

凡	例
---	給水管 屋外埋設 (硬質塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)・塩ビ管 (HIVP)) 屋内埋設・インペイロング部 (硬質塩ビライニング鋼管 (SGP-VB))
(TP-HP-V)	* 屋内インペイロング部は、保温施工有り
G	排水管 (PT-陶管、HP-コンクリート管、V-塩ビ雨水共)
X	排水管 (CP-鋼鉄管)
R-D	* 屋内インペイロング部は、保温施工有り
OS	ガス管 屋内外埋設・インペイロング部 (SGP (白))
OR	消火管 (ロッド・インペイ SGP (白)、埋設 SGP-VS)
OV	* 屋内インペイロング部は、保温施工有り
---	冷媒管 (R) (保温付鋼管 (Lタイプ)、ドレン管 (D) (塩ビ管VP)、 連絡配線 (VVF-2φ-3c)
---	油管 (往き) 屋内外埋設・インペイロング部 (SGP (黒))
---	油管 (還り) 屋内外埋設・インペイロング部 (SGP (黒))
---	油管 (通気) 屋内外埋設・インペイロング部 (SGP (黒))
---	既設配管切放し部分 (キャップ取付箇所)
---	既設器具・管類 (想定部分)
⊗	水栓類
⊕	弁類・埋設弁樹付
⊙	散水栓
⊖	水栓柱
⊗	掃除口・床排水口
⊕	汚水樹 (小口径塩ビ製・コンクリート製)
⊖	雨水樹 (コンクリート製)

(運動場) 撤去 器具表

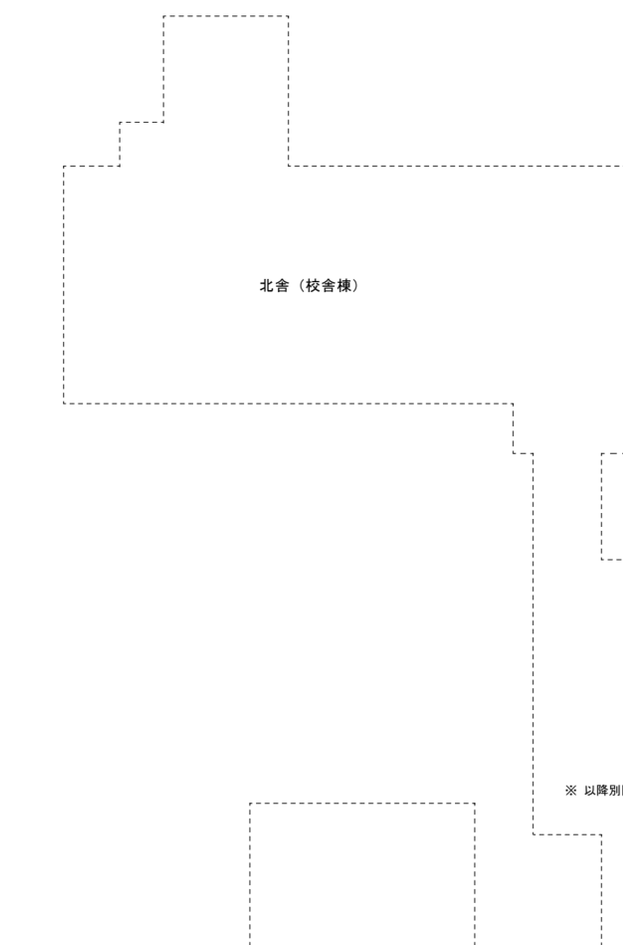
手洗い場	数
水栓	8
万能ホム水栓	8

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類等の撤去一式含むものとする。

(テニスコート場) 撤去 器具表

手洗い場	数
水栓	5
万能ホム水栓	5

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類等の撤去一式含むものとする。



北舎 (校舎棟)

(南校舎 東棟) 撤去 器具表

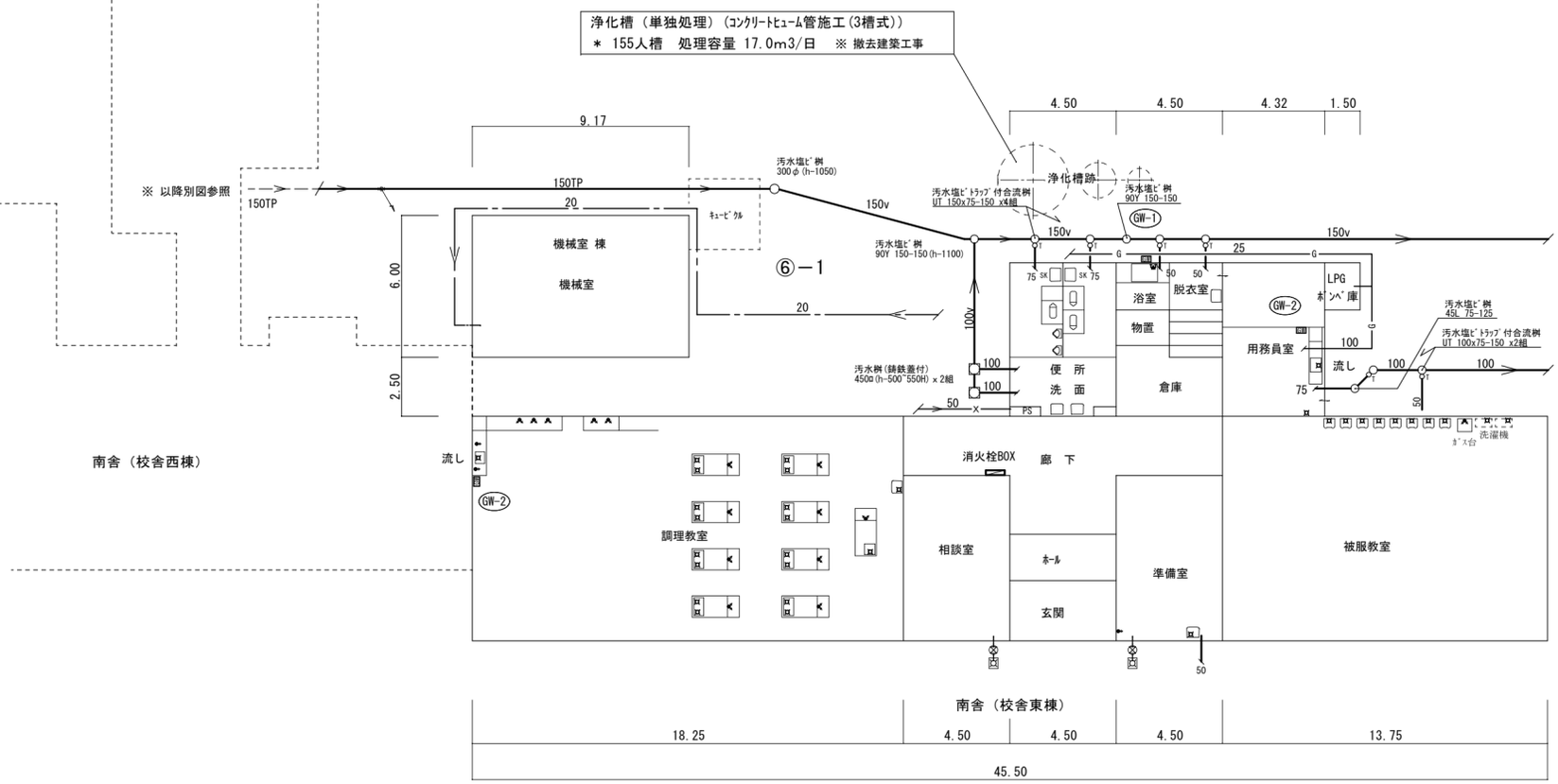
1階 便所 (男子・女子)			数
和風便器	C-375V フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	3	
小便器	U-29 フラッシュ弁 等含む。	2	
掃除流し	SK-22A 水栓 排水金具 等含む。	2	
洗面器	L-230 水栓 排水金具 等含む。	2	
化粧鏡	350 x 450	2	
1階 用務員室			
流し水栓	自在水栓	1	
水栓	万能ホム水栓	1	
カス栓	双口	1	
給湯機	(GW-2) 瞬間式 5号 先止め式		
用務員室 脱衣室			
洗面器	L-230 水栓 排水金具 等含む。	1	
化粧棚	S-3	1	
給湯機	(GW-1) 屋外壁掛形 24号タイプ	1	
1階 用務員室 浴室			
シャワー金具	混合(ハンド)式	1	

1階 調理教室			数
水栓	自在水栓	18	
カス栓	単口	2	
カス栓	双口	14	
給湯器	(GW-2) 瞬間式 5号 先止め式	1	
洗面器	L-230 水栓 排水金具 等含む。	1	
化粧鏡	350 x 450	1	
実験台	* 撤去建築工事	9	
1階 被覆教室・準備室			
洗濯流し	SK-38 水栓 排水金具 等含む。	8	
同上水栓	万能ホム水栓	2	
カス栓	双口	1	
洗面器	L-230 水栓 排水金具 等含む。	1	
カス栓	単口	1	
1階 廊下			
消火栓 BOX	屋内消火栓(露出形)	1	
1階 屋外			
散水栓	埋設形 13φ (B-3 BOX共)	2	

※上記器具類撤去に伴う配管類・弁類等の撤去一式含むものとする。

11

浄化槽 (単独処理) (コンクリート埋設工(3槽式))
* 155人槽 処理容量 17.0m³/日 ※ 撤去建築工事



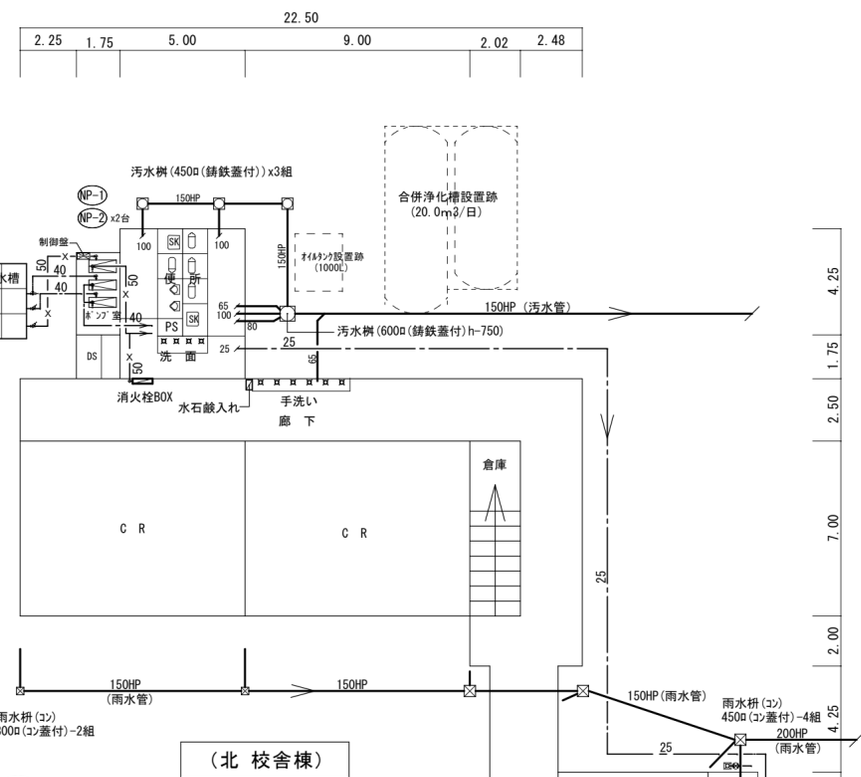
南舎 (校舎西棟)

