特殊コーティング剤 (AD Tech Coat) による 既設ステンレスの メンテナンスご提案

> \*ETCが主流です。 (easy to clean)

株)トレードサービス Tel;06-6392-1313 Mail;k.kishimoto@ts-corp.biz



### 既設ステンレスの易洗浄性コーティング剤の施工について;

- \*現状の既設ステンレスを傷を付けずに汚れを除去し汚れの易洗浄性 コーティング剤 (AD Tech Coat)を施工します。
- \*施工後は、指紋などの汚れは水で簡単に除去できいつも綺麗な状態が保てます。
- \*特に汚れやすい部分については、時々メンテナンス薬剤を塗布するだけで直ぐに 易洗浄性が回復します。

### AD Tech Coat for Stainless Steel Maintenance

- \*短時間でのメンテナンスが可能なため、施設利用者への利便性向上。
- \*常にきれいな状態を維持できるため施設の価値が向上。
- \* 一度の施工を行うことで、それ以降は簡単なメンテナンスが可能なため、 長期的にメンテナンスコストの低減に繋がる。

## 施設オーナー様のメリット

#### \*完全水性無機コート剤で一切の有機物質を含まないため、

- (1)臭いがない。紫外線による劣化、変色、褪色がない。
- (2)透明で超薄膜 (約50nm)の為、ステンレス基材の風合いを損なわない。
- (3)人体、周辺環境に優しい。
- (4)施工、メンテナンス時の施工環境に優しい。
- (5) 常温乾燥塗布で塗布後即使用可能となる。
- (6)重ね塗布が可能で塗布被膜に段差が出ない。
- (7)帯電防止効果が認められ(10-8~9乗)、汚れが付着しにくい。 (汚れが付きにくく、付いても取れ易い)。
- (8)施工後のメンテナンスにスキルは不要。(誰でもできる)
- (9)当社独自の開発商品でオンリーワン技術。(日本、USA特許済)

(既設ステンレスの易洗浄性施工は弊社の特殊技術です。)

# AD Tech Coat の特徴

### AD Tech Coat 施工;

- (1)表面の汚れ除去と親水性付与。 (研磨剤配合下地コート剤)
- (2)残留研磨剤除去
- (3)易洗浄性AD Tech Coat塗布。
- \*施工は、オービタルサンダー、ポリシャー、等工具を使用します。

### <u>メンテナンス;</u>

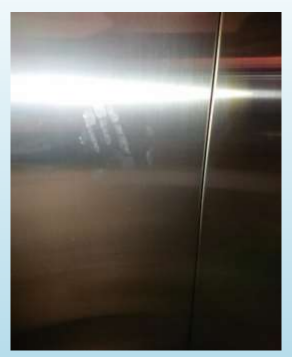
- (1)指紋等の汚れは、通常マイクロファイバークロスと水で拭き取ります。
- (2)常に汚れが付着し易い部分の被膜は徐々に摩耗し、汚れ除去効果が薄れることがあります。この時は、メンテナンス用AD Tech Coatをマイクロファイバークロスにつけて塗布すると即易洗浄性効果は回復します。
- (3)この様に簡単な作業で常に綺麗な状態が保てます。

## AD Tech Coatの施工とメンテナンス

- ・<u>施工例写真 ;</u>
- ・ステンレス指紋の汚れを除去し、
- 易洗浄性コート剤 (AD Tech Coat)を塗布します。

- ・処理可能なステンレス;
- ヘアーライン、バイブレーション、
- 鏡面仕上

AD Tech Coat + 施工









### 導入手順:

- (1)施工部位の視察、調査。 (TSC)
- (2)お見積り。
- (3)施工及びメンテナンスのご説明。

御問合せ先;㈱トレードサービス Mail; info@ts-corp.biz

Tel; 06-6392-1313