

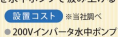
SFAポンプなら、水まわり設備を建物のどこにでも 短期間・低コストで設置することができます。

お困りごと・問題を解決

例えば 化粧室を新設する場合の工期・コスト比較



汚水ピットを設置して 排水を水中ポンプで汲み上げる



¥440,000

¥275,000

¥1,540,000 総計(税込)



サニキュービック2 クラシックで 排水を圧送





¥ 462,000 ●給排水設備工事

総計(税込)

¥627,000

¥ 165,000



水まわり設備の増設・新設事例はこちらもご覧ください









汚水ピットを設置すると3日も掛かる工事期間も サニキュービック2 クラシックなら、**わずか1日で終了**します。



工事は簡単なので、**1人でも**工事は可能です。



汚水ピットは年間約10万円のメンテナンス費が掛かりますが、 サニキュービック2 クラシックは定期メンテナンスが不要です。

SAMICUBIC® 2 Classic

サニキュービック2 クラシック SCB2C-200







吐出口径 40mm

流入口径 汚水·雑排水/40mm または100mm



サニキュービック2クラシック は、大型の汚水・雑排水兼用ポ ンプです。主に商業施設での大 型排水を目的として設計されて います。2台のポンプが自動交 互運転することにより安定した 性能を発揮します。また、揚程も 10mとSFAポンプシリーズで最 大であり、地下からの圧送排水 も問題なく行えます。

0 0 アラーム コントロール ボックス ーボンフィルター 'n. ボックス

希望小売価格:458,000(税込み:503,800) サニキュービック2 クラシック

SCB2C-200 型 番 単相200V 1100W×2(50Hz)/ 消費電力 1300W×2(60Hz)自動交互運転

設置推奨 機

洋式トイレ(壁/床排水可※設置位置による)・ ユニットバス・ユニットシャワー・洗面化粧台・

SANICUBIC® 1

サニキュービック1 SCB1-200





揚程 10m 水平圧送距離 110_m

吐出口径 40mm 流入口径

サニキュービック1は、汚水・雑 排水兼用のポンプです。搭載し ているモーターを1つにし、大 型のサニキュービック2クラ シックよりもさらに省スペース な空間での設置が可能になり ました。ポンプ内の回転刃で排 水を粉砕し、圧送します。VP40 の配管で揚程最大10mまで圧

汚水·雑排水/40mm または100mm



0 0 アラーム

ボックス



ボックス



(オプション)

カーボンフィルタ-(オプション)

サニキュービック1

SCB1-200 単相200V 1100W(50Hz)/ 1300W (60Hz)

設置推奨 機 哭

希望小売価格:358,000(税込み:393,800) 洋式トイレ(壁/床排水可※設置位置による)・ シンク・ユニットバス・ユニットシャワー・ 手洗器などの複数水まわり

送可能です。

汚水ピットを 設置 汚水ピット ポンブ



さらにSFAポンプなら、 設置後の問題も解決

ビルピット(臭気)を軽減

汚水ピットは設置後に"臭い"に対する 苦情が多いのが実情ですが、SFAポン プは汚水を溜めないので、"臭い"を軽 減することができます。

ランニングコストを削減

汚水ピットの年間メンテナンス費用は 約10万円といわれますが、SFAポンプ は定期メンテナンスが不要なので、維 持費用を抑えることができます。

※製品保持のため、別途メンテナンス契約のご用意 もございます。

₩ 雑排水専用〈排水圧送ポンプ〉

SANICOM2®

サニコム2 SCOM2-100







※ユニットバス、洗濯機は、流入口65mmの使用を推奨。

揚程 8m 水平圧送距離 80_m

吐出口径 40mm 流入口径

雑排水/65mm/ 40mm/30mm



サニコム2は店舗・商業施設向 けの大型雑排水圧送ポンプで す。消費電力単相100V 750W の モーターを2台搭載しています。 吐出排水は2台のモーターによ る自動交互運転となります。吐 出能力が大きいため、非住宅の 現場でも安全にご利用いただ けます。

アラーム

ボックス





サニコム2

希望小売価格: 338,000(税込み: 371,800)

SCOM2-100 型 番 消費電力

単相100V 750W(50Hz)/ 850W (60Hz)

