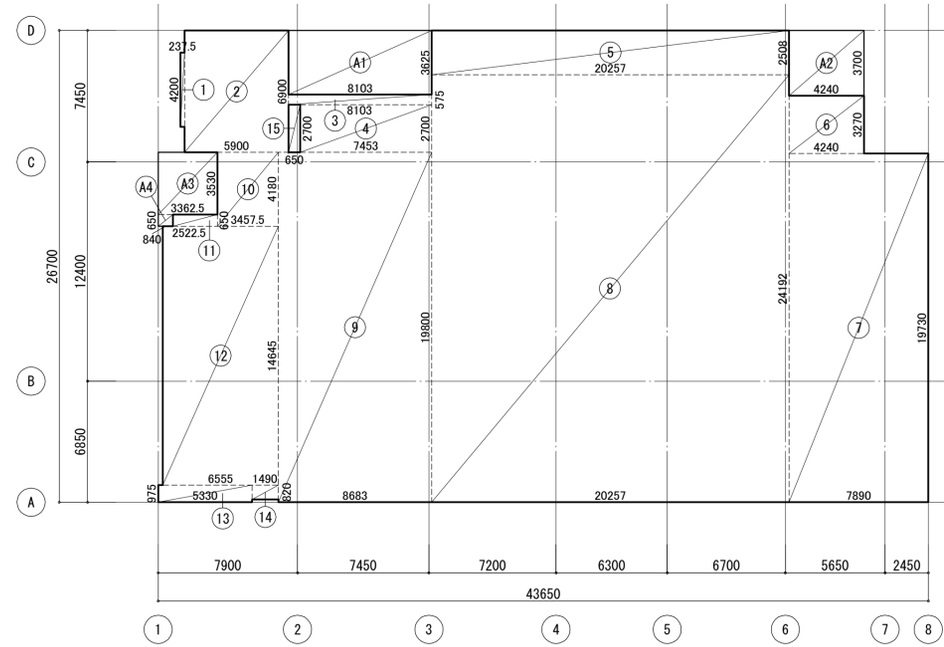
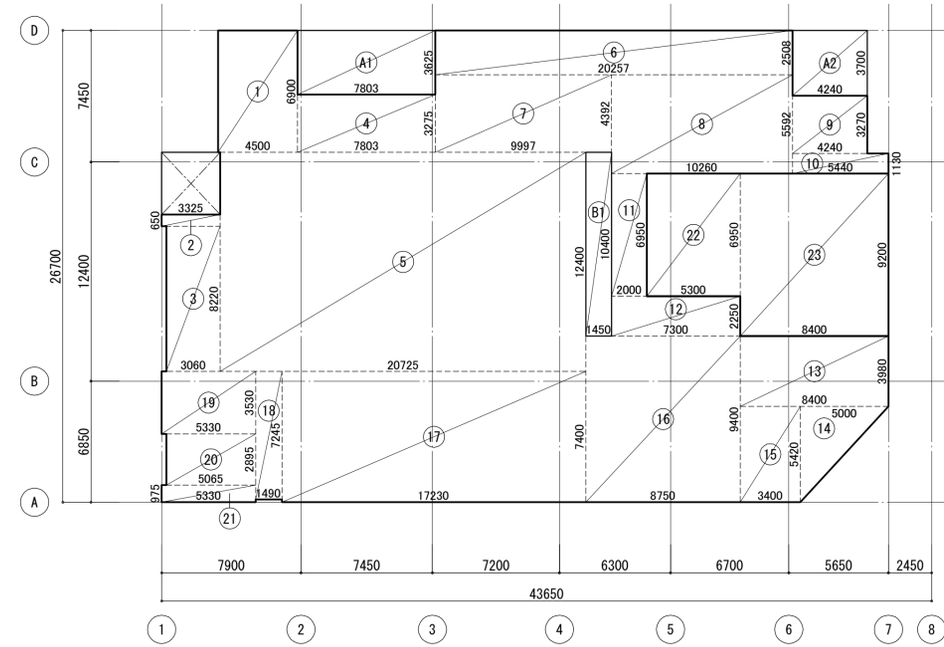


3階 床面積求積図・求積表



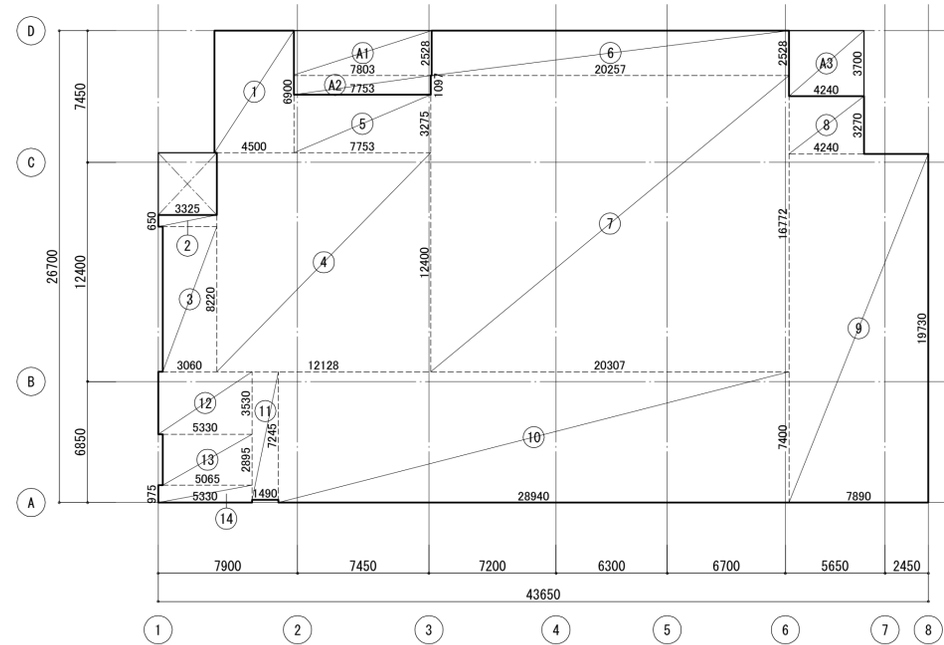
記号	計算式	面積 (m ²)
1	0.2375 × 4.200	0.997500
2	5.900 × 6.900	40.710000
3	8.103 × 0.575	4.659225
4	7.453 × 2.700	20.123100
5	20.257 × 2.508	50.804556
6	4.240 × 3.270	13.864800
7	7.890 × 19.730	155.669700
8	20.257 × 24.192	490.057344
9	8.683 × 19.800	171.923400
10	3.4575 × 4.180	14.452350
11	2.5225 × 0.650	1.639625
12	6.555 × 14.645	95.997975
13	5.330 × 0.975	5.196750
14	1.490 × 0.820	1.221800
区役所 3階床面積 合計		1067.318125
改め		1067.32
15	0.650 × 2.700	1.755000
図書館 3階床面積 合計		1.755000
改め		1.76
A1	8.103 × 3.625	29.373375
A2	4.240 × 3.700	15.688000
A3	3.3625 × 3.530	11.869625
A4	0.840 × 0.650	0.546000
EV昇降路 3階床面積 合計		57.477000
改め		57.48
3階延べ床面積 合計		1126.56 m ²

