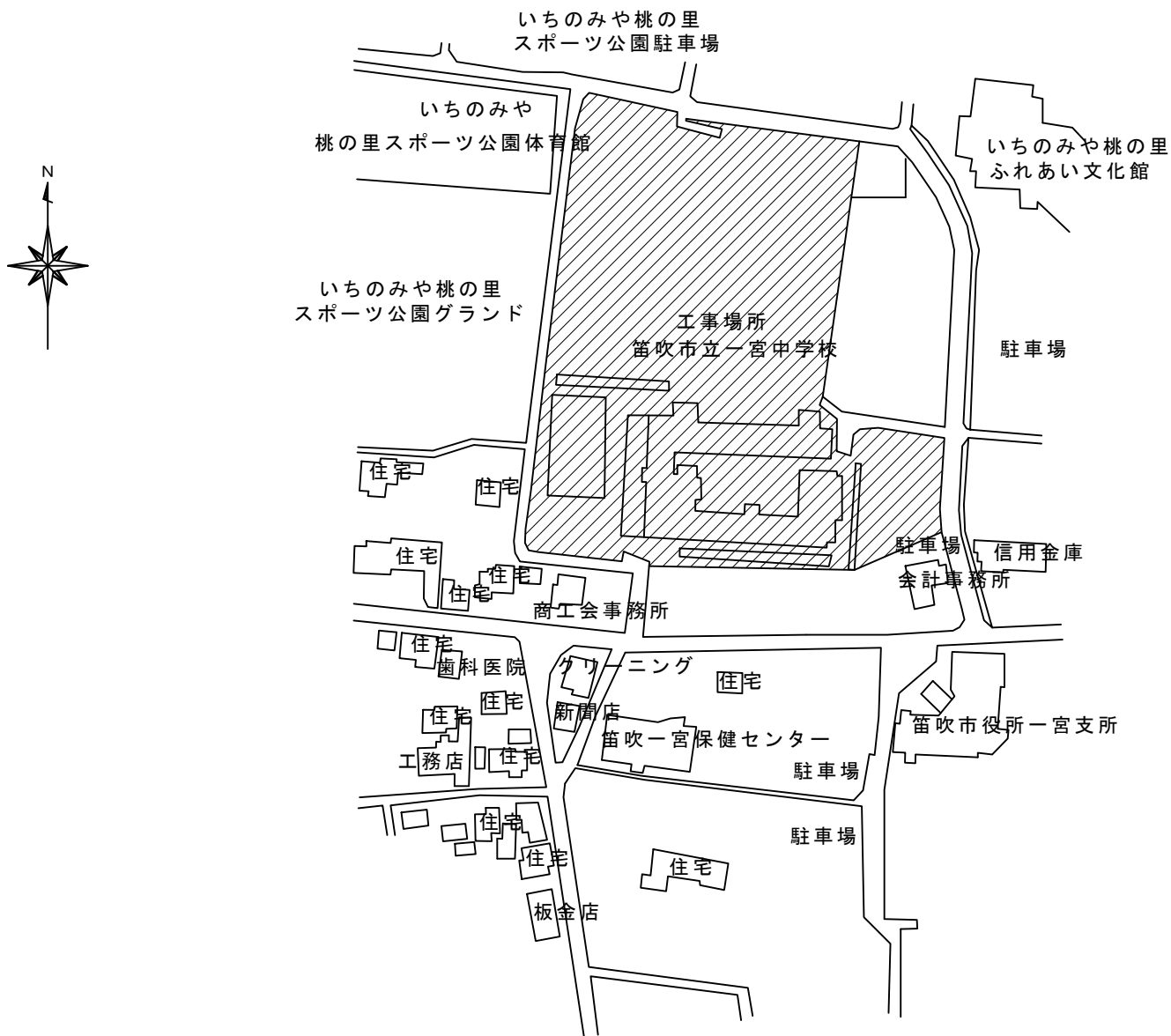


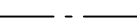







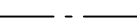







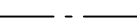







一宮中学校部室棟改築工事（機械設備）

図面リスト

図番	図面名称	縮尺
		A 3
M－00	案内図	
M－01	特記仕様書	
M－02	器具表 機器表	
M－03	衛生設備平面図 撤去図 樹リスト	1/200
M－04	便所詳細図	1/ 50
M－05	暖房 換気設備平面図	1/200



