

パーティクル除去用 水希釈系徐塵剤

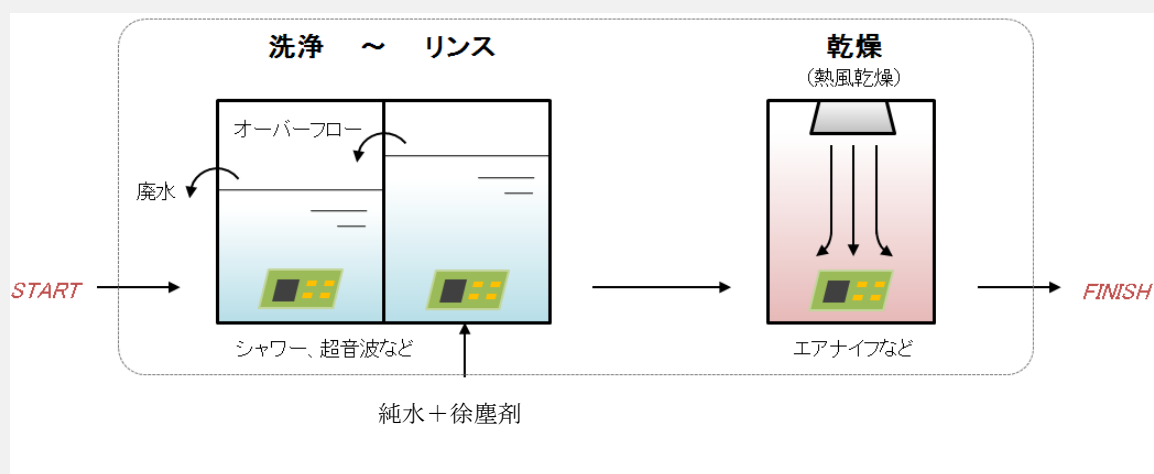
基本情報

■ 洗浄可能な汚れの代表例

- ・パーティクル

■ 洗浄の概要とシステム管理方法（例：洗浄 1 槽、リンス 1 槽、乾燥 1 槽の 3 槽構成）

- ・徐塵剤濃度を管理する事で良好な洗浄品質を維持



特長

■ メリット

- ・人体への影響が小さく、環境に対する規制がない
- ・消防法上の非危険物となる
- ・水系でパーティクル洗浄が可能

■ デメリット

- ・パーティクルの種類に制限がある
- ・滴下装置が必要

その他・注意点

- 徐塵剤は各市町村の条件に基づき処理。

荒川化学工業株式会社
ARAKAWA CHEMICAL INDUSTRIES, LTD.

「地球にやさしい」が
わたしたちのポリシーです。

本 社
機能性材料事業部
東京支店

機能性材料事業部
ホームページ

〒541-0046 大阪市中央区平野町1丁目3番7号
TEL 06-6209-8500 FAX 06-6209-8543

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3丁目7番2号
(MFPR日本橋本町ビル11階)

TEL 03-5645-7800 FAX 03-5645-7808

<http://www.arakawachem.co.jp/jp/business/electronic/>