecture. Craftsmen in this factory specifically manufacture woodworking toys. Not to mention the woodworking, the coloring by silk-screen print is so vivid that even designers are surprised. Because all process of producing woodworking toys can be done in NOKUBI, a lot of major manufacturing companies place orders for it. This time we collaborated with Toda Design, who had a strong desire to produce a superb woodworking toy. We are proud of meeting their expectation with close communication and excellent technology.

製品名: あいうえおつみき

「心を動かすデザイン」を大切に知育絵本やカードなどを 手がける、戸田デザイン研究室。

代表作『あいうえおえほん』をベースに、岐阜・郡上八幡の木工職人集団 野首木工所と生み出した木工玩具です。墨一色の美しい文字、鮮やかな絵。どちらもシルク印刷の技術です。木目の美しい積み木は、子どもの手のひらに馴染む絶妙なサイズ。「日本一、美しい文字積み木を作る」という思いのもと、共に試行錯誤を繰り返し、子どもたちの想像力や感性まで育む作品が完成しました。

販売価格(上代): 8,800円(税別)



畑ダイカスト工業株式会社

ブース No. 南 2-T17-31

町工場NOW!

日本の産業を支え45年



詳しい情報はホームページへ www.hatadiecasting.com



畑ダイカスト工業(株)は、亜鉛合金ダイカスト専門企業と しての知見から、ユーザー・ニーズに応えるエンジニアリン グ提案をいたします。

亜鉛合金の低い融点特性などを活かし、部品の薄肉加工、高精度加工を実現。また最適生産を考慮した金型長寿命化などの提案により、自動車や建築業界への大量安定供給も可能にしています。

Description of business

Hata Die Cast Co., Ltd. offers engineering proposals that meet user needs based on its knowledge as a company specializing in zinc alloy die-casting. Hata can process thin wall and perform high-precision processing of parts using the low-fusion point of zinc alloy. It has also made stable mass supply to the automobile and construction industry possible with proposals to consider optimal production by extending the service life of die-casting molds.

製品名: <u>亜鉛ダイカスト製品</u>

弊社で鋳造(ダイカスト)した商品です。弊社の製造する商品は現在、自動車部品や建材の部品、また、その他、電子部品など多岐に渡ります。寸法公差 0.03の公差がある部品もあります。まさに匠の技、MADE INJAPAN。長年の技術の蓄積で生産している商品ばかりです。これらの技術はもちろん玩具やジュエリーなども使われている技術です。弊社ブースにはたくさんの部品を展示しております。よろしくお願い致します。

