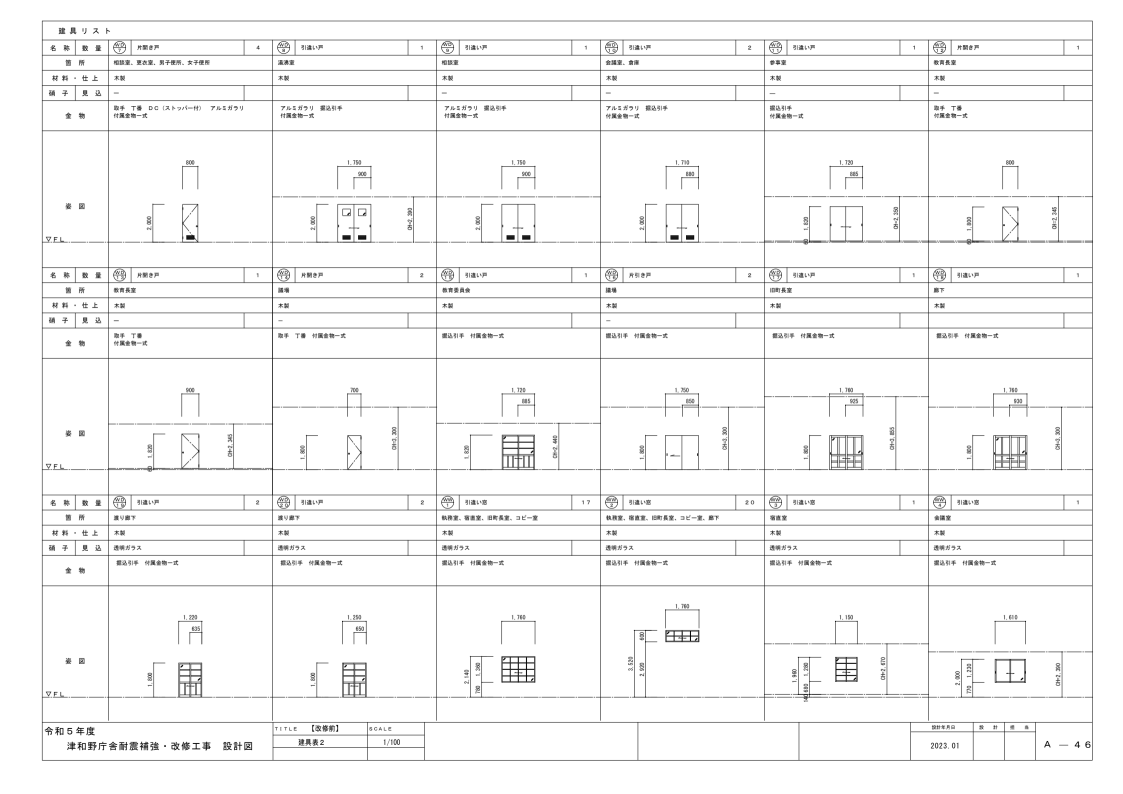


建具リスト											
名称 数量	(AD) 片開き戸	2	(AD) 両開き戸	1	AW 1 引達い窓 1	(AW) 2 引達い窓	1	AW 3 引達い窓	2	AWA 引達い窓	2
名	執務室		廊下・洗面		コピー室	湯沸室		③   「「理じた」 更衣室、多機能トイレ		男子便所、女子便所	
材料・仕上	アルミ製 ・ カラー		アルミ製 ・ カラー		アルミ製・ シルバー	アルミ製 ・ カラー		アルミ製 ・ カラー		アルミ製 ・ カラー	
硝子 見込	透明ガラス	7 0	透明ガラス		型ガラス 70		7 0	型ガラス	7 0		
	フロアヒンジ 取手 (押棒) CL/SM SUS沓割		フロアヒンジ 取手 SUS沓摺		クレセント AP	クレセント AP		クレセント AP		クレセント AP	1
金物	付属金物一式		CL/SM 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	
娄 図	900		1,810 000 či		1, 700 1, 300 1,	1,880		850 000 025 1		1, 210 0890 02: 1	
VFL					8						
名 称 数 量	AW 5 引達い窓	1	AW 6 引達い窓	2	AW 7         引達い窓         2	AW 引達い窓	5	AW 引達い窓	1		
箇 所	廊下・洗面		相談室、倉庫		会議室	参事室、教育長室、教育委員会		教育委員会			
材料・仕上	アルミ製 ・ カラー		アルミ製 ・ カラー		アルミ製・ シルバー	アルミ製 ・ シルバー		アルミ製 ・ シルバー			
硝 子 見 込	型ガラス	7 0	透明ガラス	7 0	スリガラス 7.0		7 0	型ガラス	7 0		
金物	クレセント AP 付属金物一式		クレセント AP 付属金物一式		クレセント AP 付属金物一式	クレセント AP 付属金物一式		クレセント AP 付属金物一式			
姿 図 _∇.F.L	1,850 000 72 230 0 72 230		1,730 010 7 7 098		1,650	1, 860 006 00Z		1, 880 084, 440			
名 称 数 量	WD         ランマFIX付き 自動 引分け戸	1	WD 自動 片引き木製戸	1	WD         3         片開き木製戸         1	がD 4 片開き木製戸	1	WD 片開き戸	1	WD 6 片引き戸(半自動)	1
箇 所	風除室		執務室		宿直室	収納		コピー室		執務室	
材料・仕上	木製		木製		木製	木製		木製		木製	
金物 子 見 込	エンジン (内蔵) センサー 木製三方枠 掘込引 CL/SM 付属金物一式	£	透明ガラス エンジン (内蔵) センサー 振込引手 CL/SM 付属金物一式		丁番 付属金物一式	丁番 付属金物一式		取手 丁番 付属金物一式		振込引手 半自動装置 (ロープ・滑車・重り) 付属金物一式	
<b>姿 図</b>	3. 620 840 100 870 870 100 840 840 100 870 870 100 840		2,140 1,145 995 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 0		008 OH-2, 670	800		750		2,700 1,300 1,400	
令和 5 年度 津和野庁	 F舎耐震補強・改修工事 設計	図	TITLE 【改修前】 SCALE 建具表 1 1/100			1				設計年月日 設計 担当 2023.01 A -	— 4 5



