

アスファルトを洗って

地元の骨材で舗道整備

LAP 舗装

Local Aggregate Paving

FUKEI-SECOLO FEAT.DAISEI

CLEANENERGY
+ LANDSCAPE
株式会社風憩セコロ

PAVEMENT NEXT 次世代の舗装材へ
株式会社 **ガイセイ**

CLEANENERGY
+ LANDSCAPE
株式会社風憩セコロ

支柱を10センチ伸ばして

スケートボード滑り降り抑制

SDN 憩木

Skateboard **DekiNai**

without joints

easy to walk

STRIKE!

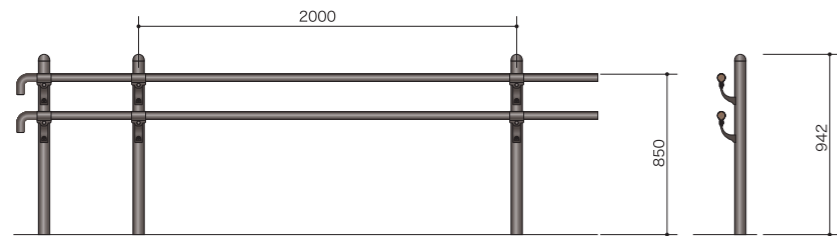


SDN 憩木

1999年発売のユニバーサル手すり「憩木」に
スケートボード滑り降り抑制機能（実用新案登録済み）を追加。
新設タイプと既設製品への付け替えタイプの2タイプを用意しています。

