N JA	用実績】		1011-10	H23.4現在
	発注	採用工事名称	地域/目的	施工時期
	/\ <del> </del>	一般国道229号 神惠内村 祈石大橋橋脚工事	神恵内村	
1	小樽開発建設部 岩内道路事務所	橋脚部埋設型枠目地部	遮塩・凍結融解防止	H17.05 ~ 08
		橋脚部打ち放し部	遮塩・凍結融解防止	
2	室蘭開発建設部 室蘭道路事務所	一般国道36号 白老町外 別々橋補修一連工事(別々橋・谷藤橋・黄金橋)	白老町・伊達市	H17.05
		地覆部	遮塩・凍結融解防止	
3	小樽開発建設部	一般国道229号 神恵内村 弁財潤大橋橋脚工事	神恵内村	H17.08 ~ 09
3	岩内道路事務所	橋脚部埋設型枠目地部	遮塩・凍結融解防止	H17.08~09
4	J R 北海道	旭川高架中央橋通工区工事	旭川市	1147.00
4	北海道旅客鉄道㈱	スラブ打放し部	凍結融解防止	H17.08
	札幌開発建設部	一般国道275号 幌加内弁天橋補修外一連工事	幌加内町	1147 00 44
5	深川道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H17.09 ~ 11
	札幌開発建設部	一般国道231号浜益村郡別橋補修外一連工事	浜益村	
6	滝川道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H17.11 ~ 12
	お配用及Xz++n→p	一般国道275号 幌加内13線橋補修外一連工事	<u> </u> 幌加内	
7	札幌開発建設部 深川道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H17.12 ~ H18.0
		旭川高架工事	旭川市	
8	JR北海道 北海道旅客鉄道㈱	スラブ打放し部	凍結融解防止	H17.11
	- A A III	大分天間 2 号橋	大分県	
9	大分県 別府土木事務所	打継目地部	塩害防止	H17.09 ~ 10
	) (E() A =====	与根高架橋上部	沖縄県	
10	沖縄総合事務局 南部国道事務所	打継目地・地覆部・コンクリート製モニュメント	塩害防止	H17.11
		帯広広尾自動車道 帯広市愛国舗装	帯広市	
11	带広開発建設部 帯広道路事務所	高欄、ボックスカルバート天端	遮塩・凍結融解防止	H17.10 ~ 11
	***	帯広広尾自動車道 帯広市大正舗装	帯広市	
12	带広開発建設部 帯広道路事務所	高欄、ボックスカルバート天端	遮塩・凍結融解防止	H17.10 ~ 11
	世亡 88 35 7 2 2 2 2 1 1 1 7 7	一般国道241号音更町共和橋外一連工事	音更町	
13	带広開発建設部 帯広道路事務所		遮塩・凍結融解防止	H17.11
			留萌・増毛・小平	
14	留萌開発建設部	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H17.11 ~ 12
15	の計 88 型 7±+ n ÷p	一般国道40号天塩町栄橋耐震補強外一連工事	天塩町	U47 40
15	留萌開発建設部	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H17.12
16	留萌開発建設部	一般国道231号增毛町岩尾橋補強外一連工事	増毛町	H17.12
10	田明州先建取副	地覆部	遮塩・凍結融解防止	1117.12
17	J R 北海道	(仮称)岩見沢保線線検査坑新設他工事	岩見沢市	H17.12
••	北海道旅客鉄道㈱	検査坑内床、壁面打継部	劣化防止・防水	12
18	室蘭開発建設部	一般国道37号室蘭市太平橋跨線橋補修外一連工事	室蘭市	H17.12 ~ H18.03
.0	室蘭道路事務所	現場打縁石、沓座拡幅、沓座天端	遮塩・凍結融解防止	
19	小樽開発建設部	一般国道229号神恵内村祈石大橋橋脚上部工事	神恵内村	H17.12 ~ H18.03
10	岩内道路事務所	橋脚部打ち放し部	遮塩・凍結融解防止	. 12 * 1110.03
20	旭川開発建設部	道道下川雄武線下川付け替え改良4号橋床版工事	下川町 (サンルダム)	H18.01
20	/已/川州元/生政印	床版打継目部	遮塩・凍結融解防止	1110.01
21	旭川開発建設部	道道下川雄武線下川付け替え改良3号橋床版工事	下川町 (サンルダム)	H18.02
	旭川開発建設部   	床版打継目部	遮塩・凍結融解防止	1110.02

	発注	採用工事名称	地域/目的	施工時期
22	旭川開発建設部	一般国道275号音威子府村常盤橋補修工事	音威子府村	H49, 02
22	旭川用先建設部	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H18.02
00	小樽開発建設部 岩内道路事務所	一般国道229号神恵内村弁財澗大橋上部工事	神恵内村	U49 02
23		橋脚部打ち放し部	遮塩・凍結融解防止	H18.02
24	北海道	道道夕張新得線道路改良(赤岩トンネル)工事・補修	占冠村	U40 00
24	旭川土木現業所	妻壁部・打継部	遮塩・凍結融解防止	H18.08
25	室蘭開発建設部	一般国道336号えりも町歌別橋補修外一連工事	えりも町	H18.08
20	室蘭道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	1110.00
26	釧路開発建設部	一般国道243号弟子屈町札友内橋高欄補修外一連工事	弟子屈町	H18 00
20	驯邱州光廷议品	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H18.09
07	小樽開発建設部	一般国道229号神恵内村弁財澗大橋上部工事	神恵内村	1140 40 1140 44
27	岩内道路事務所	橋台ウィング・パラペット部	遮塩・凍結融解防止	H18.10 ~ H18.11
	札幌開発建設部	一般国道275号幌加内町新雨煙別橋補修外一連工事	幌加内町	
28	深川道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H18.10 ~ H18.12
00	「カナ 月月 マンフキュロ キュ	深川留萌自動車道留萌市西幌糠	留萌市	1140 40 1140 11
29	留萌開発建設部	壁高欄	遮塩・凍結融解防止	H18.10 ~ H18.11
20	소네 마수 BB Z¥ Zキ = 1. 하7	一般国道244号別海町床丹橋補修外一連工事	別海町	1140 44
30	釧路開発建設部	地覆部	凍結融解防止	H18.11
31	札幌開発建設部	一般国道231号石狩市浜益橋補修外一連工事	浜益村	U10 11
31	滝川道路事務所	地覆部	遮塩・凍結融解防止	H18.11
32	32 小樽開発建設部 岩内道路事務所	一般国道229号神恵内村弁財澗大橋上部工事	神恵内村	H18.12
5		地覆部	遮塩・凍結融解防止	1110.12
33	J R 北海道	(仮称)岩見沢駅構内保線線検査坑新設工事	岩見沢市	H18.12
	北海道旅客鉄道㈱	検査坑内床、壁面打継部	劣化防止・防水	
34	札幌開発建設部 樺戸農業開発事業	樺戸(二期)地区総富地注水工花月16号の沢線工区工事	新十津川町	H19.03
04	所	竪壁打継部	劣化防止・防水	1110.00
25	かかっ町	むかわ町国民健康保険穂別診療所改築工事	むかわ町	H10, 04
35	むかわ町	外壁面	劣化防止・防水	H19.04
00	NEVOO TO T	北海道横断自動車道ユ・パロトンネル工事	夕張市	1140.00
36	NEXCO東日本	橋脚、トンネル内壁	遮塩・凍結融解防止	H19.06~
27	世广明·邓冲·50	宝浜防災工事	広尾町	U40 0 <del>7</del>
37	帯広開発建設部	擁壁打継部	遮塩・凍結融解防止	H19.07
38	札幌開発建設部	道央圈連絡道路当別町蕨岱西改良工事	当別町	H19.07~09
30	札幌道路事務所	橋台沓座部	遮塩・凍結融解防止	1119.07 ~ 09
39	旭川開発建設部	一般国道40号名寄市親和こ道橋上部工事	名寄市	H19.08
00	心川而元廷以即	橋台沓座部·桁端部	遮塩・凍結融解防止	1113.00
40	札幌開発建設部	一般国道12号札幌市東橋下部工事	札幌市	H19.08
2	10170707EHXUP	橋脚	劣化防止(クラック処理)	1113.00
41	札幌土木現業所	東雁来江別線外地特60局改工事	江別市	H19.08 ~ 09
71	当別出張所	橋梁地覆部	劣化防止・ヘアクラック対策	1119.00 09
40	- Z 全台 日日 マビ フキ ≐ ロ ⇒ ロ	一般国道228号北斗市大当別橋補修外一連工事	北斗市	1140, 00
42	函館開発建設部	橋台沓座・ウィング・パラペット部	遮塩・凍結融解防止	H19.09
4-5	C71 + 100 FV - + + 5 4 -	深川留萌自動車道留萌市桜庭の沢改良工事	留萌市	1112 22
43	留萌開発建設部	橋台沓座部	遮塩・凍結融解防止	H19.06

