

県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事

図面リスト

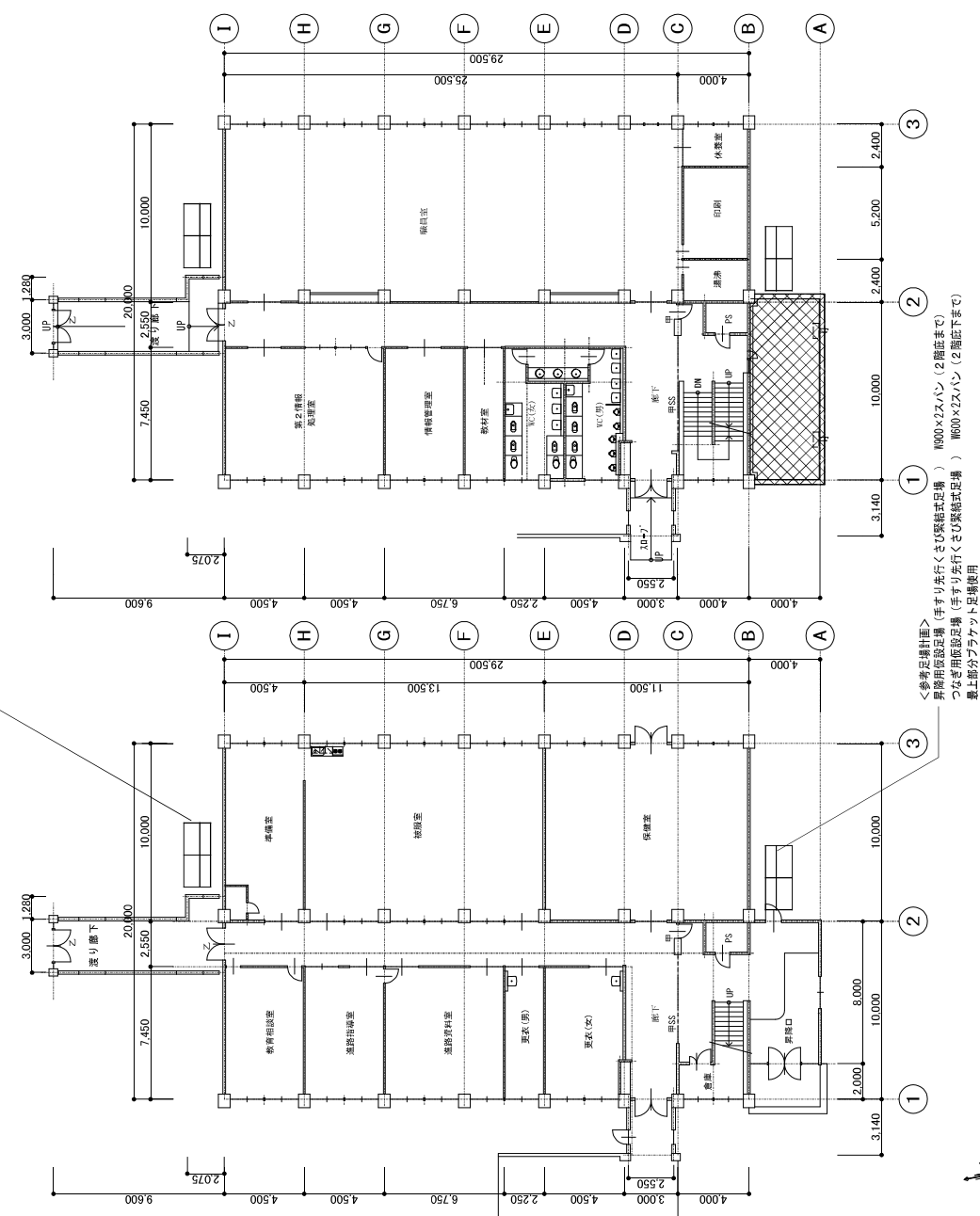
図面番号	図面名称	縮尺
A-00	図面タイトル・図面リスト	№-SCALE
A-01	改修工事特記仕様書(1)	№-SCALE
A-02	改修工事特記仕様書(2)	№-SCALE
A-03	配置図・付近見取図・改修工事概要・接続工程表	1/1000
A-04	1階平面図・2階平面図・3階平面図	1/200
A-05	R階屋根伏図・PI屋根伏図	1/200
A-06	立面図(参考図)	1/150
A-07	1階至R階屋根改修図・3階屋根改修図・屋根改修上表	1/100
A-08	R階屋根改修図・PI屋根改修図	1/100
A-09	部分詳細図(1)	1/10
A-10	部分詳細図(2)	1/10 1/20 1/30
A-11	部分詳細図(3)	1/20 1/30 1/50
A-12	部分詳細図(4)	1/20 1/30
A-13	3階屋根・屋上屋根設備改修図	1/100



