

2008年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2008年3月	「某排水処理設備最終沈殿槽防食工事」(BT-C・D・T工法)	976.0㎡	船橋市
2008年3月	「某河川改良工事」(BT工法)	102.6㎡	小樽市
2008年3月	「某橋 レジテクト工事」(WG工法)	20㎡	伊達市
2008年5月	「JR高架某工区」(CVスプレー工法)	11.67㎡	旭川市
2008年6月	「某マンション受水槽防蝕工事」(BT-JW工法)	64.0㎡	室蘭市
2008年6月	「某高架レジテクト工事」	20.4㎡	釧路市
2008年7月	「某第一石狩川B橋脚修繕工事」(CVスプレー工法)	11.4㎡	妹背牛町
2008年8月	「高架軌道西工区2(路盤ほか)」(CVスプレー工法)	773.0.0㎡	旭川市
2008年10月	「某運転所高架貯水槽修繕工事」(BT-C工法)	184.2㎡	札幌市

2009年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2009年1月	「一般国道某橋補修工事」(RT-1工法)	190.0㎡	雄冬町
2009年1月	「某高架橋補修工事」(RT-1・CVスプレー工法)	42.2㎡	旭川市
2009年1月	「某第一貯留槽改修工事」(BT・RT-H工法)	189.6㎡	旭川市
2009年3月	「某下水処理センタ最終沈殿池防食工事」(BT-C工法)	709.8㎡	北広島市
2009年3月	「某トンネル剥落防止性能確認試験」(RT-1工法)	24.0㎡	栗山町
2009年3月	「某JR Bv工事」(CVスプレー工法)	320㎡	北斗市
2009年4月	「某下水処理センター最終沈殿地防食塗装工事」(BT-C工法)	232.5㎡	北広島市
2009年5月	「某一般国道 改良工事」(RT-1工法)	447.81㎡	愛別町
2009年5月	「某跨線橋(下部工)工事」(RT-1工法)	38㎡	愛別町
2009年5月	「某終末処理場 原水槽防食工事」(BT-D工法)	183㎡	伊達市
2009年6月	「某高架化工事」(RT-2工法)	20.4㎡	釧路市
2009年9月	「某橋改修工事」(WG-T工法)	54㎡	網走市
2009年10月	「第二無加川B工区改修工事」(RT-2工法)	106.0㎡	留辺蘂町
2009年10月	「某一般国道 覆道補修工事」(RT-1工法)	180㎡	瀬棚町
2009年10月	「某湖付近 橋補修工事」(WG-T工法)	184.0㎡	上士幌町
2009年10月	「某橋補修工事」(WG-T工法)	18.0㎡	深川市
2009年10月	「某橋補修工事」(WG-T工法)	117㎡	旭川市
2009年11月	「某大橋 補修工事」(WG-T工法)	54.0㎡	占冠村
2009年11月	「某水路 EXJ工事」(CVスプレー工法)	36.3㎡	美唄市
2009年11月	「橋レジテクト工事」(WG-T工法)	125㎡	興部町
2009年12月	「橋レジテクト工事」(WG-T工法)	267㎡	登別市
2009年12月	「橋レジテクト工事」(WG-T工法)	25㎡	苫前町
2009年12月	「橋外レジテクト工事」(WG-T工法)	83㎡	苫前町
2009年12月	「橋レジテクト工事」(WG-T工法)	80㎡	留萌市
2009年12月	「某橋架換工事(下部工)」(CVスプレー工法)	220㎡	別海町

2009年12月	「某一般国道橋補修(床版防水工事)」(CVスプレー工法)	210㎡	上ノ国町
2009年12月	「某町 橋新設工事」(RT-1工法)	566㎡	江差町

