

無機凝集剤「水夢」の品番vs廃水の対応表(1/3)

株式会社アクトは多様な廃液に対応できるよう、幅広い常備品番を取り揃えております。

品番	対象廃水	特徴
水夢ST-4002H	セメント/モルタル洗浄廃水リグニン/タンニン廃水	 セメント/モルタル洗浄廃水については「水夢」で濁り除去 + アルカリ中和剤「融夢」(別売り)でpH中和を推奨 セメント/モルタル以外の物質が含有されている場合には、 水夢ST-2502Pを推奨
水夢ST-2502P	 工事濁水(成分単純or低濃度) 製造廃水(成分単純or低濃度) ※製造廃水とは、油エマルション、ボンド、セラミックシリコン、バイオディーゼル廃水などです。 	一般的な工事濁水/製造廃水に適する高濃度の工事濁水/製造廃水には、水夢NSP-2035を推奨
水夢NSP-2035	工事濁水(高濃度)製造廃水(高濃度)動物糞尿系廃水食品廃水	 水夢ST-2502Pで対応困難な高濃度の工事濁水/製造廃水も処理可能 動物糞尿系廃水や食品廃水の処理にも対応 放射能汚染を受けたため池の除染にも対応
水夢SP-3602GP	水性塗料廃水(成分複雑)水溶性切削廃水(成分複雑)工事濁水(成分複雑)製造廃水(成分複雑)	 最も汎用性の高い品番 成分が複雑な難処理廃水全般に対して、高い効果を発揮 水夢SP-4004Vで対応困難な成分複雑の水性塗料廃液も処理可能



無機凝集剤「水夢」の品番vs廃水の対応表(2/3)

株式会社アクトは多様な廃液に対応できるよう、幅広い常備品番を取り揃えております。

品番	対象廃水	特徴
水夢SP-4004V	• 水性塗料廃水(成分単純or低濃度)	 一般的な水性塗料廃水に適する 成分複雑な水性塗料廃水には水夢SP-3602GP を推奨 高濃度の水性塗料廃水には水夢SP-40014MB を推奨
水夢SP-40014MB	水性塗料廃水(高濃度)水溶性切削廃水(高濃度)	 水夢SP-4004Vで対応困難な高濃度の水性塗料廃液も処理可能 水夢CO-5022MGで対応困難な高濃度の水溶性切削廃水も処理可能
水夢WP-5004MV	・ 水性塗料廃水(亜鉛を含有)	• 亜鉛を含む水性塗料の処理に特化
水夢CO-5022MG	水溶性切削廃水(成分単純or低濃度)研磨廃水床洗浄廃水	 一般的な水溶性切削廃水に適する 研磨・床洗浄廃水の処理に効果的 高濃度の水溶性切削廃水には、 水夢SP-40014MBを推奨



無機凝集剤「水夢」の品番vs廃水の対応表(3/3)

株式会社アクトは多様な廃液に対応できるよう、幅広い常備品番を取り揃えております。

品番	対象廃水	特徴
水夢HM-1402F	・ 重金属廃水(鉄/鉛/銅を含有)	• 重金属除去専用品番
水夢HM-2702HC	• 重金属廃水(六価クロムを含有)	・ 六価クロム対応の重金属専用品番
水夢HM-3602MA	重金属廃水(ヒ素を含有)	・ ヒ素対応の重金属専用品番