

## ■情報通信トンネル

### ■設計、解析

発注元	工事件名	地域	施工年度
1	通信キャリア	地下鉄近接影響検討	大阪府 H25年度
2	通信キャリア	共同溝監視制御盤更改設計	大阪府 H25年度
3	通信キャリア	なにわ共同溝金物設備設計	大阪府 H26年度
4	通信キャリア	西宮立坑支障移転設計	兵庫県 H26年度
5	通信キャリア	大阪北ヤード特殊設計	大阪府 H27年度
6	通信キャリア	広島通信トンネル面的補修設計	広島県 H27年度
7	通信キャリア	大阪通信トンネル耐震対策設計	大阪府 H28年度
8	通信キャリア	瓦木立坑補強設計	兵庫県 H28年度
9	通信キャリア	祇園ビル支障移転設計	京都府 H28年度
10	通信キャリア	伊丹ビル支障移転(通信トンネル換気塔)設計	兵庫県 H28年度
11	通信キャリア	発進壁補強の設計(大阪・兵庫)	大阪府 兵庫県 H28年度
12	通信キャリア	札幌通信専用橋右岸擁壁調査	北海道 H28年度
13	通信キャリア	北海道通信トンネル図面整備	北海道 H28年度
14	通信キャリア	札幌通信トンネル漏水補修予防保全の設計	北海道 H28年度
15	通信キャリア	シールドトンネル空洞補強の設計(茅蔵通信トンネル)	東京都 H28年度
16	通信キャリア	シールドトンネル空洞補強の設計(三つ目江東通信トンネル)	東京都 H28年度
17	通信キャリア	シールドトンネル空洞補強の設計(中仙道企共トンネル)	東京都 H28年度
18	通信キャリア	東京南設備整備の設計(銀座企共トンネル)	東京都 H28年度
19	通信キャリア	横浜(坑口補強)設計(横浜公園2号通信トンネル・長者町通信トンネル)	神奈川県 H28年度
20	通信キャリア	新潟通信専用橋耐震補強設計	新潟県 H29年度
21	通信キャリア	横浜西通信トンネル補修設計	神奈川県 H29年度
22	通信キャリア	弁天橋通信専用橋耐震照査	東京都 H29年度
23	通信キャリア	名古屋通信トンネル補強設計	愛知県 H29年度
24	通信キャリア	広島南(市外立坑)精密点検・補修設計	広島県 H29年度
25	通信キャリア	通信トンネル換気塔他移設の設計	京都府 H29年度
26	通信キャリア	通信トンネル耐震対策の設計	大阪府 H29年度
27	通信キャリア	広島通信トンネル設備設計	広島県 H29年度
28	通信キャリア	北海道通信トンネル設備補修予防保全の設計	北海道 H29年度
29	通信キャリア	北海道通信トンネル設備補修予防保全の設計	北海道 H29年度
30	通信キャリア	札幌通信専用橋右岸擁壁補強設計	北海道 H29年度
31	通信キャリア	北海道通信トンネル本体補修設備整備の設計	北海道 H29年度
32	通信キャリア	池袋通信トンネル支障移転の設計	東京都 H29年度
33	通信キャリア	西大森通信トンネル支障移転の設計	東京都 H29年度

## ■情報通信トンネル

### ■点検、診断

発注元	工事件名	地域	施工年度
1	通信キャリア	共同溝監視施設点検	大阪府 H25年度
2	通信キャリア	通信トンネル本体金物点検	大阪府 H25年度
3	通信キャリア	十三通信専用橋定期点検	大阪府 H26年度
4	通信キャリア	熊本通信トンネル精密点検	熊本県 H28年度
5	通信キャリア	通信トンネル本体金物定期点検	東京都 H29年度
6	通信キャリア	通信トンネル設備定期点検	東京都 H29年度
7	通信キャリア	通信トンネル定期点検	神奈川県 H29年度
8	通信キャリア	通信トンネル定期点検	千葉県 H29年度
9	通信キャリア	通信トンネル定期点検	埼玉県 H29年度
10	通信キャリア	新風館再開発計画に伴う通信用トンネルの点検	京都府 H29年度
11	通信キャリア	通信トンネル精密点検・補修設計(愛媛)	愛媛県 H29年度
12	通信キャリア	日本橋通信トンネル設備診断(空洞充填)	大阪府 H29年度

