サスティナブルフェンス 施工事例一覧

	地区	仕様	
1		柵高 3.1〜3.4m 延長 69.5m 9スパン	詳細
2	群馬県	柵高 3.1m 延長 103.0m	詳細
3	長野県	柵高 3.1 m 延長 53.9 m	詳細
4			
5			

サスティナブルフェンス 施工事例1

施工場所	場所 北海道石狩市		
施工目的	国道の災害防除としての斜面崩壊対策		
施工概要	柵高 3.1~3.4m 延長69.5 m 9スパン		
備考			





一覧に戻る

サスティナブルフェンス 施工事例2

施工場所	群馬県安中市
施工目的	高速道路の崩壊土砂対策
施工概要	柵高 3.1 m 延長 103.0 m
備考	高速道路の側道に設置





一覧に戻る

サスティナブルフェンス 施工事例3

施工場所	長野県東御市		
施工目的	高速道路サービスエリアの土砂対策		
施工概要	柵高 2.5 m 延長 53.9 m		
備考			





一覧に戻る