

令和5年度

# 業務（起工）設計書

業務名 高速連帳プリンター調達リース業務

業務場所 東伯郡琴浦町大字徳万591番地2

# 高速連帳プリンター調達リース業務

## 仕様書

令和 5 年 4 月

琴浦町総務課

## 業務仕様書

- 1 調達機器の品名及び数量  
別紙『内訳書』のとおり

- 2 機器性能及び構成  
既設機器である RICOH 製 LB-F50 を更新するものであり、別紙『機器仕様書』に示す機器等について、同等以上の性能を有すること。

- 3 リース期間  
5 年（60 ヶ月） ※地方自治法第 234 条の 3 の規程に基づく長期継続契約による

- 4 入札金額  
リース期間分のリース料で算定し、入札金額（消費税抜き）として記入すること。

- 5 納品期限  
令和 5 年 11 月 30 日

- 6 納入場所  
琴浦町役場本庁舎作業室（2 階） 鳥取県東伯郡琴浦町大字徳万 591 番地 2

- 7 納品方法  
本入札に係る物品の納入にあたっては以下のとおりとし、本町担当者の指示に従うとともに必要に応じて協議すること。  
（1）納入は上記納入場所に納入するものとし、日時等は本町担当者と調整を行うこと。  
また、機器の設置後、本業務の梱包財が不要となるため、回収・処分すること。  
（2）納入及び梱包財の回収・処分のために要する費用は、受注者の負担とする。

- 8 設置・既設機器撤去方法  
（1）既設機器の撤去及び処分、調達機器の搬入・設置については、本業務の範囲にて納入業者が行うものとする。  
（2）既設機器の撤去及び調達機器の搬入作業時において、庁舎の構造等から制限を伴うことが予見されるため、既設機器撤去及び搬入ルートを確保すること。なお、本庁舎平面図及びドア等の間口を示す建具表は別添のとおりとする。  
（3）設置位置については、本町担当者と協議し決定すること。  
（4）契約締結後に本町担当者がネットワーク設定に関する情報を提供するものとし、調達機器に設定を行うこと。  
（5）調達機器を使用するクライアント PC については、作業室内に設置されている住民情報系基幹業務用クライアントの 2 台であり、プリンタードライバ等の必要なソフトウェアをインストールおよび設定し、印刷が行えるかテストすること。

- (6) なお、住民情報系基幹業務システムから出力される帳票の調整作業については、別途発注するものとし、本契約外とする。
- (7) 調達機器の搬入・設置及び既設機器を撤去する際には、適宜、養生を施すこと。
- (8) 電源については、既設機器（単相 AC200V 20A L6-20）が使用しているコンセントが整備済みである。流用できない必要な場合は、機器設置に要する経費の一部として電源工事を行うこと。

## 9 機器保守

- (1) 調達機器を安定した状態で使用可能するため、機器保守についても本業務に含むものとする。
- (2) 年間の印刷ページ数は 60,000 ページ以下となることを想定している。
- (3) 本業務の満了後は、調達機器の無償譲渡を受けて継続使用することを想定しているため、機器保守においても別途契約にて 1 年単位で延長が可能なこととする。
- (4) 障害発生などの連絡があった場合に迅速な対応を行うこと。
  - ・連絡を受けた日の翌営業日までに訪問し、点検・修繕に着手すること。
  - ・やむを得ない事情で翌営業日までに訪問できない場合には、電話連絡などで日程を調整すること。
  - ・やむを得ない事象により修理に日数を要する場合には、その理由について十分な説明を行うこと。
- (5) 出力枚数や期間等により、定期的な交換が必要な部品については、発注者が別途負担するものとする。
  - ・定着ユニット      ・ドラムクリーナーユニット      ・OPCドラム
- (6) 印刷に使用するトナーや現像液等の消耗品については、発注者が別途負担するものとする。

## 10 妨害又は不当要求に対する届出義務

- (1) 受注者は、契約の履行に当たって、暴力団又は暴力団員等から妨害（不法な行為等で、業務履行の障害となるものをいう。）又は不当要求（金銭の給付等一定の行為を請求する権利若しくは正当な利益がないにもかかわらずこれを要求し、又はその要求の方法、態様若しくは程度が社会的に正当なものと認められないものをいう。）を受けた場合は、町へ報告し、警察へ被害届を提出しなければならない。
- (2) 受注者が（1）に規定する妨害又は不当要求を受けたにもかかわらず、前項の報告又は被害届の提出を行わなかった場合は、競争入札による契約の相手方としない措置を講じることがある。

## 11 その他

- (1) 本リース業務は、長期継続契約であり、町議会において、予算が減額され、または成立しなかった場合には、当該契約の全部または一部を解除できるものとする。
- (2) リース契約が満了した場合は、調達機器を琴浦町に無償で譲渡するものとする。
- (3) リース契約の締結後、この仕様書に定めのない事項及び疑義が生じた場合には、別途協議するものとする。