## ■情報通信トンネル

### ■モニタリング

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	丸の内(日本橋通信トンネル)指定計測	東京都	H29年度
2 通信キャリア	城東(大島企共トンネル)指定計測	東京都	H29年度
3 通信キャリア	丸の内(新市外局通信トンネル)指定計測	東京都	H29年度
4 通信キャリア	大隅十八条下水管指定計測	大阪府	H29年度
5 通信キャリア	市外、長銀通信トンネル指定計測	東京都	H29年度

## ■情報通信トンネル

### ■電気設備、システム点検

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	兵庫通信トンネル電気設備点検	兵庫県	H25年度
2 通信キャリア	小規模通信トンネル電気設備点検・試験	大阪府	H27年度
3 通信キャリア	通信トンネル電気設備点検・試験	東京都	H28年度
4 通信キャリア	通信トンネル管理システム点検(広島)	広島県	H28年度
5 通信キャリア	通信トンネル管理システム点検(岡山)	岡山県	H28年度
6 通信キャリア	通信トンネル管理システム点検(山口)	山口県	H28年度
7 通信キャリア	通信トンネル電気設備定期点検・試験(岡山)	岡山県	H28年度
8 通信キャリア	通信トンネル電気設備定期点検・試験(山口)	山口県	H28年度
9 通信キャリア	通信トンネル電気設備点検・試験	東京都	H29年度

## ■情報通信管路

### ■設計、解析

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	神戸鈴蘭台マンホール改造設計	兵庫県	H25年度
2 通信キャリア	姫路エリアマンホール補修設計	兵庫県	H25年度
3 通信キャリア	兵庫マンホール補修設計	兵庫県	H25年度
4 通信キャリア	六日町十二沢川橋梁添架設計	和歌山県	H25年度
5 通信キャリア	京都西田橋通信専用橋上部工設計	京都府	H26年度
6 通信キャリア	大阪堀川ビル等橋梁補修設計	大阪府	H26年度
7 通信キャリア	京都無筋マンホール補強設計	京都府	H26年度
8 通信キャリア	泉佐野ビル等橋梁補修設計	大阪府	H26年度
9 吹上技研コンサルタント	京都西田橋専用橋上部工設計	京都府	H26年度
10 通信キャリア	岩出ビル推進設計	和歌山県	H27年度
11 通信キャリア	和歌山赤瀬橋添架設計	和歌山県	H27年度
12 通信キャリア	淀ビル(宮前橋)支障移転の添架設計	京都府	H27年度
13 通信キャリア	奈良参道線マンホール推進設計	奈良県	H27年度
14 通信キャリア	宮前ビル管路防護設計	京都府	H27年度
15 通信キャリア	伊吹山ライブカメラ設置詳細設計	滋賀県	H28年度
16 通信キャリア	松尾大社駅構内マンホール首部変更設計	京都府	H28年度
17 ハシフィックコンサルタント	水防災情報システム再整備詳細設計	大阪府	H28年度
18 通信キャリア	池袋支障移転の設計	東京都	H29年度
19 通信キャリア	三田(高浜橋)支障移転の設計	東京都	H29年度
20 通信キャリア	井出ビル支障移転(上玉川橋復元・設計)の設計	京都府	H29年度
21 通信キャリア	福知山佐賀ビル支障移転(私市橋復元・設計)の設計	京都府	H29年度
22 通信キャリア	大和郡山ビル支障移転(蟹川)の設計	奈良県	H29年度
23 通信キャリア	清川ビル支障移転(面谷トンネル2期)の設計	和歌山県	H29年度
24 通信キャリア	岩見沢管内A支障移転の設計	北海道	H29年度
25 通信キャリア	札幌南管内A支障移転の設計	北海道	H29年度
26 通信キャリア	札幌北管内H支障移転の設計	北海道	H29年度
27 通信キャリア	函館管内桔梗地区支障移転の設計	北海道	H29年度
28 通信キャリア	函館管内尾札部橋支障移転の調査	北海道	H29年度

## ■情報通信管路

### ■診断

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	世知大橋橋梁添架設備精密点検	香川県	H19年度
2 通信キャリア	吹田市吹東町支障移転のルート調査	大阪府	H27年度
3 通信キャリア	KDDI収容管カメラ調査	大阪府	H28年度
4 通信キャリア	京都国道171号九条地区管路調査	京都市	H28年度
5 通信キャリア	兵庫国道電線共同溝管路調査	兵庫県	H28年度
6 通信キャリア	兵国(尼崎杭瀬)管路調査	兵庫県	H28年度
7 通信キャリア	千葉(市川、船橋)管路点検診断	千葉県	H29年度
8 通信キャリア	神奈川管路点検	神奈川県	H29年度
9 通信キャリア	川越管路点検	埼玉県	H29年度

