

それは、トイレの衛生を
守り続ける力。



MK7



MK14



MK77



MK111

CALMIC SANITIZER SERIES

進化し続けるトイレ衛生のスタンダード カルミックサニタイザーシリーズ

日本のトイレ衛生を ずっと守ってきました。

日本に洋式水洗トイレが普及したのは1960年代のこと。

しかし、毎日多くの人を利用するオフィスや商業ビルのトイレには、

認識されにくい衛生上の問題が潜んでいる。

そこにいち早く着目し、サニタイザーを世に送り出したのが、わたしたち日本カルミックです。

薬液により、便器内の細菌の働きを抑え、尿石や悪臭を防止する。

「トイレは臭うものだ」という当時の常識をくつがえし、「トイレだからこそ衛生的に」という

新しい価値観を生み出すきっかけとなりました。

今日ではサニタイザーはトイレ衛生のスタンダードとなり、時代の変化に対応し進化をつづけています。

また最近では、ウイルス等の二次感染対策としても注目されています。

日本カルミックはこの分野をリードするパイオニア企業として、

これからも日本のトイレ衛生と快適な空間を守り続けてまいります。



サニタイザーの効果



CALMIC SANITIZER SERIES

サニタイザー
の
効果

カルミック独自の薬液(洗浄剤+除菌剤)が、 トイレを使うたびにクリーニング!

嫌な臭いや詰まりを防止!

洗浄水とともに適量の薬液がゆっくりと便器表面を除菌・洗浄していきます。その効果は水が溜まるトラップ内、さらに排水管まで波及。清潔さを守るだけでなく、便器内を細菌やバクテリアが繁殖しにくい弱アルカリ性の状態に維持し、嫌な悪臭や、詰まりの元となる尿石の発生を防ぎます。



薬液なし
尿石形成・付着が進行



薬液あり
尿石形成・付着がほとんど見られない

二次感染防止のためにも

不特定多数の人が利用するトイレでは、ウイルス等の二次感染を引き起こさないよう衛生管理の徹底が必要となります。トイレの清潔を保つサニタイザーは、こうした観点からも必要不可欠な設備となっています。



飛散するエアロゾルは、ウイルス感染につながる可能性もあります。



洗浄剤 + 除菌剤

洗浄水が流れると薬液が供給され、便器を除菌・洗浄! 配管や下水設備を傷めない薬液を使用!

排水管内まで薬液が到達!

レンタル
サービス

カルミック独自の フルメンテナンスサービス



安心の品質維持

定期メンテナンスサービスにより、お客様のトイレ管理業務を軽減

サニタイザーは全シリーズ、レンタル契約です。

当社サービススタッフが定期的に訪問し、薬液の補充・動作確認などを行うため、お客様の管理負担を軽減できます。便器の状態やトイレ内の臭気など様々なチェックも行いますので、この点でもお客様のご負担が軽減します。また、清掃スタッフ様の二次感染防止にも貢献します。



