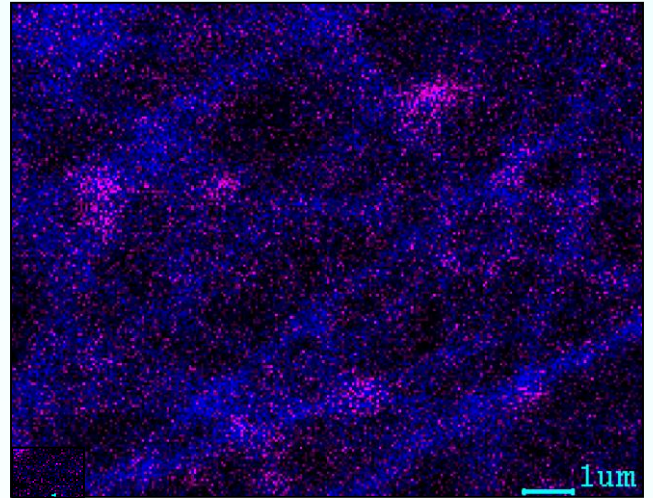
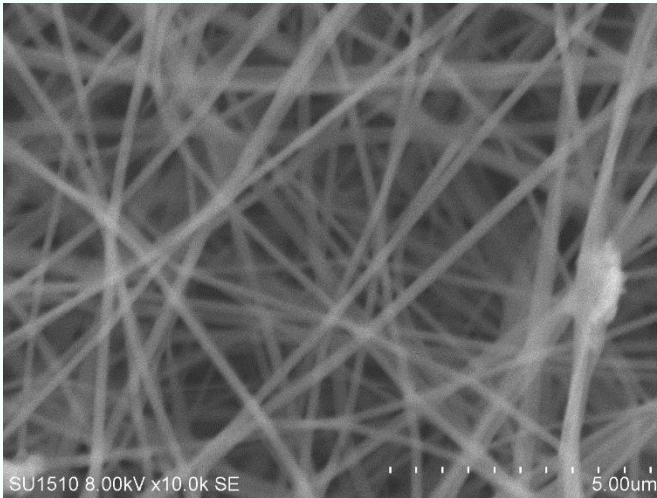


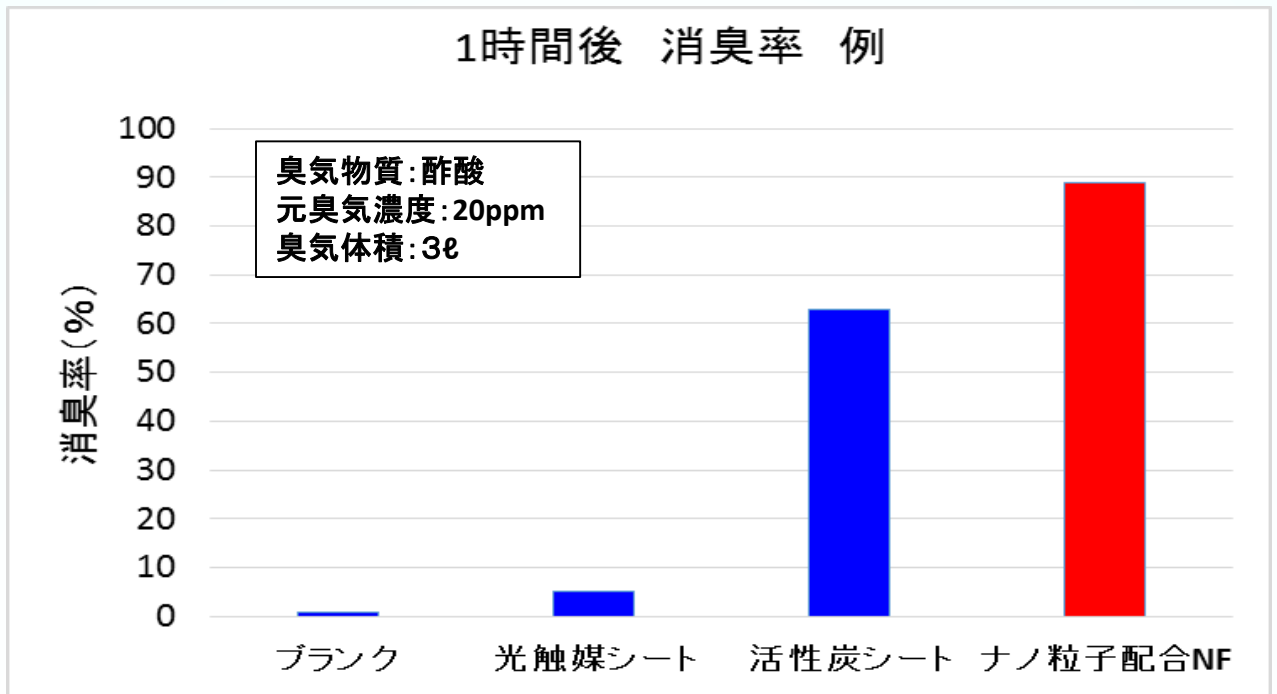
機能性ナノ粒子配合ナノファイバーの開発

【特徴】 ナノ粒子をナノファイバーに高分散配合する事により
ナノ粒子の利用率向上、高比表面積で反応効率向上

1. 無機ナノ粒子配合ナノファイバー(例 消臭粒子)



【 青:樹脂 ピンク:ナノ粒子 】



ナノファイバー面積 0.04m²
目付1.8g/m²
ナノファイバー重量0.72g

配合機能性ナノ粒子 0.16g
光触媒シート 0.72g
活性炭シート 0.72g