12 連絡先

琴浦町総務課 DX 推進室 電話:0858-52-2111

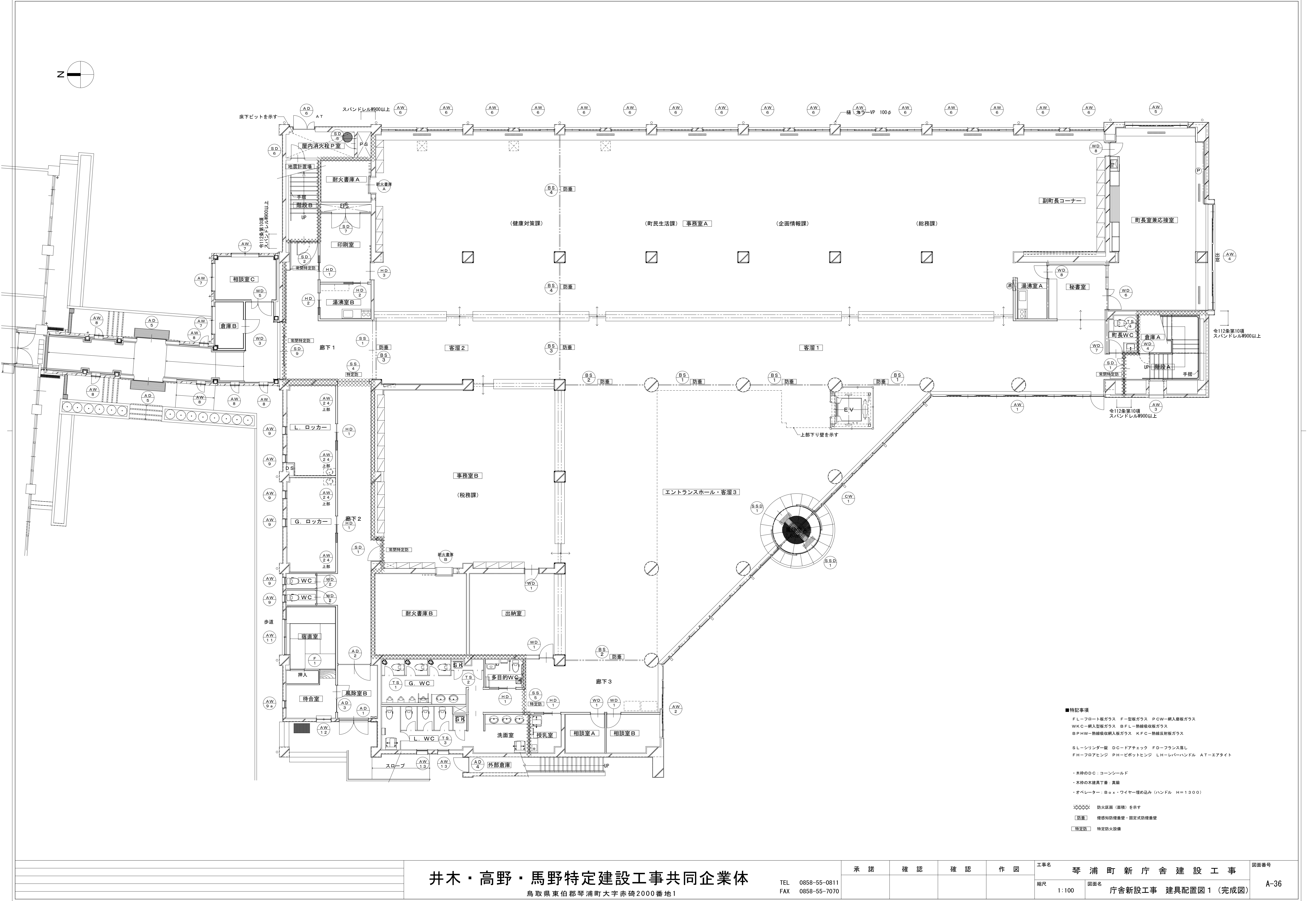
# 高速連帳プリンター調達リース業務 内訳書

(単位:円)

NO	名称	数量	単位	単価	金額	備考
1	高速連帳レーザープリンタ	1	台			
2	用紙幅6.5インチユニット	1	台			
3	初年度保守	1	年			定期交換部品は含まない
4	次年度以降年間保守	4	年			定期交換部品は含まない
5	初年度定期交換部品交換作業	1	年			年間60,000ページ以下、部品代は実費負担
6	次年度以降定期交換部品交換作業	4	年			年間60,000ページ以下、部品代は実費負担
7	設置据付、既設機器撤去処分	1	式			
8	リース料	1	式			
	小計					
	消費税					
	合計					

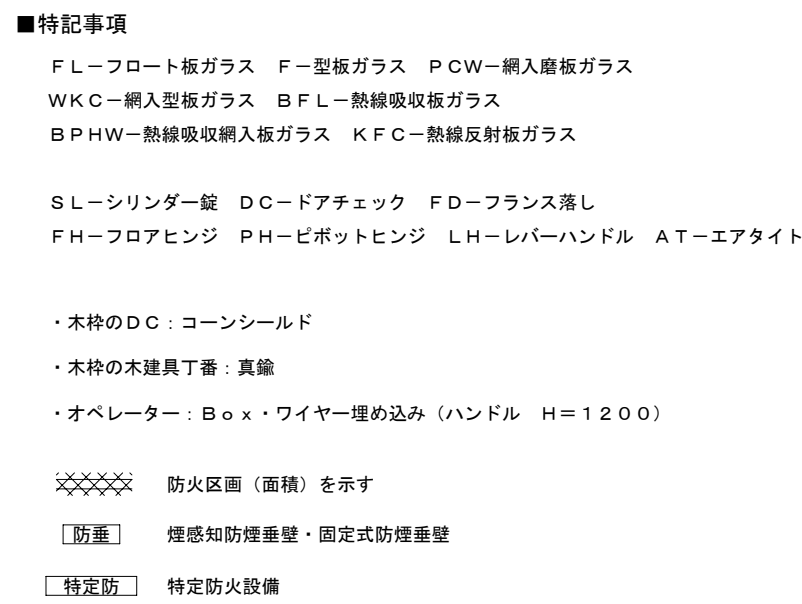
## 機器仕様書

NO	項目	内容
1	高速連帳レーザープリンタ	参考機種: RICOH製 RICOH Pro F2110Y
	プリント速度	3,400行/分(8LPI)、2,550行/分(6LPI) 15"×11サイズ 38ページ/分
	解像度	600dpi×600dpi
	用紙サイズ	幅: 6.5～16インチ ※6.5インチユニット適用 長さ: 7～14インチ
	用紙種類	送り穴付き連続紙(上質紙、再生紙、メールシール紙、圧着紙、OCR用紙が使用できること)
	排紙量	2,000枚(64g/m <sup>2</sup> )
	通信インターフェース	10/100/1000 Ethernet RJ-45×1
	ネットワーク機能	TCP/IPプロトコルによる通信が可能なおこと 住民情報系ネットワークに接続し、クライアントから印刷できること
	電源	単相AC200V、20A 3極アース付きケーブル
	対応OS	Windows 10/11 WindowsServer 2012R2/2016/2019/2022
	機器の状態	新品とする。