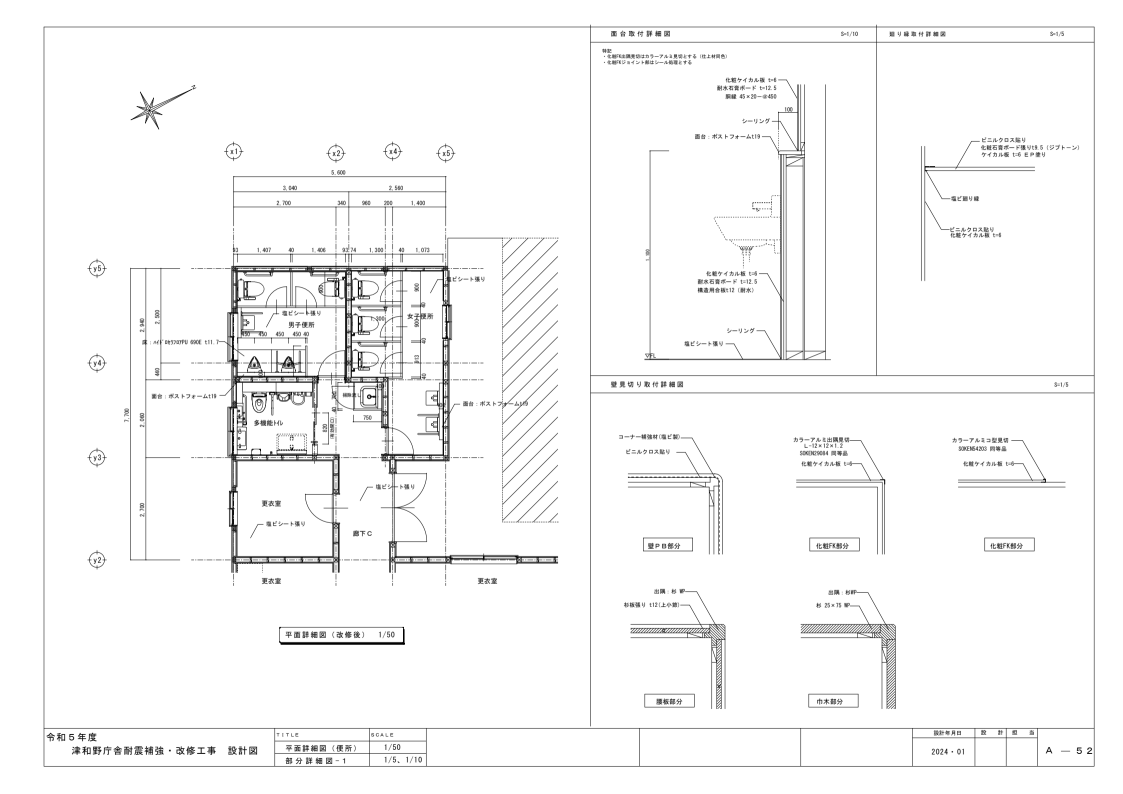
建具リスト						
名 称 数 量	(が) 引達い窓 2	WWW 引達い窓	1 (WW) 7 引達い窓 2	(※※) 引進い窓 3	引達い窓	3 (10) 上げ下げ戸 3
箇所	参事室、教育長室	議場	議場	護場	議場	護場
材料・仕上	木製	木製	木製	木製	木製	木製
硝 子 見 込		透明ガラス		透明ガラス	透明ガラス	-
	掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式
金物						
ofer gen	1,750	1,750	1.750	1.700	1.700	1,800
姿 図	2,070	2.100 1,300 CH-3,500	3, 490	3, 42	1,280	2. 650
		3 0 0			00 5.00	27   18   19   19   19   19   19   19   19
∇FL	9		<del></del>	<del> </del>		
名 称 数 量			1 (13) 引達い窓 5	(14) ランマ・腰 はめ殺し窓 1	(WM) ランマ はめ殺し窓	2 (8) 2 枚引込障子 1
笛所	渡り廊下	渡り廊下	渡り廊下	執務室	執務室	宿直室
材料・仕上	木製	木製	木製	木製	木製	木製
硝子見込	透明ガラス	透明ガラス	透明ガラス	透明ガラス	透明ガラス	_
金物	据込引手 付属金物一式	据込引手 付属金物一式	据込引手 付属金物一式			堀込引手 付属金物一式
<b>娄</b> 図	1,630	1,780	1, 720 98 1 - 002	2, 440 1, 170 100 1, 170 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	900 Fix 200 200 700 700	1, 850 50 1, 150 600 50 0 60 1 60 50
				=		-
名 称 数 量	引達い模及びフラッシュ戸 1	↑B トイレブース	1 (TB) トイレブース 1			
箇所	宿直室	女子便所	男子便所			
材料・仕上	木製	メラミン化粧板フラッシュ	メラミン化粧板フラッシュ			
硝 子 見 込	_	-	_			
金物	据込引手 付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式			
	1,760	1, 130 40 1, 095 40 1, 095 40 450	1.355 40 1.195			
姿 図 -∇.F.L	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	480 550 585 550 605 550 430 40 3,890 200	705   550   745   550   40   2,590			
令和 5 年度 津和野庁	  舎耐震補強・改修工事 設計図	TITLE 【改修前】 SCALE 建具表3 1/100	1	1	1	数計年月日 数 計 担 当 2023.01 A — 4 7

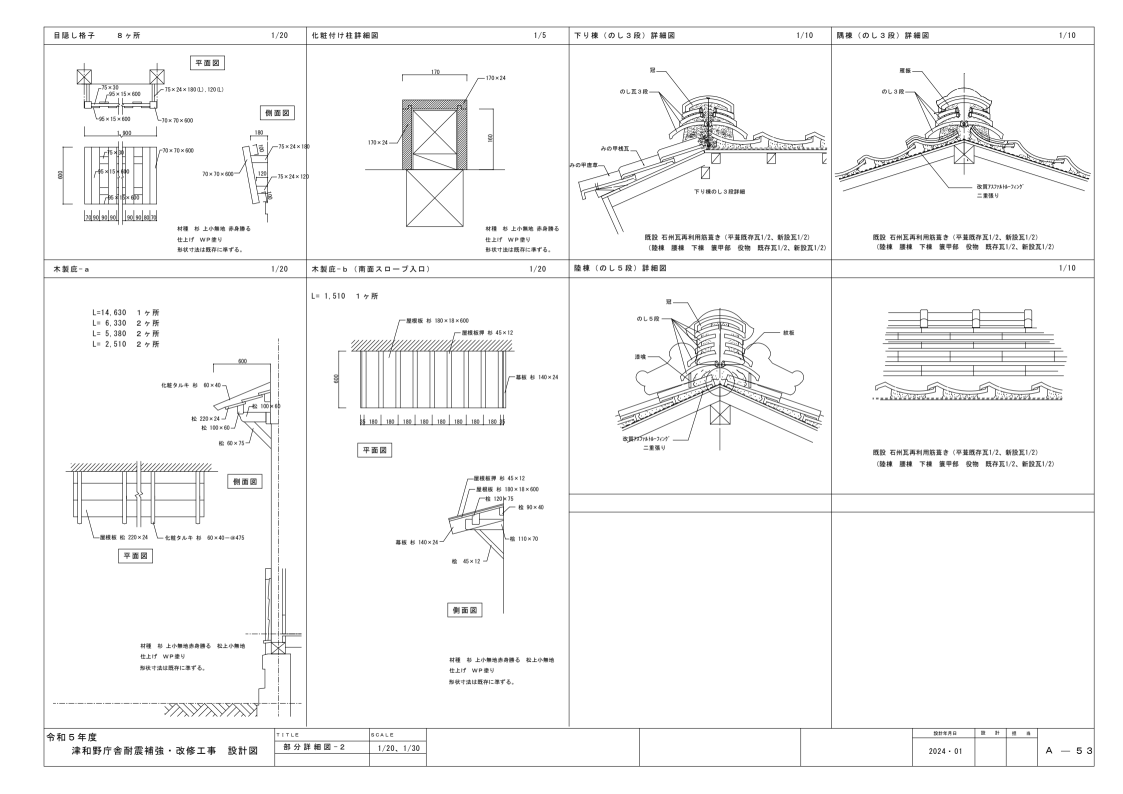
建具リス	<b></b>					
名称数量	(AM) 引達い複層窓 (木造用) 13	(40) 引達い複層窓 (木造用) 3	(A) 引達い複層窓(片引込排煙窓) (排) 6	内倒し窓 (排煙窓) 排 4	(記) 1 上吊り片引き戸2枚連動(片面戸袋) 1	(TB) トイレブース 1
箇所	執務室・宿直室・コピー室・書庫・相談室・応接室	応接室	執務室・応接室	執務室	多機能便所	男子便所
材料・仕上	アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合	アルミ樹脂複合	特殊化粧シート+MDF+防湿シート(既製品)	高圧メラミン化粧板+MDF+防湿シート(既製品)
硝 子 見 込	FL3+A12+FL3	FL3+A12+FL3	FL3+A12+FL3	FL3+A12+FL3	30	40
金物	クレセント 付属金物一式	クレセント、付属金物一式	付属金物一式 模引込用オペレーター (引戸1枚用)	付属金物一式 オペレーター (内倒し用)	ポリカーボネート t 4.0、ガラリ 標準金物・式、ソフトクローズ、引き棒 表示付き素削シリンダー/大型サムターン 既製品舗練	スライドラッチ、帽子掛戸当り、標準金物
【新設建具】	(YKKAP(株) かんたんマドリモ 内窓ブラマードU同等) 1,760	(YKKAP(株) かんたんマドリモ 内窓ブラマードU同等) 1,760	(YYKKAP (株) EXIMA31 N同等) 1,760	(YKKAP(株) EXIMA31 同等) 開放角度60°	(三和シャッター工業(株) スムードSシリーズ 手動二重引込 気楽(木質系)同等) 1,628	(三和シャッター工業(株) トイレブース エスクールTA30同等)
姿 図 ▽FL	780 1.380	3 5 8 2 8 2 8 2 8 2 8 2 8 2 8 2 8 2 8 2 8	- 1 2 520 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	排機機が、レーター   1882 00   1882 00   1883 180	2 000 250	2 000
					有効開口 戸鎖=577.5 850 26 1,578 26	757 440 757 550 550
名称 数量	(TB) パーテーション 1	(行動) トイレブース 1	(ATB) トイレブース 1	(AWD) ランマFIX付き 自動 引分け框戸 1	「wb 片開き框戸 1	(WD)   両開き框戸 1
箇 所	男子便所	女子便所	掃除流し	風除室(正面)	宿直室	収納
材料・仕上	高圧メラミン化粧板+MDF+防湿シート(既製品)	高圧メラミン化粧板+MDF+防湿シート(既製品)	高圧メラミン化粧板+MDF+防湿シート(既製品)	木製 桧赤並 CL塗	木製 桧赤並 CL垄	木製 桧赤並 CL塗
硝 子 見 込	40	40	40	強化 透明 4 40	- 36	- 36
金物	ステンレス巾木	スライドラッチ、帽子掛戸当り、標準金物	SK取手、ステンレス巾木、標準金物	エンジン(内蔵) センサー 木製三方枠 振込引手 CL/SM(マスター) 付属金物一式	丁番 戸当り レパーハンドル CL/SM 付属金物	丁番 キャッチ錠 取手 付属金物
【新設建具】	(三和シャッター工業(株) トイレブース エスクールTA30同等)	(三和シャッター工業(株) トイレブース エスクールTA30同等)	(三和シャッター工業(株) トイレブース エスクールTA30同等)	3, 620	800	800
姿 図	000	000 00	000	840 100 870 870 100 840	0 1 640 CH-2, 660	Q
∇FL	800	14b kod kad 45b	150 40		- S	<u> </u>
		550 550 550		停電時開放可能		
名称 数量	(Wが) ハンガー片引き框戸 (スチール枠) 6	(WD) ハンガー片引き框戸(スチール枠) 1		引達い框戸 3	(WD) 8 引達い框戸 1	(RWD) 片開きフラッシュ戸 2
笛 所	コピー室・書庫2・相談室1・相談室2	執務室西側出入口	執務室・会議室1・町長室・倉庫1	書庫・会議室2・会議室3	1階 渡り廊下	男子便所・女子便所
材料・仕上	木製 桧赤並 C L 塗       強化 型 4     36	木製 桧赤並 CL塗 強化 型 4 36	木製 桧赤並 CL塗  — 36	木製 桧赤並 C L 塗       強化 型 4     36	木製 桧赤並 CL塗 透明ガラス(既設ガラス再用) 36	メラミン合板       強化型 4     36
金物	別し 32 年 3 30 30 31 31 表 CL / SM 自閉装置 エンドストッパー 3 方枠 音響 ステンレス張れ止めレール 付属金物一式 ステール枠 (木目間)	週10 至 4  引き棒 CL/SM 自開装置 エンドストッパー 3方枠 沓摺 ステンレス張れ止めレール 付属金物一式 スチール枠 (木目間)		別手 CL/SM 自開装置 3方枠 ステンレス敷居 付属金物−式 スチール枠 (木目類)	短明ガラス(既成ガラス科州) 30 掘込引手 CL/SM 付属金物一式	対抗し 32 4 20 20 7番 戸当 アルミガラリ 付属金物一式 付属金物一式
【新設建具】	1,800	2,100	850	1,750	1, 220	800
姿 図 ▽FL	- 杉坂 摩15	5.000	08 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	88 N 強化ガラス 型4	008 :	55 036
	950 (有効間ロ)	1,100 杉板 厚15 (有効閉口)	<u>800</u>   杉板 厚15   (有效限口)		──杉板 厚15	杉板 厚15
令和 5 年度 津和野庁	・ 舎耐震補強・改修工事 設計図	TITLE [改修後] SCALE 建具表 1 1/100				2024·01

