

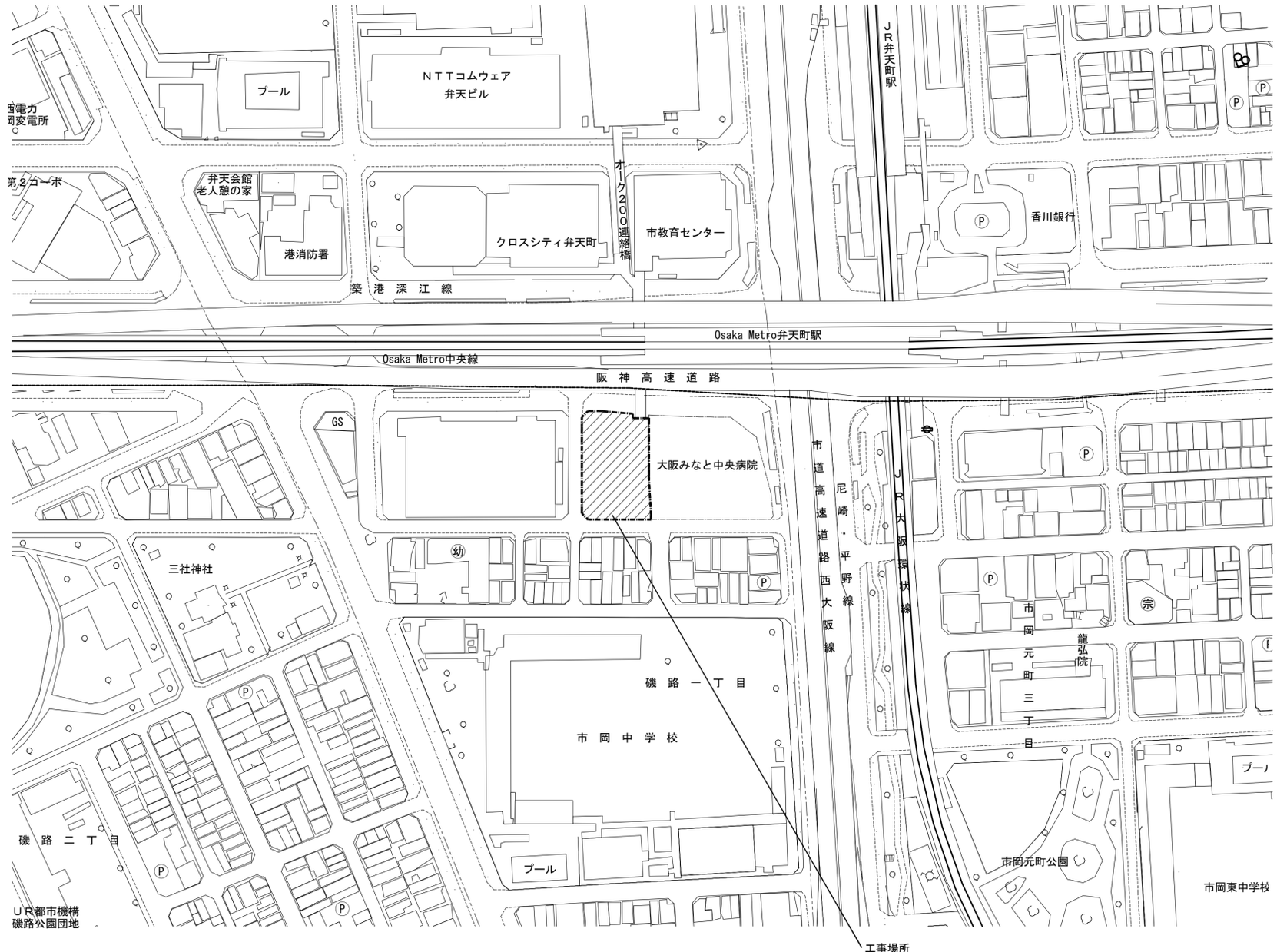
# (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事

