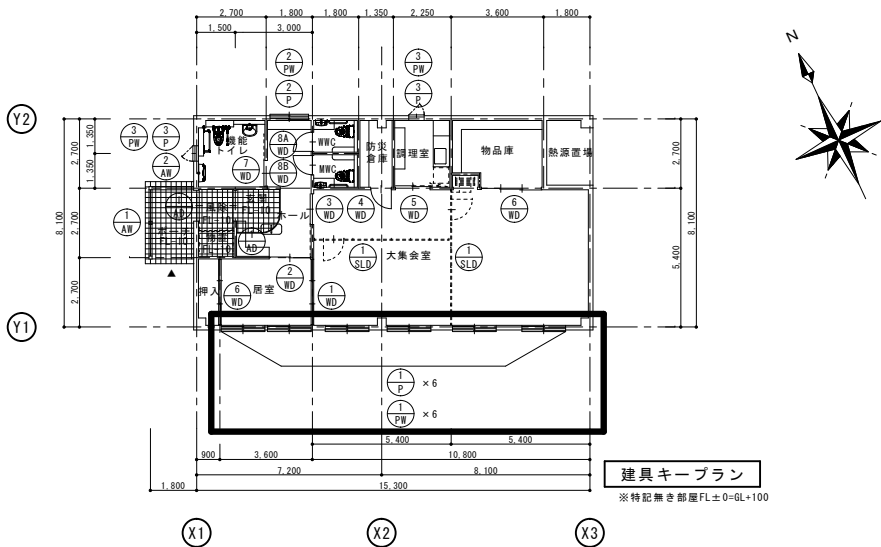


記 号	※ 一般事項	① DD 玄関 1カ所	① WD 玄関・大会議室・中会議室 2カ所	② WD 物入 1カ所	③ WD 物品庫 1カ所
形 状	〈ガラス・その他記号・凡例〉 FL : フロートガラス F : 型板ガラス TP : 強化ガラス (屋外側) PW : 網入りガラス (屋外側) RW : 網入り型ガラス (屋内側) Low-E : Low-Eコーティング (屋内側) PAT : パーフェクトエアタイト SAT : セミエアタイト LH : レバーハンドル GH : グレモンハンドル DC : ドアチェック (S無しは常時閉鎖) OP : オペレーター CL : シリンダー錠 UC : ドア下アンダーカットH=15 〈特記事項〉 ・仕様は図示のメーカー、型番又は同等品以上とする ・シリンダー、サムターン等の位置は現場打合せにより決定する ・AD : ドアハンドル、引棒はユニオン製 T51-01-023-P1925とする ・縁強度のクレセント・ハンドル及びオペレーター装置の位置は、FL+800～1500の間とする (オペレーターはワンタッチ式) ・備考・金物に記載の他、形式に応じた付属金物一式も含める ・引き戸等の戸当たりゴムはt=20とする ・外部水切りは箱水切り端部立上げ納めとする ・DDは YKKAP 玄関引き戸 れん樹とする ・PWは YKKAP APW330、APW331とする ・マスターキー、同一キー等の詳細は現場打合せにより決定する				
型 式		断熱二枚連動引き戸	木製三枚引き戸	木製開き戸	木製アウトセット両引き分けドア
仕 上		アルミ アルマイト処理	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP
ガラス		FL3-A6-FL4	FL3	-	-
金 物		付属金物一式	バー、ハンガーユニット、付属金物一式	丁番、LH、戸当たり、付属金物一式	引手、ハンガーユニット、付属金物一式
備 考		二方枠見付24青木WP 玄関引き戸 れん樹 (YKK AP)	三方枠見付24青木WP	三方枠見付24青木WP	三方枠見付24青木WP
記 号	④ WD 防災倉庫 1カ所	⑤ WD 男子WC・女子WC 2カ所	⑥ WD HCWC 1カ所	⑦ WD SK 1カ所	⑧ WD 収納 1カ所
形 状					
型 式	木製片開きドア	木製中折れ戸	木製二枚連動引き戸	木製開き戸	木製引き違いドア
仕 上	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP	シナ合板 t=4.0 WP
ガラス	-	明り採り	明り採り	-	-
金 物	丁番、レバーハンドル、付属金物一式	表示錠、丁番、LH、戸当たり、付属金物一式	表示錠、バー、大型サムターン、自閉装置 (ストッパー付き) 付属金物一式	丁番、LH、戸当たり、付属金物一式	引手、付属金物一式
備 考	三方枠見付24青木WP	三方枠見付24青木WP	三方枠見付24青木CL	三方枠見付24青木WP	三方枠見付24青木WP
記 号	① PW ホール 1カ所	② PW 玄関・大会議室・中会議室 9カ所	③ PW 大会議室、調理室 3カ所	④ PW 中会議室 4カ所	
形 状					有効開口
型 式	樹脂サッシ 縦すべり出し窓	樹脂サッシ 引き違い窓	樹脂サッシ 縦すべり出し窓	樹脂サッシ FIX窓	
仕 上	メーカー標準仕上げ	メーカー標準仕上げ	メーカー標準仕上げ	メーカー標準仕上げ	
ガラス	FL3 (Low-E) -A12-FL3	FL3 (Low-E) -A12-FL3	FL3 (Low-E) -A12-FL3	FL3 (Low-E) -A12-FL3	
金 物	網戸、付属金物一式	網戸、付属金物一式	網戸、付属金物一式	網戸、付属金物一式	
備 考	三方クロス巻き込み、膳板見付24青木WP APW330 (YKK AP)	三方クロス巻き込み、膳板見付24青木WP APW330 (YKK AP)	三方クロス巻き込み、膳板見付24青木WP APW330 (YKK AP)	三方クロス巻き込み、膳板見付24青木WP APW330 (YKK AP)	