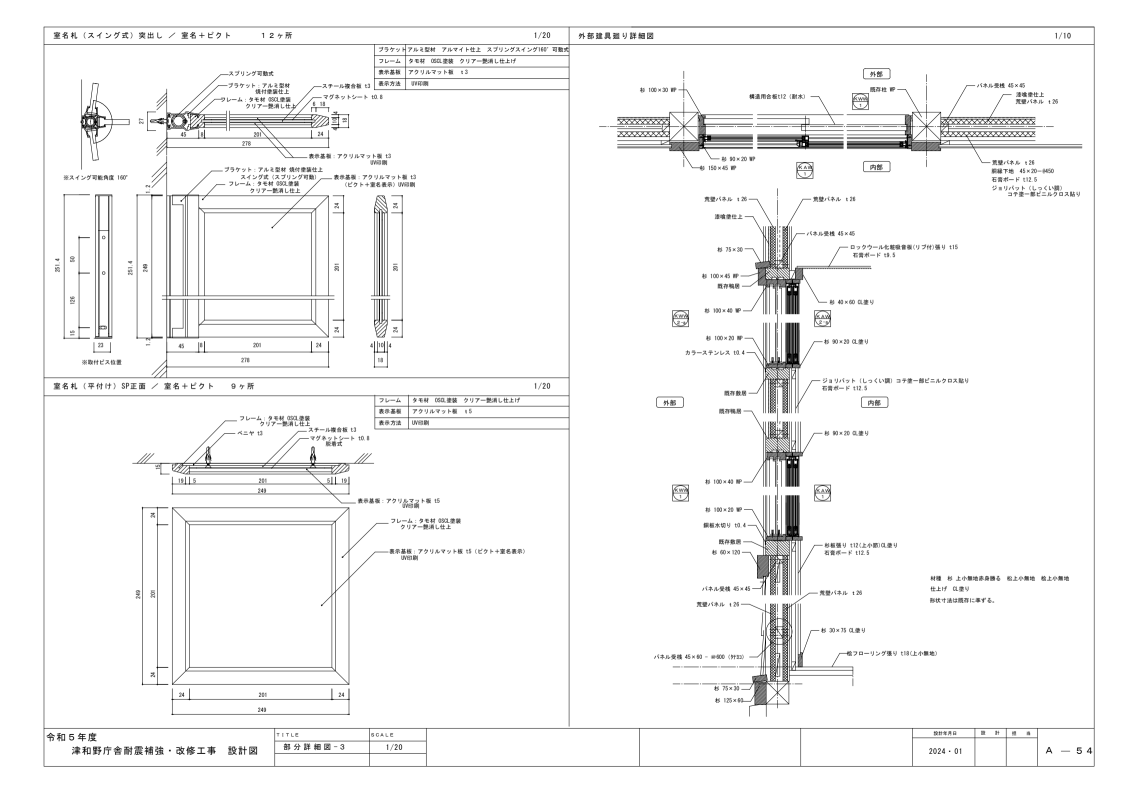
建具リス	<b>.</b>					
名称 数量	(WD) ランマFIX付き 自動 引分け戸 1	(WD) 自動 片引き木製戸 3	(WD) (12) 引達い戸 1	(Wd) 片開きフラッシュ戸 1	(WW) 引達い窓 1.7	(win) 引達い窓 1 2
箇 所	1階 風除室	1階執務室	廊下A	倉庫-2		小会議室・コピー室・風除・相談室 1
材料・仕上	木製 桧赤並 CL塗	木製 桧赤並 CL塗	木製 桧赤並 CL垄	ポリ合板	木製 杉赤並 WP塗	木製 杉赤並 WP塗
硝子見込	強化 透明 4 40	強化 透明 4 40	透明 3 36	36	透明ガラス (既存ガラス採用) 30	透明ガラス(既存ガラス再用) 30
	エンジン(内蔵)、センサー	エンジン(内蔵)、センサー撤去新設	据 <b>込</b> 引手	ケースハンドル錠 丁番 戸当	真鍮甲丸レール7.5 ステンレス戸車36丸 都ねじ締め	真鍮甲丸レール7.5 ステンレス戸車36丸 都ねじ締め
金物	木製三方枠 掘込引手 CL/SM(マスター) 付属金物一式	掘込引手 CL/SM(マスター) 付属金物一式	CL/SM (マスター) 付属金物一式	付属金物一式	継ヅメ(見込20) 掘込引手 付属金物一式	縦ヅメ(見込20) 掘込引手 付属金物一式
【新設建具】 姿 図	3, 620 840 100 870 870 100 840 	2.140 1.145 995	1, 250 650 50	700	1, 760 090 -	1.760 009 0058 °C
∇.F.L	7 77	2 1 1 8	1,800		780	
名称 数量	(KWIN) (2-3) 片引込窓(アルミ排煙窓連動) (排) 7	(KWM) 8 外倒し窓 (排煙窓) 排 4		(名) 目隠しルーバー 1	(本) 目隠しルーバー 2	
箇所	執務室・応接室	執務室	宿直室	男子便所・女子便所・多機能便所	男子便所・女子便所・多機能便所	
材料・仕上	木製 杉赤並 WP塗	木製 杉赤並 WP塗	上段:襖 下段:ポリ合板フラッシュ	アルミ・ポリカーボネート	アルミ・ポリカーボネート	
硝 子 見 込	透明ガラス(既存ガラス再用) 30	透明ガラス(既存ガラス再用) 30	_ 30	_	-	
金物	真鍮甲丸レール7.5 ステンレス戸車36丸 都ねじ締め 縦ヅメ(見込20) 掘込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式 オペレーター	引手 付属金物一式	付属金物一式	付属金物一式	
		引達窓を固定し外倒し窓とする 開放角度60°		(YKKAP(株) ウインパイザー同等)	(YKKAP(株) ウインバイザー同等)	
【新設建具】	1, 760	1, 700	1, 760	850	1, 285	
姿 図 ▽FL	接煙が   トラー   1   1   1   1   1   1   1   1   1	3.420 (12.62)	0030 00000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.000 1.1320 680	2.000	
名 称 数 量	日違い窓 【既存のままガラス改修】 2	○ 引達い窓 【既存のままガラス改修】 2	AW 8         引達い窓         【既存のままガラス改修】         5	AW 引達い窓 【既存のままガラス改修】 1	引達い戸 【既存のまま建付調整】 2	引達い窓 【既存のままガラス改修】 3
箇所	会議室 1 ・書庫	会議室 2	会議室3・町長室・倉庫-1	倉庫-1	廊下A·応接室	執務室
材料・仕上	アルミ製 ・ カラー	アルミ製・ シルバー	アルミ製・ シルバー	アルミ製 ・ シルバー	木製	木製
硝 子 見 込	既存ガラス撤去 複層ガラス (FL3+A6+F3) に取替 7 O	既存ガラス撤去 複層ガラス (FL3+A6+F3) に取替 7 0	既存ガラス撤去 複層ガラス (FL3+A6+F3) に取替 7 O	既存ガラス撤去 複層ガラス (FL3+A6+F3) に取替 7 O		既存ガラス撤去 型4 に取替
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	据込引手 付属金物一式	掘込引手 付属金物一式
【改修建具】	1,730	1,650	1, 860	1,880	1,760	1,700
姿 図 ▽-F-L	2 010 880 1.150	2 010 880 1.150	780	780 840 CP+2,440	0000 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	800 1 280
令和 5 年度 津和野庁	テ舎耐震補強・改修工事 設計図	TITLE 【改修後】 SCALE 建具表 2 1/100				数計年月日

