

「新横浜地区緑化育成業務委託」
業務説明資料 補足資料

名 称	単 位	数 量	摘 要
除草 人力 平均草高80cm以下	m2	(1,000)	
除草 人力 平均草高80cm超	m2	(1)	
草刈 人力 平均草高80cm以下	m2	(1)	
草刈 人力 平均草高80cm超	m2	(1)	
草刈 機械(肩掛式) 平均草高80cm以下	m2	(1)	
草刈 機械(肩掛式) 平均草高80cm超	m2	(1)	
落葉樹夏季剪定 整姿 幹周30cm以下	本	(10)	
落葉樹夏季剪定 整姿 幹周31～60cm	本	(10)	
落葉樹夏季剪定 整姿 幹周61～90cm	本	(10)	
落葉樹夏季剪定 整姿 幹周91～120cm	本	(10)	
落葉樹夏季剪定 整姿 幹周121～150cm	本	(15)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周30cm以下	本	(1)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周31～60cm	本	(5)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周61～90cm	本	(5)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周91～120cm	本	(1)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周121～150cm	本	(1)	
機械刈込 バリカン式刈込機械 h ≤ 150cm	m2	(150)	
ヤゴ取り・胴吹き枝切除 発生量 少	本	(30)	
伐採 人力施工 着葉樹C30cm以下	本	(1)	
伐採 人力施工 着葉樹C31～60cm	本	(1)	
伐採 人力施工 非着葉樹C30cm以下	本	(1)	
伐採 人力施工 非着葉樹C31～60cm	本	(1)	
伐採 機械施工 着葉樹C61～90cm	本	(1)	
伐採 機械施工 着葉樹C91～120cm	本	(1)	
伐採 機械施工 着葉樹C121～150cm	本	(1)	
伐採 機械施工 非着葉樹C61～90cm	本	(1)	
伐採 機械施工 非着葉樹C91～120cm	本	(1)	
伐採 機械施工 非着葉樹C121～150cm	本	(1)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高9.7m	日	(1)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高12m	日	(5)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高16m	日	(5)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高22m	日	(1)	
交通誘導業務B1	日	(6)	
交通誘導業務B2	日	(2)	
カラスの巣除去作業	箇所	(1)	
スズメバチの巣除去作業	箇所	(1)	
バチの巣除去作業	箇所	(1)	
巡視点検 巡視距離0.5kmまで/箇所	箇所	(1)	
巡視点検 巡視距離1kmまで/箇所	箇所	(1)	
巡視点検 巡視距離2kmまで/箇所	箇所	(1)	
巡視点検 巡視距離3kmまで/箇所	箇所	(1)	
発生材運搬 剪定枝 2tトラック 10km	k g	(4,000)	
発生材運搬 剪定枝 2tトラック 20km	k g	(4,000)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 0 < L ≤ 10km	k g	(1,000)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 10 < L ≤ 20km	k g	(1,000)	
一般廃棄物処分費 指定処分 資源循環局(1Kg当たり)	kg	(2,000)	
剪定枝等処分手数料(緑RP) 一廃 φ 30cm未満かつ長さ2.5m未満	kg	(4,000)	
規格外剪定枝等処分手数料(緑RP) 一廃 φ 30cm以上又は長さ2.5m以上	kg	(4,000)	
除草 人力 平均草高80cm以下	m2	(50)	
除草 人力 平均草高80cm超	m2	(1)	
草刈 人力 平均草高80cm以下	m2	(1)	
草刈 人力 平均草高80cm超	m2	(1)	
草刈 機械(肩掛式) 平均草高80cm以下	m2	(1)	

草刈 機械(肩掛式) 平均草高80cm超	m2	(1)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周30cm以下	本	(3)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周31～60cm	本	(3)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周61～90cm	本	(10)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周91～120cm	本	(10)	
落葉樹冬季剪定 整姿 幹周121～150cm	本	(10)	
機械刈込 バリカン式刈込機械 h ≤150cm	m2	(100)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高9.7m	日	(1)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高12m	日	(2)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高16m	日	(2)	
高所作業車運転 トラック架装ブーム式 床高22m	日	(1)	
交通誘導業務B1	日	(3)	
交通誘導業務B2	日	(1)	
発生材運搬 剪定枝 2tトラック 10km	k g	(2,000)	
発生材運搬 剪定枝 2tトラック 20km	k g	(1,000)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 0<L≤10km	k g	(1,000)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 10<L≤20km	k g	(500)	
一般廃棄物処分費 指定処分 資源循環局(1Kg当り)	kg	(1,500)	
剪定枝等処分手数料(緑RP) 一廃φ30cm未満かつ長さ2.5m未満	kg	(2,500)	
規格外剪定枝等処分手数料(緑RP) 一廃φ30cm以上又は長さ2.5m以上	kg	(500)	

花壇地拵え	m2	(100)	
腐葉土	リットル	(400)	
花苗 (一年草A)	鉢	(5,000)	
花苗 (一年草B)	鉢	(5,000)	
花苗 (一年草C)	鉢	(3,000)	
花苗 (一年草D)	鉢	(1,000)	
花苗 (一年草E)	鉢	(500)	
花苗 (一年草F)	鉢	(10)	
花苗 (多年草A)	鉢	(500)	
花苗 (多年草B)	鉢	(1,000)	
花苗 (多年草C)	鉢	(10)	
花苗 (多年草D)	鉢	(10)	
花苗 (多年草E)	鉢	(10)	
花苗 (多年草F)	鉢	(10)	
花苗 (多年草G)	鉢	(10)	
花苗 (多年草H)	鉢	(10)	
アジサイ	鉢	(50)	
アベリア	鉢	(50)	
オオムラサキツツジ	鉢	(50)	
ニューサイラン	鉢	(50)	
ヘデラヘリックス	鉢	(10)	
セイヨウイワナンテン	鉢	(10)	
タマリユウ	鉢	(10)	
タマリユウマット	鉢	(1)	
球根A (チューリップ)	個	(3,000)	
球根B (チューリップ)	個	(2,000)	
スイセン	個	(10)	
ハナニラ	個	(10)	
草花植付け(花苗)	m2	(4)	
草花植付け(球根類)	m2	(200)	
道路植栽(地被類植付け)供用区間 標準(歩道及び交通島),	鉢	(16,000)	
道路植栽(低木類植付け)供用区間 標準(歩道及び交通島),	鉢	(200)	
高麗芝	m2	(100)	
花壇修景管理	m2	(22,100)	

植樹管理(灌水) トラック使用(持込み), 供用区間 標準(歩道及び交通島)	m2	(44,200)	
日常管理(巡回含む)	回	(84)	
除草 人力 平均草高80cm以下	m2	(7,650)	
路面清掃(歩道等・人力)・歩道 普通	m2	(10)	
路面清掃(路肩部・人力)・少ない	km	(0.1)	
柵清掃(人力清掃工) 有蓋 25cm未満	箇所	(48)	
花壇施肥 追肥 化成肥料(手間のみ)	m2	(850)	
肥料 N6P40K6Mg15	kg	(100)	
堆肥(10kg袋詰め)(緑RP) 10km以内	kg	(100)	
堆肥(バラ)(緑RP) 10km以内	kg	(100)	
牛糞	kg	(100)	
有機発酵肥料	袋	(1)	
交通誘導業務B1	日	(3)	
交通誘導業務B2	日	(1)	
公園緑地調査出動(平日 昼間)	回	(2)	
公園緑地調査出動(平日 夜間)	回	(1)	
公園緑地調査出動(法定休日 昼間)	回	(1)	
公園緑地調査出動(法定休日 夜間)	回	(1)	
公園緑地緊急出動(平日 昼間)	回	(2)	
公園緑地緊急出動平日 夜間)	回	(1)	
公園緑地緊急出動(法定休日 昼間)	回	(1)	
公園緑地緊急出動(法定休日 夜間)	回	(1)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 0<L≤10km	kg	(1,000)	
発生材運搬 草・ゴミ 2tダンプ 10<L≤20km	kg	(4,000)	
一般廃棄物処分費 指定処分 資源循環局(1Kg当り)	kg	(5,000)	

名 称	A	B	C	D	E	F
アイランドポピー			○			
アキランサス（テランセラ）			○			
アグロステンマ（ムギセンノウ）				○		
アゲラタム			○			
アゲラタム（高性）				○		
アスター				○		
アリッサム		○				
スーパーアリッサム					○	
アンゲロニア				○		
アンゲロニア（高性種）					○	
アンチューサ（カベンシス）						○
イソトマ			○			
イベリス				○		
インパチエンス			○			
インパチエンス（八重咲）					○	
オルレア・ホワイトレース				○		
ガザニア			○			
カリブラコア					○	
カレンジュラ（キンセンカ）			○			
カリフォルニアポピー			○			
カンパニュラ・メディウム				○		
キバナコスモス	○					
キンギョソウ			○			
キンギョソウ（高性）				○		
シネリア・ケイカ					○	
クリサンセマム・ノースポール			○			
クリサンセマム・ムルチコレ			○			
クレオメ			○			
ケイトウ			○			
ケイトウ（ノゲイトウ系）		○				
ケイトウ セロシア ホルン				○		
コスモス		○				
コリウス（種子系）			○			
コリウス（栄養系）				○		
サルビア・コクシネア				○		
サルビア・スプレンドENS			○			
サルビア・ネモローサ					○	
ジキタリス				○		
ジニア			○			
シノグロッサム				○		
スカエボラ（ブルーファンフラワー）			○			
スカビオサ			○			
ストック		○				
ストロベリートーチ			○			
セラスチュウム				○		
セントリーア（ヤグルマギク）				○		
センニチコウ			○			
センニチコウ（高性）			○			
タチアオイ				○		
タツタナデシコ						○
チョコレートコスモス						○
デージー			○			
デルフィニウム				○		
ディモルフオセカ					○	
観賞用トウガラシ				○		
トレニア			○			
トレニア・カタリーナ						○
トレニア・ソラリナ					○	

名 称	A	B	C	D	E	F
トレニア・コンカラー					○	
ナスタチウム（キンレンカ）			○			
ナデシコ			○			
ナデシコ（ハツコイ）				○		
ニゲラ				○		
ニーレンベルギア					○	
ニコチアナ				○		
ニチニチソウ			○			
ニチニチソウ（高性）				○		
ネメシア				○		
ネモフィラ			○			
ノースポール			○			
ハツユキソウ				○		
バーベナ			○			
バコバ				○		
ハボタン				○		
パンジー		○				
パンジー（八重咲、フリンジ咲）			○			
ビオラ		○				
ヒメキンギョソウ			○			
ピンカ				○		
ビスカリア					○	
ヒマワリ			○			
ヒマワリ・サンフィニティ					○	
ブラキカム				○		
ガーデンダリア					○	
プリムラ・マラコイデス				○		
プリムラ・ジュリアン				○		
プリムラ・ポリアンサ				○		
ブルーサルビア			○			
ブルーデージー				○		
フロックス			○			
ペゴニア		○				
ペゴニア（八重咲）					○	
ペチュニア		○				
ペチュニア（八重咲）				○		
ペニセタム・パープルファウンテングラス						○
ペニセタム・カーリーローズ					○	
ヘリオトロープ					○	
ペンタス			○			
ポーチュラカ	○					
マーガレット					○	
マツバボタン			○			
マリーゴールド（アフリカン系）			○			
マリーゴールド（フレンチ系）			○			
メキシコヒマワリ（チトニア・トーチ）				○		
メランポジュウム			○			
モナルダ					○	
ラークスパー					○	
ラッセルルピナス				○		
リナリア			○			
ルピナス				○		
レースフラワー					○	
ロベリア			○			
ワスレナグサ			○			

