

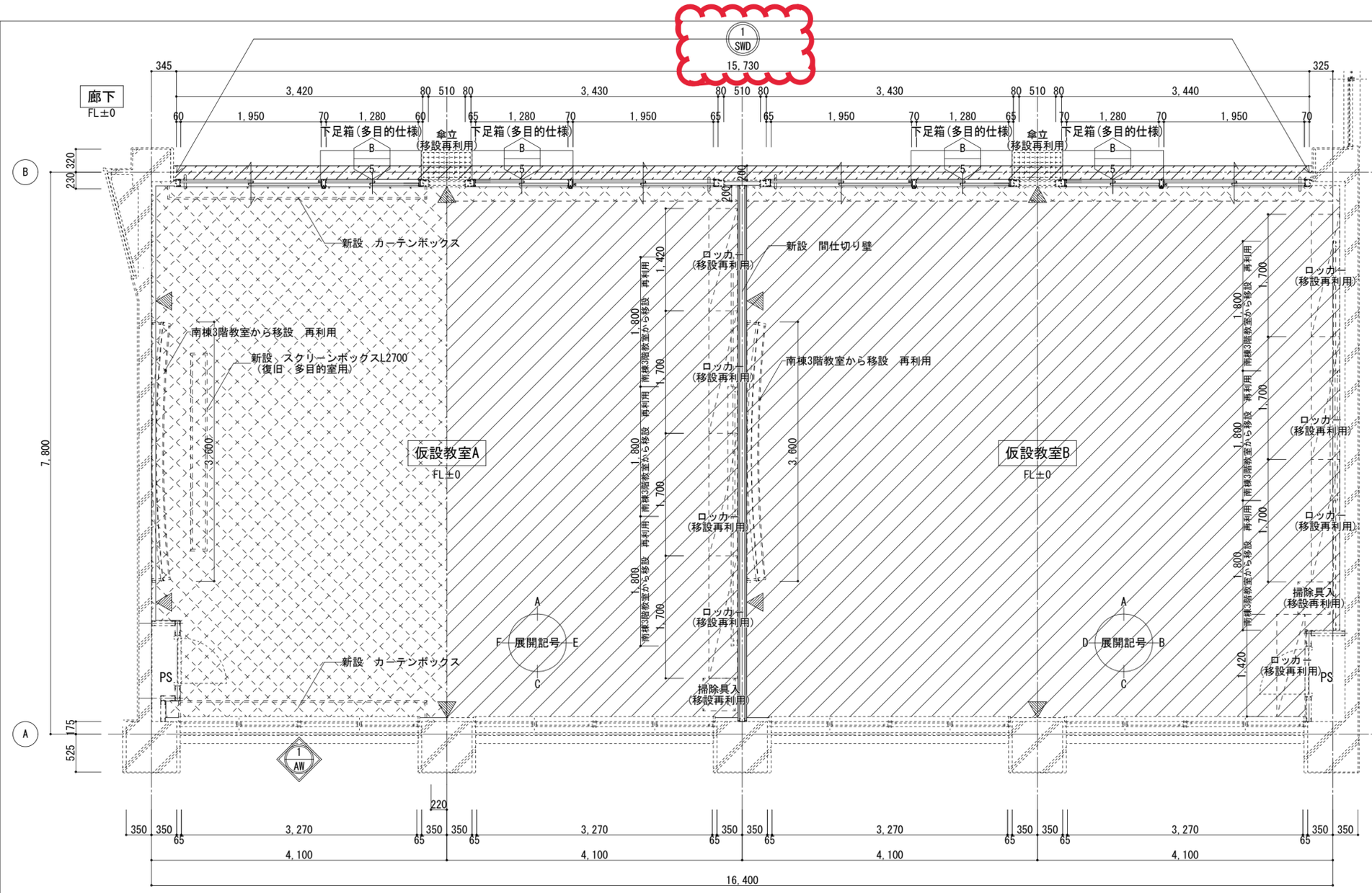
令和3年5月27日公告

「今市中学校長寿命化改修工事」

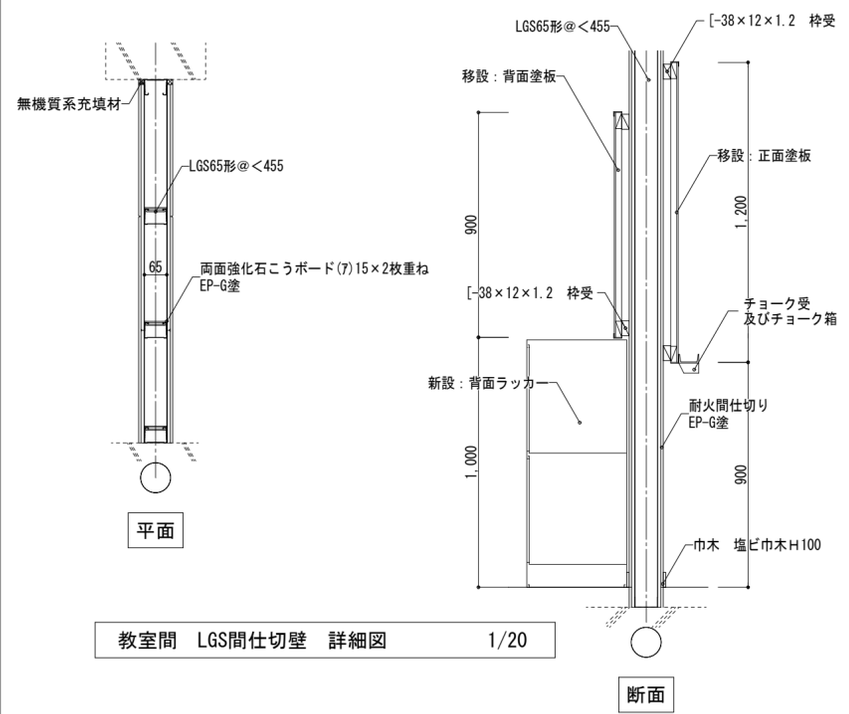
設計図書の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

正誤表

訂正箇所	誤	正
図面番号 13 図面名称：仮設教室(多目的室)平面図	図示のとおり	図示のとおり
図面番号 18 図面名称：仮設教室(多目的室)建具表	図示のとおり	図示のとおり



平面図 1/50



教室間 LGS間仕切り壁 詳細図 1/20

【凡例】(改修図用)

---	既設を示す
▨	仕上改修範囲を示す
▨	仕上改修範囲を示す(下地共)
▨	廊下床 仕上(下地共)改修範囲を示す
▨	扇風機用補強板 ラワン合板(ア)12 600×400・400×400(4ヶ所/1教室当り) EP-G塗 ビス止め詳細取付位置については、学校及び監督職員と打合せとする
▨	天井点検口 アルミ枠 450×450

※ 天井点検口・設備開口設置位置・サイズは、設備監督員と打合せ。
天井目地に合わせること。

- 【仮設改修内容】
- 旧多目的室を仮設普通教室(2室)に改造し工事完了時に多目的室に復旧する
