

ロボット関連技術PRカード

1. 企業概要

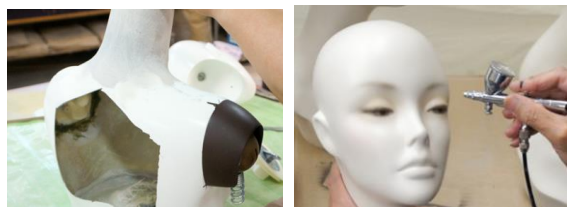
会社名	株式会社モード工芸 ^{こうげい}	代表者名	代表取締役 井上 岳				
		窓口担当	大里 祥生				
事業内容	FRP・シリコン製品の造形、塗装、製造	URL	https://mode-kohgei.com				
主要製品	FRP 製品全般、マネキン、ディスプレイ商品の製作						
所在地	〒354-0013 埼玉県富士見市水谷東3-1-1						
電話/FAX 番号	048-471-3522/048-474-1159	E-mail	osato@mode-kohgei.com				
資本金(百万円)	20	設立年月	1959年2月	売上(百万円)	500	従業員数	40

2. PR事項

『造形技術を活かしたヒト型ロボット開発を支援します!』

モード工芸は、FRP 成型技術と造形力を生かして、お客様のニーズに合わせた商品の製造を行っております。主なお客様はアパレル関係ですが、文化・アミューズメント施設、企業研究部門などで、数々の実績とノウハウを蓄積しております。ロボット開発においても、この造形力を生かしたお手伝ができると考えております。

職人技の造形技術



経験が必要な造形技術で、ロボット開発のお手伝いをいたします。

一貫した生産体制の弊社工場



千坪を超える敷地に 1.2m サイズの 3D プリンター、スキャナーをはじめ、木工加工機、UV プリンタ、塗装設備などを用意しております。

3. 特記事項（得意技術以外に PR したい事項 例：特許情報、応用分野、表彰・認定）

- 2001年 再生 FRP マネキン開発でエコマーク取得
- 2018年 埼玉県ものづくりIoT強化支援事業認定(VR技術)
- 2019年 紙製マネキンが支援対象製品認定(東京都中小企業振興公社)
- 2020年 紙製マネキンにて埼玉環境大賞 奨励賞受賞
- 2023年 顔認識 AI マネキン(ひとみ AI)の開発