

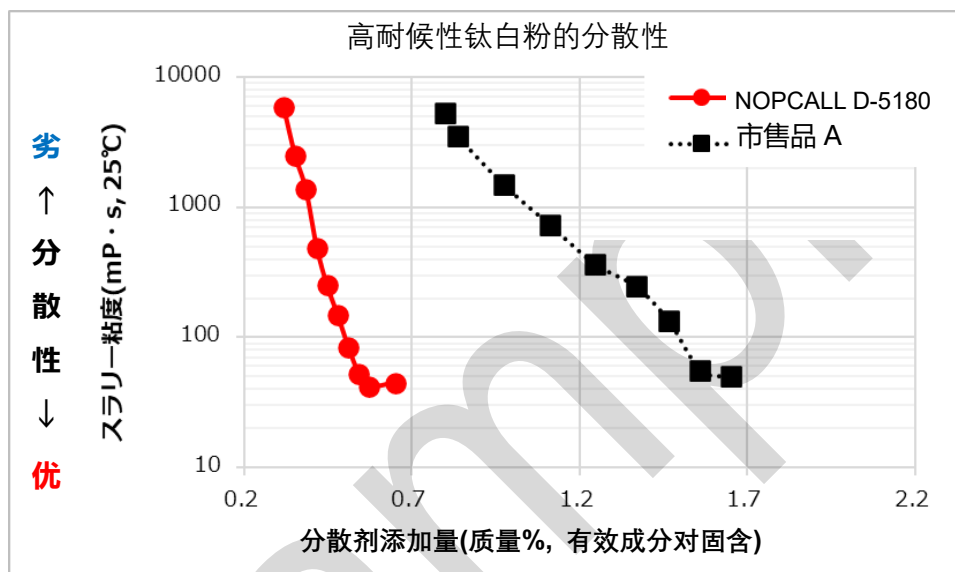
水性涂料用分散剂

NOPCALL D-5180

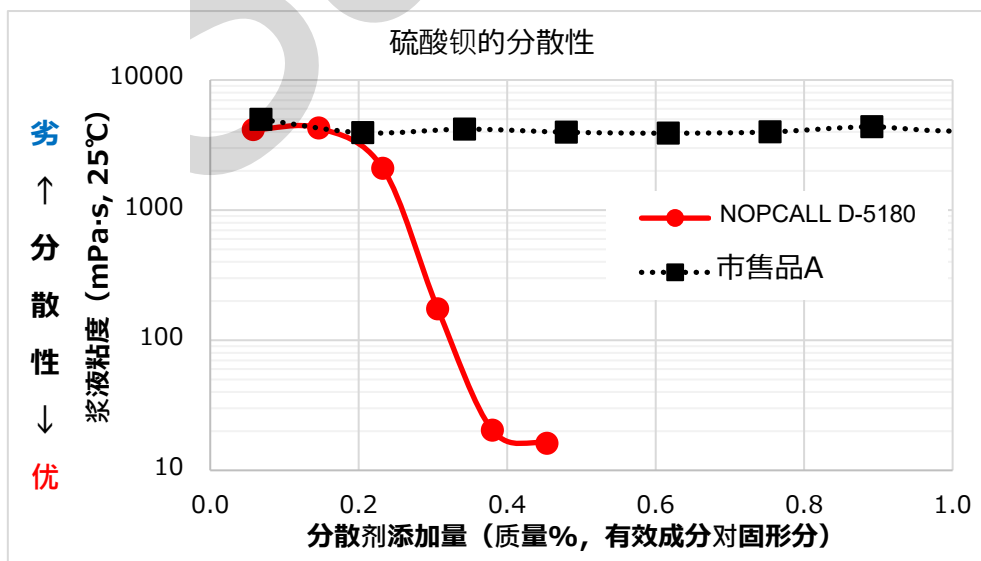
产品特点

NOPCALL D-5180 是以改性聚羧酸铵盐为主要成分构成的水性涂料用分散剂。

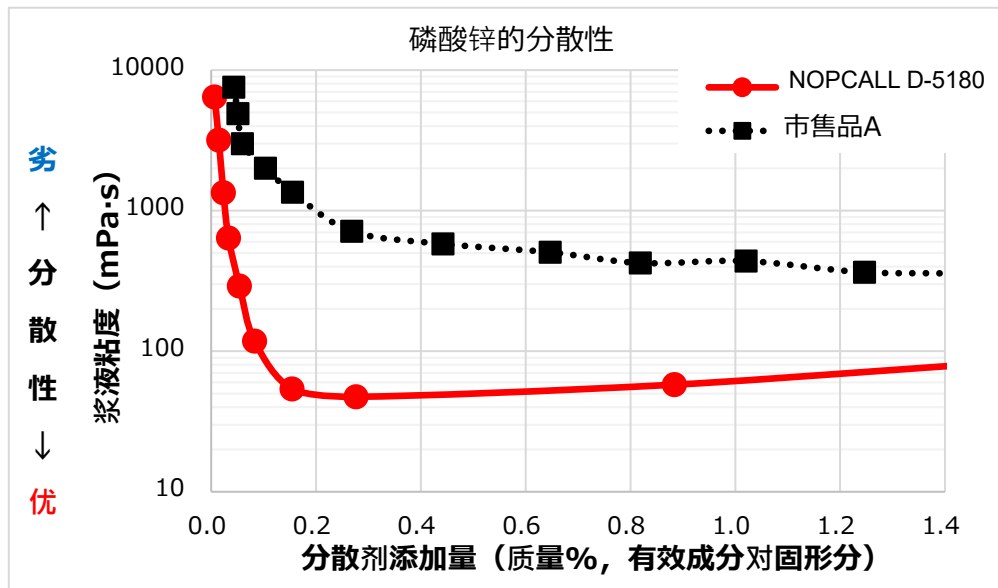
●高耐候性钛白粉*1 (70%浆料) 分散性测试



●硫酸钡*2 (65%浆料) 分散性测试



●防锈颜料（磷酸锌*3、70%浆料）分散性测试



- *1 高耐候性钛白粉 泰培克® PFC105 (石原产业株式会社)
- *2 硫酸钡 P-30 (竹原化学工业株式会社)
- *3 磷酸锌 EXPERT NP-530 (东邦颜料工业株式会社)

<评价方法>

- (1) 向玻璃瓶中加入离子交换水、分散剂、消泡剂。
- (2) 使用均质机搅拌 (约1,000rpm) 的同时, 将颜料加入玻璃瓶中。
- (3) 经1,500rpm×3分钟搅拌后, 使用B型粘度计测定60rpm时的粘度。
- (4) 添加分散剂。
- (5) 重复(3)和(4)的操作。

●用途

- 金属用涂料
- 塑料用涂料
- 木材用涂料

●一般性状(非规格)

外观	:	淡黄色~褐色液体
有效成分 (%)	:	25
pH	:	8.9 (产品 5%水稀释液)
比重	:	1.05 (25°C)
粘度 (mPa·s)	:	30 (25°C)

●包装规格

罐装	18 kg
桶装	200 kg