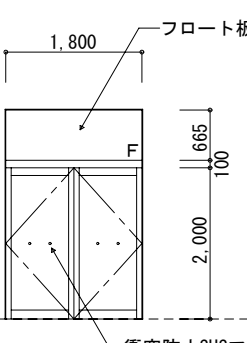
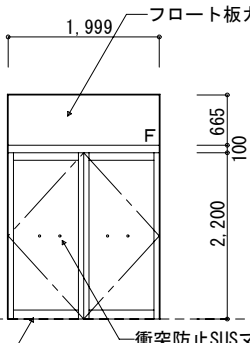
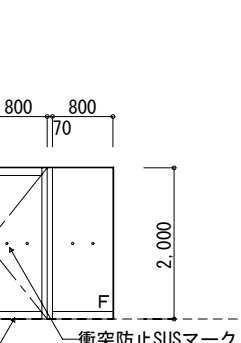
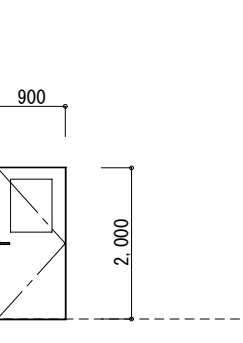
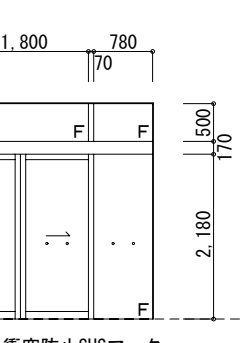
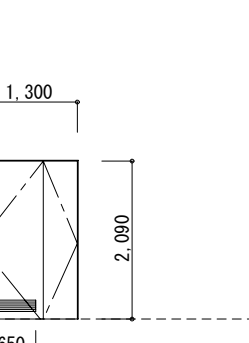
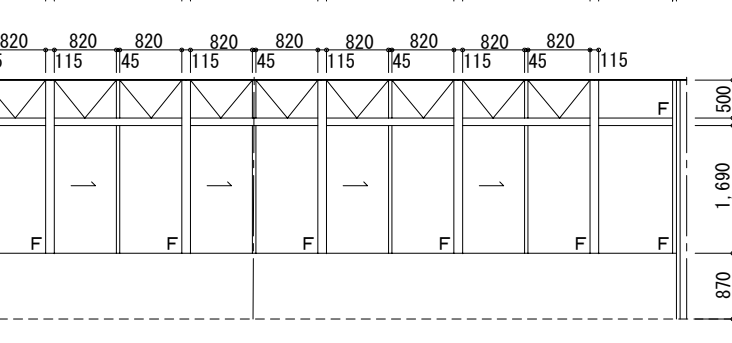
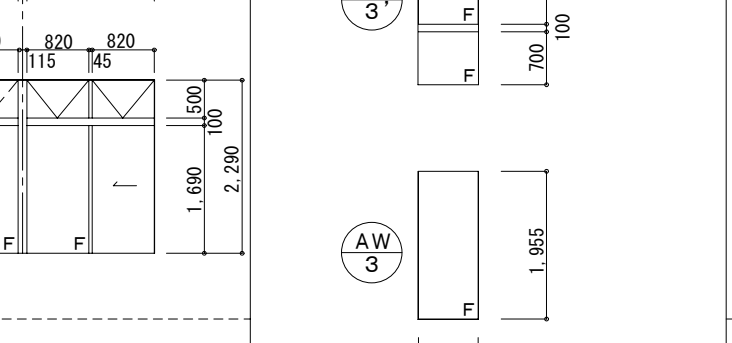
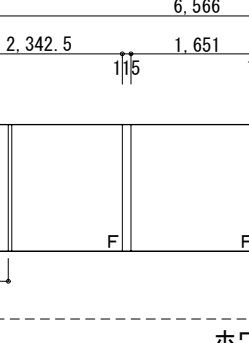
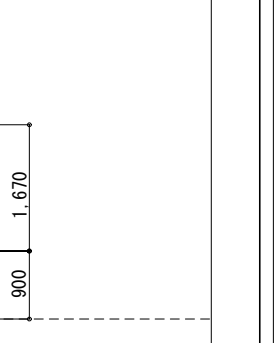
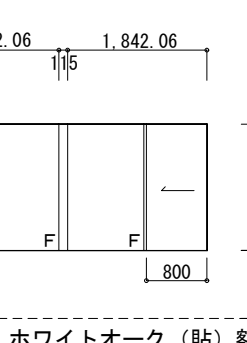
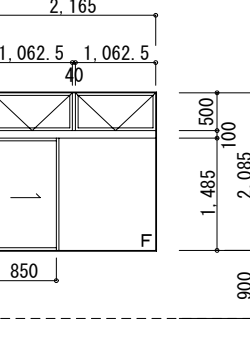
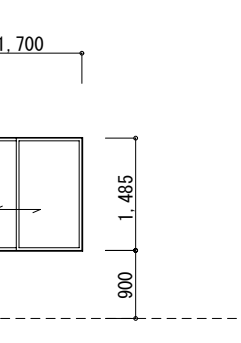
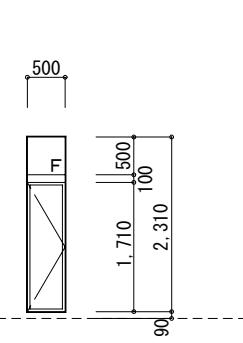
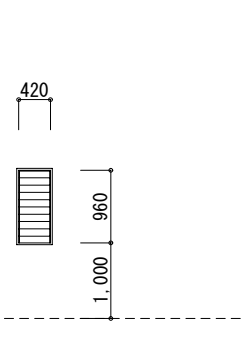
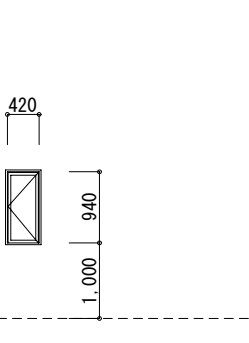
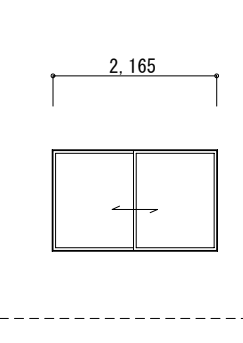
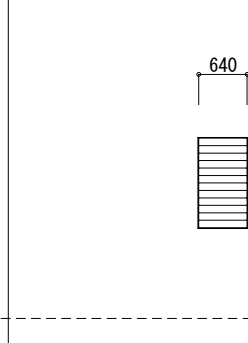
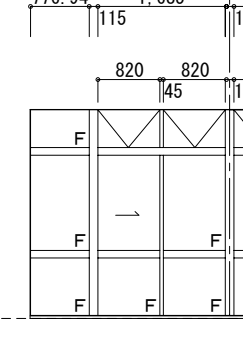
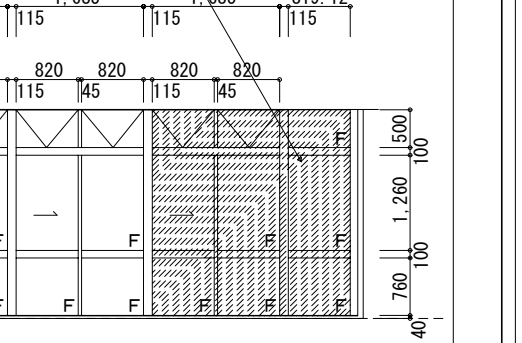