TITLE / SUBJECTS	SCALE	DRAW	DATE	DRAW NO.
県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事	№-SCALE		2025.09	A - 00
図面タイトル・図面リスト				

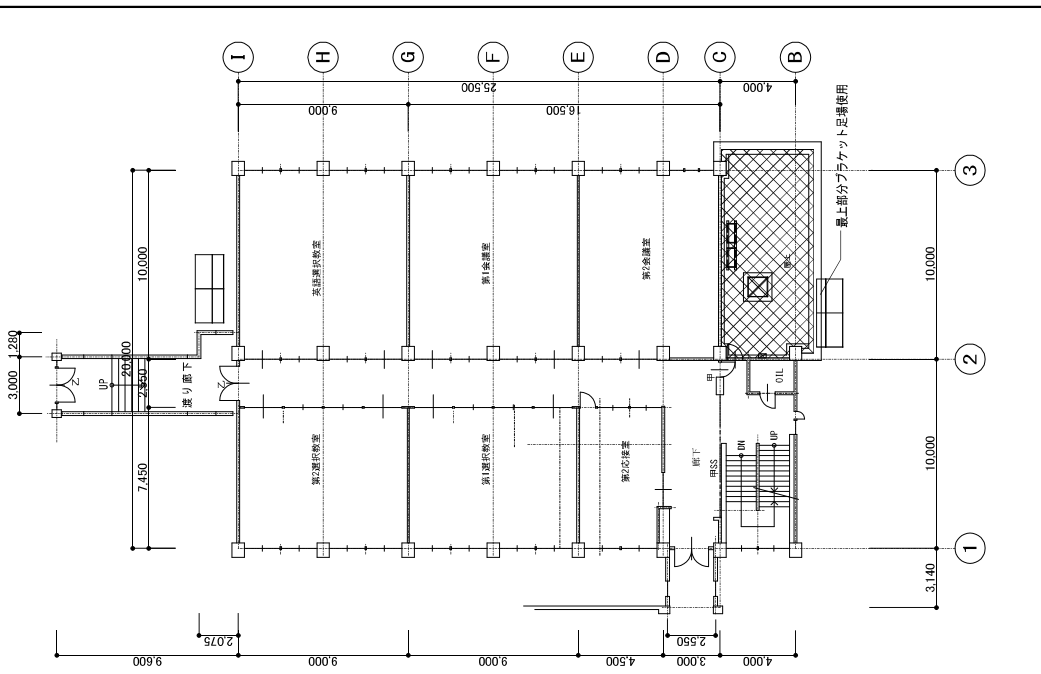
松岡設計室
鳥取県知事 登録番号 09-1333
管理建築士 (一般建築士登録番号25079号) 松岡 俊

※参考足場計画
 身元部分足場 (手すり先行くさび梁結式足場) W800×2スパン (2階庇まで)
 つなぎ戸庇足場 (手すり先行くさび梁結式足場) W800×2スパン (2階庇下まで)
 最上部分アット足場使用



