

レンタルを開始しました

超高压ジェットミストポンプ

低水量型超高压ウォータージェットシステム

AKT/O

アクティオ



超高压ジェットミストポンプシステム

■ 特長

- 低水量であるため、水処理や特殊な水養生が不要
- 低水量であるため、1m以上離れると超高压水がミスト状となり、作業員への危険が大幅に軽減
- 作業用途に合わせたハンドガンとノズルヘッドにより、効率的な作業が可能
- システムが2分割構造のためエレベーターでの運搬が可能(改修工事向け)

(アスベスト除去工事にも最適)

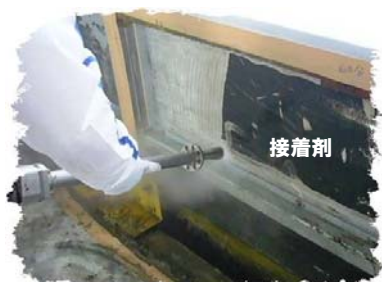
- 出隅・入隅・ボルト廻りの作業能率が大幅に向上
- 剥離剤の併用により、これまで除去ができなかった接着剤や塗装で施工されたアスベストを効率的に除去



左:ハンドガン(重量 3.5kg)、右:ノズルヘッド

■ 安全な作業をしていただくために

当社とポンプメーカーにより安全操作講習を行い、受講証を発行しています(有償)



アスベスト含有接着剤の除去



湿式アスベスト除去(ノンアス試験体)



甲プロテクター(安全靴の上から装着)

■ 主な仕様

最高吐出圧力	180MPa(1,800kg/cm ²)
最高吐出水量	2.7L/min
所要動力	11kw/200V
ポンプユニット寸法	L1,000×W700×H1,300mm
圧力調整機器ユニット	L920×W685×H1,350mm
重量	400kg+500kg
標準付属品	ハンドガン、ノズルヘッド、超高压ホース(20m×3本)

■ 関連商品

- 甲プロテクター
- 防滴型保護衣
※アスベスト対策工事でも使用できます
- 超高压ホース用養生材
- 各種剥離剤
- その他アスベスト関連商品各種

株式会社アクティオ

エンジニアリング事業部 環境部
〒136-0075 東京都江東区新砂3-6-41
東京DLセンター オフィス棟 4F
TEL: 03-6666-2329 FAX: 03-6666-2536