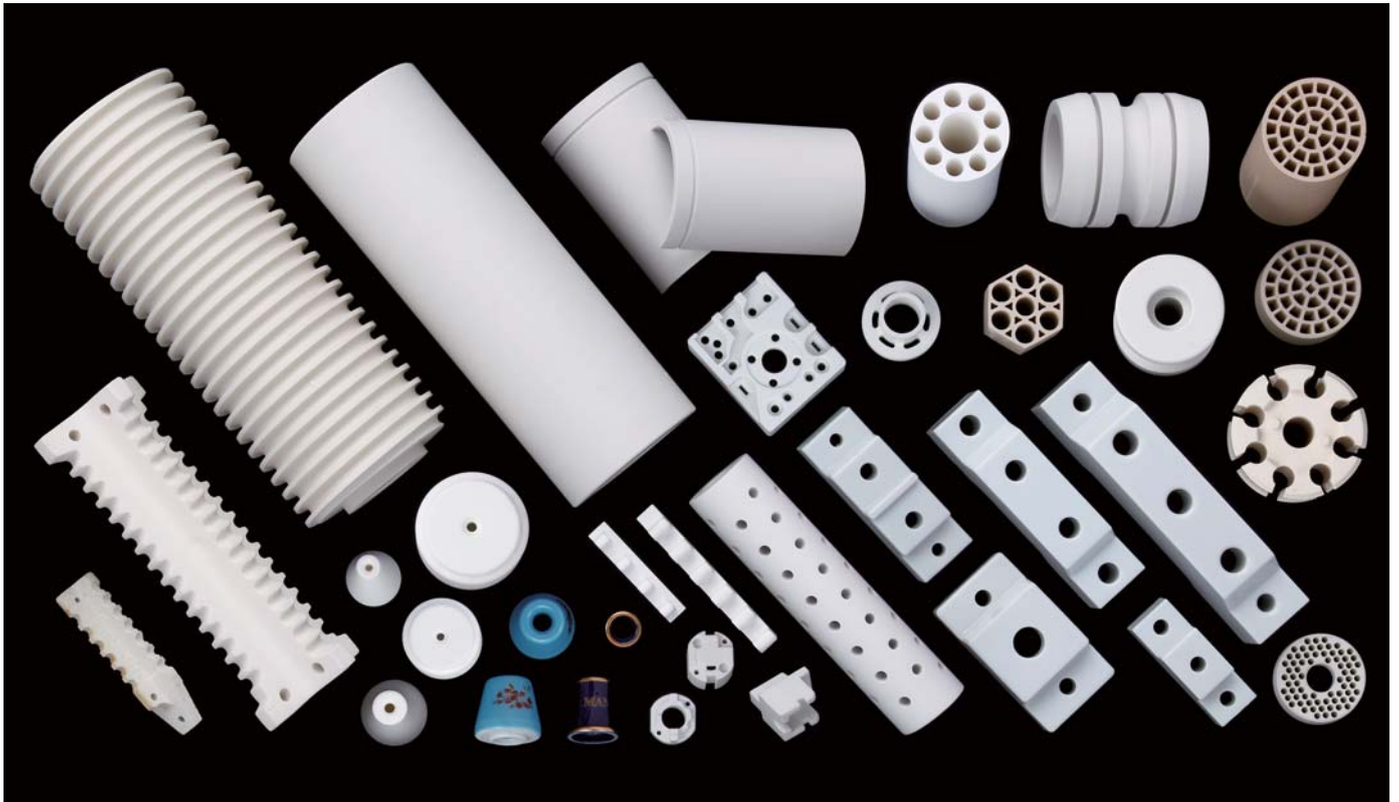


各種ニューセラミックス製品群



弊社が創業当初から扱い続けて参りましたニューセラミックス、オールドセラミックスの製品群です。昔から広く産業界で利用されてきた材料で、その成形性の高さから複雑形状成形も可能であり、現在でもあらゆる産業に欠かせない材料となっております。様々な材質と特性できめ細かく、お客様のニーズにマッチした商品を提案可能です。

各材質の特徴と用途

- ・ ムライト : 熱的特性が非常に高く、特に高温下での強度に優れるため、ローラーハースキルン用ローラーや各種炉材として広く活用されています。
- ・ ステアタイト : 高温での絶縁性、高周波特性に特に優れ、電気・電子部品やセンサー用パーツとして幅広く利用されるコストパフォーマンスの非常に高い材料です。
- ・ フォルステライト : 高周波特性に特に優れ、表面が平滑であるため、電子管、回路基板用パーツ等に使われています。また、熱膨張係数が大きい事から、金属やガラスと接合しやすい特徴を持っています。
- ・ コージライト : 熱膨張係数が小さく、耐熱衝撃性に優れるため、ヒーター部品やドライヤーボビン等に広く利用されています。
- ・ 普通磁器 : 昔から広く陶磁器として活用されてきた材料で、成形性が非常に良く、複雑形状や大型成形品が可能です。施釉品も多く流通しております。

株式会社 トリオセラミックス
 有限会社 トリオ商事

〒489-0971 愛知県瀬戸市西本地町2-277-1
 TEL 0561-83-6711 FAX 0561-83-6560
 info@trio-inc.com

www.trio-inc.com