

# 合成树脂用糊状着色剂

## VT / AT / ST / ET

大日精化以氯乙烯树脂用VT的商品化(登录商标第405061号)为先驱, 凭借长期积累下来的颜料分散技术, 结合各种树脂用途和加工方法, 开发出品种齐全的具有良好色彩表现性的糊状着色剂。

### 氯乙烯树脂用着色剂 “VT”

VT是一种以可塑剂作为展色剂, 极其易分散于软质氯乙烯和氯乙烯糊状胶体溶液的、色彩表现性优良的着色剂。我们为您准备有糊状胶体溶液用、标记薄膜以及脱DOP规格的产品, 以便于用户可以根据用途和工序来选择不同的等级。

用途: 壁纸、糊状胶体溶液成型品

### 丙烯酸树脂浇铸成型用着色剂 “AT”

AT是一种以可塑剂和分散剂作为展色剂, 为浇铸成型用而设计的着色剂。我们为您准备有显示装置和人工大理石用、卫浴洁具用两种等级。

用途: 显示装置、人工大理石

### 不饱和聚酯树脂用着色剂 “ST”

ST是一种以无苯乙烯型聚酯类展色剂和颜料作为主体的着色剂。

除作为FRP用着色剂用于SMC、BMC等挤压成型品之外, 还用于拉拔成型、纤丝波纹(FW)成型等特殊成型品各领域, 装饰板、人工大理石等, 获得了好评。

用途: FRP、注塑、人工大理石等

### 环氧树脂用着色剂 “ET”

ET是以环氧树脂为主体开发的电脑和配色(CCM)联动型低粘度着色剂。不依赖于温度, 粘度变化小, 在任何环境下色彩表现良好。在涂装地面材料、涂料、注塑品、粘合剂等多种用途中获得了好评。

用途: 涂装地面材料、粘合剂

联系人: 大日精化(上海)化工有限公司  
特殊涂料事业部 takabori@dns-sh.cn