SDN 憩木 SINSETSU

SDN 憩木_新設_2段



支柱材質：アルミ形材 / ステンレス
支柱サイズ：φ60/φ48.6
支柱仕上げ：アルマイト / ヘアライン
手すりサイズ：φ40/φ42.7



手すり材質：アルミ
型番：FATaL2-SDN-2085



手すり材質：セコロウッド
型番：FWeTaL2-SDN-2085

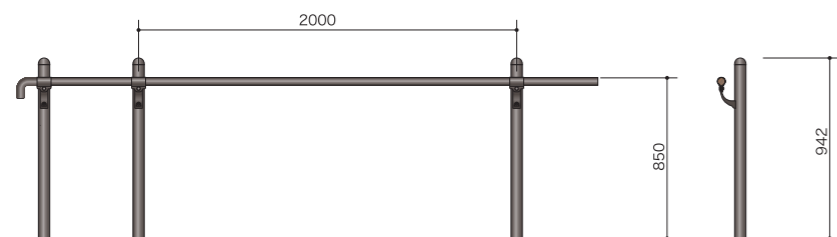


手すり材質：セコロラップ
型番：F7TaL2-SDN-2085



手すり材質：ステンレス
型番：FUTaL2-SDN-2085

SDN 憩木_新設_1段



支柱材質：アルミ形材 / ステンレス
支柱サイズ：φ60/φ48.6
支柱仕上げ：アルマイト / ヘアライン
手すりサイズ：φ40/φ42.7



手すり材質：アルミ
型番：FATaL-SDN-2085



手すり材質：セコロウッド
型番：FWeTaL-SDN-2085



手すり材質：セコロラップ
型番：F7TaL-SDN-2085



手すり材質：ステンレス
型番：FUTaL-SDN-2085



新設タイプ



付け替えタイプ

既設製品付け替え用パーツ



SDN取付キャップ
アルミ支柱用
型番：SDN-CAP-A
材質：アルミ形材
サイズ：φ60
価格：6,900円



Lブラケット
アルミ支柱用
型番：SDN-LBK-A
材質：アルミダイカスト
価格：1,600円



キャップ取付ビス
規格：ピアス
サイズ：φ4×19
材質：SUS
価格：30円



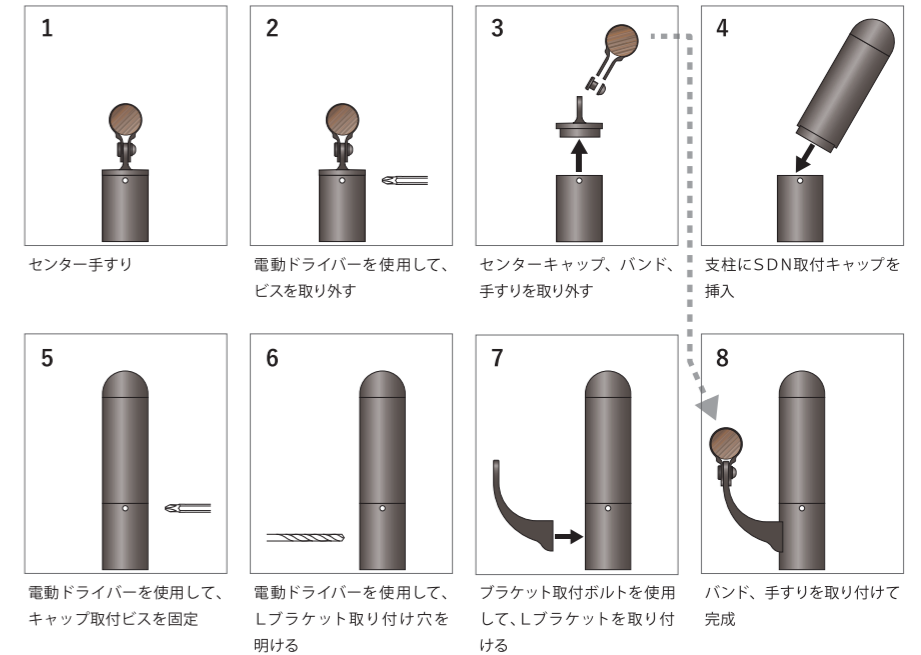
ブラケット取付ボルト
規格：六角穴付ボルト
サイズ：M8×80
セット：B.CN.W.SW
仕上げ：GB
材質：SUS
価格：280円

