

テレビCMを放映し、
大変好評をいただきました。

TBS

TV朝日

関東圏でオンエアし、
85%以上の方に
見ていただきました。



1



2



3



4



テレビCMは当社ホームページでもご覧頂けます。

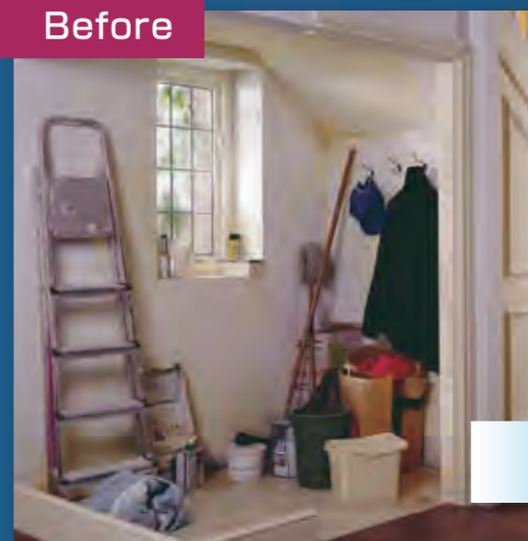
<http://www.sfa-japan.jp/>

あったらいいな…!

SFAのポンプがあれば、お住まいの好きな場所に
トイレ、洗面台などの水まわりの設置が可能です!

SFA社が最初の排水圧送粉碎ポンプを発明してから55年が経ちました。
新製品のサニアクセス3により、用途が拡大し、家庭用としても、適切に対応できます。
また、圧送粉碎揚水ポンプ・シリーズも、用途開発が進みました。浴室やキッチン
からの個別の排水だけでなく、建物全体としての、ボイラーおよびエアコンから
の排水にも対応しています。
皆様にお届けする製品はすべてフランス国内で設計・生産され、皆様に生活の
快適さをお届けしています。

Before



- 工事が簡単
- 豊富な納入実績
- スピーディな施工が可能
- 排水音が静か

After



トイレや水まわりの増設等を、簡単な
工事で設置が可能となりますので、
建物へのダメージも最小限に行えます。

SFAの排水圧送（粉碎）ポンプの特長

SFAの排水圧送（粉碎）ポンプを使用する事で、トイレ・ユニットバス・流し台・洗面化粧台をお好きな場所に設置できます。

重力排水方式では、工事が大掛かりになり、費用がかさみ、あきらめざるを得なかった場合でも簡単に解決します。

排水圧送粉碎ポンプ（汚水・雑排水兼用）

トイレを設置したい場合は、排水圧送粉碎ポンプをご使用ください。
モーター上部に羽根刃が付いており、汚物・水溶性の紙を粉碎・細粒化し、小口径で吐出します。

汚水1系統+雑排水2～最大5系統まで流入可能であり、主排水管の位置に影響される事はありません。フランス本社での不断の研究開発の成果として、送水の効率化・作動音の減少が随時達成されており、排水時の作動音も減少しております。

排水圧送ポンプ（雑排水専用）

SFA社の排水圧送ポンプは一般住宅・商業施設のリフォームに非常に適しています。

流し台・洗面化粧台等の水まわり機器を好きな場所に設置でき、主排水管の位置に影響される事はありません。

リフォーム時における模様替え・騒音工事も最低限で済みます。

SFA社製排水圧送粉碎ポンプの作動原理



1 トイレの排水が流れ込み、槽内の水位が上昇する事でモーターが起動します。



2 同時にモーター上部の羽根刃が回転し、汚物・水溶性紙は3～4秒で細粒化されます。



3 細粒化された粘液はいったん槽下部へ滞留し、モーター下部のインペラより誘導され、吐出管より圧送されます。



4 汚水吐出後、槽内の水位が下がる事によってモーターは自動停止します。

排水圧送ポンプの選び方

シリーズ名・機器名	トイレ (壁排水)	トイレ (床排水)	流し台	洗面 化粧台	ユニット バス	ユニット シャワー	洗濯機	空調機 ドレンアップ	サニアラーム 設置可否
A 排水圧送粉碎ポンプ（汚水・雑排水兼用）									
サニアクセス3	●			●		●			
サニグラインドプロ	●	●		●		●	●		●
B 排水圧送ポンプ（雑排水専用）									
サニシャワー				●		●		●	
サニスピード			●	●	●	●	●	●	●
C 圧送粉碎揚水ポンプ（汚水・雑排水兼用：複数の水まわり向け）									
サニベストプロ	●			●		●	●		●
サニキュービック2クラシック	●	●	●	●	●	●	●		