## ■情報通信管路

### ■図面整備

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	姫路駅前電線共同溝申請書踏査	兵庫県	H26年度
2 通信キャリア	伊丹市占用物件CAD化	兵庫県	H27年度
3 通信キャリア	滋賀河川占用に伴う測量図面作成	滋賀県	H27年度
4 通信キャリア	函館管内陳腐化図面整備	北海道	H29年度
5 通信キャリア	栃木橋梁図面整備	栃木県	H29年度
6 通信キャリア	茨城橋梁図面整備	茨城県	H29年度
7 通信キャリア	神奈川橋梁図面整備	神奈川県	H29年度
8 通信キャリア	西東京橋梁図面整備	東京都	H29年度
9 通信キャリア	NEXCO西日本姫路高速道路事務所管内測量	兵庫県	H29年度

## ■情報通信管路

### ■位置計測

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	基盤設備DB整備	東京都	H29年度

## ■無電柱化

### ■基本計画

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	凍結故障防止管現場検証	北海道	H22年度
2 国土交通省	電線共同溝被災状況等調査・検討業務	東日本	H23年度
3 東京都	電線共同溝支障移設検討(24都道-南砂)	東京都	H24年度
4 通信キャリア	既存ストック活用推進に向けた施策検討	首都圏	H24年度
5 独立行政法人 防災科学技術研究所	日本海溝海底地震津波観測網の整備にかかる陸上局構築工事設計図書整備業務	青森・岩手・茨城県	H27年度
6 通信キャリア	電線共同溝のコンパクト化に関する技術検討	東京都	H27年度
7 通信キャリア	先斗町通無電柱化事業に伴う実証実験等	京都府	H28年度
8 通信キャリア	新方式による新町通り電線地中化可能性検討	奈良県	H28年度

## ■無電柱化

### ■設計業務

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	足助地区電線共同溝詳細設計	愛知県	H21年度
2 通信キャリア	恵那市道(本町新町線 本町殿町2号線 本町大路線)無電柱化事業に伴う詳細設計	岐阜県	H21年度
3 通信キャリア	市道千島松本線電線共同溝設計	岐阜県	H22年度
4 東京都	電線共同溝修正設計(24都道-芝浦Ⅱ)	東京都	H24年度
5 東京都	歩道詳細設計(24都道-芝浦Ⅰ)	東京都	H24年度
6 東京都	環状七号線電線共同溝修正設計	東京都	H25年度
7 東京都	電線共同溝予備設計(25一特449平井5)	東京都	H25年度
8 東京都	電線共同溝詳細設計(25交-大沼町)	東京都	H25年度
9 東京都	電線共同溝詳細設計及び試掘調査(25都道306-南砂)	東京都	H25年度
10 江東区	道路工事詳細設計委託(城東地区無電柱化事業)	東京都	H25年度
11 通信キャリア	市道八王子469号線電線類地中化事業に伴う既存ストックを有効活用した電線共同溝工事(詳細設計)	東京都	H26年度
12 通信キャリア	京都市先斗町電線共同溝予備設計	京都市	H26年度
13 東京都	補助第4号線電線共同溝詳細設計及び道路詳細設計	東京都	H27年度
14 東京都	道路詳細設計及び電線共同溝修正設計(27五-特449平井5)	東京都	H27年度
15 江東区	都市計画道路補助115号線電線共同溝詳細設計委託	東京都	H27年度
16 東京都	電線共同溝修正設計(27都道306-南砂)	東京都	H27年度
17 東京都	補助第4号線電線共同溝詳細設計及び道路詳細設計	東京都	H27年度
18 東京都	道路詳細設計及び電線共同溝修正設計(27五-特449平井5)	東京都	H27年度
19 東京都	歩道詳細設計(27都道304-豊洲Ⅱ)	東京都	H27年度
20 通信キャリア	先斗町通電線共同溝測量詳細設計	京都府	H27年度
21 通信キャリア	一般国道166号電線共同溝等予備設計	大阪府	H27年度
22 日本電通(株)	彩都F68街区電気通信設備地中化	大阪府	H27年度
23 通信キャリア	宝塚山手台宅地内中化設計	兵庫県	H27年度
24 通信キャリア	先斗町通電線共同溝詳細設計	京都市	H28年度
25 通信キャリア	先斗町通無電柱化事業に伴う実証実験等	京都市	H28年度
26 通信キャリア	芦屋川地区無電柱化詳細設計	兵庫県	H28年度
27 名古屋市	葵土地区画整理事業電線共同溝修正設計業務委託	愛知県	H28年度
28 通信キャリア	XS豊田市柿本町 電線共同溝詳細設計	愛知県	H28年度
29 通信キャリア	電線共同溝詳細設計	愛知県	H28年度
30 東京都	電線共同溝詳細設計(28六町-4)	東京都	H28年度
31 目黒区	電線共同溝詳細設計委託	東京都	H28年度
32 東京都	電線共同溝予備設計及び試掘調査(28都道318-加平)	東京都	H28年度
33 通信キャリア	電線共同溝整備工事(四谷駅前地区再開発)詳細設計	東京都	H28年度
34 通信キャリア	太陽光発電事業に伴う自営線詳細設計(地下設備)	宮城県	H28年度
35 通信キャリア	町道岸本大原線路肩改良・無電柱化概略設計	鳥取県	H29年度
36 通信キャリア	北1条東設計	北海道	H29年度
37 通信キャリア	俱知安第二設計	北海道	H29年度
38 通信キャリア	小樽花園設計	北海道	H29年度
39 通信キャリア	函館駅前通設計	北海道	H29年度
40 通信キャリア	苫小牧栄町設計	北海道	H29年度
41 UR-リンクエージ	明日香村電気等供給施設ソフト地中化設計	奈良県	H29年度
42 通信キャリア	電線共同溝詳細設計	愛知県	H29年度
43 通信キャリア	板橋本町電線共同溝詳細設計	東京都	H29年度
44 通信キャリア	四谷電線共同溝詳細設計	東京都	H29年度
45 通信キャリア	下・中目黒電線共同溝修正設計	東京都	H29年度

