

KISUMA[®] 8

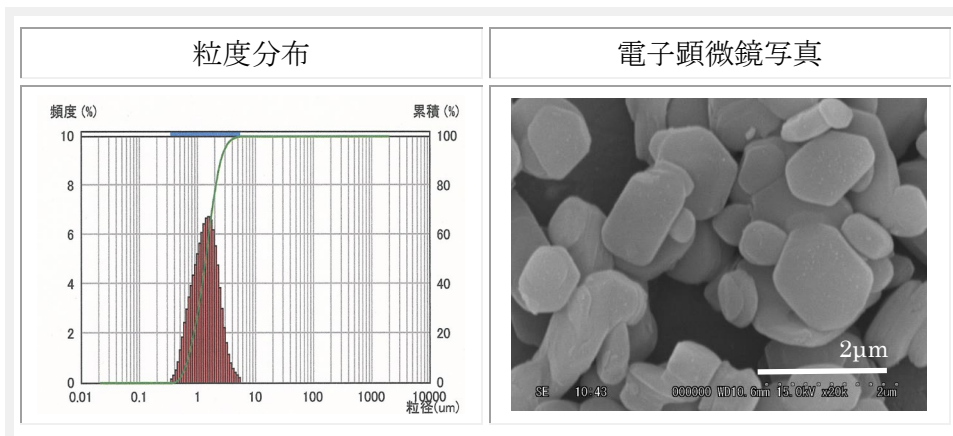
エポキシ樹脂用 難燃剤水酸化マグネシウム

【特長】

1. 安全性が高い
2. 高い難燃性能を有する
3. 腐食性ガスを発生しない
4. 耐水性、耐酸性、電気特性が良い (Na, Cl 等の可溶性不純物が少ない)
5. 加工生産性が良く、成形品外観も良い (粒径制御に依る流動性の改善)

【分析一例】

| 項 目 | | KISUMA [®] 8 | KISUMA [®] 8SN |
|----------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| BET 比表面積 | (m ² /g) | 2.7 | 3.2 |
| 平均粒子径 | (μm) | 1.38 | 1.37 |
| pH STAT | (T ₁₅ min) | 7 | 60 < |
| Na | (ppm) | 184 | 203 |
| Cl | (%) | 0.012 | 0.010 |



「KISUMA」はセトラスホールディングス株の登録商標です。