

## スーパーウール エンジニアードバルク



スーパーウールエンジニアードバルクは、機能性複合材料素材としての要求性能に合致するように、スーパーウールバルクに、粉碎、切断、分級等の各種加工を施した製品です。

- 繊維長とショット含有率を調節いたします。
- 大手自動車部材メーカーの摩擦材、耐熱接着材等に使用されています。

### 特 徴

- 無機酸化物組成による高耐熱性、高耐食性
- 繊維径 3～5 $\mu$ m
- 繊維長 50～750 $\mu$ m
- ショット含有率（+45 $\mu$ m）5～30wt%
- 健康安全性を示す認定取得
- RCF 規制の適用対象外です。

### 用 途

- ガスフィルタ、触媒担体用など耐熱特殊紙の原料
- ブレーキパッドなど摩擦材
- SiC-DPF の高温用接着剤の材料
- 触媒コンバーターの把持材
- 耐火・耐熱ペイントの材料
- 耐熱テキスタイル、不織布

色々な繊維長、ショット含有率に調整することができます。