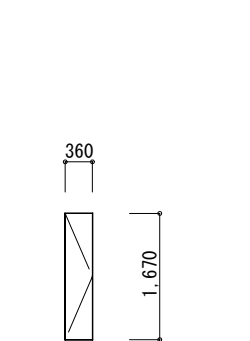
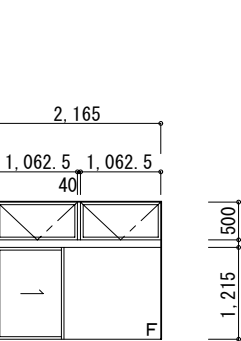
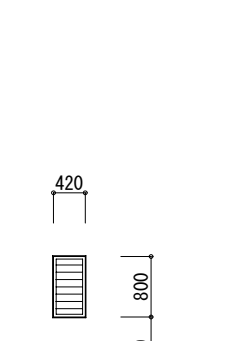
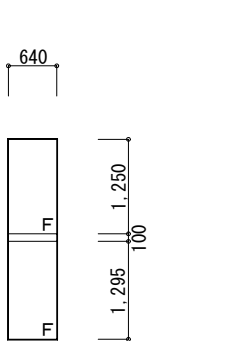
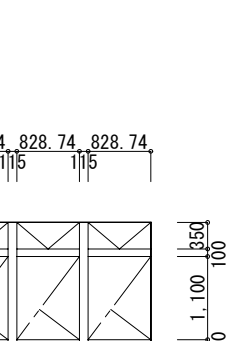
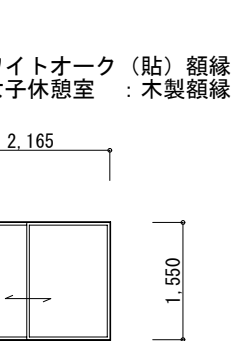
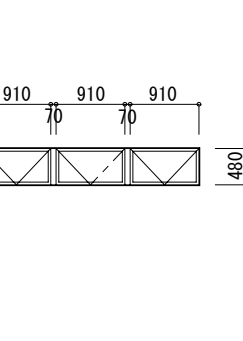
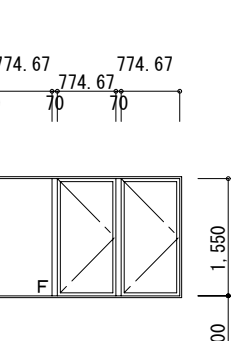
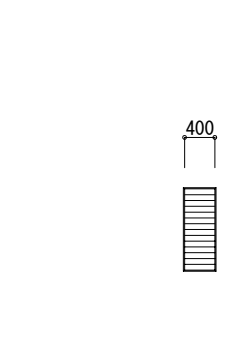