花苗単価（多年草）

ポットサイズは9.0~10.5cmとする

名 称	A	B	C	D	E	F	G	H
アーティチョーク							○	
アガパンサス							○	
アカンサス						○		
アキレア						○		
アサギリソウ			○					
アジュガ			○					
アスター				○				
アスチルベ				○				
アネモネ・ワイルドスワン							○	
アメリカフヨウ						○		
イングリッシュラベンダー							○	
アストランティア						○		
アメリカンブルー		○						
アルストロメリア						○		
アルメリア		○						
イボメア			○					
イングリッシュデージー		○						
ウインターコスモス				○				
エガウラ・イノセントフェアリー					○			
エキナセア					○			
エキノプシス（ルリタマアザミ）			○					
エリゲロン	○							
エリシマム					○			
エレモフィラニベア					○			
オオバジャノヒゲ				○				
オキザリス			○					
オキシペタラム（ブルースター）			○					
オステオスペルマム			○					
オダマキ						○		
セイヨウオダマキ					○			
オミナエシ						○		
オルレア					○			
オレガノ・ケントビューティ			○					
ガーデンシクラメン				○				
ガーベラ			○					
ガイラルディア			○					
ガウラ			○					
カクトラノオ			○					
カラミンサ			○					
カルーナ				○				
カレーブランツ				○				
カワラナデシコ			○					
カンナ						○		
クサソテツ						○		
キキョウ				○				
キキョウラン（ディアネラ斑入り）		○						
ギボウシ				○				
キャットミント		○						
クジャクアスター						○		
クジャクシダ					○			
クリスマスローズ					○			
クレマチス・ジャックマニー							○	
クロコスミア・ルシファー							○	
ゲラニュウム（フウロソウ）								○
コンボルブルス			○					
サルビア・ウルギノーサ				○				
サルビア・グラニチカ（メドーセージ）					○			
サルビア・ネモローサ・カラドンナ					○			
サルビア・レウカンサ			○					
サンジャクバーベナ						○		

花苗単価（多年草）

ポットサイズは9.0~10.5cmとする

名 称	A	B	C	D	E	F	G	H
コギク		○						
コクリュウ				○				
コレオブシス				○				
サルビア・アズレア			○					
サルビア・ブラテンシス				○				
サルビア・レウカンサ			○					
サントリナ			○					
ジキタリス			○					
シバザクラ	○							
ジャーマンアイリス					○			
シャスターデージ			○					
シュウメイギク				○				
シルバーグラス					○			
宿根ネメシア				○				
宿根フロックス			○					
宿根リナリア・ブルブレア				○				
宿根ロベリア				○				
シラン			○					
シロタエギク		○						
スティバ				○				
タチアオイ			○					
タマスダレ			○					
テンニンギク							○	
ストケシア			○					
スパティフィラム						○		
ゼラニューム			○					
ダイアンサス（四季咲きナデシコ）				○				
タイム		○						
ダリア			○					
ダンギク		○						
チェリーセージ		○						
ツリージャーマンダー							○	
ツルバキア・シルバーレース		○						
ツワブキ				○				
ティアレア					○			
テイカカズラ			○					
デイコンドラ	○							
デュランタ				○				
ネベタ					○			
ノトスコルダム・モンテピデンセ					○			
宿根バーベナ				○				
バイナッブルセージ			○					
ノシラン			○					
ノシラン・ビッタータス			○					
バーバスカム					○			
ハツユキカズラ		○						
ヒメヒマワリ			○					
ビデンス（ウインターコスモズ）				○				
ヒューケラ					○			
ピンカマジョール			○					
フィソステジア				○				
フランスギク				○				
フランネルフラワー			○					
ブルンバゴ					○			
ヘデラ・白雪姫					○			
フィリヤブラン		○						
フウチソウ								○
プリムラ・アビリー			○					
ブルモナリア				○				
フロックス・ブルーパラダイス						○		

花苗単価（多年草）

ポットサイズは9.0~10.5cmとする

名 称	A	B	C	D	E	F	G	H
ペニセツム							○	
ペラルゴニューム				○				
ヘリオプシス・ローレインサンシャイン							○	
ヘリクリサム・ベティオラレ		○						
ペロニカ			○					
ヘリオプシス・ビーナス						○		
ヘレニューム・シエスタ								○
ポテンチラ			○					
ポリゴナム		○						
ポリジ		○						
ポレモニューム(ハナシノブ)						○		
マーガレットコスモス			○					
マーガレット		○						
ミニパンパスグラス・ミニゴールド								○
マツバギク		○						
ミスキャンタス				○				
ミヤコワスレ		○						
ムラサキオモト			○					
モクビヤッコウ				○				
モナルダ				○				
ヤナギバヒマワリ								○
ユリ・カサブランカ							○	
ヤナギラン				○				
ヤブコウジ			○					
ヤブラン		○						
ユーパトリウム					○			
ユーパトリウム・チョコラータ				○				
ユーフォルビア（ダイヤモンドフロスト）							○	
ユーフォルビア（ロビエ）							○	
ユリオプシスデージー			○					
ラナンキュラス					○			
リアトリス						○		
リョウメンシダ								○
リクニス・コロナリア				○				
ルドベキア・タカオ				○				
ルドベキア・ヒルタ				○				
ルドベキア・マキシマ				○				
ローズマリー				○				
ロベリア・ビクトリアクイーン							○	
リシマキア（オーレア）			○					
リシマキア（ベルジャンチョコレート）				○				
ローダンセマム				○				
ロシアンセージ			○					

チューリップ単価

名 称	単 位	A	B
チューリップ (色指定 (1色)、品種指定なし)	球	○	
チューリップ (色指定 (混色3色程度、品種指定なし、サカタのタネぴったりちゅうりっぷ相当品)	球	○	
アイスクリーム	球		○
アフエール	球		
アプリコットビューティー	球	○	
アルマニー	球	○	
アンジェリケ	球	○	
アンネマリー	球	○	
イヌエンド	球		○
イルデフランス	球	○	
エレガントレディー	球		○
オビエド	球		○
オンリーミー	球		
カーナバルデリオ	球		○
カフェノワール	球		○
カルガリー	球	○	
黄小町	球	○	
クインオブナイト	球	○	
クミンズ	球		○
クリスマスドリーム	球	○	
クリスマルパール	球		○
クルシアナ	球		
グレイ	球		○
紅美人	球		
コンチネンタル	球		○
コンプリメント	球		○
サッポロ	球	○	

チューリップ単価

名 称	単 位	A	B
サニープリンス	球	○	
サネ	球		○
サンネ	球		○
白雲	球		○
白雪姫	球	○	
シルバークラウド	球		○
ストロングゴールド	球		○
スノークリスタル	球		
スプリンググリーン	球	○	
ダイヤモンドシナー	球		○
ダイヤモンドシャイナー	球		○
デイドリーム	球		○
ドリームクラブ	球		
ドリームタッチ	球		○
ネグリジェ	球	○	
ハウステンボス	球	○	
バレリーナ	球	○	
ビッグスマイル	球		○
ピンククラウド	球	○	
ピンクダイヤモンド	球		○
ファンタジーレディー	球	○	
ブラウニー	球		○
フラメンコ	球		○
プリティウーマン	球	○	
プリンスクラウス	球	○	
フレーミングスプリンググリーン	球		○
フレミングアグラス	球		

チューリップ単価

名 称	単 位	A	B
フレン	球		
ヘレナ	球		○
ポールシェラー	球		○
ホワイトスワン	球		○
マッチ	球		
マリリン	球	○	
紫水晶	球	○	
桃太郎	球		
モンテビデオ	球	○	
ラスティングラブ	球	○	
ラバースタウン	球		
レッドインプレッション	球	○	
レッドパワー	球		○
レムズフェイバリット	球		○
ロイヤルプレテンダー	球		
ローズアグラス	球		

業務説明資料 補足資料

1 本業務委託の仕様は、「街路樹維持業務委託仕様書」（横浜市道路局）を適用しますが、記載のない工種等に関しては、「公園緑地等維持業務仕様書」（横浜市環境創造局）を適用します。

2 業務全般

本業務は、大規模イベントや季節変化に対応する必要があり、作業内容・作業工程等について監督員と協議すること。

また、対象地は、新横浜駅前から国際大会を開催する横浜国際総合競技場までの主要アクセス上にあることを理解し、安全対策や作業の質はもちろんのこと、作業中のマナーや言動・服装についても十分注意すること。

本業務によって生じた草・枝・塵芥等は速やかに処分し、現場に放置しないこと。

3 巡視点検について

巡視点検は、落下のおそれのある枯れ枝、かかり枝、車両にあたるおそれのある支障枝などの危険な枝の点検を行う。

点検頻度等詳細は監督員と協議のうえ決定すること。

危険な枝を発見した場合は、速やかに安全措置を行い、支障枝剪定等を行うこと。

4 調査出動及び緊急出動について

台風等緊急時において、安全確保のため、監督員の指示に基づき緊急対応を行うものです。受託者は、監督員からの緊急対応の指示を受けた場合には、直ちに現場に急行し、街路樹の状況を確認するとともに、状況に応じて安全措置を講じること。なお、土木事務所による安全確保のための初期対応（道路啓開）が行われている場合は、土木事務所と対応を協議すること。