	用 夫 誤 』 発注	採用工事名称	地域 / 目的	H23.4現在 施工時期
		旭川十勝道路富良野市学田三工区改良工事	富良野市	
44	旭川開発建設部	橋台沓座部	劣化防止・防水	H19.09
		東 4 線道路改良舗装工事	富良野市	
45	富良野市	橋梁縁石	遮塩・凍結融解防止	H19.09
40	札幌開発建設部	道央圈連絡道路当別町蕨岱南32線改良工事	当別町	1140 40
46	札幌道路事務所	橋台・橋脚沓座部	遮塩・凍結融解防止	H19.10
47	+1 +0 00 75 7+ = 1 07	一般国道451号石狩市実田浜中橋補修外一連工事	石狩市浜益区	1140 40 44
47	札幌開発建設部	橋梁地覆·桁部	遮塩・凍結融解防止	H19.10 ~ 11
48	帯広開発建設部	札内川(二期)二期地区新札内ファ-ムポンド外一連工事	中札内村	H19.10~11
40	市仏用光建設部	内壁	凍結融解防止	H19.10~11
49	水産総合研究セン	平成19年度さけますセンター鶴居事業所	鶴居村	H19.10
49	ター	飼育池上屋改修その他工事 (壁、床)	劣化防止	H19.10
		御笠川浄化センター	福岡市	
50	福岡市	卵形消化槽 (NO.3)築造工事	劣化防止	H19.10 ~ H20.03
	1	道道函館南茅部線改良(新川汲トンネル)工事	函館市	
51	函館土木現業所	トンネル内壁	遮塩・凍結融解防止	H19.11
		一般国道38号芦別市芦別大橋補修外一連工事		
52	札幌開発建設部	橋台沓座部	遮塩・凍結融解防止	H19.11 ~ H20.03
		(5-53)幌糠小平(停)線交安工事(新境橋)	小平町	
53	53 留萌土木現業所	看梁地覆	遮塩・凍結融解防止	H19.11
		一般国道451号石狩市実田橋上部工事	石狩市浜益区	
54	札幌開発建設部	橋台沓座部・床版	遮塩・凍結融解防止	H19.11 ~ H20.02
		札樽道朝里川橋下部工補修工事		
55	NEXCO東日本	橋台・パラペット・ウイング	遮塩・凍結融解防止	H19.11 ~ H20.10
		長野新幹線橋梁床版改良工事	長野県	
56	JR東日本	床版上部	凍結融解・劣化防止	H19.11
		一般国道277号八雲町見市川橋橋脚外一連工事	八雲町	1140 40
57	函館開発建設部	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H19.12
		平成18年度 畜産担い手育成総合整備事業	豊浦町	
58	農業開発公社	牛舎内 飼槽部内部 (豊浦地区第2工区)	劣化防止	H19.12
		一般国道333号北見市上仁頃橋改修工事	北見市	
59	網走開発建設部	·····································	遮塩・凍結融解防止	H19.12
		一般国道276号千歳市美笛擁壁設置外一連工事	長沼町	
60	札幌開発建設部	橋梁地覆· 橋座	遮塩・凍結融解防止	H20.01 ~ 02
		一般国道452号夕張市北栄橋下部工事	夕張市	
61	札幌開発建設部	橋脚	遮塩・凍結融解防止	H20.01 ~ 02
		一般国道36号白老町ポンアヨロ1号橋設置工事	白老町	
62	室蘭開発建設部	橋台沓座部	遮塩・凍結融解防止	H20.01 ~ 03
00		一般国道44号釧路町オビラシケ川橋工事	釧路町	1100 00
63	釧路開発建設部	橋脚	遮塩・凍結融解防止	H20.02
C4	★ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	一般国道275号新十津川町尾白利加橋補修外一連工事	新十津川町	H20, 02
64	札幌開発建設部	橋梁地覆·橋座	遮塩・凍結融解防止	H20.02
er.	のお土土甲光で	(雪5-80)増毛稲田線局改工事(辰見橋)	増毛町	H20, 02
65	留萌土木現業所	橋梁地覆	遮塩・凍結融解防止	H20.02

