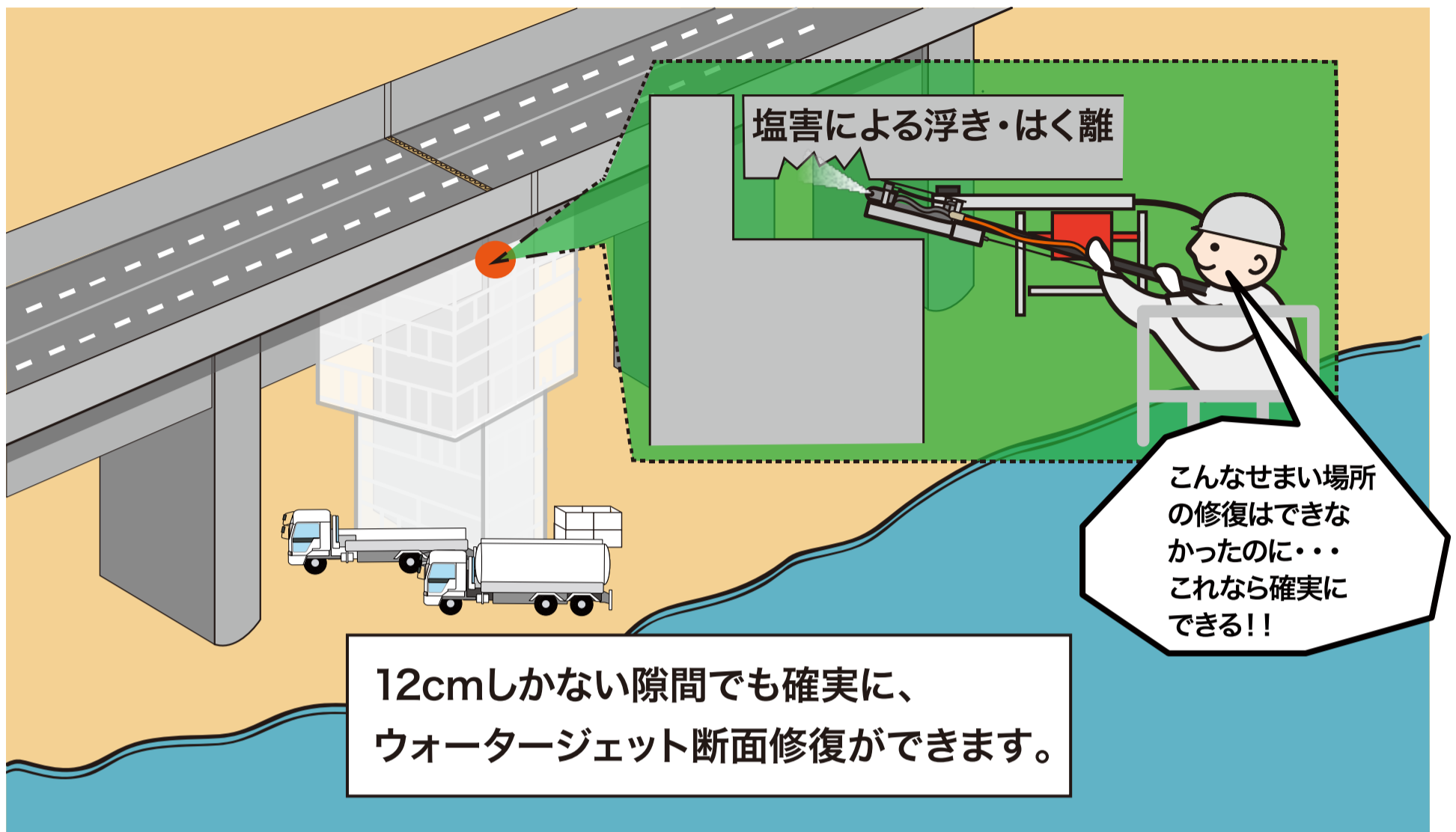


橋梁桁下部補修技術



狭小部用 XY2 軸式はつり装置

特許第 5511239 号

はつり処理性能試験 領域 I 取得
(社団法人日本建設機械化協会)



狭小部用湿式吹付けノズル

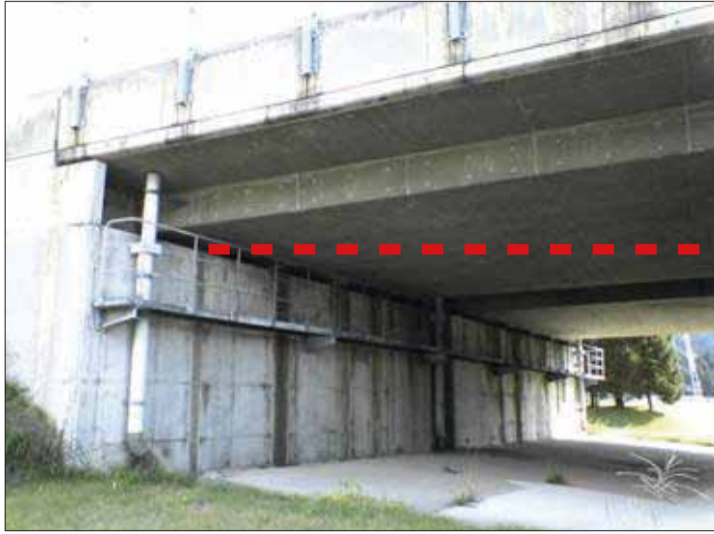
特許第 5476056 号

ノズルマン技能試験 合格
(社団法人日本建設機械化協会)