記 号	

	帯広市公園東町1丁目6番地1 TEL 0155-24-7668 FAX 0155-21-6603	設計年月日 2021. 09. 一級建築士事務所登録第216909号 太田 豊	工事名称 (仮称) 坂の上コミュニティセンター建設工事 図面名称 建具表	縮 尺 A3 1/100 図 面 番 号 A - 09



大集会室		58.92㎡
有効採光 (1/20)		
必要採光	2.95	
有効採光	PW-1 1.55×1.57×4=9.73	○K
換気 (1/20)		
必要換気	2.95	
有効換気	PW-1 0.775×1.57×4=4.86	○K
排煙上有効な開口部 (1/50)		
必要排煙	1.18	
有効排煙	PW-1 0.775×0.47×4=1.45	○K

調理室		6.07㎡
有効採光 (1/20)		
必要採光	0.31	
有効採光	PW-3 0.60×0.73=0.43	○K
換気 (1/20)		
必要換気	0.31	
有効換気	PW-3 0.60×0.73=0.43	○K
排煙上有効な開口部 (1/50)		
必要排煙	0.13	
有効排煙	PW-3 0.60×0.47=0.28	○K

居室		9.72㎡
有効採光 (1/20)		
必要採光	0.49	
有効採光	PW-1 1.55×1.57×2=4.86	○K
換気 (1/20)		
必要換気	0.49	
有効換気	PW-1 0.775×1.57×2=2.43	○K
排煙上有効な開口部 (1/50)		
必要排煙	0.20	
有効排煙	PW-1 0.775×0.77×2=1.19	○K

