

志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事

29.08.10

[illegible][illegible]









①改修範囲

改修範囲

6.1.3]

②既存床の撤去及び下地補修

既存間仕切り壁の撤去に伴う当該壁の取り除く天井、壁及び床の改修範囲  
・壁高程度とし、既存仕上りに準じて仕上を行なう。・図示天井内の既存壁の撤去に伴う当該壁の取合う天井の改修範囲  
・壁面より高欄 600mm 程度とし、既存仕上りに準じて仕上を行なう。・図示天井の撤去に伴う取合部の壁面の改修  
○既存のまま。・図示

6.2.2]

③既存壁の撤去及び下地補修

二重床・シート等の除去。・仕上材のみ（接着剤とも）  
・下地はベタ床とも（・図示の範囲）・除去範囲を全て合成樹脂接着剤は除去工法。・機械的除去工法。・目荒し工法  
コンクリート又はモルタル面の下地処理に用いる（リ）セメントモルタル及びエポキシ樹脂系モルタルは、4 度以下改修工事による。改修後の床の清浄範囲。・図示 ○同室全面

6.3.2]

④木下地等の裏面仕上げ

面仕上げの種類  
・A 種  
○B 種  
・C 種  
適用箇所

6.5.1]

⑤製材

「製材の日本農林規格」による下地用針葉樹製材  
施工箇所 樹種 寸法 (mm) 等級 形状 含水率 間伐材等の適用  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・  
・<

⑥

内装改修工事

「集成材の日本農林規格」以外の化粧ばり構造用集成材

施工箇所	樹種	寸法 化粧薄板の 厚さ (mm)	含水率 量の品質	間伐材等 の適用
化粧薄板 :	化粧薄板 :		・15%以下	・
芯材 :	化粧薄板 :		・15%以下	・
芯材 :	化粧薄板 :		・15%以下	・

7

造作用単板積層材

ホルムアルデヒド放散量・規制対象外・  
・「単板積層材の日本農林規格」による造作用単板積層材

施工箇所	厚さ (mm)	表面の化粧加工	防虫処理	間伐材等 の適用
	・有り	・表面の化粧加工	・防虫処理	・間伐材等 の適用
	・有り (加工)	・天然木加工・塗装加工	・適用する	・
	・無し (等級 : )	・無し (等級 : )	・適用しない	・
	・有り (加工)	・天然木加工・塗装加工	・適用する	・
	・無し (等級 : )	・無し (等級 : )	・適用しない	・
	・有り (加工)	・天然木加工・塗装加工	・適用する	・
	・無し (等級 : )	・無し (等級 : )	・適用しない	・

③

床張り用合板等

ホルムアルデヒド放散量・規制対象外・  
・「普通合板」

施工箇所	厚さ (mm)	表面の化粧加工	防虫処理	含水率 の適用
	・有り	・表面の化粧加工	・防虫処理	・含水率 の適用
	・有り (加工)	・天然木加工・塗装加工	・適用する	・14%以下
	・無し (等級 : )	・無し (等級 : )	・適用しない	・
	・有り (加工)	・天然木加工・塗装加工	・適用する	・14%以下
	・無し (等級 : )	・無し (等級 : )	・適用しない	・

④

構造用合板

施工箇所	厚さ (mm)	表板の樹種	接合の程度	化粧の品質	防虫処理	難燃処理	防炎処理	間伐材等 の適用
	・5.5	・1類	・広葉樹	・広葉樹	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・2類	・2類以上・1等	・2類以上・1等	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・3類	・3類以上	・3類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・4類	・4類以上	・4類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・5類	・5類以上	・5類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・6類	・6類以上	・6類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・7類	・7類以上	・7類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・8類	・8類以上	・8類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・9類	・9類以上	・9類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・10類	・10類以上	・10類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・11類	・11類以上	・11類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・12類	・12類以上	・12類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・13類	・13類以上	・13類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・14類	・14類以上	・14類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・15類	・15類以上	・15類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・16類	・16類以上	・16類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・17類	・17類以上	・17類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・18類	・18類以上	・18類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・19類	・19類以上	・19類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・20類	・20類以上	・20類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・21類	・21類以上	・21類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・22類	・22類以上	・22類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・23類	・23類以上	・23類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・24類	・24類以上	・24類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・25類	・25類以上	・25類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・26類	・26類以上	・26類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・27類	・27類以上	・27類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・28類	・28類以上	・28類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・29類	・29類以上	・29類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・30類	・30類以上	・30類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・31類	・31類以上	・31類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・32類	・32類以上	・32類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・33類	・33類以上	・33類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・34類	・34類以上	・34類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・35類	・35類以上	・35類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・36類	・36類以上	・36類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・37類	・37類以上	・37類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・38類	・38類以上	・38類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・39類	・39類以上	・39類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・40類	・40類以上	・40類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・41類	・41類以上	・41類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・42類	・42類以上	・42類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・43類	・43類以上	・43類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・44類	・44類以上	・44類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・45類	・45類以上	・45類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・46類	・46類以上	・46類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・47類	・47類以上	・47類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・48類	・48類以上	・48類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・49類	・49類以上	・49類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・50類	・50類以上	・50類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・51類	・51類以上	・51類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・52類	・52類以上	・52類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・53類	・53類以上	・53類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・54類	・54類以上	・54類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・55類	・55類以上	・55類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・56類	・56類以上	・56類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・57類	・57類以上	・57類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・58類	・58類以上	・58類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・59類	・59類以上	・59類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・60類	・60類以上	・60類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・61類	・61類以上	・61類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・62類	・62類以上	・62類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・63類	・63類以上	・63類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・64類	・64類以上	・64類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・65類	・65類以上	・65類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・66類	・66類以上	・66類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・67類	・67類以上	・67類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・68類	・68類以上	・68類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・69類	・69類以上	・69類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・70類	・70類以上	・70類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・71類	・71類以上	・71類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・72類	・72類以上	・72類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・73類	・73類以上	・73類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・74類	・74類以上	・74類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・75類	・75類以上	・75類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・76類	・76類以上	・76類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・77類	・77類以上	・77類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・78類	・78類以上	・78類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・79類	・79類以上	・79類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・80類	・80類以上	・80類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・81類	・81類以上	・81類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・82類	・82類以上	・82類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・83類	・83類以上	・83類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・84類	・84類以上	・84類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・85類	・85類以上	・85類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・86類	・86類以上	・86類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・87類	・87類以上	・87類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・88類	・88類以上	・88類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・89類	・89類以上	・89類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・90類	・90類以上	・90類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・91類	・91類以上	・91類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・92類	・92類以上	・92類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・93類	・93類以上	・93類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・94類	・94類以上	・94類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・95類	・95類以上	・95類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・96類	・96類以上	・96類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・97類	・97類以上	・97類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・98類	・98類以上	・98類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・99類	・99類以上	・99類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・
	・5.5	・100類	・100類以上	・100類以上	・適用する	・適用する	・適用する	・

⑤

接着剤

[6.5.3, 4] [6.8.2] [6.9.3] [6.11.4, 5]  
接着剤は可塑剤 (難燃性の可塑剤を除く) が添加されているものとする。  
ホルムアルデヒドの放散量・規制対象外  
施工箇所の下地がセメント系下地及び木質系下地以外の場合の接着剤の種類  
・ 図示

[6.5.5]  
防蟻・防蟻処理

10

防蟻・防蟻処理

・薬剤の塗布等による防蟻・防蟻処理

適用部位	処理の方法
・改修標準仕様書6.5.5(a) (iii) ②7～②による	・
・	・
・	・

・薬剤の加圧注入による防蟻・防蟻処理

適用部位	保存処理性能区分
・K2・K3・K4	・
・K2・K3・K4	・
・K2・K3・K4	・

・ボード原料接着剤への薬剤混入による防蟻・防蟻処理

適用部位	処理の方法
・改修標準仕様書6.5.5(a) (iii) ②7～②による	・
・	・
・	・

11

軽量鉄骨天井下地

[6.6.2~4]

野縁等の種類

屋外 ・ 19 形 ・ 25 形

・ 屋外の軒天井、ビロテア天井等

工法

建築基準法に基づき定まる（・1 ・1.15 ・1.3）倍の風圧力に対応した工法

野縁受、吊りホルト及びメンテナンスの間隔

・ 図示

周辺部の端からの間隔

・ 図示

野縁の間隔

・ 図示

既存の埋込みメンテナンス

・ 使用する

あと施工アクリルへの引抜き試験

・ 行う（屋外の試験荷重）

・ 行わない

⑦

軽量鉄骨壁下地

[6.7.3] [表6.7.1]

スタッド、ランナーの種類

○改修標準は標準6.7.1によるスタッドの高さによる区分に応じた種類

・

スタッドの高さが5mを超える場合

・ 図示

天井のふととこが1.5m以上3.0m以下の場合の補強方法

・ 改修標準は標準6.6.4(1) (2)による

天井のふととこが3.0mを超える場合の補強方法

・ 図示

天井下地材における耐震性を考慮した補強

補強箇所

・ 図示

補強方法

・ 図示

13

ビニル床シート

[6.8.2.3]

種類

JIS 記号

施工箇所

色柄

特殊機能

厚さ(mm)

備考

・ 発泡面のないもの

・ FS

・ 無地

・ 帯電防止

・ 2.0

・ 発泡面のあるもの

・ プレ11柄

・ 耐動荷重性

・ 2.0

・ 発泡面のあるもの

・ 防汚性

・ 防汚性

・ 3.0

・ 発泡面のあるもの

・ 無地

・ 耐薬品性

工法

熱溶接工法

・ 突付け（施工箇所）

特殊機能

帯電防止

・ 帯電防止性能評価値（JIS A 1455）1.2以上～3.2未満

又は体積電気抵抗値（JIS A 1454）1×10<sup>7</sup>～1×10<sup>8</sup>Ω程度

14

ビニル床タイル

[6.8.2]

JIS記号

施工箇所

色柄

寸法

特殊機能

厚さ(mm)

備考

・ F・T

・ 無地

・ 300×300

・ 帯電防止

・ 2.0

・ 柄物

・ 450×450

・ 防汚性

・ 2.5

・ K・T

・ 無地

・ 300×300

・ 帯電防止

・ 2.0

・ 柄物

・ 450×450

・ 防汚性

・ 3.0

・ FOA

・ 無地

・ 500×500

・ 帯電防止

・ 柄物

・ 防汚性

15

ビニル編み

[6.8.2]

材質

高さ(mm)

厚さ(mm)

・ 軟質 ・ 硬質

・ 60 ・ 75 ・ 100

・ 1.5以上

16

ゴム床タイル

[6.8.2]

色柄

厚さ(mm)

（ ・ 3.0 ・ 4.5 ・ 6.0 ・ 9.0 ）

（ ・ ）

17

カーペット敷き

[6.9.3.4] [表6.9.1]

・ 織りゅうたん

種類

タイル形状

織り方

色柄等

帯電性

備考

・ A種

・ タイル形状

・ タイル形状

・ 無地

・ 適用する

・ B種

・ タイル形状

・ タイル形状

・ 柄物

（性能：人体帯電圧3kV以下）

・ C種

・ カシ、フタ併用

・ カシ、フタ併用

（標準品）

・ フタのみ

・ カシ、フタ併用

・ 適用しない

下敷き材（タフテッドカーペットの場合）

・ 反毛フェルト（JIS 13204）の第2種2号 呼び厚さ 8mm

⑥

内装改修工事

- ・ニールパルベンカーベツト  
厚さ (mm) ( )  
帯電性 ・適用する (性能：・人体帯電圧3kV 以下 )  
備考 ( ・適用しない )