通し 番号	図面番号	変更 図面番号	図面名称	設計図	標準図 変更	標準図	通し 番号	図面番号	変更 図面番号	図面名称	設計図	標準図 変更	標準図	通し 番号	図面番号	変更 図面番号	図面名称	設計図	標準図 変更	標準図	通し 番号	図面番号	変更 図面番号	図面名称	構造図	標準図 変更	標準図
1	1		図面リスト	○			71	71		建具表 (2)	○			141	141		図書館家具詳細図 (5)	○			163	501		構造特記仕様書 (1)	○		
2	2		概要・附近見取図	○			72	72		建具表 (3)	○			142	142		図書館家具詳細図 (6)	○			164	502		構造特記仕様書 (2)	○		
3	3		工事区分表 (1)	○			73	73		建具表 (4)	○			143	143		図書館家具詳細図 (7)	○			165	503		標準配筋要領図 (1)			○
4	4		工事区分表 (2)	○			74	74		建具表 (5)	○			144	144		図書館家具詳細図 (8)	○			166	504		標準配筋要領図 (2)			○
5	5		工事区分表 (3)	○			75	75		建具表 (6)	○			145	145		サイン配置図 (1)	○			167	505		標準配筋要領図 (3)			○
6	6		現況図	○			76	76		建具表 (7)	○			146	146		サイン配置図 (2)	○			168	506		標準配筋要領図 (4)			○
7	7		敷地求積図	○			77	77		建具表 (8)	○			147	147		サイン配置図 (3)	○			169	507		標準配筋要領図 (5)			○
8	8		計画建物求積図・求積表 (1)	○			78	78		建具表 (9)	○			148	148		サイン詳細図 (1)	○			170	508		標準配筋要領図 (6)			○
9	9		計画建物求積図・求積表 (2)	○			79	79		エレベーター詳細図 (1)	○			149	149		サイン詳細図 (2)	○			171	509		標準配筋要領図 (7)	○		
10	10		計画建物求積図・求積表 (3)	○			80	80		エレベーター詳細図 (2)	○			150	150		サイン詳細図 (3)	○			172	510		標準配筋要領図 (8)			○
11	11		仕上表 (1)	○			81	81		エレベーター詳細図 (3)	○			151	151		サイン詳細図 (4)	○			173	511		標準配筋要領図 (9)			○
12	12		仕上表 (2)	○			82	82		エレベーター詳細図 (4)	○			152	152		外構整備図・植栽平面図	○			174	512		標準配筋要領図 (10)			○
13	13		仕上表 (3)	○			83	83		エレベーター詳細図 (5)	○			153	153		雨水排水平面図	○			175	513		標準配筋要領図 (11)			○
14	14		材料・仕上げリスト	○			84	84		エレベーター詳細図 (6)	○			154	154		外構詳細図 (1)	○			176	514		鉄骨標準図 (1)		○	
15	15		基準詳細図 (1)	○			85	85		エレベーター詳細図 (7)	○			155	155		外構詳細図 (2)	○			177	515		鉄骨標準図 (2)		○	
16	16		基準詳細図 (2)	○			86	86		エレベーター詳細図 (8)	○			156	156		外構詳細図 (3)	○			178	516		捨型付版状立体溶接鉄筋床版標準仕様書	○		
17	17		壁別図	○			87	87		エレベーター詳細図 (9)	○			157	157		監督職員事務所概要	○			179	517		露出型固定柱脚工法施工標準図	○		
18	18		配置図・平面図 (1)	○			88	88		エレベーター詳細図 (10)	○			158	158		仮設計面図	○			180	518		露出型固定柱脚工法部材リスト (1)	○		
19	19		平面図 (2)	○			89	89		エレベーター詳細図 (11)	○			159	159		既存杭撤去 (参考図)	○			181	519		露出型固定柱脚工法部材リスト (2)	○		
20	20		平面図 (3)	○			90	90		エレベーター詳細図 (12)	○			160	160		道路復旧図	○			182	520		鉄骨貫通孔補強工法設計施工標準図	○		
21	21		立面図 (1)	○			91	91		エレベーター詳細図 (13)	○			161	161		仮設駐輪場撤去図 (1)	○			183	521		土質柱状図 (1)	○		
22	22		立面図 (2)	○			92	92		エレベーター詳細図 (14)	○			162	162		仮設駐輪場撤去図 (2)	○			184	522		土質柱状図 (2)	○		
23	23		断面図	○			93	93		エレベーター詳細図 (15)	○										185	523		土質柱状図 (3)	○		
24	24		矩計図	○			94	94		エレベーター詳細図 (16)	○										186	524		伏図 (1)	○		
25	25		断面詳細図 (1)	○			95	95		エレベーター監視盤	○										187	525		伏図 (2)	○		
26	26		断面詳細図 (2)	○			96	96		標準詳細図 (1)	○										188	526		伏図 (3)	○		
27	27		断面詳細図 (3)	○			97	97		標準詳細図 (2)	○										189	527		伏図 (4)	○		
28	28		断面詳細図 (4)	○			98	98		標準詳細図 (3)	○										190	528		伏図 (5)	○		
29	29		断面詳細図 (5)	○			99	99		標準詳細図 (4)	○										191	529		伏図 (6)	○		
30	30		断面詳細図 (6)	○			100	100		標準詳細図 (5)	○										192	530		伏図 (7)	○		
31	31		連絡通路詳細図	○			101	101		標準詳細図 (6)	○										193	531		軸組図 (1)	○		
32	32		配置図・1階平面詳細図	○			102	102		標準詳細図 (7)	○										194	532		軸組図 (2)	○		
33	33		2階平面詳細図	○			103	103		標準詳細図 (8)	○										195	533		軸組図 (3)	○		
34	34		3階平面詳細図	○			104	104		部分詳細図 (1)	○										196	534		軸組図 (4)	○		
35	35		4階平面詳細図	○			105	105		部分詳細図 (2)	○										197	535		軸組図 (5)	○		
36	36		5階平面詳細図	○			106	106		部分詳細図 (3)	○										198	536		軸組図 (6)	○		
37	37		6階平面詳細図	○			107	107		部分詳細図 (4)	○										199	537		杭断面リスト (1)	○		
38	38		7階平面詳細図	○			108	108		部分詳細図 (5)	○										200	538		杭断面リスト (2)	○		
39	39		8階平面詳細図	○			109	109		部分詳細図 (6)	○										201	539		基礎リスト (1)	○		
40	40		9階平面詳細図	○			110	110		部分詳細図 (7)	○										202	540		基礎リスト (2)	○		
41	41		屋根伏詳細図	○			111	111		部分詳細図 (8)	○										203	541		基礎梁リスト	○		
42	42		ピットレベル詳細図	○			112	112		部分詳細図 (9)	○										204	542		基礎小梁・片持ち梁・スラブ・壁リスト	○		
43	43		便所詳細図 (1) 3・4・5・8階	○			113	113		部分詳細図 (10)	○										205	543		鉄骨部材リスト (1)	○		
44	44		便所詳細図 (2) 6階	○			114	114		部分詳細図 (11)	○										206	544		鉄骨部材リスト (2)	○		
45	45		便所詳細図 (3) 7階	○			115	115		部分詳細図 (12)	○										207	545		鉄骨部材リスト (3)	○		
46	46		階段詳細図 (1)	○			116	116		部分詳細図 (13)	○										208	546		鉄骨部材リスト (4)	○		
47	47		階段詳細図 (2)	○			117	117		部分詳細図 (14)	○										209	547		鉄骨部材リスト (5)	○		
48	48		階段詳細図 (3)	○			118	118		部分詳細図 (15)	○										210	548		鉄骨部材リスト (6)	○		
49	49		階段詳細図 (4)	○			119	119		部分詳細図 (16)	○										211	549		柱梁芯寄図	○		
50	50		階段詳細図 (5)	○			120	120		部分詳細図 (17)	○										212	550		鉄骨架構詳細図	○		
51	51		階段詳細図 (6)	○			121	121		部分詳細図 (18)	○										213	551		鉄骨雑詳細図 (1)	○		
52	52		階段詳細図 (7)	○			122	122		断熱範囲図	○										214	552		鉄骨雑詳細図 (2)	○		
53	53		階段詳細図 (8)	○			123	123		音響特記仕様書	○										215	553		鉄骨雑詳細図 (3)	○		
54	54		階段付車路 (1)	○			124	124		電動式移動観覧席詳細図 (1)	○										216	554		鉄骨雑詳細図 (4)	○		
55	55		階段付車路 (2)	○			125	125		電動式移動観覧席詳細図 (2)	○										217	555		階段詳細図 (1)	○		
56	56		天井伏図 (1)	○			126	126		電動式移動観覧席詳細図 (3)	○										218	556		階段詳細図 (2)	○		
57	57		天井伏図 (2)	○			127	127		電動式移動観覧席詳細図 (4)	○										219	557		階段詳細図 (3)	○		
58	58		天井伏図 (3)	○			128	128		舞台機構特記仕様書	○										220	558		階段詳細図 (4)	○		
59	59		展開図 (1)	○			129	129		舞台機構仕様書	○										221	559		階段詳細図 (5)	○		
60	60		展開図 (2)	○			130	130		舞台機構平面配置図	○										222	560		RC雑配筋図 (1)	○		
61	61		展開図 (3)	○			131	131		舞台機構断面配置図	○										223	561		RC雑配筋図 (2)	○		
62	62		展開図 (4)	○			132	132		舞台機構すのこ図	○										224	562		梁貫通伏図 (1)	○		
63	63		展開図 (5)	○			133	133		舞台機構電気図	○										225	563		梁貫通伏図 (2)	○		
64	64		展開図 (6)	○			134	134		ホール展開図	○										226	564		梁貫通伏図 (3)	○		
65	65		展開図 (7)	○			135	135		会議室③ (調理器具) 家具図	○										227	565		梁貫通伏図 (4)	○		
66	66		展開図 (8)	○			136	136		図書館家具リスト	○										228	566		梁貫通伏図 (5)	○		
67	67		展開図 (9)	○			137	137		図書館家具詳細図 (1)	○										229	567		梁貫通伏図 (6)	○		
68	68		展開図 (10)	○			138	138		図書館家具詳細図 (2)	○																
69	69		展開図 (11)	○			139	139		図書館家具詳細図 (3)	○																
70	70		建具表 (1)	○			140	140		図書館家具詳細図 (4)	○																