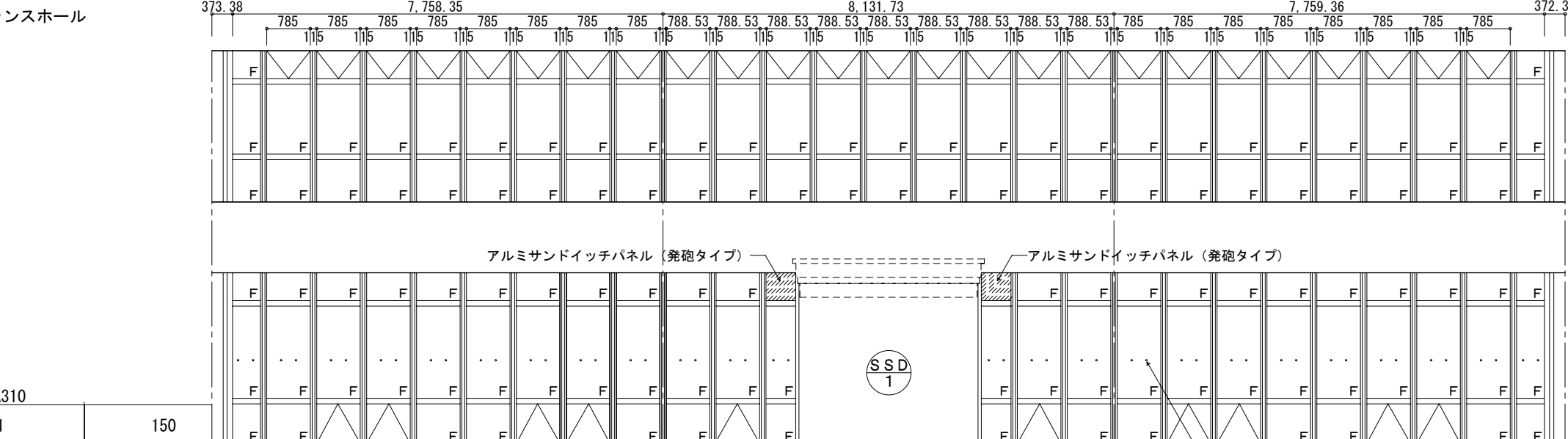
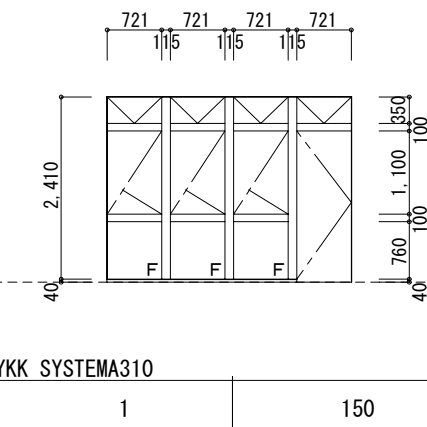
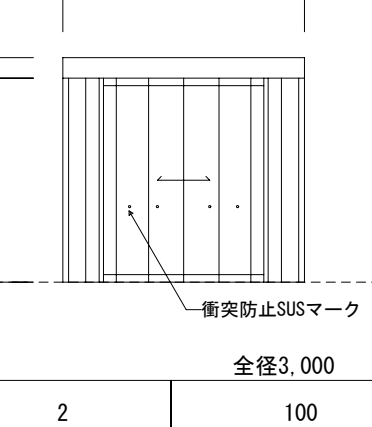
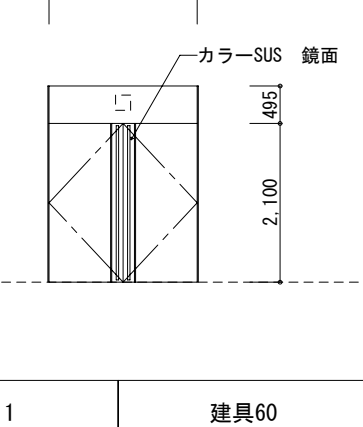
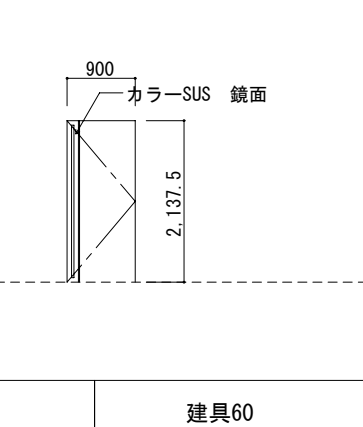
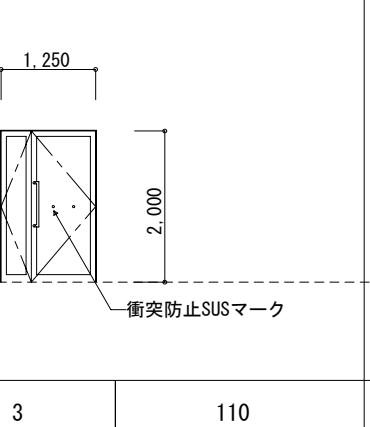
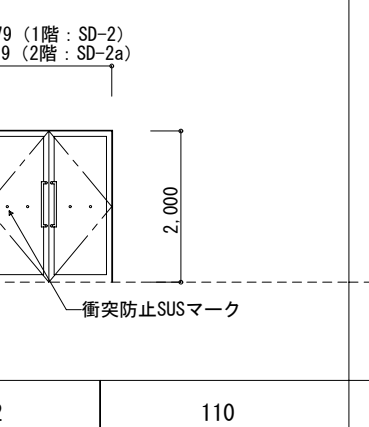
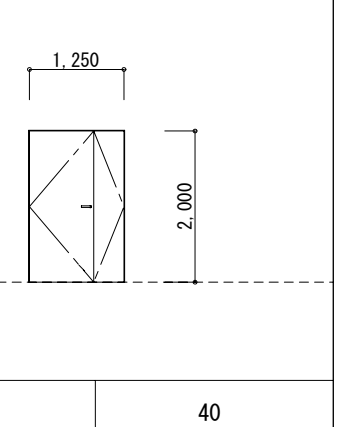

- 特記事項
- F Lーフロートガラス Fー型板ガラス PCWー納入屋根ガラス  
WK Cー納入型板ガラス B F Lー熱線吸収板ガラス  
B P H Wー熱線吸収納入板ガラス K F Cー熱線反射板ガラス
- S Lーシリンダー錠 D Cードアアタック F Dーフランス床し  
F Hーフロアヒンジ P Hーピボットヒンジ L Hーレバーハンドル A Tーエアタイト
- ・木枠のD Cーコンシールド  
・木枠の本建具丁番：真鍮  
・オペレーター：B o x・ワイヤー埋め込み（ハンドル H=1300）
- 防火区画（面積）を示す  
防煙 煙感知防煙垂壁・固定式防煙垂壁  
特定防 特定防火設備

井木・高野・馬野特定建設工事共同企業体				承 諾	確 認	確 認	作 図	工 事 名	琴 浦 町 新 庁 舎 建 設 工 事		図面番号
鳥取県東伯郡琴浦町大字赤碕2000番地1				TEL 0858-55-0811	FAX 0858-55-7070			縮尺	1:100	図面名	A-36
										庁舎新設工事 建具配置図1（完成図）	