南舎 (校舎東棟)

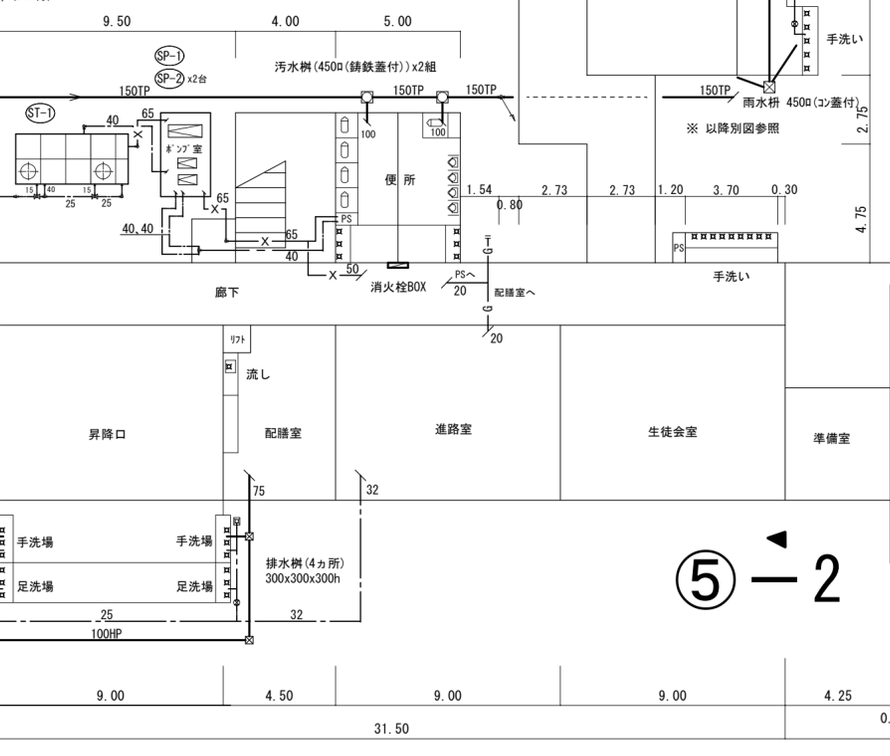
(南校舎 東棟) 1階 平面図 S-1/200

凡 例	
給水管	屋外埋設 (硬質塩ビライニング) 鋼管 (SGP-VB)・塩ビ管 (HIVP)
	屋内埋設・パイプ部 (硬質塩ビライニング) 鋼管 (SGP-VB)
	* 屋内パイプ・パイプ部は、保温施工有り
排水管 (PT-陶管、HP-コンクリート埋設、V-塩ビ 雨水共)	排水管 (PT-陶管、HP-コンクリート埋設、V-塩ビ 雨水共)
	排水管 (CP-鋼鉄管)
	* 屋内パイプ・パイプ部は、保温施工有り
ガス管	屋内外埋設・パイプ部 (SGP(白))
消火管 (ダクトパイプ) SGP(白)、埋設 SGP-VS)	消火管 (ダクトパイプ) SGP(白)、埋設 SGP-VS)
	* 屋内パイプ・パイプ部は、保温施工有り
	既設配管切放し部分 (キップ 取付箇所)
	既設器具・樹・管類 (想定部分)
水栓類	カスケット (単口・双口)
	弁類・埋設弁付
	散水栓
	水栓柱
	掃除口・床排水口
	汚水樹 (小口径塩ビ製・コンクリート製)
	雨水樹 (コンクリート製)

23



⑤-1



(南校舎西棟) 1階 平面図 S-1/200

(北校舎棟) 撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
NT-1	受水槽	ステンレス 鉢形(2槽式) 呼称 9.0m3 寸法 (2.0×1.0)L×2.0D×1.5h ・附属品(配管類、マホム、フック、架台、その他)一式含む。	1
NT-2	高置水槽	FRP製(複合板) 2.0m3 呼び 寸法 1.350φ×1.710h ・附属品(マホム、フック、架台、その他)一式含む。	1
NP-1	消火栓ポンプ	多段渦巻ポンプ 40φ×150L/mi×50.0m×3.7kw (3φ200v) ・附属品(呼水槽、制御盤、弁類、等)一式含む。	1
NP-2	揚水ポンプ	多段渦巻ポンプ 40φ×100L/mi×25.0m×2.2kw (3φ200v) ・附属品(制御盤、弁類、等)一式含む。	2

※ ・上記 機器類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎東棟) 撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
ST-1	受水槽	ステンレス 鉢形(2槽式) 呼称 18.0m3 寸法 (3.0×1.5)L×2.0D×2.0h ・附属品(配管類、マホム、フック、架台、その他)一式含む。	1
ST-2	高置水槽	鋼板製 2.8m3 呼び 寸法 1.500×1.500×1.200h ・附属品(マホム、フック、架台、その他)一式含む。	1
SP-1	消火栓ポンプ	多段渦巻ポンプ 65φ×300L/mi×65.0m×7.5kw (3φ200v) ・附属品(呼水槽、制御盤、弁類、等)一式含む。	1
SP-2	揚水ポンプ	多段渦巻ポンプ 40φ×180L/mi×30.0m×2.2kw (3φ200v) ・附属品(制御盤、弁類、等)一式含む。	2

※ ・上記 機器類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(北校舎棟) 撤去 器具表

階	名称	数
1階 便所 (男子・女子)	和風便器 C-375V フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	4
	小便器 U-29 フラッシュ弁 等含む。	2
	掃除流し SK-22A 水栓 排水金具 等含む。	2
	洗面水栓 胴長横水栓 13φ	4
	化粧鏡 350×450	4
1階 廊下	流し水栓 胴長横水栓 13φ	6
	水石入れ 樹脂式(参考寸法 400Lx200Dx300h)	1
	消火栓BOX 屋内消火栓(露出形)	1
1階 昇降口	手洗い水栓 胴長横水栓 13φ	5
	散水栓 埋設形 13φ (B-3 BOX共)	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎西棟) 撤去 器具表

階	名称	数
1階 便所 (男子・女子)	和風便器 C-75 フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	5
	小便器 U-29 フラッシュ弁 等含む。	4
	同上仕切板 A-100	5
	洗面水栓 胴長横水栓 13φ	4
	化粧鏡 350×450	2
1階 廊下	手洗い水栓 胴長横水栓 13φ	8
	水石入れ 樹脂式(参考寸法 400Lx200Dx300h)	1
	消火栓BOX 屋内消火栓(埋込形)	1
1階 配膳室	流し水栓 自在水栓 13φ	1
	給湯機 ガス焚き貯湯式(SUS製)、500φx800h 架台(650h)付、煙突φ100sp等含む。	1
	カスコック 15φ	1
1階 昇降口	手洗い水栓 胴長横水栓 13φ	6
	散水栓 埋設形 13φ (B-3 BOX共)	6

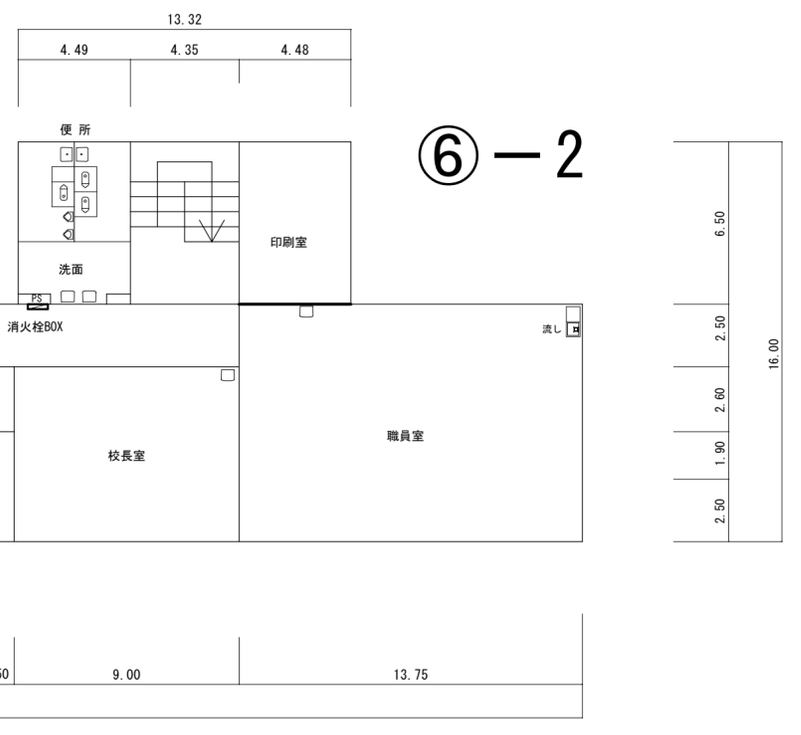
※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎東棟) 撤去 器具表

階	名称	数
2階 便所 (男子・女子)	和風便器 C-375V フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	3
	小便器 U-29 フラッシュ弁 等含む。	2
	掃除流し SK-22A 水栓 排水金具 等含む。	2
	洗面器 L-230 水栓 排水金具 等含む。	2
	化粧鏡 350×450	2
2階 職員室	流し水栓 自在水栓	1
	給湯機 (GW-2) 瞬間式 5号 元止め式	1
	カス栓 単口	2
	洗面器 L-220 水栓 排水金具 等含む。	1
2階 校長室	洗面器 L-230 水栓 排水金具 等含む。	1
	化粧鏡 350×450	1
2階 保健室	流し水栓 自在水栓	1
	カス栓 双口	1
	給湯機 壁掛形(電気式) 貯湯量 10L 電源1φ100v用 (ハナニツク製)	1
2階 廊下	消火栓BOX 屋内消火栓(埋込形)	1