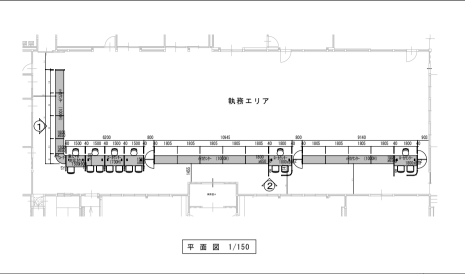
建具リス	L					
		WR LANGE FEET OF THE STATE OF T				
名称 数量	ケンドン欄間 【既存のまま改修】 2   正面玄関外部 (正面)	で				
材料・仕上	木製 杉赤	木製 杉赤				
硝子 見込	一 30	一 30				
1H 1 7C Z						
金物						
	【既設取外し格子修繕再取付】	【既設取外し格子修繕再取付】				
【改修建具】						
	1, 735	1, 290				
	1 1					
We can	920	250				
姿 図						
	2. 985	2, 985				
∇.F.L	∇GL	∇GL				<del> </del>
名 称 数 量	AD     両開き戸   1	AW         引達い窓         1	AW 3         引達い窓         2	(AW) 引達い窓 2	WD 片開き戸 1	WD 8 引達い戸 1
箇所	廊下 - 洗面	湯沸室	更衣室・女子便所	男子便所・多機能便所	更衣室	1階 湯沸室
材料・仕上	アルミ製 ・ カラー	アルミ製 ・ カラー	アルミ製 ・ カラー	アルミ製 ・ カラー	木製	木製
硝 子 見 込	透明ガラス 70		型ガラス 7 0	型ガラス 70	_	
金物	フロアヒンジ 取手 SUS沓摺 CL/SM 付属金物一式	クレセント AP 付属金物一式	クレセント AP 付属金物一式	クレセント AP 付属金物一式	取手 丁番 DC (ストッパー付) アルミガラリ 付属金物一式	アルミガラリ 掘込引手 付属金物一式
[	【既存のまま、取外しなし】	【既存のまま、取外しなし】	[既存のまま、取外しなし]	【既存のまま、取外しなし】	【既存のまま、取外し調整再取付】	【既存のまま、取外し調整再取付】
【既存のまま】						
	1,810	1, 880	850	1, 210	800	1.750 900
	1,810	1, 880	850	1, 210	800	
姿 図	1,810	1,880			800	900
姿 図	1,810	1,880	850	09 09 09		900
	1,810	1,880			800	900
<b>麥 図</b>	1,810	0.00. 0.00.		09 09 09	000 %	000 0H5 300 0H
∇FL	000 2	2.000	7.000	2.050 690 L 320 680 CH=2.400	000	000 C C C C C C C C C C C C C C C C C C
∇ F L 名称数量	80 8 2 3 3 3 連 い戸 1	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	000 7 3 連い戸 1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	00 80 ci 3 引速い窓 1	900 000 000 000 000 000 000 000 000 000
▽F L 名称 数量 箇所	000 000 3)遠い戸 1 会議室!	000 000 000 000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	00 7 i i i i i i i i i i i i i i i i i i	900 900 000 000 000 000 000 000
□ S F L S	80 8 2 3 3 3 連 い戸 1	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	000 000 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	000 c 3 j達い窓 1 宿直室 木製	900 900 000 000 000 000 000 000
▽F L 名称 数量 箇所	(ATD) 引速い戸 1 会議室1 木製	WD   引達い戸   1	000 で 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	(29) 引達い戸 1 波り廊下 木製 透明ガラス	000 7 3 j速い窓 1 宿直室 木製 透明ガラス	900 900 000 000 000 000 000 000
□ S F L S	(ATD) 引速い声 1 会議室1 木製	000 000 000 000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	000 000 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	000 000 000 000 000 000 000 000 000 00	000 c 3 j達い窓 1 宿直室 木製	900 900 000 000 000 000 000 000
□ S F L	(ので) 引速い戸 1 会議室   木製 - アルミガラリ 振込引手	WD   引達い戸   1	000 で 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	(29) 引達い戸 1 波り廊下 木製 透明ガラス	000 7 3 j速い窓 1 宿直室 木製 透明ガラス	900 900 000 000 000 000 000 000
名称     数量       箇所     材料・仕上       硝子     見込	(MD) 引速い戸 1 会議室1 未製 - アルミガラリ 振込引手 (関存のまま、取外し調整再取付]	(WD   3 進い戸   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000	(WD) 引速い戸 1 接り廊下 木製 透明ガラス 振込引手 付属金物一式 [既存のまま、取外し調整再取付]	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900 900 000 000 000 000 000 000 000 000 000
□ S F L	(I) (の ) 引達い声 1 会議室! 未製 - アルミガラリ 銀込引手 (「 版存のまま、取外し調整再取付 ] 1,750	(既存のまま、取外し調整再取付]   1.720	000   引速い戸   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000	000 c   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900 900 008 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
□ S F L	(MD) 引速い戸 1 会議室1 未製 - アルミガラリ 振込引手 (関存のまま、取外し調整再取付]	(WD   3 進い戸   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000 3 j違い戸 1	(WD) 引速い戸 1 接り廊下 木製 透明ガラス 振込引手 付属金物一式 [既存のまま、取外し調整再取付]	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900 000 000 000 000 000 000 000 000 000
□ NFL	(I) (の ) 引達い声 1 会議室! 未製 - アルミガラリ 銀込引手 (「 版存のまま、取外し調整再取付 ] 1,750	(版存のまま、取外し調整再取付]   1,720   885   885   1,720   1,7	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900   90
□ S F L	(既存のまま、取外し調整再取付]   1   1   1   1   1   1   1   1   1	(版存のまま、取外し調整再取付]   1,720   885   885   000	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900   90
□ マF L   名称 数 量   箇所	1	(版存のまま、取外し調整再取付]   1,720   885   885   000	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	900 000 000 000 000 000 000 000 000 000
□ NFL	(既存のまま、取外し調整再取付]   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   引達い戸   1   1   1   1   1   1   1   1   1	(WD)   引速い戸   1	(WD) 引速い戸 1 まり廊下 木製 透明ガラス 振込引手 付属金物一式 [既存のまま、取外し調整再取付] 1,250 650	000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	900   90
▼FL  名称 数量	1	(版存のまま、取外し調整再取付]   1,720   885   1,720   1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	900 900 000 7 900 000 7 900 000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
NFL     名称 数量     歯 所     材料・仕上     硝子 見込     金物     【既存のまま】	(ボD) 引速い戸 1 会議室1 未製 - アルミガラリ 振込引手 付属金物一式 [版存のまま、取外し調整再取付] 1,750 900 900 2 1	(WD ) 引達い戸   1   1   2   2   2   2   2   2   2   2	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	900 900 000 7 900 000 7 900 000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
□ S A A B B B B B B B B B B B B B B B B B	1	(版存のまま、取外し調整再取付]   1,720   885   1,720   1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	WD   1   1   1   1   1   1   1   1   1	000 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	900 900 000 7 4 引達い窓 会議室 1 木製 透明ガラス 振込引手 付属金物一式 [既存のまま、取外し調整再取付]