## ■無電柱化

### ■台帳整備

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 新都市建設公社	稲城市電線共同溝管理台帳作成業務	東京都	H22年度
2 通信キャリア	本町街なみ電線共同溝台帳整備業務委託	岐阜県	H26年度
3 通信キャリア	東灘(その2)電線共同溝占用数量整備	兵庫県	H27年度
4 通信キャリア	国道2号長田尻池通信系電線共同溝他整備	兵庫県	H27年度
5 通信キャリア	新長田南第3地区電線共同溝引継図書作成	兵庫県	H27年度
6 通信キャリア	市道西川町獅子岩線電線共同溝整備管理台帳作成	三重県	H27年度
7 通信キャリア	千葉市電線共同溝図面作成	東京都	H28年度
8 通信キャリア	佐倉市電線共同溝管理台帳作成	東京都	H28年度
9 通信キャリア	国道2号(住吉下り)電線共同溝占用数量整備	兵庫県	H28年度
10 通信キャリア	区画担第1-4号津駅前北部土地区画整理事業	三重県	H28年度
11 通信キャリア	本町電線共同溝管理台帳作成	愛知県	H28年度
12 通信キャリア	市道沢良宜西1丁目玉島台線他1路線電線共同溝台帳整備	大阪府	H29年度
13 通信キャリア	国道2号(灘上り)電線共同溝占用数量整備	兵庫県	H29年度
14 通信キャリア	伊賀上野橋新都市線(県道上野大山田線)電線共同溝整備に伴う管理台帳作成	三重県	H29年度

## ■無電柱化

### ■維持管理

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 通信キャリア	一般国道24号七条地区他電線共同溝通信管路調査作業	京都府	H27年度
2 通信キャリア	京都国道171号九条地区管路調査	京都府	H28年度
3 通信キャリア	杭瀬北新町地区他電線共同溝通信系公安管路調査作業	兵庫県	H28年度
4 通信キャリア	国道2号徳井地区他電線共同溝通信系公安管路調査作業	兵庫県	H28年度
5 大阪市	電線共同溝柵等維持管理業務委託	大阪府	H29年度

## ■ 橋梁

### ■ 橋梁点検

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 世田谷区	橋梁点検調査業務委託	東京都	H26年度
2 一財)大阪府外管理財団	北摂霊園橋梁点検業務	大阪府	H27年度
3 市原市	枝川橋外調査点検業務委託	千葉県	H28年度
4 あきる野市	あきる野市道路橋梁定期点検業務委託	東京都	H28年度