5 草花植付工について

花壇の草花・球根類植付にあたっては、配置計画を作成し監督員と花種・数量・配色・デザイン等を協議した上で作業を行うこと。

花苗の植替えの際には、原則として既存宿根草や木本類は据え置きとし、必要に応じ、これらの切り戻し等の管理を実施すること。

6 花壇管理工について

①花壇修景管理

- ある程度まとまった面積について、除草・花がら摘み・切り戻し・補植等総合的な管理作業を行う場合とする。

- 26回程度とし、1回あたりの面積は約850㎡とする。

（4～6、9月は3回/月、7～8月は4回/月、10・11・3月は2回/月）

②植樹管理（灌水）

- 52回程度とし、1回あたりの面積は約850㎡とする。

（4～6、10月は5回/月、7～9月は10回/月、11・3月は1回/月）

③日常管理（巡回含む）

- 巡回等を行う中で、異物除去・枯損箇所の確認・補修等簡易な作業を行う場合とする。

- 2人1組での業務を標準とする。（作業人工は造園工および普通作業員）

- 84回程度（4～9月は10回、10～3月は4回）

※回数・面積は目安であり、天候や育成状況・イベント等を踏まえ、監督員と協議の上実施すること。

7 灌水に使用する水について

灌水に使用する水は、港北水再生センターの再生水を使用すること。

取水方法等は、別途監督員の指示によるものとする。

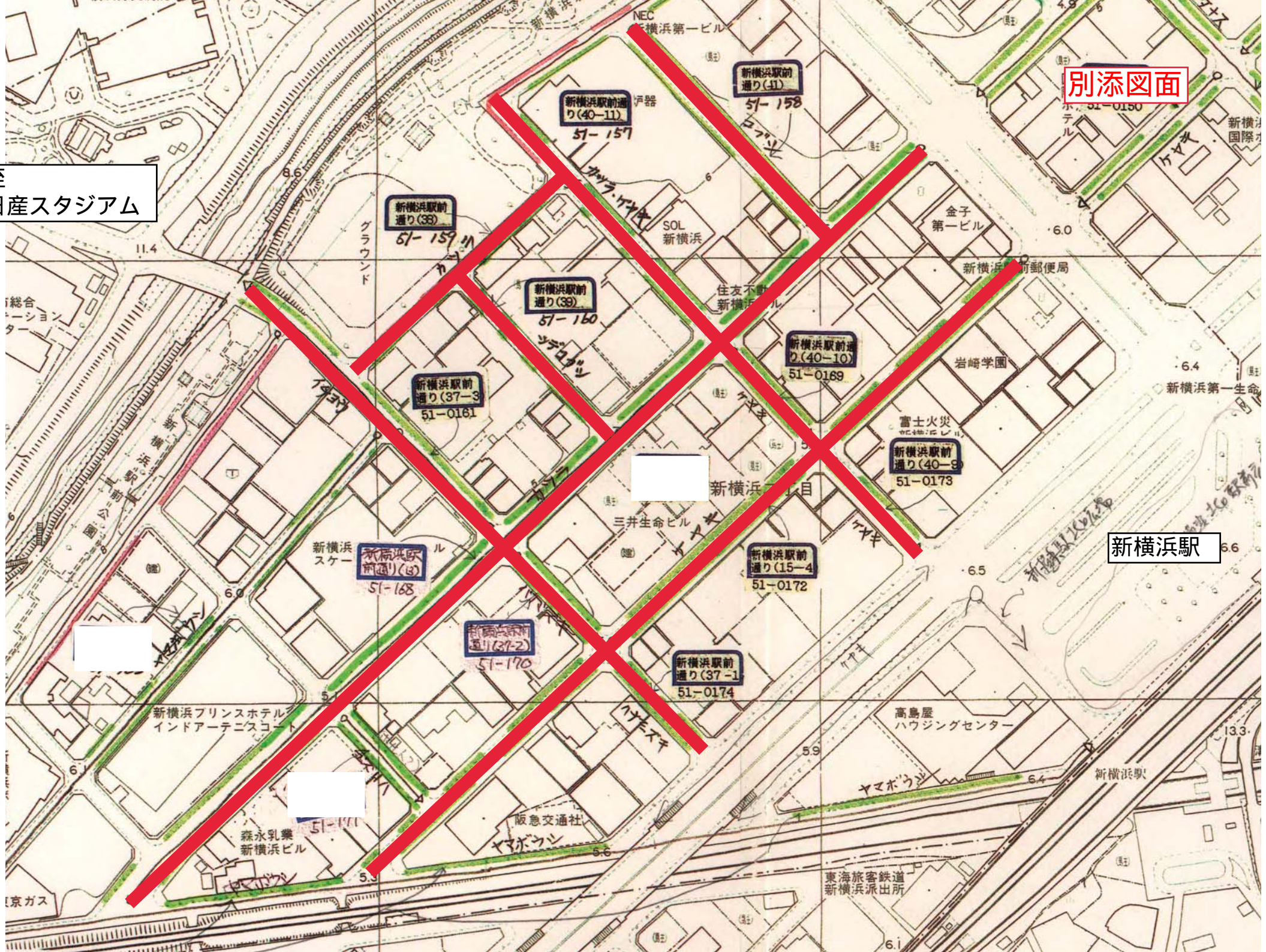
休日や祝日で横浜市水再生センターが稼働していない場合は、受託者が灌水用の水を用意すること。

8 道路使用許可

警察への道路使用許可は、受託者が提出すること。

別添図面

至
日産スタジアム



新横浜駅

新横浜

京ガス

新横浜プリンスホテル
インドアーテニスコート

森永乳業
新横浜ビル

阪急交通社

東海旅客鉄道
新横浜派出所

高島屋
ハウジングセンター

ヤマボウシ

富士火災

岩崎学園

新横浜郵便局

金子第一ビル

三井生命ビル

新横浜

住友不動産
新横浜ビル

SOL
新横浜

NEC
横浜第一ビル

総合
ター

11.4

至
日産スタジアム

11.4

11.4

11.4

133

6.6

6.4

6.0

6.0

6.0

6.5

6.4

6.0

6.0

6.0

5.9

5.9

5.5

5.5

5.5

5.5

5.6

5.6

5.5

5.5

5.5

5.5

5.5

5.6

5.6

5.5

5.5

5.5

5.5

5.5

5.6

5.6

5.5

5.5

5.5

5.5

5.5

5.3

5.3

5.5

5.5

5.5

5.5

5.5

5.3

5.3

5.5

5.5

5.5

5.5

5.5

6

6

6.0

6.0

6.0

6.0

6.0

6

6

6.0

6.0

6.0

6.0

6.0

6

6

6.0

6.0

6.0

6.0

6.0

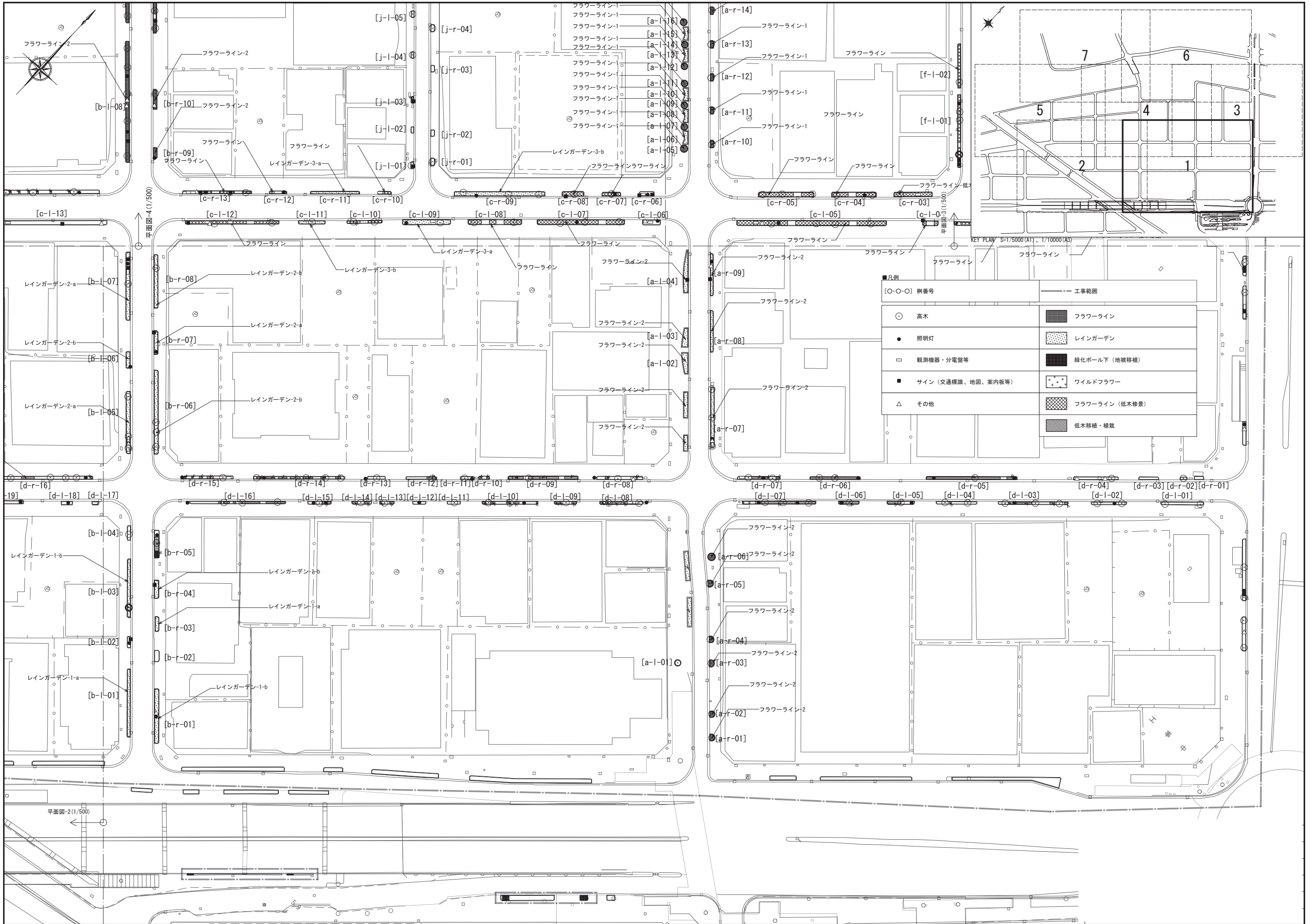
新横浜駅周辺7路線 街路樹台帳

H30.3.31 現在

区番号	区名	(新)路線番号 2006.8.15~	道路種別	(新)路線名 図郭名称	路線名(管理名)	街路樹(歩道並木)		植樹帯(その他植栽地)				植栽地面積 (㎡)
						樹種及び数量の内訳	高木 (本)	高木 (本)	中木		低木 (㎡)	
									単木 (本)	生垣 (㎡)		
11	港北	054 0006	市道	菊名	新横浜駅前通り(40-11)の一部	ケヤ(18)・カツ(3)	21	0	0	0.0	100.6	104.5
11	港北	054 0060	市道	菊名	新横浜駅前通り(41)	コブシ	23	0	0	0.0	122.0	138.0
11	港北	054 0061	市道	菊名	新横浜駅前通り(38)	カツ	9	0	0	0.0	35.0	36.8
11	港北	054 0062	市道	菊名	新横浜駅前通り(39)	シデコブシ	17	0	0	0.0	23.0	27.2
11	港北	054 0063	市道	菊名	新横浜駅前通り(40-10)	ケヤ	12	0	0	0.0	0.0	25.2
11	港北	054 0065	市道	菊名	新横浜駅前通り(13)	カツ	88	0	0	0.0	826.6	924.5
11	港北	054 0066	市道	菊名	新横浜駅前通り(15-4)	ケヤ	77	0	0	0.0	353.0	371.0
11	港北	054 0136	市道	菊名	新横浜駅前通り(40-9)	ケヤ	14	0	0	0.0	28.0	44.8
11	港北	054 0137	市道	菊名	新横浜駅前通り(37-3)	ハミズキ	32	0	0	0.0	0.0	67.2
11	港北	054 0138	市道	菊名	新横浜駅前通り(37-2)	ハミズキ	10	0	0	0.0	57.3	63.6
11	港北	054 0139	市道	菊名	新横浜駅前通り(37-1)	ハミズキ	14	0	0	0.0	85.0	85.0

