

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
図面名称	展開図 (11)	通し番号	69	図面番号
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)				69 229

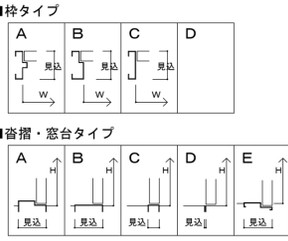
符号	読書室収納スペース											会議室8 (クローゼット)											控室											給湯室											EV5											EV5											ホワイエ2																																											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計	1	2	3	4	5	6	7	8	9	PH	合計																						
数量	1											1											1											1											1											1											1																																											
形式	鋼製片開き+スライド点検扉											鋼製4枚開き点検扉											鋼製片開き扉											鋼製片開き扉											EV昇降路救出口片開き扉											EV昇降路救出口片開き扉											片開き扉																																											
姿 図																																																																																																														
扉	見込 - 仕上 S-ABE 単板 t=1.6											見込 40 仕上 S-SOP 片面77mm											見込 40 仕上 S-SOP 両面77mm											見込 40 仕上 S-SOP 両面77mm											見込 40 仕上 S-SOP 両面77mm											見込 40 仕上 S-SOP 両面77mm											見込 40 仕上 S-SOP 両面77mm																																											
枠	タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ B 見込 100 仕上 S-SOP											タイプ A 見込 183 仕上 S-SOP											タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP											タイプ A 見込 100 仕上 S-SOP											タイプ A 見込 100 仕上 S-SOP											タイプ - 見込 - 仕上 -																																											
番摺・窓台	タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ A 見込 100 仕上 ST-HL											タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL											タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL											タイプ C 見込 40 仕上 S-SOP											タイプ C 見込 40 仕上 S-SOP											タイプ - 見込 - 仕上 -																																											
水切	見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -																																											
ガラリ																																																																																																														
付属金物	H、掘込引手、戸車、レール、本締錠 付属金物一式											TH、AS、掘込引手 付属金物一式											PH、DC、T、L、CL、AMT 付属金物一式											FTG-8 PH、DC、T、L 付属金物一式											H、CL、ケースハンドル、自閉機能付 ドアスイッチ付、付属金物一式											H、CL、ケースハンドル、自閉機能付 ホテル錠、付属金物一式											PWG-6.8 L、M(取付付き (引降降可の信号送付の為)) 付属金物一式																																											
防火戸・エアータイト																																																																																																														
備考	スライド点検扉同等品																																																																																																													
符号	親子室											調整室											フロアソケット置場											民間貸付スペース																																																																												
数量	1											1											1											1																																																																												
形式	鋼製二層FIX窓 (防音窓)											鋼製FIX窓+片開き扉											鋼製FIX窓											鋼製FIX窓																																																																												
姿 図																																																																																																														
扉	見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 S-SOP											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -																																											
枠	タイプ - 見込 290 仕上 S-SOP											タイプ - 見込 290 仕上 S-SOP											タイプ - 見込 250 仕上 S-SOP											タイプ - 見込 185 仕上 S-ABE											タイプ - 見込 185 仕上 S-ABE											タイプ - 見込 185 仕上 S-ABE											タイプ - 見込 185 仕上 S-ABE																																											
番摺・窓台	タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -																																											
水切	見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -																																											
ガラリ	HFL-10+A12+HFL-8											HFL-10+A12+HFL-8											TG-12																																																																																							
付属金物												PH、GL 付属金物一式																						耐火ガラス t8 衝突防止マーク																																																																												
防火戸・エアータイト	T-2											T-2																																																																																																		
備考																																		特定防火設備																																																																												
符号	通路											風除室											駐輪場スロープ入口											廊下～駐車場											1階エントランス											1階EV5前											区画整理記念・多目的オープンスペース											民間貸付スペース											民間貸付スペース																					
数量	1											1											1											1											1											1											1											1											1																					
形式	電動ステンレス製グリルシャッター											電動鋼製防火・防煙シャッター											電動鋼製袖扉運動防火・防煙シャッター (小扉付)											電動鋼製防火・防煙シャッター											電動ステンレス製グリルシャッター											電動鋼製シャッター											電動鋼製袖扉運動防火・防煙シャッター (小扉付)											電動鋼製袖扉 (常閉) 付防火・防煙シャッター (小扉付)											電動鋼製袖扉 (常閉) 付防火・防煙シャッター (小扉付)																					
姿 図																																																																																																														
扉	見込 - 仕上 スラット ST-HL 袖壁 S-SOP											見込 - 仕上 スラット t1.6 鋼板											見込 60 仕上 S-SOP 両面フラッシュスラット t1.6 鋼板											見込 - 仕上 スラット t1.6 鋼板											見込 - 仕上 スラット ST-HL											見込 - 仕上 スラット t1.6 鋼板											見込 60 仕上 S-SOP 両面フラッシュスラット t1.6 鋼板											見込 60 仕上 S-SOP 両面フラッシュスラット t1.6 鋼板																																
枠	タイプ ガイドレール 見込 60 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 60 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 110 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 60 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 60 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 60 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 110 仕上 ST-HL											タイプ ガイドレール 見込 110 仕上 ST-HL																																
番摺・窓台	タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -											タイプ - 見込 - 仕上 -																																
水切	見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -											見込 - 仕上 -																																
ガラリ																																																																																																														
付属金物	ガイドレール、座板、シャッターケース まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース、ケースハンドル まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース、ケースハンドル まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式											ガイドレール、座板、シャッターケース、ケースハンドル まぐさ、障害物感知装置、付属金物一式																																											
防火戸・エアータイト												特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)											特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)											特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)											特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)											特定防火設備											特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)											特定防火設備・遮煙 (感知器連動自閉式)																																
備考	シャッター天井裏ALC支持金物含む																																																																																																													

- 建具符号略号
- SD・・・鋼製扉
 - SW・・・鋼製窓
 - SG・・・鋼製ガラリ
 - SS・・・鋼製重シャッター
 - SF・・・鋼製三方枠
 - LSD・・・鋼製軽量扉
 - LSW・・・鋼製軽量シャッター
 - STD・・・ステンレス製扉
 - STW・・・ステンレス製窓
 - STG・・・ステンレス製ガラリ
 - STS・・・ステンレス製シャッター
 - AD・・・アルミ製扉
 - AW・・・アルミ製窓
 - AG・・・アルミ製ガラリ
 - BP・・・鋼製防煙パネル