建具リス	٢					
名 称 数 量	(WW) 引達い窓 1	(WW) 引達い窓 1	(WW) 引達い窓 1	<u>(WW)</u> 引達い窓 5	S 2枚引込障子 1	
	町長室	渡り廊下	渡り廊下	渡り廊下	宿直室	
材料・仕上	木製	木製	木製	木製	木製	
硝 子 見 込		透明ガラス	透明ガラス	透明ガラス	-	
金物	掘込引手 付属金物一式	堀込引手 付属金物一式	堀込引手 付属金物一式	堀込引手 付属金物一式	堀込引手 付属金物一式	
【既存のまま】	【既存のまま、取外し調整再取付】	【既存のまま、取外し調整再取付】	【既存のまま、取外し調整再取付】	【既存のまま、取外し調整再取付】	【既存のまま、取外し調整再取付】	
	1, 750	1,630	1. 780	1. 720	1. 850 1. 150 600 50	
姿 図	2.070	88.1	1 800	99: 1	030 1 280	
∇FL	2/2	87	82	2	1 9 -	
名称数量						
箇 所						
材料・仕上						
硝 子 見 込						
金物						
姿 図						
У (Д						
<u>∇.F.L</u>						
名 称 数 量						
箇所						
材料・仕上						
硝 子 見 込						
金物						
姿 図						
∇FL						
令和 5 年度 津和野庁	舎耐震補強・改修工事 設計図	TITLE 【改修後】 SCALE	1	1		2024·01



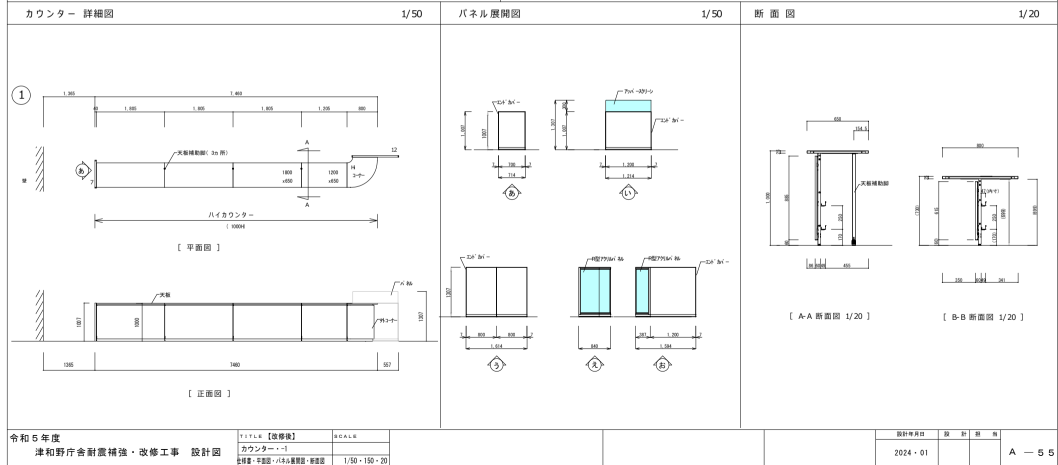


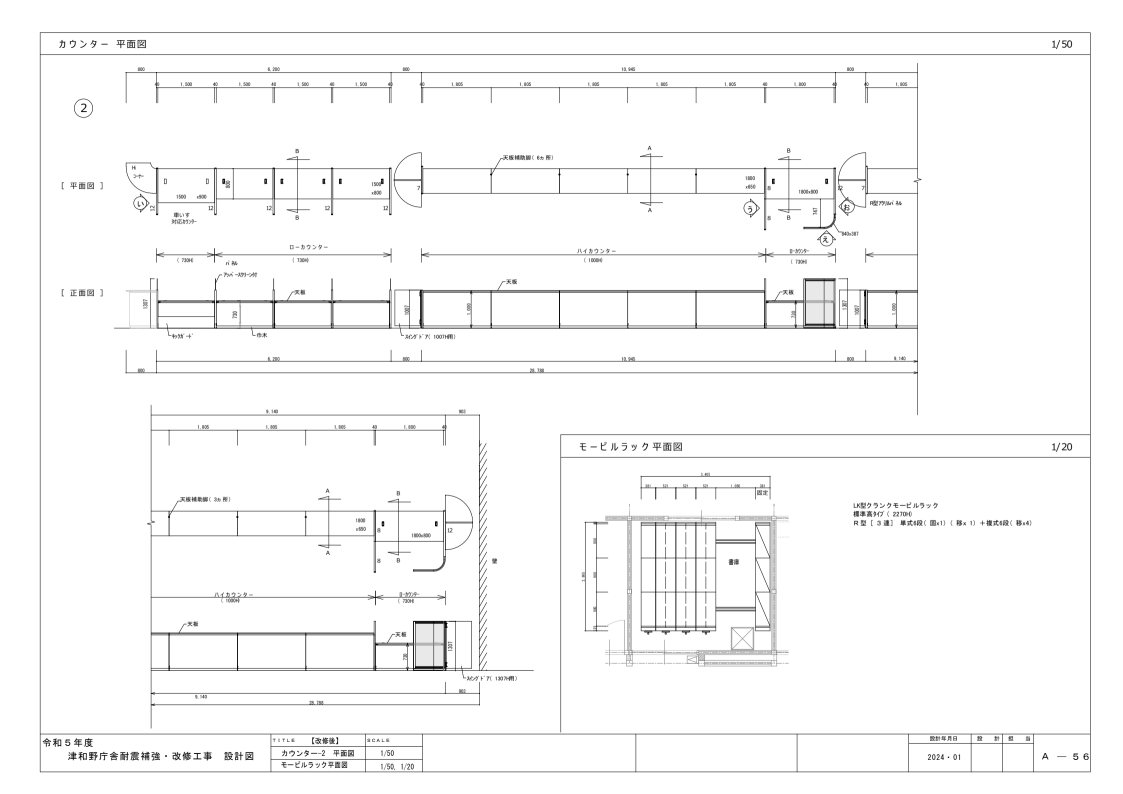




b	ウンター仕	:様		
	部 位		主な材質	主な材質
		表面材	メラミン化粧板	_
	ローカン 仕様	芯材	パーティクルボード	_
天 板		緣材	ABS	_
	ポスト,	表面材	メラミン化粧板	_
	フォーム 仕様	芯材	パーティクルボード	_
カウンタ	マーフレー.	4	スチール	焼付塗装
配線ダク	ナト		スチール	焼付塗装
巾木 (=	キックガー	ド)	スチール	焼付塗装
フロン		表面材	塗装鋼飯	_
1000	トハイル	芯材	ペーパーハニカム	_

パネル仕様			
部 位		主な材質	主な材質
	表面材	塗装鋼板	_
木目パネル	芯材	ペーパーハニカム、スチール	焼付塗装
<b>本日ハイル</b>	本体	フロート板ガラス 5t	フロストシート貼り
	本体	プロード板カラス 31	飛散防止機能付
	枠 材	アルミ	焼付塗装
連結材セット (支柱)		アルミ、ABS、>ABSく	焼付塗装
トップキャップ		スチール、ABS、>ABSく	焼付塗装
巾木		スチール	焼付塗装
エンドカバー		アルミ、ABS、>ABS<	焼付塗装
傾斜シェルフ		スチール	焼付塗装
	表面材	アクリル板	半透明両面マット
アッパースクリーン	トップ キャップ	スチール、アルミ	焼付塗装





採光・換気・排煙判定表   用途:事務所(庁舎		採光•	換気		排煙判定表	用途:	事務所	(庁舎
-------------------------	--	-----	----	--	-------	-----	-----	-----