- 路線1 新横浜駅前通り(13)
 2 新横浜駅前通り(15-4)
 3 新横浜駅前通り(37-1)、(37-2)、(37-3)
 4 新横浜駅前通り(38)
 5 新横浜駅前通り(39)
 6 新横浜駅前通り(40-9)、(40-10)、(40-11)の一部
 7 新横浜駅前通り(41)

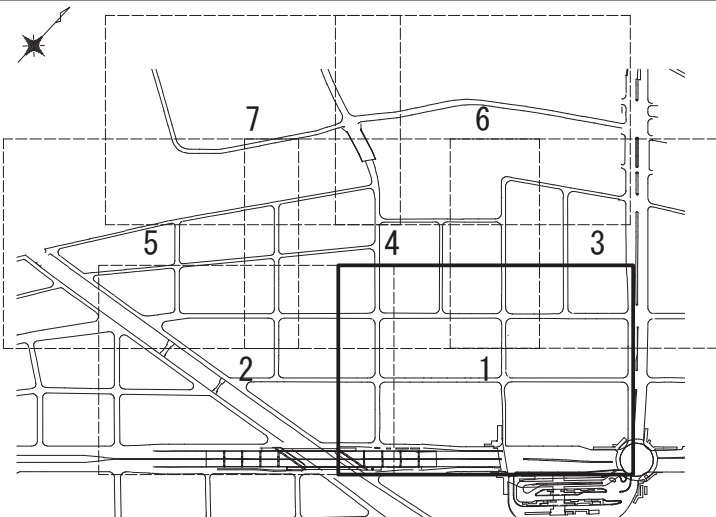
計	317	0	0	0.0	1,630.5	1,887.8
---	-----	---	---	-----	---------	---------



■凡例

[O-O-O] 樹番号	----- 工事範囲
○ 高木	■ フラワーライン
● 照明灯	▨ レインガーデン
□ 観測機器・分電盤等	■ 緑化ポール下(地被移植)
■ サイン(交通標識、地図、案内板等)	✱ ワイルドフラワー
△ その他	▨ フラワーライン(低木移植)
	▨ 低木移植・植栽

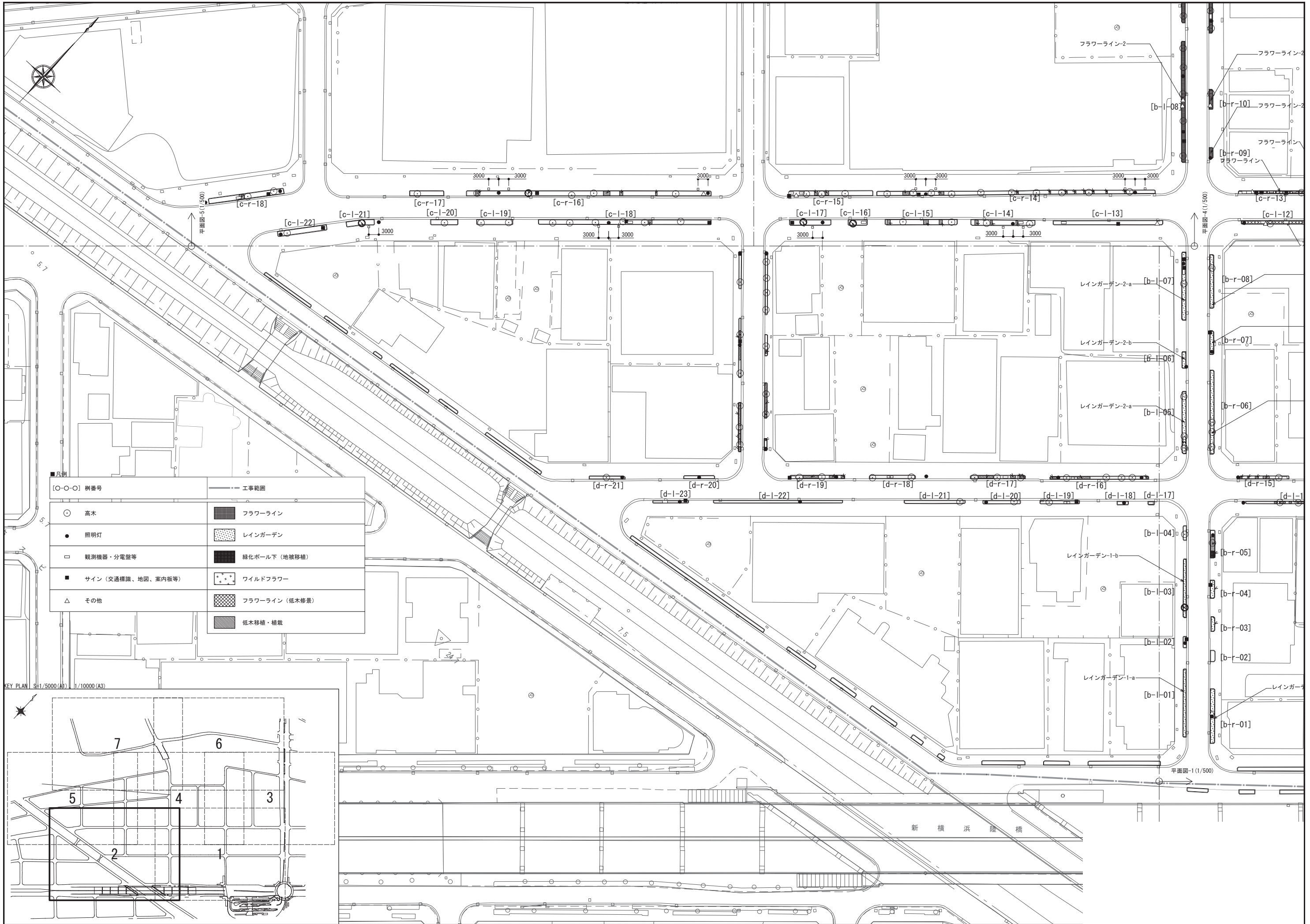
KEY PLAN S=1/5000(A1), 1/10000(A3)



平面図-2(1/500)

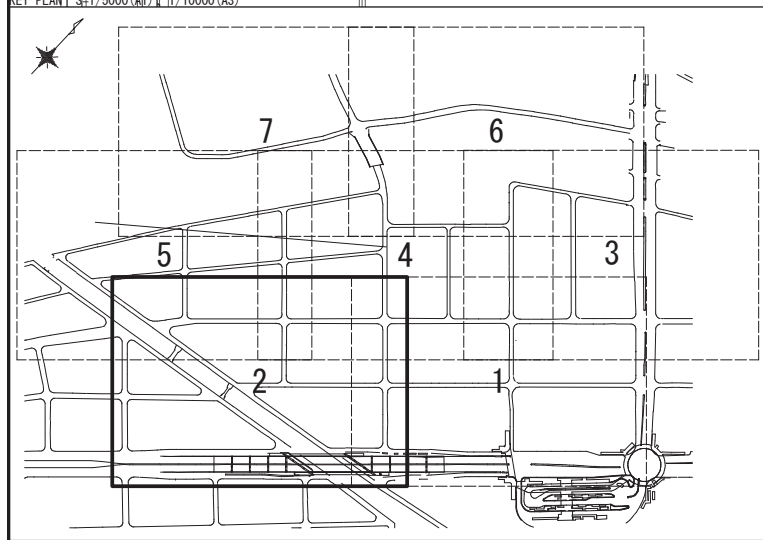
平面図-4(1/500)

平面図-3(1/500)



凡例	
○-○-○	樹番号
○	高木
●	照明灯
□	観測機器・分電盤等
■	サイン (交通標識、地図、案内板等)
△	その他
---	工事範囲
[Pattern]	フラワーライン
[Pattern]	レインガーデン
[Pattern]	緑化ホール下 (地被移植)
[Pattern]	ワイルドフラワー
[Pattern]	フラワーライン (低木修景)
[Pattern]	低木移植・補栽