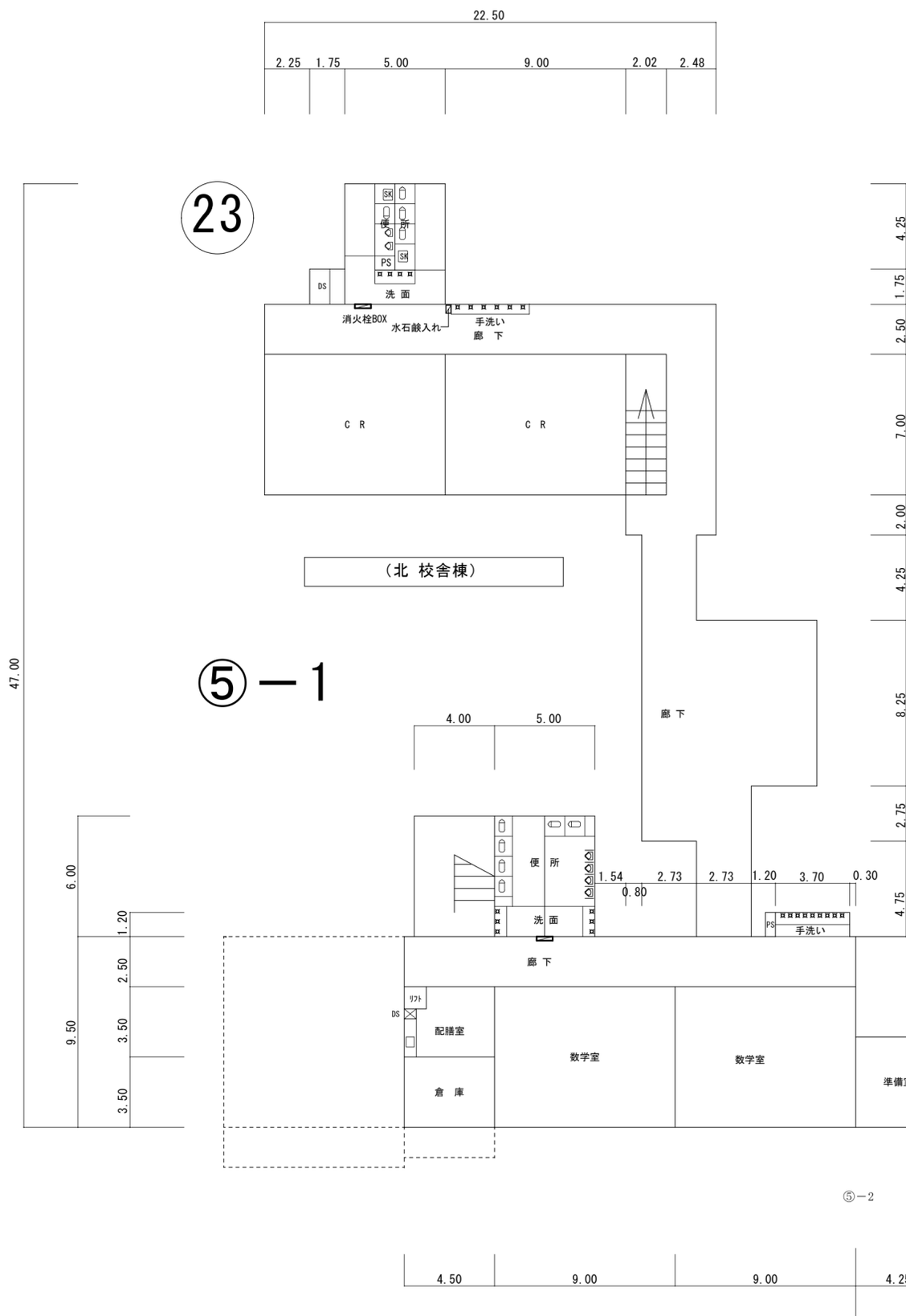
※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

⑥-1



⑥-2

(南校舎東棟) 2階 平面図 S-1/200



(南校舎 西棟) 2階 平面図 S-1/200

(北校舎棟) 撤去 器具表

2階 便所 (男子・女子)		数
和風便器	C-375V フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	4
小便器	U-29 フラッシュ弁 等含む。	2
掃除流し	SK-22A 水栓 排水金具 等含む。	2
洗面 水栓	胴長横水栓 13φ	4
化粧鏡	350 x 450	3
2階 廊下		数
流し水栓	胴長横水栓 13φ	6
水石鹸入れ	ホリタン式 (参考寸法 400Lx200dx300h)	1
消火栓 BOX	屋内消火栓 (露出形)	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎 西棟) 撤去 器具表

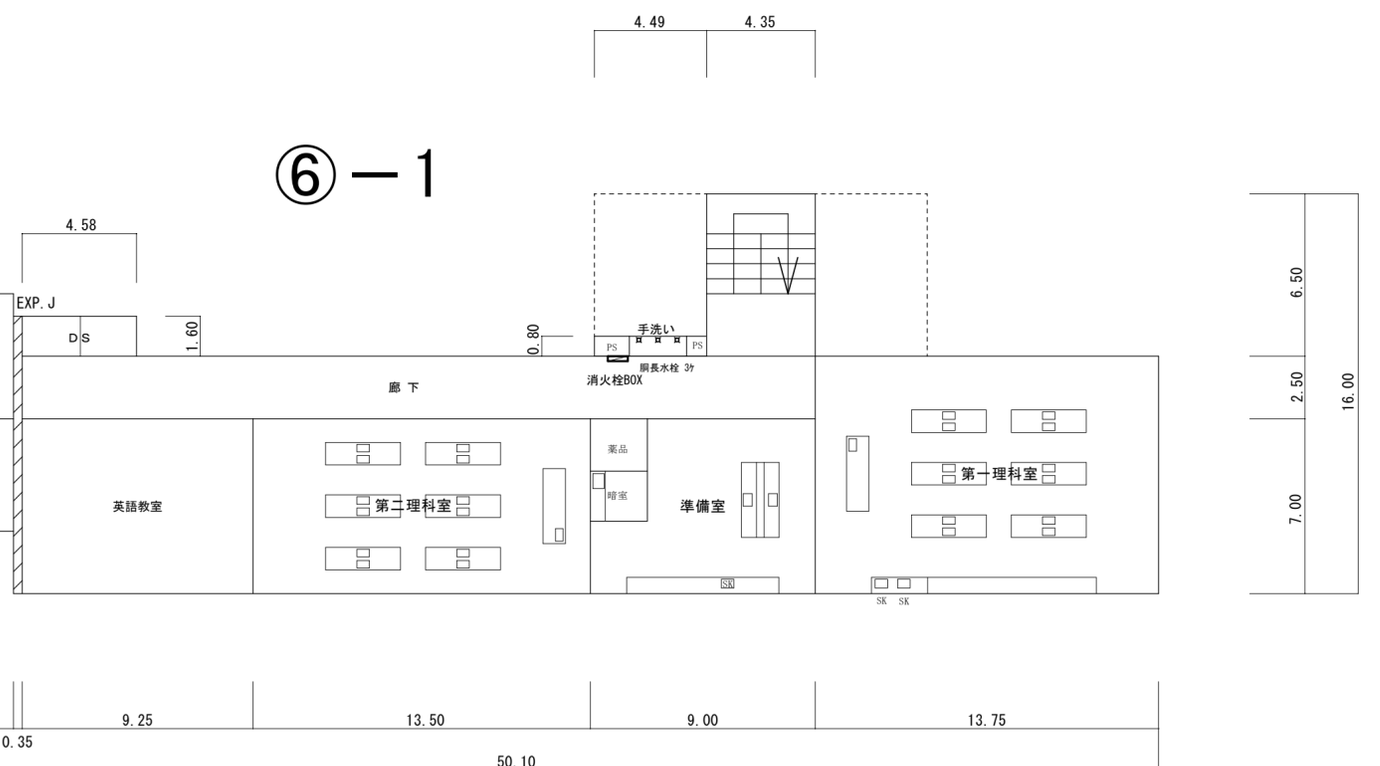
2階 便所 (男子・女子)		数
和風便器	C-75 フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	5
小便器	U-23 フラッシュ弁 等含む。	4
同上仕切板	A-100	5
洗面 水栓	胴長横水栓 13φ	4
化粧鏡	350 x 450	2
化粧鏡	万能ホム水栓 13φ	2
水石鹸入れ	TS-126AS	2
化粧棚	S-3	2
2階 廊下		数
手洗い水栓	胴長横水栓 13φ	8
水石鹸入れ	ホリタン式 (参考寸法 400Lx200dx300h)	1
消火栓 BOX	屋内消火栓 (埋込形)	1
2階 配膳室		数
流し水栓	自在水栓 13φ	1
給湯機	ガス焚き瞬間式 12号先止め式 排気筒 φ150sp 等含む。	1
カスコック	15φ	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

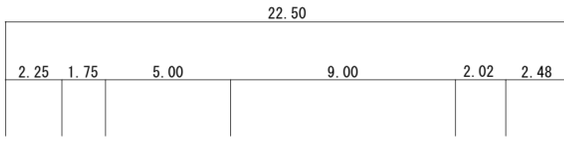
(南校舎 東棟) 撤去 器具表

3階 廊下		数
手洗い水栓	胴長横水栓 13φ	3
消火栓 BOX	屋内消火栓 (埋込形)	1
3階 第一理科室		数
実験用流し	SK-138 水栓 排水金具 等含む。	2
台付化学水栓	T-42B (2口用) 13φ	2
壁付化学水栓	T-44B (2口用) 13φ	13
カス栓	双口 9φ	13
実験台	*撤去建築工事	7
3階 第二理科室		数
壁付化学水栓	T-44B (2口用) 13φ	13
カス栓	双口 9φ	13
実験台	*撤去建築工事	7
3階 準備室		数
台付化学水栓	T-42B (2口用) 13φ	2
水栓	自在水栓	1
給湯機	ガス焚き瞬間式 5号 元止め式	1
カス栓	双口 9φ	2
実験台	*撤去建築工事	1
3階 暗室		数
流し水栓	自在水栓 13φ	1

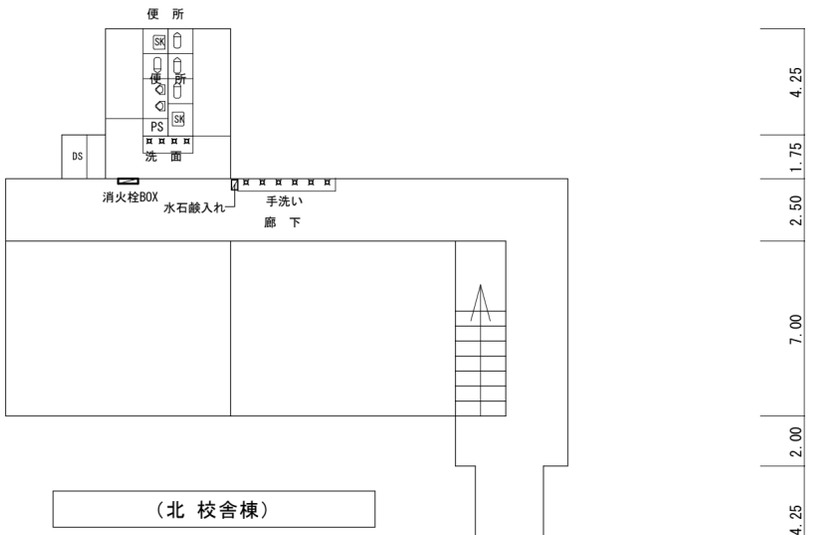
※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。



(南校舎 東棟) 3階 平面図 S-1/200

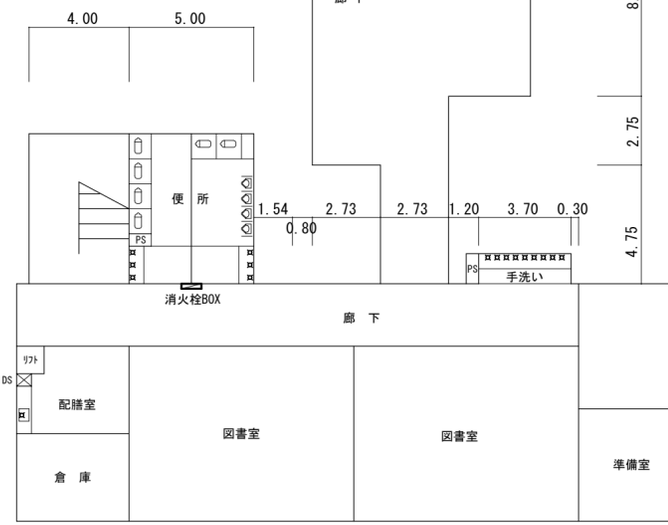


23



(北校舎棟)