-	発注	採用工事名称	地域 / 目的	施工時期
00	ᆐᄜᆉᆛᄑᄙᆇᄄ	中西別計根別線(雪-8-84)交付金工事(八雲橋)	別海町	1120, 02
66	釧路土木現業所	橋梁地覆	遮塩・凍結融解防止	H20.02
	11 12 1 1 75 11/20	江別恵庭線交付金改築工事(漁川橋)	恵庭市	1100 00
67	札幌土木現業所	橋梁沓座	遮塩・凍結融解防止	H20.02
00		山部北の峰線交付金(改築)工事(育生橋)	富良野市	1100 00
68	旭川土木現業所	橋梁地覆	遮塩・凍結融解防止	H20.02
69	加川十十四米に	富良野川改修工事デボツナイ川地区 3 工区(東中橋)	上富良野町	H20, 02
09	旭川土木現業所	橋梁地覆	遮塩・凍結融解防止	H20.02
70	网拉上士用光红	霧立小平線橋梁補修工事 (宮下橋)その 2	小平町	H20.03
70	留萌土木現業所	橋梁床版	劣化防止	H20.03
71	網走開発建設部	網走川改修工事の内達美地区河道拡幅外工事	網走市	H20.03
/ 1	<b>納</b> 促用光建設部	護岸矢板笠コン	遮塩・凍結融解防止	H20.03
72	九州地方整備局 長崎河川国道事務	佐世保橋脚工事	長崎県	H20.03
14	長崎河川国連事務 所		劣化防止	1120.03
73	帯広開発建設部	一般国道38号芽室橋補修工事	芽室町	H20.05 ~ 08
, ,	中心的元廷权的	地覆	遮塩・凍結融解防止	1120.00
74	函館土木現業所	函館南茅部線交通安全施設工事(冷水橋床版工事)	函館市	H20.07
	四阳工小坑来川	橋梁床版	遮塩・凍結融解防止	1120.07
75	帯広開発建設部	一般国道274号鹿追町 瓜幕視距改良工事	鹿追町	H20.07
	TO ACIO DO CENCIO	PC桁端部	遮塩・凍結融解防止	1120101
76	網走開発建設部	一般国道333号佐呂間町 新栃木橋床版工事	佐呂間町	H20.07
70	州龙洲光建议印	橋台	遮塩・凍結融解防止	1120.07
77	JR北海道	新幌延Bo3(上部工)	幌延町	H20, 00
11	JK北/母垣	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H20.08
70	소네 마수 BB 23/2キキル 하7	一般国道335号標津町 元崎無異橋上部工事	標津町	H20 00 00
78	釧路開発建設部	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H20.08 ~ 09
79	函館開発建設部	函館江差自動車道 北斗市館野高架橋上部工事	北斗市	H20.09
19	<b>公</b> 昭用光建议部	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H20.09
80	室蘭土木現業所	一般道道北進平取線 厚真町幌内東改良工事	厚真町	H20.09
	至阑上小坑朱州	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	1120.09
	札幌市南区土木	道路維持作業業務(藤ヶ丘一号橋)	札幌市南区	H20.09
81				1120.00
81	化恍巾角区工术	橋梁床版	遮塩・凍結融解防止	
		橋梁床版 霧立小平線改築工事1工区(単)	遮塩・凍結融解防止 小平町	H20 09
	留萌土木現業所			H20.09
82	留萌土木現業所	霧立小平線改築工事1工区(単)	小平町	
82		霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆	小平町 劣化防止	H20.09
82	留萌土木現業所民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆	小平町 劣化防止 長野県	H20.09
	留萌土木現業所	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策	
82 83 84	留萌土木現業所 民間 民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事 白島石油備蓄㈱	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策 北九州市	H20.09
82 83 84	留萌土木現業所民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事 白島石油備蓄㈱ 港湾施設補修/係船ドルフィン	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策 北九州市 劣化防止	H20.09
82 83 84 85	留萌土木現業所 民間 民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事 白島石油備蓄㈱ 港湾施設補修/係船ドルフィン	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策 北九州市 劣化防止 兵庫県	H20.09 H20.10 H20.10
82	留萌土木現業所 民間 民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事 白島石油備蓄㈱ 港湾施設補修/係船ドルフィン 中国自動車道 矢野川橋工事	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策 北九州市 劣化防止 兵庫県 桁端防水	H20.09
84	留萌土木現業所 民間 民間	霧立小平線改築工事1工区(単) 橋梁地覆 サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事 白島石油備蓄㈱ 港湾施設補修/係船ドルフィン 中国自動車道 矢野川橋工事 近文駅前道路線(新生橋上部工)橋梁工事	小平町 劣化防止 長野県 エフロ対策 北九州市 劣化防止 兵庫県 桁端防水 旭川市	H20.09 H20.10 H20.10

	発注	採用工事名称	地域 / 目的	施工時期
88	NEXCO東日本	札樽自動車道 札幌管内橋梁補修工事	札幌市	H20.10
88	NEXUU宋日本	橋梁壁高欄	遮塩・凍結融解防止	H20.10
00	元会□日文 7キ≒八立□	2 2 9 号八雲町見市橋補修工事	八雲町	1100 40
89	函館開発建設部	床版下面	遮塩・凍結融解防止	H20.10
90	旭川開発建設部	石狩川維持工事の内河川事務所区域内維持工事	旭川市	H20.10
90	他川州先廷政部	樋門・樋函	構造物補強	H20.10
91	函館開発建設部	2 2 8 号松前町新鷹野橋補修工事	松前町	H20.10
31	四阳州元建议即	床版下面	遮塩・凍結融解防止	1120.10
92	旭川開発建設部	一般国道40号名寄市 智恵文大橋橋台工事	名寄市	H20.11
02	7271170702EHZIF	橋台橋座	遮塩・凍結融解防止	1120.11
93	札幌開発建設部	道央圏連絡道路 千歳市祝梅橋下部工事	千歳市	H20.11
50	10400000000000000000000000000000000000	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	1120.11
94	札幌開発建設部	一般国道274号長沼町古川橋架換工事	千歳市	H20.11
U-T		橋台橋座	遮塩・凍結融解防止	1120.11
95	室蘭開発建設部	沙流川維持工事の内河道整正外工事		H20.11
33	主象历光建议即	樋門・樋函	構造物補強	1120.11
96	九州地方整備局	水谷高架橋工事	福岡市	H20.11
30	7 마시아 그는 때 1억	橋脚部	クラック低減・劣化防止	1120.11
97	中国地方整備局	東広島·吳道路 郷原高架橋下部外改良工事	広島県	H20.12
<i>31</i>	「日で力を開刊	橋脚部	長寿命化	1120.12
98	札幌開発建設部	3 6 号札幌市南 4 条橋補修工事	札幌市	H20.12
00	化恍悄无处议即	床版下面	劣化防止	
99	北海道上川支庁	経営体育生基盤整備(地域水田)東神楽地区2工区	東神楽町	H20.12
33	70/4/EIL/1/X/1	用水路落差工	塩害防止	1120.12
100	網走開発建設部	旭川紋別自動車道遠軽町17号沢橋上部工事	遠軽町	H21.01
	Marchan	橋台橋座	遮塩・凍結融解防止	1121101
101	岩手県	一般国道284号清水尻地区道路改良(函渠工)工事	一関市	H21.01
	一関総合支局	内壁	劣化防止	1121101
102	石狩川開発建設部	石狩川頭首工左岸橋台	北村町	H21.02
	H3371173707218741	橋台壁面橋座	劣化防止	
103	小樽開発建設部	一般国道229号 神恵内村尾根内大橋上部工事	神恵内村	H21.02
		橋梁地覆	遮塩・凍結融解防止	
104	石狩川開発建設部	美唄川伊藤樋門改修工事	三笠市	H21.02
104	日辺が同の元氏以口	操作台他	劣化防止	1121.02
105	NEXCO西日本	東九州自動車道 切原川橋下部工事	宮崎県	U24 02
100	NEAUU四日本	橋脚部	長寿命化	H21.02
106	新座市	野火止浄水場工事	埼玉県	U24 02
100	<b>かけま</b> け			H21.02
107	四国地方整備局	三島川之江港金子地区防波堤	愛媛県	1104 00
107	松山港湾空港整備 事務所	ケ - ソン	塩害対策	H21.02
105	1 111/2 1 40 00 =	百貫橋工事	佐賀県	
108	九州地方整備局		桁端防水	H21.02
		金武大橋補修工事	沖縄県	
109	沖縄総合事務局		耐久性向上	H21.02
	中国地方整備局		ė me	
110		国道9号新日野橋下部工事	鳥取県	H21.02

