

九州セラミックス工業株式会社

当社は、昭和 63 年の創業以来、ファインセラミックスの諸物性に関する基礎研究を継続して参りました。これを基に独自の原料配合による優れた耐摩耗性を活用した粉体輸送用配管や種々の成形法を駆使して、複雑な工業製品を製造しています。また、製造部門と技術部門の連携によりニーズに素早く対応できる体制をとっています。

事業内容

- 工業用ファインセラミックス製品及び応用製品の製造・販売
- リチウムイオン電池用正極材料の製造・販売

主要製品名

- 耐摩耗セラミックスライニング管
- 各種セラミックス部品
- マンガン酸リチウム

加工／技術

- 当社の主力製品の耐摩耗二重管は、セラミックスの高い耐摩耗性を活用し、粉体の空気輸送配管の寿命を飛躍的に向上させるものです。使用するセラミックス管は卓越した鑄込み成形技術で、曲管・異形管等の一体成形を行っています。
- 主要素材であるアルミナ以外に窒化珪素、ジルコニア、チタン酸アルミニウムなどのセラミックス製品を生産しております。
- 製缶から鋼管へのセラミックスのライニングまでを社内で一貫生産を行っている為、お客様の様々な要望へ柔軟かつ迅速に対応する事が可能です。
- 電力貯蔵用としてのリチウムイオン電池向けに、高温サイクル特性に優れたマンガン系正極材料を製品化しております。

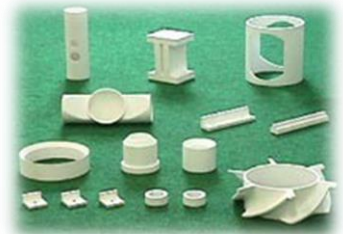


四山工場建屋



大口径セラミックス耐摩耗二重管

セラミックス耐摩耗二重管



セラミックス製品

代表者名	代表取締役社長 田畑 和章
本社所在地	〒836-0843 福岡県大牟田市不知火町 2 丁目 5-1
支店・工場	〒836-0067 福岡県大牟田市四山町 80 番地
T E L	0944-51-2424
F A X	0944-51-8527
U R L	http://www.kyucera.co.jp
E - m a i l	上記 H.P よりご連絡ください。
設 立	昭和 63 年 10 月
資 本 金	5,000 万円
従業員数	男性 25 名 / 女性 12 名 計 37 名
工場規模	〔敷地〕 13,400 m ² 〔建屋〕 5,470 m ²

主要設備

ボールミル
スプレードライヤー
WET-CIP
DRY-CIP
加圧鑄込み成形機
ガス炉
真空加圧焼成炉
平面研削盤
精密切断機
旋盤
フライス盤
溶接用ロボット

主要取引先

新日鐵住金株式会社
JFE スチール株式会社
電気化学工業株式会社
住友重機械工業株式会社
住友金属工業株式会社
太平洋セメント
九州電力株式会社
東京電力株式会社
中部電力株式会社
電源開発
日清製粉株式会社