⑤-1



(南校舎東棟) 3階 平面図 S-1/200

(北校舎棟) 撤去器具表

3階 便所 (男子・女子)		数
和風便器	C-375V フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	4
小便器	U-29 フラッシュ弁 等含む。	2
掃除流し	SK-22A 水栓 排水金具 等含む。	2
洗面 水栓	胴長横水栓 13φ	4
化粧鏡	350 x 450	3
3階 廊下		
流し水栓	胴長横水栓 13φ	6
水石鹸入れ	ホリタン式 (参考寸法 400Lx200dx300h)	1
消火栓 BOX	屋内消火栓 (露出形)	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎西棟) 撤去器具表

3階 便所 (男子・女子)		数
和風便器	C-75 フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	5
小便器	U-23 フラッシュ弁 等含む。	4
同上仕切板	A-100	5
洗面 水栓	胴長横水栓 13φ	4
	万能ホム水栓 13φ	2
化粧鏡	350 x 450	2
水石鹸入れ	TS-126AS	2
化粧棚	S-3	2
3階 廊下		
手洗い水栓	胴長横水栓 13φ	8
水石鹸入れ	ホリタン式 (参考寸法 400Lx200dx300h)	1
消火栓 BOX	屋内消火栓 (埋込形)	1
3階 配膳室		
流し水栓	自在水栓 13φ	1
給湯機	ガス焚き貯湯式 20L用 据置形 (参考寸法 ≒250φx700h等一式含む。)	1
カスコック	15φ	1

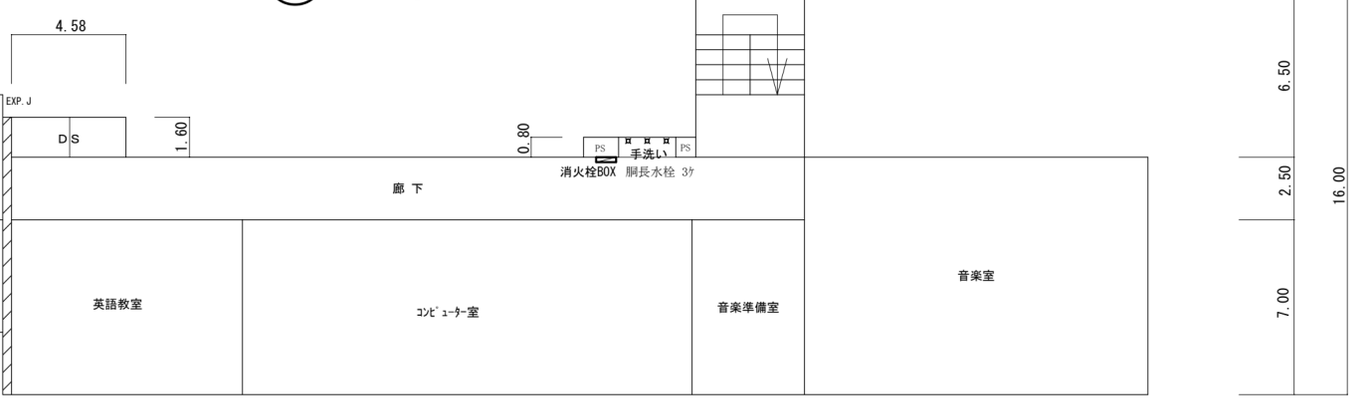
※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(南校舎東棟) 撤去器具表

4階 廊下		数
手洗い水栓	胴長横水栓 13φ	3
消火栓 BOX	屋内消火栓 (埋込形)	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

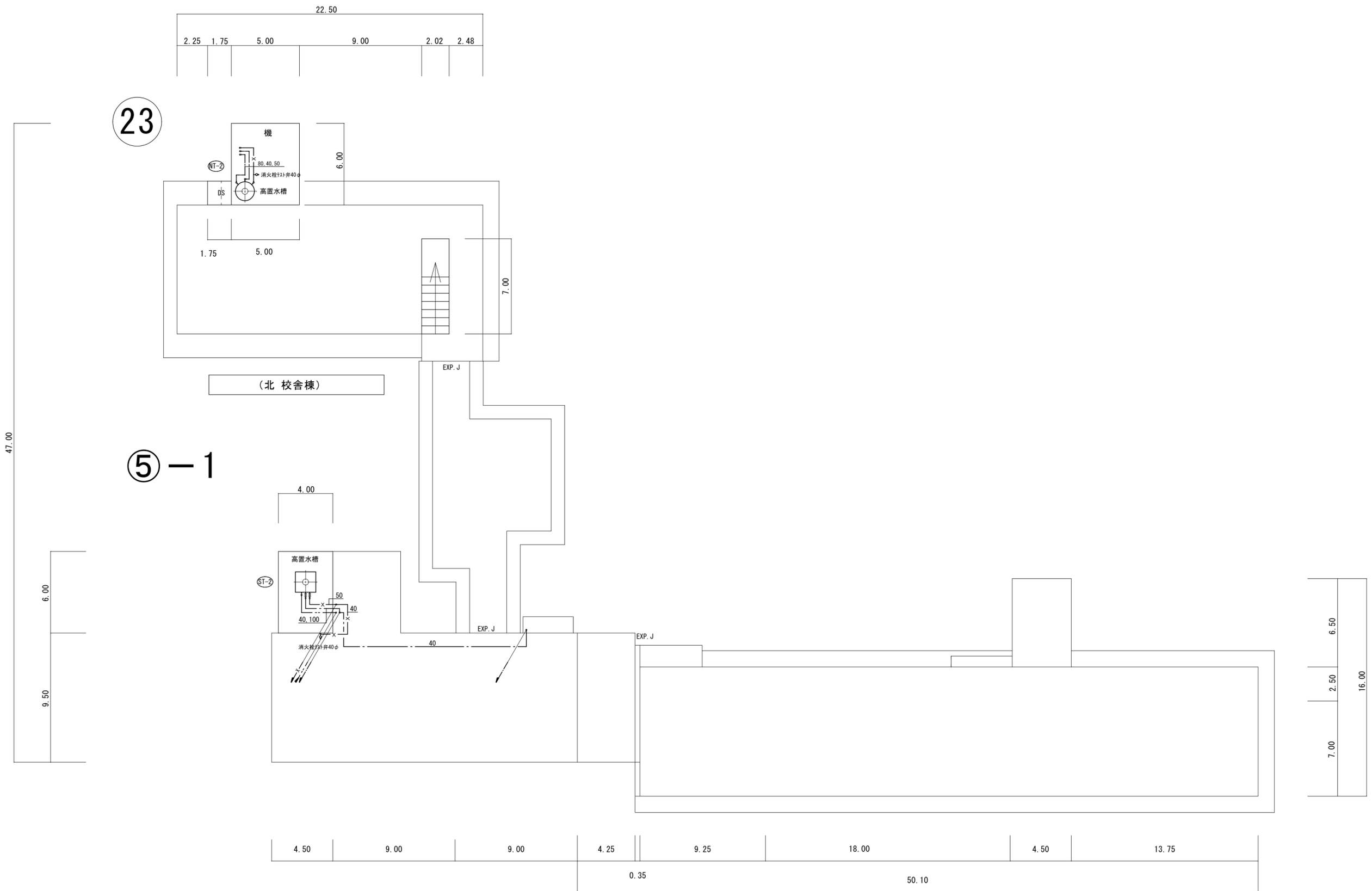
⑥-1



(南校舎東棟) 4階 平面図 S-1/200

⑤-2





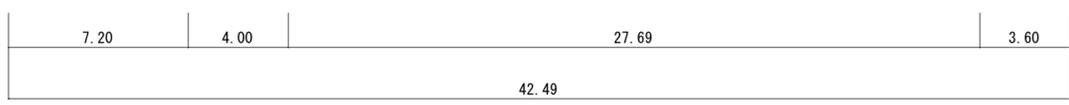
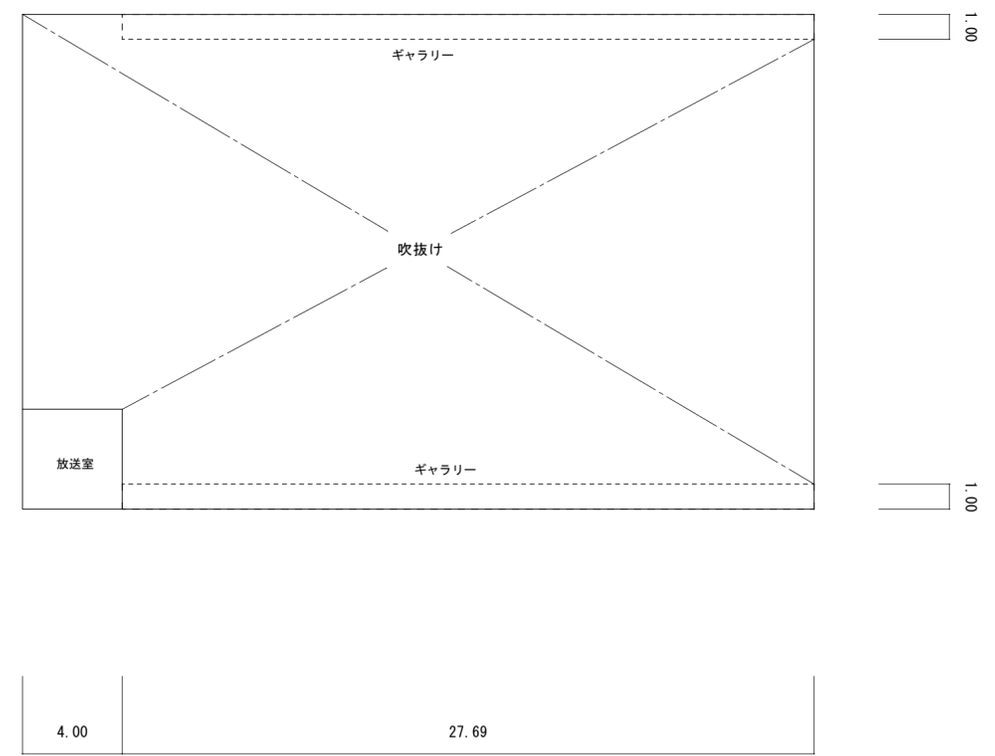
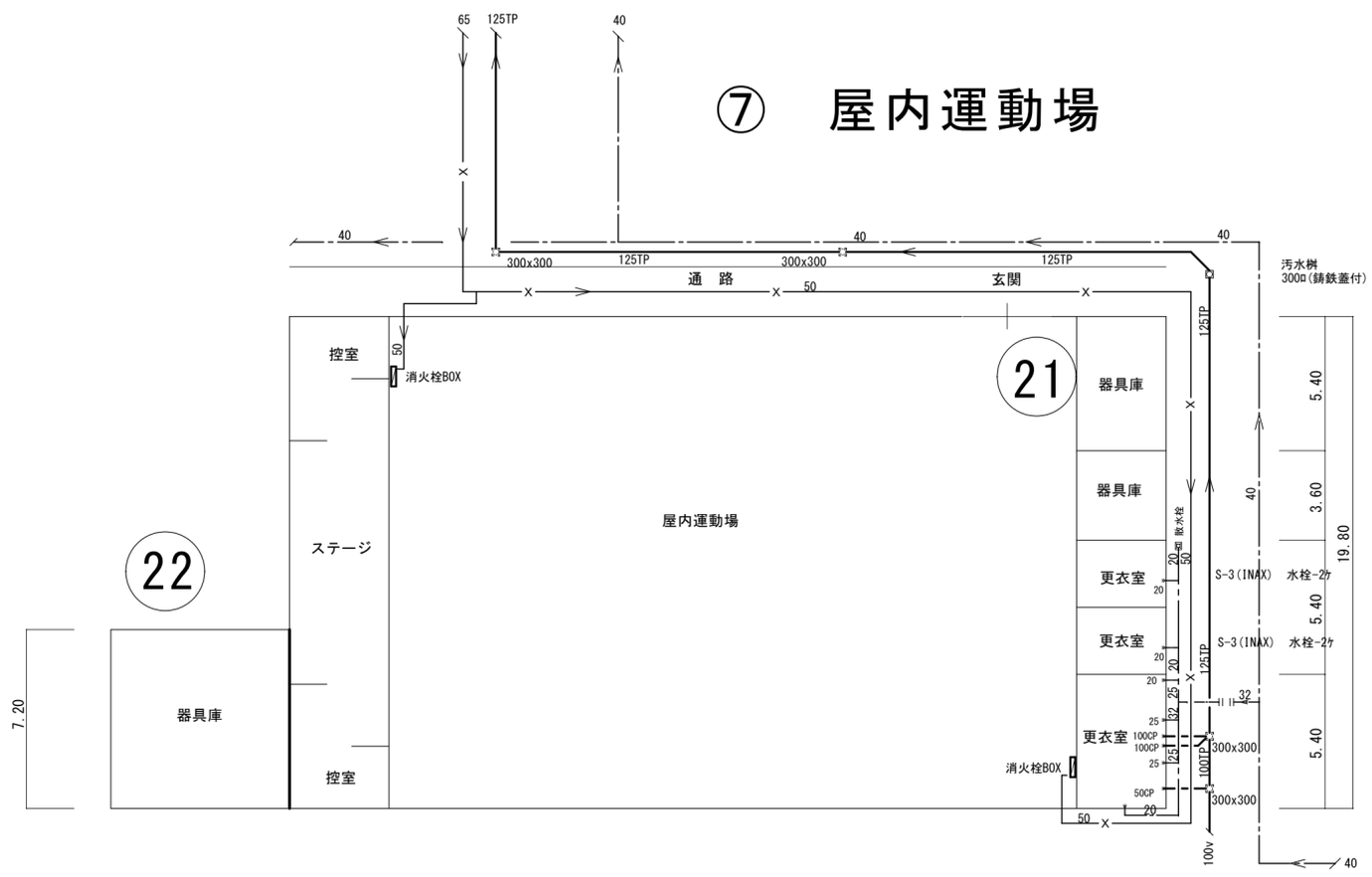
23