	<del>/ 八人順 』</del> 発注	採用工事名称	地域/目的	h23.4現任 施工時期
111	民間	サンクタスヴィレッジ軽井沢補修工事	長野県	H21.02
111	尺 间	外壁、ベランダ	エフロ対策	1121.02
112	<b>眼声地</b>	圈央道 岩川工事	千葉県	H21.03
112	関東地方整備局		劣化防止	П21.03
440	北陸地大南伊口	糸魚川東BP田伏トンネル工事	新潟県	H21.03
113	北陸地方整備局	トンネル坑口・壁面	遮塩・劣化防止	П21.03
444	<b>私田</b> 国	大仙市步道橋工事	秋田県	H21.03
114	秋田県	打ち継部		H21.03
115	札幌開発建設部	道央圏連絡道路千歳市チプニー改良工事(祝梅用水路橋)	千歳市	H21.03
115	<b>化</b> 幌用光建设部	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H21.03
116	網走開発建設部	一般国道238号湧別町信太橋床版外一連工事	湧別町	H24 02
116	<b>約</b> 止用光建設部	橋台沓座	遮塩・凍結融解防止	H21.03
117	釧路開発建設部	浜中町姉別スラリータンク	浜中町	H21.03
117	<b>驯</b> 焰用光建設部	タンク基礎	劣化防止	H21.03
118	加川十十甲業所	3・3・15永隆橋通新永隆橋新設工事(上部工)	旭川市	H21 04 09
110	旭川土木現業所	橋台・橋脚、排水管吐口、階段ブロック天端	遮塩・劣化防止	H21.04、08
119	NEXCO西日本	阪和自動車道 吉備高架橋PC上部工事	大阪府	H21.04
119	NEXCU四日本		桁端防水	
120	東北地方整備局	福島県小名浜ケ・ソン工事	福島県	H24 04
120	宋心地力整備向		塩害対策	H21.04
121	中国地方整備局	尾道・松江自動車道 海田原橋PC上部工事	広島県	H21.04
121	中国地力整備向		劣化防止	П21.04
122	中部地方整備局	国道41号神岡地区橋梁補修工事	岐阜県	H21.04
122	中部地力整備向		劣化防止	П21.04
123	阪神高速	兵庫県北神戸地区橋梁工事	兵庫県神戸市	H21.04
123	拟作同还		桁端防水	П21.04
124	九州地方整備局	国道 3 4 号嘉瀬大橋上部工事	佐賀県	H21.05
124	九州地力 整補向	桁端部	桁端防水	H21.05
125	四国地方整備局	大坂谷川橋工事	高知県	H21.05
123	四国地力整備问		劣化防止	1121.03
126	NEXCO東日本	道央自動車道 白石高架橋耐震補強工事	札幌市	H21.05
120	NEXUO采日本	橋脚橋面	遮塩・凍結融解防止	1121.03
127	NEXCO東日本	道央自動車道 大谷地高架橋耐震補強工事	札幌市	H21.05
127	NEXCOR LA	橋脚橋面	遮塩・凍結融解防止	1121.03
128	小樽土木現業所	道道余市赤井川線赤井川村ほか道路改良冷水トンネル工事	赤井川村	H21.05
120	可得工作观案所	トンネル内壁	遮塩・凍結融解防止	1121.00
129	小樽開発建設部	229号余市町ワッカケトンネル	余市町	H21.05
123	小特州无廷权即	トンネル内壁	遮塩・凍結融解防止	1121.03
130	札幌開発建設部	一般国道12号札幌市東橋舗装工事	札幌市	H21.05
130		橋台・橋脚 沓座	遮塩・凍結融解防止	1121.03
131	広島県	高井橋補修その他	広島県	H21.05
101	14 HJ /K	床版裏面	劣化防止	1121.00
132	札幌開発建設部	道央圏連絡道路千歳市祝梅橋上部工事	千歳市	H21.06
102		橋台・沓座	遮塩・凍結融解防止	1121.00
133	室蘭開発建設部	一般国道36号白老町臨海橋上部工事	登別市	H21.06
100	土肉ガ元廷故叫	橋台・沓座	遮塩・凍結融解防止	1121.00

▶∫不	用美額』			H23.4現在
	発注	採用工事名称	地域 / 目的	施工時期
134	札幌開発建設部	道央圏連絡道路千歳市梅川橋上部工事	千歳市	H21.06
104		橋台・沓座	遮塩・凍結融解防止	1121.00
405	7- X5 11188 2V 24 50 50	千歳川南幌西20号樋門改築工事	南幌町	1104 00
135	石狩川開発建設部	樋門・樋函	遮塩・凍結融解防止	H21.06
		道央自動車道 室蘭管内道路保全工事	室蘭市ほか	
136	NEXCO東日本	橋梁壁高欄	遮塩・凍結融解防止	H21.06
		第二京阪 門真ジャンクション D ランプ橋	大阪府	
137	NEXCO西日本		桁端防水	H21.06
	主木旧	平成21年度下北地域県民局管内橋梁維持工事	むつ市	
138	青森県 下北地域県民局	上の橋、中の橋、八木沢橋	劣化防止	H21.07
		高速3号線 期下部工	広島県	
139	広島県	回応っついな、知しい即工	劣化防止	H21.08
		<u> </u>  天神橋新設	岡山県	
140	岡山県津山市		クラック対策	H21.08
		地覆部		
141	九州地方整備局	平山2号跨線橋	長崎県	H21.08
		高欄部	劣化防止	
142	中国地方整備局	東広島・呉道路 郷原高架橋下部外改良工事	広島県	H21.07~08
		橋脚部	長寿命化	
143	近畿地方整備局	滋賀県内橋梁	滋賀県	H21.08
143	过敏地力是隔向		劣化防止	1121.00
444	+ 11111 <del>- = =</del> = = = = = = = = = = = = = = = = =	207号橋梁整備(段堂大橋上部)	長崎県	1104 00
144	九州地方整備局		劣化防止	H21.09
		一般国道229号神恵内村尾根内大橋上部工事	神恵内村	
145	小樽開発建設部	P1橋脚	遮塩・凍結融解防止	H21.08
		一般国道40号名寄市智恵文大橋上部工事	名寄市	
146	旭川開発建設部		遮塩・凍結融解防止	H21.09
		美国漁港海岸エスカブロック補修工事		
147	小樽土木現業所	階段ブロック	遮塩・凍結融解防止	H21.09
		留萌港南防波堤改良工事	留萌市	
148	留萌開発建設部	防波堤上部コンクリ・ト	遮塩・凍結融解防止	H21.09
		一般国道登別市登泉橋上部工事	登別市	
149	室蘭開発建設部		3 第化防止	H21.09
		橋台・橋面   本本理検索供表表し、の地質第2天原		
150	農業開発公社	畜産環境整備事業しべつ地区第2工区	士別市	H21.10
		資料倉庫 堅壁	劣化防止	
151	稚内開発建設部	一般国道238号猿払村新濁川橋補修工事	猿払村	H21.10
		橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	
152	旭川開発建設部	旭川紋別自動車道遠軽町白滝舗装工事	遠軽町	H21.10
		橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	
153	旭川開発建設部	旭川紋別自動車道上川町芽刈別舗装工事	上川町	H21.10
100	心川而无廷权即	橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	1121.10
154	ho IIIBB Z¥ Z♣≛Л ↔	旭川紋別自動車道上川町渓雪舗装工事	上川町	LI04 40
154	旭川開発建設部	橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	H21.10
	_	東急百貨店屋上補修工事	東京都	
155	民間	煙突部補強	劣化防止	H21.10
		西滝大橋工事	青森県	
156	東北地方整備局		劣化防止	H21.10 ~ 11
<u> </u>			23101/31	