記号	数量	SLD-1	2ヶ所
立面			
	建具見込 枠見込		60
名称	スライディングドア		
使用箇所	大集会室		
材質・塗装	クロス仕上		
硝子 ①建具 ②袖 ③欄間			
金物	付属金物一式		
備考			
<div>◆ 建 具 記 号 ◆<div>S D : スチール製ドア S W : スチール製窓 SSC : スチール製スクリーン S S : スチール製シャッター S G : スチール製ガラリ SPT : スチール製パーテーション S : スチール製三方枠 (四方形) A D : アルミ製ドア A W : アルミ製窓 ASC : アルミ製スクリーン A S : アルミ製シャッター APS : アルミ製バイシャッター A G : アルミ製ガラリ APT : アルミ製パーテーション A P : アルミ製パネル A : アルミ製三方枠 (四方形) SSD : ステンレス製ドア SSW : ステンレス製窓 SSS : ステンレス製シャッター SSP : ステンレス製バイシャッター S S : ステンレス製三方枠 (四方形) W D : 木製ドア W W : 木製窓 WSC : 木製スクリーン W G : 木製ガラリ G B : ガラスブロック P W : プラスチック製窓 P D : プラスチック製ドア T L : トップライト LSD : スチール製軽量ドア S L : スライディングウォール O S : オーバースライダー VSS : シートシャッター S K : シートカーテ ACD : アコーディオンカーテン T B : トイレブース V C : ビニールシートカーテン S C : 防煙垂壁 (可動式) SCA : 防煙垂壁 (固定式) FSD : 防火戸 (特定防火設備・防火設備) FSS : 防火シャッター (特定防火設備・防火設備)</div><div>◆ 塗 装 記 号 ◆<div>FUE : ふっ素樹脂塗装 SOP : 合成樹脂調合ペイント V P : 塩化ビニル樹脂エナメル C L : クリアラッカー O S : オイルステイン K C : キンナデコール塗 EP-G : 合成樹脂エマルジョンペイント塗 UC : ウレタンクリア塗 (ツヤ消し)</div><div>◆ その他 記 号 ◆<div>A : 空気層 A T : エアタイト</div><div>◆ 金 物 記 号 ◆<div>D C : ドアチェック (ストッパ付き) F H : フローアヒンジ P H : ピボットヒンジ B : 丁番 T : 開閉調整器 K N : 蝶玉空錠 L H : レバーハンドル K H : ケースハンド N : 引手・押板・押棒 F B : フランス差し G : グレモン CYL : シリンダー錠 K : クレセント D S : 戸当り R : 戸車 Y : 角レール (埋込) O : 丘車 U : Uステンレール (SUS304) M : アルミ水切 K U : アルミ結露受け : 網戸 O P : ワンタッチ式オペレーター LTH : ラバトリールヒンジ</div><div>◆ 硝 子 記 号 ◆<div>F L : フロート硝子 F G : 型板硝子 RWG : 網入硝子 PWG : 磨網入硝子 PTG : 磨練入硝子 T G : 強化硝子 S G : すり硝子 P G : 複層硝子 G B : ガラスブロック STG : スクールテンパーガラス</div><div>3PG : 3FL+6A+3FL 5PG : 5FL+6A+5FL 6. 8PG3 : 6. 8PWG+6A+3FL 6. 8PG5 : 6. 8PWG+6A+5FL 6. 8PG8 : 6. 8PWG+6A+8FL</div></div><div>◆ 畜 槽 の 形 式 ◆</div><div>◆ 一 般 事 項 ◆<div>(1) 外部に面する建具は四方 (三方) ポリウレタン系シーリング10×10とする。 (2) 窓にはアルミ結露受けを設ける。 (3) 丁番は特記無き限りステンレス3枚吊とする。 (4) 取手が壁に接する箇所は扉に戸当り取付とする。 (5) 外部に面するドアは全て内部ロックウール充填エアータイトとする。 (6) 使用するステンレスは全てSUS304とする。 (ビス欠) (7) サッシュ中空部はロックウール充填とする。 (8) 建具金物等は全て見本提出の上係員の承認をえる。 (9) 各キーの使用場所を表示したネームプレート付きキーボックスを作成の事。 (10) SD畜槽は全てステンレスとする。 (11) 使用するPHは全て中間支持金物取付する。 (12) 使用するキャッチ錠は全てマグネットキャッチとする。 (13) 引戸の枠には首の吸収のためゴムバックン取付とする。 (14) 排煙ランマ開放装置の取付け高さは、FL+1,500以下とする。 (15) クレセント取付位置は、FL+1,500以下とする。 (16) 開き窓、突出し窓は、全て60度以上開放とする。 (17) スチール三方枠の仕上は、SOPとする。 (18) WDの枠は全てスチールSOPとする。 (19) 外部建具の経緯は、建具枠との間にシリコーン系シーリングを打って、絶縁する。(結露防止)</div></div></div></div></div></div>			