- 材料・仕上略号
- S・・・鋼
 - AL・・・アルミ
 - BR・・・ステンレス
 - ST・・・真ちゆう
 - W・・・木
- ガラス略号
- SG・・・透明ガラス
 - FG・・・型板ガラス
 - TG・・・強化ガラス
 - PG・・・磨きガラス
 - PWG・・・網入磨きガラス
 - HG・・・網入型板ガラス
 - FW・・・熱線吸収ガラス
 - FG・・・フロートガラス
 - FTG・・・耐熱強化ガラス
 - EC・・・発熱ガラス
 - HFL・・・高透過70+HFL

- 塗装略号
- SOP・・・合成樹脂合ペイント
 - FE・・・フタル酸樹脂系塗料
 - VE・・・溶剤形塩化ビニル樹脂系塗料
 - EP・・・酢酸ビニル樹脂系エマルジョン塗料
 - AEP・・・アクリル樹脂系エマルジョン塗料
 - AC・・・アクリル樹脂系クリヤー
 - GWP・・・水系有機光沢塗料
 - BE・・・機付形塗料
 - AE・・・アクリル樹脂系塗料
 - UC・・・ポリウレタン樹脂系クリヤー
 - UE・・・ポリウレタン樹脂系塗料
 - aIP・・・アルミニウムペイント
 - GP・・・塩化ビニル系塗料
 - ExP・・・エポキシ樹脂系塗料
 - TEpP・・・タールエポキシ樹脂系塗料
 - ABE・・・アクリル樹脂機付形塗料

- 付属金物略号
- CH・・・丁番
 - PH・・・連結丁番
 - PH・・・ヒポボットヒンジ
 - FL・・・フロアヒンジ
 - LH・・・ラバトリヒンジ
 - TH・・・点検用中心吊ヒンジ
 - HC・・・センジクローザ
 - DC・・・点検用中心吊ヒンジ
 - AB・・・あがり止め
 - FS・・・あがり止め
 - T・・・戸当たり
 - L・・・レバーハンドル
 - CL・・・シフト本締錠 (付)
 - ML・・・本締付モノロック
 - GL・・・グロメロン錠
 - MC・・・モロッック錠
 - AMT・・・オートマチックタイト
 - SAT・・・セミエアタイト



- 特記事項
- 電気錠は建築工事。ICカードリーダー・コントラ、配線、電気錠制御盤は電気設備工事とする。
 - カードリーダーを非常EVの1階乗り場及びほかご内に設置し、EV昇降路内の制御盤と接続すること。
 - 建具寸法は全て枠内法寸法を示し、製作に当たっては再度現場調整すること。
 - (出入口扉は原則有効850以上 (ドア軌跡除く) とする。)
 - アルミニウム建具の仕様は特記仕様書及び共通仕様書による。
 - 外部に面するSDは特記なき限りSATとする。
 - 特記なき限り床よりのガラス建具には衝突防止マークを貼ること。
 - ステンレスHL仕上 φ30 @300程度
 - ドアガラリは特記なき限り鋼製とし、仕上は扉と同色若しくは色合わせの塗装仕上とする。
 - 外部に面するガラリにはステンレス製防鳥ネットを設置すること。
 - 防火設備扉以外のDC、DCG、FH、HCはストッパー付とする。
 - 堅穴区画、異種用途区画を形成する建具は遮煙性能を有するものとする。
 - 排煙窓のオペレーター操作レバー及びクレンジング位置は床面から1500mm以下とする。

- 排煙オペレーターは隠ぺい式とすること。
- ガラリの未使用部分は裏板設置を行う。(ガラリダクト受材も下記と同仕様とする)
- 裏板仕様: S-PL1.6 溶融亜鉛メッキ、表面ロックウールt30吹付
- 扉の裏板設置以外 (ダクト接続) のもICD-1-Q3、D-2-Q1に値いダクト接続枠t1.6t+PH30を施すこと。
- 施工作成の際には採光・換気・自然排煙面積が確認申請書の数値以上確保できていることを確認すること。
- 外部に面する建具は全て結露受け及び水抜き穴を設ける。
- SD、LSD扉・窓、ガラリ枠はエッジレスタイプとする。
- 特記なき限りアルミ建具に取付けるアルミ窓台、アルミ水切りは押出型材とする。
- 点検口錠は特記なき限り平面ハンドル型とする。
- 特記なき限り両開き扉及び親子扉の召し合わせはAT以外とする。
- DC、DCGは扉重量に応じて品番を選定する。
- 飛散防止フィルムは不燃とする。(両面張り)
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- LSDのT-2仕様は防音ハニカム扉とする。
- 電気錠は全て自火報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内ICカードリーダーを設置する。

- 両開き親子開きの特定防火設備は順位調整器を設置すること
- 防火扉の遮音仕様
遮音等級T-2・遮音等級T-3・遮音等級T-4
- ロングヒンジ (ロートンロングヒンジ)、オートマチックタイト (ゼロオートマチックタイト)、閉引し合わせ枠 (ゼロミーティングタイト) (東京良) 同等品
- SUS防鳥網は10×10程度とする。
- ドアハンドル
L (レバーハンドル): 特記なき限り UL291001S SUS-HL仕上 (エフォ) 同等品
DH (ドアハンドル L=1900): 特記なき限り G2681 (ユニオン) 同等品
引手 (L=600): 特記なき限り G52-01-023 SUS-HL仕上 (エフォ) 同等品
- LKH (ロックハンドル): 特記なき限り A-247-1 (No.0061-H) 含む (タキゲン) 同等品
- UMT (埋込み取手): 特記なき限り A-1181-2 (タキゲン) 同等品
- 外部に面するAWは全て、アームス (三協立山アルミ) 同等品
- 電気錠は全て自火報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内ICカードリーダーを設置する。

竣工名称 (仮称) 区画整理記念・交流会館建設工事
 図面名称 建具表 (4) 通し番号 73 図面番号 1 73
 大阪府都市整備局 企画部
 公共建築課 (企画設計グループ)
 株式会社 大建設
 縮尺 1:100
 令和元年度
 図面番号: A1
 1 73
 229