※ 元サイズは A-1 です。 ※



記号・名称		<div>AD1</div> アルミ両開き戸	<div>AD2</div> アルミ両開き戸	<div>AD3</div> アルミ袖付き片開き戸	<div>AD4</div> 片開き戸	<div>AD5</div> アルミ袖付き引き分け戸	<div>AD6</div> アルミフラッシュ親子開き戸	<div>AW1</div> 外側欄間付片引き連窓	<div>AW2</div> 外側欄間付片引き連窓	<div>AW3</div> <div>AW3'</div> F i x 窓	<div>AW4</div> F i X 付き片引き窓											
姿 図	風除室B																					
	YKK EXIMA31e	YKK EXIMA31e	YKK EXIMA31e	YKK EXIMA31e	YKK EXIMA31	YKK R's70FL (段差なし、ALC用)	YKK EXIMA70	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310											
	数量・見込	1	70	1	70	1	70	1	150	1	150	各1	70	2	80							
	仕 様	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ リバパネル	カラーアルミ	カラーアルミ リバパネル	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ										
硝 子	強化ガラスt5	強化ガラスt5	強化ガラスt5	強化ガラスt5	網入り型板ガラスt6.8	強化ガラスt5		フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+型板ガラスt5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装											
金 物	カラーアルミ縦線、FH、SL、附属金物一式 外：電気錠	カラーアルミ縦線、FH、SL、附属金物一式	カラーアルミ縦線、FH、SL、附属金物一式	カラーアルミ縦線、FH、SL、附属金物一式	LH、丁番、附属金物一式、SL	カラーアルミ縦線、SL、附属金物一式 SUSロング引手	カラーアルミ縦線、丁番、附属金物一式、LH	クレセント 附属金物一式	クレセント 附属金物一式	付属金物一式、アルミ水切	付属金物一式、アルミ水切											
備 考	ハンドル ユニオンH80500-25-038	ハンドル ユニオンH80500-25-038 AD-2：下枠との隙間は10mm確保すること	ハンドル ユニオンH80500-25-038 下枠との隙間は10mm確保すること	SUS下枠	SUSフラットレール SUSグレーチングW200 (細目ノンスリップ)	ロックウール充填 SUS下枠、下部フラリ	オペレーター、アルミ縦線、SUS引手、欄間以外：横引ロール網戸	オペレーター、アルミ縦線、SUS引手、欄間以外：横引ロール網戸	アルミ縦線	木製縦線、横引ロール網戸												
記号・名称		<div>AW5</div> F i X 付き片引き窓	<div>AW6</div> 外側し欄間付片引き窓	<div>AW7</div> 引き違い窓	<div>AW8</div> F i x 欄間付片開き窓	<div>AW9</div> ジャロジー窓	<div>AW9'</div> 片開き窓	<div>AW10</div> 欠番	<div>AW11</div> 引き違い窓	<div>AW12</div> 引き違い窓	<div>AW13</div> ジャロジー窓	<div>AW14</div> 片開き連窓										
姿 図	町長室兼応接室																					
	YKK SYSTEMA310	YKK EXIMA31	YKK EXIMA31 (ALC用)	YKK EXIMA31 (ALC用)	YKK EXIMA70	YKK EXIMA31			YKK EXIMA31	YKK EXIMA31	YKK EXIMA70	YKK SYSTEMA310										
	数量・見込	1	80	16	70	3	70	6	70	1	70	2	70	1	150							
	仕 様	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ										
硝 子	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5	網入り型板ガラスt6.8	フロート3+A3+フロート3 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	網入り型板ガラスt6.8	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装										
金 物	附属金物一式、アルミ水切	附属金物一式、アルミ水切	附属金物一式、アルミ水切	クレセント 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	クレセント 附属金物一式、アルミ水切	クレセント 附属金物一式、SUSフラットレール	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	クレセント 附属金物一式										
備 考	木製縦線、横引ロール網戸	オペレーター、アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	木製縦線、網戸	木製縦線、網戸	アルミ縦線、網戸、御影石カウンター	アルミ縦線、網戸	オペレーター、アルミ縦線、欄間以外：横引ロール網戸										
記号・名称		<div>AW15</div> 片引き連窓	<div>AW16</div> 片開き窓	<div>AW17</div> 外側し欄間付片引き窓	<div>AW18</div> ジャロジー窓	<div>AW19</div> F i x 窓	<div>AW20</div> 外側し欄間付 縦すべり出し窓	<div>AW21</div> 引き違い窓	<div>AW22</div> 外側しフラッシュ排煙窓	<div>AW23</div> F i x 付き片開き窓	<div>AW24</div> F i x 窓	<div>AG1</div> アルミF i x ガラリ										
姿 図	正副議長室 【スパンドレル部：防火設備】																					
	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK EXIMA31	YKK EXIMA70	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK EXIMA31	YKK EXIMA31	YKK EXIMA31	YKK EXIMA31	YKK EXIMA31										
	数量・見込	1	80	4	70	14	70	5	70	1	150	11	70	4	90	1	70	4	162	8	70	
	仕 様	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ	カラーアルミ								
硝 子	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	網入り型板ガラスt6.8	フロート板ガラスt5	フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	リバパネル 断熱コーティング塗装	フロート板ガラスt5	型板ガラスt4	附属金物一式、アルミ水切										
金 物	クレセント 附属金物一式	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	クレセント 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切	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	木製縦線、横引ロール網戸	木製縦線 網戸	オペレーター、アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線、網戸	アルミ縦線	オペレーター、アルミ縦線、 欄間以外：横引ロール網戸	アルミ縦線*6、木縦線*5、網戸	オペレーター、網戸、ロックウール充填	木製縦線	アルミ縦線	アルミ縦線 (設備ダクト接続)										
記号・名称		<div>CW1</div> カーテンウォール																				
姿 図	エントランスホール																					
	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310																				
	数量・見込	1	150																			
	仕 様	全 左																				
硝 子	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装																				
金 物	ハンドル 附属金物一式	ハンドル 附属金物一式																				
備 考	オペレーター、アルミ縦線、欄間全て：網戸	オペレーター、アルミ縦線、欄間全て：網戸																				
記号・名称		<div>CW2</div> カーテンウォール	<div>SD1</div> 円形図引き自動ドア	<div>SD2</div> 両開き戸 (A T)	<div>SD3</div> 片開き戸 (A T)	<div>SD1</div> 親子開き戸	<div>SD2</div> <div>SD2'</div> 両開き戸	<div>SD1</div> <div>SD1'</div> 親子開き戸	<div>SD2</div> <div>SD2'</div> 両開き戸	<div>SD3</div> <div>SD3'</div> 親子開き戸												
姿 図	2階廊下																					
	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310	YKK SYSTEMA310												
	数量・見込	1	150	2	100	1	建具60	1	建具60	3	110	2	110	1	40							
	仕 様	カラーアルミ	カラーステンレス 鏡面 エッジ加工	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上	スチール t1.6 ダイノックシート貼 一部カラーSUS 鏡面仕上											
硝 子	フロート板ガラスt5+A6+フロート板ガラスt5 断熱コーティング塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装	自動ドア：強化ガラスt5 増設：70-1板ガラスt5+A6+70-1板t5 断熱コーティング塗装+光触媒塗装												
金 物	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠	ハンドル 附属金物一式、アルミ水切、SUS下枠												
備 考	オペレーター、アルミ縦線、 欄間以外：横引ロール網戸	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)	オートセンサー (無目理込)												
・特記なきアルミ製建具の縦線は、カラーアルミ縦線とする		・引手は内引きタイプとする		・CW-1・2 オペレーター取付位置 FL+1300とする		・熱線吸収ガラスはグリーンパンとする		・外部金属製建具廻りは、全て発泡ウレタン注しのこ		・クレセント・オペレーター・開き窓ハンドルの位置：FL+800~1,500の高さとする		・オペレーターは全て埋込型とする		・F i X下部アンクルピース又は縦線は両窓タイプとする								
・クレセント・オペレーター・開き窓ハンドルの位置：FL+800~1,500の高さとする		・S Lは全てサムターン付とする		・耐火書庫A・Bは耐火ガラス 書庫扉断面を参照																		