摘要		T I M E				作成者	工事名称 一宮中学校部室棟改築工事（機械設備） 図面名称 案内図	縮尺 図番 M-00
						承認		

特記仕様書																																																																					
建築概要	1 工事名称：一宮中学校部室棟改築工事（機械設備） 2 工事場所：山梨県笛吹市一宮町末木801 3 建物概要：中学校部室（更衣室） R C造 地下1階 地上1階建て 延床面積：226.80 m ² 4 工事範囲：設計図書及び工事契約書に示す範囲とする。			提出書類	1 着工時：メーカーリスト、現場代理人及び主任技術者通知書、主任技術者経歴書、施工図、機器類承認図、工事工程表、施工計画書、その他。 2 工事中：月間工程表（必要に応じ週間工程表）、工事日報、資機材搬入報告書、定例会議議決報告書、その他。 3 竣工時：機器類保証書、取扱説明書、竣工図、工事写真（着工前・施工中・竣工時）、その他監督職員の指示による。																																																																
	一般事項	1 本工事は全て本特記仕様書・設計図書及び関係官庁規則により施工する。特記なき事項は、公共住宅建設工事共通仕様書、公共建築工事標準仕様書（機械設備工事編）最新版に準拠し、監督職員の指示に従い技術的に完全に施工すること。 2 本工事に関連する法令・条例及び規則等は良くこれを理解・厳守し、関係官公署その他関係機関への必要な届出手続き等は請負者の責任において遅滞なく行い、内容について監督職員に報告する。 3 本設計図は工事概要を示すものであるから、請負者は充分なる理解の上、工事の着工に先立ち各共通仕様書に基づき、施工図・工程表・施工計画書・その他を提出し、監督職員の承認を得ること。 4 図面・本仕様書に疑義が生じた場合及び明記なきことでも技術・管理上当然必要なものは監督職員と協議の上、その指示に従い誠実に施工すること。軽微な変更・追加工事は請負者の責任において行うものとする。 5 本工事請負者は定められた工期内で完全な状態で引渡し出来るよう工事を完成させ、完成時には機器類取扱説明書・保証書各申請書類・竣工図・工程写真・試験成績書・保守要領書・その他を提出すること。尚、本設備引渡し前に運用者に対して充分な説明・指導を行うこと。 6 本工事請負者は工事完成引渡し後でも、施工方法・器具類等の不良等に起因する事故に対しては責任をもって修復しなければならない。			特記事項	1 使用する管材及び保温材は凡例の項を参照とし、全て新品とする。 2 機器類はメーカー標準仕様品とし、全て新品とする。 3 保温・塗装工事は下記保温仕様を参考とし、詳細は標準仕様書参照とする。 4 本工事に支障のある既存配管等の切廻し・盛替工事は図示なくも監督員と協議の上、支障無きように行うこと。 5 給水等に使用する器具・バルブ類は鉛レス対策品とする。 6 機器類の据付配管工事及び電気工事はメーカー技術資料及び関連法規に基づき、完全に施工すること。 7 屋外露出配管はヒーター（自己制御型）巻きとする。																																																															
工事項目		1 給水設備工事 2 排水設備工事 3 衛生器具設備工事 4 暖房設備工事 5 換気設備工事 6 撤去工事			メーカーリスト	管類 : JWWA、JIS、WSP規格メーカー 弁類 : JWWA、JIS 衛生器具 : T O T O、L I X I L パネルヒーター : 日本シーズ線、インターセントラル 換気扇 : 三菱電機、パナソニック ※ 上記及びそれ以外のものについても、メーカーリスト及び機器承認図を提出の上、監督員の承認を得ること。																																																															
	工事概要	1 給水設備工事 既存給水管より取出し、便所、手洗い、地流しに給水を供給する。 2 排水設備工事 西側道路より公設枡を新設し便所、の排水を接続する。 既存体育館北側の雨水排水の盛り変えを行う。 3 衛生器具工事 便所に衛生器具を強固に取付ける。大便器は暖房便座、小便器は感知フラッシュとする。 4 暖房設備工事 男子便所、女子便所に凍結防止用としてパネルヒーターを取付ける。 5 換気設備工事 男子便所、女子便所に換気扇を取付ける。 6 撤去工事 既存体育館北側の雨水横引き配管を塩ビ枡を含め撤去を行う。				