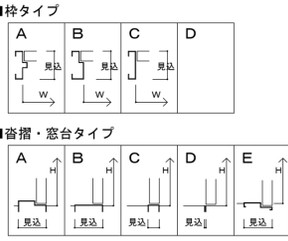
符号	倉庫1A、倉庫7A	サーバー室	HWC	区画整理記念・多目的オープンスペース	事務室1	給湯室	収納	図書館閲覧室	図書館事務室兼倉庫	図書館更衣室
数量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計
形式	軽量鋼製片開き扉	軽量鋼製両開き扉	軽量鋼製2枚運動片引き扉（壁内蔵）	軽量鋼製片開き扉	軽量鋼製片開き扉	軽量鋼製片開き扉	鋼製6枚開き扉	軽量鋼製片引き扉（壁内蔵）	軽量鋼製片引きハンガー扉（外付タイプ）	軽量鋼製片開き扉
姿 図										
扉	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-SOP	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE
枠	タイプ A 見込 170 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 129 仕上 S-SOP	タイプ壁内蔵タイプ 見込 154 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 170 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 170 仕上 S-SOP	タイプ壁内蔵タイプ 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ C 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 154 仕上 S-SOP
窓台	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ D 見込 仕上 ST-HL	タイプ壁内蔵タイプ 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL
水切	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -
ガラリ	S-ABE 開口率35%	S-ABE 開口率35%	S-ABE 開口率35%	FG-4	FG-4	FG-4	FG-4	FG-4	FG-4	S-ABE 開口率35%
ガラス	PH、DC、L、CL	PH、DC、FB、T、L、CL	FG-4	PH、DC、T、L、CL	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、DC、T、L	PH、FB、T、L、CL、ケースハンドル	FG-4	FG-4	FG-4
付属金物	付属金物一式	付属金物一式	引手、手動式吊金物、表示錠 自閉機能付、付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	引手、手動式吊金物、CL、自閉機能付 付属金物一式	引手、手動式吊金物、CL、自閉機能付 付属金物一式	付属金物一式
防火戸・エアータイト								SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	
備考										
符号	軽運動室大1、談話室2 軽運動室小2、小3	軽運動室大1、談話室2	事務室2	会議室9~11	会議室2	相談室2	相談室3・1	防災備蓄倉庫	倉庫6A	
数量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計
形式	鋼製親子開き防音扉	鋼製片開き防音扉	軽量鋼製親子開き扉	軽量鋼製片引き扉（壁内蔵）	軽量鋼製片引き扉（壁内蔵）	軽量鋼製片引き扉（壁内蔵）	軽量鋼製片開き扉	鋼製両開き扉		軽量鋼製両開き扉
姿 図										
扉	見込 60 仕上 S-SOP	見込 60 仕上 S-SOP	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-SOP		見込 40 仕上 S-SOP
枠	タイプ B 見込 180x270(廊下側) 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 180x270(廊下側) 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ壁内蔵タイプ 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ壁内蔵タイプ 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 154 仕上 S-SOP		タイプ B 見込 154 仕上 S-SOP
窓台	タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL	タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL		タイプ B 見込 154 仕上 S-SOP
水切	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -		見込 - 仕上 -
ガラリ	FL-5+6	FL-5+6	FG-4	FG-4	FL-5					S-ABE 開口率35%
ガラス	PH、DC、FB、T、L、CL、AMT	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、DC、FB、T、L、CL、AMT	引手、手動式吊金物、CL	引手、T、戸車、レール、CL、AMT	引手、手動式吊金物、表示錠 自閉機能付、付属金物一式	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、FB、ケースハンドル、CL		PH、DC、FB、T、L、CL
付属金物	指詰め防止仕様、付属金物一式	指詰め防止仕様、付属金物一式	付属金物一式	自閉機能付、指詰め防止、付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式		付属金物一式
防火戸・エアータイト	T-3、ハリアーの字窓摺、マグネットタイプ	T-3、ハリアーの字窓摺、マグネットタイプ	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール		SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール		
備考										
符号	倉庫5A	会議室1大	事務室2、会議室9・11	倉庫5B	軽運動室大1	会議室1大（ステージ収納）	会議室4・5・6・7、防災拠点室	会議室4・5・8		
数量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計		
形式	軽量鋼製親子開き扉	鋼製両開き防音扉	軽量鋼製片開き扉	軽量鋼製親子開き扉	軽量鋼製片開き扉	鋼製両開き扉	軽量鋼製親子開き防音扉	軽量鋼製片開き防音扉		
姿 図										
扉	見込 40 仕上 S-ABE	見込 60 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-SOP	見込 40 仕上 S-ABE	見込 40 仕上 S-ABE		
枠	タイプ A 見込 270x180(倉庫側) 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 180x270(廊下側) 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 185 仕上 S-SOP	タイプ A 見込 154 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 180x270(倉庫側) 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 154 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 154 仕上 S-SOP	タイプ B 見込 180x270(廊下側) 仕上 S-SOP		タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL
窓台	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL	タイプ C 見込 40 仕上 ST-HL	タイプ B 見込 仕上	タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL		タイプ B 見込 180 仕上 ST-HL
水切	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 仕上	見込 - 仕上 -		見込 仕上
ガラリ		FL-5+6	FG-4	S-ABE 開口率35%	FL-5			FL-5		FL-5
ガラス	PH、DC、FB、T、L、CL	PH、DC、FB、T、L、CL、AMT	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、DC、FB、T、L、CL	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、FB、掘込引手、CL	PH、DC、T、L、CL、AMT	PH、DC、T、L、CL、AMT		PH、DC、T、L、CL、AMT
付属金物	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	指詰め防止仕様、付属金物一式	付属金物一式	指詰め防止仕様、付属金物一式	指詰め防止仕様、付属金物一式		指詰め防止仕様、付属金物一式
防火戸・エアータイト		T-3	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール		SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール		SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール	SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール		SAT (T-2相当)、防音ハニカム、ボトムシール
備考										

- 建具符号略号
- SD・・・鋼製扉
 - SW・・・鋼製窓
 - SG・・・鋼製ガラリ
 - SS・・・鋼製重シャッター
 - SF・・・鋼製三方枠
 - LSD・・・鋼製軽量扉
 - LSW・・・鋼製軽量シャッター
 - STD・・・ステンレス製扉
 - STW・・・ステンレス製窓
 - STG・・・ステンレス製ガラリ
 - STS・・・ステンレス製シャッター
 - AD・・・アルミ製扉
 - AW・・・アルミ製窓
 - AG・・・アルミ製ガラリ
 - BP・・・鋼製防塵パネル

- 材料・仕上略号
- S・・・鋼
 - AL・・・アルミ
 - ST・・・ステンレス
 - BR・・・真ちゅう
 - W・・・木
 - SG・・・透明ガラス
 - FG・・・型板ガラス
 - TE・・・強化ガラス
 - PGW・・・磨きガラス
 - PHG・・・網入磨きガラス
 - FWG・・・網入型板ガラス
 - HWG・・・熱線吸収ガラス
 - FLG・・・フロートガラス
 - FTG・・・耐熱強化ガラス
 - EC・・・発熱ガラス
 - HFL・・・高透過ガラス

