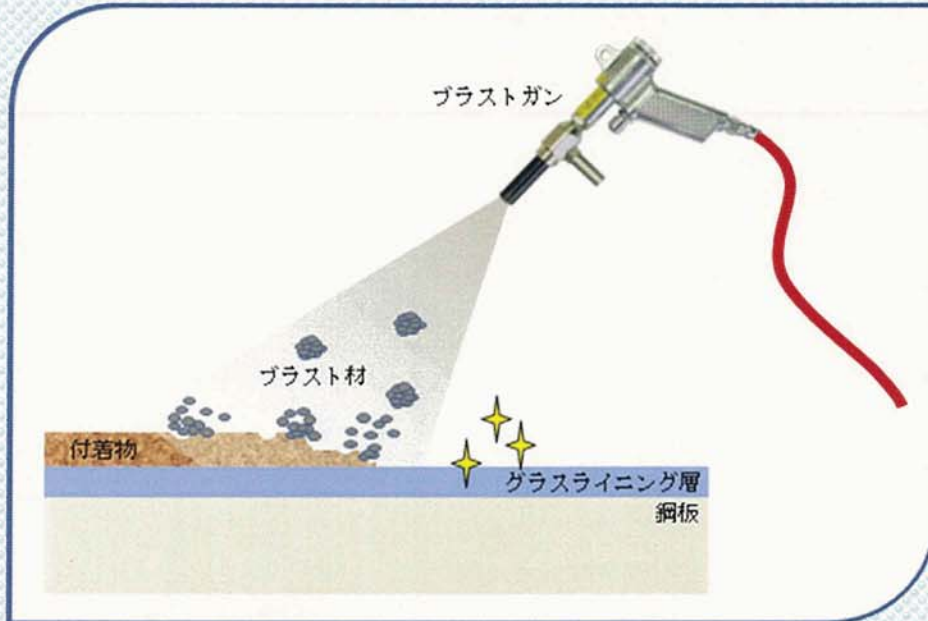


グラスライニング槽ブラスト洗浄

Glass Lining-Blast

GL-Blast

圧縮空気を使用しブラスト材を対象物へ吹き付け、グラスライニング面から付着物を除去していきます。
ブラスト材が対象物にぶつかる時の衝突エネルギーと、ブラスト材が衝突時に細かく碎ける時のエネルギーにより、効率良く洗浄をおこないます。



ブラスト材はモース硬度2.5と柔らかい為、グラスライニングを傷めず付着物を取り除く事ができます。

モース硬度

GLブラスト材 2.5 < グラスライニング 5

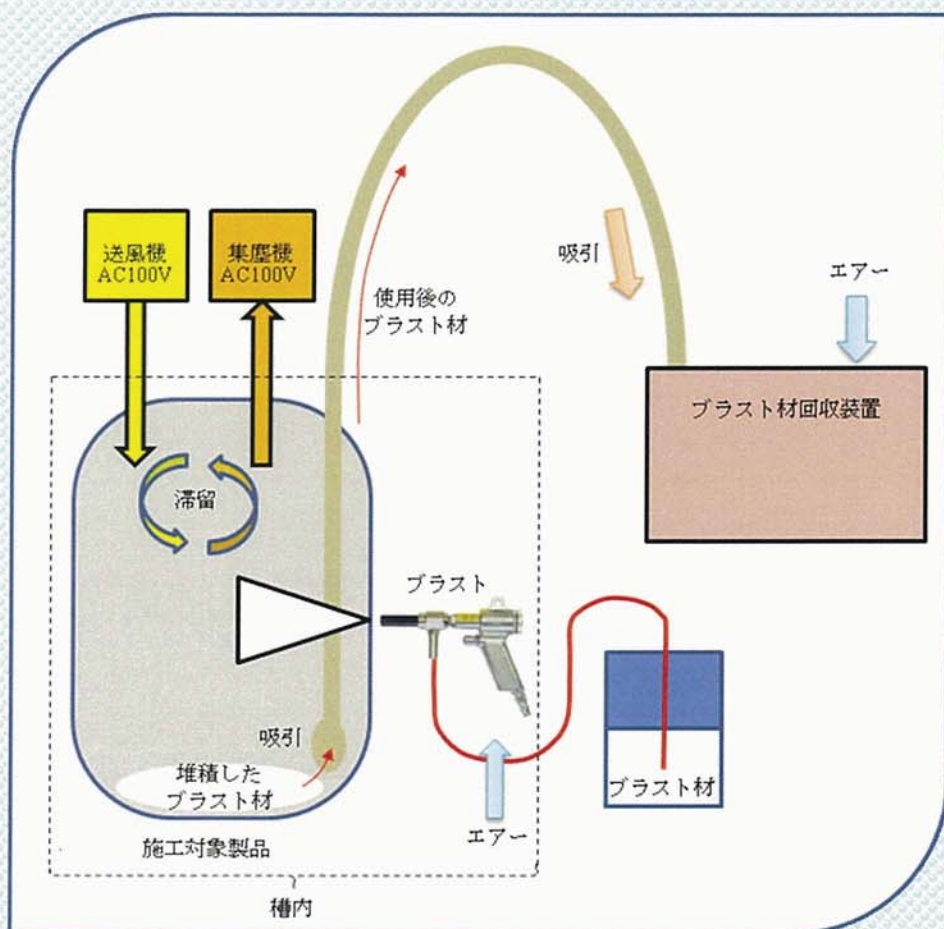


before



After

医薬・電子材料などファインケミカル分野では、製品の汚染は重要課題です。
グラスライニング機器をよりクリーンにより長く使ってもらう為、グラスライニングメーカーからの提案です。
お気軽にお問い合わせください。



GLブラスト施工は槽内密閉状態でブラスト、ブラスト材の回収、集塵をおこないます。
 ブラスト作業に伴う粉塵を最小限に抑えることでプラント工場内での作業を可能としました。



八光産業株式会社

URL <http://www.hakko-sangyo.co.jp/>

本社・工場 〒871-8688 大分県中津市大字是則 1136 番地
 東京営業部 〒103-0025 東京都中央区日本橋茅場町 2-12-5 カワイビル 3F
 大阪営業部 〒541-0051 大阪市中央区備後町 1 丁目 2 番 9 号 備後町吉田ビル 7F

TEL (0979)32-2460 FAX (0979)32-4134
 TEL (03)3667-8511 FAX (03)3667-1621
 TEL (06)6231-9457 FAX (06)6231-4831