5-1

PH階 平面図 S-1/200

⑦ 屋内運動場

⑦ 屋内運動場



(屋内運動場棟) 撤去 器具表

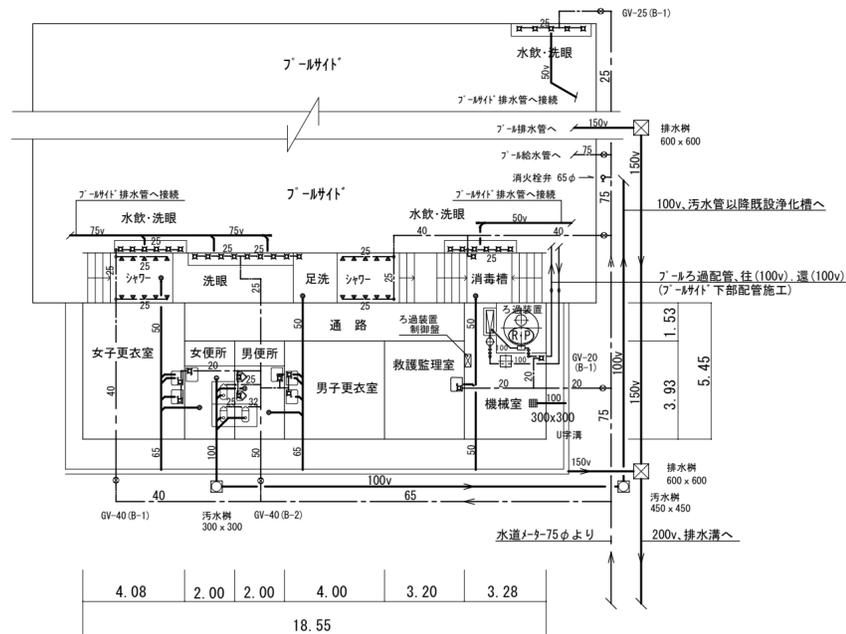
屋内運動場	数
消火栓 BOX 屋内消火栓(埋込形)	2
屋 外	
散水栓 埋込形φ13 (BOX付)	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類等の撤去一式含むものとする。

1階 平面図 S-1/200

ギャラリー階 平面図 S-1/200

⑨ プール付属棟



プール付属棟 平面図 S-1/200

(プール付属棟) 撤去 機器表

記号	機器名称	仕様	台数
(R-P)	ろ過装置	全自動 砂式 (DL-80型 三協製品) 処理水量 80 m ³ /h 本体 SS41製 1,400φ x 2,250h ・附属 制御盤、配管類、弁類、その他 一式含む。	1
		ろ過循環ポンプ 片吸込うず巻形 100φ x 1.4m ³ /min 3.7 kw (3φ200v用) (4P) ・附属 一式含む。	1
	滅菌装置	薬液(次亜塩素酸ナトリウム)タンクユニット型 ・附属 一式含む。 ※ その他 ろ過装置制御盤(電源) 等一式含む。	1

※ ・上記 機器類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(プール付属棟) 撤去 器具表

プール 便所 (男子・女子)	数
和風便器 C-75VF フラッシュ弁付 紙巻器 等含む。	3
小便器 U-23 フラッシュ弁 等含む。	2
同上仕切板 A-100	2
手洗器 L-5D 水栓 排水金具 等含む。	2
プール 更衣室 (男子・女子) ・救護監視室	
洗面器 L-230 水栓 排水金具 等含む。	5
化粧鏡 350 x 450	5
化粧棚 S-3	5
プール 機械室	
水栓 カップリング付横水栓 13φ	1
プール 足洗・消毒槽	
水栓 万能ホム水栓 13φ	2
シャワー金具 ハス形 13φ	10
プール 水飲・洗眼	
水栓 水飲水栓 13φ	12
水栓 洗眼水栓 13φ	14
シャワー金具 ハス形 13φ	10
プール サイト 下部	
消火栓弁 65φ	1

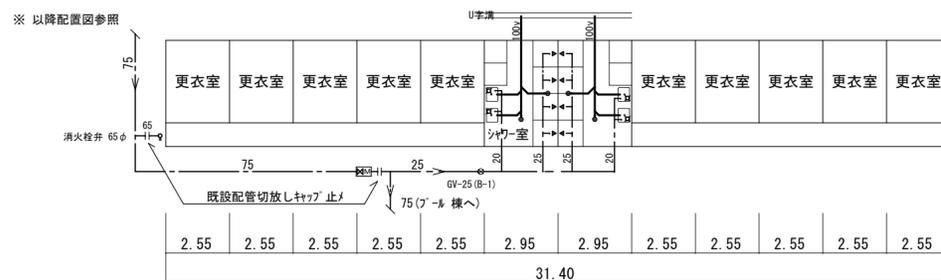
※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

(クラブハウス棟) 撤去 器具表

クラブハウス	数
洗面器 L-230 水栓 排水金具 等含む。	4
化粧鏡 350 x 450	4
化粧棚 S-3	4
シャワー金具 ハス形 13φ	8
消火栓弁 65φ	1

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

⑩ クラブハウス



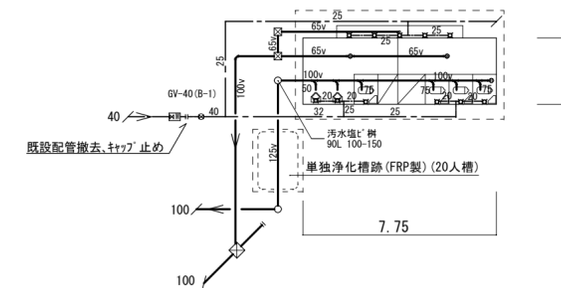
クラブハウス棟 平面図 S-1/200

(屋外便所棟) 撤去 器具表

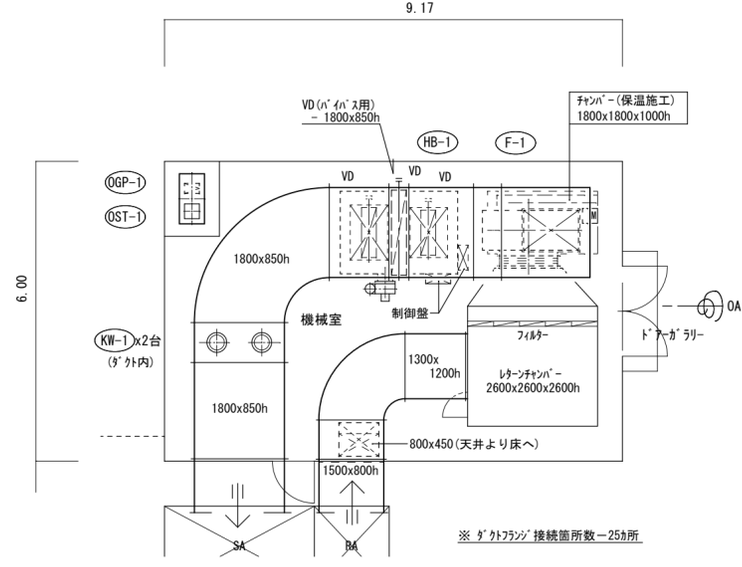
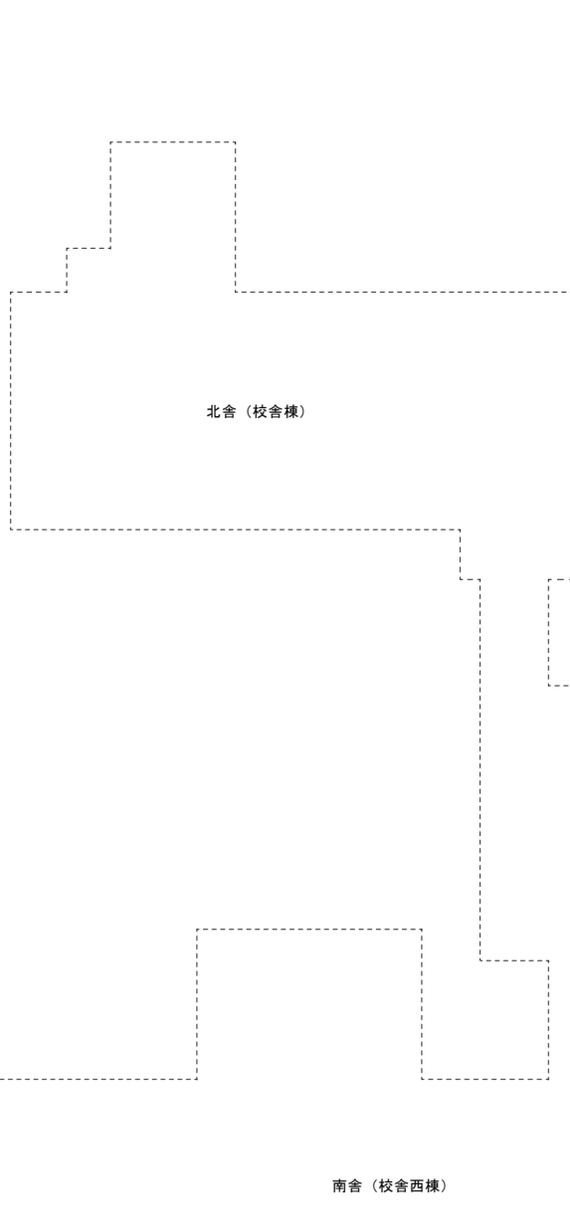
屋外 便所 (男子・女子)	数
和風便器 C-375V 墨付ロタンク 紙巻器 等含む。	4
小便器 U-307 フラッシュ弁 等含む。	2
水栓 万能ホム水栓	5

