

合成化合物のサンプル提供のお知らせ

合成化合物のサンプル粉末を提供します

新規合成化合物の応用展開を促進するために、合成原料のサンプル提供を開始しました。当センターが保有する技術シーズを御社の研究開発にお役立てください。

■ 現在サンプル提供している合成化合物

複合炭化物サンプル粉末

提供品目	形態	提供可能数量
Al ₄ SiC ₄	粉末	25~500g

【申込方法】

申込用紙に必要事項を記入のうえ、FAXにてお申し込みください。(FAX 0869-63-0227)

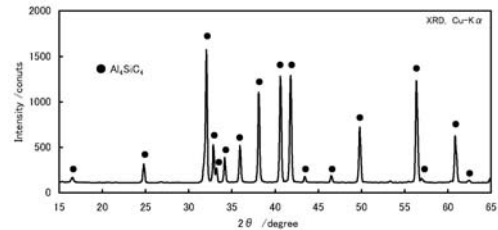
詳しくは当センターのホームページをご覧ください。

Al₄SiC₄サンプル粉末 代表特性値

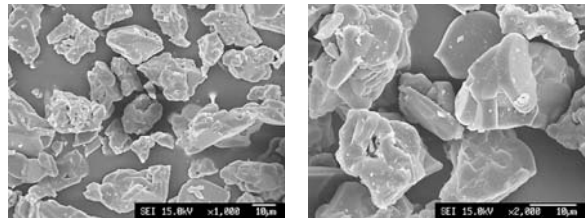
- ◆提供数量 25~500g
- ◆純度 98.7mass%
- ◆粒度 20μm以下
- ◆化学組成

mass%									
Al	Si	Fe	Ti	Ca	Mg	Na	K	C	N
57.6	15.2	0.13	0.05	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	25.9	<0.1

◆ 鉱物組成 Al₄SiC₄



◆ 粒子外観 (電子顕微鏡像)



行事案内

新入社員研修～ビジネスマナー研修～

- 日 時：平成26年 4月4日(金) 10:00~17:00
- 会 場：岡山セラミックスセンター セミナー室
- 概 要：社会人へ意識を切り替え、企業人としての行動のあり方、基本的なビジネスマナーを学ぶ研修会です。新入社員の早期戦力化の第一歩として当セミナーをご利用下さい！
- 参加費：主催・共催団体会員 5,100円 会員外 10,200円

第6回 耐火物の基礎学問研修

- 日 時：平成26年 5月22日(木) 9:55~16:30
23日(金) 9:00~16:10
- 会 場：岡山セラミックスセンター セミナー室
- 概 要：耐火物並びに同関連産業の社員として働き始めた、或いは就職して期間が短い方を対象として、財団発行のTAIKABUTU入門書をテキストとして耐火物の基礎技術を学ぶ研修会を開催します。
- 参加費：主催・共催団体会員 3,600円/1日 会員外 7,200円/1日
テキスト代 1,540円 (持参の場合は不要)

※プログラムの御用命は、事務局へご連絡ください。