

トイレの頑固な汚れ、悪臭に **E・スカッシュ**

便器の詰まり、悪臭の原因は尿石です。人間の体内から排出されるリン酸、カルシウム塩、尿酸塩などが空気中の炭酸ガスと反応してできた化合物です。E-スカッシュはこの化合物（尿石）を安全に素早く溶解します。



E・スカッシュは有機酸を主原料としています。

JupitorEdash

E・スカッシュは**毒劇物危険物の指定には該当しません。**

E・スカッシュは塩酸系の薬剤と比較して臭いがありません。
(使用中のトイレで尿石溶解作業が可能です)

E・スカッシュは短時間で尿石を溶解します。
(尿石付着状況にもよりますが15～30分程度で溶解します)

尿石溶解(洗浄作業)の手順

用意するもの

1. E・スカッシュ(1便器に400cc程度)
2. バケツ(4~5リットル)
3. 柄付きブラシ
4. 灯油ポンプ
5. ゴム手袋
6. 保護メガネ

小便器トラップ内の水を抜きます

小便器のトラップに溜まった水を灯油ポンプで抜き取って下さい。



小便器の上部から、洗います

『E・スカッシュ』をバケツに100cc程度入れ(汚れが軽い場合は、水で2~5倍に薄めても可)、柄付きブラシに浸して汚れに行きわたる

よう小便器上部から反応させます。1~2分後に繰り返します。この時、見えにくい小便器のはね返し防止の部分にも尿石が付着しているので気をつけましょう。



小便器の目皿を洗います

②のバケツの残液に『E・スカッシュ』を400cc程度入れます。小便器の中央に着いている蓋状の目皿を取り外し、バケツに入れ浸漬させて下さい。

尿石が厚く付着している場合は15分程度反応させて下さい。

その後、柄付きブラシで洗浄して下さい。

(陶器の目皿は変色しませんが、樹脂製の目皿は変色する恐れがあります)



トラップの尿石を溶解します

トラップに③でバケツに残った『E・スカッシュ』を500cc程度入れます。

尿石が柔らかくなるまで反応させます。(15分~30分)

反応後は、柄付きブラシで尿石を洗浄して下さい。



最後に水で洗い流します

176-0001

東京都練馬区練馬2-20-4

株式会社ジュピター

TEL 03-3948-5993 FAX 03-3948-5994