 - 図示範囲 B通建具の改修を行う(スクリーンボックス(カバー工法)設置) 復旧時は存置のまま
 - 改修範囲に面するアルミ製建具、ガラスの清掃を行う。(内部側のみ)
 - 塗板・掲示板・ロッカー・掃除具入は既設教室より移設して設置。
設置時期については教室改修工事着手前に行うこと。(事前に取付可能な現場確認を行うこと。)

仮設教室A・B(現況多目的室) 改修仕様		(現況多目的室 → 仮設教室)
床	既設下地合板(サンダー掛)調整の上コンポジション床タイルt3.0(木目調) B通り建具改修部: 構造用合板(ア)12(木組下地共)の上コンポジション床タイルt3.0	新設 図示範囲 新設
巾木	既設 木製巾木 現況撤去跡: 105×30(桐) EP-G塗 教室間 新設間仕切り: 塩ビ巾木 H100	既設のまま 図示範囲 新設 新設
壁	既設 クロス張部 A通り撤去跡: シナ合板(ア)5.5 B通り建具 教室間 耐火間仕切り厚125 両面強化石膏ボード(7)15×2枚重ね(無機質系充填剤共)	既設のまま 図示範囲 新設 図示範囲 新設 新設
付鴨居	既設 付鴨居	既設のまま
天井	化粧石膏ボード(ア)9.5(軽量鉄骨天井下地共) コ型 アルミジョイナー	新設 新設
梁型	石膏ボード(ア)9.5 直貼の上(継ぎ目処理) EP塗	図示範囲 新設

