

有機高分子凝集剤 FKフロック

「FKフロック」シリーズは、あらゆる廃水の水処理および汚泥の脱水処理に効果を発揮します。

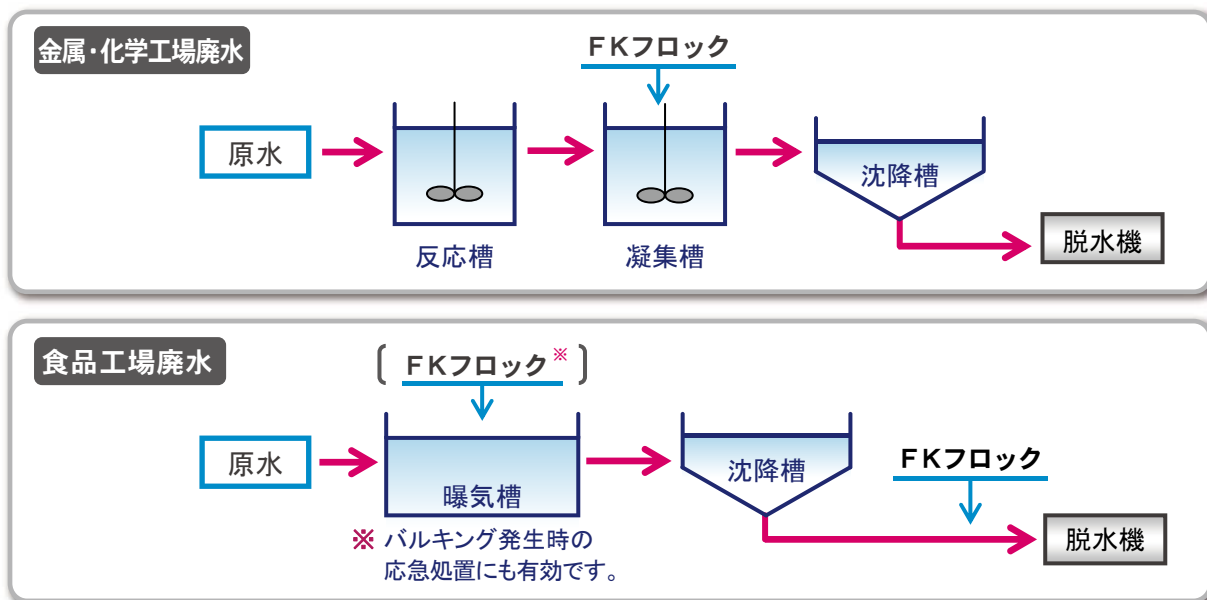
FKフロックシリーズ

代表的な FK フロックの性状

薬品名	102A	102B	102C	102D	102K
外観	白色粉末				
組成	ポリアクリルアミド加水分解物				
イオン性	ノニオン	弱アニオン	中アニオン	強アニオン	弱カチオン
粘度(0.1%)	150cp	200cp	300cp	400cp	150cp

使用法：0.1%の濃度に溶解して使用してください。(1 m³あたり 1kg を溶解します。)

FKフロックの適用例



FKフロックの特長

1. 凝集効果が高い

架橋吸着作用によりフロック径を大きくし、沈降・浮上による分離を促進します。

2. 脱水性が向上

汚泥の脱水ケーキの含水率を低減します。ベルトプレス型脱水機、遠心型脱水機においても優れた効果を発揮します。

3. 豊富なラインナップであらゆる廃水に対応可能

金属・化学工場

- ・メッキ廃水
- ・染色廃水
- ・塗装廃水
- ・水酸化物の沈殿濃縮

食品工場

- ・活性汚泥の濃縮・脱水
- ・食品加工廃水

畜産

- ・活性汚泥の濃縮・脱水
- ・し尿廃水

クボタ化水株式会社 <http://www.fkk.co.jp>

本社	〒108-0022 東京都港区海岸 3-18-21 ブライトイースト芝浦	TEL.(03)5419-6030	FAX.(03)5419-6031
東北支店	〒980-0011 宮城県仙台市青葉区上杉 2-3-7	TEL.(022)722-3212	FAX.(022)722-3213
名古屋支店	〒452-0821 愛知県名古屋市西区上小田井 2-338	TEL.(052)501-1130	FAX.(052)501-1131
大阪支店	〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島 4-5-1 新栄ビル 9F-A	TEL.(06)6305-2913	FAX.(06)6305-2916
広島支店	〒739-0605 広島県大竹市立戸 2-7-18	TEL.(0827)52-0187	FAX.(0827)52-0188
九州支店	〒869-1101 熊本県菊池郡菊陽町津久礼 2404-1	TEL.(096)288-9953	FAX.(096)288-9963
神奈川営業所	〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原 2-13-2 服部相模原ビル 605	TEL.(042)707-4021	FAX.(042)707-4031
長野営業所	〒380-0921 長野県長野市栗田 857-1 BBB ビル 102A	TEL.(026)266-0099	FAX.(026)266-0186

販売代理店