縮尺	-
工事名称	(仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事
図面名称	図面リスト
通し番号</	

建築概要

<b>工事名称</b> (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事	<b>敷地概要</b> 地名地番 大阪府大阪市港区磯路1丁目7-3の一部、7-5、7-9 敷地面積 1512.84㎡ 用途地域 第一種中高層専用地域 ・住居・近隣商業 〇商業・準工業 ・工業・工業専用・市街化地域 ・特別用途( )・都市計画区域外 防火地域 〇防火 〇準防火・指定なし・法22条 その他地域・地区 ・高度地区(第種)・風致地区(第種) ・高度利用地区( ) ・都市計画公園・駐車場整備地区 ・砂防指定地区・宅地造成工事規制区域 基準建ぺい率(%) 〇30・40・50・60・70 〇80・なし 許容建ぺい率 100% (耐火建築物の為) 基準容積率(%) 〇50・60・80・100・150・200・300 〇400(755.55㎡)・500・600・700 〇800(757.29㎡)・900・1000 → 600.23% 道路・壁面後退等 〇主前面道路(巾60.0m)北側 〇その他の前面道路(巾6.0m)西側、(巾8.0m)南側 ・都市計画道路(・有 m 〇無) ・壁面後退(・有 m 〇無) その他	<b>建物概要</b> 主要用途 区民ホール、区民センター、図書館、物販店、サービス業を営む店舗、自動車庫、駐輪場 工事種別 〇新築・増築・改築・移転 ・用途変更・大規模の修繕 ・大規模の模様替・解体撤去 建築面積 新設(増設) 1155.72㎡ 既設 -㎡ 合計 1155.72㎡ 延べ面積 新設(増設) 8431.88㎡( .㎡) 既設 -㎡( .㎡) 合計 8431.88㎡( .㎡) 建ぺい率 76.40% 容積率 452.13%	<b>棟別概要</b> 棟名 区画整理記念・交流会館 用途 区民ホール、集会所、図書館、店舗、自転車庫等 工事種別 〇新築・増築・改築 ・新築・増築・改築 階数 地上9階・地下階・塔屋階 地上階・地下階・塔屋階 構造 SRC・RC 〇S・CB SRC・RC・S・CB 最高の高さ GL+ 44.650m GL+ m 最高の軒高さ GL+ 40.050m GL+ m 建築面積 1155.83㎡ m 床面積(単位㎡) 1階 1113.62 1階 2階 1101.42 合計 3階 1126.56 4階 1103.03 5階 1041.15 6階 1041.14 7階 1051.51 8階 523.76 9階 329.65 合計 8431.88	その他
-------------------------------------	--	---	---	-----