記号・名称	(SD 4) 防音戸（ＡＴ）	(SD 5) 点検口アングル戸	(SD 6) ステール片開き戸	(SD 7) 点検口アングル戸	(SD 8)	(SD 9) 自動ドア	(HD 1) 片引き２枚引き込みスムース戸	(HD 2) 片引き２枚引き込みスムース戸	(HD 3) 片引きスムース戸（外付）	(SD 1) 軽量Ｓｔ．親子開き戸	(SD 2) 軽量Ｓｔ．片開き戸（ＡＴ）	(SD 3) 軽量Ｓｔ．パーテーション＋スムース戸	
姿 図	A C機械室 	屋内消火栓 P 室 	階段 B 下地震計置場 	印刷室、サーバー室 	欠番	1階廊下 【特定防火設備】 	印刷室、L ロッカー、G ロッカー 接乳室、多目的 W C （１階、２階） 	印刷室、湯沸室 B 	印刷室 	作業室、仮眠室踏込、倉庫 E （２階） 	防災会議室、通信指令室・倉庫 （２階） 議事事務局 	サーバー室 	
数量・見込	1 40	1 40	1 40	2 40		1 110	6 40	2 40	1 40	3 40	4 40	1 40	
仕 様	St. ダイノックシート貼り	St. SOP	St. SOP	St. SOP		St. SOP	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様溶け付け塗装）	
硝 子						耐熱強化ガラス t8（ファイヤライト）	型板 t4	型板 t4	型板 t4			網入り透明ガラス t6.8	
金 物	D.C（コンシールド） PH、LH、SL SUS容接 附属金物一式	T番	DC、PH、LH、SL SUS容接、附属金物一式	PH、LH、SL SUS容接、附属金物一式		D.O（ストップ無・コンシールド）、引手 PH SUS容接 戸当りゴム 附属金物一式	ドアロック（表示錠） ハンドル ガラリ 附属金物一式、SUS容接	ドアロック（表示錠） ハンドル ガラリ 附属金物一式、SUS容接	ドアロック（表示錠） ハンドル ガラリ 附属金物一式、SUS容接	SL、LH 附属金物一式、SUS容接	SL、LH 附属金物一式、SUS容接	ハンドル ユニオン H2054	
備 考	ロックウール充填					特定防火設備認定番号 EA-0160 三和シャッター ファイヤード同等品	ハンドル ユニオン H2054	ハンドル ユニオン H2054	ハンドル ユニオン H2054	下部ガラリ付	ロックウール充填、下部ガラリ付	ハンドル ユニオン H2054 コマニー SIF-N	
記号・名称	(SD 4) 軽量Ｓｔ．親子開き戸（ＡＴ）	(SLW 1) 遮音型スライディングウォール	(SS 1) 軽量電動グリルシャッター	(SS 2) Ｓｔ．防火シャッター 煙感知連動	(SS 3) Ｓｔ．防火シャッター 煙感知連動	(SS 4) Ｓｔ．防火シャッター 煙感知連動	(SS 5) 自動閉鎖式シートシャッター	(BS 1)(BS 2) 防煙クハシ（固定式：天井直付用）	(BS 3) 防煙スクリーン（煙感連動）	(BS 4) 防煙クハシ（固定式：天井直付用）			
姿 図	通信指令室 	防災会議室 	1階廊下 	議事事務局 【特定防火設備】 	2階 E V ホール 	1階廊下 【特定防火設備】 	廊下 3 	エントランスホール 	エントランスホール 	事務室 			
数量・見込	1 40	1 80	1	1	1	1	1	BS-1：3 BS-2：2	2	2			
仕 様	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ダイノックシート貼	鋼板 F.（メーカー仕様）の上ビニル壁紙貼	アルミグリル	スラットスチール t11.6 防錆塗装（底板のみSOP）	スラットスチール t11.6 防錆塗装（底板のみSOP）	スラットスチール t11.6 防錆塗装（底板のみSOP）	樹面コーティング耐熱ガラスクロス t0.7	網入りガラス t6.8	不織布（ガラス繊維シリコンコーティング処理）	網入りガラス t6.8			
硝 子													
金 物	SL、LH 附属金物一式、SUS容接	附属金物一式	マグサ SUSレール 附属金物一式	マグサ SUSレール 附属金物一式	マグサ SUSレール 附属金物一式	マグサ SUSレール 附属金物一式	附属金物一式、SUS座板 SUSガイドレール	アルミ化粧カバー、ガラス吊り金具、周囲シーリング	SUSガイドレール 手動操作棒 附属金物一式	アルミ化粧カバー、ガラス吊り金具、周囲シーリング			
備 考	ロックウール充填	ロックウール充填	電動閉鎖装置付	上部電動閉鎖機構付 手動閉鎖装置付	上部電動閉鎖機構付 手動閉鎖装置付	上部電動閉鎖機構付 手動閉鎖装置付	煙感知器連動 避難口付 EA-0193	認定番号 BCL-防災 762	認定番号 BCL-防災 762 三和シャッター-BSM-4同等品	認定番号 BCL-防災 762			
記号・名称	(WD 1) 木製片開き戸	(WD 2) 木製片開き戸	(WD 3) 木製片開き戸	(WD 4) 木製片開き戸	(WD 5) 木製親子開き戸	(WD 6) 木製片開き戸	(WD 7) 木製片開き戸	(WD 8) 木製片開き戸	(WD 9) 木製両開き戸	(WD 10) 木製親子開き戸	(WD 11) 木製親袖 F i x 付き片開き戸	(WD 12) 木製親子開き戸	
姿 図	相談室 A、相談室 B、出納室 	職員用 WC 	倉庫 B（１階） 	倉庫 A（１階） 	相談室 C 	町長室兼応接室 	町長 WC 	副町長コーナー、秘書室、正副議長室 	第1会議室 	第2会議室 議事事務局 	談話室 	防災会議室 	
数量・見込	4 40	2 40	1 40	1 40	1 40	1 45	1 40	3 40	1 40	9 40	1 40	2 40	
仕 様	ラビアンポリ合板 F	ラビアンポリ合板 F	ラビアンポリ合板 F	ラビアンポリ合板 F	ラビアンポリ合板 F	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン メラミン化粧板 F（正副議長室、議事事務局）	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	