仮設教室A(現況ステージ) 改修仕様		(現況ステージ → 仮設教室)
床	構造用合板(ア)12(木組下地共)の上コンポジション床タイルt3.0 木目調	新設
巾木	100×30(桐) EP-G塗	新設
壁	シナ合板(ア)5.5 底目地張 EP-G塗	新設
付鴨居	正面: 60×30(桐) EP-G塗	図示範囲 新設
天井	化粧石膏ボード(ア)9.5(軽量鉄骨天井下地共) コ型 アルミジョイナー	新設 新設
梁型	石膏ボード(ア)9.5 直貼の上 EP塗 梁型 RC壁上部: コンクリート面補修の上EP塗	図示範囲 新設 図示範囲 改修
天井点検口	アルミ枠既製品 450×450	新設
備考	A・B通りカーテンボックス、カーテン スクリーンボックス(復旧 多目的室用)	新設 新設

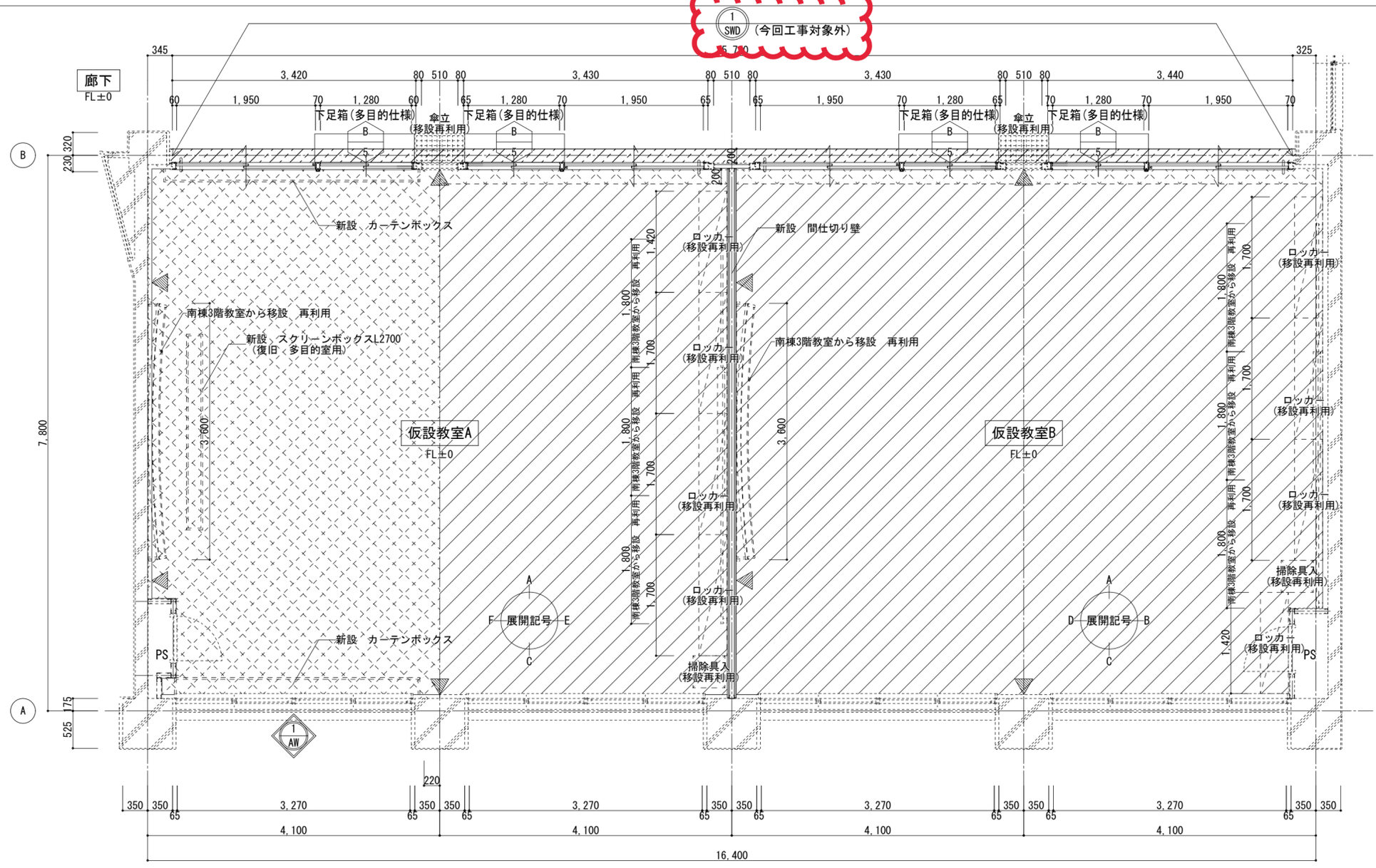
廊下 改修仕様		
床	撤去跡: 複層ビニール床ツFS(ア)2.0 下地モルタルコテ押え	新設
下足箱	多目的室仕様 4台 (下足箱 詳細図参照)	新設