・タイルカーベツト				
バヤル形状	種類別	施工箇所	寸法 (mm)	総厚さ (mm)
・ルーゾバヤル	第一種	薄膜流し工法 ・平滑仕上げ ・防汚仕上げ	500×500	6.5
	第二種			
・カッパバヤル	第一種	薄膜流し工法 ・平滑仕上げ	500×500	6.5
	第二種			
・カット・ルーゾ	第一種	薄膜流し工法 ・平滑仕上げ	500×500	6.5
	第二種			

タイルカーベツトの敷き方 現場 市松敷き 模様流し  
隅切り、押入塗物 階段部分、模様の流し・市松敷き  
・適用する (材質、形状等、図示 )  
・適用しない

18 合成樹脂塗床

[6. 10. 2~3]

種類	施工箇所	工法	仕上げるの種類
・厚膜型塗床材 弾性のかわり樹脂系 塗床		薄膜流し工法 ・平滑仕上げ ・防汚仕上げ	薄膜流し工法 ・平滑仕上げ
・厚膜型塗床材 硬質樹脂系塗床		薄膜流し工法 ・平滑仕上げ	薄膜流し工法 ・平滑仕上げ
・薄膜型塗床材 ・ポリ樹脂塗床 (JIS K 5970)		薄膜流し工法 ・樹脂乾かし工法	薄膜流し工法 ・樹脂乾かし工法

塗料のホルムアルデヒド放散量・規制対象外・

⑨ フローリング張り

[6. 11. 2~6]

単層フローリング				
種類	工法	樹種	厚さ (mm)	大きさ
・ボード ・ボード1等	(釘留め工法 (積大張リ) (釘留め工法 (直張り))		15	板幅75 板長さ500以上
				板幅75 板長さ300以上
				板幅75 板長さ300以上
				板幅75 板長さ300以上
・フローリング ・フローグ等	接着工法		15	303×303
・ゼルク ・ムーガ等	接着工法			

種類	工法	樹種	厚さ (mm)	種類別防湿処理	仕上げる材料等の適用
○天然木化 粘着合 フローグ	(釘留め工法 (積大張リ) (釘留め工法 (直張り))		15	○B種 ・適用する ・無塗装品	間伐材等の適用
				○C種 ・適用する ・無塗装品	
・接着工法		板厚 ・8以上 ・75以上 板長さ 900以上		○D種 ・適用する ・無塗装品	間伐材等の適用

フローリング及び接着剤のホルムアルデヒドの放散量・規制対象外・  
接着工法の場合同様の裏面被覆材・合成樹脂塗床シート・  
現場塗装仕上げ ○行う (施工箇所 フロア、インゴラ、  
○フリスチン樹脂ワニス塗り  
・オイルステインの上、ワックス塗り  
・生地そのままワックス塗り

20 畳敷き

[6. 12. 2]

- 種類 ・A種 ・B種 ・C種  
下地の種類 ・D種 (畳表：・KT-I・KT-II・KT-III・KT-K・KT-N)  
・標準仕様書 第12.6.11による床組  
・ボリスチシノンフローム床下地 (ソフロン )

畳表及び畳床はホルムアルデヒド、アセトアルデヒド及びスチレンを発散しないか、発散が極めて少ない材料を使用したものとする。

②

セッコウボード  
その他のボード  
及び合板張り

③

内装改修工事

④

13.2.3

種	類	JIS	厚さ(mm)、規格等
・ 壁用木毛セメント板	HW	・ 15 ・ 20 ・ 25 ・	
・ 中留木毛セメント板	MW	・ 15 ・ 20 ・ 25 ・	
・ 普通木毛セメント板	NW	・ 15 ・ 20 ・ 25 ・	
・ 硬質木毛セメント板	HW	・ 12 ・ 15 ・ 18 ・ 21 ・	
・ 普通不片セメント板	NE	・ 30 ・	
○ けい酸カルシウム板		0.8F	タイワ 2 (無石棉) ・ 6 ・ 8 ○ 10
○ ロックウール化粧板	DR	1.0F	
・ ロックウール吸音ボード	NR-B	・ 25 ・	・ フラットタイア ・ 9 (不燃) ○ 12 (不燃) ・ ・ 凹みタイア ・ 12 (不燃) ・ 15 (不燃) ・ )
・ グラスウール吸音ボード	GR-B	・ 25 ・	
・ セッコウボード	GR-R	・ 12.5 (不燃) ・ 15 (不燃) 9.5 (不燃)	
○ 不燃積層セッコウボード	GR-NC	9.5 (不燃)	
・ 化粧無 (下地張り用)	GR-NC	9.5 (不燃)	
・ 不燃積層セッコウボード	GR-NC	9.5 (不燃)	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-S	12.5 ○ 不燃 ・ 準不燃	
○ シーゾウセッコウボード	GR-S	12.5 ○ 不燃 ・ 準不燃	
・ 強化セッコウボード	GR-F	・ 12.5 (不燃) ・ 15 (不燃) 9.5	
・ セッコウスラブボード	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧セッコウボード	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 44mm 程度	
・ 化粧有 (4φ、5φ、7φ)	GR-D	12.5 (不燃) 幅 4	

[illegible]

⑦ 塗装

[7.4.2-7.15.2]

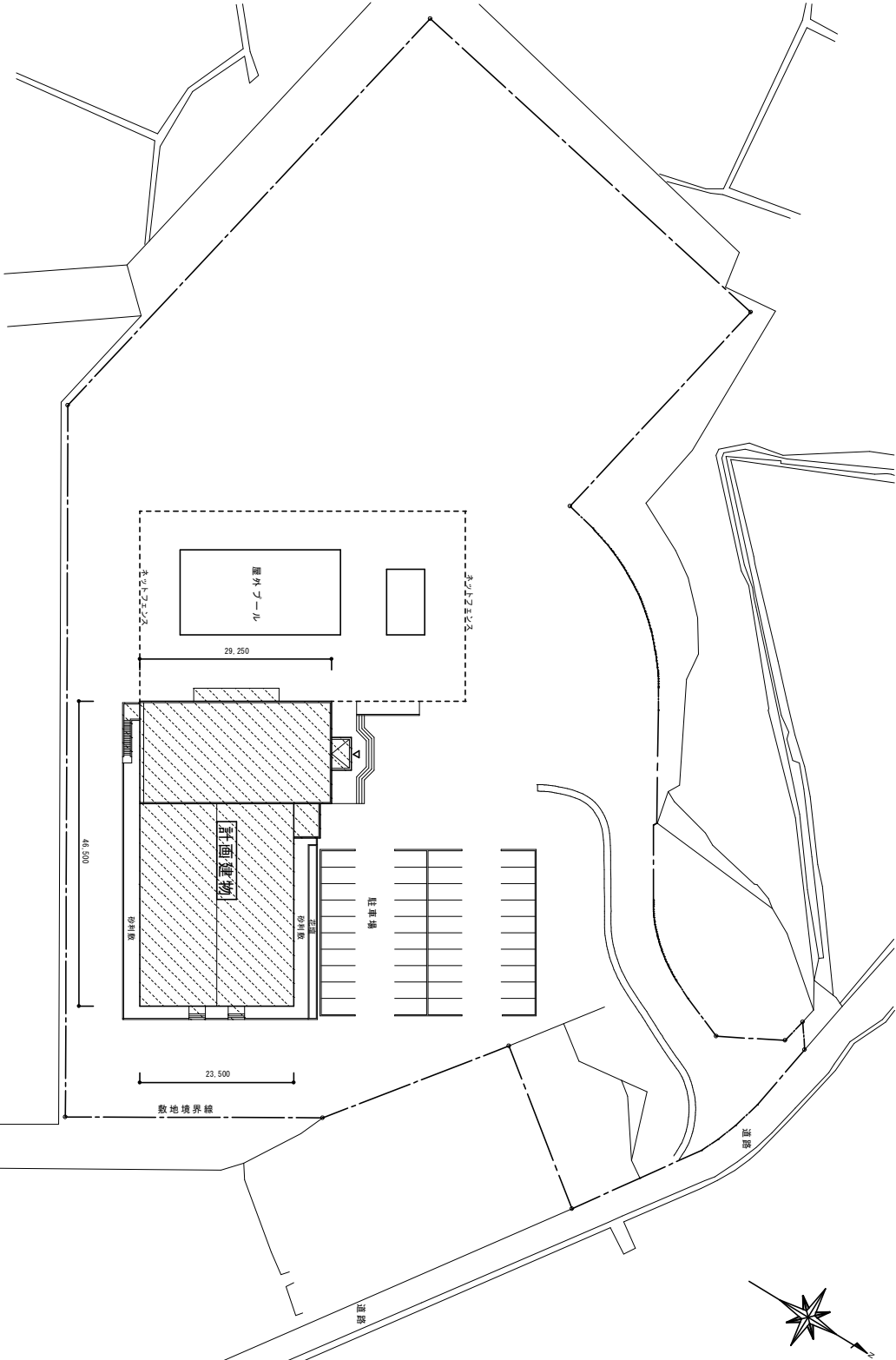
塗装の種類		塗装面	塗替え		工程	新規			
⑦合成樹脂調合ペイント塗り(SDP) 塗料の種類 ・1種・2種	(鋼製建具以外)	・木部屋外	・B種	・A種	—	・A種			
		・木部屋内	・B種	・A種		・A種			
		・鉄部	・B種	・A種		・A種			
		・亜鉛めっき鋼面(鋼製建具)	・B種	・A種		・A種			
		・亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種		・A種			
		・クリヤラッカー塗り(B)				・B種	・A種		
		・エマルジョン樹脂系水性分散形塗料塗り(NMD)				—	—		
		・アクリル樹脂系水性分散形塗料塗り(NMD)				・B種	・A種		
		・面油性塗料 (DP)	鋼部面 上塗り等級 ( ) 級 亜鉛めっき鋼面 上塗り等級 ( ) 級	・鋼部面 上塗り等級 ( ) 級		・B種	・A種	—	・A種
				・鋼部面 上塗り等級 ( ) 級		・B種	・A種		・A種
⑧つや合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-6)		・コクリン面等		・B種	・A種	—			
⑨合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-7)		・屋内の鉄部面		・B種	・A種	—			
⑩合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑪合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑫合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑬合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑭合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑮合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑯合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑰合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑱合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑲合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
⑳合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉑合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉒合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉓合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉔合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉕合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉖合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉗合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉘合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉙合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉚合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉛合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉜合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉝合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉞合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㉟合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㊱合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㊲合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㊳合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㊴合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面		・B種	・A種	—			
㊵合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊶合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊷合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊸合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊹合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊺合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊻合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊼合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊽合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊾合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
㊿合成樹脂エマルジョンペイント塗り (EP-1)		・屋内の亜鉛めっき鋼面	・B種	・A種	—				
・ラッカーエナメル塗り(LE)			・B種	・A種	—				
・オイルステイン塗り(OS)			—	—	—				
・木材保護塗料塗り(OP)			・A種	・B種	・A種				

つや合成樹脂エマルジョンペイント塗り (コクリン面、もやし面、ﾌﾗｲﾄﾞ面、せつごう面、その他ｺｰﾂ面)の塗替える場合のしめ止め  
・改修標準仕様書表7.9.1の工程1の下塗りをしめ止めシーラーとする  
・合成樹脂エマルジョンペイント塗りの塗替える場合のしめ止め  
・改修標準仕様書表7.10.1の工程1の下塗りをしめ止めシーラーとする