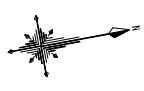
1階平面図 S=1/200

.....屋根防水改修範囲を示す



3階平面図 S=1/200

.....屋根防水改修範囲を示す



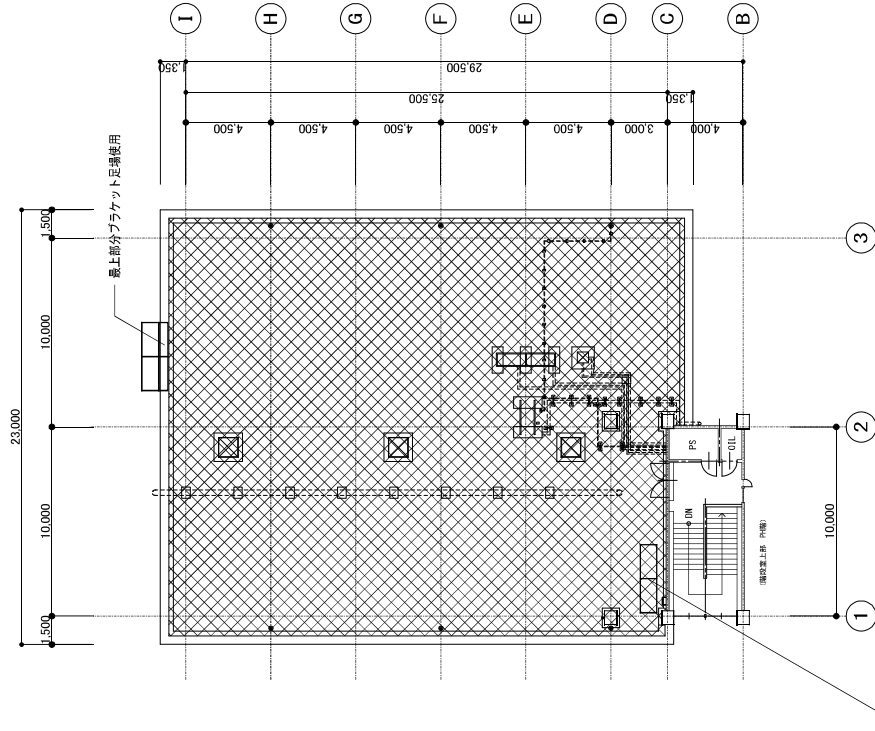
※図面に記載のある設計計画は全て参考であり、指定図様ではない。

松岡設計室
 鳥取県知事 登録番号 09-1333
 管理建築士 (一般建築士登録番号250779号) 松岡 俊

TITLE / SUBJECTS
 県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事
 1階平面図・2階平面図・3階平面図

DATE 2025.09
 DRAW NO. A-04

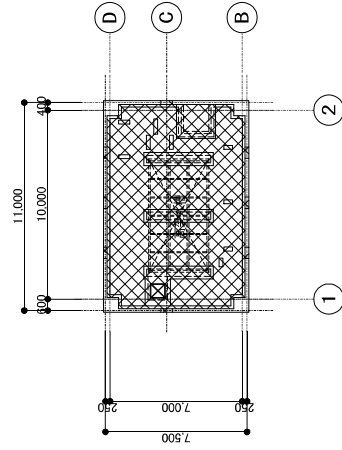
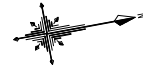




専用仮設足場（手すり先行くまび繋結式足場） 1000×2スパン
 設置（最上足場標準書、L100×1000標準）
 （ヒコクラーブ、専用シート及びコンパネ12.0t）

R階屋根伏図 S=1/200

..... 屋根防水改修範囲を示す



PH階屋根伏図 S=1/200

..... 屋根防水改修範囲を示す

※図面に記載のある仮設計画は全て参考であり、指定図説ではない。

松岡設計室

松岡建設 登録番号 09-133
 管理建築士（一般建築士登録番号250779号） 松岡 俊

TITLE / SUBJECTS
 県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事
 R階屋根伏図・PH屋根伏図