▲ 3本	用 <b>兲領</b> 】	松田丁富かか	抽+走/日份	H23.4現在
	発注	採用工事名称	地域/目的	施工時期
157	九州地方整備局	伊王島大橋工事	長崎県	H21.10
			劣化防止	
158	JR九州	九州新幹線(鹿児島)松原橋工事	鹿児島県	H21.10
.00	0.17 0/11		劣化防止	
159	九州地方整備局	福吉川橋梁工事	福岡県	H21.10
100	59 九州地力整備周		劣化防止	1121.10
100	- BB	白島石油備蓄㈱	北九州市	1104 40 44
160	民間	港湾施設補修/係船ドルフィン	劣化防止	H21.10 ~ 11
	67 44 88 7V 74 45 45	遠別漁港建設工事	遠別町	1104 40
161	留萌開発建設部	岸壁上部コンクリ・ト	遮塩・凍結融解防止	H21.10
		深川留萌自動車道 藤山 2 号トンネル工事	留萌市	
162	留萌開発建設部		劣化防止	H21.10
		一般国道452号夕張市富士見橋上部工事	夕張市	
163	札幌開発建設部	橋台、橋脚、橋面	劣化防止	H21.10
		一般国道452号夕張市岳富橋上部工事	夕張市	
164	札幌開発建設部		劣化防止	H21.10
		76日、16日 石狩川改修厚軽臼内 2 号樋門改築工事	月形町	
165	石狩川開発建設部	門柱、翼壁、樋管内部	劣化防止	H21.10~12
166	岩手県 花巻総合支局	一般国道107号大高瀬1号橋橋梁補修工事	遠野市	H21.10
		床版下面	劣化防止	
167	室蘭開発建設部	日高自動車道日高町沙流川橋下部外一連工事	日高町	H21.11
		橋台、橋座	遮塩・凍結融解防止	
168	電源開発㈱	糠平発電所2号水圧鉄管床版補修	上士幌町	H21.11
		コンクリ - ト床版	中性化・凍害 抑制	
169	札幌土木現業所	江別恵庭線柏木橋災害除去工事	恵庭市	H21.11
	10,00=11.7058771	橋台	凍結融解防止	
170	九州地方整備局	鹿ノ子第1跨道橋工事	鹿児島県	H21.11
	7 D7 11 - 12 7 J IZE HR 1-13		劣化防止	1121.11
171	NEXCO西日本	和久里高架橋工事	福井県	H21.11
171	NEXCOM LA		劣化防止	1121.11
172	JR九州	九州新幹線(鹿児島)橋梁工事	鹿児島県	H21.11
112	JKJ L71ኘ		劣化防止	пин
470	、こ 48 JL ナ キャ /サ ロ	王子・香芝線築造工事	奈良県	1104 44
173	近畿地方整備局		劣化防止	H21.11
4	+ 11.70 × +0 ··· =	浅瀬石川ダム補修工事	青森県	116
174	東北地方整備局		劣化防止	H21.11
	青森県	<del></del>	東津軽郡	
175	東青地域県民局		劣化防止	H21.11
	£l.m.e	田沢湖畔線橋梁補修工事	仙北市	
176	秋田県 仙北地域振興局	上の橋、下の橋	劣化防止	H21.11
		上の情、下の情   函館江差自動車道北斗市新矢不来橋上部工事	北斗市	
177	函館開発建設部		3化防止	H21.12
		橋台・橋座		
178	網走開発建設部	一般国道334号斜里町知布別橋上部工事	斜里町	H21.12
		橋台・橋座	劣化防止	
				i
179	稚内開発建設部	一般国道40号豊富町開源改良工事 橋台・橋座	豊富町 遮塩・凍結融解防止	H21.12

E JAN	用実績】 発注	採用工事名称	地域/目的	H23.4現在 施工時期
	光注			(地工)村利
180	九州地方整備局	東九州自動車道	宮崎県	H21.12
	<u> </u>		劣化防止	
181	九州地方整備局	対馬厳原港改修 橋梁整備工事	長崎県厳原市	H21.12
			劣化防止	
182	2 東北地方整備局	貞山運河水門新設工事	宮城県	H21.12
		門柱、翼壁	劣化防止	
183	 	与根高架橋改修工事	沖縄県	H21.12
		橋桁部	耐久性向上	
184	東北地方整備局 能代河川国道事務	米代川天内水門工事	能代市	H21.12
	所		塩害防止	
185	青森県	八戸地区広域漁港整備工事	八戸市	H21.12
100	三八地域県民局		劣化防止	1121.12
186	青森県	国道280号橋梁補修(内真部橋側道橋)工事	青森市	H21.12
100	東青地域県民局		劣化防止	1121.12
107	岩手県	主要地方道二戸九戸線舘橋橋面防水工事	二戸市	U04 40
187	二戸地方振興局	地覆	劣化防止	H21.12
400		萩・三隅自動車道	山口県	1100 04
188	中国地方整備局		劣化防止	H22.01
		影野トンネル北工事	高知県	
189	四国地方整備局		劣化防止	H22.01
		恩納バイパス工事	沖縄県	
190	沖縄総合事務局		劣化防止	H22.01
		横須賀地区隣接地道路造成工事	横須賀市	
191	横須賀市		遮塩・劣化防止	H22.01
		一般国道452号夕張市栄橋上部工事	夕張市	
192	札幌開発建設部		劣化防止	H22.01 ~ 02
	 札幌開発建設部	道央用水(期)地区 道央注水工西南分水工工事	長沼町	
193	札幌南農業事務所	分水工 打継部	劣化防止	H22.01
		道央圏連絡道路 千歳市中央改良工事	千歳市	
194	札幌開発建設部	橋台・橋座面	遮塩・凍結融解防止	H22.01
		一般国道333号北見市仁頃改良外一連工事	北見市	
195	網走開発建設部	橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	H22.01
		一般国道40号中川町琴平7号橋下部工事	中川町	
196	旭川開発建設部	橋台・橋脚 沓座	遮塩・凍結融解防止	H22.01 ~ 02
		一般国道40号中川町琴平8号橋下部工事	中川町	
197	旭川開発建設部	橋台・橋脚 沓座	遮塩・凍結融解防止	H22.01 ~ 02
		旭川十勝道路富良野市五区一号沢改良工事	富良野市	
198	旭川開発建設部	橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	H22.01
199	東北地方整備局	秋田港外港地区防波堤	秋田市 劣化防止	H22.1
	<b>本心地</b>	ケーソン		
200	東北地方整備局岩手河川国道事務	沢田地区道路改良工事	盛岡市	H22.01
	所	函渠	凍結融解防止 # 4 4 4 4	
201	東北農政局 平鹿平野農業水利	平成20~23年度平鹿平野(二期)農業水利事業成瀬頭首工工事	横手市	H22.01
	事業所	堰柱操作台	劣化防止・凍結融解防止	
202	室蘭土木現業所	小鉾岸川外応急対策工事	豊浦町	H22.02
		樋門	凍結融解防止	
203	釧路開発建設部	一般国道38号釧路市鶴野西改良工事	釧路市	H22.02
_55	シャッション フレス 二八 口げ	橋台・橋座	遮塩・凍結融解防止	1122.02