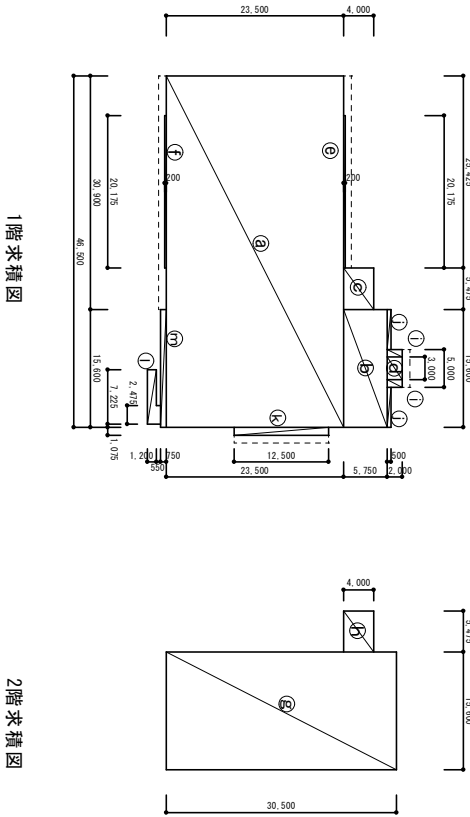
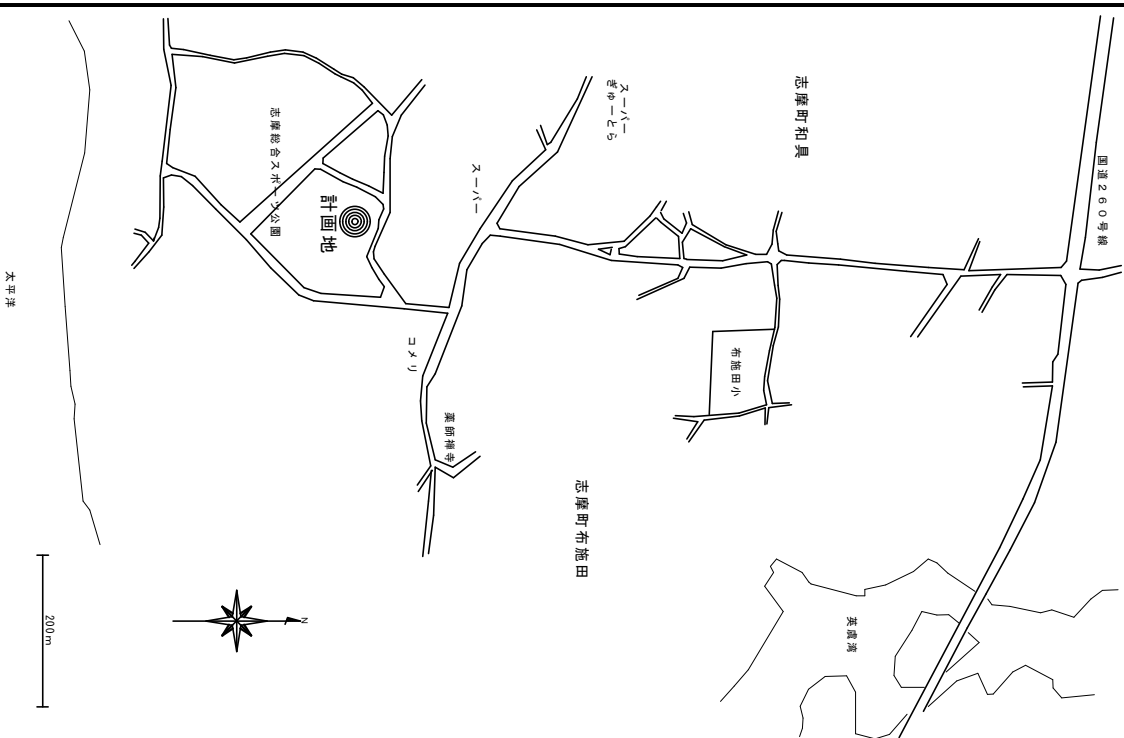
・高圧封反標準塗料塗り  
下地調整 (改修標準仕様書表7.2.2) ・RA種 ・RB種 ・RC種

工程	塗料その他			塗付仕様 (kg/m <sup>2</sup> )
	規格番号	規格名称	種類	
塗料塗り	JISK5675	屋根用高圧塗料	・1級 ・2級 ・3級	塗料製造所の仕様による
		日射反射率塗料	2種	