SCALE	DATE	DRAW NO.
1/200	2025.09	A - 05

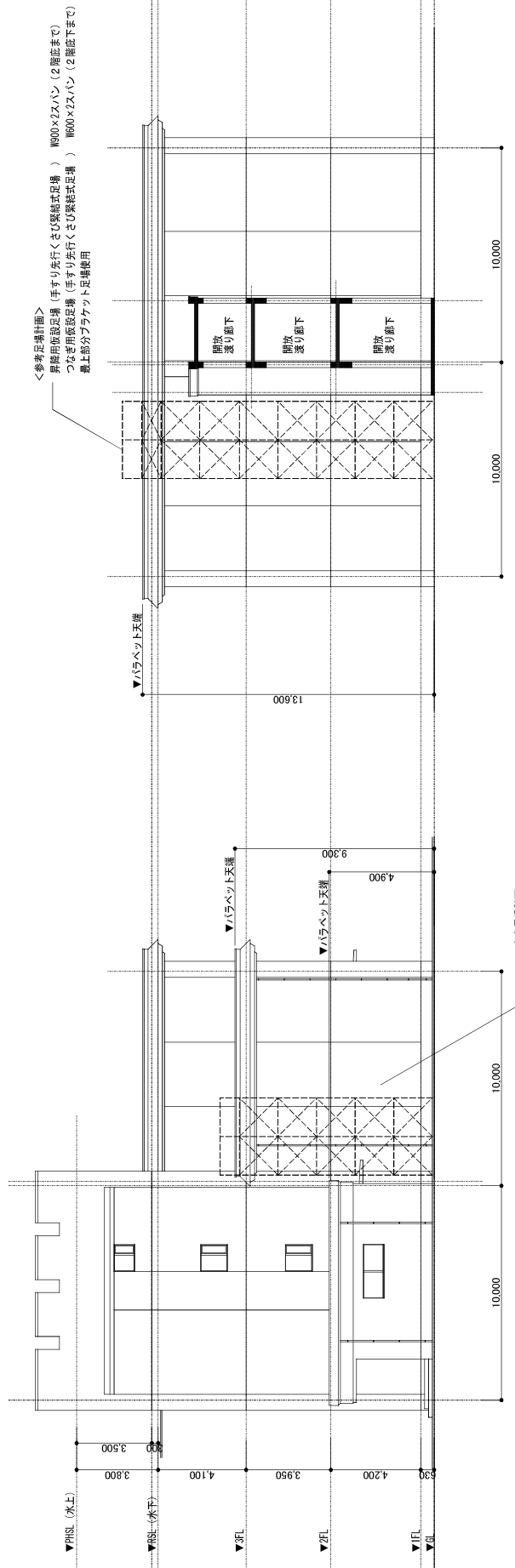




DATE	2025.09	DRAW NO.	A - 06
DRAW		SCALE	1/150
TITLE / SUBJECTS	県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事 立面図 (参考図)		
鳥取県知事 兼 建築番号 09-1333 管理建築士 (一般建築士登録番号25079号) 松岡 俊	松岡設計室 立面図 (参考図)		
図面名/内庫 A3 70.7% ※図面に記載のある立面図は全て参考図であり、指定図面ではない。			