硝 子	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	強化ガラス t5、和紙調ガラス（紗） t3	強化ガラス t5	強化ガラス t5	
金 物	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C、LH 戸当り 表示付きサムターン SUS容接 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C LH 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） FD 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） FD 戸当り SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	
備 考	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-8 51型SB表示） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-8 51型SB表示） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（ユニオンUL092005） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（ユニオンUL092005） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（ユニオンUL259-002S） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（ユニオンUL259-002S） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	
記号・名称	(WD 13) 木製親子開き戸	(WD 14) 木製片開き戸	(WD 15) 木製両開き戸	(WD 16) 木製片開き戸	(WD 17) 木製片開き戸	(TS 1) 既成型 トイレスクリーン	(TS 2) 既成型 トイレスクリーン	(TS 3) 既成型 トイレスクリーン	(TS 4)(TS 5)(TS 6)(TS 7) 既成型 トイレスクリーン	(F 1) 3枚引き機	(F 2) 片引き機	(F 3) 3枚引き違い押入機	(F 4) 2枚引き違い押入機
姿 図	防災会議室 	防災会議室 	防災会議室 	2階第1会議室、倉庫 D 	女子休憩室踏込 	G.WC（1階） 	G.WC（1階） 	L.WC（1階） 	TS-4：町長室 WC TS-5～7：G.WC（2階）、L.WC（2階） 	宿直室 	女子休憩室 	仮眠室 	女子休憩室 
数量・見込	2 40	2 45	1 40	2 40	1 40	1 40	1 40	1 40	各1 40	1 24	1 24	1 21	1 21
仕 様	シナ合板 F. 塗装用壁紙 サンカリット	シナ合板 F. 塗装用壁紙 サンカリット	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ホワイトオーク縁付 F. ウレタン	ラビアンポリ合板 F.	メラミン	メラミン	メラミン	メラミン	鳥の子紙	鳥の子紙	鳥の子紙	鳥の子紙
硝 子			和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3	和紙調ガラス（紗） t3								
金 物	T番 SL 戸当り SUS容接 附属金物一式	T番 ケースハンドル SUS容接 SUS容接	T番 D.C（コンシールド） SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C（コンシールド） SL SUS容接 レバーハンドル 附属金物一式	T番 D.C 戸当り SL SUS容接 SUS容接 附属金物一式	附属金物一式	附属金物一式	附属金物一式	附属金物一式				
備 考	ケースハンドル	ケースハンドル	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB） 下部ガラリ	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（ユニオンUL259-002S）	小窓廻り：SUS枠 レバーハンドル（MWA LA-1 51型SB）	SUS巾木タイプ、戸当たり（帽子掛け）	コマニー ウッドエッジ CB-Ⅱ	SUS巾木タイプ、戸当たり（帽子掛け） コマニー ウッドエッジ CB-Ⅱ	SUS巾木タイプ、戸当たり（帽子掛け） コマニー ウッドエッジ CB-Ⅱ				

記載なきアルミ製建具の仕様は、カラーアルミ仕様とする ・引戸は内引きタイプとする ・CW-1・2 オペレーター取付位置 F L+1300とする 熱線吸収ガラスはグリーンコートとする ・外部金属製建具部は、全て発泡ウレタン注入のこと ・サッシは全てサムターン付とする ・引戸は内引きタイプとする ・オペレーターは全て埋込型とする ・F L X 下部アングルビス又は鎖線は兼受タイプとする	・サッシは全てサムターン付とする ・引戸は内引きタイプとする	・CW-1・2 オペレーター取付位置 F L+1300とする ・サッシは全てサムターン付とする ・引戸は内引きタイプとする	井木・高野・馬野特定建設工事共同企業体 鳥取県東伯郡琴浦町大字赤碕2000番地1 TEL 0858-55-0811 FAX 0858-55-7070	承 諾 確 認 確 認 作 図	工事名 琴 浦 町 新 庁 舎 建 設 工 事 縮尺 1:100 図面名 庁舎新設工事 建具表-2 (完成図)	図面番号 A-39
--	-----------------------------------	---	---	--------------------------	--	--------------