

次世代につなぐ 国づくり

2020
年度

発注機関の インフラ担当職員に贈る 建設産業の最新トピックス

維持管理

近接目視に頼る手法から脱却
水中や地下、管内まで点検調査

防災・災害対応

長時間の降雨で落橋・浸水拡大
公費投入が難しい民有地の対策

建設DX

デジタルで建設プロセスが変わる
「誰でも扱える」が変革生む

新型コロナ対応

自宅をオフィスに負けない空間に
DIYで飛沫から防御する

私たちは、**安心**をともに築き続けるため
「**あきらかな安全**」を追求した製品を提供します



実験による性能検証（公開実験）の様子



新時代の高エネルギー吸収型落石防護網

ぎょう じん ぼう ご あみ
強靱防護網

ネットタイプ

200kJ, 400kJ, 700kJ,
1,400kJ, 2,500kJ,
5,000kJ (*2021年4月販売予定)

ロープタイプ

2,700kJ

落石対策便覧（平成29年12月）および、共同研究報告書（第491号平成29年3月）を基に、性能検証を実施しています。



施工事例（ネットタイプ700kJ）



施工事例（ロープタイプ2,700kJ）

斜面の安全・安心研究会 事務局

〒950-0954 新潟県新潟市中央区美咲町1丁目8番1号（株式会社シビル内）

TEL: 025-283-3450

FAX: 025-282-5058

E-mail: info@s-spm.jp

https://s-spm.jp/