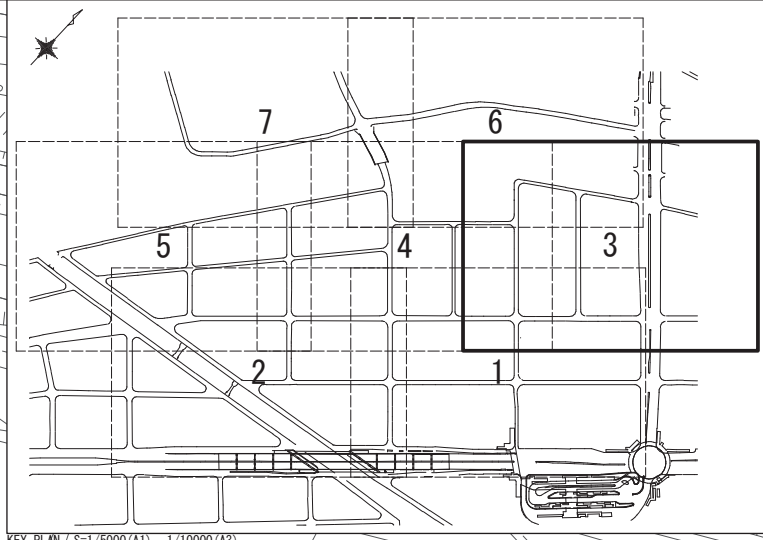
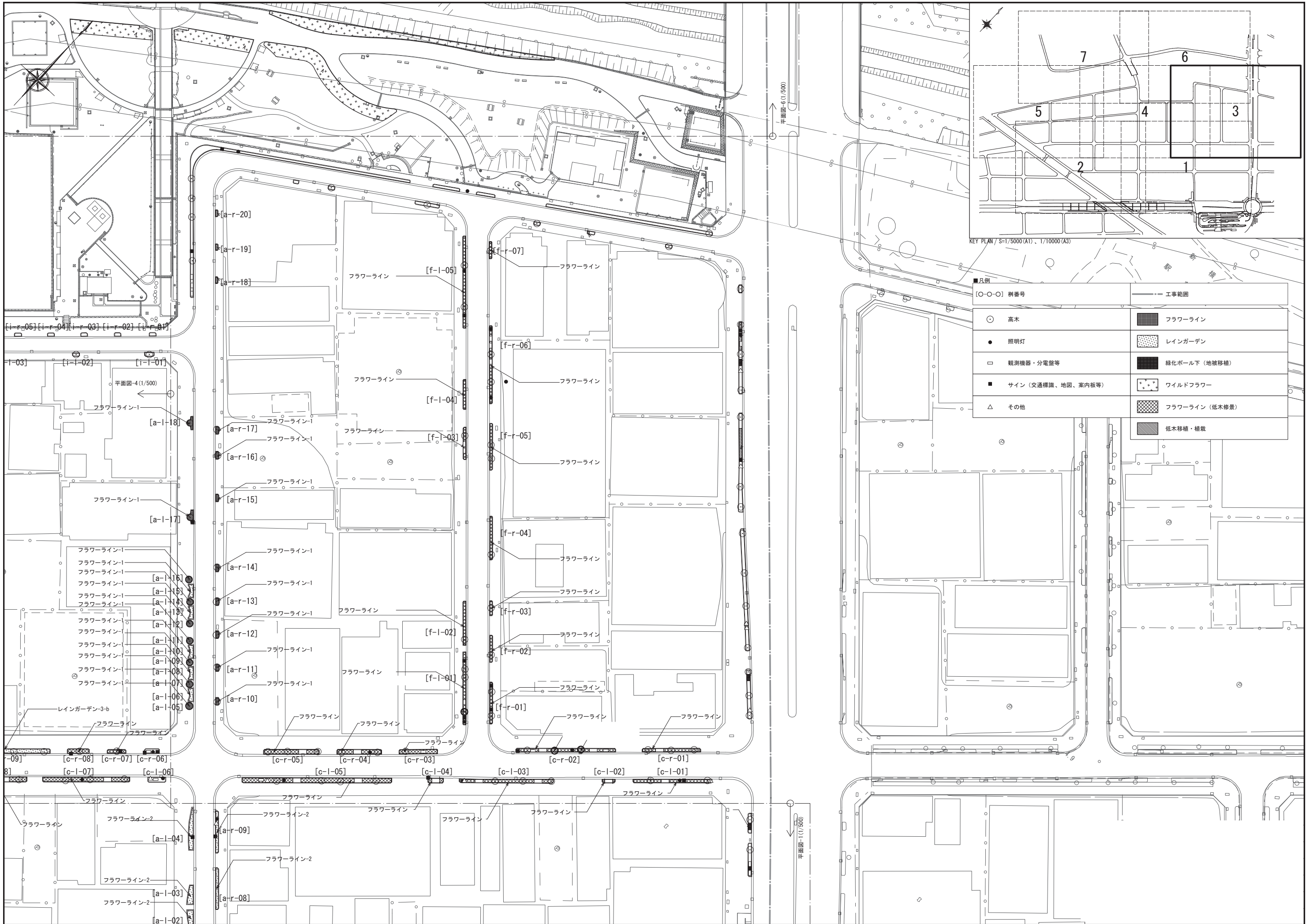
KEY PLAN S-1/5000 (A1) 1/10000 (A3)



平面図-5 (1/500)

平面図-1 (1/500)

新横浜陸橋



KEY PLAN / S=1/5000 (A1) 、 1/10000 (A3)

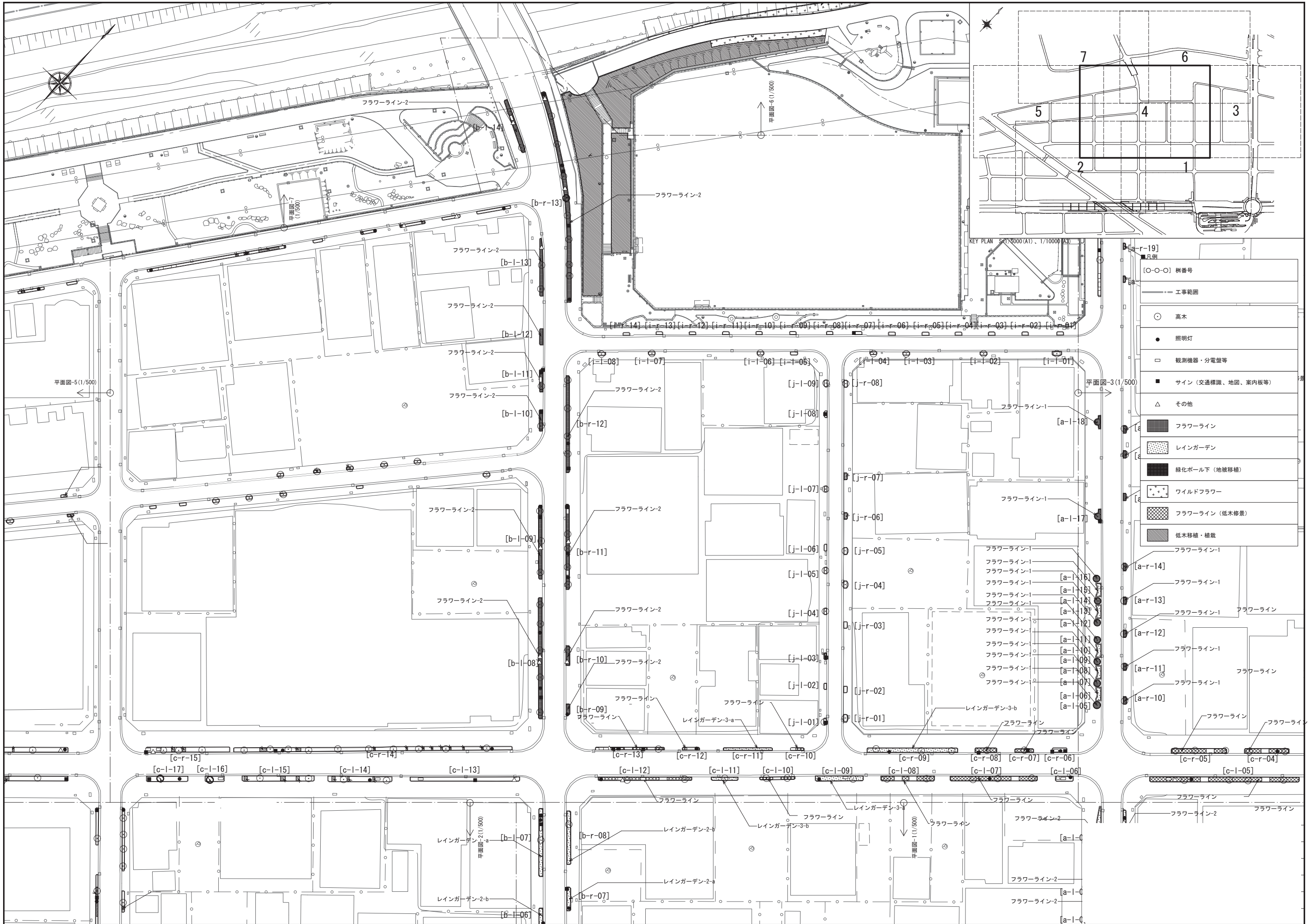
■凡例

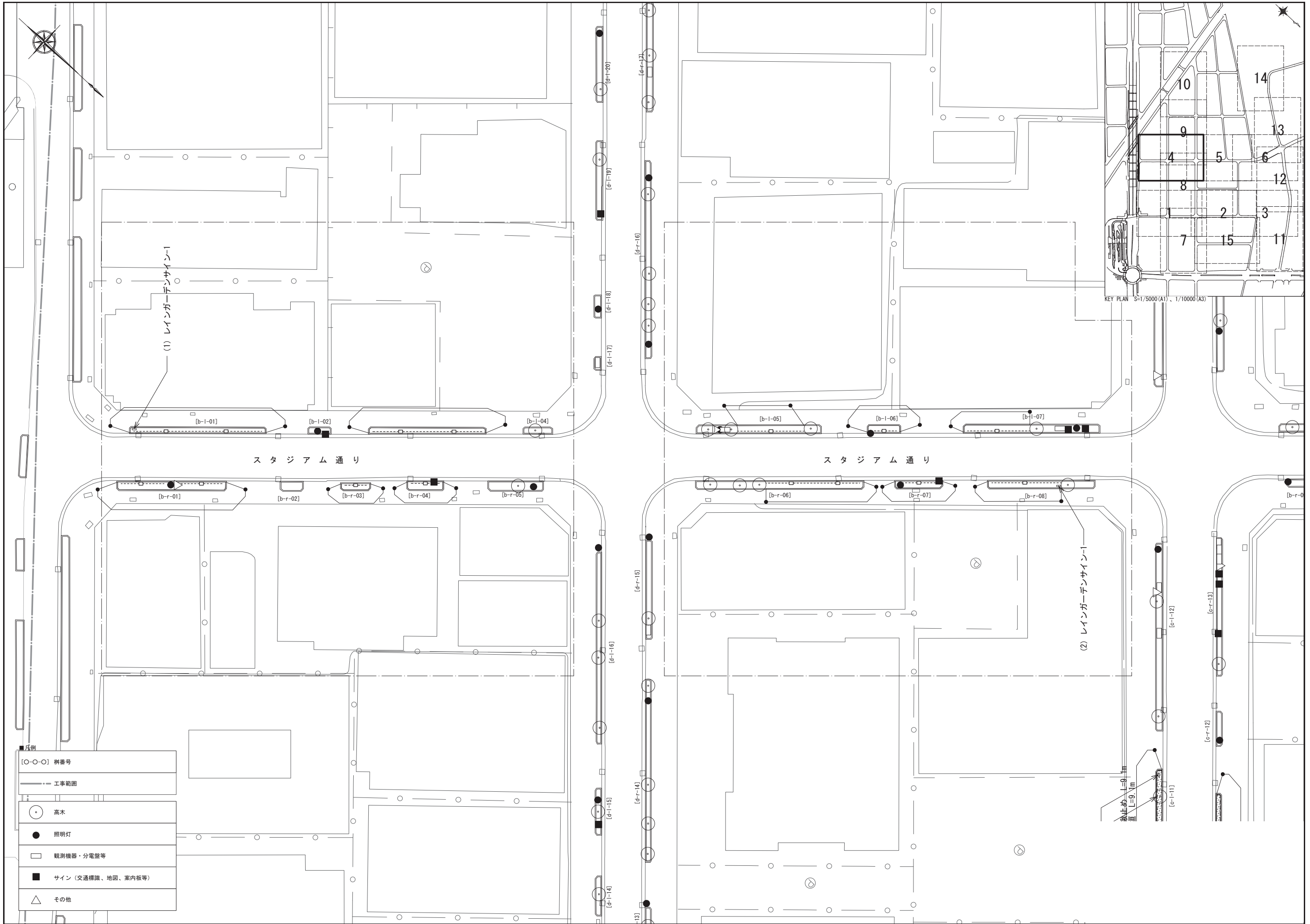
[○-○-○] 樹番号	--- 工事範囲
○ 高木	■ フラワーライン
● 照明灯	▨ レインガーデン
□ 観測機器・分電盤等	■ 緑化ポール下 (地被移植)
■ サイン (交通標識、地図、案内板等)	* * * * * ワイルドフラワー
△ その他	▨ フラワーライン (低木修業)
	▨ 低木移植・植栽

