



LINE-X 施工実績および施工事例 ②

(車両、小型船舶の情報は掲載していません)

No.	工事箇所	所在地	発注者	工事時期	仕様	施工規模	備考
1	名鉄刈谷高架橋	愛知県刈谷市	名古屋鉄道(株)	H23.6 ~ H24.3	WP350	200 m	橋脚剥落防止
2	名鉄刈谷高架橋	愛知県刈谷市	名古屋鉄道(株)	H23.7 ~ H24.3	WP100	500 m	橋脚剥落防止
3	名鉄(名和、豊田、尾張横須賀等)	愛知県東海市	名古屋鉄道(株)	H24.8 ~ H24.9	WP100	17,781 m	橋脚剥落防止
4	笹子トンネル下り線	山梨県甲州市	NEXCO中日本	H24.12	WP350	2,648 m	トンネル剥落防止
5	笹子トンネル上り線	山梨県甲州市	NEXCO中日本	H25.2	WP350	2,648 m	トンネル剥落防止
6	愛知県大高緑地橋梁	愛知県名古屋	愛知県尾張建設事務所	H25.2 ~ H25.5	WP350	320 m	橋脚剥落防止
7	名古屋高速漏水受け防水	愛知県名古屋	名古屋高速道路公社	H25.3	WP350	10 m	防錆耐久性
8	知多半島道路	愛知県大府市	愛知県道路公社	H25.2 ~ H25.3	WP100	100 m	橋脚剥落防止
9	京阪宮之阪高架橋	大阪府枚方市	京阪電気鉄道(株)	H25.2 ~ H25.3	WP100	957 m	橋脚剥落防止
10	中央道恵那山トンネル下り	長野県阿智村	NEXCO中日本	H25.6 ~ H25.7	WP350	5,620 m	トンネル剥落防止
11	東名都夫良野他4トンネル	神奈川県・静岡県	NEXCO中日本	H25.6 ~ H25.9	WP350	600 m	トンネル剥落防止
12	東海北陸道袴腰トンネル	富山県南砺市	NEXCO中日本	H25.11	WP350	50 m	トンネル剥落防止
13	仙岩トンネル	秋田県仙北市	国交省秋田河川国道(事)	H25.12	WP350	356 m	トンネル剥落防止
14	静岡県大井川鉄道客車	静岡県	大井川鉄道(株)	H25.5 ~ H25.5	WP100	464 m	防錆延命
15	名鉄(尼ヶ坂・大曾根、豊田等)	愛知県名古屋	名古屋鉄道(株)	H25	WP100	27,772 m	橋脚剥落防止
16	京阪電鉄	大阪府	京阪電気鉄道(株)	H25.12	WP100	1,800 m	橋脚剥落防止
17	矢作建設浄水寮	愛知県豊田市	矢作建設工業	H26.2 ~ H26.3	WP350 WP100	170 m 170 m	防水補修 防水補修
18	若竹トンネル	北海道小樽市	NEXCO東日本	H26.10	WP350	2,544 m	トンネル剥落防止
20	西尾知多線 橋梁修繕工事	愛知県知多郡	NEXCO中日本	H26	WP350	66 m	橋脚剥落防止
21	大高公園緑地	愛知県名古屋	愛知県道路公社	H26	WP350	292 m	橋脚剥落防止
22	濃尾跨線橋 橋梁修繕工事	愛知県一宮市	愛知県道路公社	H26	WP350	36 m	橋脚剥落防止
23	名古屋高速漏水受け防水	愛知県名古屋	名古屋高速道路公社	H26.6	WP100	100 m	止水補修
24	京阪電鉄	大阪府	京阪電気鉄道(株)	H26.7 ~ H26.10	WP100	2,628 m	橋脚剥落防止
25	名鉄(豊田、刈谷等)	愛知県	名古屋鉄道(株)	H26	WP100	10,657 m	橋脚剥落防止
26	京阪電鉄	大阪府	京阪電気鉄道(株)	H26	WP100	2,334 m	橋脚剥落防止
27	東山線ほか床板等補修	愛知県名古屋	NEXCO中日本	H26	WP100	153 m	橋脚剥落防止
28	岡崎地下横断歩道修繕工事	愛知県岡崎市	愛知県道路公社	H26	WP100	182 m	横断歩道修繕
29	東名高速 御殿場管内 維持修繕	神奈川県・静岡県	NEXCO中日本	H27	WP350	270 m	トンネル剥落防止
30	秋葉山トンネルほか 修繕工事	三重県伊勢市	伊勢市	H27	WP350	89 m	トンネル剥落防止
31	池東暗渠他2橋 暗渠補強・剥落対策	奈良県大和郡山田市	近畿日本鉄道(株)	H27	WP350	156 m	暗渠補強・剥落防止
32	鹿島関東・小菅~五反野 耐震補強	東京都足立区	東武鉄道(株)	H27	WP350	29 m	橋脚剥落防止
33	名鉄(小牧線、豊田線)	愛知・三重	名古屋鉄道(株)	H27	WP100	12,027 m	橋脚剥落防止
34	門真市駅~萱島駅間 高架橋	大阪府門司市	名古屋鉄道(株)	H27	WP100	965 m	橋脚剥落防止
35	湯の山線 四日市市 高架橋	三重県四日市市	名古屋鉄道(株)	H27	WP100	950 m	橋脚剥落防止
36	JR千種・鶴舞間 老松高架橋	愛知県名古屋	東海旅客鉄道(株)	H27	WP100	20 m	橋脚剥落防止
37	欽明路トンネル	山口県岩国市	NEXCO西日本	H28	WP350	500 m	トンネル剥落防止
38	橋梁剥落防止対策工事	愛知県名古屋	名古屋鉄道(株)	H28	WP100	12,300 m	橋脚剥落防止
39	橋梁剥落防止対策工事	三重県四日市市	名古屋鉄道(株)	H28	WP100	2,500 m	橋脚剥落防止
40	橋梁剥落防止対策工事	大阪府大阪市	名古屋鉄道(株)	H28	WP100	1,500 m	橋脚剥落防止
						112,464 m	