	区	分	区画面積			採光			-					換 気					排 煙			
室 名	已会	非居室	(m <sup>3</sup> )	必要採光面積		有効採光面和						必要換気面積	i e	有効換気面積		和中	必要排煙面積	i i	有効排煙面積		判定	備考
	冶玉	<b>非心主</b>	(111)	(1/20)	建具	計算式	D	補正係数 H D/H:	数 ×10-1 係数	合 計	判定	(1/20)	建具	計算式	合 計	刊足	(1/50)	建具	計算式	合 計	刊足	
風除室A		0	7. 30						-													
執務室	0		360.57	18. 03	KWW-1	2. 39 × 6	24. 956	2.422 10	02.03 3	43. 02	0	18. 03	KWW-1, 2a, KWW-8, KWD-11, KWD-1 (-10)	1.19×6+0.52×6+1.056×4+3.48×1+2.23×1	20. 194	0	7. 21	KWW-2a, KWW-8	0. 52 × 6+1. 056 × 4+0. 52 × 3	7. 344	0	
宿直室			10.94	0. 55	KWW-1	2. 39 × 1	18. 570	2.422 7	75. 67	14. 34	0	0. 55	KWW-1	1.19×2	2. 38	C	0. 22	KWW-1	0. 38×2	0.76	0	
自但至	0		10.94	0.55	KWW-1	2. 39 × 1	21. 182	2.422 8	86.45	14. 54		0.55	KHH-1	1.19 × 2	2. 30	0	0.22	KHH-1	0.36 × 2	0.76	O	
押入		0	1.82					_	-													
物入		0	0.91					_	_													
コピー室		0	10.94					_														
11除室B		0	6.43						-													
相談室 1	0		10.94	0. 55	(告) 第1411号 1 - イ							0. 55	KWW-1	1.19×2	2. 38	0	0.22	KWW-1	0. 38 × 2	0.76	0	
目談室 2	0		10.94	0. 55	(告) 第1411号 1 - イ							0. 55	KWW-1	1.19×1	1. 19	0	0.22	KWW-1	0. 38 × 1	0.38	0	
1庫2		0	4.51				_	-	_													
易沸室		0	9.57																			
更衣室		0	7.29					_	-													
多機能トイレ		0	4.39					-														
月子便所		0	8.94					-	$\pm$													
女子便所		0	10.82						$\pm$													
部下B		0	13.64				_	_									0.27	AD-2	0. 72 × 1	0.72	0	
・議室 1	0		16.95	0. 85	(告)第1411号1-イ							0. 85	AW-6	0.99×1	0. 99	0	0.34	AW-6	0. 35 × 1	0.35	0	
<b>計</b> 庫		0	13.54																			
会議室 2	0		12.55	0. 63	(告) 第1411号 1 - イ							0. 63	AW-7	0.94×2	1.88	0	0.25	AW-7	0. 33 × 2	0.66	0	
会議室 3	0		16.60	0. 83	(告)第1411号1-イ							0. 83	AW-8	1.09×2	2. 18	0		AW-8	0. 33 × 2	0.66	0	
町長室	0		19.93	1.0	(告)第1411号1-イ							1. 0	AW-8	1.09×2	2. 18	0	0.40	AW-8	0. 33×2	0.66	0	
含庫 1		0	29. 22																			
部下A		0	19.16				$\vdash$	_	=													
	0					2. 39 × 1	_	2.422	_													
び接室			25.54	1. 28						28. 68	0	1. 28	KWW-1	1.19×4	4. 76	0	0.51	KWW-2a	0.52×1	0.52	0	
					KWW-1	2. 39 × 1	18. 570	2.422 7	75. 67													
				1							1											

## ※(告)第1411号1-イ…避難階であり、歩行距離30m以下

※建築基準法令114条3項(小屋裏隔壁)…各室及び各通路の壁・天井仕上材を難燃材以上とするため免除(令115条の2第1項第7号)

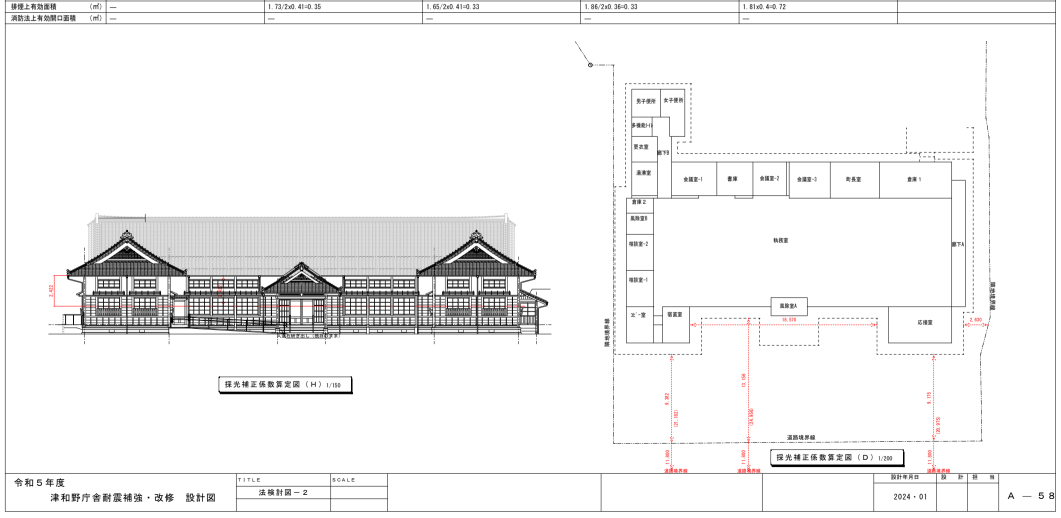
## 消防法有窓階判定

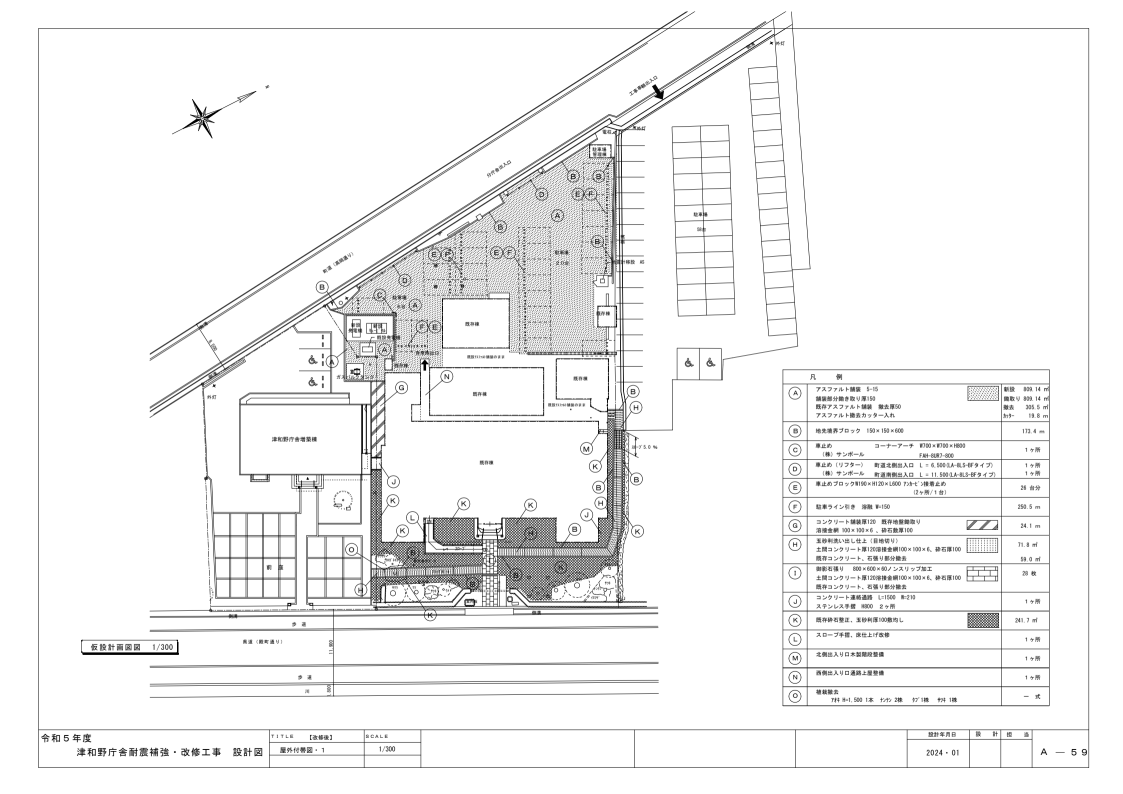
階	床面積(m²)	必要面積 (1/30) (m³)		有効開口面積(㎡)		判定
1階	640, 32	21.34	KWW (KAW) -1: 1, 19 × 17=20, 23	KWD-1 (KWD-10) : 2.03×1=2.03	22, 26	有窓階