	発注	採用工事名称	地域/目的	施工時期
204	10 111 88 25 2妻 ≐八立7	一般国道40号音威子府村日置川橋工事	音威子府町	H22.02
204	旭川開発建設部	橋台・橋座		H22.02
		山浦橋橋梁新設工事	大分県玖珠郡	
205	大分県		劣化防止	H22.02
	06 九州地方整備局	長崎港ケーソン	長崎県時津町	
206			劣化防止	H22.02
		国道495号芦屋橋橋梁上部工(1工区)工事	福岡県芦屋町	
207	福岡県		劣化防止	H22.02
		塩津BP塩津大橋下部工事	滋賀県西浅井町	
208	近畿地方整備局		劣化防止	H22.02
		東九州道家田第一橋上部工外工事		
209	九州地方整備局		劣化防止	H22.02
		国道280号橋梁補修(長川橋)工事	東津軽郡	
210	青森県 東青地域県民局		劣化防止	H22.02
		内真部橋	青森県	
211	青森県	7. 其中旬	9 第化防止	H22.02
		7.64-04-04-44 / 10-11 T > T=	<del>- +</del>	
212	青森県 三八地域県民局	沼館百石線街路整備(架設工)工事	八戸市	H22.02
			劣化防止	
213	旭川開発建設部	一般国道40号中川町天塩川橋下部工事	中川町	H22.03
		橋台・橋脚 沓座	遮塩・凍結融解防止	
214	網走開発建設部	北海道横断自動車道北見市広郷改良工事	\ <del></del>	H22.03
		橋台・沓座	遮塩・凍結融解防止	
215	石狩川開発建設部	石狩川改修工事の内巴農場樋門改築工事	江別市	H22.03~04
		門柱・翼壁・樋管内部	凍結融解防止 凍結融解防止	
216	九州地方整備局	鹿児島3号川内川橋下部工 (PA2)工事	鹿児島県川内市	H22.03
			劣化防止	
217	大分県	大田杵築線橋梁	大分県杵築市	H22.03
	7 (22)		劣化防止	
218	東北地方整備局	雄物川下流割山地区新屋水門改築工事	秋田市	H22.03
210	<b>火机吃力</b> 亚福内		凍結融解防止	1122.00
219	滋賀県	国道421号(黄和田工区)不老橋	滋賀県東近江市	H22.03
213	瓜貝木		劣化防止	1122.03
220		北部浄水場配水池更新工事	埼玉県三郷市	<u> </u>
<u> </u>	埼玉県三郷市		劣化防止	H22.03
001	秋田県	男鹿昭和飯田川線飯田川下虻川(豊川橋)	潟上市	1100 00
221	秋田地域振興局		劣化防止	H22.03
000	± * IP	長川橋補修工事	青森県今別町	1100 01
222	青森県		凍結融解防止	H22.04
000		下関北バイパス綾羅木高架橋	山口県下関市	1100 01
223	中国地方整備局	第二下部工事	劣化防止	H22.04
00:	青森県	天田内川総合流域防災工事	青森市	1100.05
224	東青地域県民局		劣化防止	H22.05
005	=1100.2.45.45.	摩当山トンネル工事	秋田県北秋田市	1100 07
225	東北地方整備局		劣化防止	H22.05
000		北陸新幹線水橋田伏高架橋工事	富山県富山市	1100 07
226	J R 西日本		劣化防止	H22.05
00=	******	東北自動車道杉の平トンネル工事	福島県福島市	1100.05
227	東北地方整備局		劣化防止	H22.05

	発注	採用工事名称	地域 / 目的	施工時期
	岩手県	一般国道282号滝沢地内函渠修繕工事	八幡平市	
228	盛岡地方振興局		劣化防止	H22.05
		  三ノ原ニセコ線(道単)橋梁補修工事	ニセコ町	
229	小樽建設管理部		遮塩・凍結融解防止	H22.06
		平岸4 - 11マンション新築工事	札幌市	
230	民間		遮塩・凍結融解防止	H22.06
		  胆沢川横断橋上部工工事	岩手県奥州市	
231	東北地方整備局		劣化防止	H22.06
		北陸新幹線 小布施高架橋	長野県	
232	J R 西日本		劣化防止	H22.06
		五百刈沢橋橋梁補修工事	<u> </u>	
233	秋田地域振興局		劣化防止	H22.06
		東京国際空港D滑走路桟橋2工区	東京都	
234	関東地方整備局	700 13 13 13 13 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	劣化防止	H22.06
		 	遠野市	
235	岩手県 県南広域振興局	地覆	クラック抑制	H22.06
		一般県道二戸一戸線万代橋補修工事	二戸市	
236	岩手県 二戸地方振興局	地覆	地覆劣化防止	H22.06
		一般国道106号平津戸第一橋補修工事		
237	岩手県 沿岸広域振興局		宮古市	H22.06
		橋台 中国 (本) (本) (本)		
238	鹿児島市	武岡橋梁上部	鹿児島市 劣化防止	H22.07
			1 .	
239	舞鶴港湾事務所	柴山港柴山地区外防波堤 (西)築造工事	兵庫県	H22.07
		+ L W42 + W42 + W42 + P42 + P72 + P72	塩害対策 ケーソ	<u>기</u>
240	NEXCO西日本	東九州自動車道名貫川橋(PC上部工)工事	宮崎県	H22.07
			劣化防止	
241	近畿地方整備局	西大津BP坂本高架橋PC上部工	滋賀県	H22.06
			劣化防止 橋梁村	行
242	帯広開発建設部	一般国道274号清水町清水橋上部架設工事	清水町	H22.07
			遮塩、凍結融解防止	
243	近畿地方整備局	西脇北バイパス浦江高架橋上部工事	西脇市	H22.08
	Z = 0/3 = (m/=)		劣化防止	1122.00
244	淡路市	淡路市市道交差点步道橋新設	兵庫県淡路市	H22.08
277	7,000,113	步道橋橋台	劣化防止	1122.00
245	NEXCO西日本	和久里高架橋(PC上部)工事	小浜市	H22.08
243	NEXCOR L 4		劣化防止	1122.00
0.40	`	糸満高架橋	糸満市	1100 00
246	沖縄総合事務局		劣化防止	H22.08
		旭川紋別自動車道遠軽町若咲内2号跨道橋外一連工事	遠軽町	
247	網走開発建設部		遮塩、凍結融解防止	H22.08
		深川留萌自動車道留萌市藤山第3トンネル工事	留萌市	
248	留萌開発建設部		遮塩、凍結融解防止	H22.08
		   道央自動車道岩見沢管内構造物補修工事	岩見沢市他	1
249	NEXCO東日本	たハロ却十たロルハロ『31時に177間ド上子	遊塩、凍結融解防止	H22.08
				1
250	室蘭開発建設部	一般国道36号白老町臨海橋上部外一連工事	白老町	H22.08
		7#->11	遮塩、凍結融解防止	
251	水産総合研究セン ター	千歳さけますセンター 	千歳市	H22.08
	9-		劣化防止	