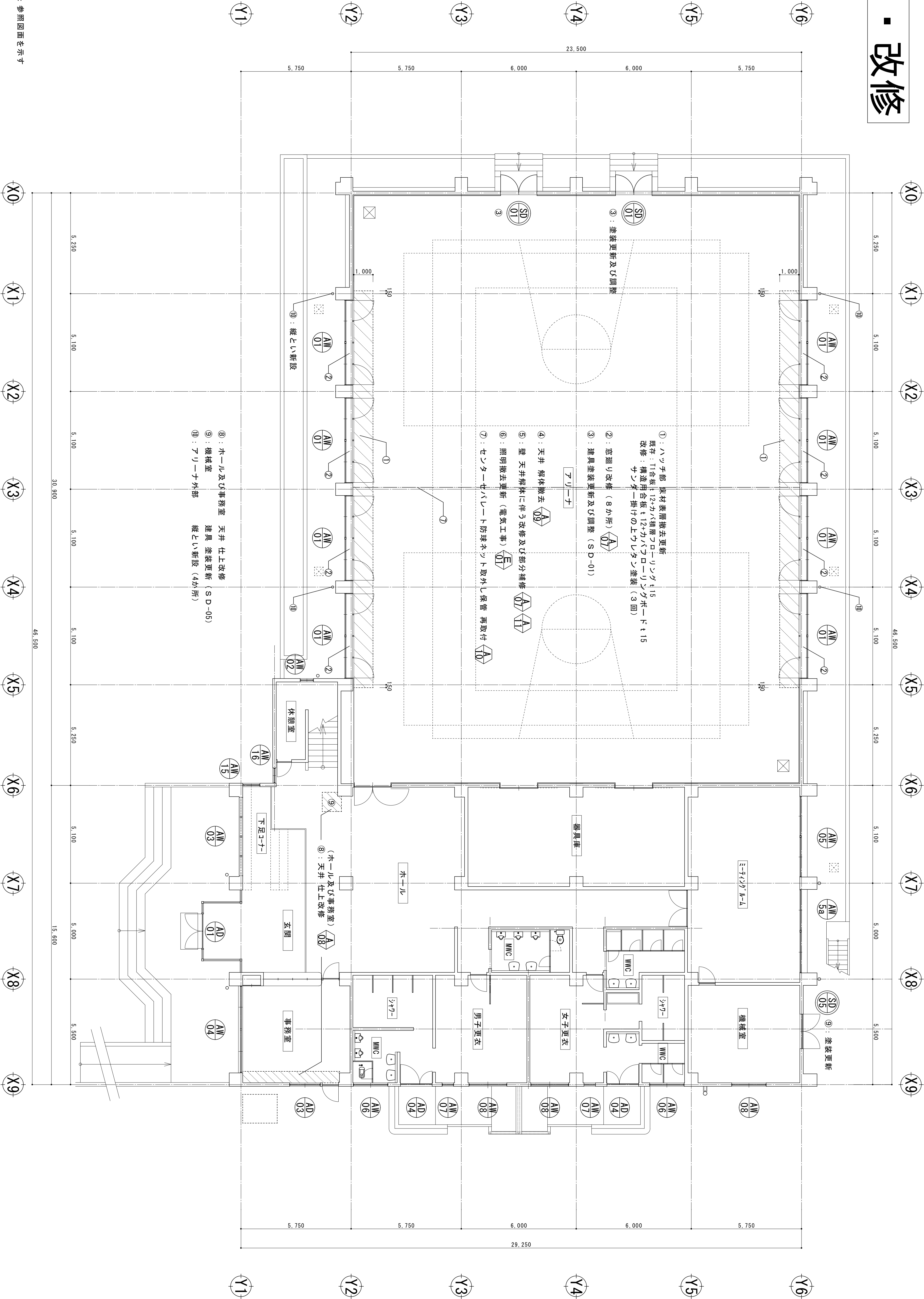

01		建築概要		03		配 置 図		1/500	
I. 工事名		志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事							
II. 工事概要									
1. 工事場所		三重県志摩市志摩町布施田字大坪1107							
2. 敷地面積		13.123 m <sup>2</sup>							
3. 工事内容									
構 名 称		志摩B&G海洋センター							
構 造		鉄筋コンクリート造、一部鉄骨造							
建築面積		1,262.93m <sup>2</sup>							
延べ面積		1,716.17m <sup>2</sup>							
工事概要		屋根防水及び外壁改修工事 内装の部分改修工事 フリースペース他照明のLED化工事							
02		付近見取り図		1/5000					
04									
面 積 表									
01									
面 積 表									
02									
面 積 表									
03									
面 積 表									
04									
面 積 表									
05									
面 積 表									
06									
面 積 表									
07									
面 積 表									
08									
面 積 表									
09									
面 積 表									
10									
面 積 表									
11									
面 積 表									
12									
面 積 表									
13									
面 積 表									
14									
面 積 表									
15									
面 積 表									
16									
面 積 表									
17									
面 積 表									
18									
面 積 表									
19									
面 積 表									
20									
面 積 表									
21									
面 積 表									
22									
面 積 表									
23									
面 積 表									
24									
面 積 表									
25									
面 積 表									
26									
面 積 表									
27									
面 積 表									
28									
面 積 表									
29									
面 積 表									
30									
面 積 表									
31									
面 積 表									
32									
面 積 表									
33									
面 積 表									
34									
面 積 表									
35									
面 積 表									
36									
面 積 表									
37									
面 積 表									
38									
面 積 表									
39									
面 積 表									
40									
面 積 表									
41									
面 積 表									
42									
面 積 表									
43									
面 積 表									
44									
面 積 表									
45									
面 積 表									
46									
面 積 表									
47									
面 積 表									
48									
面 積 表									
49									
面 積 表									
50									
面 積 表									
51									
面 積 表									
52									
面 積 表									
53									
面 積 表									
54									
面 積 表									
55									
面 積 表									
56									
面 積 表									
57									
面 積 表									
58									
面 積 表									
59									
面 積 表									
60									
面 積 表									
61									
面 積 表									
62									
面 積 表									
63									
面 積 表									
64									
面 積 表									
65									
面 積 表									
66									
面 積 表									
67									
面 積 表									
68									
面 積 表									
69									
面 積 表									
70									
面 積 表									
71									
面 積 表									
72									
面 積 表									
73									
面 積 表									
74									
面 積 表									
75									
面 積 表									
76									
面 積 表									
77									
面 積 表									
78									
面 積 表									
79									
面 積 表									
80									
面 積 表									
81									
面 積 表									
82									
面 積 表									
83									
面 積 表									
84									
面 積 表									
85									
面 積 表									
86									
面 積 表									
87									
面 積 表									
88									
面 積 表									
89									
面 積 表									
90									
面 積 表									
91									
面 積 表									
92									
面 積 表									
93									
面 積 表									
94									
面 積 表									
95									
面 積 表									
96									
面 積 表									
97									
面 積 表									
98									
面 積 表									
99									
面 積 表									
100									
面 積 表									
101									
面 積 表									
102									
面 積 表									
103									
面 積 表									
104									
面 積 表									
105									
面 積 表									
106									
面 積 表									
107									
面 積 表									
108									
面 積 表									
109									
面 積 表									
110									
面 積 表									
111									
面 積 表									
112									
面 積 表									
113									
面 積 表									
114									
面 積 表									
115									
面 積 表									
116									
面 積 表									
117									
面 積 表									
118									
面 積 表									
119									
面 積 表									
120									
面 積 表									
121									
面 積 表									
122									
面 積 表									
123									
面 積 表									
124									
面 積 表									
125									
面 積 表									
126									
面 積 表									
127									
面 積 表									
128									
面 積 表									
129									
面 積 表									
130									
面 積 表									
131									
面 積 表									
132									
面 積 表									
133									
面 積 表									
134									
面 積 表									
135									
面 積 表									
136									
面 積 表									
137									
面 積 表									
138									
面 積 表									
139									
面 積 表									
140									
面 積 表									
141									
面 積 表									
142									
面 積 表									
143									
面 積 表									
144									
面 積 表									
145									
面 積 表									
146									
面 積 表									
147									
面 積 表									
148									
面 積 表									
149									
面 積 表									
150									
面 積 表									
151									
面 積 表									
152									
面 積 表									
153									
面 積 表									
154									
面 積 表									
155									
面 積 表									
156									
面 積 表									
157									
面 積 表									
158									
面 積 表									
159									
面 積 表									
160									
面 積 表									
161									
面 積 表									
162									
面 積 表									
163									
面 積 表									
164									
面 積 表									
165									
面 積 表									
166									
面 積 表									
167									
面 積 表									
168									
面 積 表									
169									
面 積 表									
170									
面 積 表									
171									
面 積 表									
172									
面 積 表									
173									
面 積 表									
174									
面 積 表									
175									
面 積 表									
176									
面 積 表									
177									
面 積 表									
178									
面 積 表									
179									
面 積 表									
180									
面 積 表									
181									
面 積 表									
182									
面 積 表									
183									
面 積 表									
184									
面 積 表									
185									
面 積 表									
186									
面 積 表									
187									
面 積 表									
188									
面 積 表									
189									
面 積 表									
190									
面 積 表									
191									
面 積 表									
192									
面 積 表									
193									
面 積 表									
194									
面 積 表									
195									
面 積 表									
196									
面 積 表									
197									
面 積 表									
198									
面 積 表									
199									
面 積 表									
200									
面 積 表									
201									
面 積 表									
202									
面 積 表									
203									
面 積 表									
204									
面 積 表									
205									
面 積 表									
206									
面 積 表									
207									
面 積 表									
208									
面 積 表									
209									
面 積 表									
210									
面 積 表									
211									
面 積 表									
212									
面 積 表									
213									
面 積 表									
214									
面 積 表									
215									
面 積 表									
216									
面 積 表									
217									
面 積 表									
218									
面 積 表									
219									
面 積 表									
220									
面 積 表									
221									
面 積 表									
222									
面 積 表									
223									
面 積 表									
224									
面 積 表									
225									
面 積 表									
226									
面 積 表									
227									
面 積 表									
228									
面 積 表									
229									
面 積 表									
230									
面 積 表									
231									
面 積 表									
232									
面 積 表									
233									
面 積 表									
234									
面 積 表									
235									
面 積 表									
236									
面 積 表									
237									
面 積 表									
238									
面 積 表									
239									
面 積 表									
240									
面 積 表									
241									
面 積 表									
242									
面 積 表									
243									
面 積 表									
244									
面 積 表									
245									
面 積 表									
246									
面 積 表									
247									
面 積 表									
248									
面 積 表									
249									
面 積 表									
250									
面 積 表									
251									
面 積 表									
252									
面 積 表									
253									
面 積 表									
254									
面 積 表									
255									
面 積 表									
256									
面 積 表									
257									
面 積 表									
258									
面 積 表									
259									
面 積 表									
260									
面 積 表									
261									
面 積 表									
262									
面 積 表									
263									
面 積 表									
264									
面 積 表									
265									
面 積 表									
266									
面 積 表									
267									
面 積 表									
268									
面 積 表									
269									
面 積 表									
270									
面 積 表									
271									
面 積 表									
272									
面 積 表									
273									
面 積 表									
274									
面 積 表									
275									
面 積 表									
276									
面 積 表									
277									
面 積 表									
278									
面 積 表									
279									
面 積 表									
280									
面 積 表									
281									
面 積 表									
282									
面 積 表									
283									
面 積 表									
284									
面 積 表									
285									
面 積 表									
286									
面 積 表									
287									
面 積 表									
288									
面 積 表									
289									
面 積 表									
290									
面 積 表									
291									
面 積 表									
292									
面 積 表									
293									
面 積 表									
294									
面 積 表									
295									
面 積 表									
296									
面 積 表									
297									
面 積 表									
298									
面 積 表									
299									
面 積 表									
300									
面 積 表									
301									
面 積 表									
302									
面 積 表									
303									
面 積 表									
304									
面 積 表									
305									
面 積 表									
306									
面 積 表									
307									
面 積 表									
308									
面 積 表									
309									
面 積 表									
310									
面 積 表									
311									
面 積 表									
312									
面 積 表									
313									
面 積 表									
314									
面 積 表									
315									
面 積 表									
316									
面 積 表									
317									
面 積 表									
318									
面 積 表									
319									
面 積 表									
320									
面 積 表									
321									
面 積 表									
322									
面 積 表									
323									
面 積 表									
324									
面 積 表									
325									
面 積 表									
326									
面 積 表									
327									
面 積 表									
328									
面 積 表									
329									
面 積 表									
330									
面 積 表									
331									
面 積 表									
332									
面 積 表									
333									
面 積 表									
334									
面 積 表									
335									
面 積 表									
336									
面 積 表									
337									
面 積 表									
338									
面 積 表									
339									
面 積 表									
340									
面 積 表									
341									
面 積 表									
342									
面 積 表									
343									
面 積 表									
344									
面 積 表									
345									
面 積 表									
346									
面 積 表									
347									
面 積 表									
348									
面 積 表									
349									



配置図 S=1/500

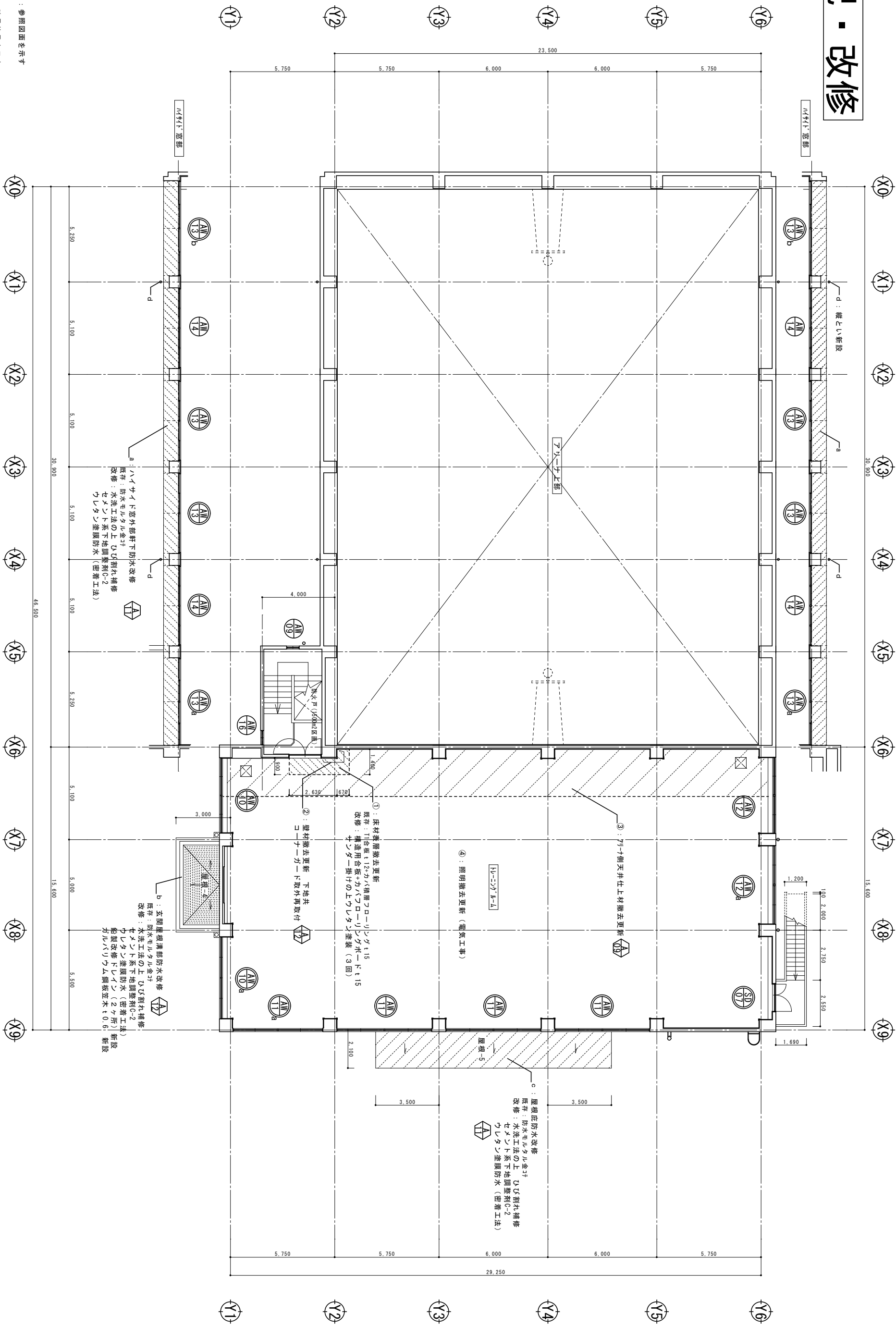




現況・改修





## 現況・改修



 : 参照図面を示す  
 : 建具符号を示す  
 : 改修建具を示す (建具表参照)