2010年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2010年3月	「某橋外 レジテクト工事」(WG-T工法)	18㎡	留萌市
2010年3月	「某橋新設工事」(RT-1工法)	566㎡	江差町
2010年3月	「某一般道 橋補修外一連工事」(WG-T工法)	29㎡	江差町
2010年3月	「某一般道 橋補修外一連工事」(WG-T工法)	18㎡	江差町
2010年3月	「某道央圏連絡道路改良工事」(RT-1工法)	116.9㎡	当別町
2010年3月	「某一般国道 熊牛舗装外工事」(WG-T工法)	27㎡	清水町
2010年3月	「某JR橋架換工事」(CVスプレー工法)	220㎡	別海町
2010年3月	「某国道橋補修外一連工事」(WG-T工法)	210㎡	上ノ国町
2010年3月	「某道道 橋架換工事」(RT-1工法)	224.4㎡	浦幌町
2010年3月	「某市 Bv7(函体工)工事」(CVスプレー工法)	441.3㎡	帯広市
2010年3月	「某病院補修工事」(BT-D工法)	12㎡	恵庭市
2010年4月	「某JR高架補修工事」(RT-2工法)	13㎡	旭川市
2010年4月	「某水門よう壁改築工事」(CVスプレー工法)	40.9㎡	江別町
2010年7月	「某高架通工区(投雪口 防水)工事」(CV・RT-H工法)	21㎡	旭川市
2010年8月	「某Bo4上部レジテクト工事」(RT-1工法)	88.7㎡	浜中町
2010年9月	「某施設池防水修繕工事」(CVスプレー工法)	90㎡	旭川市
2010年10月	「某高架工事」(CVスプレー工法)	601㎡	江別市
2010年11月	「某高架レジテクト工事」(CVスプレー工法)	106㎡	札幌市
2010年11月	「某国道大橋伸縮草地補修外一連工事」(WG-T工法)	57㎡	名寄市
2010年11月	「某浄水場防食補修工事」(BT-JW工法)	49.2㎡	富良野市
2010年11月	「某路線(工場内PC桁)レジテクト工事」(RT-1工法)	205.28㎡	栗山町
2010年12月	「某管理型最終処分場水処理施設建設工事」(BT-D工法)	140㎡	登別市
2010年12月	「某工場内PC桁レジテクト工事」(RT-1工法)	180.32㎡	幌別町

2011年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2011年8月	「某高架橋剥落防止試験施工工事」(RT-1工法)	24㎡	札幌市
2011年8月	「某工場内PC桁レジテクト工事」(RT-1工法)	218.08㎡	栗山町
2011年10月	「某一般国道 橋改良工事」(RT-1工法)	280.2㎡	栗山町
2011年11月	「某連絡道路 改良工事」(RT-1工法)	88.0㎡	長沼町
2010年11月	「某橋(工場内PC桁)レジテクト工事」(RT-1工法)	273.19㎡	幌別町
2011年12月	「某一般横断道路建設工事」(WG-T工法)	72.0㎡	旭川市
2011年12月	「某架道橋改修工事」(RT-1工法)	42.0㎡	函館市

2012年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2012年2月	「某文化会館ステージ天井ALC剥落防止工事」(RT-1工法)	23.0㎡	旭川市
2012年4月	「某燃料施設新設等土木工事」(CVスプレー工法)	3,710㎡	早来町
2012年5月	「某酸生成槽修繕工事」(BT-C工法)	237.2㎡	網走市
2012年6月	「某高架橋補修工事」(RT-1工法)	43.6㎡	札幌市
2012年7月	「某管理型最終処分場増設埋立地建設工事」(BT-D工法)	168.7㎡	共和町
2012年8月	「某川B改築レジテクト工事」(RT-1工法)	45.4㎡	中富良野町
2012年9月	「某橋梁B桁修繕工事」(ワンガード工法)	30㎡	留辺蘂町
2012年10月	「某浸出水処理施設増設工事」(BT-C・D工法)	679.8㎡	共和町
2012年11月	「某駅東跨線橋補修工事」(RT-1工法)	259.3㎡	河西町
2012年11月	「某燃料施設新設等土木工事」(CVスプレー工法)	2603.2㎡	旭川市
2012年12月	「某組合 一般廃棄物最終処分場建設工事」(BT-C工法)	1070.0㎡	増毛町
2012年12月	「某駅構内検査坑新設工事」(CVスプレー工法)	29㎡	岩見沢市

2013年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2013年1月	「某工場内PC桁レジテクト工事」(RT-1工法)	165.42㎡	愛別町
2013年1月	「某本線連続立体交差事業地下道整備工事」(CVスプレー工法)	886.2㎡	江別市
2013年4月	「燃料施設新設等土木工事」(CVスプレー工法)	3710㎡	旭川市
2013年4月	「某幹線水路補修(下梨線)工事」(CVスプレー工法)	20.6㎡	共和町
2013年6月	「某高架T桁鉄筋コンクリート他工事」(CVスプレー工法)	12㎡	木古内町
2013年7月	「某第一高架橋修繕工事」(RT-2工法)	23.1㎡	旭川市
2013年8月	「某東9線Bv桁防水修繕工事」(CVスプレー工法)	147.3㎡	千歳市
2013年8月	「某第一配水池更生工事」(CVスプレー工法)	1,900㎡	旭川市
2013年9月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	108.0㎡	札幌市
2013年10月	「某高架工事のうち防水工事」(CVスプレー工法)	757㎡	木古内町
2013年10月	「某水処理施設機械設備工事」(BT-C・D工法)	2,076.31㎡	旭川市
2013年10月	「某東9線剥落防止工他工事」(RT-1・CVスプレー工法)	394.1㎡	千歳市
2013年10月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	347.9㎡	札幌市
2013年11月	「某橋下部外一連工事」(CVスプレー工法)	56.8㎡	小平町
2013年12月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	267.7㎡	札幌市
2013年12月	「某トンネル防水工修繕」(CVスプレー工法)	141.3㎡	北見市

