## フリーフレーム工法

## 不安定なのり面も柔軟かつ強固に補強!

地山に沿って金網型枠を設置し、モルタルを吹付けることによってのり枠を形成します。 梁断面が大きいため、より強固に地山の安定を図ります。











のり枠組立



のり枠吹付



枠内植生基材吹付

セパレートショット工法を併用することにより、 困難であった高所や長距離での施工が可能です。



直高: 220m / ホース延長: 440m (熊本県災害復旧事例)



直高:130m/ホース延長:400m(新潟県災害復旧事例)