

## 「岩接着DKボンド工法」



専用接着材料「DKボンドモルタル」を使用して、浮石や転石など岩塊の亀裂や空隙の拡大による不安定化の進行を阻止し、現状のまま安定を確保して落石の発生を防止する工法。

接着・充填による効果は、亀裂等に集中する応力を面的に分散し低下させることであり、このことが接着性能を長期にわたって維持させることになる。自然岩群の改変や人工物の付加がないため景観保全性に優れているのが特長で、景勝地や自然公園内に最適の工法である。また、高エネルギー吸収型の柵や網では対応できない巨岩や高所岩に適用でき、かつ仮設備等が軽微であるため経済的となる。

第二建設(株) TEL : 086-222-9210

<https://www.dkbond.co.jp/>