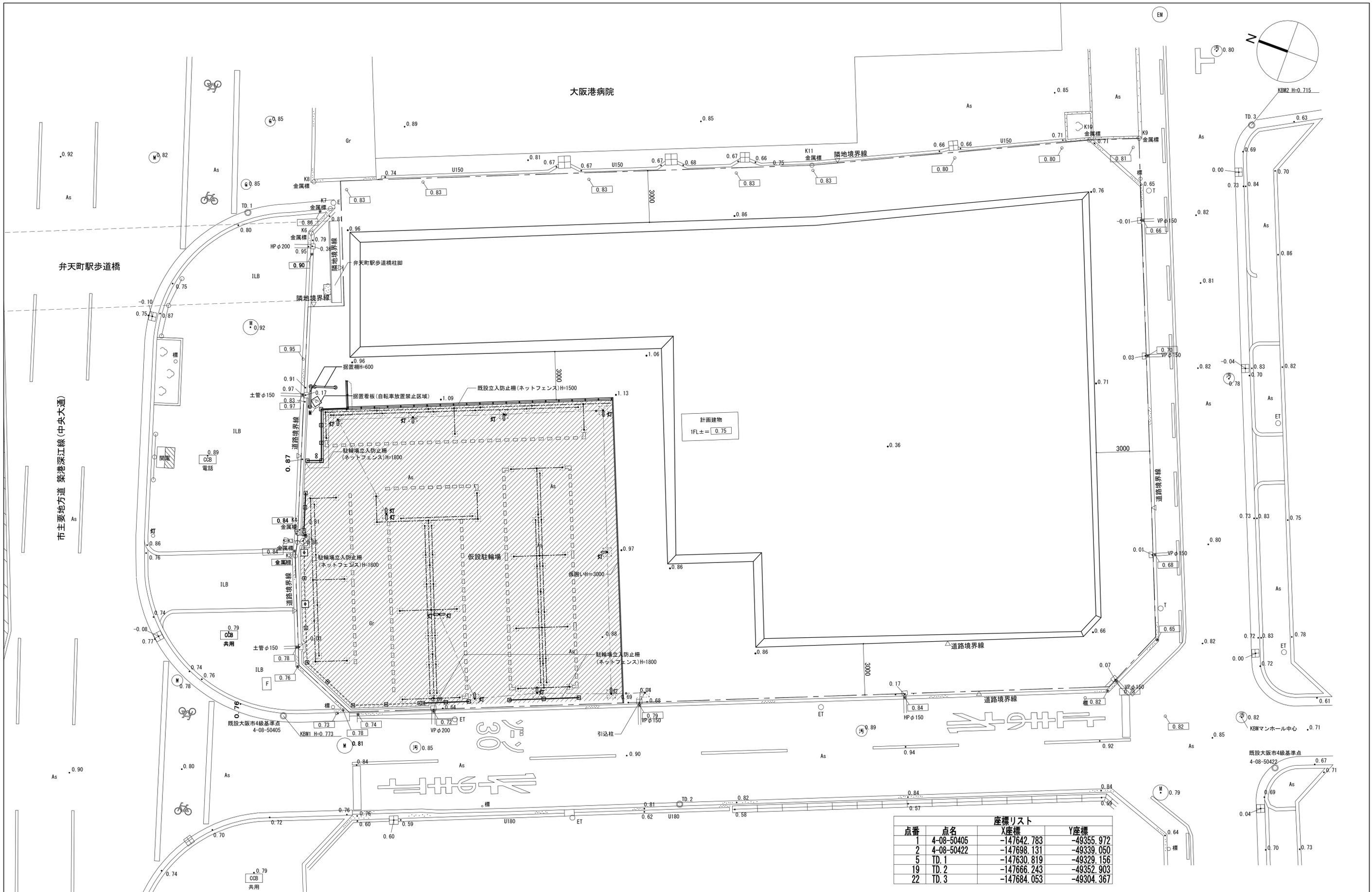
工事名称 (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事 図面名称 概要・附近見取図 大坂市都市整備局 企画部 公共建築課(企画設計グループ)	通し番号 2 図面番号 2 229	縮尺 令和元年度 図面番号: A1 1/2 2 229	株式会社 <b>大建設</b>
---	-------------------------	--	--------------------