- 塗装略号
- SOP・・・合成樹脂合ペイント
 - FE・・・フタル酸樹脂系塗料
 - VE・・・溶剤形塩化ビニル樹脂系塗料
 - EP・・・酢酸ビニル樹脂系エマルジョン塗料
 - AEP・・・アクリル樹脂系エマルジョン塗料
 - 多形・・・多形複層塗料
 - AC・・・アクリル樹脂系クリヤー
 - GWP・・・水系光沢塗料
 - BE・・・機付塗料
 - AE・・・アクリル樹脂系塗料
 - UC・・・ポリウレタン樹脂系クリヤー
 - UE・・・ポリウレタン樹脂系塗料
 - gIP・・・アルミニウムペイント
 - GP・・・塩化ビニル系塗料
 - ExP・・・エポキシ樹脂系塗料
 - TEpP・・・タールエポキシ樹脂系塗料
 - SC・・・スチプル
 - HFL・・・アクリル樹脂機付形塗料

- 付属金物略号
- CH・・・丁番
 - CH・・・連続丁番
 - PH・・・ヒボットヒンジ
 - FX・・・フロアーヒンジ
 - LH・・・ラバトリヒンジ
 - TH・・・点検口用中心吊ヒンジ
 - HC・・・ヒンジローラー
 - DC・・・ドアクロージャー
 - AB・・・あげ落とし
 - FS・・・あおり止め
 - T・・・戸当たり
 - L・・・レバーハンドル
 - CL・・・シフト一本締錠(押し付)
 - ML・・・本締付モロック
 - GL・・・グレモン錠
 - MC・・・モロック錠
 - AMT・・・オートマチックタイト
 - SAT・・・セミエアタイト



- 特記事項
- 電気錠は建築工事。ICカードリーダー・コントラ、配線、電気錠制御盤は電気設備工事とする。
 - カードリーダーを非常EVの1階乗り場及びびかご内に設置し、E昇降路内の制御盤と接続すること。
 - 建具寸法は全て枠内法寸法を示し、製作に当たっては再度現場調整すること。
 - (出入口扉は原則有効850以上(ドア軌跡除く)とする。)
 - アルミニウム建具の仕様は特記仕様書及び共通仕様書による。
 - 外部に面するSDは特記なき限りSATとする。
 - 特記なき限り床よりのガラス建具には衝突防止マークを貼ること。
 - ステンレスHL仕上 φ30 @300程度
 - ドアガラリは特記なき限り鋼製とし、仕上は扉と同色若しくは色合わせの塗装仕上とする。
 - 外部に面するガラリにはステンレス製防鳥ネットを設置すること。
 - 防火設備扉以外のDC、DCG、FH、HCはストッパー付とする。
 - 堅穴区画、異種用途区画を形成する建具は遮煙性能を有するものとする。
 - 排煙窓のオペレーター操作レバー及びクレーセント位置は床面から1500mm以下とする。

- 排煙オペレーターは隠ぺい式とすること。
- ガラリの未使用部分は裏板設置を行う。(ガラリダクト受材も下記と同仕様とする)
- 裏板仕様：S-PL1.6 溶融亜鉛メッキ、表面ロックウールt30吹付
- 扉の裏板設置以外(ダクト接続)のものにD-1-Q3、D-2-Q1に値いダクト接続件t1.6t+PH30を施すこと。
- 施工作成の際には採光・換気・自然排煙面積が確認申請書の数値以上確保できていることを確認すること。
- 外部に面する建具は全て結露受け及び水抜き穴を設ける。
- SD、LSD扉・窓、ガラリ枠はエッジレスタイプとする。
- 特記なき限りアルミ建具に取付けるアルミ窓台、アルミ水切りは押出型材とする。
- 点検口錠は特記なき限り平面ハンドル型とする。
- 特記なき限り両開き扉及び親子扉の召し合わせはAT以外とする。
- DC、DCGは扉重量に応じて品番を選択する。
- 飛散防止フィルムは不燃とする。(両面張り)
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- LSDのT-2仕様は防音ハニカム扉とする。
- 特定防火設備のガラスは、特定防火設備の性能を確保できておれば、耐熱ガラスでもよい。

- 両開き親子開きの特定防火設備は順位調整器を設置のこと
- 防火扉の遮音仕様
遮音等級T-2 ・遮音等級T-3 ・遮音等級T-4
- ロングヒンジ(ロートンロングヒンジ)、オートマチックタイト(ゼロオートマチックタイト)、閉止合わせ枠(ゼロミーティングタイト)(東京良)同等品
- SUS防鳥網は10×10程度とする。
- ドアハンドル
L(レバーハンドル)：特記なき限り UL291001S SUS-HL仕上(エフォ)同等品
DH(ドアハンドル L=1900)：特記なき限り G2681(ユニオン)同等品
引手(L=600)：特記なき限り G52-01-023 SUS-HL仕上(エフォ)同等品
- LKH(ロウカドール)：特記なき限り A-247-1(No.0061-H)含む(タキゲン)同等品
- UMT(埋込み取手)：特記なき限り A-1181-2(タキゲン)同等品
- 外部に面するAWは全て、アームス(三協立山アルミ)同等品
- 電気錠は全て自火報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内にはICカードリーダーを設置する。

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 A-1
図面名称 建具表 (6)	通し番号 75
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)	75
	229