平面図-4 (1/500)

平面図-6 (1/500)

平面図-1 (1/500)





(1) レインガーデンサイン-1

スタジアム通り

スタジアム通り

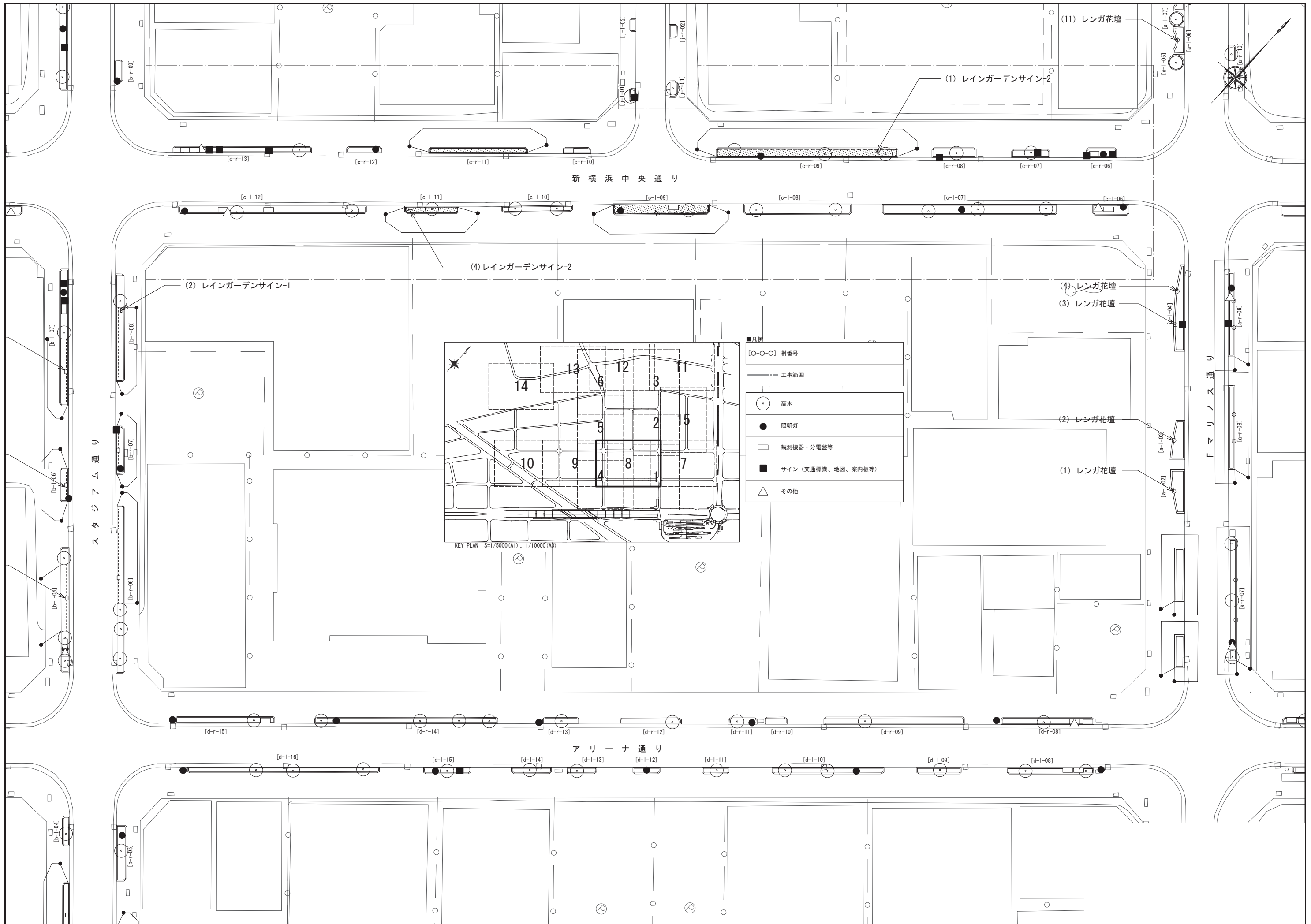
(2) レインガーデンサイン-1

KEY PLAN S-1/5000 (A1) 1/10000 (A3)

- 凡例
- [○-○-○] 樹番号
 - 工事範囲
 - 高木
 - 照明灯
 - 観測機器・分電盤等
 - サイン (交通標識、地図、案内板等)
 - △ その他

禁止区画
L=9.1m
L=9.1m





新横浜中央通り

スタジアム通り

アリーナ通り

Fマリンノス通り

(2) レインガーデンサイン-1

(4) レインガーデンサイン-2

(1) レインガーデンサイン-2

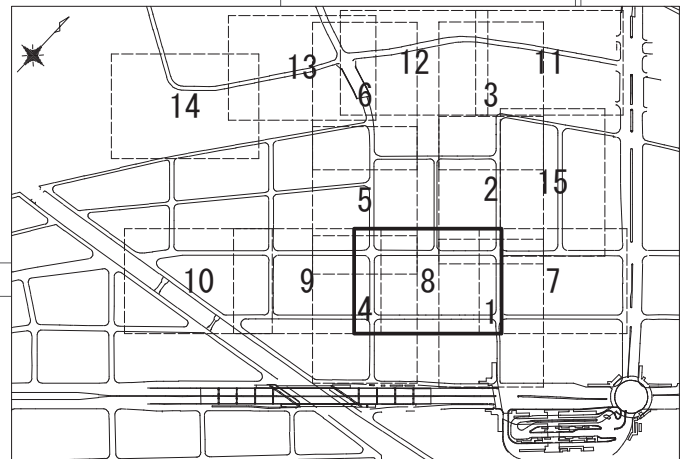
(11) レンガ花壇

(2) レンガ花壇

(3) レンガ花壇

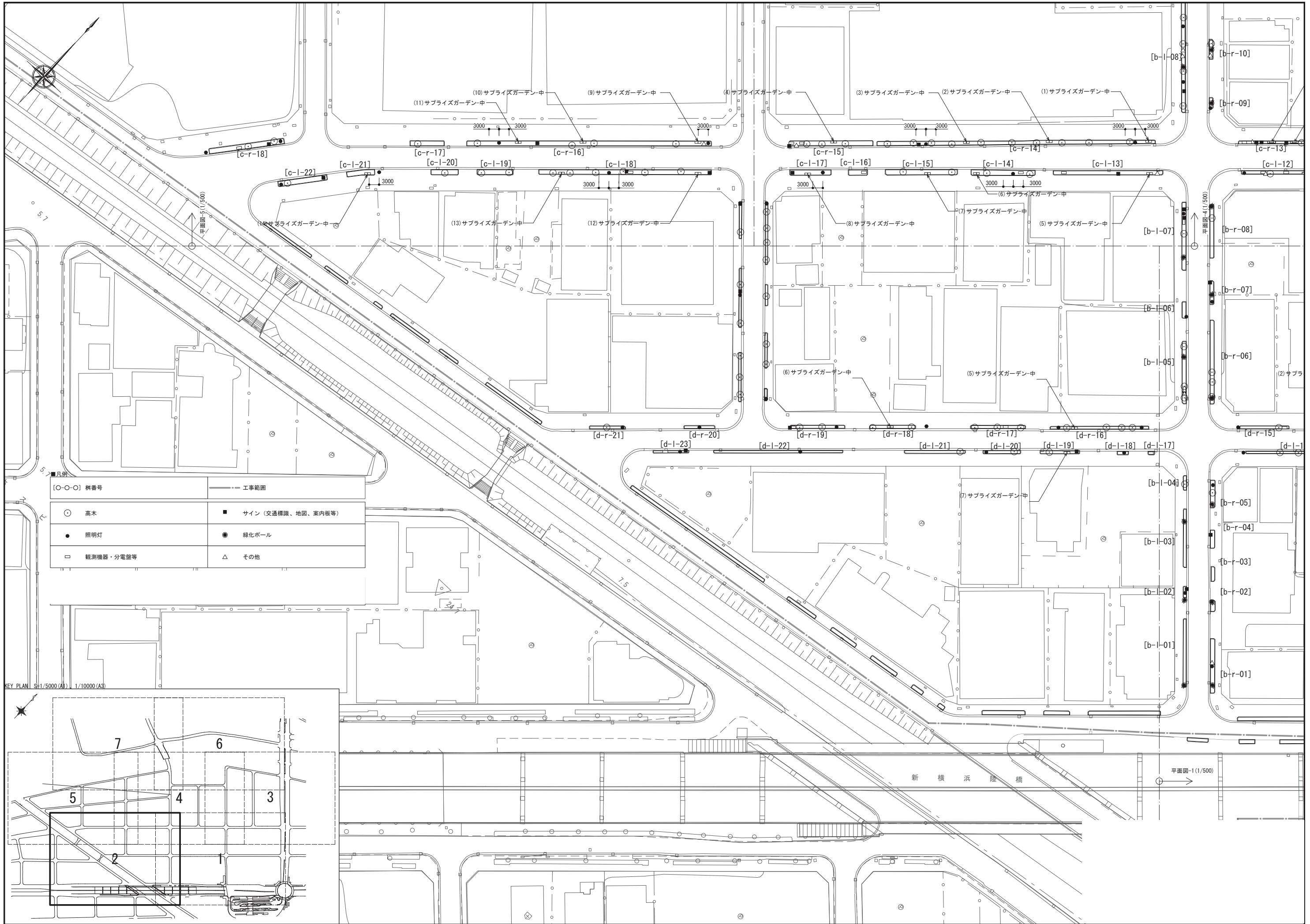
(4) レンガ花壇

(1) レンガ花壇



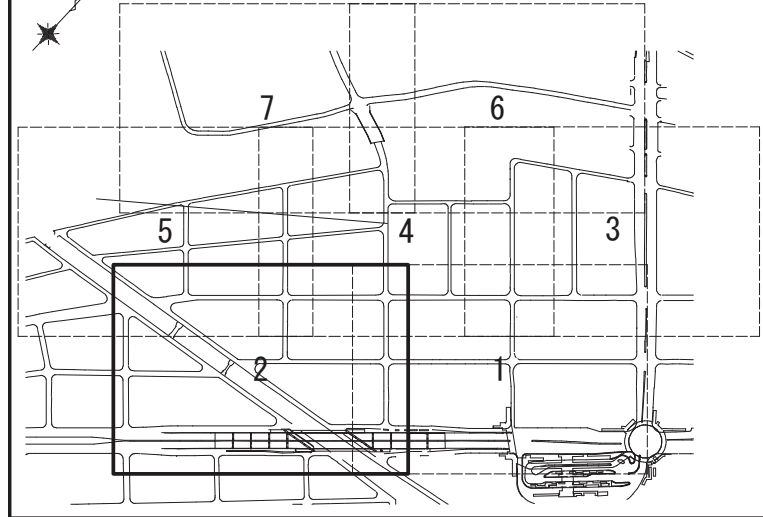
KEY PLAN S=1/5000(A1), 1/10000(A8)

