『トイレの神ちゃま』/エムエムインターナショナル

エデルステイン 』で便器をコーティング の元を完全解消

ンズ』で尿石を分解

か紹介しよう。 にしても、取れなかったニオイを『トイレの神ちゃま』がどうやって消してくれるのにしても、取れなかったニオイを『トイレの神ちゃま』がどうやって消してくれるハータルソリューション。今までどんなにキレイエムエムインターナショナル(以下MMI)の『トイレの神ちゃま』は、トイレのニオエムエムインターナショナル(以下MMI)

はない。便器はもちろん、床、壁面、そ して普段は目にふれない排水管などさ トイレのニオイの発生源はひとつで

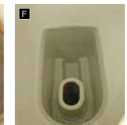
まざまだ。そもそも、「おしっこくさい

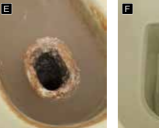
なっている。

過とともに尿素が分解され発生するア トイレ」の原因は、排尿後に時間の経

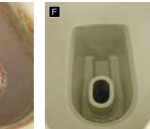


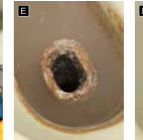


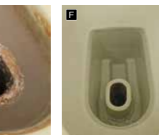


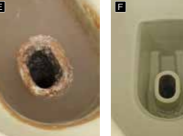












せた布などでこする(写真A)。窪んだ 器内面を専用の自然由来の酸を含ま 写真を順番に見て欲しい。男子小便

分が固形化した尿石が便器や排水管 とすことができず、「いくらきれいにし ンモニア臭だ。さらに尿のカルシウム てもニオイが消えない」大きな理由に にこびりつくと、通常の洗浄剤では落 溝の入り口部分(写真E)も丁寧に磨 シで擦ればピカピカに(写真D)。排水 と、目を覆いたくなるほど汚れが目立 くことで、新品同様の輝きを取り戻す つ(写真С)。目皿を漬け置いた後、 う着脱式の蓋状の部品)を外してみる く(写真B)。便器の目皿(トラップを覆 すい部分はさらにブラシで徹底的に磨

ブラ

であるため、施工後の便器は経年劣化 形成するため、摩耗に強く耐久性に優 が起こりにくく、 れている。さらに成分が完全に無機質 としては、常温で高硬度のガラス膜を モンを含んでいない。コーティング剤 んどなく、揮発性有機溶剤や環境ホル 当する成分はゼロ。異臭・刺激臭がほと 『エデルステイン』は、劇物・毒物に該 黄変しない

しっかりコーティング便器の汚れを落として

に解決していく それぞれ異なる方法を使って、段階的 きく分けて2つのニオイの発生原因を M M I の『トイ レの神ちゃま』は、

汚れを徹底的に取り除き完全無機質 見える部分のニオイだ。まず、研磨し ガラスの被膜を再形成して新品のよう れをしっかり落とした後、陶器表面に れや尿石が落ちにくくなる。そこで汚 釉薬が摩耗するとニオイの元となる汚 テイン』を施工する。陶器製の便器は、 の液体ガラスコーティング剤『エデルス な光沢感を復元するのだ。 ひとつは、便器や床などの主に目に

メンテナンスも楽に撥水効果が汚れを防ぎ

の状態を長期間維持できる。 すことで汚れの浸入を防ぎ、ピカピ 全に除去し、ガラスコーティングを施 その硬い水垢を『エデルステイン』で完 く、日常清掃ではなかなか落とせない。 た、床タイル面は水垢が固着しや なく水滴の拭き取り 撥水効果が得られ、ツヤが出るだけで 洗面台をコーティングす も楽になる。 強



排水管汚れを微生物が分解尿石が分厚く付着した

されている。

2週間後、ニオイセンサーの数値が約4分の1に低下した

『バイオクリーンズ』を3g入れて水を流すだけ

完全に消えてしまいそうなものだが、 そんなに単純ではないのがト ここまできれいにすれば、ニオイは

63 Amusement Japan DECEMBER 2021

部分や内側に巻き込んで汚れが付きや