

テールアルメ工法（盛土補強工法）

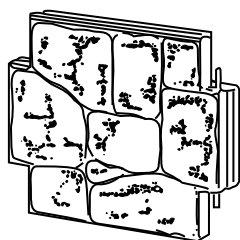
テールアルメ工法の特長

<p>最小限の用地幅ですみます</p> <p>垂直盛土の為、用地は最小限ですみ、用地の有効利用が出来ます。</p>	<p>高い垂直盛土ができる</p>	<p>比較的やわらかい地盤でも施工できます</p> <p>フレキシブル構造の為、基礎地盤への荷重は等分布となり、より広範囲な地盤にも適用できます。</p>
<p>短期間で施工できます</p> <p>規格化されたプレハブ工法のため現場での施工性がよく、工期短縮が可能です。</p>	<p>高い垂直盛土ができます</p> <p>従来の擁壁にくらべ低コストで高い垂直盛土ができます。</p>	<p>無公害工法です</p> <p>規格品の組合せが大半を占める静かな工事で、一般に巧打などを必要としないので騒音や振動等はほとんどありません。</p>
<p>特殊技術は不要です</p> <p>部材の組立てや施工は、規格材の組合せの為、熟練工や特殊な技術は不要です。</p>	<p>部材の品質管理は安心です</p> <p>使用部材は、全て厳しい品質管理のもとに、日本テールアルメ協会認定工場で作られる規格品で現場では安心して使えます。</p>	<p>美しいデザインができます</p> <p>規格部材の他に、用途や環境調和等目的に合せたカラースキン、デザインスキンも製作できます。</p>

○設計、展開図、デザイン、着色等の御相談は係迄御一報下さい。

美しい壁面が作れます。

- 市街地や造成工事等の美観を重視する「壁」
- 学校や保養所、環境保全の地域等での「壁」



間知石積み模様