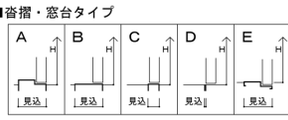
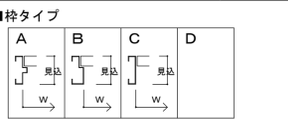
符号	STD	風除室	STD	風除室	STD	民間貸付スペース	STD	民間貸付スペース	STD	通路(接続ブリッジ)	STD	図書館閲覧室	STD	風除室	STP	駐車場	STP	風除室									
数量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計					
形式	ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製2重片引き自動扉			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉			ステンレス製三方枠			ステンレス製袖FIX窓上部ランマ付引分け自動扉		
姿 図																											
扉	見込 40 仕上 ST-HL			見込 40 仕上 ST-HL			見込 40 仕上 ST-HL			見込 40 仕上 ST-HL			見込 40 仕上 ST-HL			見込 - 仕上 -			見込 40 仕上 ST-HL								
枠	タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ B 見込 190 仕上 ST-HL			タイプ C 見込 295 仕上 ST-HL								
番 摺・窓 台	タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上			タイプ 見込 仕上								
水 切	見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上								
ガ ラ リ	見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上			見込 仕上								
付 属 金 物	TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)			TG-8、TG-12、FL-6(ランマ)								
防 火 戸・エ アー タ イ ト	自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク(サイン工事)			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク(サイン工事)			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク(サイン工事)			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク(サイン工事)			自動ドアエンジン装置一式、衝突防止マーク(サイン工事)								
備 考	パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式			パニックオープン、巻込み防止柵、付属金物一式								
符 号	BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室			BP 図書館閲覧室								
数 量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計								
形 式	鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル			鋼製防煙パネル								
姿 図																											
扉	見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP			見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP			見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP			見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP			見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP			見込 85 仕上 天井面:天井同材 裏面:S-SOP											
枠	タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP			タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP			タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP			タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP			タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP			タイプ - 見込 - 仕上 S-SOP											
番 摺・窓 台	タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -											
水 切	見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -											
ガ ラ リ	見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -											
付 属 金 物	H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)			H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)			H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)			H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)			H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)			H、自動閉鎖装置、パネル当り(壁付)											
防 火 戸・エ アー タ イ ト	付属金物一式			付属金物一式			付属金物一式			付属金物一式			付属金物一式			付属金物一式											
備 考																											
符 号	WD 1a 多目的ホール(舞台下部)			WD 2 軽運動室小2			WD 3 軽運動室小2			WD 1 多目的ホール(舞台下部)			AD 1 屋外避難階段			AD 2 ガス給湯器置場											
数 量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計			1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計											
形 式	木製両開き扉			木製引分け扉			木製片引き込み扉			アルミ製片開き縦格子扉			アルミ製片開き横格子扉														
姿 図																											
扉	見込 36 仕上 W-UC			見込 40 仕上 W(オフポイント)			見込 40 仕上 W(オフポイント)			見込 40 仕上 AL B-1			見込 40 仕上 AL B-1														
枠	タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ C 見込 200 仕上 W(オフポイント)			タイプ C 見込 200 仕上 W(オフポイント)			タイプ - 見込 100 仕上 AL B-1			タイプ - 見込 100 仕上 AL B-1														
番 摺・窓 台	タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -			タイプ - 見込 - 仕上 -														
水 切	見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -														
ガ ラ リ	見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -			見込 - 仕上 -														
付 属 金 物	スライド丁番(ソフトクローズ)			据込引手、フラッターレール、付属金物一式			据込引手、フラッターレール、付属金物一式			H、DC(ステップなし)、L、CL			H、DC、L、CL														
防 火 戸・エ アー タ イ ト	付属金物一式			戸車(ブレーキ付 ATOM HR-220-BR同等品)			戸車(ブレーキ付 ATOM HR-220-BR同等品)			付属金物一式			付属金物一式														
備 考	召し合せ下部戸当り、扉上部取手用造作									電気錠(防災上)																	

- 建具符号略号
- SD ・ 鋼製扉
 - SW ・ 鋼製窓
 - SG ・ 鋼製ガラリ
 - SS ・ 鋼製重シャッター
 - SF ・ 鋼製三方枠
 - LSD ・ 鋼製軽扉
 - LSS ・ 鋼製軽重シャッター
 - STD ・ ステンレス製扉
 - STW ・ ステンレス製窓
 - STG ・ ステンレス製ガラリ
 - STS ・ ステンレス製シャッター
 - AD ・ アルミ製扉
 - AW ・ アルミ製窓
 - AG ・ アルミ製ガラリ
 - BP ・ 鋼製防煙パネル

- 材料・仕上略号
- S ・ 鋼
 - AL ・ アルミ
 - ST ・ ステンレス
 - BR ・ 真ちゆう
 - W ・ 木
 - SG ・ 透明ガラス
 - FG ・ 型板ガラス
 - TG ・ 強化ガラス
 - PSG ・ 磨きガラス
 - PWG ・ 網入磨きガラス
 - FWG ・ 網入型板ガラス
 - HWG ・ 熱線吸収ガラス
 - FLG ・ フロートガラス
 - FTG ・ 耐熱強化ガラス
 - EC ・ 発熱ガラス
 - HFL ・ 高透過70-10%

- 塗装略号
- SEP ・ 合成樹脂系ペイント
 - SOP ・ フタル酸樹脂系塗料
 - VE ・ 溶剤形塩化ビニル樹脂系塗料
 - EP ・ 酢酸ビニル樹脂系エマルジョン塗料
 - AEP ・ アクリル樹脂系エマルジョン塗料
 - AC ・ アクリル樹脂系クリヤー
 - GWP ・ 水系光沢塗料
 - BE ・ 焼付塗料
 - AE ・ アクリル樹脂系塗料
 - UC ・ ポリウレタン樹脂系クリヤー
 - UE ・ ポリウレタン樹脂系塗料
 - oIP ・ アルミニウムペイント
 - GP ・ 塩化ビニル系塗料
 - ExP ・ エポキシ樹脂系塗料
 - TEpP ・ ターレワークシ樹脂系塗料
 - SC ・ スチッパル
 - ABE ・ アクリル樹脂焼付塗料

- 付属金物略号
- CH ・ 丁番
 - HC ・ 連続丁番
 - PH ・ ビボットヒンジ
 - FH ・ フローアヒンジ
 - LH ・ ラバトリヒンジ
 - TH ・ 点検口用中心吊ヒンジ
 - HC ・ センジクローザー
 - DC ・ ドアクローザー
 - AB ・ あげ落とし
 - FS ・ あおり止め
 - T ・ 戸当たり
 - L ・ レバーハンドル
 - CL ・ シフト-本締錠(特許付)
 - ML ・ 本締付ロック
 - GL ・ グレモン錠
 - MC ・ モロック錠
 - AMT ・ オートマチックタイト
 - SAT ・ セミアタイト



- 特記事項
- 電気錠は建築工事。ICカードリーダー・コントラ、配線、電気錠制御盤は電気設備工事とする。
 - カードリーダーを非常EVの1階乗り場及びほかご内に設置し、EV昇降路内の制御盤と接続すること。
 - 建具寸法は全て枠内法寸法を示し、製作に当たっては再度現場調整すること。(出入口扉は原則有効850以上(ドア軌跡除く)とする。)
 - (出入口扉)建具には特記仕様書及び共通仕様書による。
 - 外部に面するSDは特記なき限りSATとする。
 - 特記なき限り床よりのガラス建具には衝突防止マークを貼ること。
 - ステンレスHL仕上 φ30 @300程度
 - ドアガラリは特記なき限り鋼製とし、仕上は扉と同色若しくは色合わせの塗装仕上とする。
 - 外部に面するガラリにはステンレス製防鳥ネットを設置すること。
 - 防火設備戸以外のDC、DCG、FH、HCはストッパー付とする。
 - 堅穴区画、異種用途区画を形成する建具は遮煙性能を有するものとする。
 - 排煙窓のオペレーター操作レバー及びクレーセント位置は床面から1500mm以下とする。

