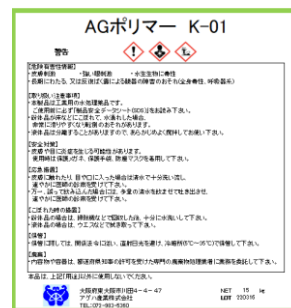


各種廃水処理用高分子凝集剤

AGポリマーシリーズ

近年、環境保護の観点から各産業から排出される廃水に対して規制が厳しくなっております。
廃水をきれいにする方法として様々な方法が使われておりますが、
その中の廃水処理方法の一つとして固液分離法が多く用いられております。
この固液分離に用いられる薬剤が凝集剤と呼ばれ、無機系と有機系に大別されます。
有機系の凝集剤が高分子凝集剤と呼ばれています。

アゲハ産業の高分子凝集剤「**AGポリマー**」はどのような廃水、汚泥に対しても
対応出来るラインナップを取り揃えており、お客様のご要望にお応えできる
最適な高分子凝集剤をご提供いたします。



AGポリマーのラインナップ

品名	イオン性	外観	基本荷姿	用途
AGポリマー-A	アニオン性	白色粉末	15kg 紙袋	凝集分離、汚泥脱水
AGポリマー-EA		乳白色液体	10kg バッグインボックス	
AGポリマー-K	カチオン性 両性	白色粉末	15kg 紙袋	汚泥脱水
AGポリマー-M			15kg 紙袋	
AGポリマー-Z		淡黄色粉末	15kg 紙袋	
AGポリマー-EK		乳白色～ 淡黄白色液体	10kg バッグインボックス	
AGポリマー-T	カチオン性	無色～黄色液体	18kg バッグインボックス	汚泥沈降

最適高分子凝集剤選定の流れ

- ① 日常の廃水処理でのお困りごとをヒアリングします
- ② お困りごとに対応した薬剤の選定のため、廃水、汚泥サンプリングさせていただきます。
- ③ 弊社スタッフがお困りごとを解決できる最適な薬剤を選定いたします



アゲハ産業株式会社（担当：営業部）

URL : <http://www.ageha-industry.co.jp/>

〒578-0905 大阪府東大阪市川田4丁目4番47号

TEL : 072-983-5360 FAX : 072-983-5361 mail : info@ageha-industry.co.jp