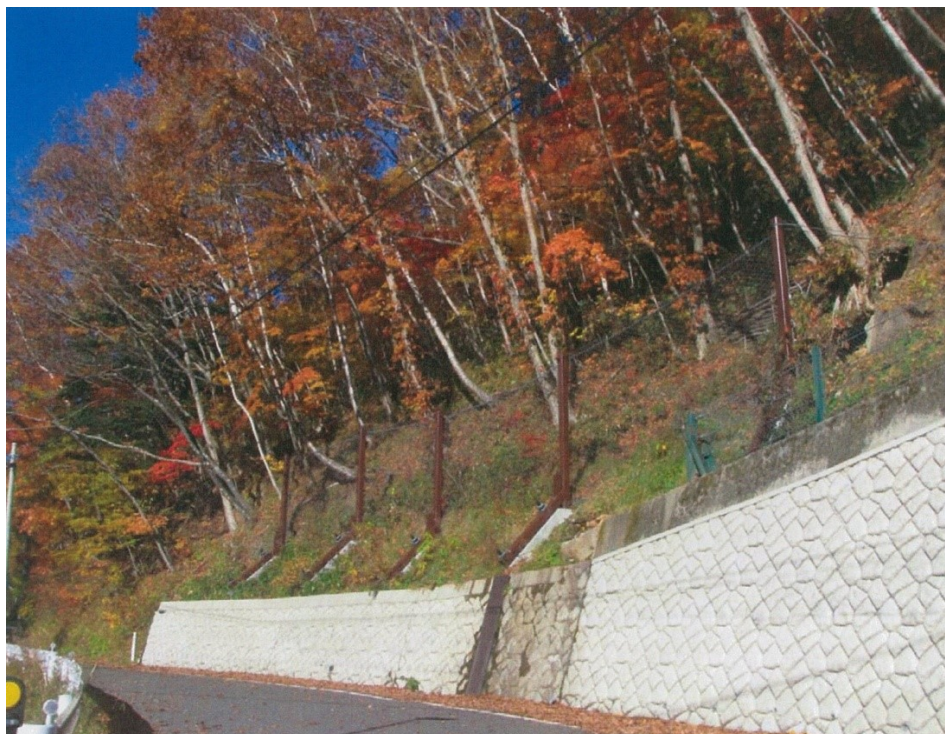


# TFバリア 施工事例一覧

		地区	仕様	
1		長野県	柵高：3.0m 延長：22.0m	<a href="#">詳細</a>
2		長野県	柵高：3.0m 延長：47.0m	<a href="#">詳細</a>
3		長野県	柵高：3.0m 延長：20.0m	<a href="#">詳細</a>
4		長野県	柵高：2.5m 延長：35.0m	<a href="#">詳細</a>
5		鹿児島県	柵高：3.0m 延長：67.5m	<a href="#">詳細</a>

# TFバリア 施工事例 1

施工場所	長野県上高井郡
施工目的	道路災害防除
施工概要	柵高H=3.0m 延長L=22.0m
備 考	国定公園内での施工のため、景観に配慮して支柱に着色し、既設ブロック積上方地山に設置した例



一覧に戻る

## TFバリア 施工事例2

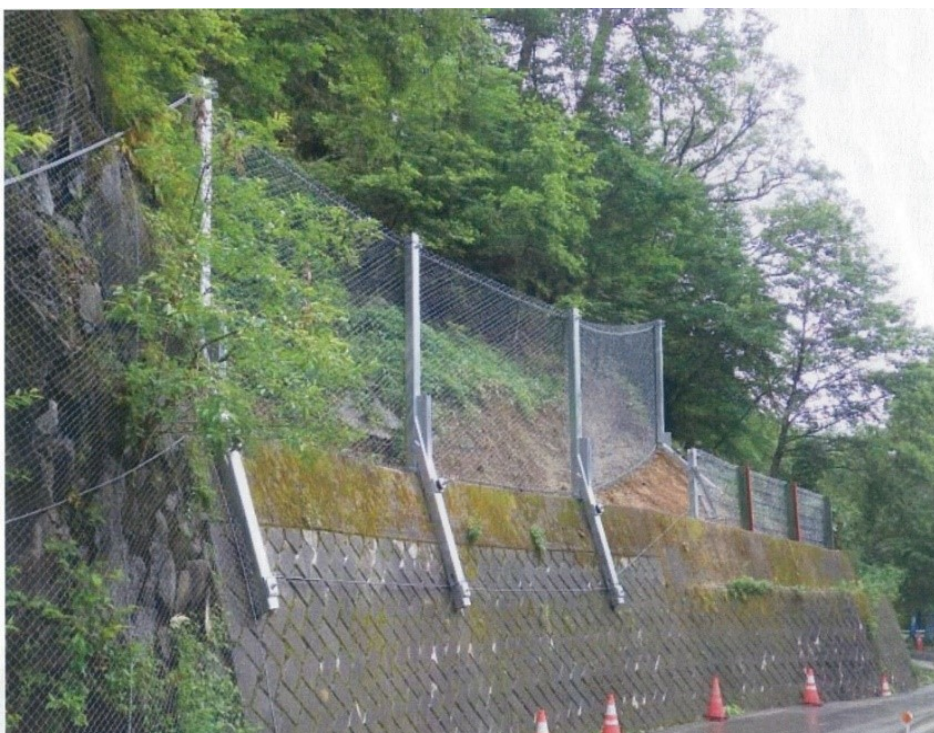
施工場所	長野県諏訪郡
施工目的	道路災害防除
施工概要	柵高 H=3.0m 延長 L=47.0m
備 考	令和2年度施工 既設ブロック積天端に直接設置した事例



[一覧に戻る](#)

# TFバリア 施工事例3

施工場所	長野県上伊那郡
施工目的	道路災害防除
施工概要	柵高 H=3.0m 延長 L=20.0m
備 考	令和元年度施工 既設ブロック積天端の既設落石防護柵の高さが低かったため、一部撤去して地山にまたがって設置した事例



一覧に戻る

## TFバリア 施工事例4

施工場所	長野県北安曇郡
施工目的	道路災害防除
施工概要	柵高 H=2.5m 延長 L=35.0m
備 考	令和2年度施工 既設擁壁天端を一部嵩上げして水平に設置した事例



一覧に戻る

# TFバリア 施工事例5

施工場所	鹿児島県
施工目的	道路保全
施工概要	
備 考	既設植栽ブロック天端に調整コンクリートを打設して設置した事例



[一覧に戻る](#)