- 排煙オペレーターは隠ぺい式とすること。
- ガラリの未使用部分は裏板設置を行う。(ガラリダクト受材も下記と同仕様とする)
- 裏板仕様: S-PL1.6 溶融亜鉛メッキ、裏面ロックウールt30吹付
- 扉の裏板設置以外(ダクト接続)のものにD-103、D-2-01に似いた接続枠st1.6t+PWB30を施すこと。
- 施工作成の際には採光・換気・自然排煙面積が確認申請書の数値以上確保できていることを確認すること。
- 外部に面する建具は全て結露受け及び水抜き穴を設ける。
- SD、LSD扉・窓、ガラリ枠はエッジレスタイプとする。
- 特記なき限りアルミ建具に取付けるアルミ窓台、アルミ水切りは押出型材とする。
- 点検口錠は特記なき限り平面ハンドル型とする。
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- DC、DCGは扉重量に応じて品番を選定する。
- 飛散防止フィルムは不燃とする。(両面張り)
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- LSDのT-2仕様は防音ハニカム扉とする。
- 電気錠は全て自火報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内にICカードリーダーを設置する。

- 両開き親子開きの特定防火設備は順位調整器を設置のこと
- 防火扉の遮音仕様
遮音等級T-2 ・ 遮音等級T-3 ・ 遮音等級T-4
- ロングヒンジ(ロートンロングヒンジ)、オートマチックタイト(ゼロオートマチックタイト)、扉召し合わせ枠(ゼロミーティングタイト)(東京真)同等品
- SUS防鳥網は10×10程度とする。
- ドアハンドル
L(レバーハンドル): 特記なき限り UL291001S SUS-HL仕上(エフォ)同等品
DH(ドアハンドル L=1900): 特記なき限り G2681(ユニオン)同等品
引手(L=600): 特記なき限り G52-01-023 SUS-HL仕上(エフォ)同等品
- LKH(ロックドール): 特記なき限り A-247-1(No.0061-H)含む(タキゲン)同等品
- UMT(埋込み取手): 特記なき限り A-1181-2(タキゲン)同等品
- 外部に面するAWは全て、アームス(三協立山アルミ)同等品
- 電気錠は全て自火報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内にICカードリーダーを設置する。

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 A-1
図面名称 建具表(7)	76
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)	229

符号	AN 27 屋内避難階段2	AN 28 屋内避難階段2	AN 30 ホール階段	AN 31 軽運動室小3	AN 32 機械室	AN 33 機械室
数量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計
形式	アルミ製親子開き扉付FIX窓(縦連装)	アルミ製FIX窓(縦連装)	アルミ製FIX窓	アルミ製ガラリ付+FIX窓	アルミ製突出し窓+FIX窓	アルミ製外倒し窓
姿 図						
扉	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -
枠	タイプ - 見込 75 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 75 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 75 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 75 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1
番 摺・窓 台	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -
水 切	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1
ガ ラ リ	図示(飛散防止フィルム貼)	図示以外FL-5+A6+FL-5	図示(飛散防止フィルム貼)			
付 属 金 物	H, DC, FB, L, CL 付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式
防 火 戸・エアータイ 特	T-3	飛散防止フィルム貼(部除く)	T-3			
備 考						
符 号	AN 29 ホワイト					
数 量	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計	1 2 3 4 5 6 7 8 9 PH 合計
形 式	アルミ製ガラリ付FIX窓(縦連装)					
姿 図						
扉	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -	見込 - 仕上 -
枠	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1	タイプ - 見込 70 仕上 AL B-1
番 摺・窓 台	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -	タイプ - 見込 - 仕上 -
水 切	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1	見込 - 仕上 AL B-1
ガ ラ リ	開口率 35%	開口率 35%	開口率 35%	開口率 35%	開口率 35%	開口率 35%
付 属 金 物	ステンレス防鳥網	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式
防 火 戸・エアータイ 特	防火設備(常時閉鎖式)、T-3					
備 考						

- 建具符号略号
- SD ・ 鋼製扉
 - SW ・ 鋼製窓
 - SG ・ 鋼製ガラリ
 - SS ・ 鋼製重シャッター
 - SF ・ 鋼製三方枠
 - LSD ・ 鋼製軽量扉
 - LSW ・ 鋼製軽量シャッター
 - STD ・ ステンレス製扉
 - STW ・ ステンレス製窓
 - STG ・ ステンレス製ガラリ
 - STS ・ ステンレス製シャッター
 - AD ・ アルミ製扉
 - AW ・ アルミ製窓
 - AG ・ アルミ製ガラリ
 - BP ・ 鋼製防塵パネル

- 材料・仕上略号
- S ・ 鋼
 - AL ・ アルミ
 - ST ・ ステンレス
 - BR ・ 真ちゆう
 - W ・ 木
 - WD ・ 木製扉
 - WW ・ 木製窓
 - WG ・ 木製ガラリ

- 塗装略号
- SOP ・ 合成樹脂系ペイント
 - FE ・ フタル酸樹脂系塗料
 - VE ・ 溶剤形塩化ビニル樹脂系塗料
 - EP ・ 酢酸ビニル樹脂系エマルジョン塗料
 - AEP ・ アクリル樹脂系エマルジョン塗料
 - 多形 ・ 多形根株塗料
 - AC ・ アクリル樹脂系クリヤー
 - GWP ・ 水系光沢塗料
 - BE ・ 焼付塗料
 - AE ・ アクリル樹脂系塗料
 - UC ・ ポリウレタン樹脂系クリヤー
 - UE ・ ポリウレタン樹脂系塗料
 - aIP ・ アルミニウムペイント
 - GP ・ 塩化ゴム系塗料
 - ExP ・ エポキシ樹脂系塗料
 - TEpX ・ ターレエポキシ樹脂系塗料
 - スチップル ・ スチップル仕上
 - ABE ・ アクリル樹脂焼付塗料

- 付属金物略号
- H ・ 丁番
 - CH ・ 連続丁番
 - PH ・ ビボットヒンジ
 - FH ・ フロアヒンジ
 - LH ・ ラバトリヒンジ
 - TH ・ 点検口用中心吊ヒンジ
 - HC ・ ヒンジローゼー
 - DC ・ ドアクローゼー
 - FB ・ あげ落とし
 - AS ・ あおり止め
 - T ・ 戸当たり
 - L ・ レバーハンドル
 - CL ・ シリカ-本締錠(特許付)
 - ML ・ 本締付モノロック
 - GL ・ グレモン錠
 - MC ・ モノロック錠
 - AMT ・ オートマチックタイト
 - SAT ・ セミアタイト

- 枠タイプ
- A B C D
- 番 摺・窓 台タイプ
- A B C D E
- 窓タイプ
- FK t=6 EP バックボード
- FK t=35 EP バックボード (層間区画)
- ※ガラリのチャンパーは建築工事とする