記号	数量	AD-1	2ヶ所	AW-1	1ヶ所	AW-2	1ヶ所	PW-1	6ヶ所	PW-2	1ヶ所	PW-3	2ヶ所
姿図													
建具見込 枠見込		100		100		100		80		80		80	
名称		片引き戸		FIX窓		FIX窓		引違い窓		引違い窓		片開き窓(外開き)	
使用箇所		風除		ポーチ		ポーチ		居室、大集会室		玄関ホール		調理室、多機能トイレ	
材質・塗装		アルミカラー		アルミカラー		アルミカラー		樹脂(カラー)		樹脂(カラー)		樹脂(カラー)	
硝子 ①建具 ②袖 ③横間		①5TG+6A+5TG		①5TG		①5TG		①3PG		①3PG		①4FG	
金物		引手棒、シリンダ錠、パタン、ゴム戸当たり、戸車、7&8レール		付属金物一式		付属金物一式		ルベント、付属金物一式		ルベント、付属金物一式		付属金物一式	
備考		7&8シント、衝突防止レール、付属金物一式 内部ルベント充填						網戸		網戸		網戸	
記号	数量	P-1	6ヶ所	P-2	1ヶ所	P-3	2ヶ所	WD-1	1ヶ所	WD-2	1ヶ所	WD-3	1ヶ所
姿図													
建具見込 枠見込		80		80		80		36		36		36	
名称		引違い窓		引違い窓		片開き窓(内開き)		3枚引戸(両面フラッシュ)		引違い戸(両面フラッシュ)		自閉式ハンガー引戸(両面フラッシュ)	
使用箇所		居室、大集会室		玄関ホール		調理室、多機能トイレ		居室		居室		大集会室	
材質・塗装		樹脂(カラー)		樹脂(カラー)		樹脂(カラー)		化粧合板t4		化粧合板t4		化粧合板t4	
硝子 ①建具 ②袖 ③横間		①3PG		①3PG		①4FG						①3FL	
金物		付属金物一式		付属金物一式		付属金物一式		据込引手、戸車、7&8レール、付属金物一式		据込引手、戸車、7&8レール、付属金物一式		引手棒、ゴム戸当たり、ルベントレール、付属金物一式	
備考												内部ルベント充填	
記号	数量	WD-4	1ヶ所	WD-5	1ヶ所	WD-6	2ヶ所	WD-7	1ヶ所	WD-8A	1ヶ所	WD-8B対称型	1ヶ所
姿図													
建具見込 枠見込		36		36		36		36		36			
名称		片開きドア(両面フラッシュ)		2枚引戸(両面フラッシュ)		3枚引戸(両面フラッシュ)		自閉式ハンガー引戸(両面フラッシュ)		片開きドア(両面フラッシュ)			
使用箇所		防災倉庫		調理室		物品庫、押入		多機能トイレ		WMC、WMC			
材質・塗装		化粧合板t4		化粧合板t4		化粧合板t4		化粧合板t4		化粧合板t4			
硝子 ①建具 ②袖 ③横間								①4FG		①4FG			
金物		ビョットレング、レール、パタン、ドブシ、戸当たり		据込引手、戸車、7&8レール、付属金物一式		据込引手、戸車、7&8レール、付属金物一式		引手棒、ゴム戸当たり、ルベントレール、付属金物一式		ビョットレング、レール、パタン、ドブシ、戸当たり			
備考		付属金物一式 開閉式7&8レール				7&8レール		7&8レール、内部ルベント充填		付属金物一式 7&8レール			