

# ペービングエッジ® アスファルトエッジ®



ペービングエッジ

アスファルトエッジ

本体サイズ: ペービングエッジ H30mm×L2.0m  
アスファルトエッジ40 H40mm×L2.0m  
アスファルトエッジ50 H50mm×L2.0m

スパイラルアンカー: L250mm

本体材質 : アルミ

セット内容: 本体1本・アンカー7本・ジョイント1個

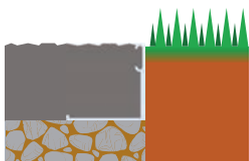
最小半径 : 750mm

- \*サイズは多少の誤差が生じる場合があります。
- \*R施工は必要に応じてアンカーを追加して下さい。
- \*アスファルト舗装等、熱を加える施工に耐久性はありますが、熱による膨張反応が見られる場合があります。

- ・コスパ抜群のアルミ製見切り材！R対応も可能です！
- ・スパイラル構造のアンカーで基盤にしっかりと固定します。
- ・3種類のラインナップを用意しています。  
天端高さがあればアスファルト舗装以外も対応可能です。

## こんなところに使える！

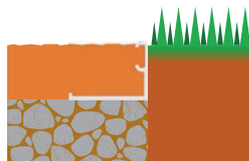
Location



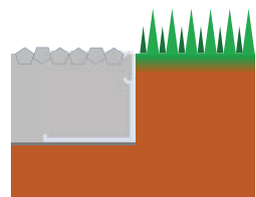
アスファルト舗装と  
緑地の見切



アスファルト舗装同士の見切



土系・ゴムチップ舗装等の  
薄層舗装の見切



砂利の見切

## 施工方法

Construction method

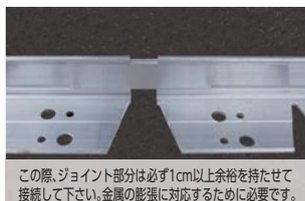
ジョイント



アンカー



本体にジョイントを差し込みます。



この際、ジョイント部分は必ず1cm以上余裕を持たせて接続して下さい。金属の膨張に対応するために必要です。



アンカーを30cmピッチにて打ち込みます。



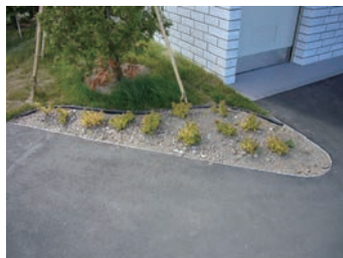
ジョイント部分は両端部にアンカーを打ち込み完成です。

## 施工実績

Construction Results



東京都江戸川区公園



北海道内公園



鹿児島県内公園



東京都江東区公園



京都府内歴史公園