No.	工事箇所	所在地	発注者	工事時期	仕様	施工規模	備考
1	大型重機搬送船スロープ	大分県大分港	商船三井(Glorious)	H22.5	XS-350	240 m	耐摩耗防蝕
2	防衛大学校爆破実験ドーム	神奈川県横須賀市	防衛大学校	H23.3	PX-3350 PX-2100	60 m 60 m	耐爆防蝕
3	日本HP本社油脂搬入駐車場	東京都江東区	日本ヒューレット・パッカート	H23.2	XS350	140 m	耐摩耗耐薬品
4	メコン川高架工事現場不発弾対策	カンボジア	日本政府(ODA)	H24.10	XS350	140 m	耐爆飛散防止
5	館山寺温泉露天風呂	静岡県浜松市	館山寺温泉	H25.6	XS100	20 m	高性能防水
6	S重機工業クレーン部材	愛媛県新居浜市	S重機工業	H25.9	XS350	100 m	耐摩耗
7	ベルトコンベア橋脚	山口県		H25.10	XS350	80 m	耐摩耗
8	館山寺温泉露天風呂	静岡県浜松市	館山寺温泉	H26.1	XS100	40 m	高性能防水
9	柏の葉駅ハルカス駅橋防護マット	千葉県柏市	石井化成(株)	H26.3	XS100	30 m	マット防護
10	パルプ工業輸木4体	香川県四国中央市	タイオーエンジニアリング	H26.8 ~ 随時	XS350	14 m	耐摩耗性向上
11	岩手県営スケート場保護マット	岩手県盛岡市	岩手県庁	H26.10	XS100	300 m	耐久性向上
12	JR東日本気動車タンク16体	東京都渋谷区	JR東日本	H26.10	XS350	45 m	耐久性向上
13	岩手県営スケート場保護マット 追加	岩手県盛岡市	岩手県庁	H27.3	XS100	45 m	耐久性向上
14	コンクリートビット保護	京都府舞鶴市	日本マリンユナイテッド	H27.3	XS-350	145 m	ビット保護
15	コンクリート床保護	千葉県	日本トライケミカル(株)	H27.3	XS-350	50 m	耐衝撃性
16	太陽光パネル架台基礎(約1500箇所)	北海道厚真町	三井物産	H27.4 ~ H27.5	XS-350	810 m	躯体保護
17	伊勢原射撃場改修工事	神奈川県伊勢原市	神奈川県	H27.6 ~ H27.8	XS-100	4,500 m	壁面保護
						6,009 m	

1. トンネル施設など

●使用目的：はく落防止、クラック防止、耐久性向上



NEXCO中日本：笹子トンネル

2. 高架橋他、インフラ施設など

●使用目的：はく落防止、クラック防止、耐久性向上



名古屋鉄道：高架橋



名古屋鉄道：高架橋、下部構造



愛知県道路公社：立体交差点

3. 高架橋漏水受け(金属製)施設など

●使用目的：漏水防止、防錆、耐久性向上



名古屋高速：高架ジョイント部漏水受け