

いま、蒸気のが日本の清掃文化を変える！

## 「ナノマイクロ蒸気」アルミサッシ洗浄 ～水・溶剤を飛散させない環境洗浄工法を実用化～

サッシ洗浄のこんな悩みをすべて解決します。



1. 部屋内への水や洗剤の飛散が心配で養生がおおがかりになる
2. サッシ洗浄をベランダでやりたいが方法がない。
3. サッシをばらして、運んで洗浄し、組み立てるのでは費用がかかる。
4. サッシの隙間がきれいにならない。

アルミサッシ



### 環境革命1

水や薬剤の飛散がない

☆飛散養生が軽微

- ・蒸気洗浄は、蒸気の特性と使用する水量が非常に少ないことから、部屋に水が飛散する心配がありません。

### 環境革命2

漏水抑制、外装材も痛めない

☆漏水リスク抑制

- ・蒸気洗浄の噴射圧は1kg/cm<sup>2</sup>と高圧水洗浄の約150分の1であり、外装材を痛めて漏水を引き起こす心配がありません。

### 環境革命3

100V電源が不要で屋外使用も可能

☆屋外洗浄に最適

- ・燃料は特殊カセットガスボンベを使用し100V電源が不要のため、屋外でも使用可能です。

☆広い作業半径

- ・シリコンブレードホースを利用すれば、30m～40mの作業半径を確保できます。

ナノマイクロ蒸気洗浄機  
(Jet Mover)



清水建設㈱開発  
特許出願中

### 環境革命4

作業コストを大幅削減

☆ベランダでの作業が可能

- ・取り外し⇒洗浄⇒組立という従来洗浄方法を大きく変えました。
- ・コスト削減により、サッシ洗浄を新たな洗浄サービスとして取り組むことが可能になります。

### 環境・蒸気洗浄研究会

事務局：清水建設㈱（事業開発部）

〒105-8007

東京都港区芝浦1-2-3 シーバンス S 館

清水建設㈱ 事業開発部内

TEL：03-5441-0841（直通）

FAX：03-5441-0843

### 問合せ先