凡例及び管材	<table><tr><th>記 号</th><th>種 別</th><th>名 称</th><th>規 格</th><th>区 分</th><th>備 考</th></tr><tr><td></td><td>給水管</td><td>内外面塩ビライニング鋼管</td><td>JISK6742（HIVP）</td><td>屋外埋設</td><td></td></tr><tr><td></td><td>給水管</td><td>内外面塩ビライニング鋼管</td><td>JWWAK116（VD）</td><td>屋内埋設</td><td></td></tr><tr><td></td><td>給水管</td><td>内面塩ビライニング鋼管</td><td>JWWAK116（VB）</td><td>一般</td><td></td></tr><tr><td></td><td>排水管</td><td>硬質塩化ビニル管</td><td>JISK6741（VP）</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>通気管</td><td>硬質塩化ビニル管</td><td>JISK6741（VP）</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>汚水枡</td><td>塩ビ枡</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>雨水枡</td><td>塩ビ枡</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>不凍栓</td><td>MT型</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	記 号	種 別	名 称	規 格	区 分	備 考		給水管	内外面塩ビライニング鋼管	JISK6742（HIVP）	屋外埋設			給水管	内外面塩ビライニング鋼管	JWWAK116（VD）	屋内埋設			給水管	内面塩ビライニング鋼管	JWWAK116（VB）	一般			排水管	硬質塩化ビニル管	JISK6741（VP）				通気管	硬質塩化ビニル管	JISK6741（VP）				汚水枡	塩ビ枡					雨水枡	塩ビ枡					不凍栓	MT型				保温仕様	<table><tr><th>種 別</th><th>区 分</th><th>材 料 ・ 仕 様</th></tr><tr><td rowspan="2">給水管</td><td>屋内隠ぺい 屋内露出</td><td>ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ＋ステンレス鋼板</td></tr><tr><td>屋外露出</td><td>ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ＋ステンレス鋼板（ヒーター線巻付け部分はグラスウール保温筒使用）</td></tr></table> ※ ライング内配管の保温施工不可能なヶ所はワンタッチ保温筒でも良い。	種 別	区 分	材 料 ・ 仕 様	給水管	屋内隠ぺい 屋内露出	ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ＋ステンレス鋼板
記 号		種 別	名 称	規 格	区 分	備 考																																																															
	給水管	内外面塩ビライニング鋼管	JISK6742（HIVP）	屋外埋設																																																																	
	給水管	内外面塩ビライニング鋼管	JWWAK116（VD）	屋内埋設																																																																	
	給水管	内面塩ビライニング鋼管	JWWAK116（VB）	一般																																																																	
	排水管	硬質塩化ビニル管	JISK6741（VP）																																																																		
	通気管	硬質塩化ビニル管	JISK6741（VP）																																																																		
	汚水枡	塩ビ枡																																																																			
	雨水枡	塩ビ枡																																																																			
	不凍栓	MT型																																																																			
種 別	区 分	材 料 ・ 仕 様																																																																			
給水管	屋内隠ぺい 屋内露出	ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ＋ステンレス鋼板																																																																			
	屋外露出	ポリスチレンフォーム保温筒（20mm厚）＋粘着テープ＋アルミガラスクロス ＋ステンレス鋼板（ヒーター線巻付け部分はグラスウール保温筒使用）																																																																			