- 特記事項
- 電気配は建築工事。ICカードリーダー、配線、電気錠制御盤は電気設備工事とする。
 - カードリーダーを非常EVの1階乗り場及び6号館内に設置し、EV昇降路内の制御盤と接続すること。
 - 建具寸法は全て枠内寸法を示し、製作に当たっては再度現場調整すること。(出入口扉は原則有効850以上(ドア軌跡除く)とする。)
 - ステンレスHL仕上 φ30 @300程度
 - ドアガラリは特記なき限り鋼製とし、仕上は扉と同色若しくは色合わせの塗装仕上とする。
 - 外部に面するガラリにはステンレス製防鳥ネットを設置すること。
 - 防火設備扉以外のDC, DCC, FH, HCはストッパー付とする。
 - 堅穴区画、異種用途区画を形成する建具は遮煙性能を有するものとする。
 - 排煙窓のオペレーター操作レバー及びクレンジング位置は床面から1500mm以下とする。

- 排煙オペレーターは特記事項を参照すること。
- ガラリの未使用部分は裏板設置を行う。(ガラリダクト受材も下記と同仕様とする)
- 裏板仕様: S-PL1.6 溶融亜鉛メッキ、裏面ロックウールt30吹付
- 扉の裏板設置以外(ダクト接続)のものにはD-1-Q3, D-2-Q1に値いダクト接続材t1.6t+PNC30を施すこと。
- 施工製作の際には採光・換気・自然採煙面積が確認申請書の数値以上確保できていることを確認すること。
- 外部に面する建具は全て結露受け及び水抜き穴を設ける。
- SD, LSD扉・窓、ガラリ枠はエッジ仕様タイプとする。
- 特記なき限りアルミ建具に取付けるアルミ窓台、アルミ水切りは押出型材とする。
- 点検口錠は特記なき限り平面ハンドル型とする。
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- DC, DCCは扉重量に応じて品番を選択する。
- 飛散防止フィルムは不燃とする。(両面張り)
- 特記なき限り強化ガラスには飛散防止フィルムを施工すること。
- LSDのT-2仕様は防音ハニカム扉とする。
- 電気錠は全て自報連動により解錠されること。
- 特記防火設備のガラスは、特記防火設備の性能を確保できておれば、耐熱ガラスでもよい。

- 両開き親子開きの特定防火設備は順位調整器を設置すること
- 防火扉の遮音仕様
- 遮音等級T-2 遮音等級T-3 遮音等級T-4
- ロングヒンジ(ロートンロングヒンジ)、オートマチックタイト(ゼロオートマチックタイト)、閉止合わせ枠(ゼロミーティングタイト)(東京同)同等品
- SUS防鳥網は10×10程度とする。
- ドアハンドル
- L(レバーハンドル): 特記なき限り UL291001S SUS-HL仕上(エフォ)同等品
- DH(ドアハンドル L=1900): 特記なき限り G2681(ユニオン)同等品
- 引手(L=600): 特記なき限り G52-01-023 SUS-HL仕上(エフォ)同等品
- LKH(ロカンドル): 特記なき限り A-247-1(No.0061-H)含む(タキゲン)同等品
- UMT(埋込み取手): 特記なき限り A-1181-2(タキゲン)同等品
- 外部に面するAWは全て、アームス(三協立山アルミ)同等品
- 電気錠は全て自報連動により解錠されること。
- 1階乗降ロビー及びEV4内にICカードリーダーを設置する。

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
図面名称	建具表(9)	通し番号 78
大阪府都市整備局 企画部	株式会社 大建設	図面番号 78
公共建築課(企画設計グループ)		229

エレベーター仕様一覧表 (EVは設備工事、昇降路は建築工事)