2014年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2014年1月	「某配水池築造工事」(CVスプレー工法)	888㎡	小樽市
2014年2月	「某施設機械設備工事」(BT-C・D工法)	2,076.31㎡	旭川市
2014年3月	「北海道縦貫自動車道改良工事」(CVスプレー工法)	45.0㎡	士別市
2014年3月	「某地方道覆道補修工事」(CVスプレー工法)	101.0㎡	蘭越町
2014年3月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	332㎡	札幌市
2014年4月	「某加工センターレジテクト塗装工事」(BT-JW工法)	55.4㎡	旭川市
2014年5月	「某駅構内跨線橋剥落防止工事」(RT-1工法)	71.57㎡	富良野市
2014年5月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	304.0㎡	札幌市
2014年6月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	166㎡	札幌市
2014年9月	「某東10線BV防水工事」(CVスプレー工法)	195.2㎡	千歳市
2014年10月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	254㎡	札幌市
2014年10月	「某駅構内Bv防水工」(CVスプレー工法)	36.9㎡	札幌市
2014年10月	「某トンネル防水修繕工事」(CVスプレー工法)	233.6㎡	北見市
2014年11月	「某東10線Bv剥落防止工事」(RT-1工法)	299.2㎡	千歳市
2014年11月	「JR高架橋剥落防止・防水工事」(RT-2工法)	18.3㎡	美瑛町
2014年12月	「某駅構内Bv新設工事」(CVスプレー工法)	80㎡	札幌市

2015年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2015年3月	「某漁港橋 レジテクト工事」(RT-1工法)	364.14㎡	栗山町
2015年4月	「某企業スリッタールーフピット改築他工事」(CVスプレー工法)	88.5㎡	苫小牧市
2015年5月	「某公園駅構内高架橋高欄修繕工事」(RT-1工法)	164㎡	札幌市
2015年5月	「某施設し尿受入槽内部改修工事」(BT-C工法)	10㎡	富良野市
2015年7月	「高架橋高欄地覆修繕」(CVスプレー工法)	256.4㎡	札幌市
2015年7月	「某駅折り返し線新設工事」(CVスプレー工法)	42㎡	札幌市
2015年8月	「某駅構内BV新設工事」(CVスプレー工法)	95.04㎡	札幌市
2015年9月	「某橋T桁レジテクト工事」(RT-1工法)	642.3㎡	栗山町
2015年9月	「某第7高欄修繕工事」(ワンガード工法)	266.1㎡	札幌市
2015年9月	「某浄化センター建設工事」(BT-D工法)	594.8㎡	羽幌町
2015年10月	「某橋梁橋脚防水工事」(ワンガード工法)	10㎡	富良野市
2015年10月	「某橋レジテクト塗装工事」(ワンガード工法)	108.8㎡	栗山町
2015年11月	「某橋PC桁レジテクト工事」(ワンガード工法)	182.91㎡	栗山町

2016年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2016年5月	「某公園駅構内北部BV高欄修繕」(RT-2工法)	165.9㎡	札幌市
2016年6月	「某JR高架橋補修工事」(RTワンガード工法)	13.0㎡	富良野市
2016年6月	「某公園駅構内高架橋高欄修繕」(RT-1工法)	152.11㎡	札幌市
2016年7月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(CVスプレー工法)	370.0㎡	札幌市
2016年8月	「某浄化センター更新工事」	124.6㎡	美瑛町
2016年8月	「某B桁修繕他工事」(RTワンガード工法)	39.43㎡	士別市
2016年9月	「某管内橋梁中分止水工事」	420㎡	札幌市
2016年9月	「某橋レジテクト工事」	441㎡	札幌市
2016年10月	「某通ほか1Bv桁修繕工事」(RTワンガード工法)	39.5㎡	旭川市
2016年10月	「某高架橋高欄修繕工事」(RTワンガード工法)	125㎡	札幌市
2016年11月	「某高架橋高欄地覆修繕工事」(RTワンガード工法)	1550㎡	札幌市
2016年11月	「某B桁修繕他工事」(RTワンガード工法)	17.9㎡	富良野市
2016年11月	「某高速道路Bv桁剥落防止工事」	76.5㎡	札幌市
2016年11月	「某高速道路Bv桁座剥落防止工事」	48.0㎡	札幌市
2016年12月	「某燃料施設新設等土木工事」(CVスプレー工法)	3640㎡	早来町
2016年12月	「某燃料施設新設等土木工事」(CVスプレー工法)	2767㎡	旭川市
2016年12月	「道央用水3期地区某第二揚水機場新築工事」	304.0㎡	千歳市
2016年12月	「某西地区東跨線橋レジテクト工事」(RT-1工法)	40.1㎡	釧路市