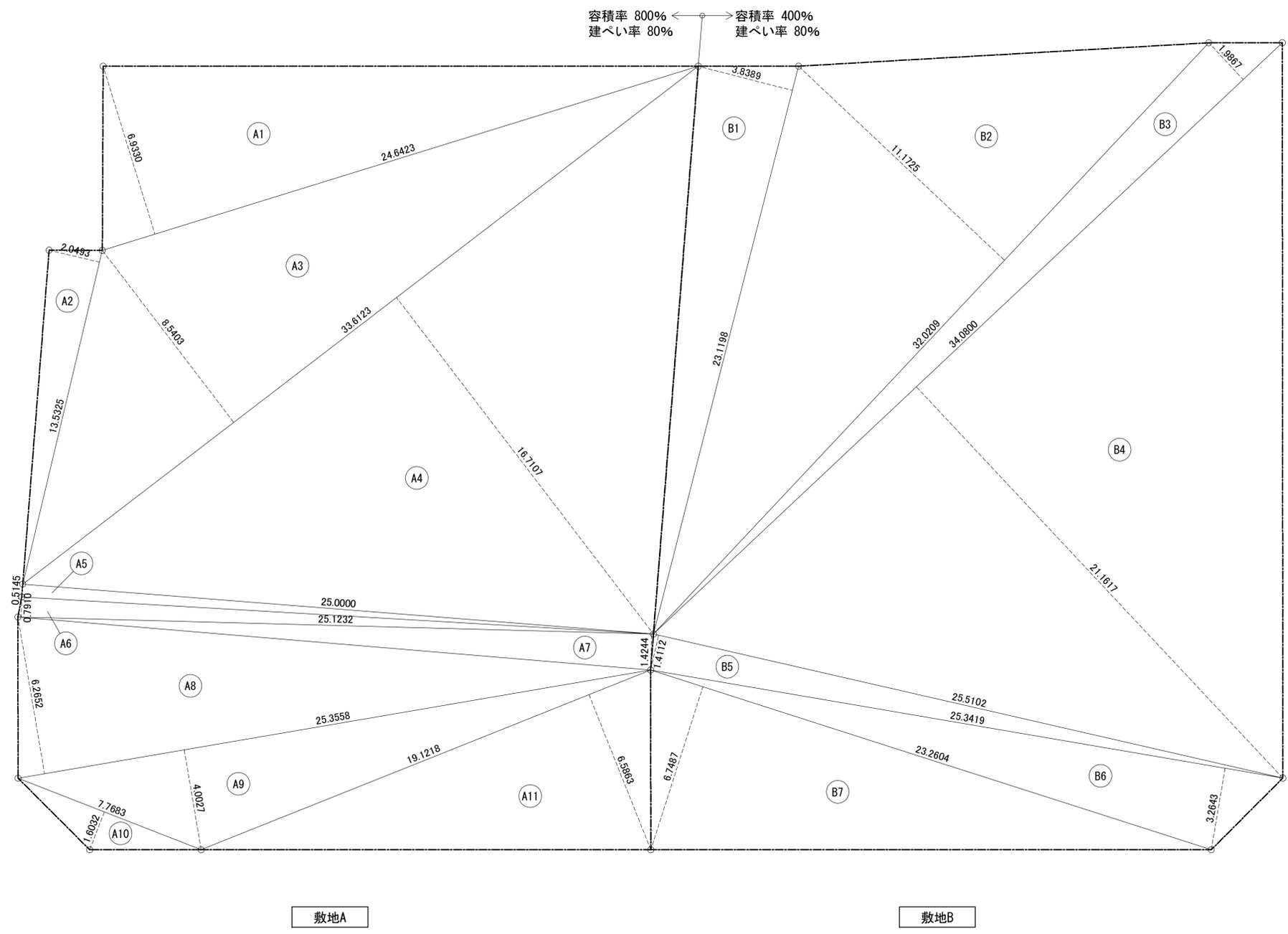
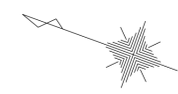
工事区分		備考		工事区分		工事区分	
工事内容	建築工事 舞台機構設備工事 電気設備工事 舞台照明設備工事 舞台音響映像設備工事 機械設備工事(空調)	備考	工事内容	建築工事 舞台機構設備工事 電気設備工事 舞台照明設備工事 舞台音響映像設備工事 機械設備工事(空調)	備考	工事内容	建築工事 舞台機構設備工事 電気設備工事 舞台照明設備工事 舞台音響映像設備工事 機械設備工事(空調)
A 舞台機構設備関連			B 舞台照明設備関連			C 舞台音響映像設備関連	
1 吊物昇降装置の製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		1 舞台照明設備機器の製作・搬入・据付・結線・調整工事	<input type="checkbox"/>		1 2次側配管配線工事 (配線材料含む)	<input type="checkbox"/>
2 バトンパイプ、吊金物の製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		2 舞台照明設備二次側配管配線工事 (機器への接続、防火区画処理、遮音処理含む)	<input type="checkbox"/>		2 配線の端末整端処理 (端子材料含む)	<input type="checkbox"/>
3 スノコ・ギャラリ鉄骨工事一式 (主鉄骨、各受材、吊材、補強部材、手覆、巾木、階段、ギャラリ、キャットウォーク、大曳・清車ビーム・すのこ床材)	<input type="checkbox"/>		3 配管配線に伴う点検口工事	<input type="checkbox"/>		3 管路、配線経路検討、貫通工事、防火区画処理	<input type="checkbox"/>
4 スノコ上機器搬入用吊フック、及び機器搬入口工事	<input type="checkbox"/>		4 すのこ、キャットウォーク工事	<input type="checkbox"/>		4 接続盤専用裏ボックスの取付、配管接続	<input type="checkbox"/>
5 スノコ・ギャラリ上作業灯及びコンセント工事	<input type="checkbox"/>		5 フロアコンセント用床捨て張り開口及び開口補強工事	<input type="checkbox"/>		5 1次側電源工事 (配線材料、器具含む)	<input type="checkbox"/>
6 スノコ・ギャラリへの通路(階段、扉等)工事	<input type="checkbox"/>		6 フロアコンセント用床仕上げ張り開口及び切り欠き工事	<input type="checkbox"/>		6 音響専用電源、分電盤製作、専用接地工事	<input type="checkbox"/>
7 各設備機器取付及び開口等に伴うスノコ鋼材の加工、補強工事	<input type="checkbox"/>	各業者による	7 壁面埋込機器用開口及び開口補強工事	<input type="checkbox"/>		7 床・壁・天井開口、墨出し、補強、仕上げ工事	<input type="checkbox"/>
8 プロセニウムサスペンションライト用スノコ鉄骨工事一式	<input type="checkbox"/>		8 プロセニウムサスペンションライト収納スリット工事	<input type="checkbox"/>		8 壁・天井への点検口設置	<input type="checkbox"/>
9 プロセニウムサスペンションライト用天井収納BOX工事	<input type="checkbox"/>		9 フロントサイドライト用照明器具吊下げパイプ、点検用作業床及び昇降タラップ工事	<input type="checkbox"/>		9 音響調整室への空調工事	<input type="checkbox"/>
10 客席天井内キャットウォーク工事	<input type="checkbox"/>		10 シーリングスポット置場用照明器具吊下げパイプ工事	<input type="checkbox"/>		10 音響映像機器の手配、製作	<input type="checkbox"/>
11 ワイヤー及び給電ケーブル天井貫通孔及び開口の墨出し	<input type="checkbox"/>		11 シーリングスポット置場用投光面溶接金網工事	<input type="checkbox"/>		11 音響映像機器の取付結線工事	<input type="checkbox"/>
12 ワイヤー及び給電ケーブル天井貫通孔、開口工事	<input type="checkbox"/>		12 フォロースポットライト用投光面強化ガラス工事	<input type="checkbox"/>		12 音響映像機器の試験調整及び測定	<input type="checkbox"/>
13 ワイヤー及び給電ケーブル天井貫通スリーブの製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		13 フォロースポットライト用転倒防止ベルト取付パイプ及び止り止め金物工事	<input type="checkbox"/>		13 館内ネットワーク設備	<input type="checkbox"/>
14 バトン用給電設備工事	<input type="checkbox"/>		14 調整室OAフロア工事	<input type="checkbox"/>		14 備品収納棚の手配、設置	<input type="checkbox"/>
15 バトン用照明器具の製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		15 調整室機器据え付け開口及び配線取り出し用開口、開口補強工事	<input type="checkbox"/>		15 プロセニウムスピーカ吊り下げ用1次鋼材の設置、構造体の強度計算	<input type="checkbox"/>
16 天井反射板、可動プロセニウム及び側面反射板のフレームの製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		16 調光主幹盤までの一次側幹線及び接地線 (D種) の配管配線及び結線工事	<input type="checkbox"/>		16 プロセニウムスピーカ用前面サランネット工事	<input type="checkbox"/>
17 天井反射板、可動プロセニウム及び側面反射板の仕上げ工事 (下地共)	<input type="checkbox"/>		17 持込機器電源盤までの一次側幹線及び接地線 (D種) の配管配線及び結線工事	<input type="checkbox"/>		17 プロセニウムスピーカ周辺の点検用キャットウォーク工事	<input type="checkbox"/>
18 天井反射板のダウンライト及び給電設備の製作及び取付工事	<input type="checkbox"/>		18 調整室及びフォロースポット置場オペレータ用手元明かり照明器具工事	<input type="checkbox"/>		18 サイドスピーカ室の内部吸音処理及び前面サランネット工事	<input type="checkbox"/>
19 天井反射板のダウンライトの取付開口及び補強工事	<input type="checkbox"/>		19 同上手元調光器の取付、結線及び電源供給	<input type="checkbox"/>		19 ステージフロントスピーカ用埋込ボックス、内部吸音処理及び前面サランネット工事	<input type="checkbox"/>
20 側面反射板のぞき窓工事	<input type="checkbox"/>		20 ホール内一般照明器具本体及び器具取付、結線工事	<input type="checkbox"/>		20 側方反射板FBスピーカ取付用埋込ボックス、前面サランネット工事	<input type="checkbox"/>
21 プロセニウムスピーカ、その他スピーカ、給電設備、映像設備、及び舞台音響工事一式	<input type="checkbox"/>		21 ホール内一般照明器具用配管配線工事	<input type="checkbox"/>		21 3点吊マイク巻き上げ機用1次鋼材の設置、天井貫通部の化粧仕上げ	<input type="checkbox"/>
22 各舞台機構制御盤、操作卓の製作、及び取付工事	<input type="checkbox"/>		22 ホール内一般照明用分電盤及び調光信号変換器	<input type="checkbox"/>		22 持ち込み用仮設分電盤の製作設置及び結線	<input type="checkbox"/>
23 舞台機構制御盤までの一次側電源供給・接続工事	<input type="checkbox"/>		23 ホール内一般照明の調光制御	<input type="checkbox"/>		23 建築音響測定の実施及び報告書提出	<input type="checkbox"/>
24 舞台機構制御盤から舞台機構コネクター盤までの二次側配管・配線・結線工事	<input type="checkbox"/>		24 ホール内誘導灯及び誘導灯信号装置工事	<input type="checkbox"/>		24 電気音響測定の実施及び報告書提出	<input type="checkbox"/>
25 舞台機構制御盤から各昇降装置までの二次側配管・配線・結線工事	<input type="checkbox"/>		25 ホール内誘導灯の一般照明回路との消灯連動制御	<input type="checkbox"/>		25 映写用スクリーンの製作及び設置	<input type="checkbox"/>
26 二次側配管・配線における梁、壁などの躯体貫通工事、補修埋戻し工事	<input type="checkbox"/>	区画貫通処理は電気設備工事	26 ロールバックチェア内蔵客席誘導灯	<input type="checkbox"/>		26 楽器、楽器用アンプ類、録音編集装置類の一切	<input type="checkbox"/>
27 躯体貫通工事における遮音あるいは耐火処理工事	<input type="checkbox"/>		27 舞台内作業灯工事	<input type="checkbox"/>		27 プロセニウムスピーカ用昇降用フレーム	<input type="checkbox"/>
28 引割織機の製作、吊込工事	<input type="checkbox"/>		28 調整室、フォロースポット置場及び調光盤置場 (機械室2) 用空調設備工事	<input type="checkbox"/>		28 プロセニウムスピーカ関連用吊り部材	<input type="checkbox"/>
29 講義機の製作、吊込・調整工事	<input type="checkbox"/>		29 シーリングスポット置場用空調設備工事	<input type="checkbox"/>		29 サイドスピーカ支持鋼材	<input type="checkbox"/>
30 スクリーンの製作、搬入工事	<input type="checkbox"/>		30 舞台及び客席上部照明機器取付バトン及び昇降装置工事	<input type="checkbox"/>		30 ステージフロントスピーカ、はね返りスピーカ、サイドスピーカ 内部吸音処理	<input type="checkbox"/>
31 大道具備品の製作、搬入工事	<input type="checkbox"/>		31 天井反射板ライト取付用開口及び開口補強工事	<input type="checkbox"/>		31 フロアコンセント用床捨て張り開口及び開口補強工事	<input type="checkbox"/>
32 据付工事に要する搬入用仮設開口及び仕舞い	<input type="checkbox"/>		32 フォロースポット室前面ガラス窓工事	<input type="checkbox"/>		32 フロアコンセント用床仕上げ張り開口及び切り欠き工事	<input type="checkbox"/>
33 据付工事に要する搬入経路の確保	<input type="checkbox"/>		33 床埋込コンセントボックスの製作・取付工事	<input type="checkbox"/>		33 調整室内各機器収納架の上部配線ダクト	<input type="checkbox"/>
34 据付工事に要する仮設足場	<input type="checkbox"/>		34 スノコ上接続端子箱の墨出し及び製作・取付工事	<input type="checkbox"/>		34 調整室内各機器収納架のOAフロア用架台	<input type="checkbox"/>
35 据付工事に要する基本墨出し工事 (通り芯、スラブレベル、舞台中心線)	<input type="checkbox"/>		35 ボーダーケーブル処理工事	<input type="checkbox"/>			
36 据付工事に要する仮設電源 (AC200V、AC100V)	<input type="checkbox"/>		36 客席天井灯照明器具の製作・搬入・取付工事、配管・配線工事	<input type="checkbox"/>			
37 可動プロセニウムの鉄骨レール工事	<input type="checkbox"/>		37 客席天井灯照明器具の信号変換器の設置	<input type="checkbox"/>			
38 反射板下部軸受部基礎及び下地鉄骨	<input type="checkbox"/>		38 その他建築及び意匠に関わる工事	<input type="checkbox"/>			
39 舞台機構工事の床及び壁、貫通工事	<input type="checkbox"/>						
40 可動プロセニウム及び反射板の仕上げ工事 (下地・仕上共) の一切	<input type="checkbox"/>						
41 二次側埋め込み配管工事	<input type="checkbox"/>						
その他記載なき事項は機構外工事							