分類	仕様項目	N.1-3号機	N.4号機	N.5号機	
基本仕様	名称	規格型機械室レス	特注型機械室レス	規格型機械室レス	
	機種形名	P15-C0-105	E26-C0-105	P15-C0-105	
	用途	乗用 (EV3のみ福祉対策付)	乗用 (兼非常用)	乗用 (福祉対策付)	
	制御方式	可変電圧可変周波数制御	可変電圧可変周波数制御	可変電圧可変周波数制御	
	操作方式	3合群管理方式	乗合全自動方式	乗合全自動方式	
	積載量 (定員)	1000kg (15名)	1700kg (26名)	1000kg (15名)	
	定格速度	105m/min	105m/min	105m/min	
	戸開方式	2枚戸面引き (C0)	2枚戸面引き (C0)	2枚戸面引き (C0)	
	出入口幅×高さ	1000mm×2100mm	1100mm×2100mm	1000mm×2100mm	
	かご内法開口×奥行×高さ	1600mm×1500mm×2300mm	1800mm×2000mm×2300mm	1600mm×1500mm×2300mm	
	停止数	1-8階 (計8停止)	1-9階 (計9停止)	正面:1階 (計1停止)・背面:3,7,8階 (計3停止) 5Fは非常救出口 (建築工事) 設置階	
	動力用電源電圧・周波数	AC 210V・60Hz	AC・GC 210V・60Hz	AC 210V・60Hz	
	照明用電源電圧・周波数	AC 100V・60Hz	エレベーター側にて動力用電源から降圧	AC 100V・60Hz	
	昇降行程	30,950mm	35,400mm	30,980mm	
その他	耐震設計施工指針耐震クラス	クラスA14	クラスA14	クラスA14	
	敷居間隔	10mm	20mm	10mm	
	ドアセンサー機能	多光軸ドアセンサ	多光軸ドアセンサ	多光軸ドアセンサ	
	かご呼び取消し機能	あり	あり	あり	
福祉対策	遠隔監視インターフェース	あり	あり	あり	
	車いす仕様	EV3のみあり:制御機能 (戸開放時間 (不干渉時間):3秒→10秒に延長)	なし	あり:制御機能 (戸開放時間 (不干渉時間):3秒→10秒に延長)	
	視覚障がい者対応仕様	あり (EV1-3):戸閉速度延長	なし	あり:戸閉速度延長	
	点字名板	あり:接着式 (EV1-3)	なし	あり:接着式	
	音声アナウンス	あり:かご室音声合成アナウンス (EV1-3)	なし	あり:かご室音声合成アナウンス	
	聴覚障がい者対応仕様	あり:インターホン呼び出しボタン応答灯 (EV1-3)	なし	あり:インターホン呼び出しボタン応答灯	
	地震時管制運転	あり:P波+S波センサ付3段設定 (普通級)・リスタート機能付	あり:P波+S波センサ付3段設定 (普通級)・リスタート機能付	あり:急行ゾーン対応P波+S波センサ付3段設定 (普通級)・リスタート機能付	
	火災時管制運転	あり:火報信号連動式	なし	あり:火報信号連動式	
	自家発電管制運転	なし	なし	なし	
	停電時自動着床バッテリー装置	あり	なし	あり	
	冠水時管制運転	あり	あり	あり	
	非常運転	なし	あり	なし	
	乗場	扉板	1,3,7階:鋼板化粧シート貼 (標準柄) (高さ1000mm以下) 他階:なし	全階:なし	全階:なし
		三方枠	全階:大枠木広型,ステンレスヘアライン仕上 枠巾:300mm以下	全階:大枠木広型,ステンレスヘアライン仕上 枠巾:300mm以下	全階:大枠木広型,ステンレスヘアライン仕上 枠巾1階:300mm以上600mm以下 他階:300mm以下
戸		1,3,7階:ステンレスバイブレーション仕上 他階:鋼板塗装仕上 (単色・指定色・メーカー標準ツヤ)	全階:鋼板塗装仕上 (単色・指定色・メーカー標準ツヤ) ステンレスヘアライン目地付	1階:ステンレスヘアライン仕上 他階:鋼板化粧シート貼 (標準柄)	
遮煙機能		全階:あり 特定防火設備	全階:なし	全階:あり 特定防火設備	
敷居		全階:アルミ製	全階:アルミ製	1階:ステンレス製,他階:アルミ製	
乗場インジケータ		全階:一体セグメントLED (メーカー標準品) プレート…ステンレスヘアライン仕上	全階:押釦分離型,セグメントLED (メーカー標準品) 非常用銘板組込 プレート…ステンレスヘアライン仕上	全階:一体セグメントLED (メーカー標準品) プレート…全階:ステンレスヘアライン仕上	
乗場ボタン (一般・車いす)		全階:ストローク式大型ボタン (φ50程度・メーカー標準品)	全階:クリック式ボタン (凸文字・メーカー標準品) プレート…ステンレスヘアライン仕上	全階:クリック式ボタン (凸文字・メーカー標準品) 1階のみ防滴対応	
休止灯		あり	あり	あり	
運転・休止スイッチ		あり:監視盤組込	あり:監視盤組込	あり:監視盤組込+現地キー付き運転休止スイッチ	
天井		メーカー規格ガラスクロス天井 (白色LED)	メーカー規格スタンダード天井 (フラットタイプ・白色LED)	メーカー規格ガラスクロス天井 (白色LED)	
壁・戸・出入口上板		鋼板化粧シート貼 (標準柄)・戸目地付 (SUS-HL)	鋼板塗装仕上 (単色・指定色・メーカー標準ツヤ)・戸目地付 (SUS-HL)	鋼板化粧シート貼 (標準柄)・戸目地付 (SUS-HL)	
袖壁・出入口柱		ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	
巾木		ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	
床		ホモジニアスタイル樹脂3t (指定品)	ゴムタイル6t (メーカー標準品)	ホモジニアスタイル樹脂タイル3t (指定品)	
敷居	アルミ製	アルミ製	ステンレス製		
かご室	かご操作盤タイプ	一般用:袖壁取付,車いす用:両側面壁取付	袖壁取付	一般用:袖壁取付,車いす用:両側面壁取付	
	かご操作盤プレート	ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	ステンレスヘアライン仕上	
	かご内インジケータ	一般用:液晶式・車いす用:セグメントLED (メーカー標準品)	セグメントLED (メーカー標準品)	一般用:液晶式・車いす用セグメントLED (メーカー標準品)	
	かごボタン (一般・車いす)	ストローク式大型ボタン (φ50程度・メーカー標準品)	クリックボタン (凸文字・メーカー標準品)	ストローク式大型ボタン (φ50程度・メーカー標準品)	
	換気装置	あり:ラインフローファン	あり:ラインフローファン	あり:ラインフローファン	
	手すり	あり:丸形ステンレス 二面取付 (両側面) (EV3のみ)	なし	あり:丸形ステンレス 二面取付 (両側面)	
	鏡	あり:ステンレス鏡面フルハイト (W=500) (EV3のみ)	なし	あり:凸面鏡 (正面・背面共)	
	キックプレート (荷摺)	あり:ステンレスヘアライン仕上 (H=350,ピスなし・分割式) (EV3のみ)	あり:ステンレスヘアライン仕上 (H=1000,ピスなし・分割式)	あり:ステンレスヘアライン仕上 (H=350,ピスなし・分割式)	
	壁保護幕	あり:磁石式	あり:磁石式	あり:磁石式	
	床マット	あり	なし	あり	
	特記	インターホン型式	24V型 (同時通話方式)	24V型 (同時通話方式)	24V型 (同時通話方式)
		かご内TVカメラ	あり:カラー型カメラ (外部モニターは電気工事)	あり:カラー型カメラ (外部モニターは電気工事)	あり:カラー型カメラ (外部モニターは電気工事)
		高調波対策	あり:ACリアクトル (k1=1.8) +絶縁トランス	あり:ACリアクトル (k1=1.4) +絶縁トランス	あり:ACリアクトル (k1=1.8) +絶縁トランス
		かご内戸開延長ボタン	なし	あり:最大3分開延長可能 (現地設定可)	なし
緊急呼戻スイッチ		なし	あり:1階乗場インジケータに呼戻スイッチを組込	なし	
不停止階制御		なし	監視盤キースイッチ式 (タイマー兼用) 2,4-9階かご呼び一括切放し	監視盤キースイッチ式 7,8階乗場,かご呼び一括切放し	
同上一時解除		なし	あり:かご内カードリーダー (建築工事) による一時解除	なし	
任意階サービス切放し機能		あり	なし	なし	
インターホン乱用防止カバー		あり (一般・車いす共)	あり	あり	
BGMスピーカー		あり:3線式 (非常放送兼用)	あり:3線式 (非常放送兼用)	あり:3線式 (非常放送兼用)	
監視盤		あり:自立型 (2階・防災センターに設置)	あり:自立型 (2階・防災センターに設置)	あり:自立型 (2階・防災センターに設置)	
昇降路防犯対策		なし	なし	あり:遅し車防犯 (隣接居室対策)	
フェッシャープレート		あり:エレベーター手配 (鋼板製)	あり:エレベーター手配 (鋼板製)	あり:エレベーター手配 (正面・背面共設置) (鋼板製)	
レール支持方式		1フロア1ブラケット (レールサイズアップ)	1フロア1ブラケット (レールサイズアップ)	1フロア1ブラケット (レールサイズアップ)	
使用注意銘板	あり:各階乗場・かご内に設置	なし	あり:各階乗場・かご内に設置		
国際シンボルマーク	あり:1000を各階乗場に設置	なし	あり:1000を各階乗場に設置		
点検口スイッチ	あり (煙感知器用)	あり (煙感知器用)	あり (煙感知器・非常救出口用)		

EV4の1階乗り場及び、かご内にD-5-01のICカードリーダーと同仕様・もしくは互換性のあるものを打合せの上取り付け。

縮尺	1/79
令和元年度 設計図: 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 エレベーター詳細図 (1) 通し番号 79 図面番号 79	
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)	229