特記事項	
室名札	取付部: アルミ製 新設(市場品) プレート: アクリル製 取付位置 正面出入口方立 h2000 下端
掃除具入	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
ロッカー	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設 市場品 W1,420×D400×H1000(1台/1教室当り) 既存教室より移設 市場品 W1,700×D400×H1000(3台/1教室当り) 既存教室より移設
傘立	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
正面塗板	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
背面塗板	背面塗板(湾曲タイプ) W3,600×H1,200 既存教室より移設
背面掲示板	背面塗板 W1,800×H900 既存教室より移設 背面掲示板 W1,800×H900 2ヶ所 既存教室より移設
天井点検口	アルミ枠 450 □ 新設
カーテン	A通 既設再利用(B通カーテンなし)
カーテンレール	A・B通 既設 カーテンレール 存置 既設のまま A通 換気扇 下部 シングルレール(無目取付) 新設 A・B通カーテンボックス改修部: A通りカーテンレール(W)、B通りカーテンレール(S) 新設

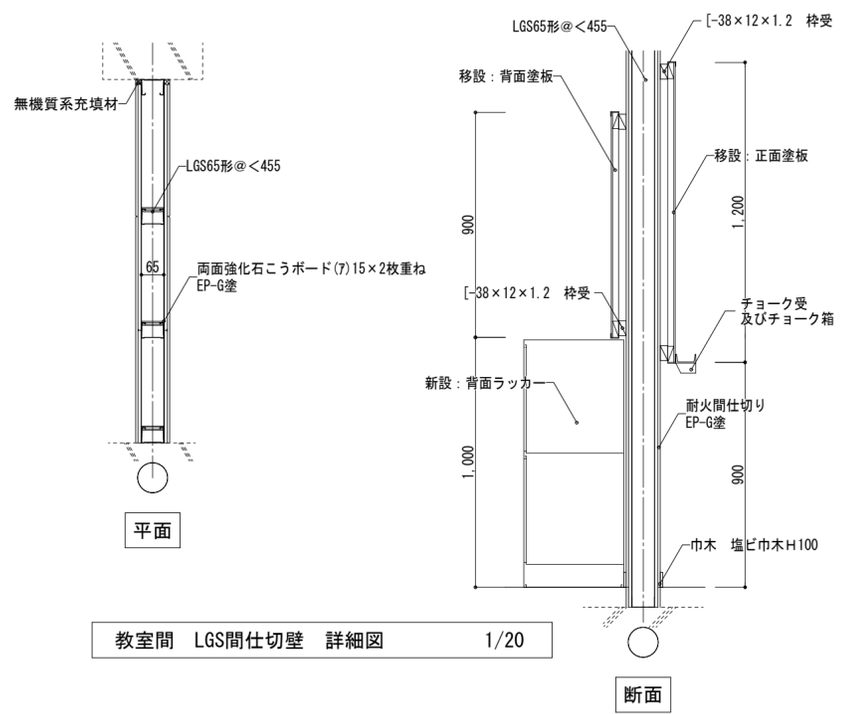
工事名称	今市中学校長寿命化改修工事	令和2年度
図面名称	仮設教室(多目的室)平面図	図面サイズ: A2
通し番号	13	図面番号 013
設計事務所	大阪府都市整備局 企画部施設整備課	契約用図面番号 13
協賛団体	(一財)大阪建築技術協会	118

