

AnBit Water Jet Scrapping A.WJS 工法

目から鱗!

強力な水圧で、吹き付け石綿をはじめ
各種洗浄に驚きの効果!



超高压

家庭用の高压洗浄機は、高くても85気圧程度、業務用でも600気圧程度のものが主流です。A.WJS工法ではなんと**最大2000気圧** コンクリートに穴が開くほどの威力です。もちろん、現場に応じて圧力を調整して施工いたします。

迅速・確実

威力があり細部までの施工が可能のため、従来の手作業を中心とした工法に比べ、小人数での施行が可能で、細部まで確実に除去が可能です。また、手慣れた作業員が複数のジェットガンを使用して施工するため、作業が効率的です。

工期短縮



A.WJS工法でのアスベスト除去の様子



同時に2丁のガンで施工が可能

環境適合

安全

使用しているのは水のみ。これ以上の安心はありません。また、施工中は細かい霧状になるため、粉塵を抑制する効果も期待できます。

小水量

超高压で水を吹き付けるため、使用する水は極めて少量です。(ガン1丁あたり最大3.5リットル/分) 汚水処理の手間も少なく、養生方法によっては、水を嫌う現場での使用も検討できます。

低騒音

高压洗浄機自体は、50db (デシベル) 以下の低騒音です。



©Yuko Abe/SUNBEIDO



安心して暮らしていただくために、アンビットは安全な環境づくりに尽力しています。

株式会社 アンビット

アンビット

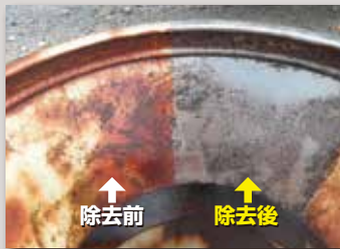
検索

<http://www.anbit.jp/>

AnBit Water Jet Scrapping A.WJS工法



最大2000気圧まで、それぞれの現場に応じた圧力で、ワイドな活躍が期待できます。



サビ取り比較

CASE 1 剥離

- アスベストの除去
- 煙突や炉の内部のダイオキシン類の除去
- サビの除去
- 塗装・ペイントの除去
- 足場板・型枠等のモルタル除去
- タイル、木の皮等の剥離
- 舟底付着等の貝汚れ除去

CASE 3 研磨

- プラントメンテナンス
- 頑固な汚れの除去（工場や厨房の床、トンネル、駅のホーム等）
- 大理石の研磨

CASE 2 研削

- コンクリートの目荒らし（下地処理）
- ケレン
- 火気厳禁環境下でのケレン
- 煙突内部のアスベスト除去

CASE 4 洗浄

- プール、彫像、モニュメント、墓石等の清掃
- 神社仏閣の参道のコケ落とし

環境配慮された最先端のアスベスト処理方式

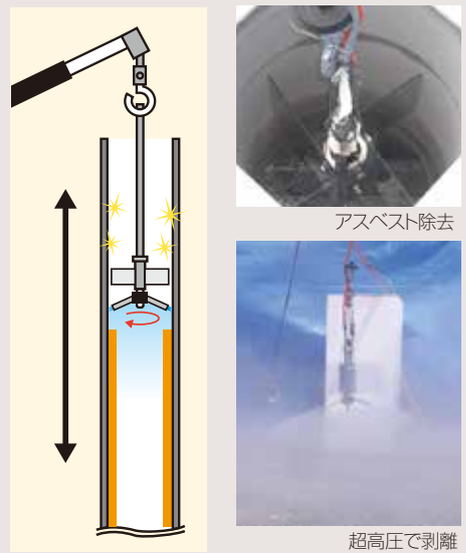
アスベスト・ダイオキシン類処理のスペシャリストであるアンビットでは、アスベストの除去から廃棄まで、一貫して安全に処理が可能です。



※浜松方式にも対応可能です。

煙突専用アスベスト ダイオキシン類 除去工法

専用オプションを使用した施工により、煙突内部の洗浄、解体、ダイオキシン類・アスベスト除去を効率的に行うことができます。



■ 施工のお問合せは

総合環境建設業
株式会社アンビット

環境関連事業

建設・リフォーム事業

古民家再生事業

一般建設業許可 静岡県知事(般21)第035892号
産業廃棄物収集運搬許可 静岡県、浜松市、静岡市(許可番号 第1155628号)

浜松本社 〒433-8118 静岡県浜松市中区高丘西2丁目20番3号
TEL.053-522-7788 FAX.053-522-7780

静岡営業所 〒426-0931 静岡県富士市静岡県富士市蓼原85-3
ソフィアビル302 TEL.&FAX. 0545-88-2101

東京営業所 〒105-0004 東京都港区西新橋1-22-5 新橋TSビル3F
(AGUA JAPAN内)
TEL.03-5251-5618 FAX.03-5501-2082



©Y&A Abe/BUNKEIDO
AnBitイメージキャラクター カバサンチ