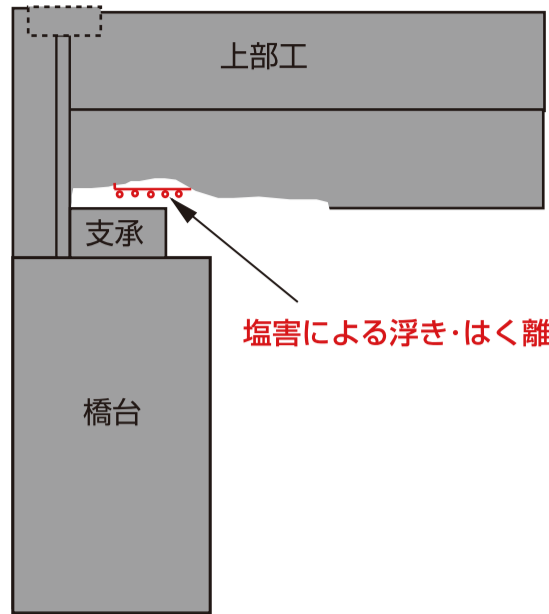


株式会社ネクスコ・メンテナンス新潟

橋梁桁下狭小部の補修

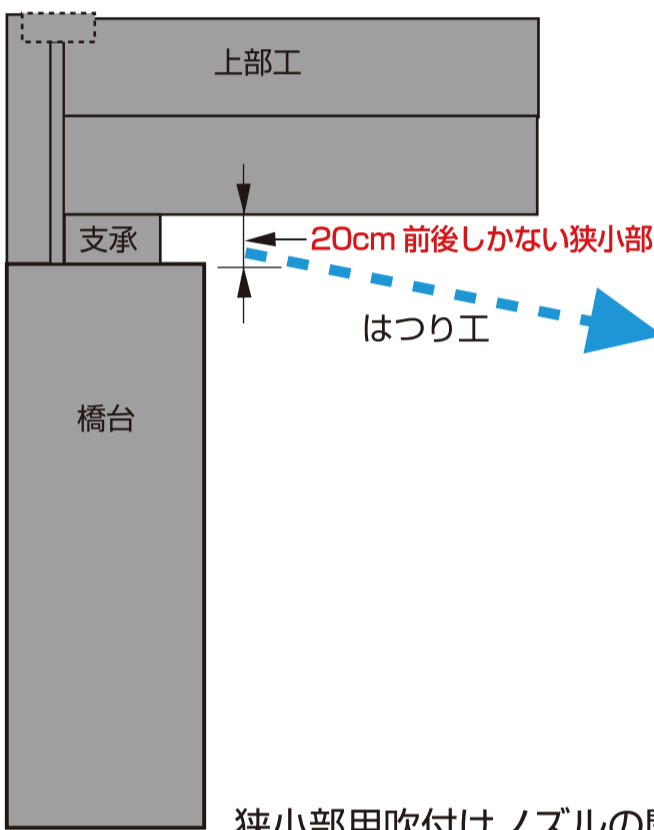


しかし、桁端狭小部は 20cm 前後の隙間は断面修復が困難



狭小部用WJはつり装置の開発

困難な作業が
簡単な作業に！
作業時間を短縮！
確かな品質を確保！



狭小部用吹付けノズルの開発



狭小部用XY2軸式はつり装置

ヘッド部 12cm

モルタル吹付け工



はつり施工状況



ハンドルにより先端部の角度調整が可能



吹付け施工状況

主要スペック

- 狭小部用XY2軸式はつり装置

圧力 Max250MPa
水量 Max90ℓ/min
スィベル駆動方式 油圧モーター回転 1穴式
ノズル噴射角度 15～30度可変

- ウォータージェットポンプ

圧力 Max240MPa
水量 Max35ℓ/min
2台連結運転

- 狭小部用湿式吹付けノズル

スクイズ式無段変速インバータータイプ
輸送能力 水平 120m・垂直 30m
動力 3.7kW 200V
吐出能力 2.3～45ℓ/min
角度調整機能付き専用ノズル

お問い合わせ先：株式会社ネクスコ・メンテナンス新潟

本社 技術管理部
〒940-2121 新潟県長岡市喜多町字金輪 138-1
TEL：0258-46-7266 FAX：0258-46-7079

専門施工業者：長栄工業株式会社

本社
〒940-1151 新潟県長岡市三和 3丁目 7番地 1
TEL：0258-30-1511 FAX：0258-30-1555