5階 床面積求積図・求積表



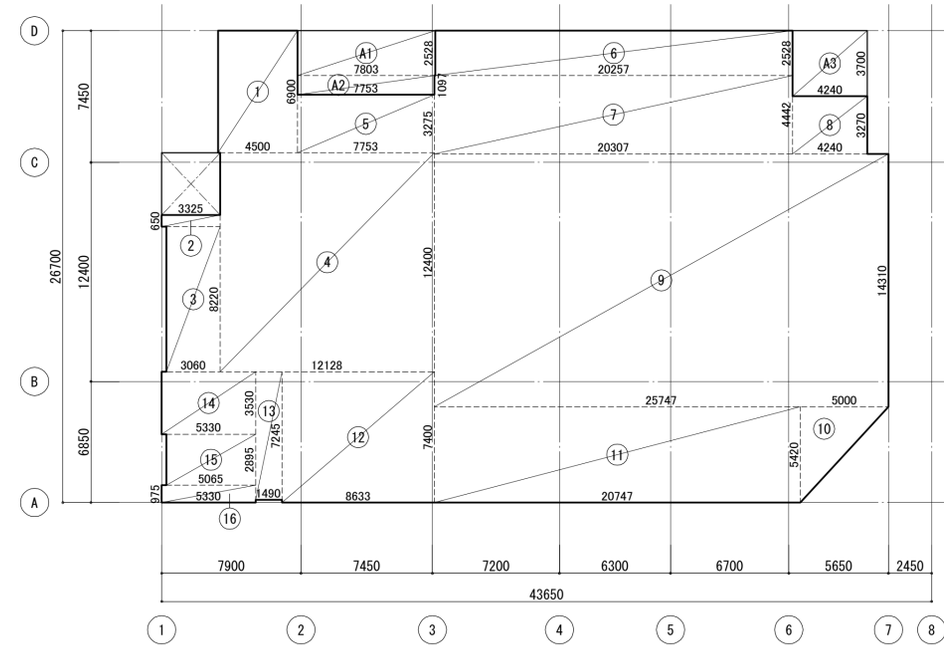
記号	計算式	面積 (m ²)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	3.325 × 0.650	2.161250
3	3.060 × 8.220	25.153200
4	7.803 × 3.275	25.554825
5	20.725 × 12.400	256.990000
6	20.257 × 2.508	50.804556
7	9.997 × 4.392	43.906824
8	10.260 × 5.592	57.373920
9	4.240 × 3.270	13.864800
10	5.440 × 1.130	6.147200
11	2.000 × 6.950	13.900000
12	7.300 × 2.250	16.425000
13	8.400 × 3.980	33.432000
14	5.000 × 5.420 × 0.500	13.550000
15	3.400 × 5.420	18.428000
16	8.750 × 9.400	82.250000
17	17.230 × 7.400	127.502000
18	1.490 × 7.245	10.795050
19	5.330 × 3.530	18.814900
20	5.065 × 2.895	14.663175
21	5.330 × 0.975	5.196750
区役所 5階床面積 合計		867.963450
改め		867.97
22	5.300 × 6.950	36.835000
23	8.400 × 9.200	77.280000
図書館 5階床面積 合計		114.115000
改め		114.12
A1	7.803 × 3.625	28.285875
A2	4.240 × 3.700	15.688000
EV昇降路 5階床面積 合計		43.973875
改め		43.98
B1	1.450 × 10.400	15.080000
備蓄倉庫 5階床面積 合計		15.080000
改め		15.08
5階延べ床面積 合計		1041.15 m ²

4階 床面積求積図・求積表



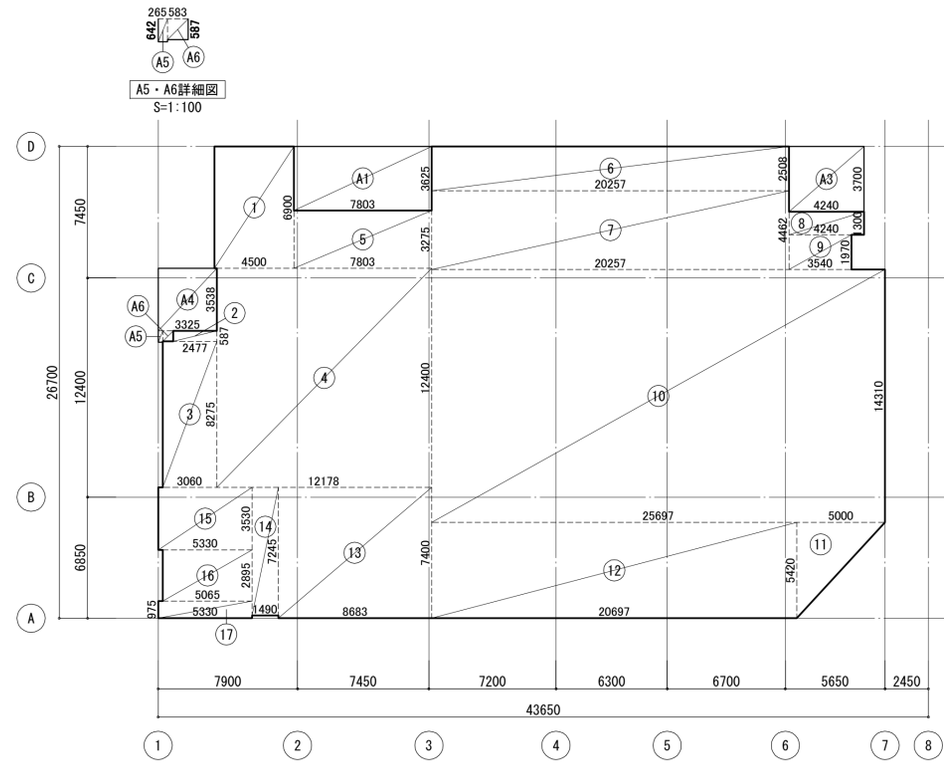
記号	計算式	面積 (m ²)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	3.325 × 0.650	2.161250
3	3.060 × 8.220	25.153200
4	12.128 × 12.400	150.387200
5	7.753 × 3.275	25.391075
6	20.257 × 2.528	51.209696
7	20.307 × 16.772	340.589004
8	4.240 × 3.270	13.864800
9	7.890 × 19.730	155.669700
10	28.940 × 7.400	214.156000
11	1.4900 × 7.245	10.795050
12	5.330 × 3.530	18.814900
13	5.065 × 2.895	14.663175
14	5.330 × 0.975	5.196750
図書館 4階床面積 合計		1059.101800
改め		1059.11
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 4階床面積 合計		43.919025
改め		43.92
4階延べ床面積 合計		1103.03 m ²