誤(図面通し番号13)

1 SWD (今回工事対象外)



平面図 1/50



教室間 LGS間仕切り壁 詳細図 1/20

【凡例】(改修図用)

---	既設を示す
▨	仕上改修範囲を示す
▨	仕上改修範囲を示す(下地共)
▨	廊下床 仕上(下地共)改修範囲を示す
▨	扇風機用補強板 ラワン合板(ア)12 600x400・400x400 (4ヶ所/1教室当り) EP-G塗 ビス止め詳細取付位置については、学校及び監督職員と打合せとする
▨	天井点検口 アルミ枠 450x450

※ 天井点検口・設備開口設置位置・サイズは、設備監督員と打合せ。
天井目地に合わせること。

- 【仮設改修内容】
- 旧多目的室を仮設普通教室(2室)に改造し工事完了時に多目的室に復旧する
 - 図示範囲 B通建具の改修を行う(スクリーンボックス(カバー工法)設置) 復旧時は存置のまま
 - 改修範囲に面するアルミ製建具、ガラスの清掃を行う。(内部側のみ)
 - 塗板・掲示板・ロッカー・掃除具入は既設教室より移設して設置。
設置時期については教室改修工事着手前に行うこと。(事前に取付可能かの現場確認を行うこと。)

仮設教室A・B(現況多目的室) 改修仕様		(現況多目的室 → 仮設教室)
床	既設下地合板(サンダー掛)調整の上コンポジション床タイルt3.0(木目調) B通り建具改修部: 構造用合板(ア)12(木組下地共)の上コンポジション床タイルt3.0	新設 図示範囲 新設
巾木	既設 木製巾木 現況撤去跡: 105x30(桐) EP-G塗 教室間 新設間仕切り: 塩ビ巾木 H100	既設のまま 図示範囲 新設 新設
壁	既設 クロス張部 A通り撤去跡: シナ合板(ア)5.5 B通り建具 教室間 耐火間仕切り厚125 両面強化石膏ボード(7)15x2枚重ね(無機質系充填剤共)	既設のまま 図示範囲 新設 今回工事対象外 新設
付鴨居	既設 付鴨居	既設のまま
天井	化粧石膏ボード(ア)9.5(軽量鉄骨天井下地共) コ型 アルミジョイナー	新設 新設
梁型	石膏ボード(ア)9.5 直貼の上(継ぎ目処理) EP塗	図示範囲 新設

仮設教室A(現況ステージ) 改修仕様		(現況ステージ → 仮設教室)
床	構造用合板(ア)12(木組下地共)の上コンポジション床タイルt3.0 木目調	新設
巾木	100x30(桐) EP-G塗	新設
壁	シナ合板(ア)5.5 底目地張 EP-G塗	新設
付鴨居	正面: 60x30(桐) EP-G塗	図示範囲 新設
天井	化粧石膏ボード(ア)9.5(軽量鉄骨天井下地共) コ型 アルミジョイナー	新設 新設
梁型	石膏ボード(ア)9.5 直貼の上 EP塗 梁型 RC壁上部: コンクリート面補修の上EP塗	図示範囲 新設 図示範囲 改修
天井点検口	アルミ枠既製品 450x450	新設
備考	A・B通りカーテンボックス、カーテン スクリーンボックス(復旧 多目的室用)	新設 新設