※ 上記器具類撤去に伴う配管類・弁類 等の撤去一式含むものとする。

⑮ 屋外トイレ



屋外便所棟 平面図 S-1/200



機械室 部分平面図 S-1/100

(南舎 東棟(機械室))撤去 機器表

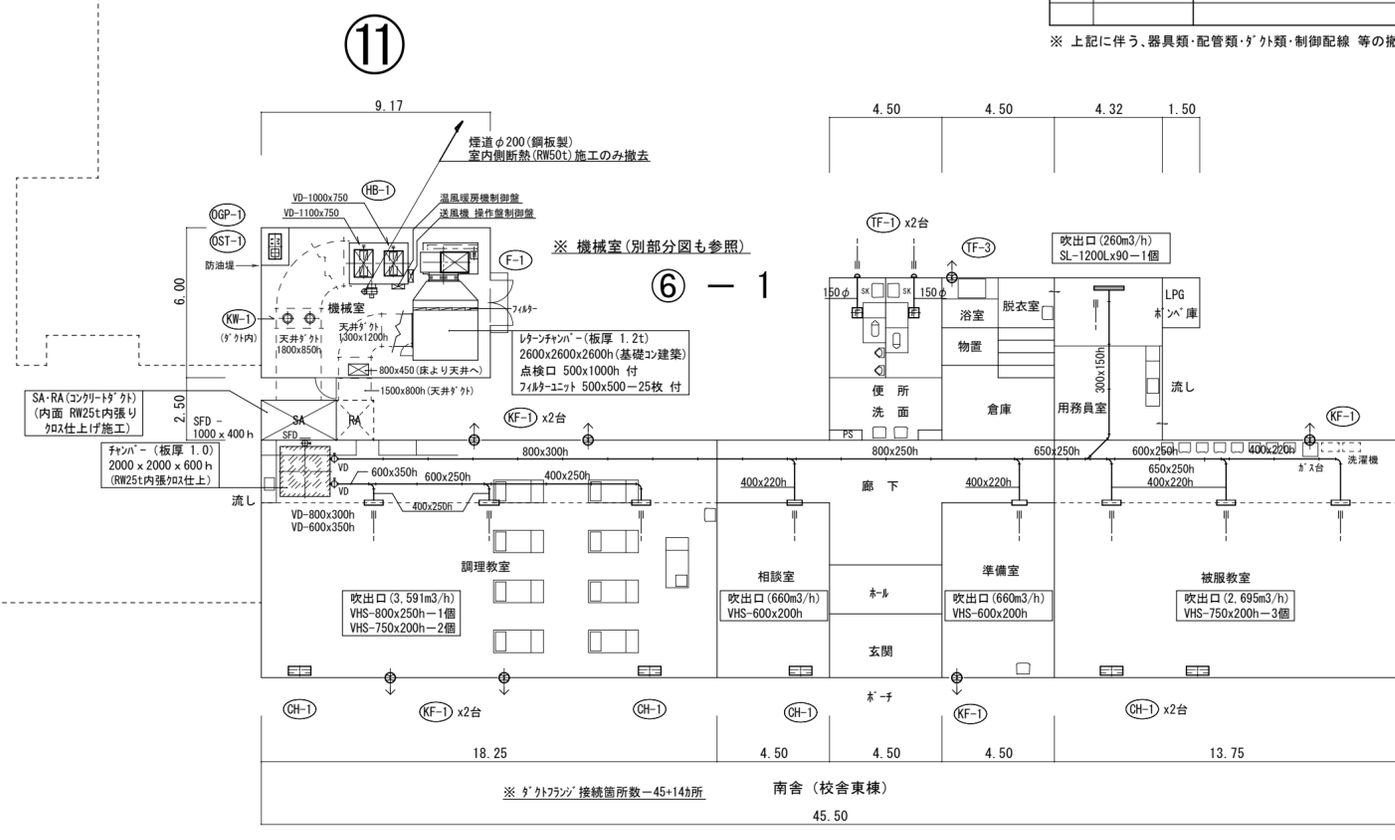
記号	名称	仕様	台数
HB-1	温風暖房機	発熱量 300,000 kcal/h、伝熱面積 11.8 m ² 燃料 A重油 消費料41.1L/h (三菱重工業製) ハーター 0.4 kw 送風機 0.75 kw ヒーター 2.0kw (3φ200v用) 煙突 200φ (断熱施工) 制御盤 等一式含む。 *基礎解体建築	1
KW-1	加湿器	遠心式 蒸発量 8.0 kg/h モーター 120 w (3φ200v用) ・附属品(給水配管類、弁類、その他)一式含む。	2
OST-1	オイルヒーター	角型 貯油量 200 L 寸法 500x1,000x500h+架台(1,500h)付 ・附属品(給油制御盤、油管・通気管類 等)一式含む。 *防油提解体建築	1
OGP-1	オイルサーボンプ	歯車式 20φ×16 L/mi×30 m×0.4 kw (3φ200v) ・附属品(配管類・弁類、スプレー 等)一式含む。	1
F-1	送風機	片吸込シロッコファン No7x風量 43,800 m ³ /h×630 pa×15.0 kw (3φ200v用) ・附属品 一式含む。 *基礎解体建築	1

※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。

(南舎 東棟(校舎))撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
CH-1	クリンヒーター	床置形(VGB-935H(三菱)) 暖房能力 8.9 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品(配管類、給排気筒、同ハーター 等)一式含む。	2
CH-2	クリンヒーター	床置形(VGB-525H(三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品(配管類、給排気筒、同ハーター 等)一式含む。	4
KF-1	換気扇	(サッシュ)壁取付形 羽径 250φ 電源 1φ100v用 ・附属品(取付枠、屋外フード 等) 一式含む。	6
KF-3	換気扇	壁取付形 浴室用 羽径 150φ 電源 1φ100v用 ・附属品(取付枠、屋外フード 等) 一式含む。	1
TF-1	換気扇	天井埋込形・ダクト接続 径 150φ用 1φ100v用 ・附属品(ダクトキャップ、排気ダクト(150φSP) 等)一式含む。	2