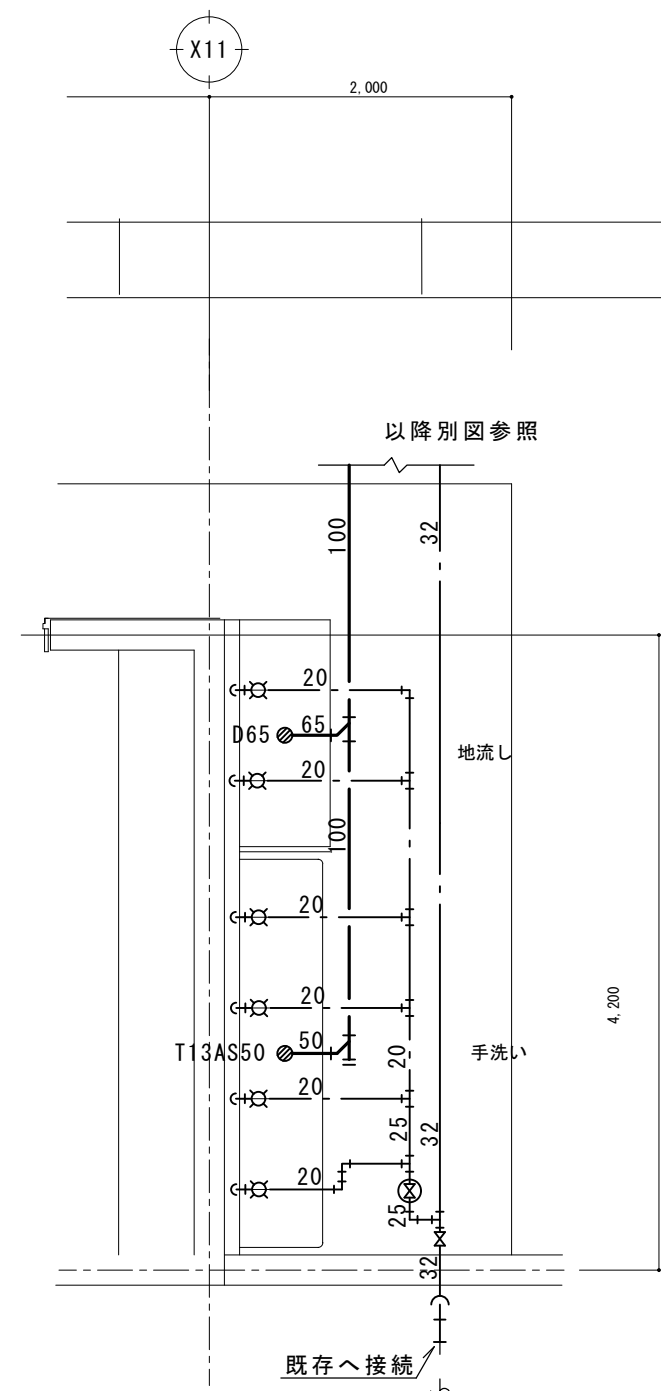
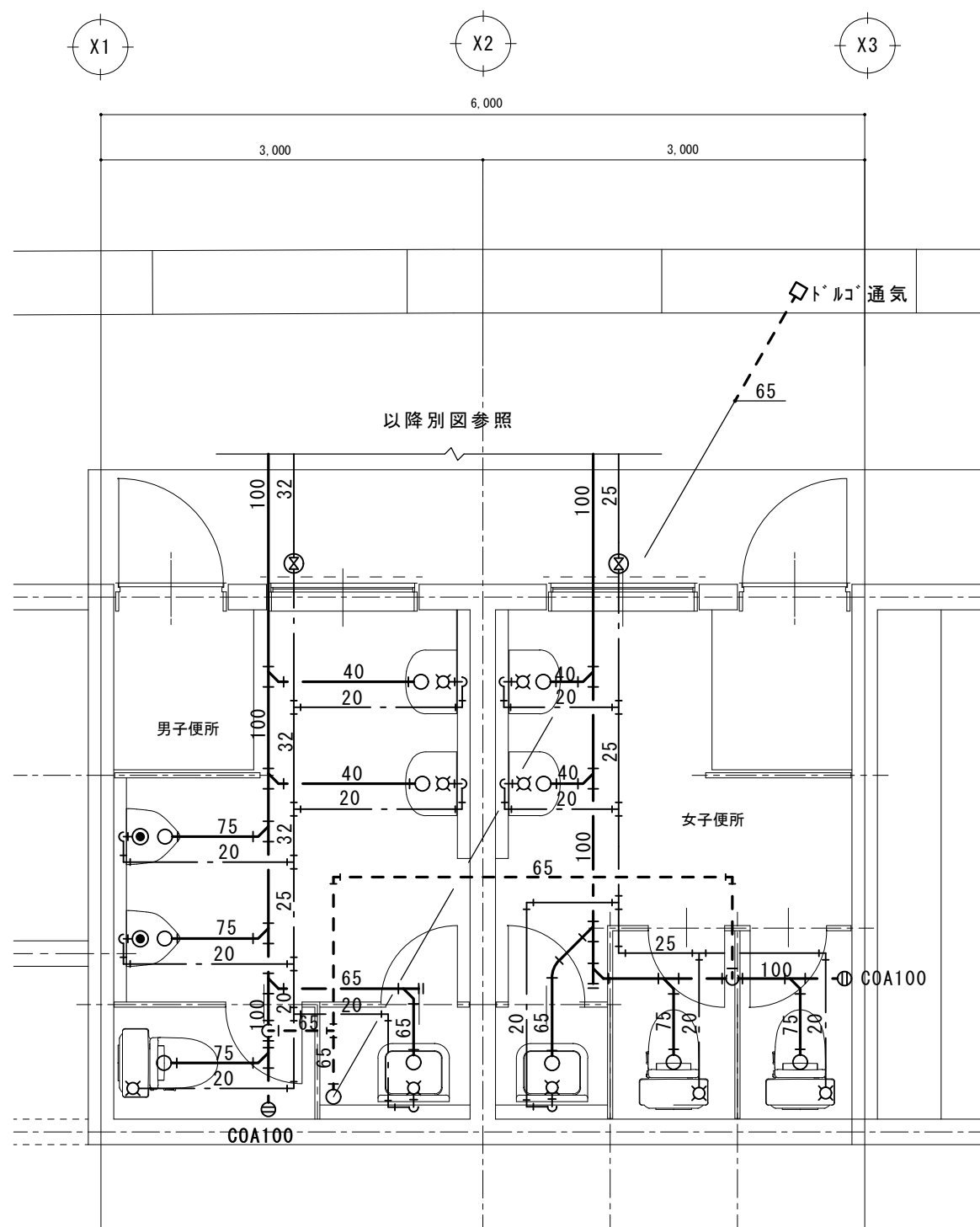
摘 要		T I M E		作 成 者	工 事 名 称 一宮中学校部室棟改築工事（機械設備） 図 面 名 称 特記仕様書	縮 尺 N. S
				承認		図 番 M-01

