

樹脂着色 混練り 試作試験

お受けいたします

- 1. 樹脂着色** 樹脂の手配から調色、着色加工までサンケミ社内で行っております。PE, PP, PS, ABS, ナイロン、ポリアセタール、PC、エラストマー等の着色が可能です。また、使用する着色材はポリオレフィン等衛生協議会のポジティブリスト (PL) に登録されている有機顔料、無機顔料、添加剤を使用していますので安心して使用できます。またEUのRoHS指令にも適合しています。
- 2. 混練り** 複数の樹脂の混合、樹脂と無機物や有機物との混合によって、規格品に無い物性の材料を生み出す事が可能です。それぞれの材料をブレンドしてエクストルーダーで練ってペレットにします。
- 3. 試作試験** 小ロットの着色、混練り、マスターバッチ製造、機能性樹脂開発などの用途で注文を頂いており、お客様にも好評です。複雑な配合でも短納期で正確に仕上げます。



製造 販売元

サンケミ株式会社

本社 〒270-2216 千葉県松戸市串崎新田37-81 TEL 047-385-2100 FAX 047-385-1777

URL <http://sankemi.info/> e-mail sankemi@dream.ocn.ne.jp

工場 〒277-0053 千葉県柏市酒井根 432-2