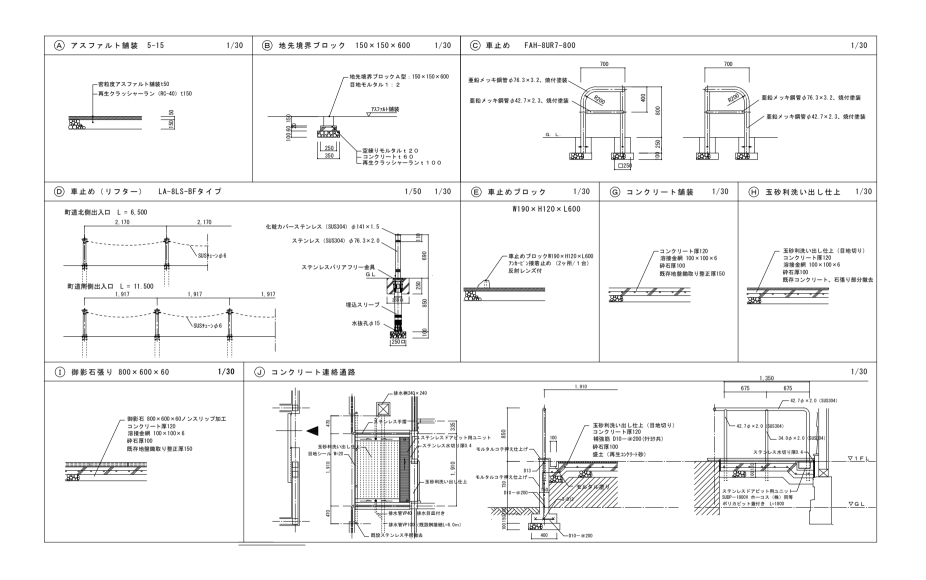
S=1/100 法チェック用建具表 符 号 KWW-1 (KAW-1) 引達窓 KWW-1 (KAW-1) 引違窓 KWW-2 (KAW-2) 引違窓 KWW-2a (KAW-2a) 片引込窓 KWW-8 (KAW-8) 内・外倒窓 引分け戸 (執務室) (応接室) (執務室) (執務室・応接室) (執務室) (宿直室、相談室1・2) 840 100 870 870 100 840 ▽CH:3855 (応接室) ▽CH: 3855 (応接室)
▽CH: 3625 (執務室) ▽CH:3625 (執務室) ▽CH: 3625 (執務室) 姿 図 790 790 — 有効部分 ≥3855/2≥2100 一有効部分 有効部分 ≥3625/2≥ 一有効部分 \_\_ 有効部分 ≥3625/2≥2100 ≥3855/2≥2100 ≥3625/2≥2100 開放角度60° 停電時開放可能 採光上有効面積 (m²) 1. 76x1. 36=2. 39 1.76x1.36=2.39 換気上有効面積 (m²) 1.76/2x1.36=1.19 1.76/2x1.36=1.19 1. 76/2x0. 6=0. 52 1.76/2x0.6=0.52 1.76x0.6=1.056 (0.87 × 2) x2.0=3.48 排煙上有効面積 (m²) 1.76/2x0.44=0.38 1.76/2x0.6=0.52 1.76x0.6=1.056 消防法上有効開口面積 (m²) 1. 76/2x1. 36=1. 19 (0.79 × 2) x1.29=2.03 設計年月日 設計 担 SCALE 令和5年度 法検討図一1 津和野庁舎耐震補強・改修工事 設計図 A - 572024 • 01