西側立面図 S = 1/150



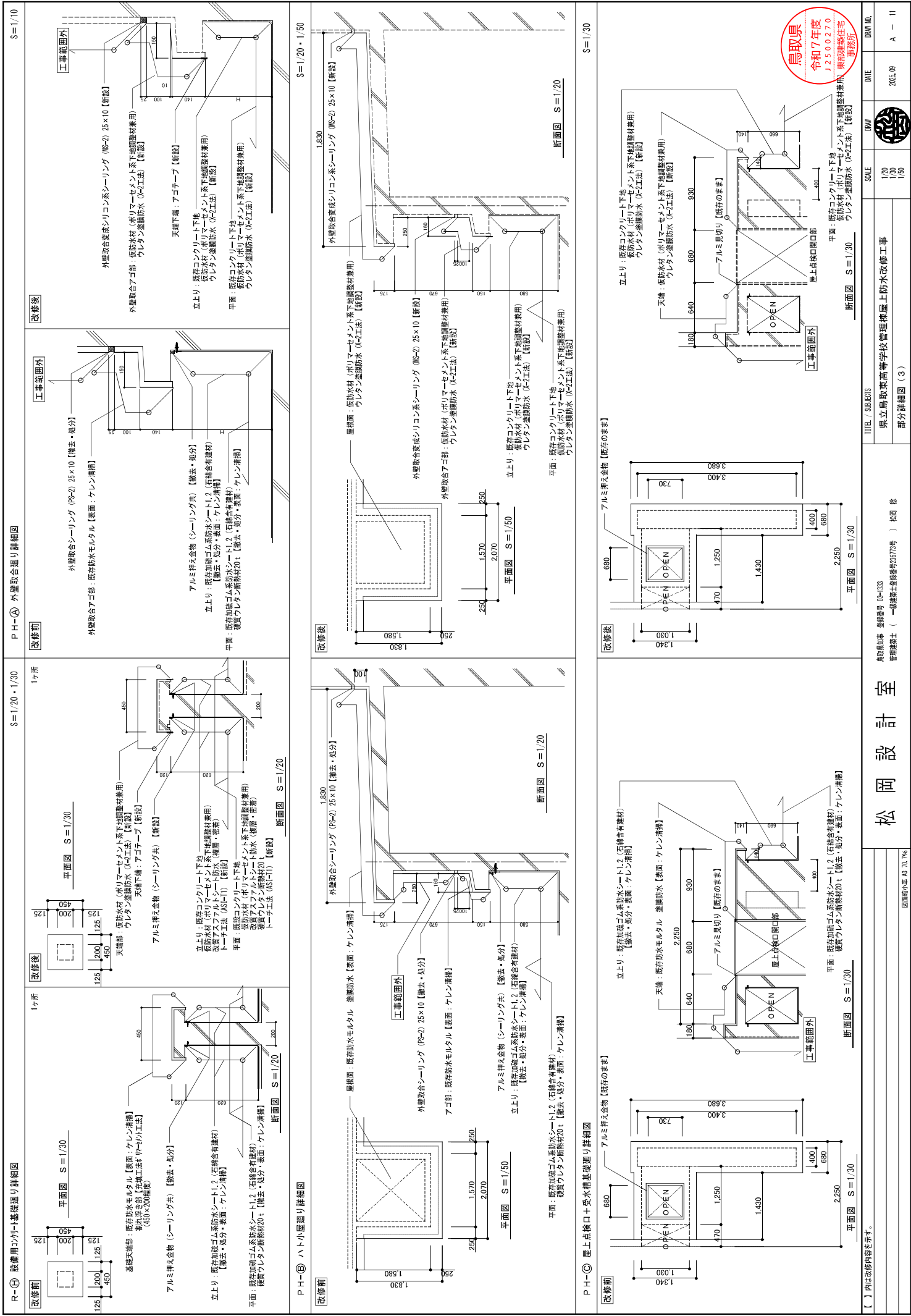
北側立面図 S = 1/150

南側立面図 S = 1/150

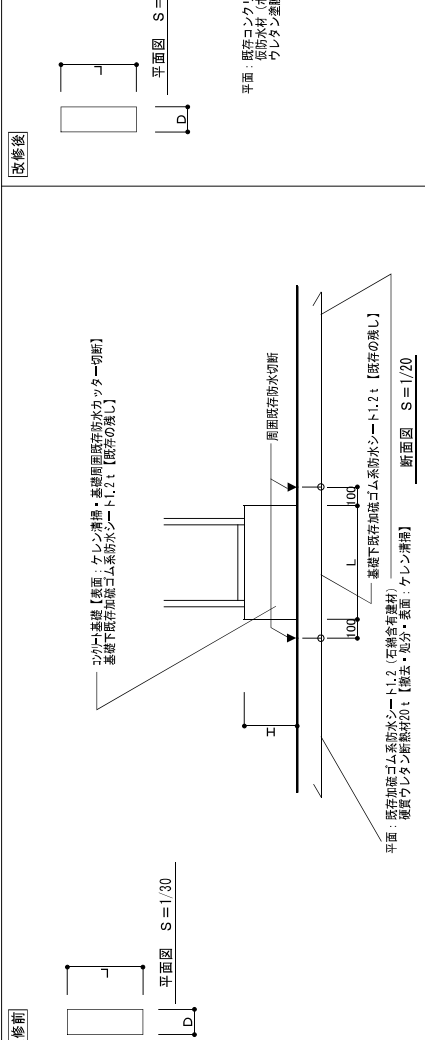
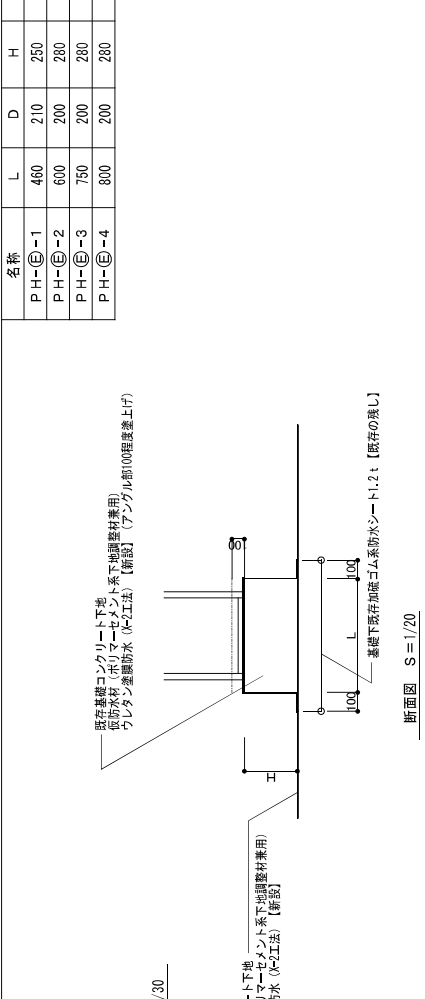