6階 床面積求積図・求積表



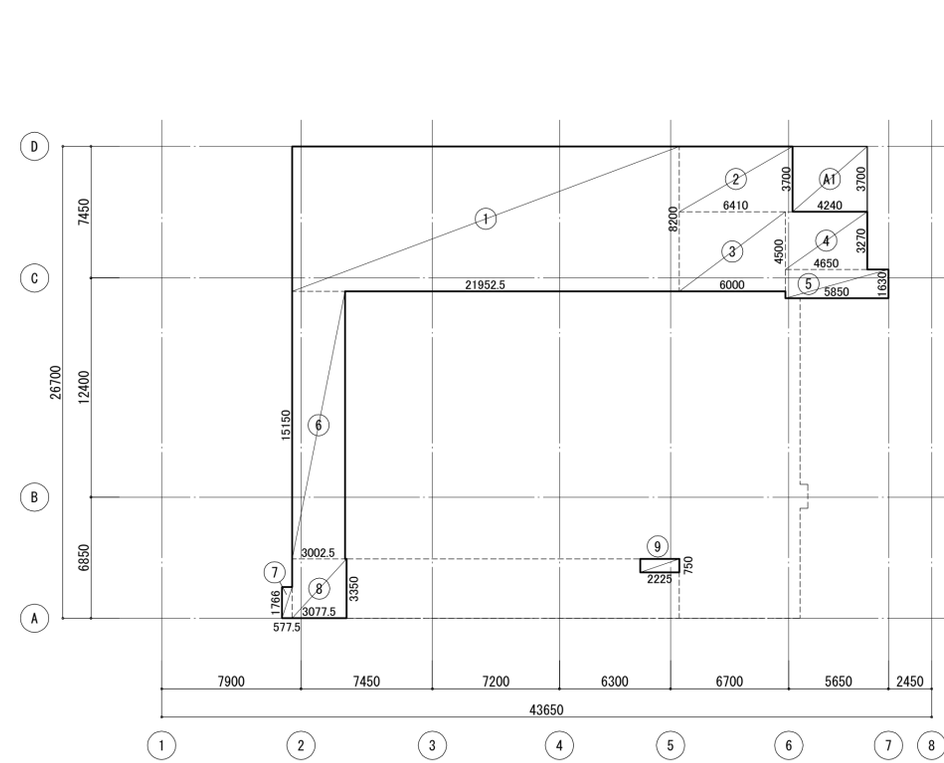
記号	計算式	面積 (m ²)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	3.325 × 0.650	2.161250
3	3.060 × 8.220	25.153200
4	12.128 × 12.400	150.387200
5	7.753 × 3.275	25.391075
6	20.257 × 2.528	51.209696
7	20.307 × 4.442	90.203694
8	4.240 × 3.270	13.864800
9	25.747 × 14.310	368.439570
10	5.000 × 5.420 × 0.500	13.550000
11	20.747 × 5.420	112.448740
12	8.633 × 7.400	63.884200
13	1.490 × 7.245	10.795050
14	5.330 × 3.530	18.814900
15	5.065 × 2.895	14.663175
16	5.330 × 0.975	5.196750
区役所 6階床面積 合計		997.213300
改め		997.22
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 6階床面積 合計		43.919025
改め		43.92
6階延べ床面積 合計		1041.14 m ²

7階 床面積求積図・求積表



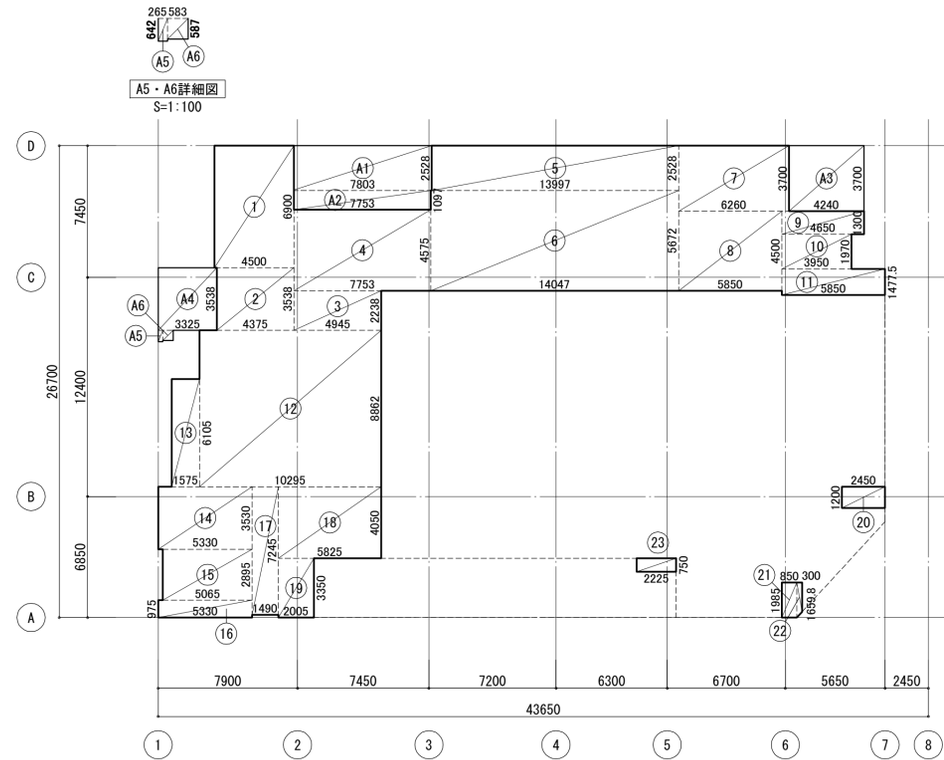
記号	計算式	面積 (m ²)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	2.477 × 0.587	1.453999
3	3.060 × 8.275	25.321500
4	12.178 × 12.400	151.007200
5	7.803 × 3.275	25.554825
6	20.257 × 2.508	50.804556
7	20.257 × 4.462	90.386734
8	4.240 × 1.300	5.512000
9	3.540 × 1.970	6.973800
10	25.697 × 14.310	367.724070
11	5.000 × 5.420 × 0.500	13.550000
12	20.697 × 5.420	112.177740
13	8.683 × 7.400	64.254200
14	1.490 × 7.245	10.795050
15	5.330 × 3.530	18.814900
16	5.065 × 2.895	14.663175
17	5.330 × 0.975	5.196750
区役所 7階床面積 合計		995.240499
改め		995.25
A1	7.803 × 3.625	28.285875
A3	4.240 × 3.700	15.688000
A4	3.325 × 3.538	11.763850
A5	0.265 × 0.642	0.170130
A6	0.583 × 0.587	0.342221
EV昇降路 7階床面積 合計		56.250076
改め		56.26
7階延べ床面積 合計		1051.51 m ²

9階 床面積求積図・求積表



記号	計算式	面積 (m ²)
1	21.9525 × 8.200	180.010500
2	6.410 × 3.700	23.717000
3	6.000 × 4.500	27.000000
4	4.650 × 3.270	15.205500
5	5.850 × 1.630	9.535500
6	3.0025 × 15.150	45.487875
7	0.5775 × 1.766	1.019865
8	3.0775 × 3.350	10.309625
9	2.225 × 0.750	1.668750
区役所 9階床面積 合計		313.954615
改め		313.96
A1	4.240 × 3.700	15.688000
EV昇降路 9階床面積 合計		15.688000
改め		15.69
9階延べ床面積 合計		329.65 m ²

