

FUJIKS "ECO" WATER JET CLEANING [得エネGW]

ウォータージェットのパイオニアとして
水の力を利用してきた当社では、
「地球環境ありがとう」を企業コンセプトに
環境保全にも力を入れています。

自社開発の燃料削減装置付
高圧洗浄車「アクアモーラー」

環境配慮型排水管洗浄
『得エネGW』を
導入したことにより
CO₂は従来の50%
水量は約3割削減することが
出来ました





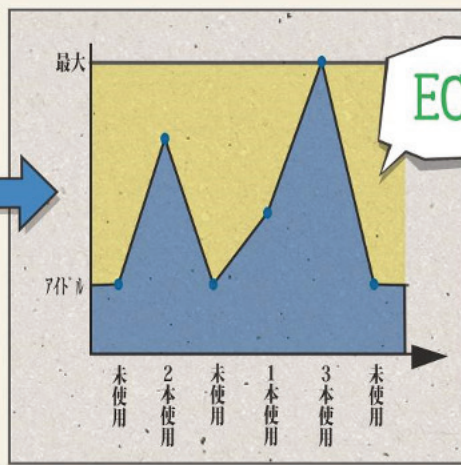
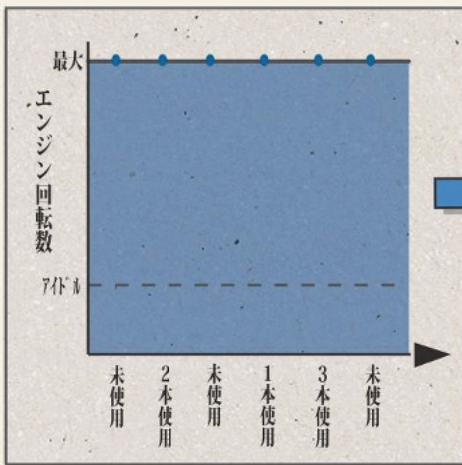
FUJIKS "ECO" WATER JET CLEANING [得エネGW]

集合住宅では、1年に1回程度行われている雑排水管高压洗浄。高压水を生み出す機械にホースを数本繋げ、各お部屋内へお伺いしています。
この高压水は、高压洗浄機に搭

載されているポンプとエンジンで作られています。実はこのエンジンとポンプ、洗浄していない時間も常にフル回転。水も常に一定量出ていました。洗浄している状況に応じてエンジンの回転を変化

させ、同時に水量も調整できたら、もっと環境にやさしくスマートになるはず…。
そんな思いから、環境配慮型排水管洗浄サービス『得エネGW』は、誕生しました。

ホースの使用本数により エンジン回転数を制御する「考える」高压洗浄機



通常の高圧洗浄機と環境配慮型高圧洗浄機の使用燃料差イメージ。
使用中のホース本数により、必要なだけエンジンを稼働する為、洗浄力を保持したままエコ活動に繋がります。

この『得エネGW』を導入したことにより、CO2は従来の50%、使用水量は約3割も削減することが出来ました。
また、報告書を通じて、お客様へも報告することにより、エコ意識の向上にも貢献しています。

「水」へ感謝の気持ちを込めて…環境にやさしい高压洗浄機
マンション等の集合住宅の雑排水管洗浄では、1台の高圧洗浄機に約2〜3本のホースを接続し、それぞれのホースで各お部屋にお伺いしています。その為、それぞれの水の使用状況を把握することは難しい状況でした。
しかし、フジクスの開発した名前もずばり『得エネGW』は、それぞれのホースの使用状況を見極めることに成功し、必要な時に必要なだけエンジンを回転させることに成功しました。高压水を使用しているホース数に応じて制御する、これが最大の特長です。

上記に加え、お客様への報告を行う雑排水管洗浄サービスが評価され、2013年度の『低CO2川崎ブランド』製品として認定されました。これからも当社は、自然への感謝を忘れず、高压洗浄技術を用いて住環境の保全に力を入れてまいります。



2013年度
低CO2川崎ブランド
認定製品に決定



▲「低CO2川崎ブランド'13」ロゴ。CO2のかたちがモチーフ。

【お問い合わせ・洗浄のご用命】

Fujiks Water Jet Engineering
フジクス株式会社

〒210-0014
神奈川県川崎市川崎区貝塚1-8-2
TEL: 044-245-0822 FAX: 044-245-0824
http://www.fujiks.com