2017年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2017年3月	「某一般国道道路維持除雪外一連工事」(RTワンガード工法)	24.25㎡	旭川市
2017年5月	「某LNG基地気化器取放水設備工事」(CVスプレー工法)	520.232㎡	石狩市
2017年6月	「某JR橋梁補修工事」(RTワンガード)	133㎡	札幌市
2017年7月	「某小野作場Bvほか1高欄修繕工事」(RTワンガード)	115㎡	札幌市
2017年7月	「某駅構内乗換跨線橋改築工事」(RTワンガード)	25.9㎡	札幌市
2017年9月	「某駅構内第1高架高欄修繕工事」(RTワンガード)	112㎡	札幌市
2017年6月	「某高速道路Bv高欄修繕工事」(CVスプレー)	20㎡	札幌市
2017年10月	「某動物園池改修工事」(CVスプレー工法)	1,260㎡	旭川市
2017年10月	「某ダム魚道防食工事」(CVスプレー工法)	106.0㎡	下川町
2017年10月	「某2区架道橋補修工事」(RT-1工法)	65.3㎡	北見市
2017年11月	「某一般国道架道修繕工事」	34.15㎡	遠軽町
2017年11月	「某川B躯体修繕工事」(RTワンガード工法)	17.9㎡	奈井江町
2017年11月	「某地区61工区幹線用水路」(CVスプレー工法)	2,265.23㎡	妹背牛町
2017年12月	「某橋補修外一連工事」(RTワンガード)	1,939㎡	上ノ国町
2017年12月	「某橋補修外一連工事」(RTワンガード)	1,384㎡	上ノ国町

2018年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2018年2月	「某駅構内Bo補修工事」(RT-1・RT-2)	209㎡	釧路市
2018年5月	「某第3BI張出部断面修復」(CVスプレー工法)	22.8㎡	札幌市
2018年8月	「某駅構内第3BI防水工修繕」(CVスプレー工法)	150㎡	札幌市
2018年9月	「某橋 1期施工」(RT-1工法)	96.25㎡	栗山町
2018年10月	「JR某高架高欄地覆修繕工事」(RT・CV工法)	3,600.0㎡	札幌市
2018年10月	「某橋 1期施工」(RTワンガード工法)	119.2㎡	栗山町
2018年10月	「某地区61工区」(CVスプレー工法)	1,584.71㎡	妹背牛
2018年10月	「某JR路線断面修復」(RTワンガード工法)	350.25㎡	栗山町
2018年11月	「某一般国道 橋剥落防止工事」(RT-2工法)	1,523.0㎡	上ノ国町
2018年11月	「某高架橋耐震補強工事」(RTワンガード工法)	1,000㎡	札幌市
2018年11月	「某管内橋梁中分止水工事」(CVスプレー工法)	1,420.0㎡	札幌市

2019年度 レジテクト関連工事 施工実績

施工年月	工事名(工法名)	施工㎡数	地域
2019年2月	「某高架高欄修繕工事」(RTワンガード工法)	139.5㎡	北見市
2019年6月	「某管内橋梁中分止水工事」(CVスプレー工法)	1,556.0㎡	札幌市
2019年7月	「某駅構内第3BI防水工修繕」(RT・CV工法)	864㎡	札幌市
2019年10月	「某河川工事」(RTワンガード工法)	16.8㎡	北見市
2019年11月	「某高架橋耐震補強・剥落対策工事」(RTワンガード工法)	2,500㎡	札幌市
2019年11月	「某国道 橋補修工事」(RTワンガード工法)	2,373㎡	大樹町
2019年12月	「某地方道 橋補修工事」(RTワンガード工法)	161㎡	旭川市
2019年12月	「某漁港主桁塗装工」(RT-1工法)	295.65㎡	岩見沢市
2019年12月	「某高架改築南工区1(高欄改築他)」(RT・CV工法)	2,038.3㎡	旭川市
2019年12月	「某国道 除雪ステーション薬剤庫新築工事」(BT-C工法)	26.8㎡	新得町