8階 床面積求積図・求積表



記号	計算式	面積 (m ²)
1	4.500 × 6.900	31.050000
2	4.375 × 3.538	15.478750
3	4.945 × 2.238	11.066910
4	7.753 × 4.575	35.469975
5	13.997 × 2.528	35.384416
6	14.047 × 5.672	79.674584
7	6.260 × 3.700	23.162000
8	5.850 × 4.500	26.325000
9	4.650 × 1.300	6.045000
10	3.950 × 1.970	7.781500
11	5.850 × 1.4775	8.643375
12	10.295 × 8.862	91.234290
13	1.575 × 6.105	9.615375
14	5.330 × 3.530	18.814900
15	5.065 × 2.895	14.663175
16	5.330 × 0.975	5.196750
17	1.490 × 7.245	10.795050
18	5.825 × 4.050	23.591250
19	2.005 × 3.350	6.716750
20	2.450 × 1.200	2.940000
21	0.850 × 1.985	1.687250
22	(1.6598 + 1.985) × 0.300 × 0.500	0.546720
23	2.225 × 0.750	1.668750
区役所 8階床面積 合計		467.551770
改め		467.56
A1	7.803 × 2.528	19.725984
A2	7.753 × 1.097	8.505041
A3	4.240 × 3.700	15.688000
A4	3.325 × 3.538	11.763850
A5	0.265 × 0.642	0.170130
A6	0.583 × 0.587	0.342221
EV昇降路 8階床面積 合計		56.195226
改め		56.20
8階延べ床面積 合計		523.76 m ²

内部仕上表																
階	室名	天井高 床仕上高 スラブ高	床			巾木			壁・柱型			天井・梁型			備考	
			防水	詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号		
2	駐輪場	2450														
		±0	塗床A	F-02A	ビニル巾木 H=60(※'D'壁側) 塗床A H=100(ボード壁以外)	WF-01A WF-04A	ALCt100 外壁側ECP	NAD	W-07A W-07B W-19B	FK t=5	NAD	C-03A	V	-	不燃 2	
	機械室	±0	塗膜防水	F-02A	RC立ち上り H=200 塗膜防水 H=200	WF-01A	ECP 壁符号による(ボード壁) の上 GW-B t=50 FL200より上	-	W-07A W-07B W-20A	GW-B t=50 (梁型は除く)	-	C-01C	-	不燃 2		
		-10	C金ゴテ													
	倉庫 2A・2B・2C	2500	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	テナト用 室外機スペース	-10~-80	ウレタンゴム系塗膜防水	F-02A	RC立ち上り H=200 ウレタンゴム系塗膜防水	WF-01A	ECP t=75	複層 塗膜E	W-19C	FK t=5	NAD	A-5-6	V	-	不燃 2	
		-20~-80	C金ゴテ													
	サーバールーム	2500	タイルカーベットA	F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ 防塵塗装 0Aフロア H=100													
	防災センター ◎化学物質	2500	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
3	通路・スロープ	2800	タイルA	F-04A	SUS複合板巾木 H=60	-	-	-	W-07A W-07B W-19C	FK t=5	NAD	C-03A	-	-	不燃 2	
		±0~-130	C金ゴテ													
	EVホール	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60 木巾木 H=60 UC (東面)	WF-04A WF-06B	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B W-19C	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	風除室	2800	タイルA	F-04A	SUS巾木 H=60	WF-07	アルミ複合板 t=4	-	W-07A W-07B	アルミ複合板 t=4	-	-	-	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	廊下	2800	ビニル床タイルA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	民間貸付A 民間貸付B 民間貸付C	直天	タイル (C工事)	-	-	-	壁符号による(ボード壁)	素地	W-07B	-	-	-	-	-	不燃 2	想定天井高さ(CH2600)
		±0~-200	C金ゴテ 防塵塗装													
	区画整理記念 多目的 スペース ◎化学物質	直天	ビニル床タイルA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B RS RS-B RS-BOX P	スラブ下 GW-B t=50 ルーバー 92x8 下端CH2800	-	C-01C	-	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	事務室① ◎化学物質	2800	タイルカーベットA	F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	V	B B-BOX	不燃 2	
		±0	0Aフロア H=100													
	給湯室	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP-G	W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	-	不燃 2	ミニキッチン W1500 IHコンロ
		±0	C金ゴテ													
	収納(廊下)	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁)	EP	W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	-	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
4	閲覧室・ 区画整理記念 スペース・ 書庫(開架) ◎化学物質	3500	タイルカーベットA	F-07A F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ、一部0Aフロア H=100													
	(閲覧室内) 絵本コーナー	4FL+3500	タイルカーベットC	-	同上	WF-04A	同上	-	W-07A W-07B	同上	-	C-03D	-	B B-BOX	不燃 2	床納まりは 図書館家具詳細図による
		±0	C金ゴテの上 木下地													
	事務室兼倉庫 ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	ミニキッチン W1500 IHコンロ
		±0	0Aフロア H=100													
	更衣室	3000	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
5	相談室②	3000	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	ミニキッチン W1200 IHコンロ
		±0	C金ゴテ													
	相談室③ ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-07	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													

- 防水
 - S 防水・・・シート防水
 - M 防水・・・モルタル防水
 - A 防水・・・アスファルト防水
 - P 防水・・・塗膜防水
- 内装制限
 - 内装制限の略号は下記とし、壁・柱型・梁型および天井に適用する。
 - 不燃1・・・仕上のみ不燃材料
 - 不燃2・・・仕上・下地とも不燃材料
 - 準不燃1・・・仕上のみ準不燃材料
 - 準不燃2・・・仕上・下地とも準不燃材料
 - 準不燃3・・・天井仕上は準不燃・壁仕上げは不燃
 - 難燃・・・仕上のみ難燃材料
- 塗材
 - 複層塗材E:合成樹脂系複層仕上塗材

- 塗装仕上の略号
 - SOP・・・合成樹脂調合ペイント塗り
 - CL・・・クリヤラッカー塗り
 - M・・・耐候性塗料塗り
 - DP・・・耐候性塗料塗り
 - EP・・・合成樹脂エマルジョンペイント塗り
 - EP-G・・・つや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り
 - EP-T・・・合成樹脂エマルジョン模様塗料塗り
 - OS・・・オイルステイン塗り
 - UC・・・ウレタン樹脂ワニス塗り
 - FE・・・フタル酸樹脂エナメル塗り
 - WP・・・木材保護塗料塗り
 - AE・・・アクリル樹脂系塗料
 - NAD・・・アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り
- 2-UE-H・・・重防食ウレタン樹脂エナメル塗り
- 2-FUE-H・・・重防食ふっ素樹脂エナメル塗り
- 2-ASC・・・アクリルシリコン樹脂クリヤ塗り(ステンレス面)
- 2-FUC・・・常温乾燥形ふっ素樹脂クリヤ塗り(ステンレス面)
- ASC・・・アクリルシリコン樹脂クリヤ塗り(コンクリート面)
- FUC・・・ふっ素樹脂クリヤ塗り(コンクリート面)
- U-BE・・・1液形ウレタン樹脂境付塗り
- F・・・ふっ素樹脂境付塗り
- A-BE・・・アクリル樹脂境付塗り
- FLP-1・・・2液形エポキシ樹脂床用塗料塗り
- FLP-2・・・特殊アクリル樹脂床用塗料塗り
- FLP-3・・・床用防塵塗料塗り
- TXE・・・タールエポキシ樹脂塗料塗り
- ATP・・・水生抗菌塗料塗り
- HRP・・・耐熱塗料塗り
- FRP・・・耐火塗料塗り
- ZP・・・溶融亜鉛めっきの上、りん酸処理