※上記は一例です。各合計流量にもよりますのでご相談ください。

SANIALARM®

サニアラーム

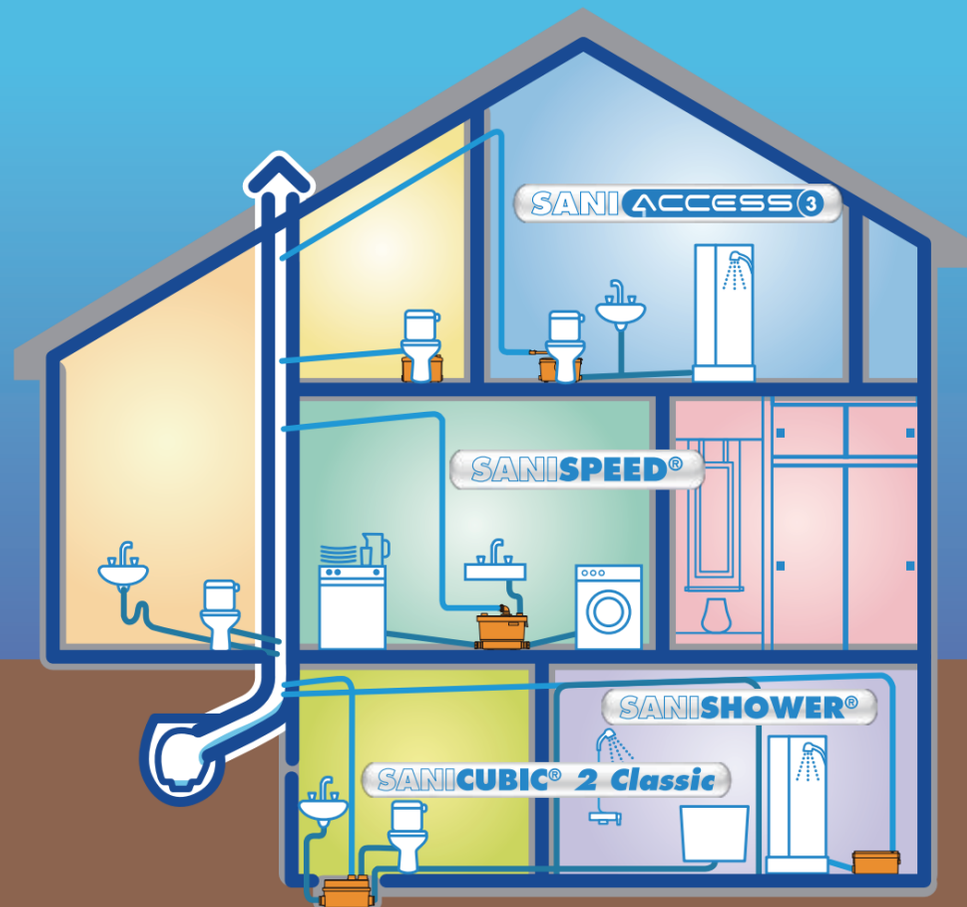
安全と安心を保証。

サニアラームは、機器内の水位が異常上昇した場合にお知らせする警報装置です。機器の不具合・故障で満水の恐れがある場合には、直ちに警報でお知らせします。



サニアラームは、本カタログで、このマークが付けられた全ての機器にオプションとしてお付けいただけます。

排水圧送（粉碎）ポンプの使用例



排水圧送（粉碎）ポンプの効果

排水圧送（粉碎）ポンプを使用すれば、大掛かりな工事を行うことなく、どんな場所にも、トイレなどの水まわり機器を設置できます。排水圧送粉碎ポンプは排泄物やトイレットペーパー（水溶性紙）を細かく粉碎して、主排水管から離れたあらゆる場所へのトイレの設置を可能にします。ユニットバス・シャワーやキッチンなどの雑排水の場合は、粉碎機能を持たない排水圧送ポンプが適しています。

排水圧送粉碎ポンプ （汚水・雑排水兼用）

SFAの排水圧送粉碎ポンプは最新の技術を用いた静かな粉碎ポンプで、トイレの設置に適しているほか、その他の水まわりの設置もできます。通常トイレの排水は75A～100A程度ですが、このポンプの吐出管は20Aまたは25Aであり、排水管の都合でトイレの設置が困難な場合に適用可能です。

