

## 「ネプラス工法」のメリットは 社会のニーズにしっかり応えます。

環境への配慮や省資源、修繕コストの低減、即日交通開放など、数々のメリットを生み出した「ネプラス工法」への注目は、いま、大きな広がりを見せています。

メリット 1 **建設廃材は従来の80%減!**

側溝の傷んでいる上部分を切り取り、下部分はそのまま使うので、建設廃材を80%削減します。

従来工法

側溝を全て入れ替える

ネプラス工法

上部分のみを切断し取り外す

メリット 2 **掘削残土は従来の100%減!**

周りの地盤を掘削しないので、残土ができません。

従来工法

掘削部分

ネプラス工法

掘削する必要なし!

メリット 3 **構造物が接近していても施工可能!**

側溝の内側から切断するので、周りの地盤を荒すことがなく、接近している構造物にも影響を与えません。

ネプラス工法

サイドカッティングマシンで切断

ブロック塀

メリット 4 **即日交通開放で住民安心!**

8~10mの施工が一日で完了し、即日交通を開放することができます。

メリット 5 **交通規制による社会的損失を削減!**

工期を大幅に短縮できるので交通規制による社会的損失を削減することが可能です。

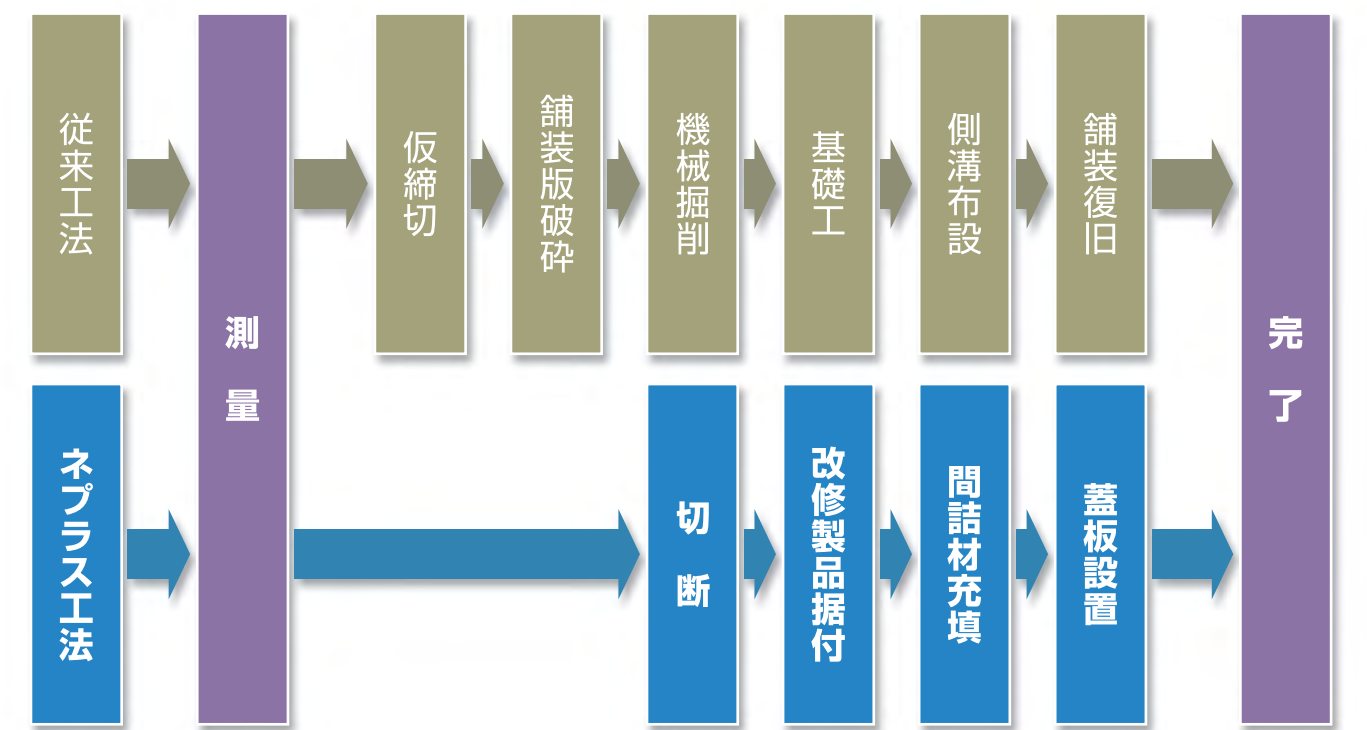
メリット 6 **仮排水路不要で経費削減!**

今までの側溝下部をそのまま使うので、仮の排水路がありません。

メリット 7 **様々な条件化での施工対応が可能!**

これまでの施工によって様々なノウハウを培ってきました。年々対応可能な範囲も増えつつありますので遠慮なくご相談ください。

### ■従来工法との比較



	日数	アスファルト廃材	残土排出量	コンクリート廃材
従来工法	4~5日	0.30㎡	3.05㎡	0.87㎡
ネプラス工法	1日	0㎡	0㎡	0.17㎡

※JIS 2種300A 10m当たり