これら製品は
風憩セコロオンラインショップ
「風の市」 <https://kazenoichi.com> で
購入出来ます。

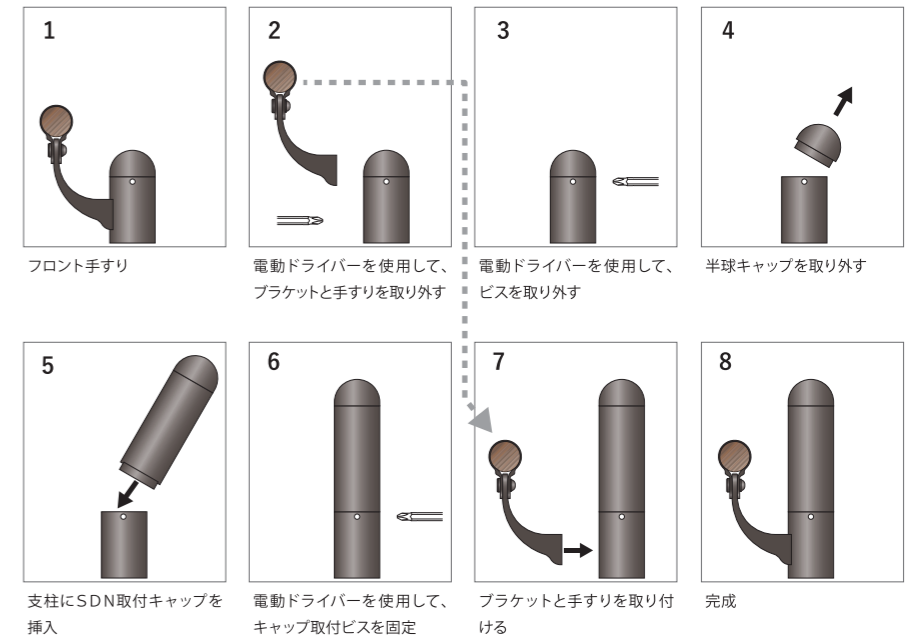
SDN 憩木 TSUKEKAE

ステンレス製の憩木は対応していません。

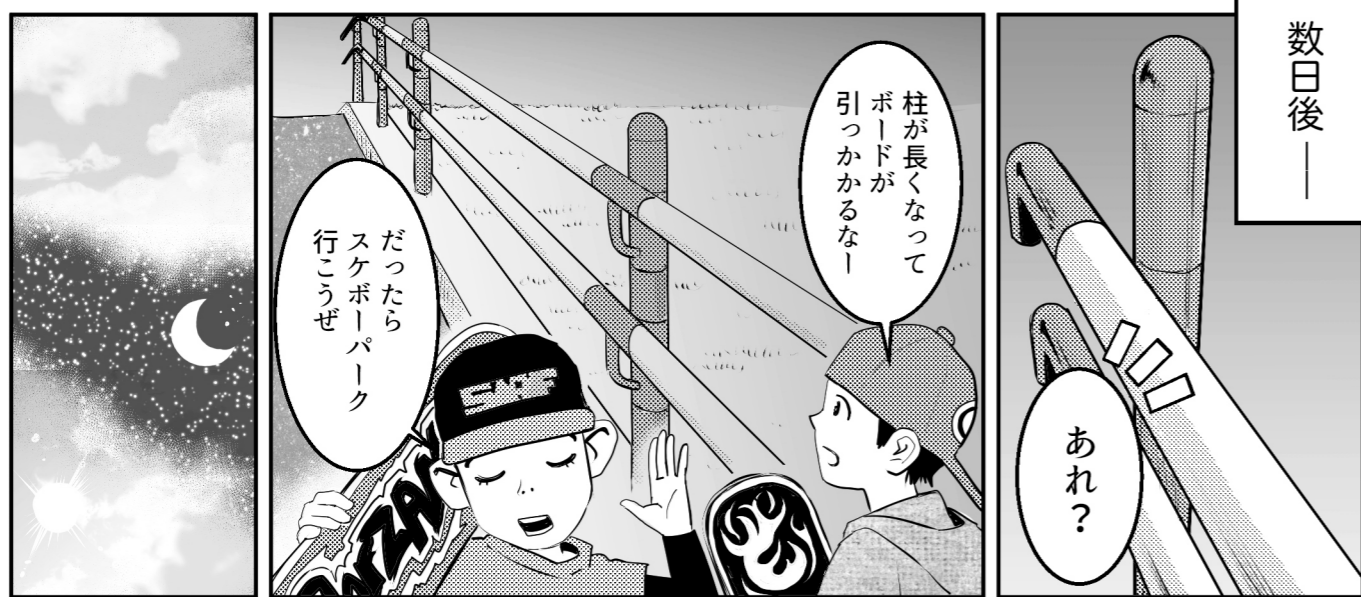
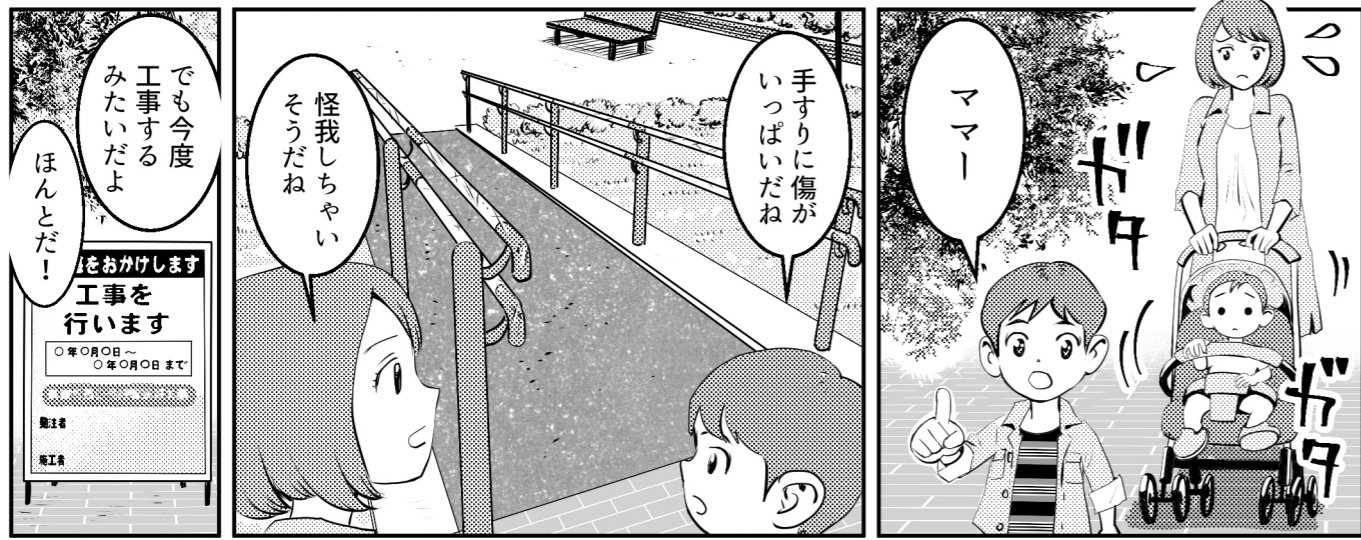
既設製品がセンター手すりの場合 [参考施工費：4,000円/箇所]



既設製品がフロント手すりの場合 [参考施工費：2,000円/箇所]



SDN 憩木_マンガで解説



LAP 舗装 FUKEI-SECOLO FEAT.DAISEI Local Aggregate Paving

LAP 舗装はアスファルトを洗って地元の骨材で舗道整備する工法です。

アスファルトの施工は LAP 舗装の施工範囲には含まれていません。

SJ-V-FK 工法と SJ-V-FK エコクリーン工法の 2 つの洗浄システムを用意しています。

SJ-V-FK 工法

■ 3つの特徴

(1) 同時に噴射と吸引

超高压の洗浄水を噴射すると同時に汚水を吸引回収する SJ-V 工法の専用ユニットは飛沫しやすい泥水や粉塵などの飛散が無く、周辺環境にも影響を及ぼしません。同時吸引により舗装面は乾きやすく、早期の通行開放が可能です。