工事名称	(仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事			令和元年度 図面番号: A1
図面名称	工事区分表 (3)	通し番号	5	図面番号 1 5
大阪府都市整備局 企画部		株式会社 大建設		図面番号 5 229
公共建築課 (企画設計グループ)				



座標リスト			
点番	点名	X座標	Y座標
1	4-08-50405	-147642.783	-49355.972
2	4-08-50422	-147698.131	-49339.050
5	TD.1	-147630.819	-49329.156
19	TD.2	-147666.243	-49352.903
22	TD.3	-147684.053	-49304.367

縮尺 1:100	令和元年度
工事名称 (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事	図面番号: A1
図面名称 現況図	通し番号 6 図面番号 1
大阪市都市整備局 企画部	株式会社 大建設
公共建築課(企画設計グループ)	6 229



敷地A

記号	底辺(m)	高さ(m)	倍面積(m <sup>2</sup> )
A1	24.6423	6.9330	170.845066
A2	13.5325	2.0493	27.732152
A3	33.6123	8.5403	287.059126
A4	33.6123	16.7107	561.685062
A5	25.0000	0.5145	12.862500
A6	25.1232	0.7910	19.872451
A7	25.1232	1.4244	35.785486
A8	25.3558	6.2652	158.859158
A9	25.3558	4.0027	101.491661
A10	7.7683	1.6032	12.454139
A11	19.1218	6.5863	125.941911
合計			1514.588711
合計÷2			757.294356
敷地A面積			757.29 m <sup>2</sup>

