

64



軽量かつ簡易着用可能な甲冑

軽くて簡単に装着できる本格的な甲冑を纏ってタイムスリップ

今までの甲冑を素材から見直し、重量を半分以下に抑えマジックテープなどを用いて誰でも簡単に着用できるように開発いたしました。

結婚式で新郎が着用されたり、武者行列での長時間の着用にも十分に対応可能です。



こんな方におすすめ

来賓客に喜んでいただく結婚披露宴をお考えの Couples、武者行列などの地域伝統行事を大切にし次代に引き継ぐ自治体職員

希望小売価格 (税抜)	要相談		
カテゴリー	-	原産地 (原材料)	-
素材	ファイバー (圧縮紙)	生産地	鹿児島県
カラー	-	納期	50日
ロット数	1個	サイズ	フリー

丸武産業株式会社

担当者：徳丸 剛

鹿児島県薩摩川内市御陵下町 26-34
 (TEL) 0996-23-4618 (FAX) 0996-22-3966
 URL / http://www.yoroi.co.jp/
 E-mail / info@yoroi.co.jp



当社の強みは、日本人のきめ細やかな職人技術を活用した完成度の高い甲冑の製造技術です。今後は、高度な製造技術を前面に出して、丸武ブランドとして、着用甲冑事業を世界に情報発信していきたいと考えています。

65



amami aina (アマミアイナ)

奄美が生んだYOGAウェア

『長時間着ても疲れないオリジナルのソフトストレッチ素材と本場奄美大島綿1300年の伝統に裏打ちされた古代自然染色技術、「泥染」で染色させた奄美が生んだyogaウェア。2015かごしまの新特産品コンクール・鹿児島県知事賞受賞。』



こんな方におすすめ

ヨガはもちろん、お散歩など日常のいろいろなシーンで、お思わず体を動かしたくなるウェアです。

希望小売価格 (税抜)	タンクトップ 6,000円～、Tシャツ 9,800円～、パンツ 9,800円～、ジャケット 12,800円～		
カテゴリー	-	原産地 原材料	鹿児島県奄美大島
素材	繊維素材：綿、ナイロン、ポリエステルなど。染料：グアバ(奄美産)、泥(奄美産)ほか	生産地	鹿児島県奄美大島
カラー	要相談	納期	要相談
ロット数	要相談	サイズ	要相談

株式会社アマミファッション研究所

担当者：原 曉穂

鹿児島県奄美市名瀬朝戸 269-3
 (TEL) 0997-54-9181 (FAX) 0997-54-9182
 URL / http://amami-aina.com
 E-mail / info@amami-aina.com



株式会社アマミファッション研究所は、奄美市(当時 名瀬市)の誘致企業としてH8年にインナーウェア等の繊維製品製造業として創業いたしました。H10年には、奄美の伝統産業である本場奄美大島綿の技法「泥染め」を活用した工業的染色技術を開発し、和装以外での100%天然染色のインナー類をはじめ繊維製品の製造、販売を行っております。創業当初より、一貫して奄美の地域資源活用にこだわり、常に新しい価値を提供できる企業として研究開発を行っており、近年では、繊維、染色分野において蓄積された技術をもとに奄美の未利用天然資源を活用した化粧品原料や健康食品原料の開発に取り組み、美と健康、癒しをテーマに、世の中のお役に立てる商品の研究開発を推進しているところです。

66

奄美裂き織りベスト

奄美で再生させる大島紬1枚分のベスト

古い大島紬の生地を細かく裂いてヨコ糸に、大島紬に使用される絹糸をタテ糸に使用し、奄美の職人の手で新しい生地へ再生させた生地で作成したベストです。大島紬の高級感はそのままだけに、高密度で軽く暖かいのが特徴です。



こんな方に
おすすめ

古い着物を何とかしたいと思っている方、
人とは違うこだわりの物が欲しい方

希望小売価格 (税抜)	90,000円(注文生産)		
カテゴリー	—	原産地 原材料	—
素材	表地:絹 裏地:キュブラ	生産地	鹿児島県奄美市
カラー	タテ糸:黒・白	納期	90日
ロット数	1	サイズ	オーダーメイド



有限会社はじめ商事

担当者：元 允謙

鹿児島県奄美市名瀬有屋町30-1
(TEL)0997-52-1741 (FAX)0997-69-3733
URL/<http://hajimeshoji.com/>
E-mail/info@hajimeshoji.com

奄美大島にて伝統的工芸品である本場大島紬の製造卸が主な業務。昨今の着物離れの状況の中、「奄美の伝統と技術で新しい物創り」をテーマに様々な商品開発を行う。最近では「大島紬里帰りプロジェクト」と称し、全国の皆様のタンスの中に眠る大島紬を奄美の地で裂き織り生地として再生させる取り組みを行う等、伝統の活性化に繋がる活動をしている。