- 下地・仕上略語
 - C・・・コンクリート
 - CB・・・コンクリートブロック
 - M・・・モルタル
 - LGS・・・軽量鉄骨
 - S・・・鉄骨
 - W・・・木造
 - TB・・・チラスノーブロック
 - GW・・・グラスウール
 - GW-B・・・グラスウールガラスクロス付ボタ弾え
 - ALC・・・ALCパネル
 - LGS・・・軽量鉄骨下地
 - ECP・・・押し出し成型メント板
 - FK・・・けい酸カルシウム板
 - GB-R・・・セッコロボード(不燃、準不燃)
 - GB-S・・・防水セッコロボード(不燃、準不燃)
 - GB-F・・・強化セッコロボード(不燃)
 - GB-H・・・普通硬質セッコロボード(不燃)
 - GB-D・・・化粧セッコロボード
 - DR・・・ロックウール化粧吸音板

- 廻縁等略語
 - A・・・アルミ製廻縁
 - V・・・塩ビ製廻縁
 - W・・・木製廻縁
 - P・・・ピクチャーレール
 - H・・・固定フック
 - B-BOX・・・ブラインドボックス
 - C-BOX・・・カーテンボックス
 - RS-BOX・・・ロールスクリーンボックス
 - B・・・フラインド
 - CT・・・カーテン
 - CTW・・・カーテン(遮光+レース)
 - RS・・・ロールスクリーン
 - CS・・・カーテンレール(シングル)
 - CW・・・カーテンレール(ダブル)

- 特記事項
 - ・本表は本工事に用いる内外装仕上げを一括して表す。
 - 各一覧表・材料表に記載の符号等は、本表以外の設計図にも適用する。
 - ・コンクリートとコンクリートブロックまたはALCパネル及び軽鉄下地との取組合部には化粧目地を設ける。
 - ・目地材は ※塩ビ製、目地幅は ※10mm、mmとする。
 - ・床仕上がビニル床シート・ビニルシートや塗床等の場合はコンクリート金ごて仕上げとする。
 - ・天井廻り縁は全て底目タイプとする。
 - ・特記なき限り外部に面する鉄部は、垂鉛メッキ仕上とする。
 - ・キッチン、洗面、洗濯、便所等に使用するシールは防カビ性能を有するものとする。
 - ・床仕上において異種仕上材の境界にはSUS目地材FB-6x18設置すること。
 - ・居室の内装及び天井裏に使用する材料はF☆☆☆☆もしくは規制対象外とする。
 - ・特記なき限り柱型の仕上は壁に準ずる。
 - ・特記なき限り外部に面する際には、ブラインドボックスとブラインドを設置する。
 - ・舞台、調整室内の壁・天井仕上(柱・梁型含む)は原則指定色とする。
 - ・内装制限がすべて不燃のため、不燃材料を用いること。
 - ・SUS巾木はHL仕上とする。

内部仕上表																
階	室名	天井高 床仕上高 スラブ高	床			巾木			壁・柱型			天井・梁型			備考	
			防水	詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号	仕上 下地	塗装 詳細 番号		
	談話室①	3000	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	談話室② ◎化学物質	3000	クッションフロアA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	浮き遮音壁B クロスA	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	洗面台ランニング
		±0	防振浮床A													
	軽運動室① ◎化学物質	3440	フローリング	F-06B	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	浮き遮音壁B 有孔t合板t5.0+t合板t5.0	UC	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	
		±0	防振浮床A													
	会議室② ◎化学物質	3000	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	SUS流し台 W1500 2口
		±0	C金ゴテ													
	会議室⑨	3000	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	簡易畳 4100×4300 畳収納クローゼット SUS流し台 W1200 2口
		±0	C金ゴテ													
	会議室⑩	3000	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	SUS流し台 W900 1口
		±0	C金ゴテ													
	事務室② ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	ミニキッチン W1500 IHコンロ
		±0	0Aフロア H=100													
	倉庫5A	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	B B-BOX	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	倉庫5B	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	倉庫5C	2600	ビニル床シートA	F-05A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-D t=12.5	-	C-03B	V	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	ボランティア室 ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	-	不燃 2	
		±0	C金ゴテ													
	対面朗読室 ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-07A	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07A	浮き遮音壁B クロスA	-	C-03D	A	-	不燃 2	
		±0	防振浮床B													
	読書室 (多目的室) ◎化学物質	3000	タイルカーベットA	F-09	ビニル巾木 H=60	WF-04A	壁符号による(ボード壁) クロスA	-	W-07B	GB-R t=9.5 + DR t=12	-	C-03D	A	B B-BOX	不燃 2	スクリン、スクリーンボックス
		±0	0Aフロア H=100													