※既存仕上撤去時に判明した外壁側内部のひび割れは補修する

浦谷建築計画事務所 TEL 0589-45-4328  
三重県志摩市阿児町立神1790

一級建築士  
第 318208 号  
浦谷健一郎

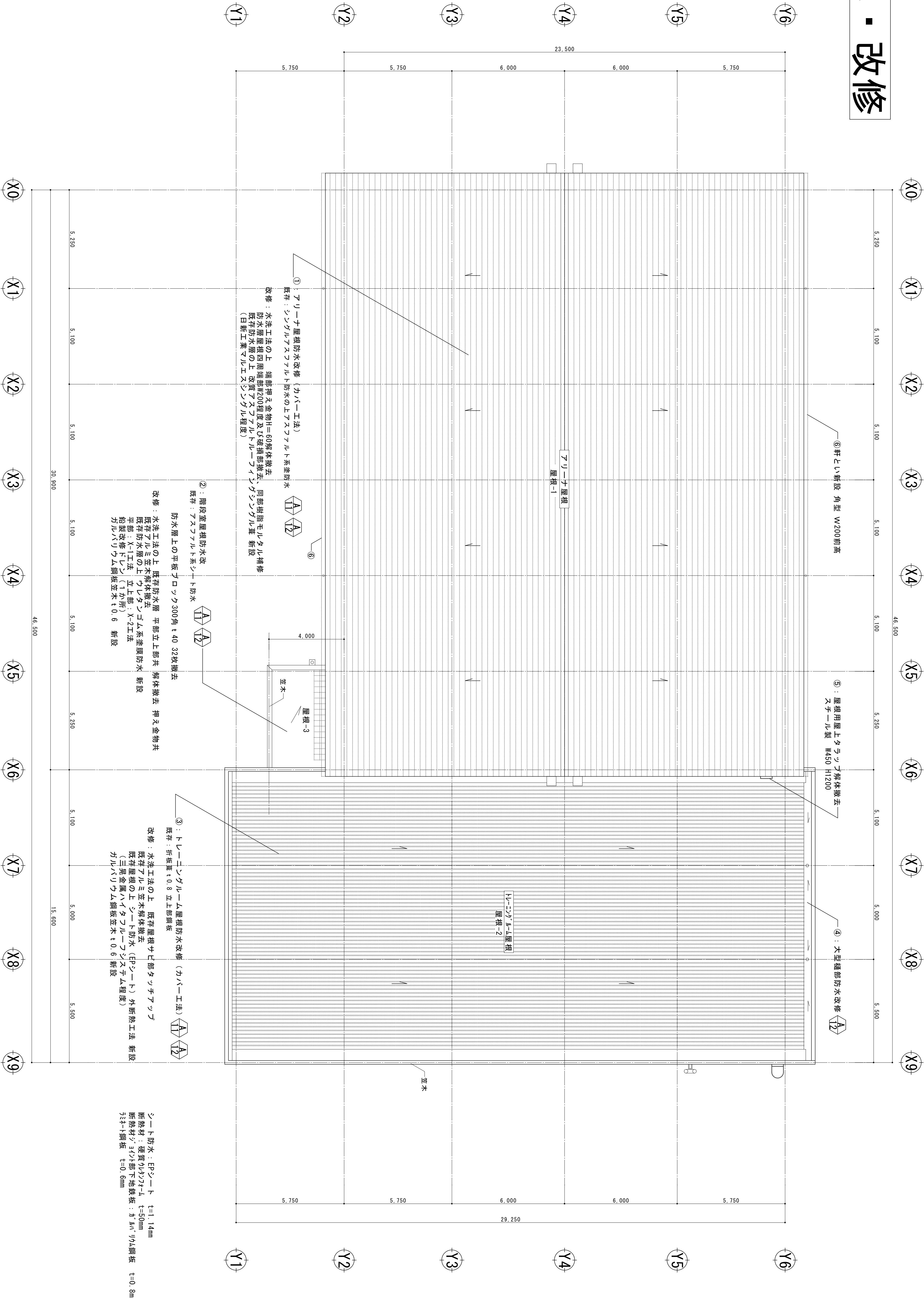
工事名称

志摩B&G海洋センター一屋根

目付	H29.0
縮尺	1/100

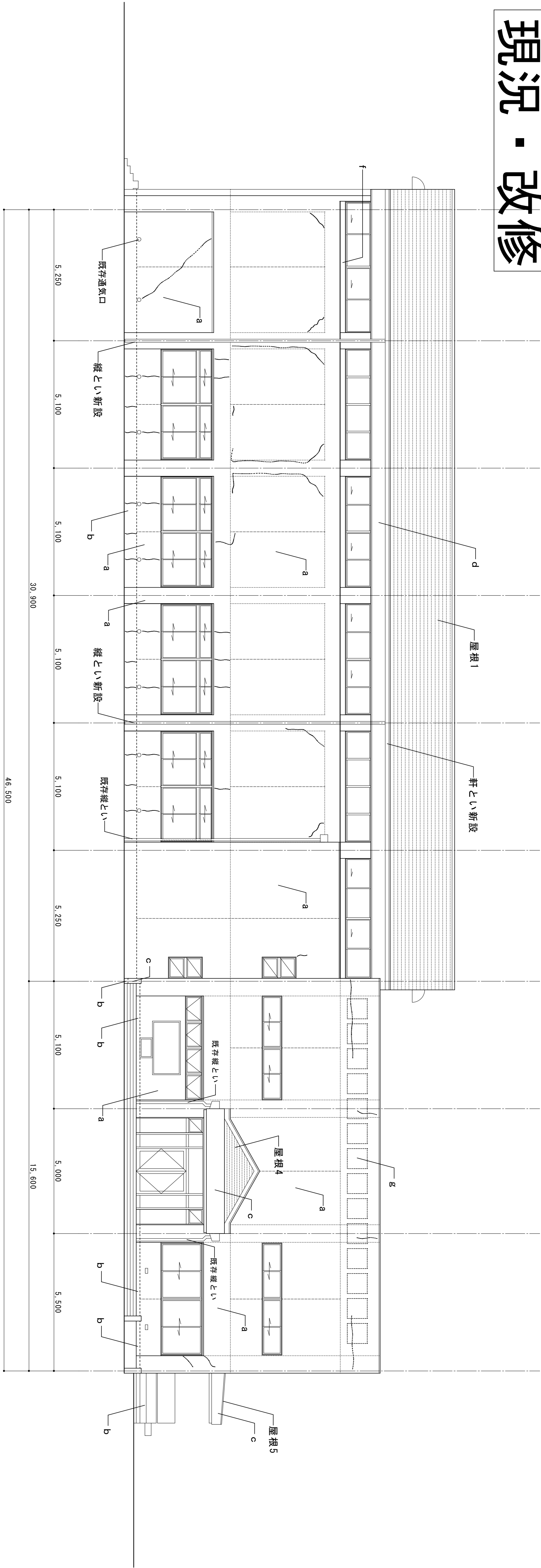
A-03

現況・改修

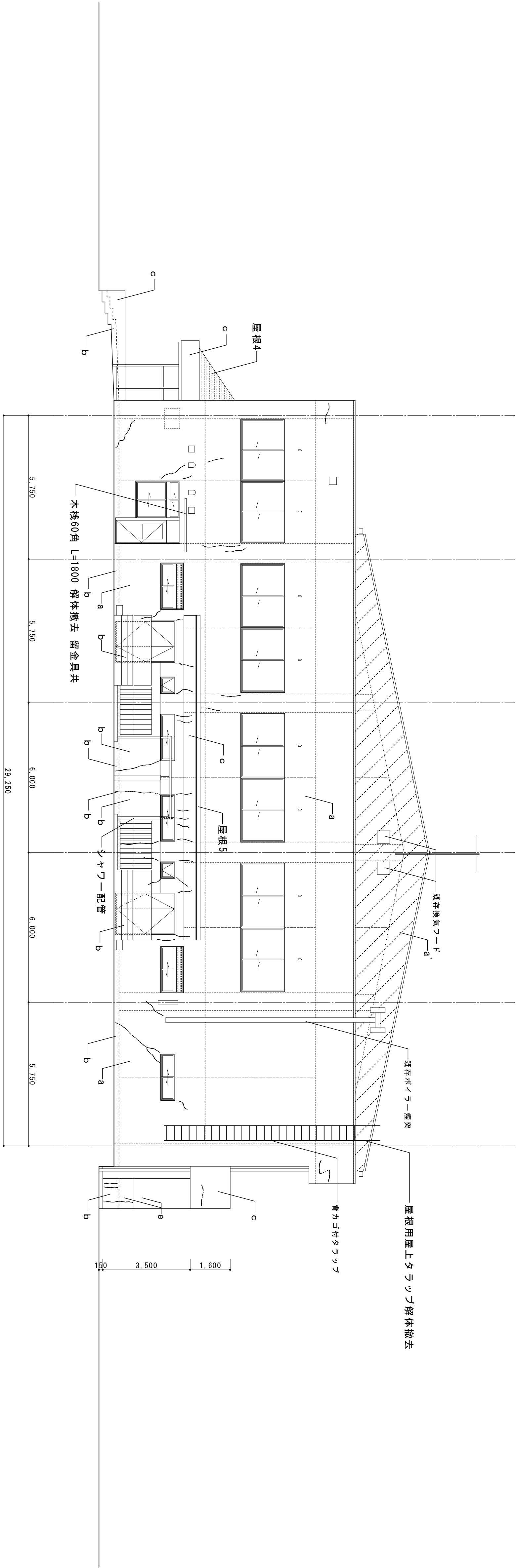


※※：参照図面を示す

現況・改修



北立面図



西立面図

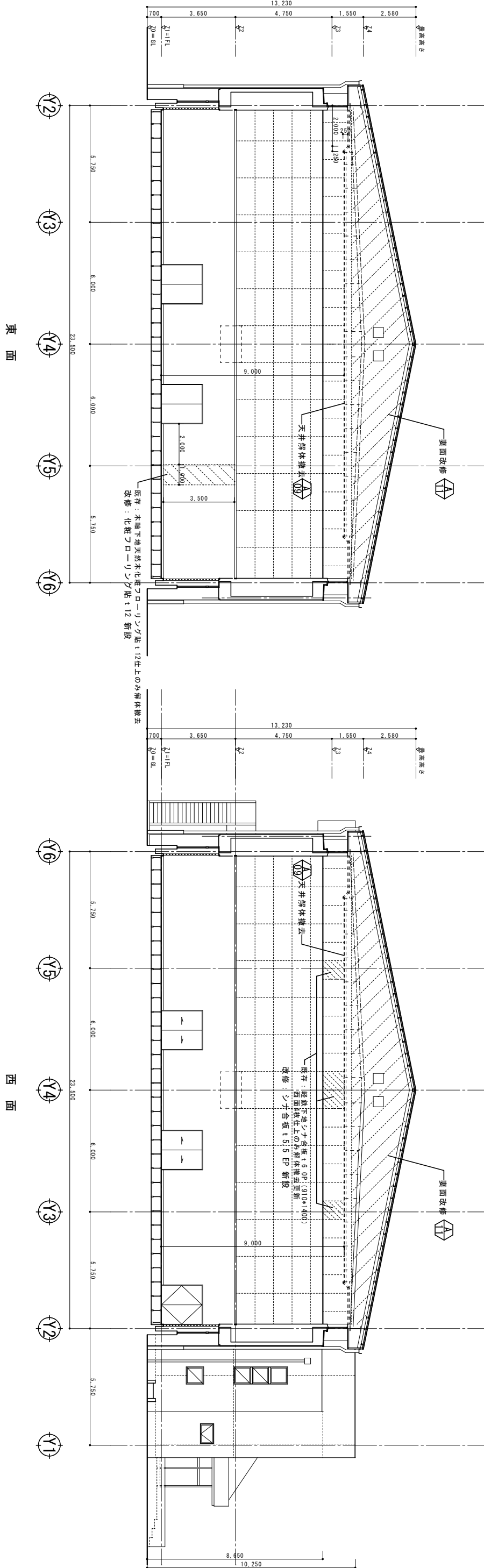
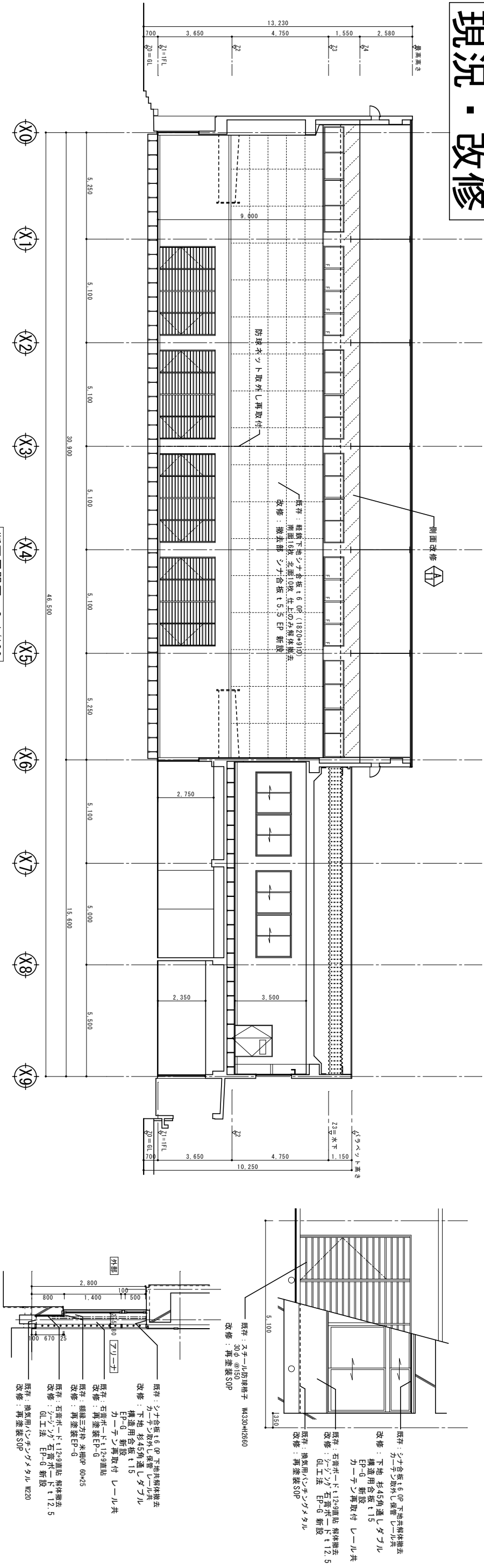
現況及び改修内容

