

企 業 の 魅 力 P R レ ポ ー ト

1. 企業概要

| | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------------|------|-------------|---|-----|------|----|
| 会社名 | 山五製陶 株式会社 | | 代表者名 | 川口 弘幸 | | | |
| | | | 窓口担当 | 川口 雄貴 | | | |
| 事業内容 | セラミックスの製造販売と各種組立 | | URL | http://yamagoseitoh.sakura.ne.jp/ | | | |
| 主要製品 | 産業用・車輛用・電力用セラミックス、ハーネス及び抵抗器等アッセンブリ製品 | | | | | | |
| 住所 | 〒191-0022 日野市新井 695-5 | | | | | | |
| 電話/FAX 番号 | 042-591-2127/042-591-2159 | | E-mail | yamago@blue.ocn.ne.jp | | | |
| 資本金(百万円) | 20 | 設立年月 | 昭和 26 年 3 月 | 売上(百万円) | 300 | 従業員数 | 10 |

2. PR事項

『半世紀以上にわたる確かな技術・実績でセラミックスの明日を創造します』

当社のセラミックス製品は、創業以来半世紀以上にわたり鉄道車輛用を始めとした様々な分野で御使用頂いております。東京工場では鉄道車両ハーネスを中心に各種アッセンブリを行っており、またセラミックスを使用した応用電機部品の組み立ても手掛けております。

新たな時代に向け、セラミックスの優れた特性を生かし、あらゆる可能性を実現へと導く確かな技術で、明日の社会に貢献して参ります。

●当社の強み

- ・長年の多岐に渡る分野での実績から適切な材質・形状を提案致します。
- ・各種関連会社との太い繋がりを持っておりますので加工・仕上げを含めた提案も可能です。

●当社の主要セラミックス素材

| アルミナ 96% | アルミナ 80% | ジルコナーテライト CS | ジルコナーテライト CH |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| ●特長 ・機械的強度 ・耐食性 ・耐摩耗性 ・電気絶縁性 | ●特長 ・機械的強度 ・耐熱性 ・アルミナ 96%と比べ、安価 | ●特長 ・耐熱性 ・耐熱衝撃性 ・自己施釉(セルフグレーズ)特性 | ●特長 ・耐熱性 ・耐熱衝撃性 |
| ●使用実績 ・電気製品 ・産業機器 | ●使用実績 ・抵抗器用支え碍子 | ●使用実績 ・抵抗器用支え碍子 ・ヒューズ外管 | ●使用実績 ・ヒューズ用/抵抗器用巻芯 ・消弧板 |

3. 特記事項 (期待される応用分野等)

- 平成 18 年 1 月 KES・環境マネジメントシステム・スタンダード ステップ 2 認証取得