- 凡例
- [O-O-O] 樹番号
 - 工事範囲
 - 高木
 - 照明灯
 - 観測機器・分電盤等
 - サイン (交通標識、地図、案内板等)
 - △ その他



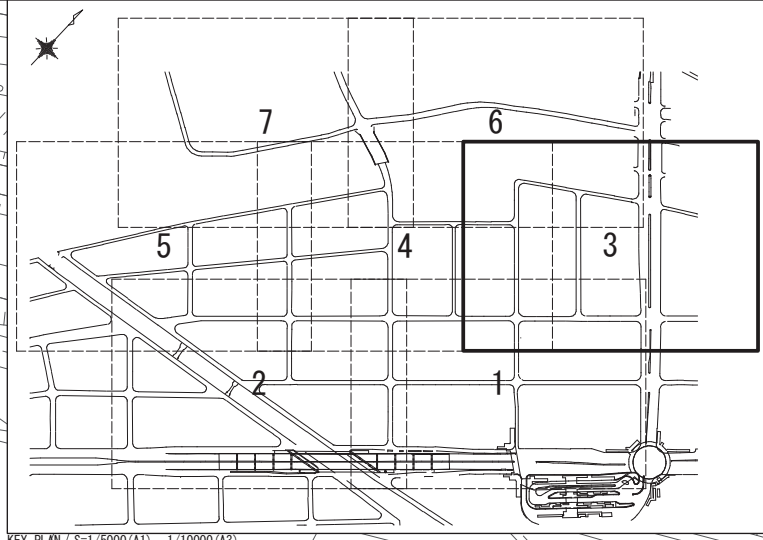
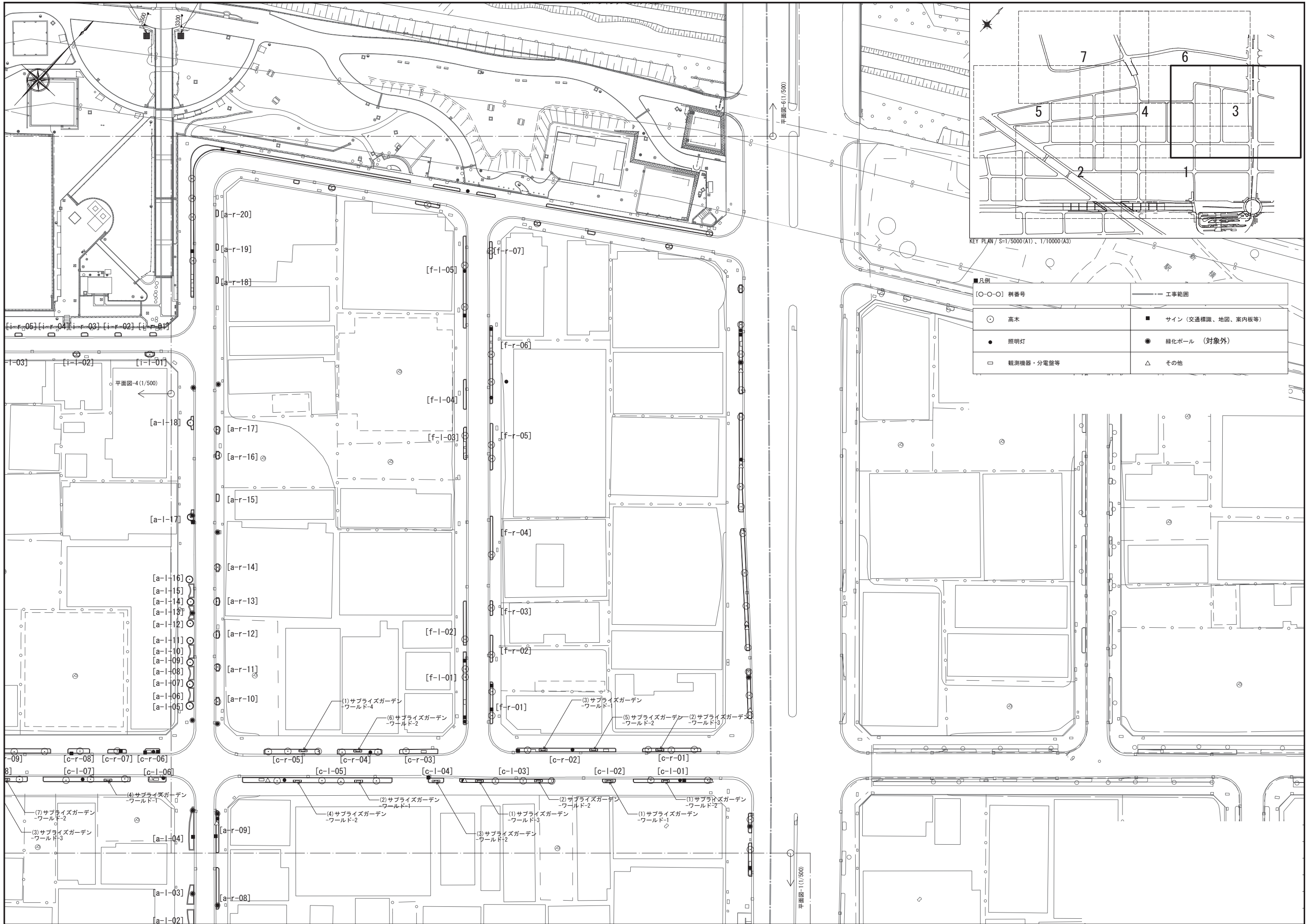
[○-○-○] 樹番号	--- 工事範囲
○ 高木	■ サイン (交通標識、地図、案内板等)
● 照明灯	● 緑化ホール
□ 観測機器・分電盤等	△ その他

KEY PLAN S1/5000(A1) 1/10000(A3)



新横浜陸橋

平面図-1 (1/500)



KEY PLAN / S=1/5000 (A1) 、 1/10000 (A3)

■凡例

○-○-○ 樹番号	--- 工事範囲
○ 高木	■ サイン (交通標識、地図、案内板等)
● 照明灯	● 緑化ホール (対象外)
□ 観測機器・分電盤等	△ その他

平面図-4 (1/500)

平面図-6 (1/500)

平面図-1 (1/500)

- [a-l-16]
- [a-l-15]
- [a-l-14]
- [a-l-13]
- [a-l-12]
- [a-l-11]
- [a-l-10]
- [a-l-09]
- [a-l-08]
- [a-l-07]
- [a-l-06]
- [a-l-05]

(1) サブライズガーデン
-ワールド-4

(6) サブライズガーデン
-ワールド-2

(3) サブライズガーデン
-ワールド-1

(5) サブライズガーデン (2) サブライズガーデン
-ワールド-2 (ワールド-3)

(4) サブライズガーデン
-ワールド-1

(7) サブライズガーデン
-ワールド-2

(3) サブライズガーデン
-ワールド-3

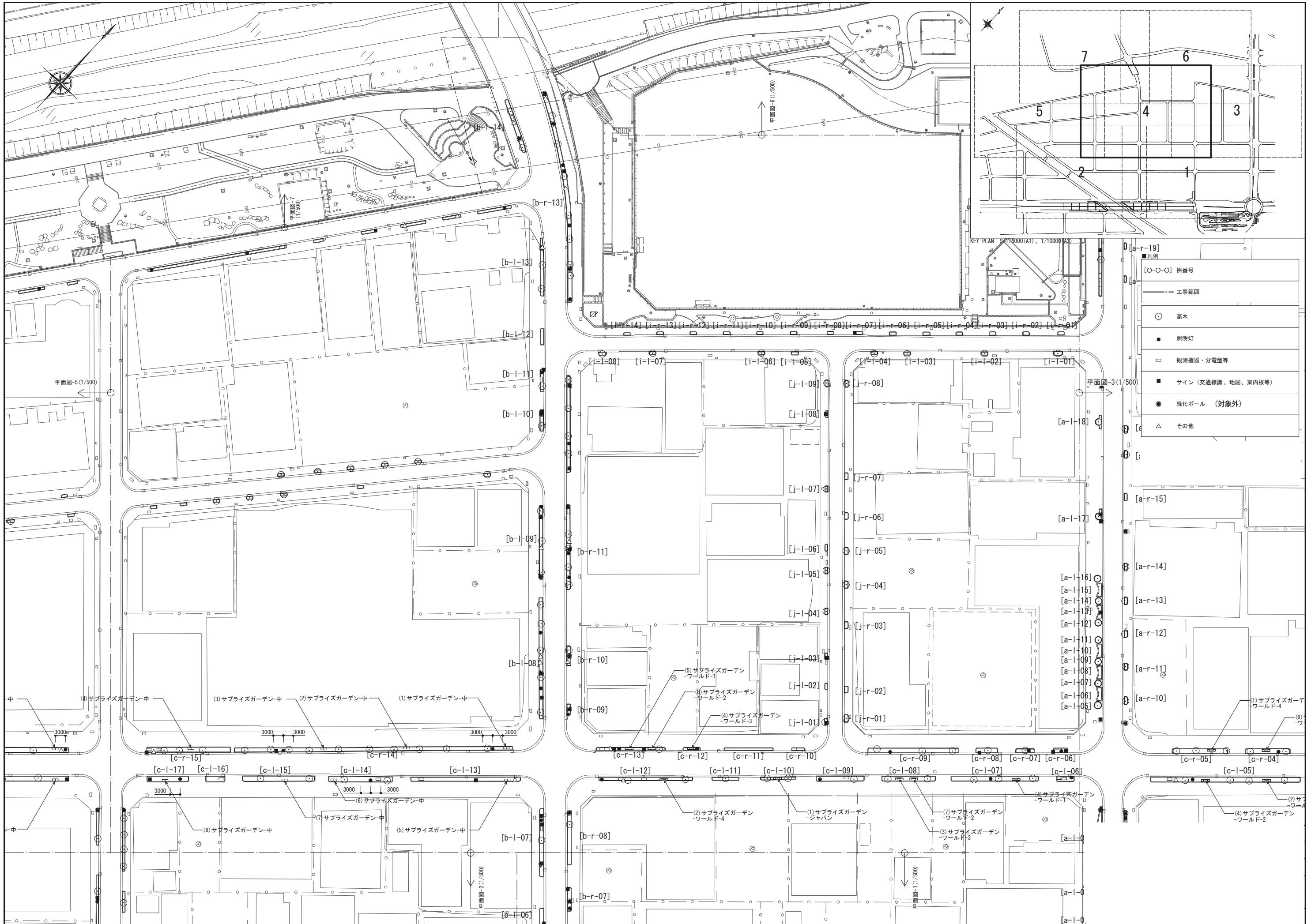
(4) サブライズガーデン
-ワールド-2

(1) サブライズガーデン
-ワールド-3

(3) サブライズガーデン
-ワールド-2

(2) サブライズガーデン
-ワールド-2

(1) サブライズガーデン
-ワールド-2



KEY PLAN 1/5000(A1), 1/10000(A3)