現況現況仕様 ※ 屋根改修内容は平面図及び詳細図参照			
屋根1 (X1～X6 Y2～Y6)	： シンチルアスファルト防水葺の上アスファルト系遮防水		
屋根2 (X6～X9 Y1～Y6)	： 銅板新葺き 端部大型ココロ樋部 モルタル防水		
屋根3 (X5～X6 Y1～Y2)	： アスファルト系シート防水		
屋根4 (X7～X8 玄関)	： シンチルアスファルト防水葺 ココロ樋部 モルタル防水		
屋根5 (X9～外 Y2Y3～Y4Y5)	： モルタル防水		
外壁等仕様			
a 一般部	現況：コンクリート打放の上アクリルリシン吹付 改修：水洗工法の上 ひび割れ部補修 セメント系下地調整剤C-2 複層塗材E		
a' 小面積部	現況：コンクリート打放の上アクリルリシン吹付 改修：水洗工法の上 ひび割れ部補修 鋼板スバントレベル 新設		
b 巾木部 フローリング 廻り壁	現況：モルタルコ字押の上ラタナ樹脂塗装 改修：水洗工法の上 ひび割れ部補修 セメント系下地調整剤C-2 EP-U6		
c 小面積部 玄関屋根破風 庇けらば 外部階段手摺	現況：コンクリート打放の上アクリルリシン吹付 改修：水洗工法の上 ひび割れ部補修 セメント系下地調整剤C-2 複層塗材E		
d フリーチ屋根破風	※詳細図参照		
e 外階段裏	現況：オリエントタルメタル (鋼板) 1008 改修：バネル解体撤去 鋼板スバントレベル 新設 改修：水洗工法の上 ひび割れ部補修 セメント系下地調整剤C-1 外装薄塗材S1		
f ハイエイト窓廻り	※詳細図参照		
g カルゴサイン新設	H800×W800 (志摩市志摩B&G海洋センター 計14文字)		
シーリング コンクリート目地部	： 巾木上打継目地 (25×15) 既存シーリング解体撤去 打継目地 (25×10) シーリング改修 (PS-2) ： 誘発目地 (10×10) + 化粧目地 (25×15) 既存シーリング (10×10) 解体撤去 化粧目地 (25×10) シーリング新設 (PS-2) ： 化粧目地 (25×15) 化粧目地 (25×10) シーリング新設 (PS-2)		
建具廻り	： 建具サイスは建具表参照 既存シーリング (15×10) 解体撤去 シーリング更新 (MS-2)		
外壁付属部材	： 化粧目地 (25×15) 軒とい 角型W200前高 2か所 (集水器E共) 既存化粧とい：SOP塗装改修		
背カゴ付タラップ	： 錆止の上SOP塗装改修		
シャワー配管	： 錆止の上SOP塗装改修		
☆外壁等のクラック部補修	： 外壁面に示す左記の線はクラックの経路を示す		
施工数量調査	： 全外壁面において目視、打診調査を行い、マスキング、計測 図面記入を行うこと 内部については、内装改修に伴い仕上等撤去した際に 判明したひび割れ部は補修を行う。 調査結果により、監督職員と協議の上 施工数量、工法等調整すること。		
工法	： 巾0.2mm未満 ： 巾0.2mm以上1.0mm以下 エポキシ注入工法 ： 巾1.0mm超え UHWTシール材充填工法 上記の割合は1：1で積算数量算定 ・ 外壁浮き部：外壁面積の30%にて算定 注入口付ペンキローベンシンツグ 部分エポキシ樹脂注入工法 (13穴/㎡2)		

浦谷建築計画事務所			
三重県志摩市阿児町立井1700 TEL 0593-45-4326			
一般建築士 第318208号 浦谷健一郎			
工事名称			
志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事		日付	H29.08.10
立面図-1 (現況・改修)		縮尺	1/100
		A3	50%縮小
A-05			



現況・改修

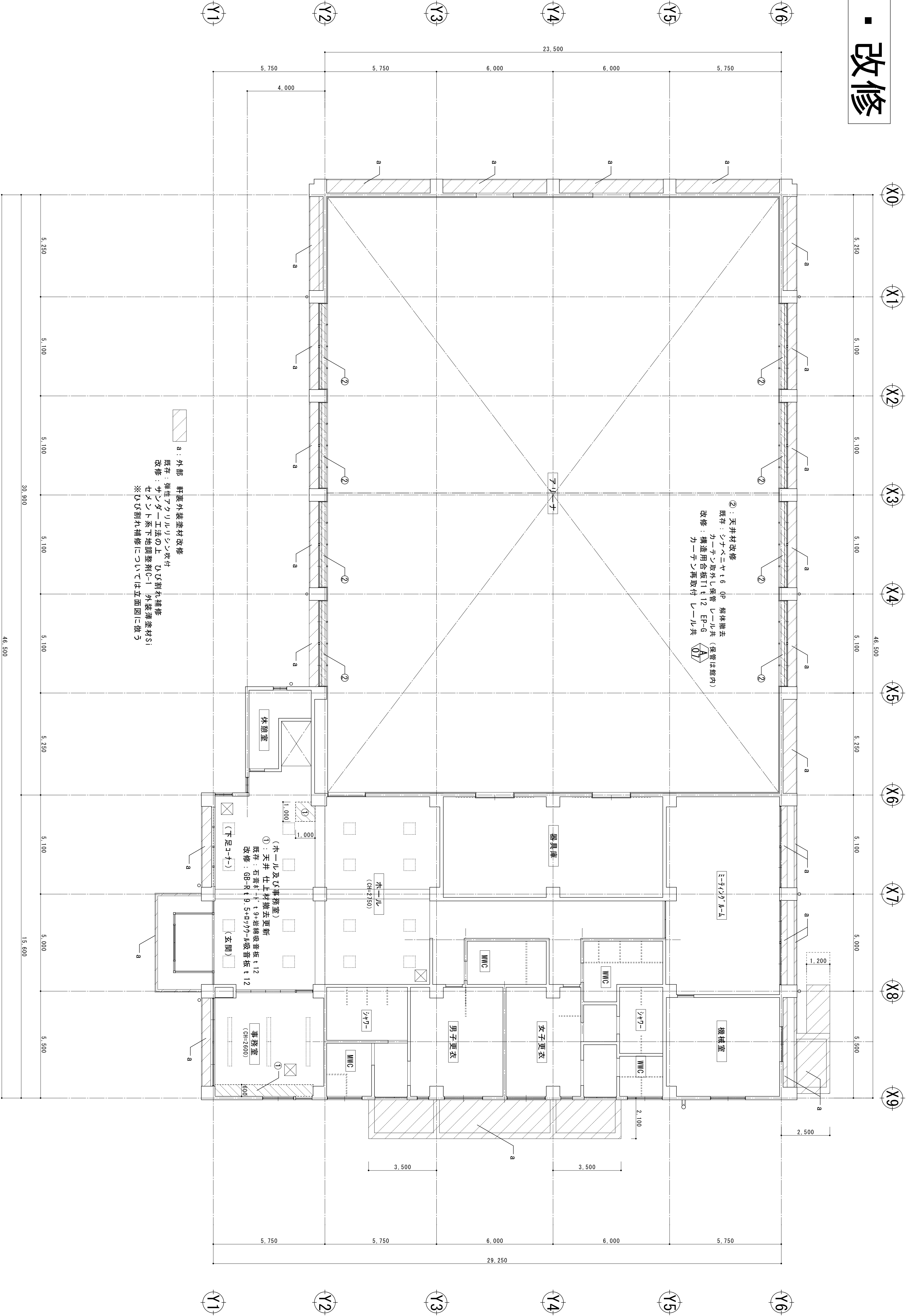


※ 断面図面を示す

浦谷建築計画事務所				志保B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事			
三重県志保市阿波町立神1790 TEL 0599-45-4326				断面展開図 (現況・改修)			
一般建築士 第318208号 浦谷健一郎				日付 H29.08.10			
				縮尺 1/100			
				A-07			
				A3 50%縮小			