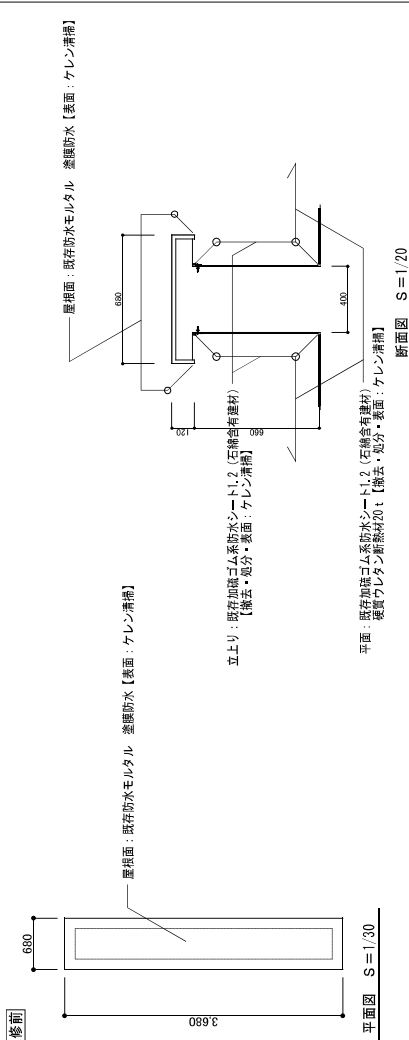
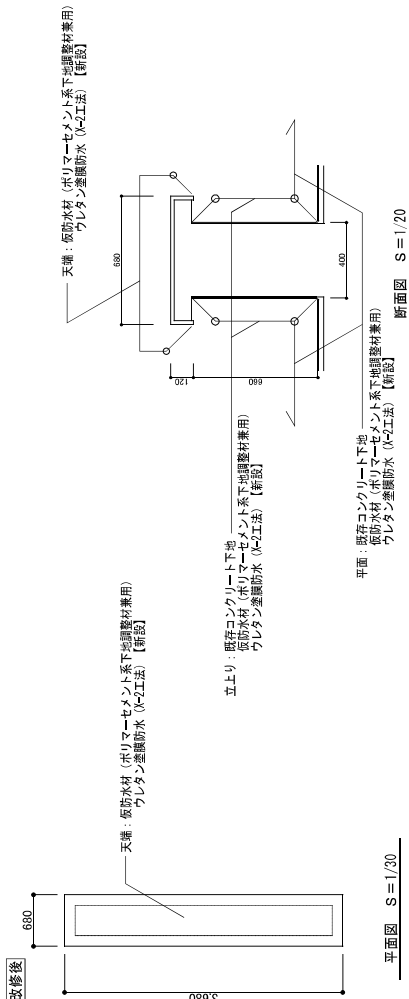
<参考立面図計画>
昇降階段設置場 (手すり先行くさび梁結核足場) W600×2スパン (2階迄まで)
つなぎ用仮設足場 (手すり先行くさび梁結核式足場) W600×2スパン (2階迄下まで)
最上部分フラット足場使用