※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。

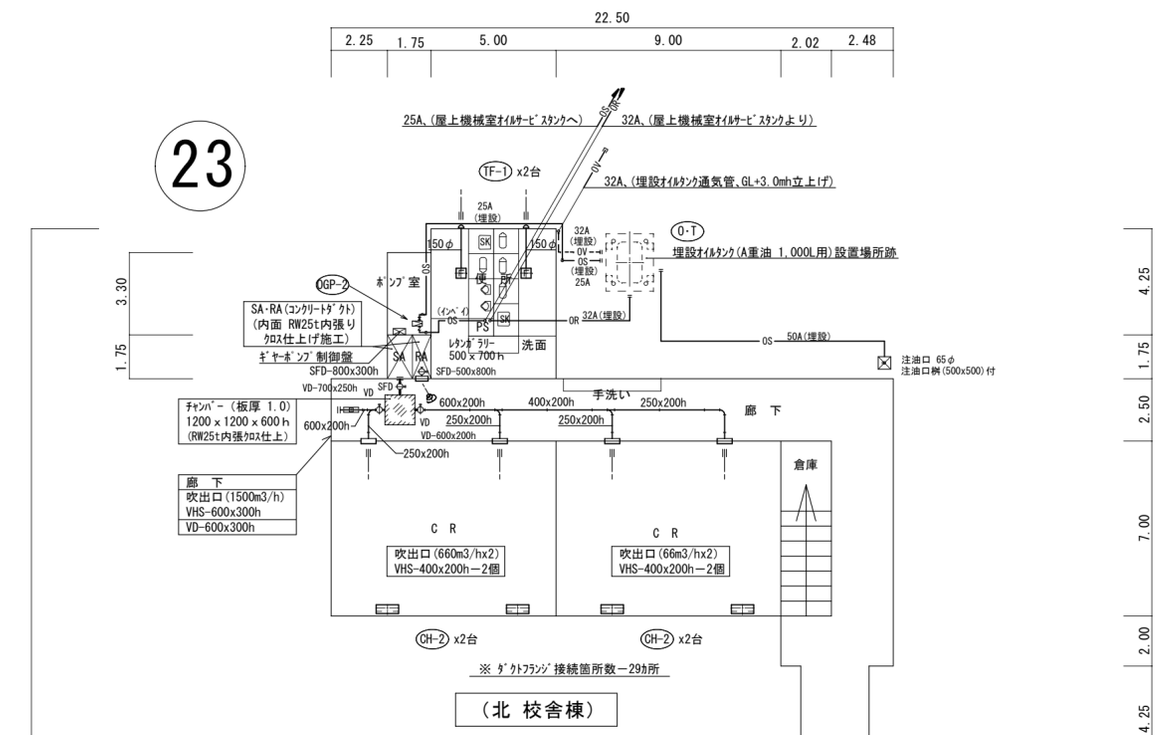


(南校舎 東棟) 1階 平面図 S-1/200

凡 例

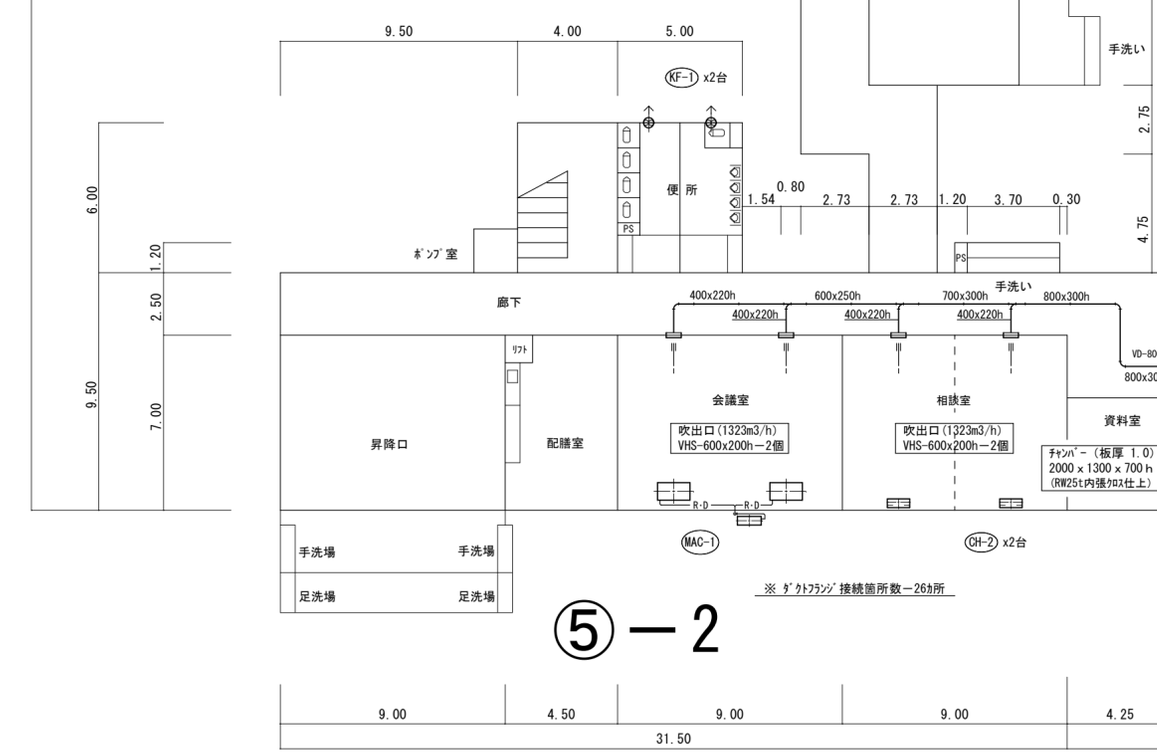
---	給水管 屋外埋設(硬質塩ビライニング)鋼管(SGP-VB)・塩ビ管(HIVP)
---	屋内埋設・イン・ロフ部(硬質塩ビライニング)鋼管(SGP-VB)
---	* 屋内イン・ロフ部は、保温施工有り
---R-D---	冷媒管(R) (保温付鋼管(Lライア))、ドレン管(D) (塩ビ管VP)、
---	連絡配線(VVF-2φ-3c)
---	油管(往き) 屋内外埋設・イン・ロフ部 (SGP(黒))
---	油管(運り) 屋内外埋設・イン・ロフ部 (SGP(黒))
---	油管(通気) 屋内外埋設・イン・ロフ部 (SGP(黒))
---	ダクト
---	ダクトフランジ接続箇所
⊙	換気扇 (壁・窓取付用)・(天井取付用)
⊙	ダクト 吹出し・吸込みグリル(7&製)

23



(北校舎棟)

⑤-1



(南校舎西棟) 1階 平面図 S-1/200

(北舎) 撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
①-T	オイルタンク	地下埋設コック形 貯油量 1,000 L 1,000φ × 1,638 L ・ 附属品(マホ-ル、 (* 撤去建築) 検知管 (BOX共)、その他、コンクリート基礎及び、上部補強コンクリート等一式含む。	1
①GP-2	オイルギヤポンプ	歯車式 15φ × 10 L/mi × 30 mm × 0.4 kw (3φ 200v) ・ 附属品 (配管類・弁類、ストレーナ その他) 一式含む。	1
①CH-2	クリーンヒーター	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ 100v (暖房機) ・ 附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
①TF-1	換気扇	天井埋込形 ・ 外接続 径 150φ 用 1φ 100v 用 ・ 附属品 (バンドキャップ、排気ダクト (150φ SP) 等) 一式含む。	2

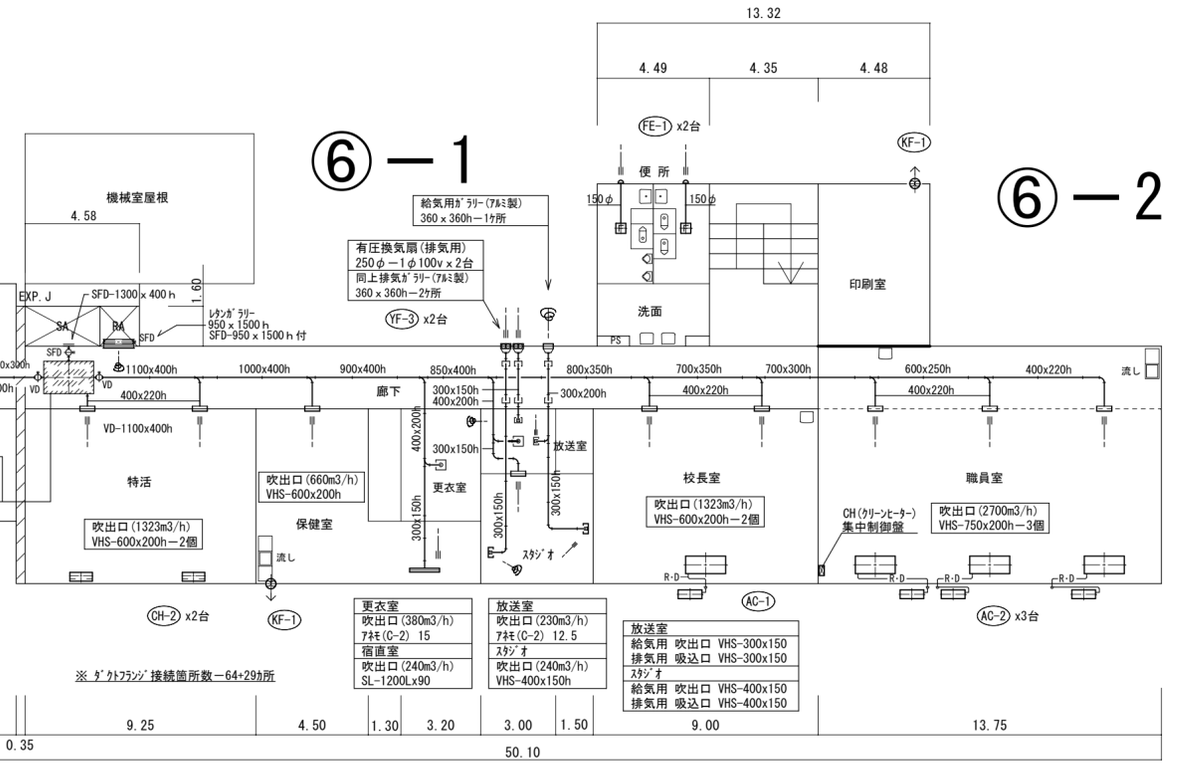
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線等の撤去も含む。

(南舎西・東棟 (校舎)) 撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
①MAC-1	空冷式 (マホ形)	天井吊り形 冷房能力 14.0 KW 暖房能力 16.0 KW 電源 3φ 200v 用 ヒートポンプエアコン (呼称 6.0馬力) ・ 附属品 (配管類、配線類 等) 一式含む。	1組
①AC-1	空冷式	天井吊り形 冷房能力 14.0 KW 暖房能力 16.0 KW 電源 3φ 200v 用 ヒートポンプエアコン (呼称 6.0馬力) ・ 附属品 (配管類、配線類 等) 一式含む。	1組
①AC-2	空冷式	天井吊り形 冷房能力 10.0 KW 暖房能力 11.2 KW 電源 3φ 200v 用 ヒートポンプエアコン (呼称 4.0馬力) ・ 附属品 (配管類、配線類 等) 一式含む。	3組
①CH-2	クリーンヒーター	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ 100v (暖房機) ・ 附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
①YF-3	換気扇	有圧換気扇形 羽径 250φ 電源 1φ 100v 用 ・ 附属品 (取付枠、屋外フード 等) 一式含む。	2
①KF-1	換気扇	(ツリ) 壁取付形 羽径 250φ 電源 1φ 100v 用 ・ 附属品 (取付枠、屋外フード 等) 一式含む。	4
①TF-1	換気扇	天井埋込形 ・ 外接続 径 150φ 用 1φ 100v 用 ・ 附属品 (バンドキャップ、排気ダクト (150φ SP) 等) 一式含む。	2

※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線等の撤去も含む。

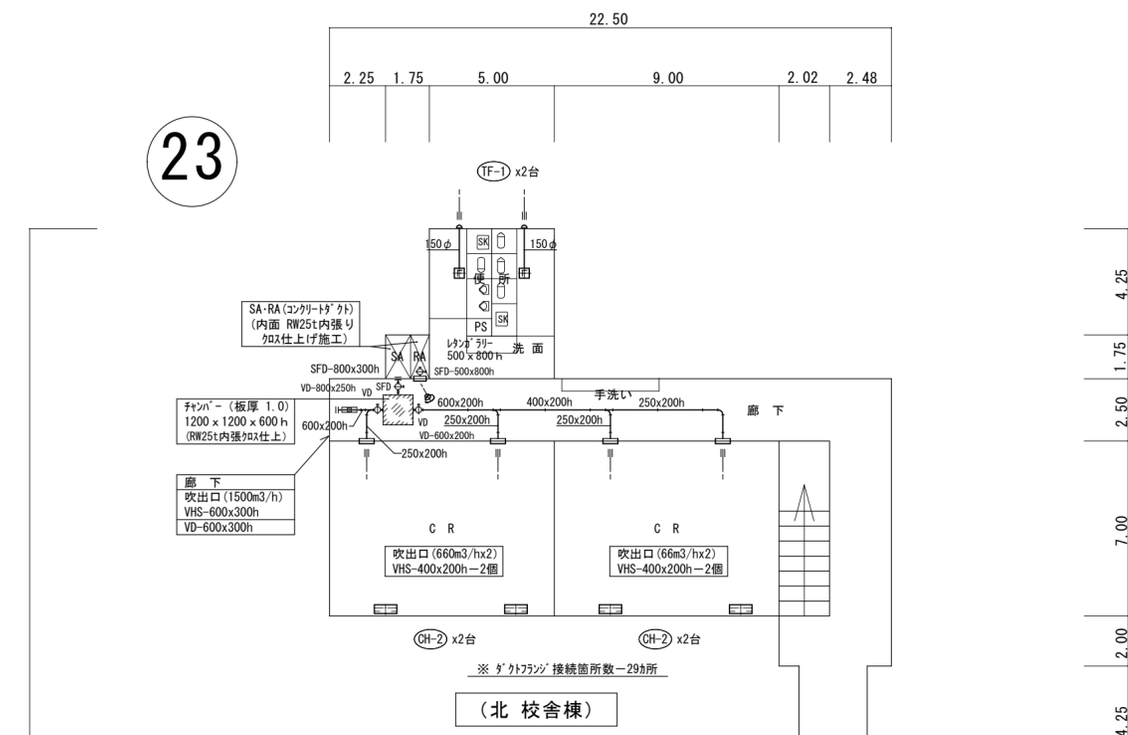
⑥-1



⑥-2

(南校舎東棟) 2階 平面図 S-1/200

23



(北校舎棟)