365日対応

不測のトラブルにも、365日対応いたします

故障や動作不良、破損などの場合もすぐに対応します。

また、こうした不測の事態はいつ起こるか分かりません。

そんな時にも常に安心してご利用いただけるよう365日対応しています。



全国一律のメンテナンスを実施

日本中どの地域でも、確かな品質のサービスをご提供

サニタイザーは日本全国でご利用いただいています。

自社のサービススタッフによる全国一律のサービスをご提供いたします。



お客様の状況変化にも柔軟に対応

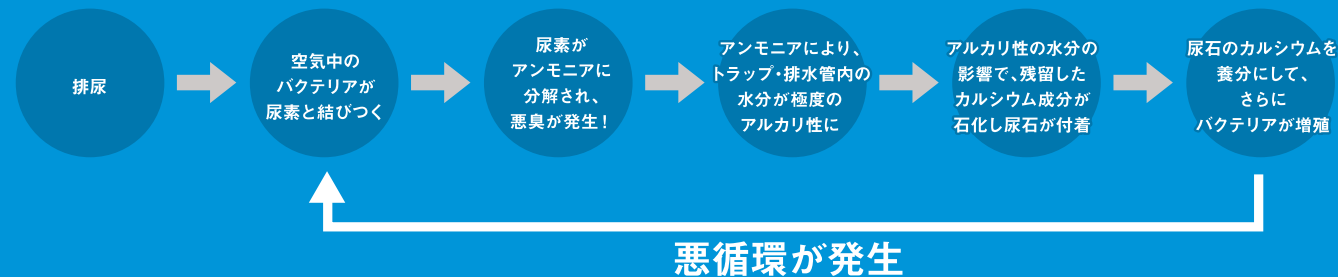
ご契約中の条件変更にも柔軟に対応いたします

最新の便器に替えたい、トイレをリニューアルしたい※1など、ご契約期間中に起こるお客様の環境や状況の変化にも柔軟に対応いたします。

なぜ、ニオイや尿石が発生するのか?

便器・排水管内では、尿素、細菌、バクテリア、カルシウム等が増殖や結合を繰り返します。この悪循環を防ぐには、薬液による化学的な対処が必要です。

尿石発生のメカニズム



おかげさまでサニタイザーのリピート率は96%^{※2}

※1：当社はトイレ改修のご相談もお受けしています。まずはご相談ください。

※2：契約の更新率。母数には建物撤去など、トイレそのものが無くなったお客様も含まれます。



上水 中水 電源不要 水圧・溶出方式

MK7

発売から50年の定番サニタイザー。
大小・各種便器に設置可能。

洗浄水が流れるたびに薬液が溶出し、
便器内および排水管内を効果的に除菌・洗浄します。
世界的に数多くの施設で採用されている定番モデル。



設置対象：各種小便器・大便器
動作：水圧・溶出方式
薬液容量：60ml
サイズ：W146 D55 H170mm
材質：真鍮及びABS樹脂にクロームメッキ仕上げ



上水 中水 電池式 ポンプ吐出方式 タイマー設定

MK77

利用頻度や施設環境に合わせ、
薬液量をコントロールする最新モデル。

薬液の供給量・溶出間隔を、
利用頻度や施設環境に合わせてプログラミング可能。
安定的な薬液供給により便器内および排水管内を効果的に除菌・洗浄します。



設置対象：各種小便器・大便器（対象外あり）
動作：ポンプ吐出方式
薬液容量：700ml
サイズ：W151 D100 H219mm
電源：単2 アルカリ乾電池 4本



上水 中水 電源不要 水圧・空気バネ滴下方式

MK14

スリム&スタイリッシュなデザイン。
センサー一体型小便器にも対応。

センサー一体型的小便器にも対応したスリムなモデル。
洗浄水が流れるたびに薬液が供給され、
便器内および排水管内を効果的に除菌・洗浄します。



設置対象：センサー一体型を含む各種小便器・
タンク式大便器
動作：水圧・空気バネ滴下方式
薬液容量：120ml
サイズ：W76 D75 H283mm
材質：PET樹脂、ABSメタリック塗装

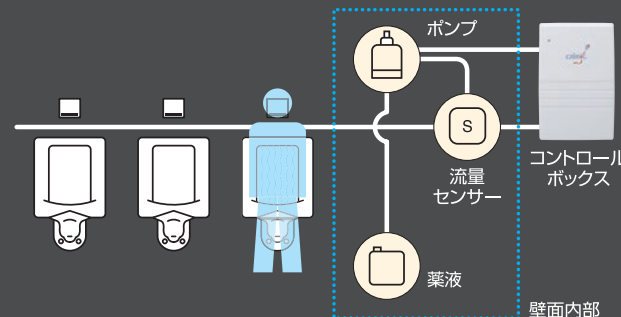


中水 DC電源 流量センサー・ポンプ吐出方式 大型施設

MK111

3台以上の小便器をこの1台で洗浄。
壁面ビルトイン式で見た目もすっきり。

連立小便器に特化したビルトインタイプ。流量センサーにより薬液濃度を
一定に保ち、各便器内および排水管内を効果的に除菌・洗浄します。



設置対象：3～5連小便器
※6連以上の小便器にも対応可能です。ご相談ください。
動作：流量センサー・ポンプ吐出方式
薬液容量：4L / 10L
サイズ：W120 D40 H180mm
電源：DC12V (20W)