	発注	採用工事名称	地域 / 目的	H23.4現在 施工時期
	東北地方整備局	羅賀高架橋下部工第2工事	下閉伊郡	1100 00
252	三陸国道事務所	橋台	劣化防止	H22.08
	青森県	ー 一酸ヶ湯高田線橋梁補修(松沢橋)工事	青森市	
253	東青地域県民局		凍結融解防止	H22.08
		金比羅橋他橋梁補修工事	宇和島市	
254	宇和島市		劣化防止	H22.08
		L 佐賀497号義母田1号橋外2橋床版工事	佐賀県	<u> </u>
255	佐賀県	ILE OF THE PROPERTY OF THE PRO	劣化防止	H22.08
		<u> </u>  カントリーエレベーター補修	青森県	
256	JA津軽みらい		劣化防止	H22.08
		  国道50号新石井橋上部工事	茨城県	1
257	関東地方整備局	国度30分别有开恒工部工事	次	H22.09
			<u> </u>	
258	京都府	国道173号新綾部大橋補修工事	京都府	H22.09
			劣化防止	1
259	青森県 中南地域県民局	国道102号(滝の股橋)工事	黒石市	H22.09
	中角地域宗氏向		劣化防止	
260	湯沢市役所	河原湯橋橋梁補修工事	湯沢市	H22.09
			凍結融解防止	
261	岩手県企業局	岩洞第一発電所逆川取水堰堤他補修工事	盛岡市	H22.09
201	石子示正采问		劣化防止	1122.09
202	岩手県	一般県道田山花輪線茂谷地橋地区橋粱補修工事	八幡平市	1100 00
262	盛岡広域振興局	床版下面	劣化防止	H22.09
	1 7/15	川西小国線橋脚補強工事	山形県	1100 00
263	山形県		劣化防止	H22.09
	水産総合研究セン	さけますセンター斜里事業所養魚池上屋改修その他工事	清里町	
264	ター		凍結融解防止	H22.09
		<del></del>	訓子府町	
265	網走開発建設部		遮塩、凍結融解防止	H22.09
		<del></del>	余市町	
266	小樽建設管理部	is the state of th	遮塩、ひび割れ抑制	H22.09
			西宮市、神戸市	
267	NEXCO西日本		遮水、劣化防止	H22.10
	1 + 10 +	 徳志別さけますセンター工事	北海道枝幸町	
268	水産総合研究セン ター	INCOME IN COLUMN TERM	凍結融解防止	H22.10
		   紀勢線古里第2トンネル工事	三重県紀北町	
269	中部地方整備局	記号派は土地とピンヤル上ザ	当里宗紀北町 劣化防止	H22.10
		    中部横断自動車道舗装2工事	<u> </u>	
270	NEXCO中日本	<b>ヤポ質別日劉平垣舗表2上事</b>	長野県小諸市	H22.10
			劣化防止	
271	東北地方整備局	名取川藤塚地区貞山運河水門新設工事 	仙台市	H22.10
			劣化防止	
272	東北地方整備局	十日市橋上部工工事	八戸市	H22.10
			劣化防止	
273	東北地方整備局	撫牛子高架橋工事	弘前市	H22.10
			劣化防止	
274	中国地方整備局	川尻高架橋PC上部工事	島根県雲南市	H22.10
			劣化防止	1122.10

<u> </u>	用美額』		141+1 / C 66	H23.4現在
	発注	採用工事名称	地域/目的	施工時期
275	九州地方整備局	嘉瀬川ダム本体工事	佐賀市	H22.10
			劣化防止	
070	青森県	一般国道102号(滝の股橋)工事	黒石市	H22.10
276	中南地域県民局		劣化防止	H22.10
	宮古市役所	市道末広町線旧山口川床版橋補修工事	宮古市	
277			遮塩、劣化防止	H22.10
	秋田県 由利地域振興局	  道路総合防災対策工事(一般国道105号新見岫橋)	由利本荘市	
278			劣化防止	H22.10
	民間	白島石油備蓄基地	北九州市	
279		港湾施設補修/係船ドルフィン	劣化防止	H22.10
		一般国道40号美深町美深IC橋外一連工事	美深町	
280	旭川開発建設部	双国是70万天休町天休10個月, 建工事	遮塩、凍結融解防止	H22.10
		 	· ·	
281	旭川開発建設部	一般国道40亏百威于府村银劢切川橋工部工事	音威子府村	H22.10
			遮塩、凍結融解防止	
282	旭川開発建設部	3・4・8東2丁目通交付金工事(擁壁工)	上川町	H22.10
			凍結融解防止	
283	東北地方整備局	小原古森こ道橋他PC上部工工事	岩手県奥州市	H22.11
			劣化防止	
284	中国電力	送電線鉄塔基礎	岡山県	H22.11
204	小百电力		劣化防止	1122.11
005		もぎ豆腐店	埼玉県本庄市	1100 44
285	民間		劣化防止	H22.11
		高知港三里地区防波堤工事	高知市	
286	四国地方整備局		劣化防止	H22.11
		  尾道松江道甲奴IC第2改良工事	広島県三次市	
287	中国地方整備局		劣化防止	H22.11
		公共橋橋梁補修工事	岡山市	
288	岡山県備前県民局	A VIOLENCIA DE LA COMPANSA DEL COMPANSA DEL COMPANSA DE LA COMPANS	劣化防止	H22.11
	北陸地方整備局	 	富山県氷見市	
289			劣化防止	H22.11
				<u> </u>
290	高知県香南市役所	市道坪井・千切線豊栄橋工事	高知県香南市	H22.11
			劣化防止	
291	九州地方整備局	付替市道鷹の羽小ヶ倉線喜瀬川橋上部工	佐賀市	H22.11
			劣化防止	
292	岩手県 県南広域振興局	一般国道107号大高瀬2号3号橋橋梁補修工事	遠野市	H22.11
			劣化防止、クラック抑制	
293	鹿児島県	鹿児島3号川内川橋下部工	鹿児島県川内市	H22.11
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		劣化防止	1122.11
294	青森県 三八地域県民局	広港第3010 - 2号八戸地区広域魚港整備工事	八戸市	H22.11
294			劣化防止	П22.11
00-	旭川開発建設部	- 般国道40号音威子府村加藤の沢川橋下部工事	音威子府村	1100 11
295			遮塩、凍結融解防止	H22.11
	函館開発建設部	  茂辺地インター線改良工事橋梁上部工事	北斗市	
296			遮塩、凍結融解防止	H22.11
		  三原バイパス下木原高架橋工事	広島県三原市	
297	中国地方整備局	一点・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	劣化防止	H22.12
			力で例止	