<参考立面図計画>
昇降階段設置場 (手すり先行くさび梁結核式足場) W600×2スパン (2階迄まで)
つなぎ用仮設足場 (手すり先行くさび梁結核式足場) W600×2スパン (2階迄下まで)
最上部分フラット足場使用

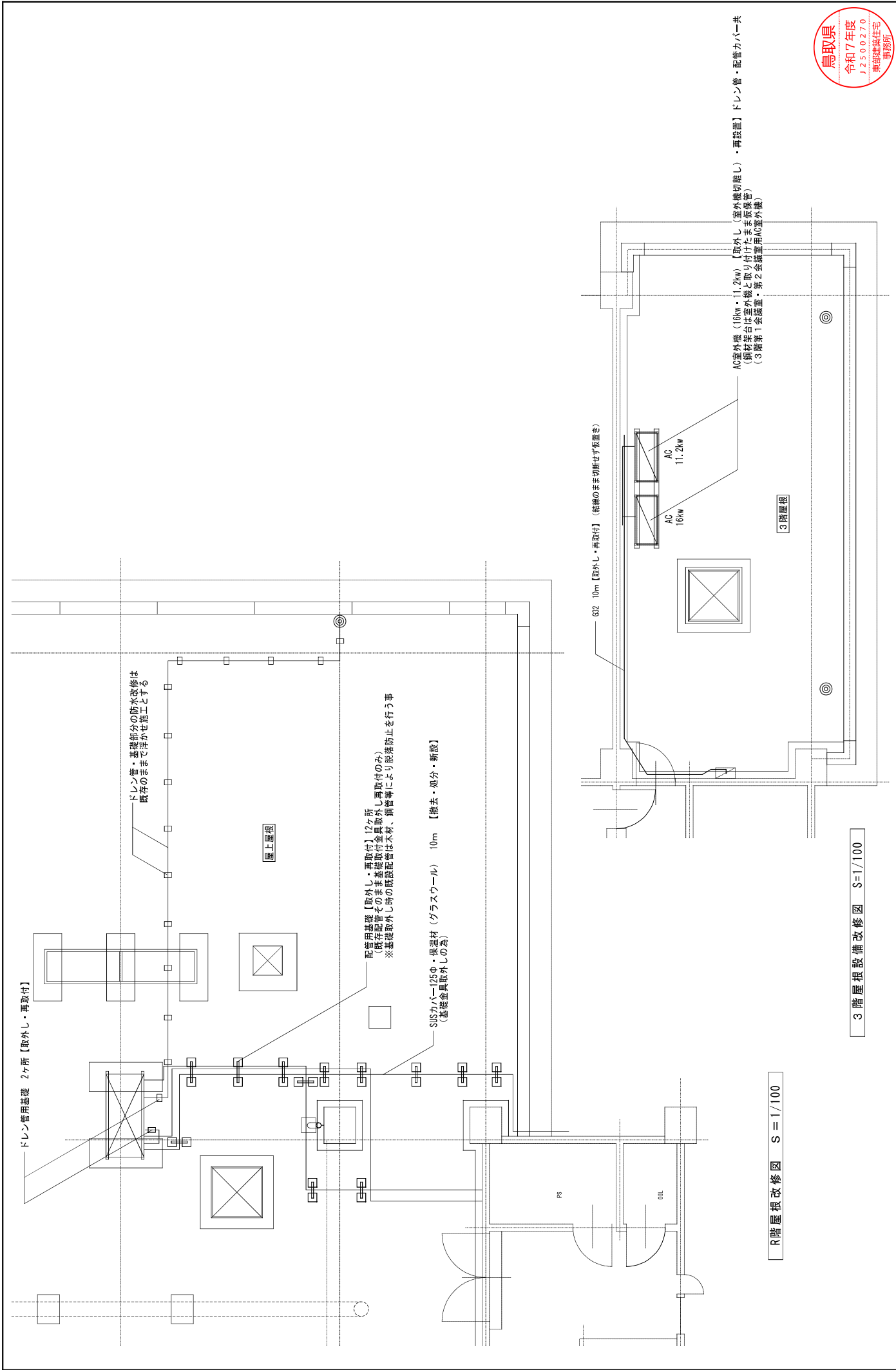
R-⑧ パラベット立上り廻り詳細図	S=1/10	R-⑨ トップライト廻り詳細図	S=1/10	R-⑩ 設備用コナリ基礎廻り詳細図	S=1/20・1/30	R-⑪ 設備用コナリ基礎廻り詳細図	S=1/20・1/30	R-⑫ 設備用コナリ基礎廻り詳細図	S=1/20・1/30
<p>改修前</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>工事範囲外</p>	<p>改修後</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>工事範囲外</p>	<p>改修前</p> <p>取合シーリング (PS-2) 25×10 【補去・処分】</p> <p>アゴ部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修後</p> <p>取合シーリング (PS-2) 25×10 【補去・処分】</p> <p>アゴ部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修前</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修後</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修前</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修後</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修前</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>	<p>改修後</p> <p>基礎天端部：既防水モルタル 【表面・ケレン清掃】</p> <p>アルミ押え金物 (シーリング共) 【撤去・処分】</p> <p>立上り：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p> <p>平面：既設コンクリート下地 既防水材(ポリマーセメント系下地調整材兼用) 改質アスファルトシート防水(透層・密着) トーチ工法 (AS-I1) 【新設】</p>