衛 生 器 具 表							
器具名	参 考 品 番		合 計	1 階			
	T O T O	L I X I L		男 子 便 所	女 子 便 所	手 洗 い	地 流 し 屋 外
洋風大便器	CS597BS, SH596BAYR, TCF116, YH116	BC-P20SU, DT-PA250UCHTK, CF-18ALP, CH32H	4	2	2		
小便器	UFS900R	U-A51AP	2	2			
洗面器	L210C, TLC11AR, TL250D, TLDP2105JA	L-132AG, LF-E02, LF-3V, LF-4PAL	4	2	2		
掃除用流し	SK22A, TK22, T23AEQ20C, TN114, T9R, T37SGNP	S-202A, LF-7KEZ-19-U, SF-20SAF-P, SF-10E, SF-202	2	1	1		
化粧鏡	YM3545A	KF-3454	4	2	2		
水栓	T200SUN13C	LF-7R-13-U	6			4	2
散水栓	T28UNH13, ステンレスBOX共	LF-33-13-CV	1				1

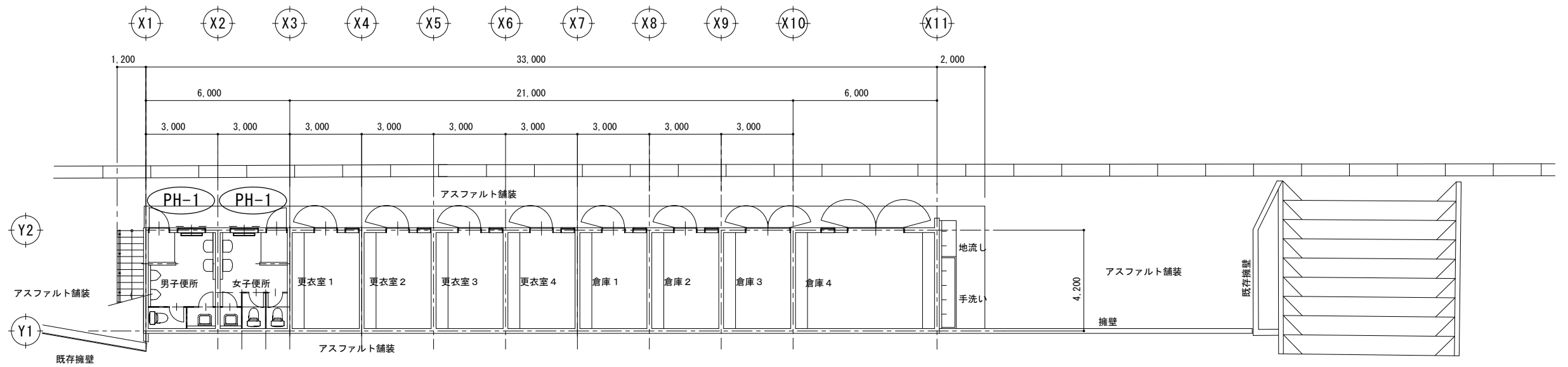
機器表

記 号	名 称	参 考 型 番	数 量	仕 様	電 源（参考値）			設 置 場 所	備 考
					φ	V	KW		
PH-1	パネルヒーター		2	形 式 自然対流式 横型タイプ				男子便所	
				能 力 7200 kJ/h	1	200	2.0	女子便所	
				参考寸法 880W × 500H × 70D					
				そ の 他 サーモスタットいたずら防止カバー					
EF-1	天井扇		2	形 式 低騒音形	1	100		男子便所	
				能 力 140 m3/h × 40Pa × 20W				女子便所	
				そ の 他 SUS深型セルフード					

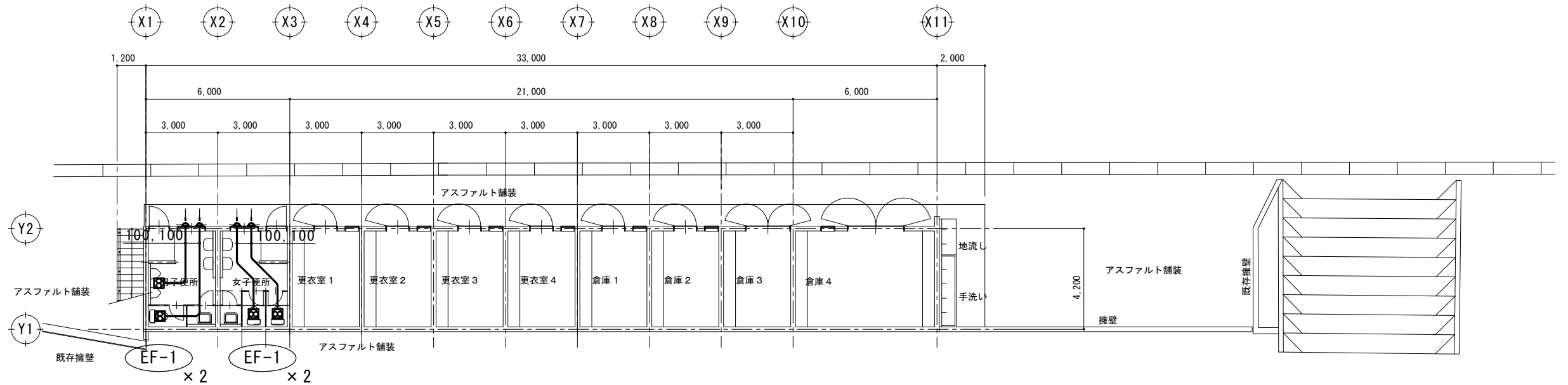
摘要		T I M E				作成者	工事名称 一宮中学校部室棟改築工事（機械設備） 図面名称 器具表 機器表	縮尺 N. S
						承認		図番 M-02



摘要		T I M E	作成者	工事名称 一宮中学校部室棟改築工事（機械設備）	縮尺 1/50
			承認	図面名称 便所詳細図	図番 M-04



地階平面図 S = 1/200



地階平面図 S = 1/200

摘要		T I M E				作成者	工事名称 一宮中学校部室棟改築工事（機械設備）	縮尺 1/200
							承認	