設置推奨

シンク・ユニットバス・ユニットシャワー・ 手洗器などの複数水まわり

SANICOM1®

ニコム1 SCOM1-100





揚程 8m 吐出口径 25mm 水平圧送距離 流入口径 80m雑排水 50mm サニコム1は、非住宅・商業施設

向けの雑排水圧送ポンプです。 25mmの配管で揚程8m・水平

距離80mまで圧送できます。 90℃までの熱いお湯でも5分以 内の断続的な流入であれば使

希望小売価格: 198,000(税込み:217,800)

用可能です。

0 0 , ボックス



カーボンフィルター (オプション)

サニコム1

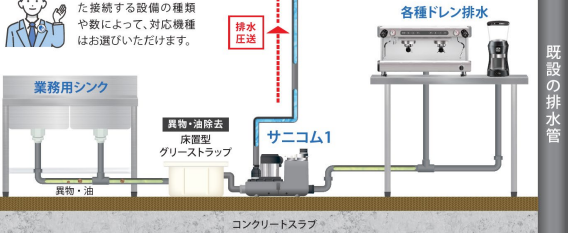
SCOM1-100 単相100V 750W(50Hz)/ 消費電力 850W (60Hz)

シンク・ユニットバス・ユニットシャワー・ 手洗器などの複数水まわり

SFAポンプによる排水イメージ



排水の量や圧送距離、ま た接続する設備の種類





◆ SFAポンプ導入企業〈世界29ヵ国で累計1000万台以上の設置実績〉

日本でもさまざまな業種 の企業様や公共機関に 導入いただいています。



ロンビニエンスストア

- ・セブンイレブン
- ・ローソン
- ・ファミリーマート
- ・キヨスク ニューデイズ

スーパーマーケット・ ディスカウントストア

- ・イオンモール
- ・イトーヨーカドー
- ・まいばすけっと
- ・ドン・キホーテ

ファストフード・カフェ・飲食店

- ・ケンタッキーフライドチキン
- ・サブウェイ
- ・スターバックスコーヒー
- ・タリーズコーヒー
- ・ガスト
- ・バーミヤン
- 牛角
- まるかつ水産
- · Cafe&Meal MUJI

ドラッグストア

- ・ウェルシア
- ・サンドラッグ
- ・ツルハドラッグ
- ・スギ薬局
- ・マツモトキヨシ

フィットネスジム

- ・ゴールドジム
- ・ルネッサンス
- ・アットタイムフィットネス

鉄道•空港•高速道路

- JR東日本
- ・東京メトロ
- 東急電鉄
- 横浜市営地下鉄
- ・成田空港第二ターミナル
- 東名高速道路 海老名サービスエリア

工場・物流倉庫

- 食品メーカー
- 飲料メーカー
- ・自動車メーカー
- ・工作機械メーカー
- ・プロロジスパーク
- 京浜トラックターミナル

宿泊施設

- ・ホステル わさび日暮里
- 大阪ゲストハウス桜

医療機関・クリニック

- ・東京女子医科大東医療センター
- ・慶應義塾大学病院1号館
- 東京ミッドタウンクリニック
- にこたま動物病院

保育園·託児所

- ・あいあい保育園
- きっずワン
- ·LINE(株)事業所内託児所

オフィスビル

- ・日本橋室町三井タワー
- ・虎ノ門ヒルズビジネスタワー
- ・リージャス JPタワー名古屋
- wework

研究機関

- 国立環境研究所
- ・種子島宇宙センター
- ・宇宙科学研究所 (JAXA相模原)
- ・ 筑波宇宙センター内 新薬研究

解決メソッド TCASE.

テナントオフィスに設置した カフェスペースでは

- 予定よりもコストを抑えられ、短期間で設置 ができた。
- スタッフ同士の交流が広がり、モチベーション が向上した。





解決メソッド CASE.

高速道路SAに設置した 水洗式の仮設トイレでは

- 改修工事後の現状回復が容易で、費用も抑 えられた。
- 臭い・不衛生による利用者の不安を減らし、利 便性を確保することができた。





解決メソッド

宿泊施設の地下倉庫に設置した ランドリーコーナーでは

- 新たな排水管や排水槽を設けることなく、低コストで倉庫スペースを活用することができた。
- お客様に洗濯機を利用していただき、滞在中 の利便性が向上した。





解決メソッド CASE. IV

テナントビルに入居した カフェでは

- ビルの工事規約を守りつつ、理想のレイアウト で厨房を設置できた。
- 床工事をしていないので、工事費用はもちろん、 移転時の現状回復費用の心配も抑えられた。







SFA Japan 株式会社 (エス・エフ・エージャパン株式会社)