■材料・仕上げリスト											
章	工事種別	番号	項目	名称・寸法・規格・仕様等	メーカー・品番等	章	工事種別	番号	項目	名称・寸法・規格・仕様等	メーカー・品番等
6章	コンクリート工事	<1>	止水板	ブチル再生ゴム止水板(亜鉛鍍板芯材) t6×W150	早川ゴム・スパンシルWTタイプ 同等品程度	20章	ユニット及びその他工事	<1>	エキスパンションジョイント	歩廊橋(床・内壁・天井・屋根・外壁・軒下) クリアNS200	ABC商会・床：S20-KFX、内壁：S25-AUW、天井：S25-ACW、屋根：S500-APW、外壁：S25-AEWC、軒天：S20-ACW
		<2>	床型枠用鋼製デッキプレート	フツデッキ	伊藤忠丸紅住商テクノスチール・P型二方向タイプ 同等品程度			<2>	エキスパンションジョイント	病院棟(床)	ABC商会S20-AFX 同等品程度
		<3>	鉄筋コンクリート梁貫通孔補強	MAXウエブレン	テイエム技研 同等品程度			<3>	ミニキッチン		100V対応品
7章	鉄骨工事	<1>	耐火材吹付け	半乾式吹付けロックウール(耐火被覆材)	ノザフ・コーベックス 同等品程度	<4>	既製品庇(南側1階 庇(1))	D950,W1200 LED照明付き	共和・アルフィン庇・AF95(シルバー)		
		<2>	耐火塗料	発泡性耐火塗料 屋外仕様	エスケー化研・SKタイカコート 屋外仕様 同等品程度	<5>	車止め(照明付き)	車止め 照明内蔵式 アルミバインドアルミ合金鋳物 H850、160φ LED灯	サンポール・VL-399U-SL 同等品程度		
		<3>	柱脚	ハイベース工法	センクシア・ハイベースNEO:GB650-8-48、B700-8-56、GB400-4-42	<6>	電気錠	ICカードリーダー・制御盤共	ゴール・コントローラーFRS-N200T、カードリーダーFRS-H42N、電気錠制御盤ABX-516 同等品程度		
		<4>	鉄骨梁貫通孔補強	ハイリングⅢ工法	センクシア	<7>	フェンス	目隠しフェンス H=1.8m XW型(一般タイプ)	朝日スチール工業・XW-1800-M PHブラインド同等品		
8章	押出成形セメント板工事	<1>	押出成形セメント板	押出成形セメント板t60(一部t75)フラットパネルW900 工場塗装	ノザフ・フラットパネル(ニューカラリド)	<8>	SUSノンスリップ(屋外避難階段)	SUSノンスリップ(ゴムタテ付き)	ナカ工業 ハイスリップ・アト(屋外用)		
		<2>	押出成形セメント板(リブ付)	押出成形セメント板t60(一部t75)リブパネルW600 工場塗装	ノザフ・ストライプライン(ニューカラリド)	<9>	SUSノンスリップ(OsakaMetro階段)	SUSノンスリップ(ゴム付き)	シンドウ工業 SUS製 イチゴノンスリップ		
9章	防水工事	<1>	露出アスファルト断熱防水	屋根露出防水絶縁断熱工法 DF-1	田島ルーフィング・SX-920G 同等品程度	<10>	リフト	車椅子用鉛直型差解消機	広洋産業 テクノリフター100		
		<2>	保護仕上げ(アスファルト防水)	保護仕上げ材(メンテナンス歩行部全て) t6	田島ルーフィング・彩色バリキャップ 同等品程度	<11>	ベビーチェア(便所)	TOTO・YKA16R 同等品程度			
		<3>	ウレタンゴム系塗膜防水	高強度超速硬化ウレタンゴム系塗膜防水	エフワンエス・スーパーパレオM-VP150 同等品程度	<12>	消火器ボックス(埋め込み型)	ユニオン・UFB-1F-2204ZB(指定色)同等品程度			
		<4>	塗膜防水	自閉樹脂塗膜防水材	大関化学 バラテックスA-1	<13>	子供用WCブース	H1200	文化シャッター・プレキズ(園児用ローハイドーションタイプ) 同等品程度		
		<5>	ポリマーセメント系防水(P-2防水)	ポリマーセメント系防水(EVC)・配管ピット・防火水槽・雨水貯留槽	塗膜AE-P22・イーテック 同等品程度	<14>	OAフロア	スチール+軽量モルタル 500x500	三洋工業 サンアクセス 300T		
11章	タイル工事	<1>	タイルA	磁器質 施軸 600x600.600x298.600x147 t9.4	LIXIL フェディール IPF-600.630.615同等品程度	<15>	屋上点検口	呼称寸法900	豪晃 点検口ハッチ付 ステンレス枠 TH-T-90		
		<2>	汚垂タイル	磁器質 施軸・研磨 800x600 t5.5	LIXIL キラミックステップ スリム IPF-860/SPS-2同等品程度	<16>	避難ハッチ	600角	ナカ工業 タスカール SPC600		
		<3>	ノンスリップタイルA	磁器質 150x60 t10	LIXIL 新階段タイル 同等品程度	<17>	跳ね上げ手摺(HWC)	パブリック用手すり(樹脂被覆タイプ)	TOTO・T112HK7		
		<4>	タイルB	磁器質 施軸 340x340 t8.2	INAX レガロ RGA-2 同等品程度	<18>	収納多目的シート(HWC)		TOTO・EWC520.ARR同等品程度		
		<5>	目隠しルーバー(屋外避難階段)	アルミ押し出し材 30×60縦貼り @100 振れ止め無し ストリンガー@1600	リケン SHS-3060(パネル)、STAL-5(ストリンガー)	<19>	L型手摺		TOTO・T112CL9 同等品程度		
14章	金属工事	<2>	目隠しルーバー(テナント用室外機スペース)	アルミ押し出し材 30×60縦貼り @200 振れ止め無し ストリンガー@1900(開口率85%)	リケン SHS-3060(パネル)、STAL-5(ストリンガー)	<20>	幼児便所手摺	樹脂被覆 幼児用大便器1台あたり1箇所	TOTO・YYB10P1 同等品程度		
		<3>	アルミルーバー(AD-1,AD-2)	アルミ押し出し材 30×60(AD-1@100、AD-2@60)	リケン SHS-3060(パネル)	<21>	洗面補助手摺		TOTO・T112CP5S 同等品程度		
		<4>	サイディング	外壁角波サイディング	三晃金属 サイディングS カラーアルミ亜鉛めっき(カラーガルバリウム)t0.4	<22>	小便器用補助手摺		TOTO・T112CU2 同等品程度		
		<5>	アルミ複合板	アルミ複合板t=3	三菱ケミカル・アルボリックPCシリーズ 壁・圧着貼り 目地シール納まり	<23>	旗竿	H=5 ハンドル型埋込式 テーバーポール	サンポール・FHH-SU 同等品程度		
		<6>	防音ルーバー	アルミ製 外装防音ルーバー	天井:アクリルベニヤ目地幅15 同等品程度	<24>	手摺(既製品)屋内避難階段1	樹脂被覆	ナカ工業 樹脂被覆34φ ビニレオン O-34Vsl		
16章	建具工事	<7>	SUS複合板巾木	SUS複合板 H=60 t=2 HL	三共アルミ・トーンスクリーン TNS-1(下向きタイプ)@175 アルマイト	<25>	調理器具(会議室③)		西尾家具工業社 製品 同等品程度		
		<1>	耐火ガラス(耐火積層ガラス)	1時間耐火間仕切壁(非耐力壁) 国土交通大臣認定 FP060NP-0393号	積水メタカラーSKシリーズ SK-60X2グレー 同等品程度	<26>	電動式移動観覧席	電動式移動観覧席	コトブキチェーン・RCS-71S20/アイチ・AHP-A8118-28P同等品程度		
18章	塗装工事	<1>	複層塗材E	複層塗材E	SKカケン レナラック同等品	<27>	アルミバンドレス外種				
19章	内装工事	<1>	タイルカーペットA	タフテッド タイルカーペット500x500 t6.5	SMIノエ・ECOS LX-1100 同等品程度	<28>	郵便受	前入前出 防滴タイプ W360xH120	ナスタ ポスト 防滴タイプ 前入前出 KS-MB326S		
		<2>	タイルカーペットB	タフテッド タイルカーペット500x500 t8.0	SMIノエ・ECOS ID 4100 同等品程度	<29>	消火器ボックス(壁掛・床置兼用)		ユニオン・UFB-4F-273HZB同等品程度		
20章	舗装工事	<3>	タイルカーペットC(絵本コーナー)	タイルカーペット 500角 t6.5	東リ・GA100 同等品程度	<30>	緩降機(7階ホワイエ2)	緩降機	オリロー・ORIROⅢ(屋外用BOX付き)同等品程度		
		<4>	ビニル床シートA	複層ビニル床シート t=2	東リ・マチュアNW同等品程度	<31>	プラケット(樹脂製)7階控室机	樹脂製プラケット	TOTO・プラケット・M9P50A同等品程度		
		<5>	ビニル床シートC	複層ビニル床シート(トイレ用) t=2	東リ・消費トレWN同等品程度	<32>	カーテン(7階控室机)	医療機関用防災カーテン	サンゲツ・カールスタッド PK1002同等品程度		
		<6>	ビニル床タイルA	コンポジションビニル床タイル450x450 t=3	東リ・ビエスタ同等品程度	<33>	化粧鏡	360x1100	TOTO・YMK51K 同等品程度		
		<7>	塗床A	厚膜型エポキシ樹脂系塗床材	ABC商会・ケミクリートE・防滑工法 同等品程度	<34>					
		<8>	クッションフロアA	(幼児利用)		<35>	SUSパイプ(自動二輪車駐車場)	SUSパイプ	カネソウ SUS HL 自動車・バイク盗難防止駐輪パイプ 後付タイプ		
		<9>	クロスA	不燃クロス	サンゲツ・フェイス TH-30151同等品程度	<36>	スクリーン・スクリーンボックス	スプリング巻き上げ式天井リフスクリーン・スクリーンボックス アルミ製	泉 スクリーン・IS-S120AW W2540xH2390、スクリーンボックス アルミ IS-BC1528 150x150x2800		
		<10>	クロスB	木目調不燃クロス(不燃)	サンゲツ・フェイス TH-30900同等品程度	<37>	ホール天井ワイヤー貫通口化粧金物	内径100、ナイロン製	アメリカン電機 BNノズル BNI100S		
		<11>	クロスC	塩ビ不燃クロス	サンゲツ・ファイブ 1000 FE6140~6142同等品程度	<38>	防護柵(自動ドア)	透明強化ガラス12mm、H800	ナブコ セフティウォール タイプA		
		<12>	塗壁A	有機質砂壁状塗料塗り	アイカ工業 クライマテリア モルタルアート 内装専用(不燃)	<39>					
		<13>	GWマット	グラスカー吸音ボード 32kg/m ² t50	パラマウント工業・GCボード 同等品程度	<40>	ブラインド	横型ブラインド スラット幅25	ニチベイ ユニコンモア25		
		<14>	吸音ボード		阪根産業株式会社 ISTFLOON ボード 額貼りタイプ	<41>	ロールスクリーン	防災 ポリエステル	ニチベイ ソフィー ラフィー		
		<15>	コーナーガード	ステンレス HL L-25×25×0.8 L900 FL=60~960に取付け		<42>	OAフロア(8階 調整室)	コンピュータ室用 フリーアクセスフロア	ナカ工業 コンピュータ室用 フリーアクセスフロアCS-NR H=600		
		<16>	化粧板A	メラミン不燃化粧板 t=3 目地部シール納まり 下部巾木取り合い アルミジョイナー	アイカ工業 セラールt=3 シール納まり 下部下部巾木取り合い アルミジョイナー	<43>	SUSノンスリップゴム付き(絨毯用)	SUSノンスリップゴム付き(絨毯用)	ナカ工業・ハイスリップ じゅうたんタイプ タイヤ付きタイプ		
		<17>	フローリングA	土足対応 t=15 w=147 表面仕様 天然木(縦衝材:ウレタン系樹脂発泡体t=3)	大建工業・土足対応WPC床材・コミュニケーションタフ FW(幅広タイプ)	<39>	車止め(固定式)	バリカービラー型 SUS-HL	帝金 S-55-Aフックレス11同等品程度		
<18>	簡易畳	置き型 畳 t=13 規格サイズ820×820	大建工業・こち和座 置き敷きタイプ・清流 同等品程度	<40>	車止め(上下式)	バリカー上下式 SUS-HL	帝金 KS-11同等品程度				
<19>	鋼製床組	構製床組 H=200-タイル厚t5程度 合板t15+15(タイルはC工事シール目地C工事)2900N/㎡以上	三洋工業・合板t15+15 スリーベース・601(標準タイプ)同等品程度	<41>	歩道	インターロッキングブロック舗装 スタンダード透水性	太陽エコーブロックス ナチュラル カラー:グレー(炭1種)同等品程度				
<20>	便所化粧棚	メラミン化粧板 t=20	アイカ・ライニングカウンター VPA t=20 同等品程度	<42>	視覚障害者用床タイル(タイル部)	外部用(OsakaMetro階段・通路部)	クリヤマ Cフレイル(磁器製点字タイル)				
<21>	防塵塗装(OAフロア・鋼製床組等下部)	水性型アクリル樹脂系防塵床塗料	ABC商会・OAクリアコート 同等品程度	<43>	視覚障害者用床タイル(ILB部)	外部用(インターロッキング舗装部)	太平洋プレコン工業 視覚障害者誘導用ブロック 非透水平滑型t60 SM-JB(JC)-60				
<22>	防塵塗装(消火ポンプ室等)	薄膜型アクリル樹脂系防塵床塗料	ABC商会・カラートップH 同等品程度	<2>	屋上薄層緑化システム	キャップ脱着式緑化システム(自動灌水設備含む)	東邦レオ・スマートシステム 同等品程度				
<23>	プリント目地棒(床見切り)	2mm x 3mm	東リ・東リ目地棒2×3同等品程度		壁面緑化	可変式基盤一体型壁面緑化システム(自動灌水設備含む)	東邦レオ・グリーンファサード ビックル 同等品程度				
<24>	視覚障害者用床タイル(内部)	内部用	ビニル床シート・タイル部:ナカ工業がドステップ Tタイプ、ルカベット部:ナカ工業・カドステップRタイプ 視認性タイプ(樹脂製かべつ用)								
<25>	点検口タラップ	アングル付タイプ SUS HL @300(ピット底レベル+350より上に設置)	ナスタ・アングル付タイプ SUS HL 同等品程度								