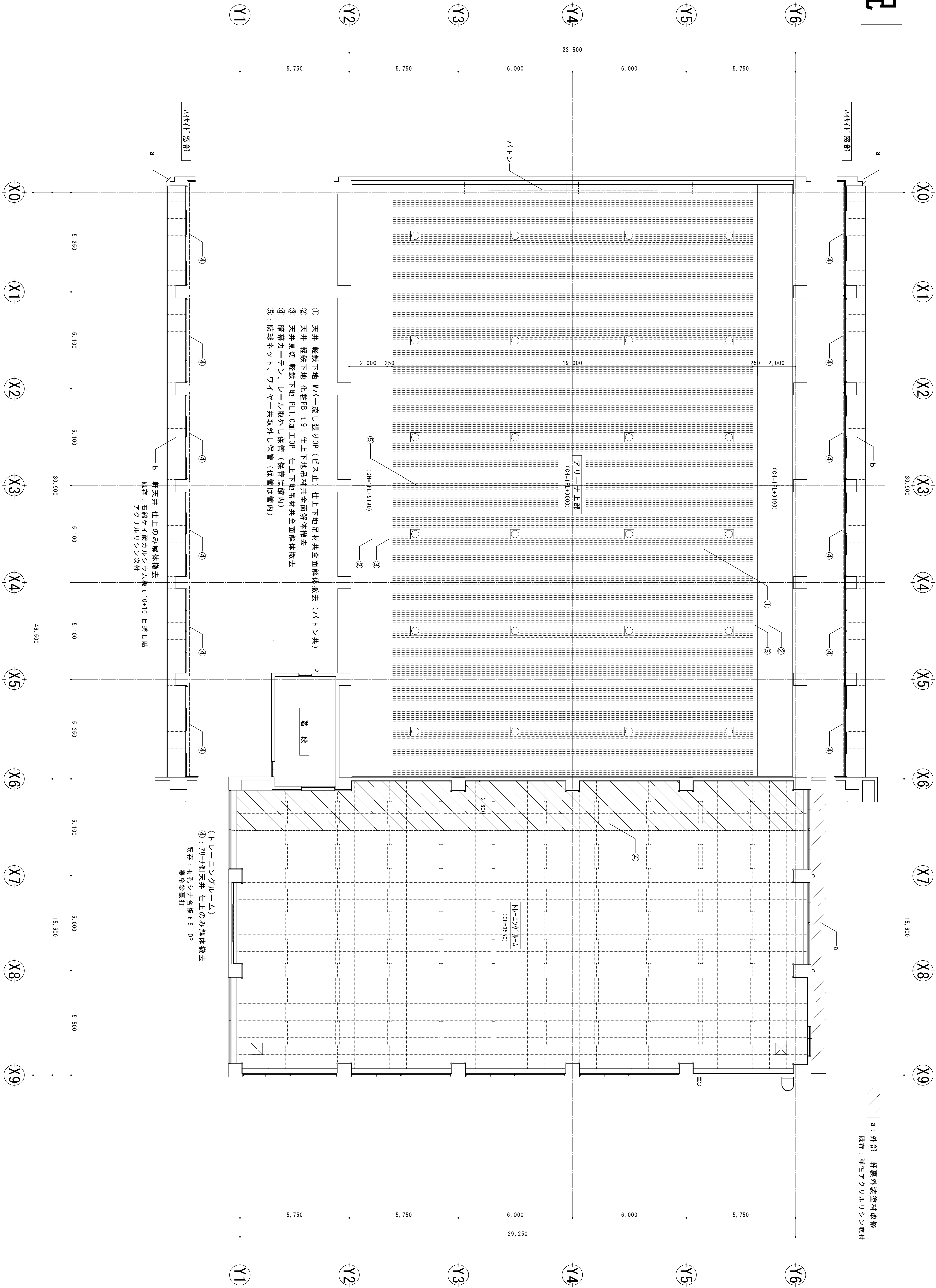
現況・改修



- △△：参照図面を示す
- ☒：天井点検口（450角）を示す
- ：照明を示す

※既存仕上撤去時に見つかった外壁側内部のひび割れは補修する			浦谷建築計画事務所		志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事		日付	A-08
			三重県志摩市阿児町立神1790 TEL. 0599-45-4326		図面名称		縮尺	50%縮小
			一級建築士 第318203号 浦谷健一郎		1階天井伏図（現況・改修）		1/100	

現況

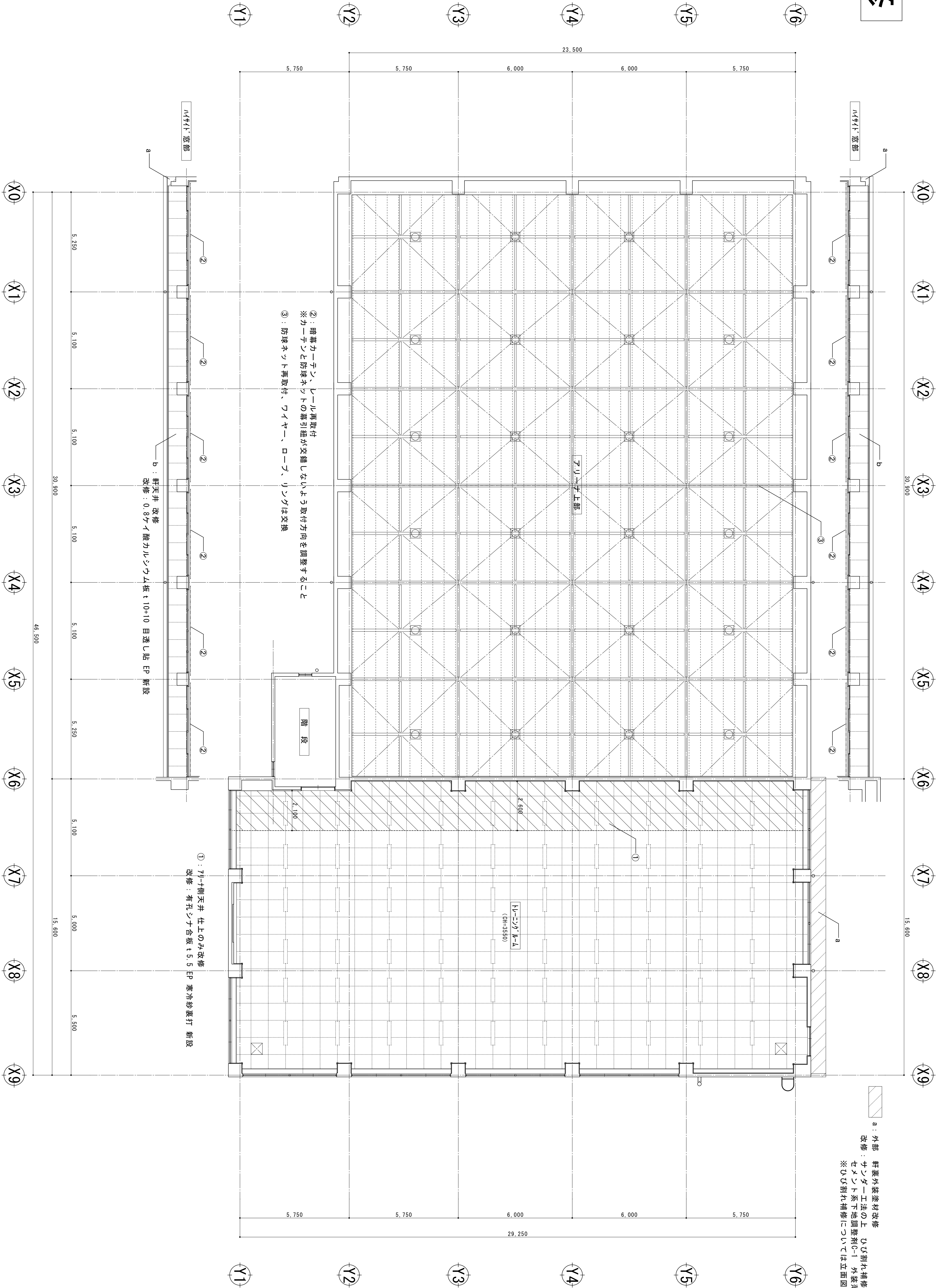


※: 参照図面を示す

※既存仕上撤去時に判明した外壁側内部のひび割れは補修する

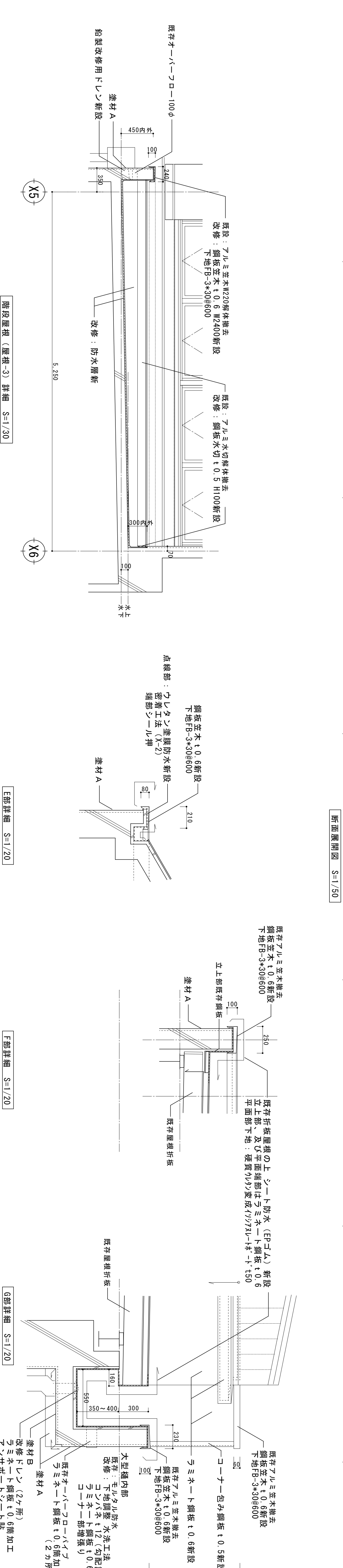
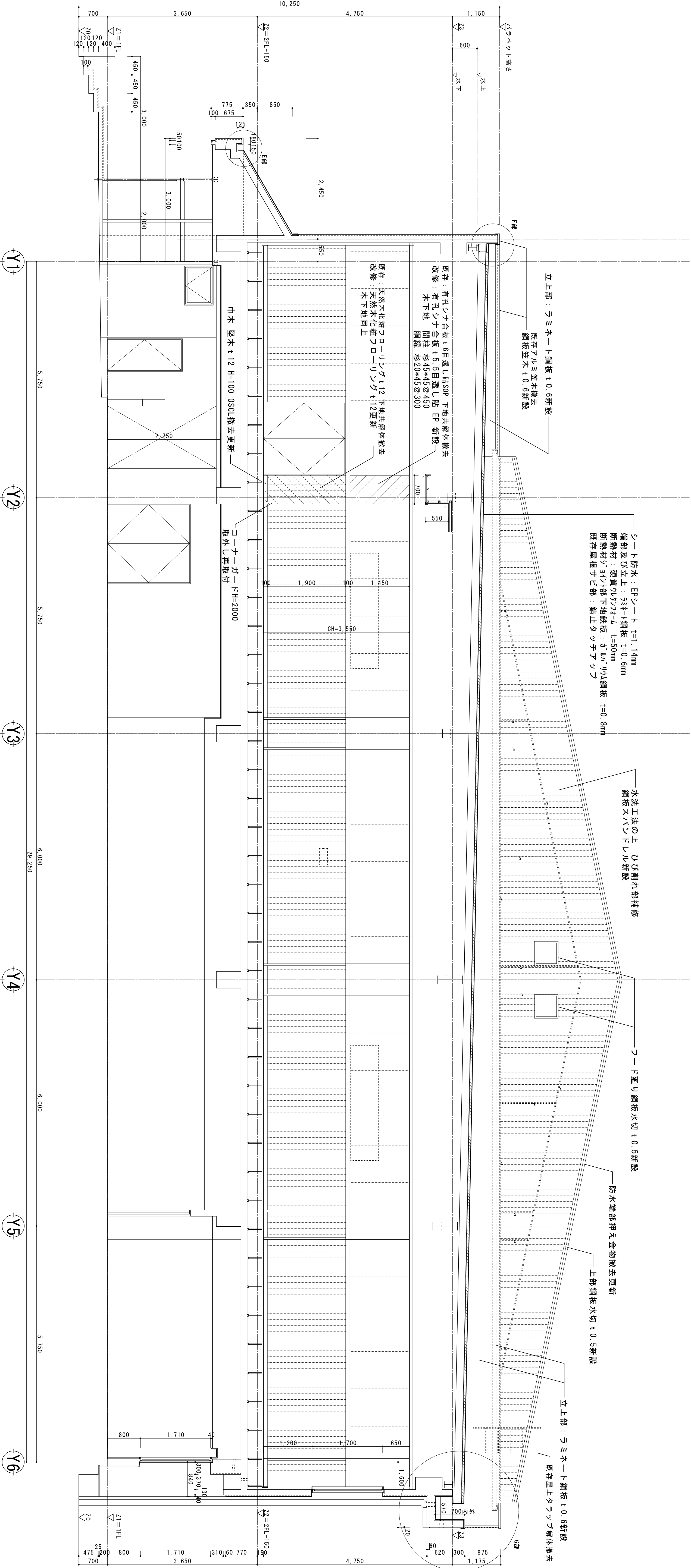
改修