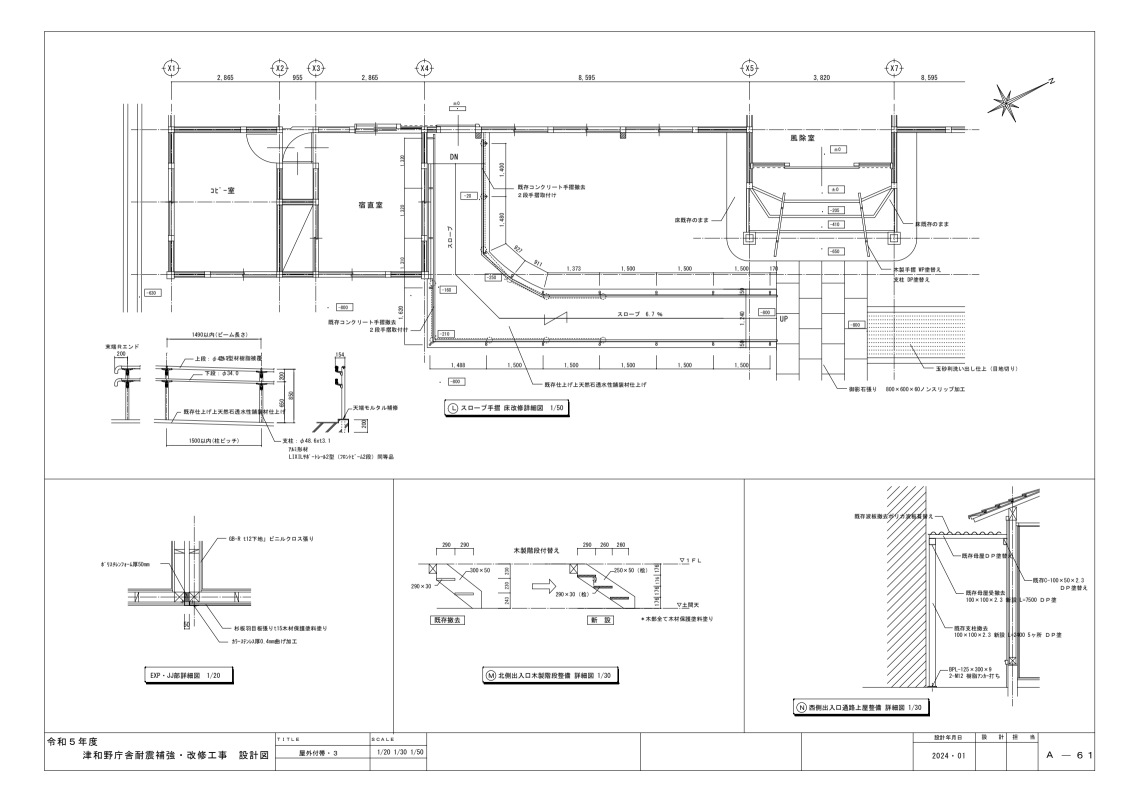
## 法チェック用建具表

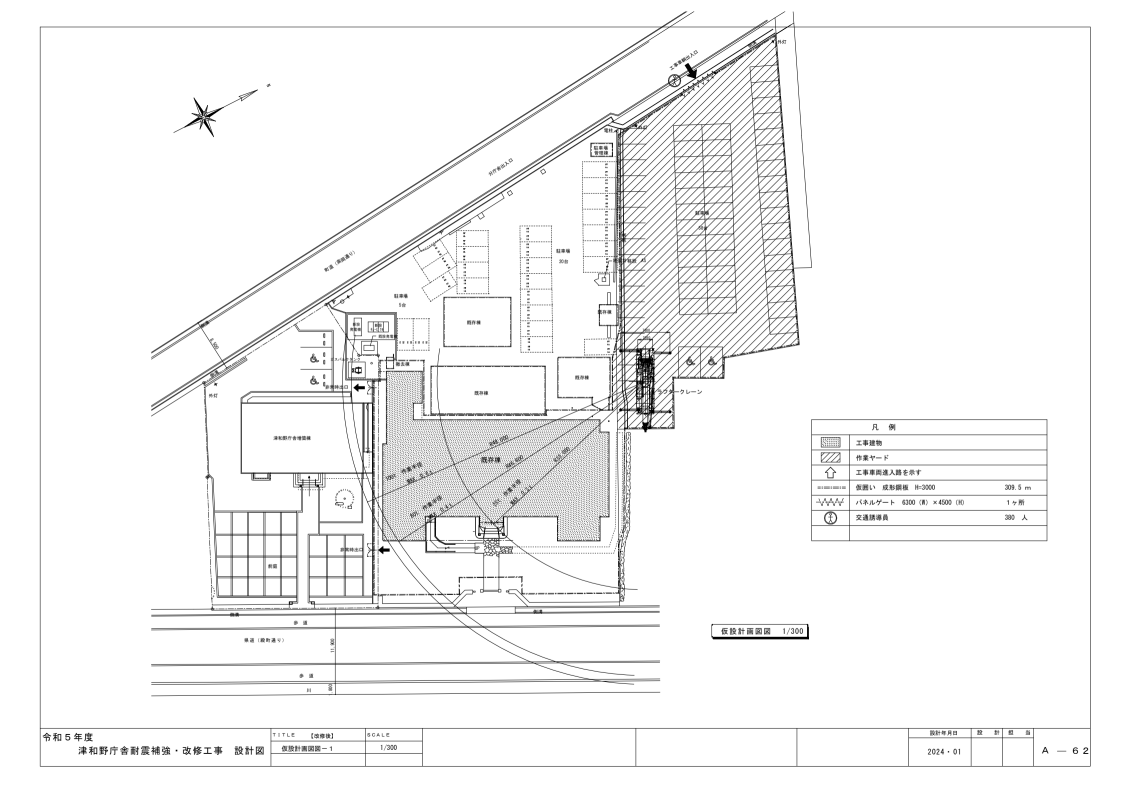
符 号			AW-6 引違窓		AW-8 引達窓	AD-2 両開戸	凡例
		(執務室)	(会議室1)	(会議室2)	(会議室3・町長室)	(会議室3・町長室)	
							: 排煙有効範囲
姿 図		2,140 ▽GI: 3625 (執務室) 1,145 - 995	1,730	1, 650	1, 860	1, 810	:消防有効範囲
	₽	有効部分   23025/2之2100   2	VOM - 2400	VOH : 2400	∇OH: 2400	∇OH: 2400	
		停電時開放可能					
採光上有効面積	(m³)	-	1. 73x1. 15=2. 00	1. 65x1. 15=1. 90	1. 86x1. 18=2. 19		
換気上有効面積	(m³)	1. 145x1. 95=2. 23	1. 73/2x1. 15=0. 99	1. 65/2x1. 15=0. 94	1.86/2x1.18=1.09		
排煙上有効面積	(m²)	_	1. 73/2x0. 41=0. 35	1. 65/2x0. 41=0. 33	1.86/2x0.36=0.33	1. 81x0. 4=0. 72	
消防法上有効開口面積	(m³)	_	_	-	_	_	

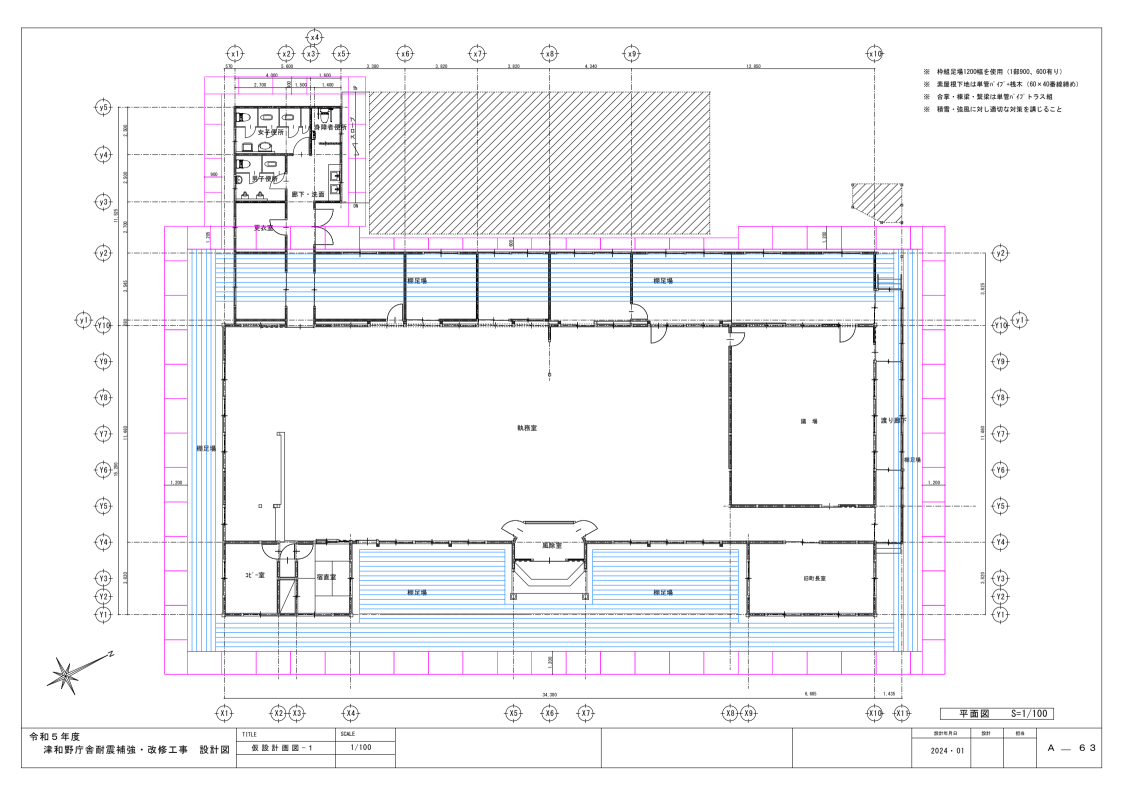


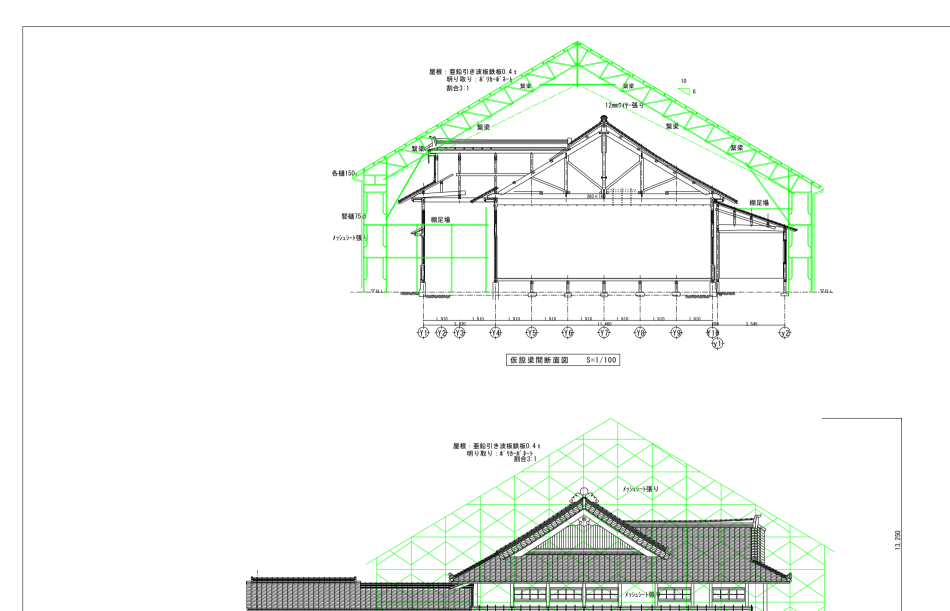












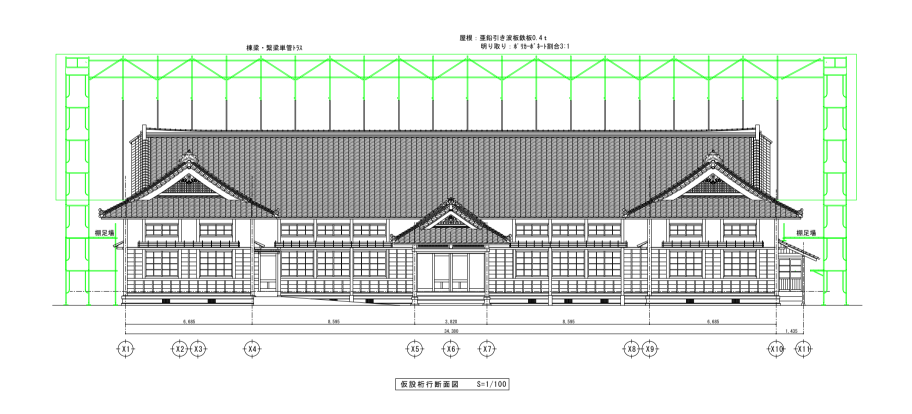
仮設南面立面図

S=1/100

令和 5 年度		TI
津和野庁舎耐震補強・改修工事	設計図	
7-14377 日間及間3		

TITLE	SCALE
仮設計画図-3	1/100

設計年月日	設計	担当	
2024 - 01			A — 64



令和5年度 津和野庁舎耐震補強・改修工事 設計図

TITLE	SCALE
仮設計画図-4	1/100

設計年月日	設計	担当	
2024 • 01			A — 65