

# 擁壁・法面 十 緑化



擁壁・砂防堰堤・土木構造物で活躍する新緑化システム

雑草防止、土壌流出を防ぐ緑化

イメージ、景観、環境への配慮

エコな植物利用、省管理型の緑化

暑さ、寒さ、雪、乾燥、湿潤に強い「常緑キリンソウ」と土壌を袋に入れ、「土壌流防」「雑草対策」「簡単緑化」を実現した新しい緑化方式(FTM バッグ)です。標準寸法は 50cm 角で、1 m<sup>2</sup>の荷重は 40kg と軽量なため、様々な場所で使用されています。壁面緑化や折板屋根の緑化では、20cm ~40cm×100cm のサイズを使用します。袋は、型を持たないので、現場に合わせた寸法のオーダーが可能です。



コンクリート巨大物が緑化され景観に配慮した物に生まれ変わる



施工直後

緑化イメージ

4か月後

常緑キリンソウ袋方式（ファスナー方式） 特徴及び工事の流れ



袋のサイズは、現場の状況や割り付けを考慮し、サイズオーダーやハトメ付などのカスタマイズが可能です。



雨水のみでOK、散水不要

雑草侵入を妨げる防草対策

植物の自己機能で刈込不要



専用土壌が入ったファスナー式の袋(雑草対策)に常緑キリンソウを植栽し、袋を取り付けるだけで緑化が完成。雨水だけでOKな、刈込不要の画期的な緑化システム。



常緑キリンソウ袋方式





擁壁・砂防堰堤・土木構造物などで活躍する常緑キリンソウ袋方式  
**景観配慮・省管理の環境配慮型緑化**



これまでの緑化の問題点として雑草問題が大きく、草刈やメンテナンスなどが必要でした。昨今の気象では、ゲリラ豪雨で土壌が流出したり、夏の暑さで植物が枯れるなどの問題があります。常緑キリンソウ袋方式は、こうした問題を解決し、メンテナンスの軽減に大きく貢献し、管理を少なくしたい擁壁、法面、土木構築物でも多数採用され、景観に配慮し、環境問題にも貢献できる新しい緑化システムです。



**常緑キリンソウ普及協会**

- (株)フジタ パラダイスパーク  
鳥取県岩美郡岩美町大字岩常 360 TEL(0857)72-0087
- (株)田中緑化研究所  
鳥取県東伯郡北栄町瀬戸 848 TEL (0858)37-4555
- (株)緑化計画研究所  
神奈川県横浜市南区永田東 2-27-17 TEL(045)326-6587

**お問い合わせ先**

〒232-0072 神奈川県横浜市南区永田東 2-27-17  
 TEL(045)326-6587 FAX(045)326-6588

**株式会社緑化計画研究所**

<http://www.kirinsou.com/> 常緑キリンソウ.com