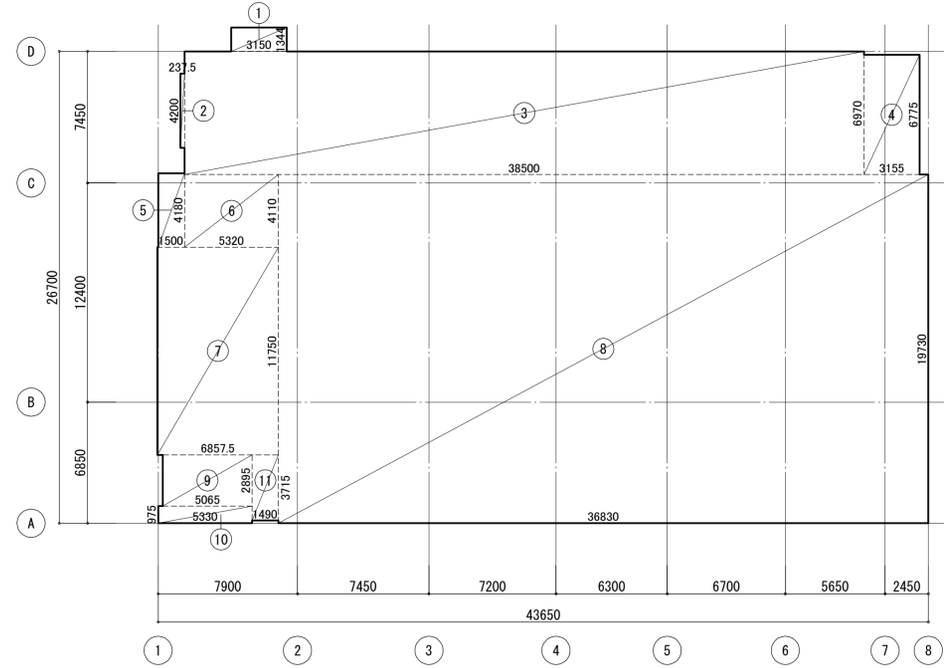
敷地B

記号	底辺(m)	高さ(m)	倍面積(m <sup>2</sup> )
B1	23.1198	3.8389	88.754600
B2	32.0209	11.1725	357.753505
B3	34.0800	1.9867	67.706736
B4	34.0800	21.1617	721.190736
B5	25.5102	1.4112	35.999994
B6	25.3419	3.2643	82.723564
B7	23.2604	6.7487	156.977461
合計			1511.106597
合計÷2			755.553299
敷地B面積			755.55 m <sup>2</sup>

敷地面積(全体) 1512.84 m<sup>2</sup>

縮尺 1:100	令和元年度
工事名称 (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事	図面番号 A1
図面名称 敷地求積図	通し番号 7 図面番号 7
大阪市都市整備局 企画部	株式会社 大建設
公共建築課(企画設計グループ)	7 229

建築面積求積図・求積表



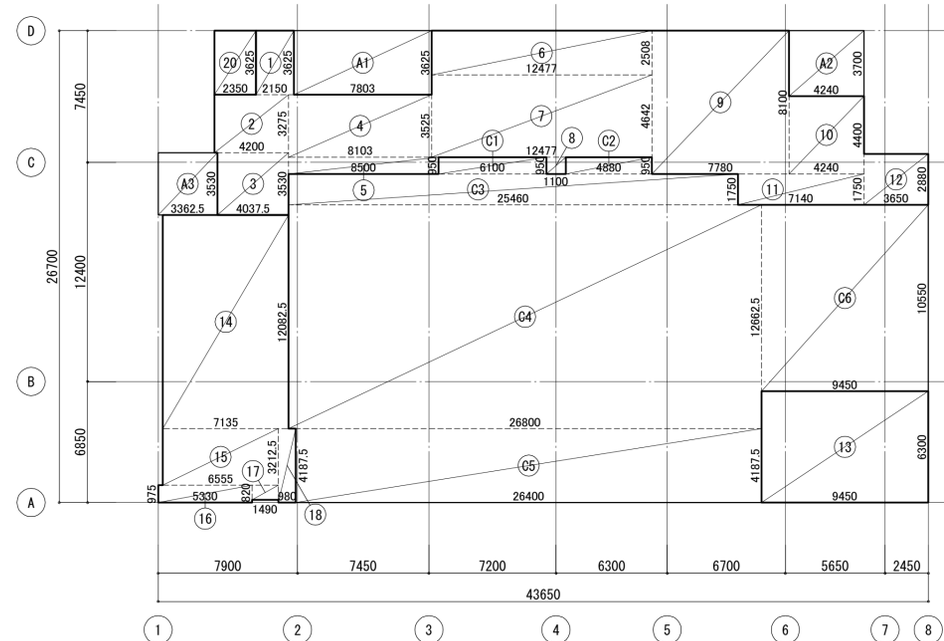
記号	計算式	面積 (㎡)
1	3.150 × 1.344	4.233600
2	0.2375 × 4.200	0.997500
3	38.500 × 6.970	268.345000
4	3.155 × 6.775	21.375125
5	1.500 × 4.180	6.270000
6	5.320 × 4.110	21.865200
7	6.8575 × 11.750	80.575625
8	38.830 × 19.730	726.655900
9	5.065 × 2.895	14.663175
10	5.330 × 0.975	5.196750
11	1.490 × 3.715	5.535350
建築面積	合計	1155.713225
	改め	1155.72

面積表

	容積対象床面積 (㎡)			容積対象外床面積 (㎡)				延床面積 (㎡)			
	区役所 (A)	図書館 (B)	合計①	EV昇降路	備蓄倉庫	駐車場・駐輪場	貯水槽	合計②	区役所 (A)+②	図書館 (B)	合計
9階	313.96	0.00	313.96	15.69	0.00	0.00	0.00	15.69	329.65	0.00	329.65
8階	467.56	0.00	467.56	56.20	0.00	0.00	0.00	56.20	523.76	0.00	523.76
7階	995.25	0.00	995.25	56.26	0.00	0.00	0.00	56.26	1051.51	0.00	1051.51
6階	997.22	0.00	997.22	43.92	0.00	0.00	0.00	43.92	1041.14	0.00	1041.14
5階	867.97	114.12	982.09	43.98	15.08	0.00	0.00	59.06	927.03	114.12	1041.15
4階	0.00	1059.11	1059.11	43.92	0.00	0.00	0.00	43.92	43.92	1059.11	1103.03
3階	1067.32	1.76	1069.08	57.48	0.00	0.00	0.00	57.48	1124.80	1.76	1126.56
2階	502.42	0.00	502.42	43.92	0.00	485.92	69.16	599.00	1101.42	0.00	1101.42
1階	444.70	8.52	453.22	55.85	0.00	604.59	0.00	660.44	1105.14	8.52	1113.66
合計	5656.40	1183.51	6839.91	417.22	15.08	1090.51	69.16	1591.97	7248.37	1183.51	8431.88