(2) 低騒音

振動がほとんど無く、騒音も小さいため周辺環境への負担も軽減した設計です。

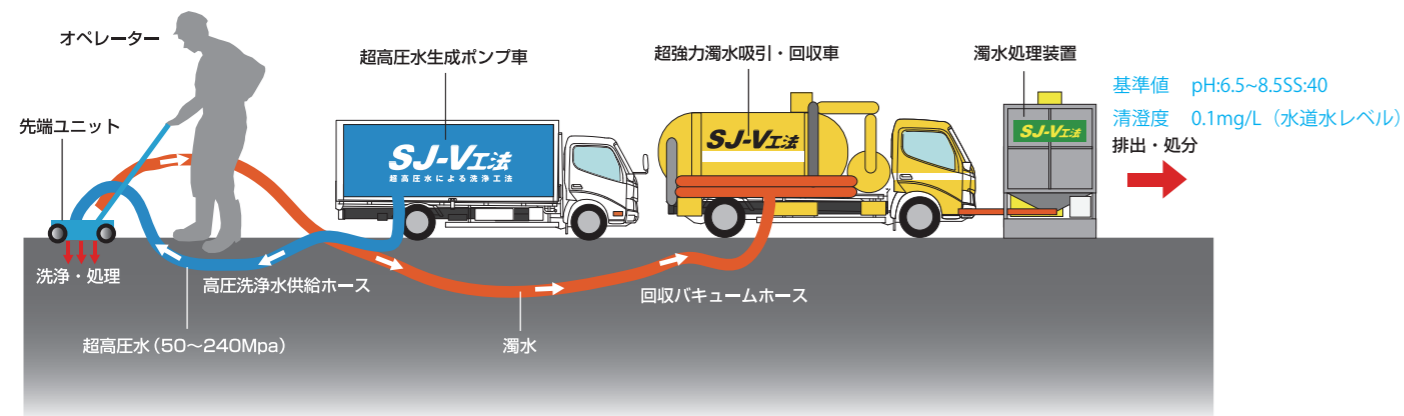
(3) 少量の水

少量の水量で洗浄を行うエコロジー設計。交通を開放しながら 1 日約 200 m 以上の範囲が洗浄可能です。



歩きやすい歩行空間と周りとの調和を想いながらクリーニング作業を行っています。

■ 施工サイクル



SJ-V 工法を支えるマシンと特殊車両



SJ-V 洗浄ユニット
エアモーターによる回転洗浄で均一な施工を実現



超強力濁水吸引・回収車
洗浄ユニットへ超高压で送水する洗浄車



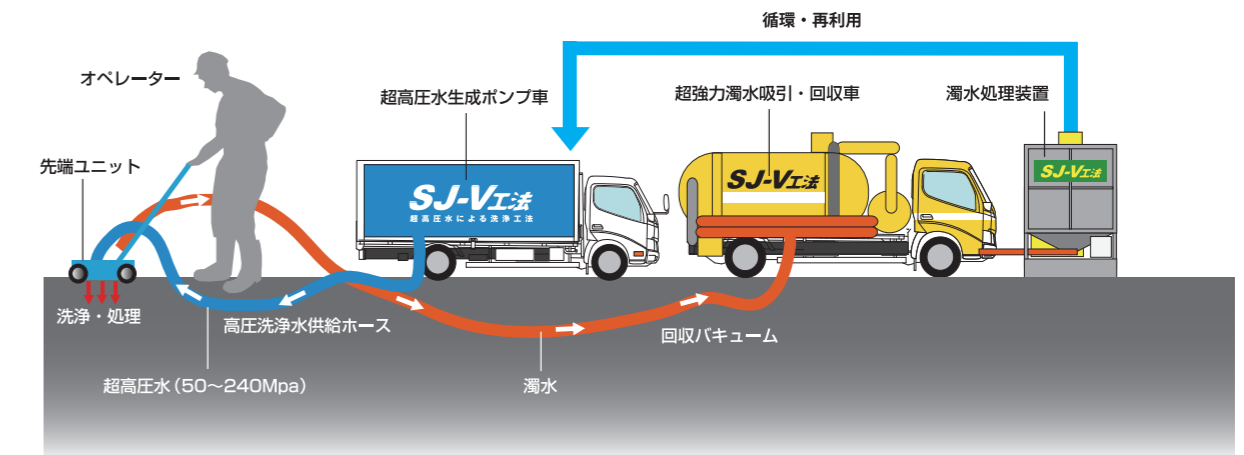
超高压水生成ポンプ車
洗浄後の汚れを強力に吸引する真空バキューム車

SJ-V-FK エコクリーン工法

SJ-V 工法で濁水処理した処理水を再利用します。

現場で発生するアスベスト含有汚水・他の全ての汚水を整水化 (基準値化) します。

現場での処理プラント (ノッチタンク・処理機材) の設置不要です。



目地無しで歩きやすい!
without joints
easy to walk

周辺環境との調和と目地無しの歩きやすさ