※※：参照図面を示す



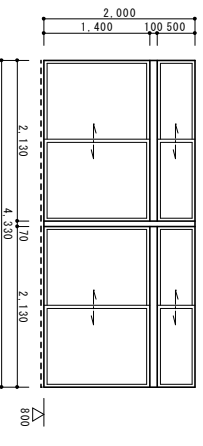
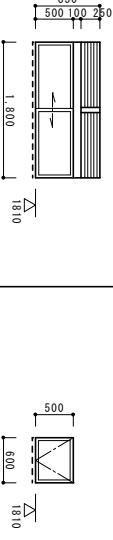
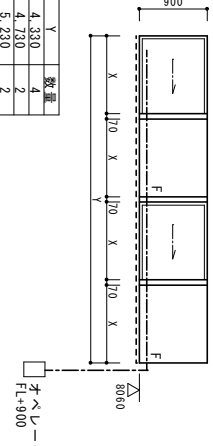
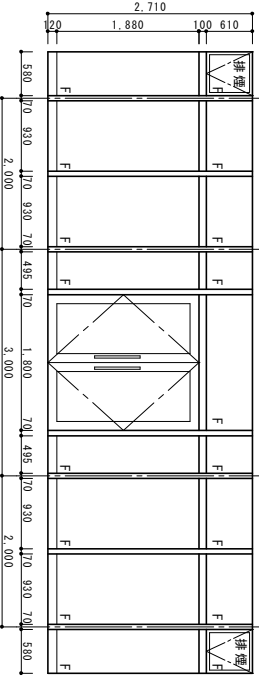






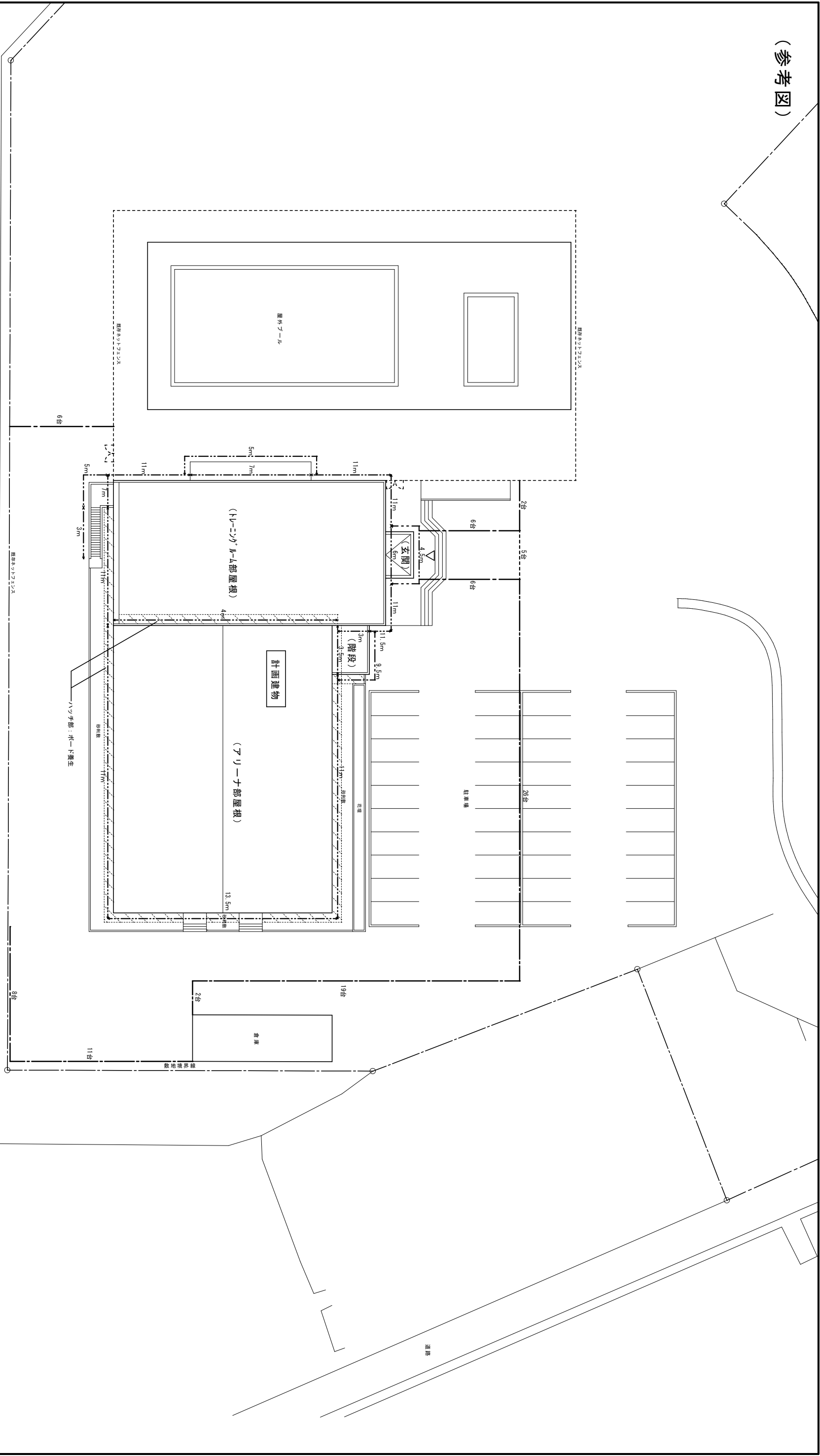
※ 既存仕上撤去時に判明した外壁側内部のひび割れは補修する				浦谷 建築 計 画 事 務 所				志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事			
鋼板：ガルバリウム鋼板				一級建築士 第 318208 号 浦谷健一郎				図面名称			
改修：参照図面を示す				三重県志摩市阿児町立神1790 TEL. 0599-45-4326				矩計図・断面詳細図-2（改修）			
改修：参照図面を示す				TEL. 0599-45-4326				A-12			



符号	数量	①Aアリーナ	8	①B階段室下	1	①C玄関・下足コーナー	1	①D事務室	1	①Eミーティングルーム	1	①Fは（ ）寸法	各1
窓図													
	形式・見込	2段2連引違窓	70	すべり出し窓	70	4連内窓（排煙用）	70	2連引違窓	70	2連引違窓	70	2連引違窓	70
	材質	アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ	
	仕上	アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト	
	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		付属金物一式		付属金物一式	
ガラス		型板ガラス 上段：t4 下段：t6		網入型板ガラスt6.8		透明ガラスt5.0		透明ガラスt6.0		透明ガラスt6.0		透明ガラスt6.0	
備考						開放手元操作手引 ヌック棒		網戸付		網戸付		網戸付	
符号	数量	①A男子便所・女子便所	2	①B男子・女子更衣室・機械室	3	①C階段室	1	①Dトレーニングルーム（ ）寸法	各1	①Eトレーニングルーム	3	①Fは（ ）寸法	1
窓図													
	形式・見込	2段アルミガラリ付引違窓	70	引違窓	70	2段すべり出し上部FIX窓	70	2連引違窓		2連引違窓		2連引違窓	70
	材質	アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ	
	仕上	アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト	
	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		付属金物一式		付属金物一式	
ガラス		型板ガラスt4		網入型板ガラスt6.8		網入型板ガラスt6.8		網入型板ガラスt6.8		網入型板ガラスt6.8		網入型板ガラスt6.8	
備考		ガラリ四脚ダクト取付用アルガル 網戸付		ヌック棒 網戸付				網戸付		網戸付		網戸付	
符号	数量	①Aアリーナ上部	①B	①C		①D改修：カバー工法		①E1ヶ所のみガラス1枚撤去更新		①F下足コーナー	4	①G	2
窓図													
	形式・見込	2連片引窓（外動）	70	4連外倒窓		4連FIX窓	70	内倒窓		2段すべり出し窓	70	2段すべり出し窓	70
	材質	アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ		アルミ	
	仕上	アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト	
	金物	付属金物一式		カバー工法金物一式 水切・膳板共		付属金物一式		付属金物一式		付属金物一式		付属金物一式	
ガラス		網入型板ガラスt6.8		型板強化ガラスt4（飛散防止フィルム貼 ※特にのみにませること）		網入型板ガラスt6.8		透明ガラスt5.0		透明ガラスt6.8		透明ガラスt6.8	
備考		4連用スレータ（4ヶ所） オイル工業SL-550		4連用フッタツチオペレータ露出タイプ（8ヶ所） オイル工業SL80程度		①Aアリーナ	2	①B機械室	1	①Cトレーニングルーム	1	①D改修：塗装更新、可動調整	
符号	数量	①A玄関ホール	1	①B事務室	1	①C更衣室	2	①Dアリーナ	2	①Eトレーニングルーム	1	①F改修：塗装更新、可動調整	1
窓図													
	形式・見込	2段9連FIX窓一部開閉戸、ランタマ内倒窓	70	2段2連引違窓付片開ランタマ戸	70	親子面開き戸		面開ランタマ戸	100	面開ランタマ戸	100	親子面開き戸	100
	材質	アルミ		アルミ		アルミ		スチール		スチール		スチール	
	仕上	アルホワイト		アルホワイト		アルホワイト		OP塗装 RB種 錆止の上SOP塗装3回		OP塗装 RB種 錆止の上 SOP塗装		OP塗装 RB種 錆止の上 SOP塗装3回	
	金物	フロアベジ（ストッパー付）、シリンダー本軸兼、フランス落、特棒（SUS L=550）		SUST番、DC、重玉付シリンダー（内タマターン）		SUST番、DC、重玉付シリンダー（内タマターン）		SUST番、重玉付シリンダー（内タマターン）		SUST番、重玉付シリンダー（内タマターン）		SUST番、重玉付シリンダー（内タマターン）	
ガラス		FIX部：透明ガラスt6.0 扉部：透明ガラスt8.0		網入透明板ガラスt6.8		網入型ガラスt6.8		網入透明ガラスt6.8		網入透明ガラスt6.8		網入透明ガラスt6.8	
備考		開放手元操作手引 ヌック棒				セミエタイプ		ガラリ付		セミエタイプ			
改修：外装建具廻り外部シーリング撤去更新													
※建具配置は平面図に記載													
※符号は元設計に倣っているため文番あり。													
浦谷建築計画事務所								一般建築士 第318208号 浦谷健一郎					
三重県志摩市阿児町立神1790 TEL 0599-45-4326								工事名称 図面名称 建具表（現況・改修）					
								日付 H29.08.10 縮尺 1/500 縮小					
								A-13					



(参考図)



内部）

アリーナ : 全面 棚足場 9m

全面 床養生（ボード+シート）

水平養生ネット

脚立足場

トリニガール-A : 脚立足場 移動式足場 H=3.5m（1台）

外部）

フェンスバリケード W=1810、H=1800（シート巻）

A型バリケード W=1200、H=800

くさび緊結式足場

W=800 手すり先行式 木付 安全手摺  
（両側のO形足場高さより外（両側部にあつては平均高さ））  
（両側のO形足場高さより外（両側部にあつては平均高さ））  
（両側のO形足場高さより外（両側部にあつては平均高さ））  
建物面リ砂利部：ボード養生

浦谷建築計画事務所				一級建築士 第218202号 浦谷隆一郎					工事名称 志摩B&G海洋センター屋根・外壁雨漏り防水等改修工事	日付 H27.08.10	K-01
三重県志摩市阿児町立神1790 TEL 0559-45-4326				第218202号 浦谷隆一郎					図面名称 仮設計画面図（参考図）	縮尺 1/200	A3 50%縮小