- 凡例
- 樹番号
 - 工事範囲
 - 高木
 - 照明灯
 - 観測機器・分電盤等
 - サイン (交通標識、地図、案内板等)
 - 緑化ポール (対象外)
 - △ その他

平面図-5 (1/500)

平面図-6 (1/500)

平面図-7 (1/500)

平面図-3 (1/500)

平面図-2 (1/500)

平面図-1 (1/500)

(4) サプライズガーデン-中 (3) サプライズガーデン-中 (2) サプライズガーデン-中 (1) サプライズガーデン-中

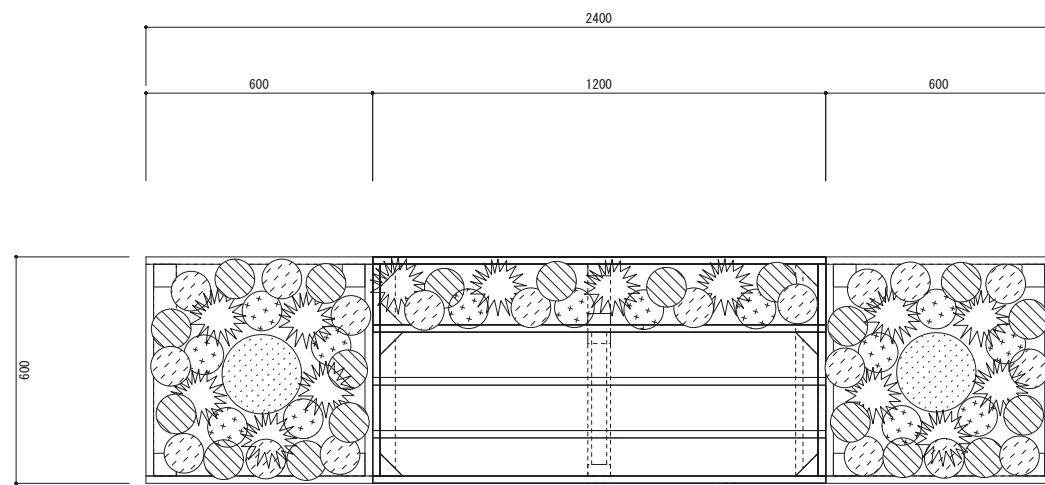
(5) サプライズガーデン-ワールド-1 (4) サプライズガーデン-ワールド-3 (3) サプライズガーデン-ワールド-2

(8) サプライズガーデン-中 (7) サプライズガーデン-中 (6) サプライズガーデン-中 (5) サプライズガーデン-中

(2) サプライズガーデン-ワールド-4 (1) サプライズガーデン-ジャパン (7) サプライズガーデン-ワールド-2 (4) サプライズガーデン-ワールド-1 (3) サプライズガーデン-ワールド-3

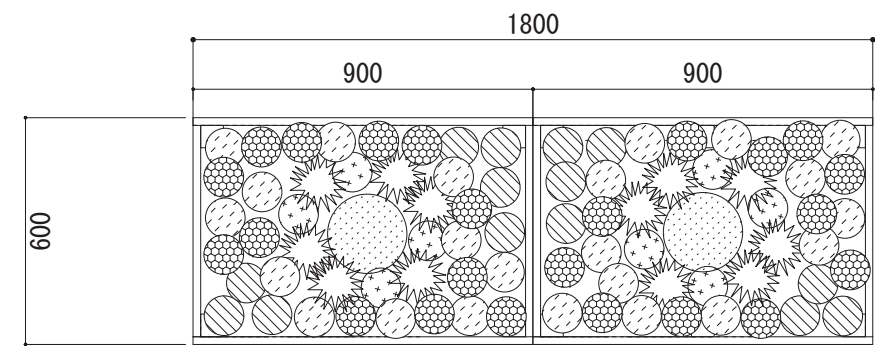
(4) サプライズガーデン-ワールド-2 (2) サプライズガーデン-ワールド-1

■サブライズガーデンワールド（大）



配植図

■サブライズガーデンワールド-中



※配置方法
木製コンテナ（900×600）を2基並べて設置

配植図

3-2. レインガーデン(グリーンインフラ)

■レインガーデンの配置検討

街路：A.F マリノス通り、B. スタジアム通り
C. 新横浜中央通り

- ・路線ごとにレインガーデンのタイプを設定
- ・土壌厚、貯留基盤、植栽種類等は各種組み合わせを検討し経過観察する

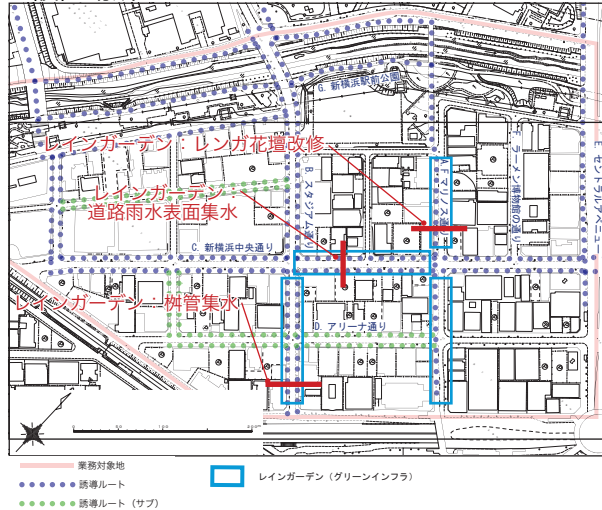
○グリーンインフラの仕組み

- ・断面構成
- ・歩道の雨水を集水 / 車道の水を集水
- ・今回は、貯留浸透基盤へ雨水を貯留し植栽の生育に利用することを目的とする。水やりを軽減する
- ・貯留した雨水の公共下水道への接続は行わない

○レインガーデン

- 貯留した雨水を利用し、無灌水でも賑わいのある街路植栽を目指す
- ・水やりの問題から、街路植栽ではあまり使われない草本類を中心に植栽
 - ・草本類を取り入れ、街路の賑わいや華やかさを演出する
 - ・街路、または街区ごとに植栽を統一する
 - ・既存の低木は撤去する

■設置場所



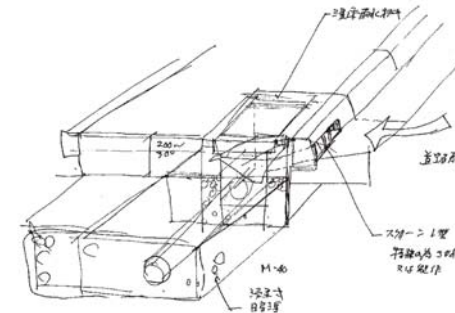
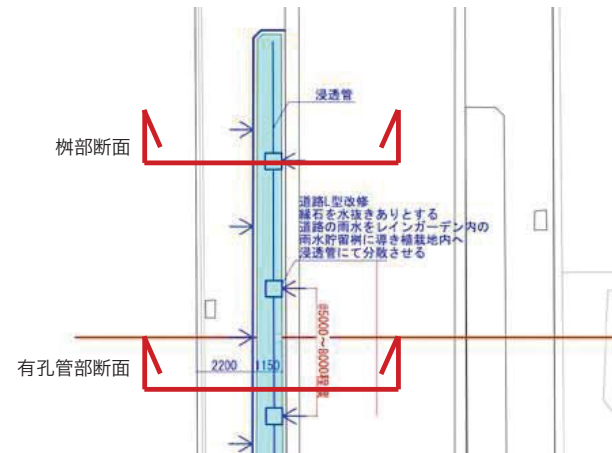
タイプ別レインガーデン

○レインガーデン： 樹管集水（スタジアム通り）

- ・歩道・道路の雨水を引き込む、植栽土壌下に貯留基盤を整備
- ・道路側はL型縁石を水抜きありに改修し、雨水をレインガーデン内の雨水貯留樹に導き、植栽地内の浸透管にて植栽地へ導く
- ・雨水貯留樹は、落ち葉対策としてゴミ受けのカゴを設置する。



現況写真：レインガーデン整備候補地



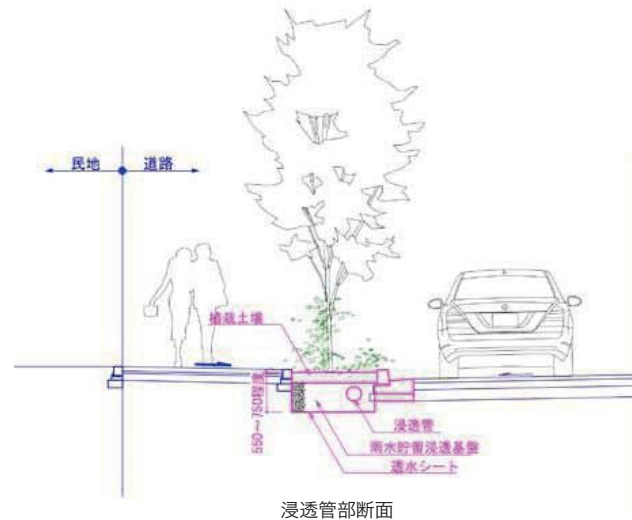
構造イメージ図



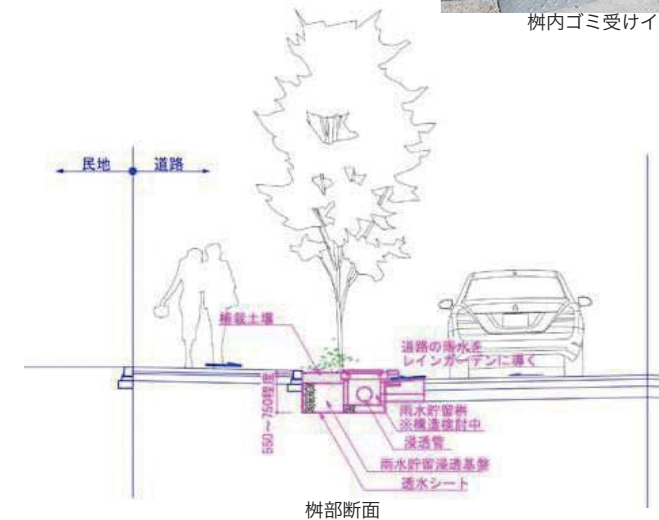
道路縁石改修イメージ



樹内ゴミ受けイメージ



浸透部断面



樹部断面

自費工事が申請された際にどう対応するか、土木事務所と協議すること
(道路局維持課H31.1.28)