## ■ 橋梁

### ■ 補修補強設計

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京電力	平井専用橋他耐震補強工事設計業務委託	東京都	H24年度
2 東京電力	綾瀬専用橋橋脚耐震検討委託	東京都	H24年度
3 東京電力	南浜橋専用橋橋台耐震検討委託	東京都	H24年度
4 東京都	出野橋他1橋補修設計	東京都	H24年度
5 足立区	桑袋大橋耐震補強等設計業務委託	東京都	H25年度
6 東京都	浄水橋他2橋補修詳細設計	東京都	H25年度
7 東京都	のぞみ橋耐震補強実施設計	東京都	H25年度
8 東京都	進開橋・茂森橋補修詳細設計	東京都	H25年度
9 東京都	落沢橋ほか1橋補修設計	東京都	H26年度
10 東京都	浄水橋補修詳細修正設計	東京都	H26年度
11 東京電力	真間川専用橋橋脚耐震検討	千葉県	H26年度
12 東京電力	有明専用橋他橋台・橋脚等耐震検討委託	東京都	H26年度
13 東京電力	五の橋共同専用橋他橋台・橋脚等耐震検討委託	東京都	H26年度
14 東京都	出野橋外1橋補修補足設計	東京都	H27年度
15 東京都	防護柵設置工事に伴う詳細設計	東京都	H27年度
16 市原市	C-6橋梁他2橋修繕設計業務委託	千葉県	H27年度
17 東京電力	新浜田川専用橋落橋対策工事他2件に伴う設計業務委託	千葉県	H27年度
18 東京都	のぞみ橋耐震補強修正設計	東京都	H27年度
19 東京都	防護柵設置工事に伴う詳細設計	東京都	H28年度
20 東京都	浄水橋補修補足設計	東京都	H28年度
21 東京電力	五の橋共同専用橋耐震補強工事(下部工)設計業務委託	東京都	H28年度
22 一財)大阪府外管理財団	北摂霊園橋梁調査関連業務	大阪府	H28年度
23 市原市	葉木橋修繕設計	千葉県	H29年度
24 市原市	御里津大橋外1橋修繕設計	千葉県	H29年度
25 市原市	山倉橋修繕設計	千葉県	H29年度
26 江東区	橋梁耐震調査委託	東京都	H29年度
27 市原市	C-7橋梁外2橋修繕設計業務委託	千葉県	H29年度
28 市原市	高島橋外1橋修繕設計業務委託	千葉県	H29年度
29 市原市	青松橋修繕設計業務委託	千葉県	H29年度
30 市原市	御所橋外1橋修繕設計業務委託	千葉県	H29年度
31 一財)大阪府外管理財団	北摂霊園橋梁手摺補修工事修正設計	大阪府	H29年度

## ■トンネル・調整池

### ■点検、診断

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京都	大規模河川構造物長期変状調査委託	東京都	H28年度
2 東京都	大規模河川構造物長期変状調査委託	東京都	H29年度
3 通信キャリア	北海道支店管内通信トンネル本体金物・通信トンネル内設備定期点検	北海道	H29年度
4 通信キャリア	札幌管内通信トンネルルート道路陥没(INF管理)設計業務・詳細調査	北海道	H29年度

## ■トンネル・調整池

### ■予防保全計画

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京都	大規模構造物健全度検討委託	東京都	H26年度

## ■トンネル・調整池

### ■補修・補強設計

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京都	目黒川船入調節池補修工事詳細設計	東京都	H29年度
2 東京都	妙正寺川第二調節池維持補修詳細設計	東京都	H29年度
3 東京都	目黒川荏原調節池補修工事概略設計	東京都	H29年度

## ■ 防火水槽・下水

### ■ 点検、診断

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京都	経年防火水槽再生調査設計(その4)東京エリア	東京都	H25年度
2 東京都	経年防火水槽再生調査設計(その3)東京エリア	東京都	H26年度
3 東京都	経年防火水槽再生調査設計(その3)東京エリア	東京都	H27年度

## ■ 防火水槽・下水

### ■ 補修設計

発注元	工事件名	地域	施工年度
1 東京都	板橋区氷川町、練馬区豊玉上二丁目付近既設人孔取付部耐震化実施設計	東京都	H22年度
2 東京都	豊島区東池袋三丁目、駒込五丁目付近既設人孔取付部耐震化対策実施設計	東京都	H24年度
3 東京都	品川区五反田二丁目、大田区東海一丁目付近既設人孔取付部耐震化対策実施設計	東京都	H24年度
4 東京都	既設人孔浮上抑制対策設計委託(その3)	東京都	H25年度
5 東京都	板橋区板橋二丁目、常盤台一丁目付近管路耐震化実施設計	東京都	H25年度
6 東京都	江東区辰巳一、三丁目付近管路耐震化実施設計	東京都	H26年度
7 東京都	目黒川右岸部下水道管耐震化実施設計委託その1	東京都	H26年度
8 東京都	港区芝一、二丁目付近管路耐震化実施設計	東京都	H27年度