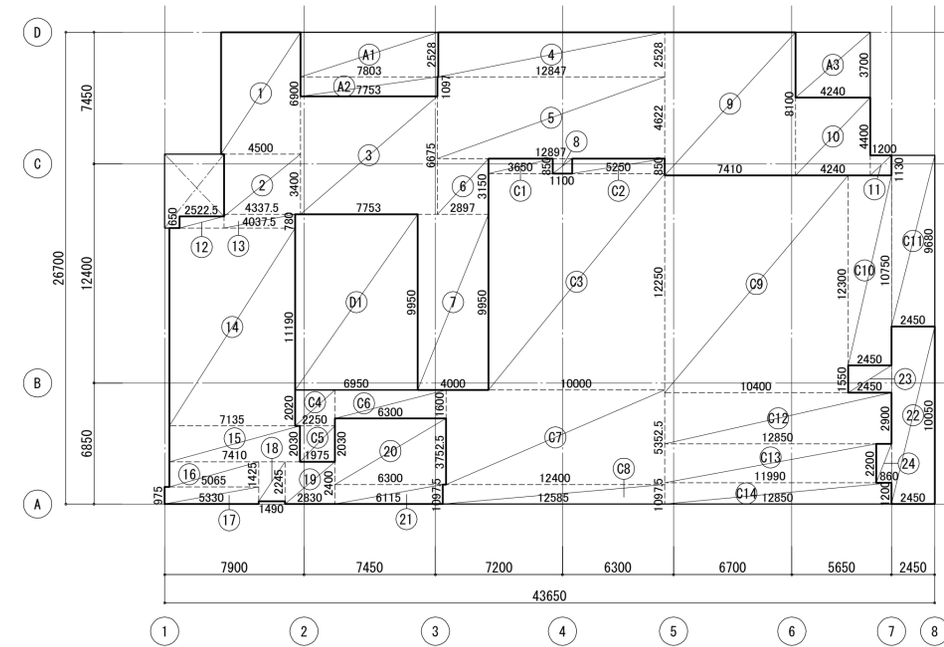
建築面積
1155.72 ㎡

1階 床面積求積図・求積表



記号	計算式	面積 (㎡)
1	2.150 × 3.625	7.793750
2	4.200 × 3.275	13.755000
3	4.0375 × 3.530	14.252375
4	8.103 × 3.525	28.563075
5	8.500 × 0.950	8.075000
6	12.477 × 2.508	31.292316
7	12.477 × 4.642	57.918234
8	1.100 × 0.950	1.045000
9	7.780 × 8.100	63.018000
10	4.240 × 4.400	18.656000
11	7.140 × 1.750	12.495000
12	3.650 × 2.880	10.512000
13	9.450 × 6.300	59.535000
14	7.135 × 12.0825	86.208638
15	6.555 × 3.2125	21.057938
16	5.330 × 0.975	5.196750
17	1.490 × 0.820	1.221800
18	0.980 × 4.1875	4.103750
区役所 1階床面積	合計	444.699625
	改め	444.70
20	2.350 × 3.625	8.518750
図書館 1階床面積	合計	8.518750
	改め	8.52
A1	7.803 × 3.625	28.285875
A2	4.240 × 3.700	15.688000
A3	3.3625 × 3.530	11.869625
EV昇降路 1階床面積	合計	55.843500
	改め	55.85
C1	6.100 × 0.950	5.795000
C2	4.880 × 0.950	4.636000
C3	25.460 × 1.750	44.555000
C4	26.800 × 12.6625	339.355000
C5	26.400 × 4.1875	110.550000
C6	9.450 × 10.550	99.697500
駐車場・駐輪場 1階床面積	合計	604.588500
	改め	604.59
1階延べ床面積	合計	1113.66 ㎡

2階 床面積求積図・求積表



記号	計算式	面積 (㎡)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	4.3375 × 3.400	14.747500
3	7.753 × 6.675	51.751275
4	12.847 × 2.528	32.477216
5	2.897 × 3.150	9.125550
6	2.897 × 3.150	9.125550
7	4.000 × 9.950	39.800000
8	1.100 × 0.850	0.935000
9	7.410 × 8.100	60.021000
10	4.240 × 4.400	18.656000
11	1.200 × 1.130	1.356000
12	2.5225 × 0.650	1.639625
13	4.0375 × 0.780	3.149250
14	7.135 × 11.190	79.840650
15	7.410 × 2.030	15.042300
16	5.065 × 1.425	7.217625
17	5.330 × 0.975	5.196750
18	1.490 × 2.245	3.345050
19	2.830 × 2.400	6.792000
20	6.300 × 3.7525	23.640750
21	6.115 × 1.0975	6.711213
22	2.450 × 10.050	24.622500
23	2.450 × 1.550	3.797500
24	0.860 × 2.200	1.892000
区役所 2階床面積	合計	502.416688
	改め	502.42
A1	7.803 × 2.528	19.725984
A2	7.753 × 1.097	8.505041
A3	4.240 × 3.700	15.688000
EV昇降路 2階床面積	合計	43.919025
	改め	43.92
C1	3.650 × 0.850	3.102500
C2	5.250 × 0.850	4.462500
C3	10.000 × 12.250	122.500000
C4	2.250 × 2.020	4.545000
C5	1.975 × 2.030	4.009250
C6	6.300 × 1.600	10.080000
C7	12.400 × 5.3525	66.371000
C8	12.585 × 1.0975	13.812038
C9	10.400 × 12.300	127.920000
C10	2.450 × 10.750	26.337500
C11	2.450 × 9.680	23.716000
C12	12.850 × 2.900	37.265000
C13	11.990 × 2.200	26.378000
C14	12.850 × 1.200	15.420000
駐車場・駐輪場 2階床面積	合計	485.918788
	改め	485.92
D1	6.950 × 9.950	69.152500
貯水槽 2階床面積	合計	69.152500
	改め	69.16
2階延べ床面積	合計	1101.42 ㎡