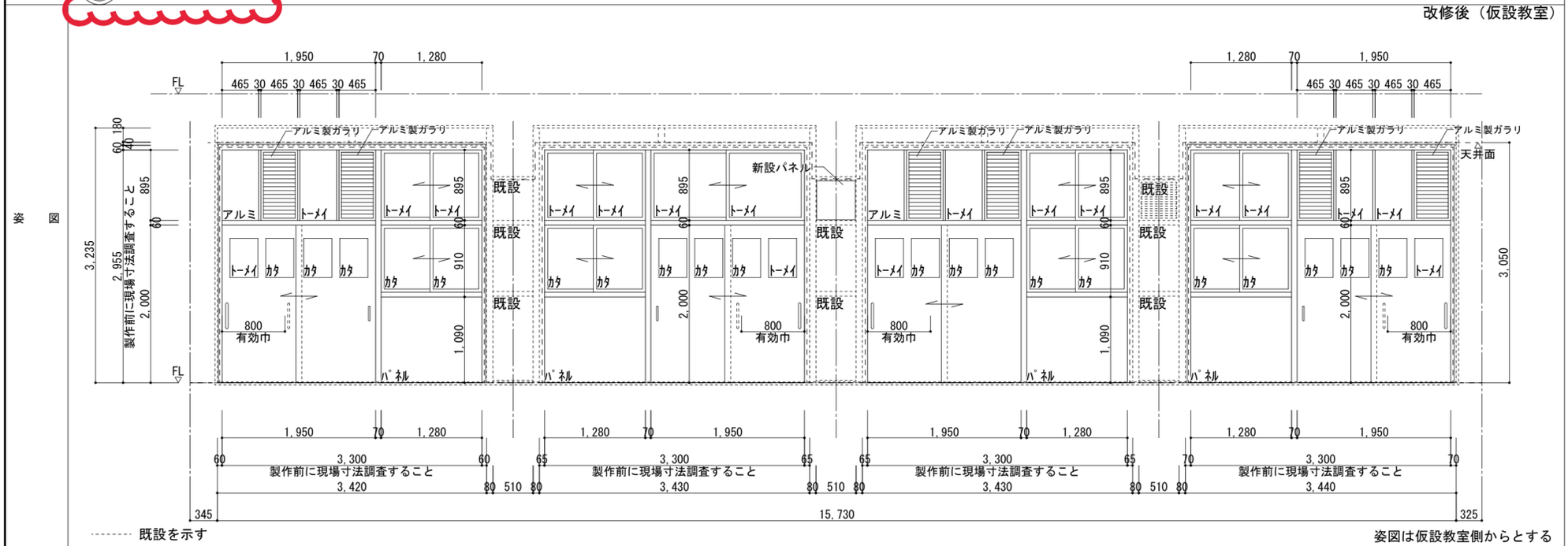
廊下 改修仕様		
床	撤去跡: 複層ビニール床シートFS(ア)2.0 下地モルタルコテ押え	新設
下足箱	多目的室仕様 4台 (下足箱 詳細図参照)	新設

特記事項	
室名札	取付部: アルミ製 新設(市場品) プレート: アクリル製 取付位置 正面出入口方立 h2000 下端
掃除具入	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
ロッカー	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設 市場品 W1,420xD400xH1000(1台/1教室当り) 既存教室より移設 市場品 W1,700xD400xH1000(3台/1教室当り) 既存教室より移設
傘立	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
正面塗板	南棟3階教室C・Dから移設 再利用 既存教室より移設
背面塗板	背面塗板(湾曲タイプ) W3,600xH1,200 既存教室より移設
背面掲示板	背面掲示板 W1,800xH900 既存教室より移設
天井点検口	アルミ枠 450 □ 新設
カーテン	A通 既設再利用(B通カーテンなし)
カーテンレール	A通 既設 カーテンレール 存置 既設のまま A通 換気扇 下部 シングルレール(無目取付) 新設 A・B通カーテンボックス改修部: A通りカーテンレール(W)、B通りカーテンレール(S) 新設

工事名称	今市中学校長寿命化改修工事	令和2年度
図面名称	仮設教室(多目的室)平面図	図面サイズ: A2
通し番号	13	図面番号 013
設計事務所	大阪府都市整備局 企画部施設整備課	契約用図面番号 13
協賛団体	(一財)大阪建築技術協会	118

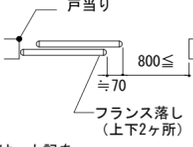
正(図面通し番号 13)