縮尺	
令和元年度 図面番号: A1	
工事名称 (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事	
図面名称 材料・仕上げリスト	通し番号 14 図面番号 14
大阪府都市整備局 企画部	株式会社 大建設
公共建築課(企画設計グループ)	14 229

F-01A	コンクリート直均し	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-02A	塗床	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-04A	タイル張り	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-05A	ビニル床タイルなど	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-06B	フローリングボード・ 複合フローリング(接着工法)	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-07A	カーペット (全面接着工法)	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-08A	畳 1	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-08B	畳 2	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)
<p>(備考) 1. 特記なき限り金ごて仕上げとする。 2. 土間コンクリートの場合は10mm増打しない。 3. 土間コンクリートの目地は別図による。</p>			<p>(備考) 1. ○印を適用する。 2. a: 土間コンクリートの場合は増打しない。 3. a: 土間コンクリートの目地は別図による。 4. b: 特記なき限り大面積の場合は縦横1.8m程度、廊下は3.6m程度に押し目地を設ける</p>			<p>(備考) 1. 特記なき限り長尺塩ビシートの継ぎ目は溶接工法とする。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ジョイナーは7ヶ・セル・7ヶ・ジョイナ同等品とする。</p>			<p>(備考) 1. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. ○印を適用する。</p>		
F-09	OAフロア	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-10A	鋼製床下地A	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-10B	鋼製床下地B	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-13	木製床下地	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	F-15A	チェッカープレート	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-01A	コンクリート幅木 ・塗装幅木・塗床幅木	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-03A	ビニル床シート立上げ入幅木	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-04A	ビニル幅木	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)
<p>(備考) 70<h<280 捨板: 構造用合板とする</p>			<p>(備考) 181<h<655</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. H寸法は仕上表による。 2. ジョイナーは7ヶ・セル・7ヶ・ジョイナ同等品とする。</p>			<p>(備考) H寸法は仕上表による。</p>		
WF-04B	ビニル幅木 (FAF部)	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-05B	木製幅木 (底目地)	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-06A	畳	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	WF-07	ステンレス幅木	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	W-01A	コンクリート打放し 1	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	W-01B	コンクリート打放し 2	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	W-03B	ボード貼り 2 層間変位対応型	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)			
<p>(備考) 仕上げは仕上表による。</p>			<p>(備考) 仕上げは仕上表による。</p>			<p>(備考) 1. 寸法・仕上は別図による。 2. ステンレス幅木は SUS304 t=1.5 仕上 ○HL・ML・その他 3. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 1. 寸法・仕上は別図による。 2. ステンレス幅木は SUS304 t=1.5 仕上 ○HL・ML・その他 3. ○印を適用する。</p>			<p>(備考) 仕上げは仕上表による。 増打10</p>			<p>(備考) 仕上げは仕上表による。 増打10</p>			<p>(備考) 仕上げは仕上表による。</p>					
W-04B	断熱材下地 (ボード貼り) 2 (層間変位対応型)	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)	W-07A	ボード張り 一重張り	仕上材: 壁紙材、塗装	S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)																	
<p>(備考) 仕上げは仕上表による。</p>			<p>(備考) 1. 仕上げ・寸法は別図による。 2. ○印を適用する。 3. 特記なき限りせっこうボード t=12.5、けい酸カルシウム板 t= () とする。</p>																				