	用 夫 線 』 発注	採用工事名称	地域/目的	H23.4現在 施工時期
	75	主要地方道三原本鄉線橋梁架替工事	広島県庄原市	2021-020
298	広島県 東部建設事務所	工女化力是一体个种称"闹木木目工事	劣化防止	H22.12
		   西広島バイパス廿日市高架橋補修工事	広島県廿日市市	<u> </u>
299	中国地方整備局	四広島ハイハスロロ中高朱備相修工事		H22.12
			劣化防止	
300	東北地方整備局	成瀬ダム1号トンネル工事	秋田県	H22.12
	3751E1m7-0		劣化防止	
301	NEXCO中日本	舞鶴若狭自動車道中郷トンネル工事	福井県敦賀市	H22.12
			劣化防止	
302	九州地方整備局	関門トンネル床版補修	福岡県	H22.12
302			劣化防止	1122.12
000		五所川原橋補修工事	五所川原市	
303	五所川原市役所		劣化防止	H22.12
	岩手県	主要地方道二戸田子線十文字橋橋梁補修工事	二戸市	
304	鬼北広域振興局 果北広域振興局		劣化防止、クラック抑制	H22.12
		  三戸南部線橋梁補修対策工事 境の沢橋		
305	青森県		劣化防止	H22.12
		│ │一般国道45号橋梁補修工事(織笠大橋他)		
306	東北地方整備局	一放国道43亏债采销修工争(概立入情化)	山田町、宮古市	H22.12
			劣化防止	
307	東北地方整備局	一般国道45号港町地区橋梁補強工事	釜石市	H22.12
			クラック抑制	
308	青森県	弘前環状線橋梁補修(豊平橋)工事	弘前市	H22.12
	中南地域県民局		凍結融解防止	
309	加川開発建設部	一般国道237号南富良野町金山橋補修外一連工事	金山町	H22.12
303	旭川開発建設部		遮塩、凍結融解防止	1122.12
240	帯広開発建設部	一般国道38号清水町小林橋補修工事	清水町	H22.12
310			遮塩、凍結融解防止	
	九州地方整備局	黒崎バイパス黒崎高架橋上部工事	大分市	H23.01
311			劣化防止	
	直方市役所	直方市庁舎地下駐車場補修工事	直方市	
312			劣化防止、クラック抑制	H23.01
		沖縄自動車道湖辺底橋(コヘンゾコバシ)床版補修工事		
313	NEXCO西日本	71 100 1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	劣化防止、クラック抑制	H23.01
	1	  青森西 B P 板橋下部工		<u> </u>
314	東北地方整備局	日林口 D F 10X1何 トロル	青森市 劣化防止	H23.01
		±□□ 1515 × 15 × 16 − =		<u> </u>
315	五所川原市役所	朝日橋橋梁補修工事	五所川原市	H23.01
			劣化防止	
316	民間	双葉クリニック新築工事	大阪府茨木市	H23.01
			劣化防止	
317	北陸地方整備局	小新ICランプ橋上部工	新潟県	H23.01
517			劣化防止	1120.01
240	岡山県庁	玉島橋補修工事	岡山県倉敷市	H23.01
318			劣化防止	
<u>.</u> .	青森県	太助橋補修	青森県	H23.01
319			劣化防止	
		付替県道打越地区橋梁工事	日光市	H23.01
320	関東地方整備局	The state of the s	劣化防止	
		1	71107111	

	発注	採用工事名称	地域 / 目的	H23.4現在 <b>施工時期</b>
		美唄浦臼線(交)3改築(橋面工)工事	美唄市	
321	札幌建設管理部		劣化防止	H23.01
		   沙流川総合開発事業の内付替道道三本通し橋下部工事	平取町	
322	室蘭開発建設部	7/10/11/00/10/10/10/10/10/10/10/10/10/10/	遮塩、凍結融解防止	H23.01
	323 釧路開発建設部		釧路市	
323		双国是00万利时中间到入区区工学	遮塩、凍結融解防止	H23.01
	<del>                                     </del>	   姫路北バイパス石倉トンネル工事	兵庫県姫路市	
324	近畿地方整備局		<b>劣化防止</b>	H23.02
	北陸地方整備局	       氷見第8トンネル	富山県氷見市	
325		小兄弟のトノイル		H23.02
			劣化防止 	
326	NEXCO中日本	本宮山トンネル工事	愛知県豊川市	H23.02
			劣化防止	
327	広島県三原市	市道宮沖25号線1号橋	広島県三原市	H23.02
			劣化防止	
328	徳島県庁	川内大代線橋梁補修工事	徳島県	H23.02
020	100 EU 21C / J		劣化防止、クラック抑制	1120.02
329	福岡市役所	海の中道大橋工事	福岡市	H23.02
329			劣化防止	H23.02
	75 616 111 - 1 - 1 to 1 th 1 Th	国道2号飯田高架橋耐震補強工事	兵庫県姫路市	1100.00
330	近畿地方整備局		劣化防止	H23.02
		一般国道393号赤井川村月見橋下部工事	赤井川村	
331	小樽建設管理部		遮塩、凍結融解防止	H23.02
			壮瞥町	
332	室蘭開発建設部		遮塩、凍結融解防止	H23.02
			<u>                                     </u>	
333	釧路開発建設部	が出たのこが時代をあることがエチ	遮塩、凍結融解防止	H23.02
		I 国道176号新七合大橋補修工事	兵庫県西宮市	
334	近畿地方整備局		劣化防止	H23.03
		  国道338号白糠バイパス整備事業白糠トンネル工事	青森県	
335	東北地方整備局	国道330号口條八1八人登開事業口條トノイル工事	12111111	H23.03
			劣化防止	<u> </u>
336	福岡県庁	矢部川浄化センター補修工事	福岡県筑後市	H23.03
	 		劣化防止	1
337	農林水産省 九州農政局	浜ノ瀬ダム工事	宮崎県小林市	H23.03
	7071展以周		劣化防止	
338	北陸電力	新中地山発電所進入路橋修繕工事	富山県	H23.03
	.5.2 575		劣化防止	
339	関東地方整備局	国道35号市川大橋等耐震補強・補修工事	千葉県市川市	H23.03
000			劣化防止	1123.03
340	鹿児島県庁	第7号県二反田橋梁整備工事	鹿児島県	H23.03
J4U			劣化防止	П23.03
041	中部地方整備局	23号豊橋バイパス豊川橋下部工事	豊橋市	1100 00
341			劣化防止	H23.03
	近畿地方整備局	<del> </del>  永平寺大野道路中津川高架橋PC上部工事	福井県大野市	
342			劣化防止	H23.03
		1		
		下浜橋橋梁補修工事	青森県横浜町	

	用夫領』			H23.4現在
	発注	採用工事名称	地域 / 目的	施工時期
		岩木町・飯詰1号橋橋梁補修工事	五所川原市	1100 00
344	五所川原市役所		劣化防止	H23.03
		   百聞川河口水門操作室外工事	<u> </u>	
345	岡山県	口周川乃口小门朱下至八工事	ļ .	H23.04
			劣化防止	
346	346 岩手県県北広域振興局	一般国道395号他橋梁維持修繕	二戸市、軽米町、九戸村	H23.03
		(日ノ戸橋、管波橋、丸木橋大橋、駒坂橋、尾田橋)	地覆劣化防止	000
0.47		23号豊橋バイパス左岸工事	愛知県豊橋市	1100 04
347	中部地方整備局		劣化防止	H23.04
		圏央道利根川高架橋下部工事	茨城県猿島郡	
348	関東地方整備局		劣化防止	H23.04
		<u> </u>		
349	広島県	広島南道路本川橋下部工第4工事	広島市	H23.04
			劣化防止	
350	東北地方整備局	東北中央自動車道栗子トンネル新設	山形県米沢市	H23.04
330	未心心力走備内		劣化防止	1123.04
		北陸新幹線富山野口北部高架橋新設	富山市	
351	JR西日本		劣化防止	H23.04
			73161/312	
352				
353				
333				
354				
355				
356				
000				
357				
358				
359				
000				
360				
			<u> </u>	1
361				$\dashv$
$\vdash$				
362			1	4
				1
363				
303				
			<u> </u>	
364				_
-	<u> </u>		<u>                                     </u>	1
365				_
				1
366				
300				
	•	•	•	•