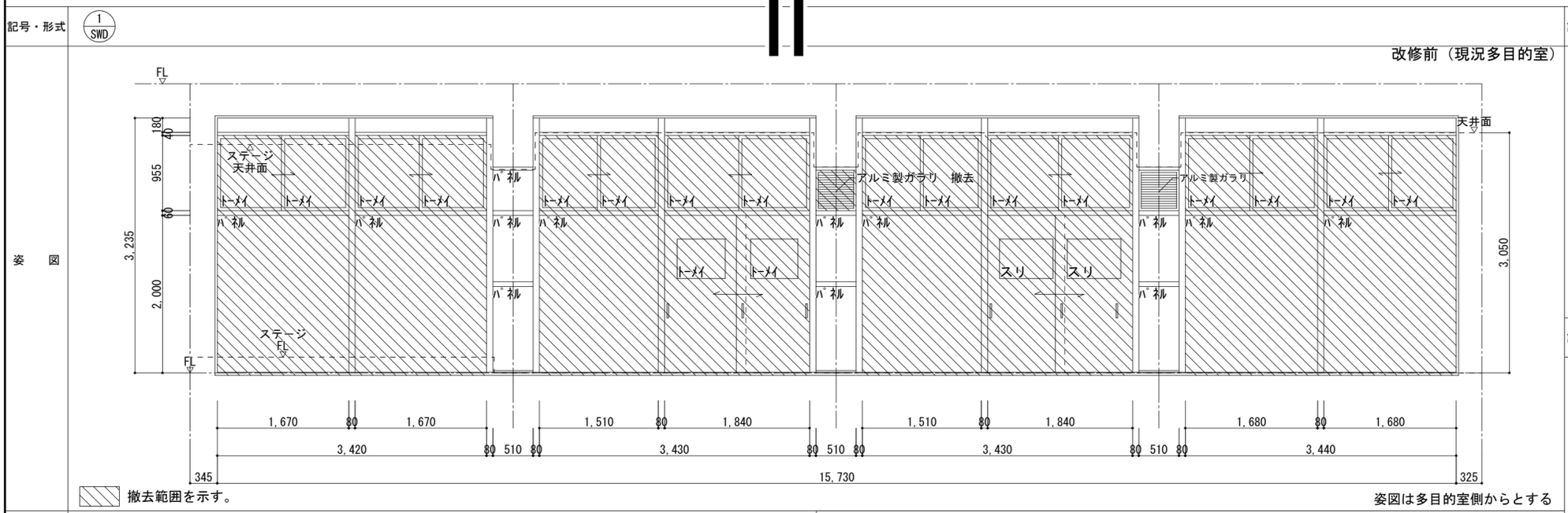
記号・形式  (今回工事対象外)



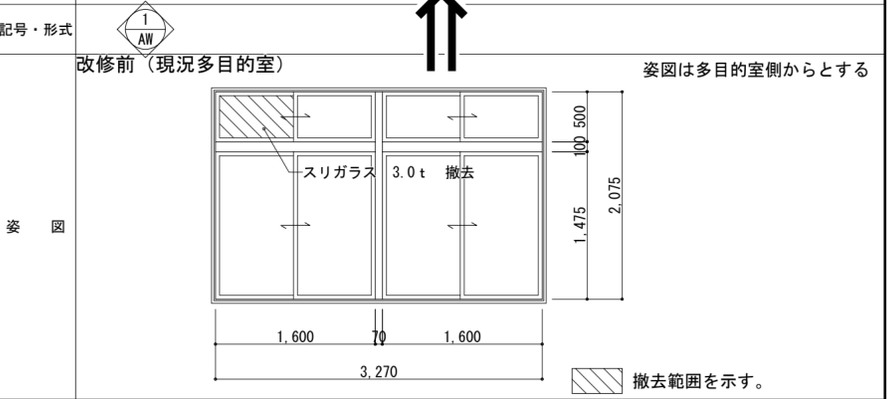
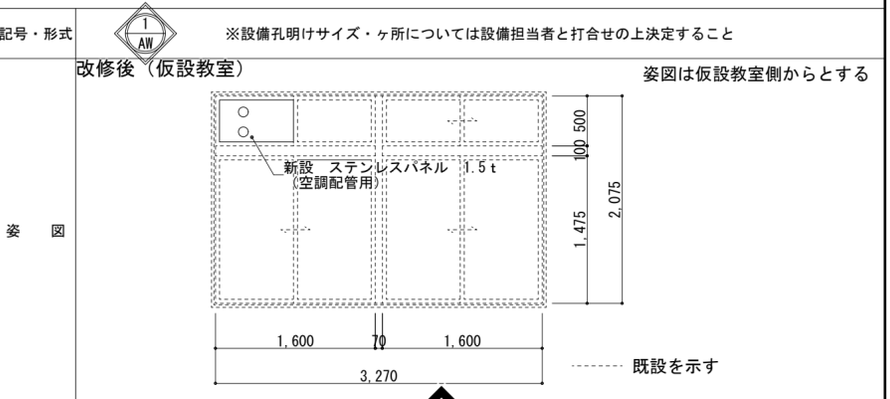
寸法	W×H	3,300×2,955	見込	100 (カバー工法)
形式	B通りパネル建具			
場所・数量	仮設教室	4箇所		
硝子	トメイ: 透明強化ガラスt4.0	カ: 型板強化ガラスt4.0	※硝子の種類は学校確認の上決定すること。	
塗装	B通りパネル仕様による			
附属金物	B通りパネル仕様による			
備考				