全和元年度 図面番号: A1	全和元年度 図面番号: 15	全和元年度 図面番号: 15	全和元年度 図面番号: 15
大阪都市整備局 企画部	株式会社 大建設	大阪都市整備局 企画部	大阪都市整備局 企画部
公共建築課(企画設計グループ)	大建設	公共建築課(企画設計グループ)	公共建築課(企画設計グループ)

<p>W-07B ボード張り 二重張り 仕上材：壁紙材、塗装 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>目透し 突付け 突付け (V目地) 継目処理</p> <p>(二重貼り) LGS 仕上ボード 下地ボード</p> <p>LGS下地 @450内外 (備考) 1. 仕上げ・寸法は別図による。 2. ○印を適用する。 3. 特記なき限りせつこうボード t=12.5、けい酸カルシウム板 t=()とし、下地張りのある場合は下地ボードはせつこうボード t=9.5、仕上ボードはせつこうボード t=12.5とする。 4. 「下地不燃」が必要な場合は下地張のせつこうボードも不燃とする。</p>	<p>W-08A 有孔ボード張り 1 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>LGSスタッド WSO @300 仕上材 暗色寒冷紗裏打 吸音材 グラスウール32kg/m³</p> <p>(備考) 1. 仕上げ・寸法は別図による。 2. 特記なき限り有孔せつこうボードはt=9.5、合板は2類 t=6、有孔フレキシブル板はt=5、とする。板の穴の開口率20%以上とする。</p>	<p>W-08B 有孔ボード張り 2 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>仕上材 暗色寒冷紗裏打 CW25型 @300 支持金物 タテ@300 ヨコ@900 吸音材 グラスウール32kg/m³</p> <p>(備考) 1. 仕上げ・寸法は別図による。 2. 特記なき限り有孔せつこうボードはt=9.5、合板は2類 t=6、有孔フレキシブル板はt=5、とする。板の穴の開口率20%以上とする。</p>	<p>W-19B ALCパネル S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>ALCパネル、素地 仕上・素地・仕上塗材塗装等</p>	<p>W-20A 吸音壁 1 S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>直張り 断熱アンカー</p> <p>樹脂製プラグ @300~400程度 縦、横共 断熱アンカー @300程度 縦、横共 接着貼 グラスウールボード ガラスクロス 額縁貼り</p> <p>(備考) 1. 切り目地はグラスクロス巻込とする。 2. 特記なき限り、グラスウールは32kg/m³とする。</p>	<p>W-19C 押出成形セメント板 S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>押出成形セメント板 仕上・素地・仕上塗材塗装等</p>	
<p>W-20C 吸音壁 見切 S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>カールプラグ @900 カラー鉄板 t=0.4曲加工 アルミ製既製品 樹脂製既製品</p>	<p>C-01C 吸音天井 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>留付け材 樹脂製プラグ @300程度 グラスウールボード ガラスクロス額縁貼</p> <p>(備考) 1. 切り目地はグラスクロス巻込とする。 2. 特記なき限りグラスウールは32kg/m³とする。</p>	<p>C-02A 断熱材打込み S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>断熱材</p> <p>(備考) 1. 断熱材接合部はノロ漏れ措置を行うこと。</p>	<p>C-02C 吸音天井 (断熱材下地) S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>留付け材 樹脂製プラグ @300程度 グラスウールボード ガラスクロス額縁貼</p> <p>(備考) 1. 切り目地はグラスクロス巻込とする。 2. 特記なき限りグラスウールは32kg/m³とする。</p>	<p>C-03A ボード類張り (下地張りのない場合) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>目透し工法</p> <p>テープ又は塗装</p> <p>(備考) 仕上げ・寸法は別図による。</p>	<p>C-03B ボード張り (下地張りのない場合) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>突付け工法</p> <p>(備考) 1. 仕上げは別図による。</p>	<p>C-03C ボード類 (下地張りのある場合) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>目透し工法</p> <p>(下地張りせつこうボード t=9.5) テープ又は塗装</p> <p>(備考) 1. 仕上げ・仕様は別図による。 2. 内装制限で下地共不燃の場合は下地せつこうボード共不燃とする。</p>
<p>C-03D ボード類 (下地張りのある場合) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>突付け工法</p> <p>(下地張りせつこうボード t=9.5) ボード張り</p> <p>(備考) 1. 仕上げ・仕様は別図による。 2. 内装制限で下地共不燃の場合は下地せつこうボード共不燃とする。</p>	<p>C-04 化粧せつこうボード (和室用) S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>a) LGS棧 b) 木棧 化粧せつこうボード杉柾模様 t=9.5巾440 巾455 木目テープ張り 木棧 目地バー 亜鉛鉄板 木目テープ張り</p> <p>(備考) 工法はメーカー仕様によるものとする。</p>	<p>C-05D 継目処理 (壁紙・塗装) (下地張りのある場合) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>(下地張りせつこうボード t=9.5) 継目処理</p> <p>(備考) 1. 仕上・寸法は仕上表による。 2. 内装制限で下地共不燃の場合は下地せつこうボード共不燃とする。</p>	<p>C-12B デッキプレート (フラット型) S=1:10 (A1) S=1:20 (A3)</p> <p>a) b) c) メッキ品 素地又は塗装 断熱材吹付 メッキ品 グラスウールボード ガラスクロス額縁貼 アンカーピン接着 @300程度</p> <p>(備考) 1. 切り目地はグラスクロス巻込とする。 2. 特記なき限りグラスウールは32kg/m³とする。</p>	<p>CW-01C 廻縁 天井付目地 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>a) b) 下地張り 廻縁</p> <p>(備考) 1. ○印を適用する。 2. 廻縁の仕様は仕上表による。</p>	<p>CW-07C ピクチャーレール 3 S=1:5 (A1) S=1:10 (A3)</p> <p>SUS304 2-3x50 @450 ボルト M8 @450 Wバー アルミ押出レール 可動式フック</p> <p>(備考) レールの安全荷重50kg/m</p>	

