## <2014年9月:今月の注目企業>(中国経済連合会からのご紹介)

## 〇株式会社 中村ブレイス

• 創業: 1974年(昭和49年)

· 資本金: 2,000 万円

•代 表: 代表取締役 中村 俊郎

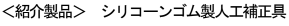
特筆事項: 1993 年 第1回中国地域ニュービジネス大賞

2006年 中小企業庁選定「元気なモノ作り中小企業300社」

2007年 一般社団法人日本機械工業連合会

「第2回ものづくり大賞」特別賞

• 事業内容: 義肢装具の製造、義肢装具メーカーを通じた委託販売



## <注目点>

- ・世界遺産石見銀山のある島根県大田市大森町(人口 400 人)で、事故等で失われた腕や、乳がん患者の乳房など約7 O種類の義肢や装具を作る。
- ・業界の主流は安価で丈夫な塩化ビニール製だが、軽くて柔軟性、耐久性にも優れるシリコーンゴム製に拘る。シリコーンゴムは高品質で、洗えるので清潔で人体に優しいが、一方成形加工が難しい。

独自の成型技術を確立し、昭和56年世界初のシリコーンゴム製インソールを 開発し、日本を含む欧米9ヶ国で特許を取得。そのシリコーンゴム成形技術を 発展させ、人工乳房等多種のオリジナル補正具を生み出した。



中村ブレイス本社 (史跡 大森代官所隣り)

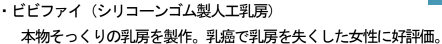


スキルナー(左)と ビビファイ(人工乳房)

・「形が合わない、硬い、接触部分がかぶれやすい」との患者の声を聞き、改善を繰返し、肌の色や爪の形、体 毛を精巧に再現し、血管やしわ、指紋を描き、形状、感触、色合いなど、本物そっくりの逸品を作り続ける。

## <製品展開例>

シリコーンゴム製インソール(足底板)(特許取得)
足部疾患やO脚、X脚等に対する装具矯正療法等向けインソール。皮膚との馴染みが良く、通気性もあり、発汗を抑制する。
(従来は、皮革、アルミ、硬質プラスチック等を使用)
同業他社に委託販売するシステムで、全国から受注。



・スキルナー(シリコーンゴム製人工補正具)

身体のあらゆる部分の欠損や損傷を補正する本物そっくりの装具を製作。

ビビファイ、スキルナー等特注品は、患者に合わせ、創設したメディカルアート研究所が直接製作・販売。



〒694-0305 島根県大田市大森町ハ132

担当 総務部 寺岡 大介 TEL:0854(89)0231 、FAX:0854(89)0018

E-mail: nakamura@nakamura-brace.co.jp URL: http://www.nakamura-brace.co.jp/,



シリコーンゴム製インソール