標準仕様 (詳細は、各メーカー仕様による)

枠	組立方法	ノックダウン (ネジ組)
	塗料	アクリル樹脂系またはエポキシ樹脂系
	塗装方法	アクリル樹脂系焼付または粉体塗装
	塗膜厚さ	20ミクロン以上
	見込	80mm以上
見付 (方立)		70mm以上
	" (無目)	40mm以上
板厚		スチール製 PL-1.2mm以上
	出入口下枠	SUS304 PL-1.5mm
(レール)		※枠、レール成形のフラット (バリアフリー) 型とする
	表面材	化粧鋼板PL-0.5mm (但し厚見込26の場合 PL-0.8とする。)
引違い扉	見込	30mm又は26mm以上
	芯材	窒素りん系薬剤処理ペーパーコア (難燃に加工)
引違い窓	見込	
	板厚	AL障子 各メーカー仕様 (B-1種)
	ガラス押エ	
パネル	見込	50mmまたは36mm以上
	材質	アクリル樹脂系焼付鋼板(ア)0.8mm
	芯材	窒素りん系薬剤処理ペーパーコア (難燃に加工)
アンカー、ステー	1.6mm	
建具付属金物		
引違い窓	引手金物、引違いシリンダー錠 (教室の内1ヶ所は、	
	差込捻錠) フランス落し、戸当り (引残し用)	
片引き扉	引手金物、片引シリンダー錠、付属金物一式	
引違い窓	クレセント、付属金物一式、ガラス留め シリコン系シーリング (SR-1)	
注記1: 引違い扉の有効開口寸法は引き残し≧70m/mから		
800以上確保のこと		
・フランス落しの取付位置は学校と協議のこと。		
		
注記2: 引違い扉に『握り棒』が付く場合の有効開口寸法は、上記を引き残し≧120m/mから800以上確保のことと読み替える		
※ 入口沓寸法は3mmを標準とする。		



寸法	15,730×3,235
形式	B通りパネル 枠見込 80
場所・数量	多目的
硝子	トメイ: 透明ガラス 3.0t、スリ: スリガラス 3.0t、パネル: 鋼板パネル(ア)50
備考	



(注記) ※ 寸法は枠寸法等によって変わるものとする。
 (詳細寸法は、監督職員との打合せにより 決定)
 ※ スクールパーテーション製作前に現場寸法調査の上 施工図を作成し、監督職員の承諾を得ること。
 又、天井内の建具についても現場調査を行うこと。
 ※ 既設枠 (見掛け部) はEP-G塗替 (供用廊下共)

工事名称	今市中学校長寿命化改修工事	令和2年度
図面名称	仮設教室 (多目的室) 建具表	図面サイズ: A2
通し番号	18	図面番号
図面番号	018	契約用図面番号
大阪市都市整備局 企画部施設整備課	(一財) 大阪建築技術協会	18
		118

正 (図面通し番号 18)