R-④ 設備用ユックラット基礎廻り詳細図		S=1/20・1/30		PH-③ ハト小屋廻り詳細図		S=1/20・1/50		PH-④ 屋上点検口+受水槽基礎廻り詳細図		S=1/30	
改修前	改修後	1ヶ所	1ヶ所	改修前	改修後	1ヶ所	1ヶ所	改修前	改修後	1ヶ所	1ヶ所
<p>鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事</p> <p>部分詳細図 (3)</p> <p>鳥取県 令和7年度 12500270 鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事</p> <p>鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事 (一級建築士登録番号200770号) 松岡 俊</p> <p>管理課長 土 (一級建築士登録番号200770号) 松岡 俊</p> <p>鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事 (一級建築士登録番号200770号) 松岡 俊</p> <p>管理課長 土 (一級建築士登録番号200770号) 松岡 俊</p>											
TITLE / SUBJECTS		SCALE		DATE		DRAW		DRAW NO.		DRAW NO.	
鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事		1/20 1/30		2025.09		鳥取県立東高等学校管理棟屋上防水改修工事		A - 11		A - 11	



名称	L	D	H	数量
PH-②-1	480	210	250	4
PH-②-2	600	200	280	2
PH-②-3	750	200	280	2
PH-②-4	800	200	280	1



鳥取県 令和7年度 J2500270 東部建設住宅 事務所	DATE	2025.09	DRAW NO.	A-13
	SCALE	1/100	DRW	
TITLE / SUBJECTS		県立鳥取東高等学校管理棟屋上防水改修工事 3階屋根・屋上屋根設備改修図		
鳥取県知事 兼 兼務 09-1333 管理課長 兼 兼務 09-1333 管理課長 兼 兼務 09-1333		松岡 俊 松岡 俊		
図面名/棟名 A3 70.7%		内は改修内容を示す。		