(北舎)撤去機器表

記号	名称	仕様	台数
CH-2	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
TF-1	換気扇	天井埋込形・ダクト接続径 150φ用 1φ100v用 ・附属品 (バンドキャップ、排気ダクト (150φSP) 等) 一式含む。	2

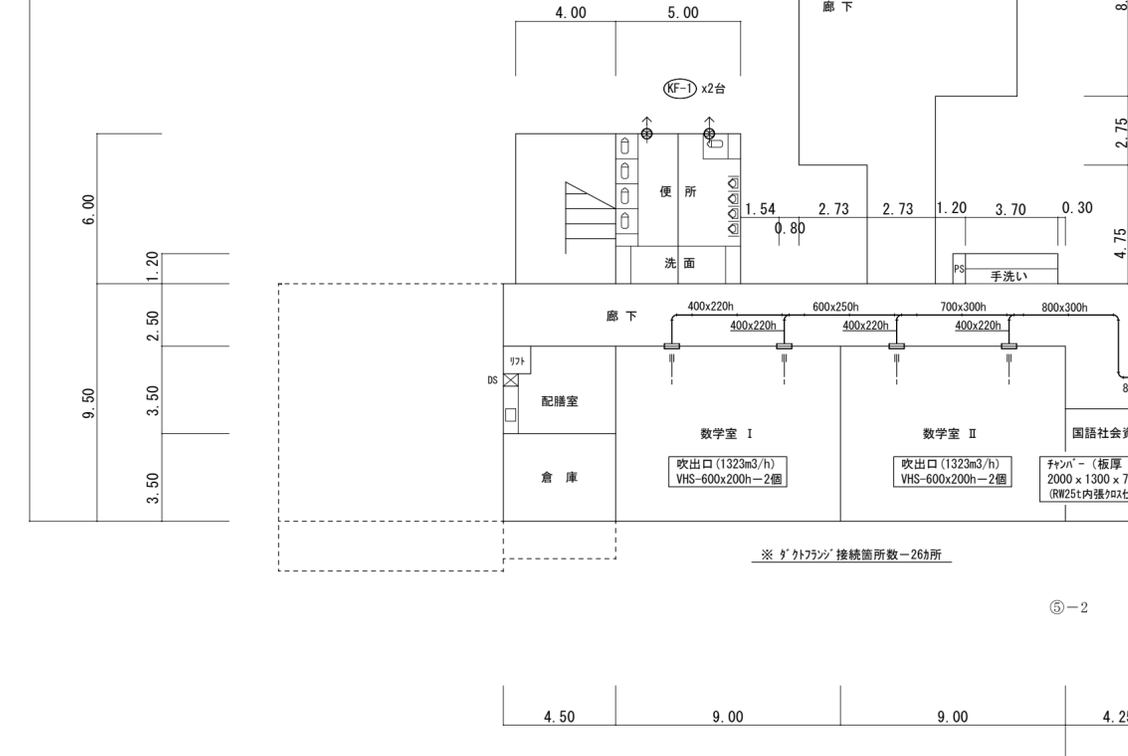
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線等の撤去も含む。

(南舎西・東棟(校舎))撤去機器表

記号	名称	仕様	台数
CH-1	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-935H (三菱)) 暖房能力 8.9 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
CH-2	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	2
YF-3	換気扇	有圧換気扇形 羽径 250φ 電源 1φ100v用 ・附属品 (取付枠、屋外フード等) 一式含む。	2
KF-1	換気扇	(ツァン) 壁取付形 羽径 250φ 電源 1φ100v用 ・附属品 (取付枠、屋外フード等) 一式含む。	5

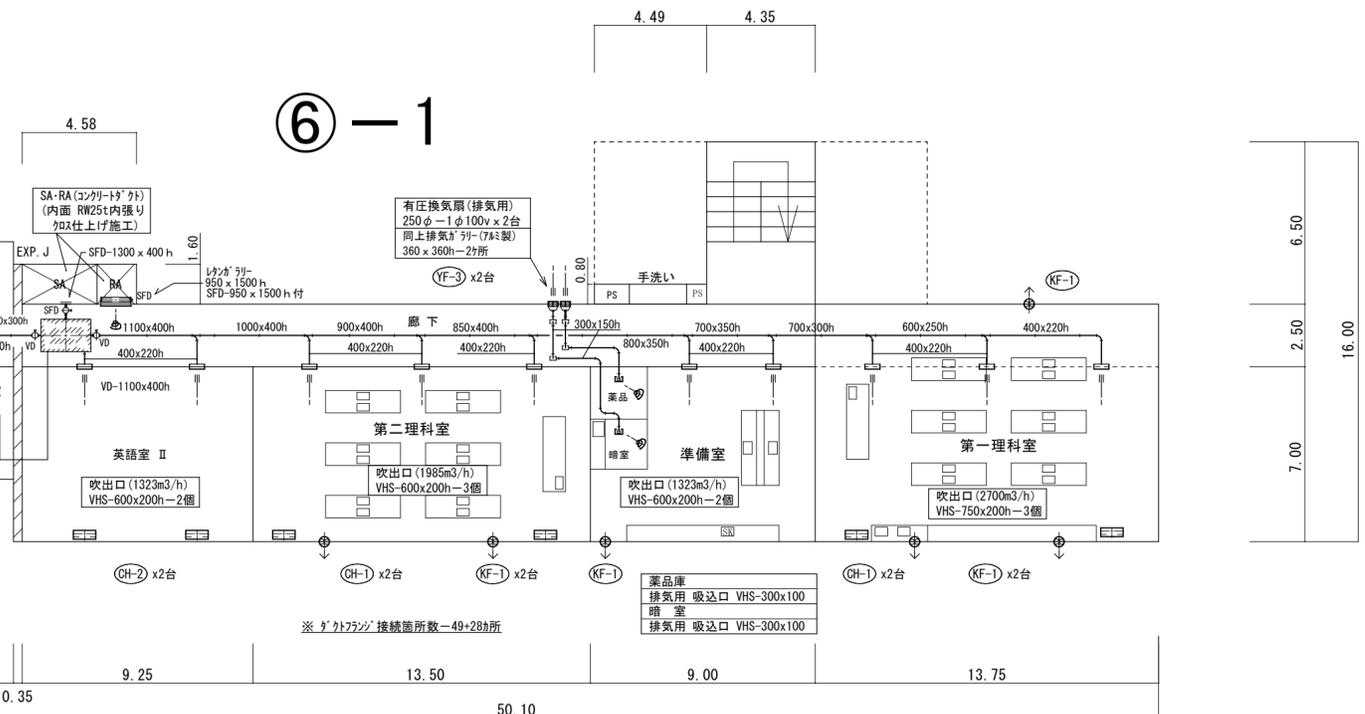
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線等の撤去も含む。

⑤-1



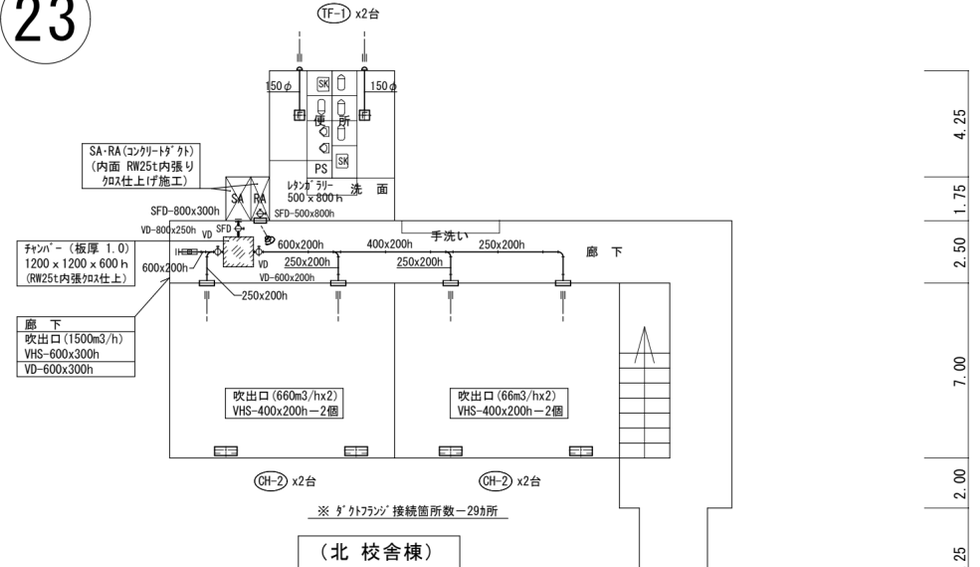
(南校舎西棟) 2階 平面図 S-1/200

⑥-1



(南校舎東棟) 3階 平面図 S-1/200

23



(北校舎棟)

(北舎)撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
CH-2	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
TF-1	換気扇	天井埋込形・ダクト接続 径 150φ用 1φ100v用 ・附属品 (ベントキャップ、排気ダクト (150φSP) 等) 一式含む。	2

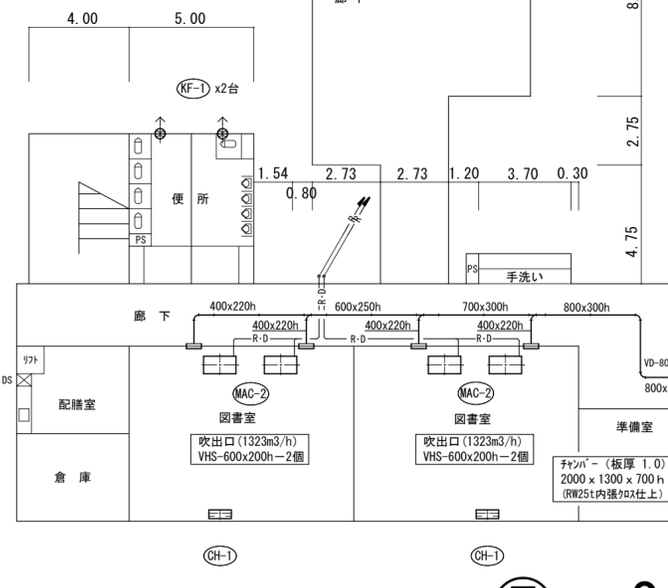
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。

(南舎 西・東棟 (校舎))撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
MAC-2	空冷式 (マルチ形) ヒートポンプエコン (冷専用)	天井吊り形 冷房能力 12.5 KW 暖房能力 14.0 KW 電源 3φ200v用 (呼称 5.0馬力) ・附属品 (配管類、配線類 等) 一式含む。	2組
MAC-3	空冷式 (マルチ形) エコン (冷専用)	天井吊り形 冷房能力 12.5 KW 電源 3φ200v用 (呼称 5.0馬力) ・附属品 (配管類、配線類 等) 一式含む。	2組
CH-1	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-935H (三菱)) 暖房能力 8.9 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	4
CH-2	クリーンヒーター (暖房機)	床置形 (VGB-525H (三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100v ・附属品 (配管類、給排気筒、同加付等) 一式含む。	2
KF-1	換気扇	(サッシュ) 壁取付形 羽径 250φ 電源 1φ100v用 ・附属品 (取付枠、屋外フード 等) 一式含む。	2

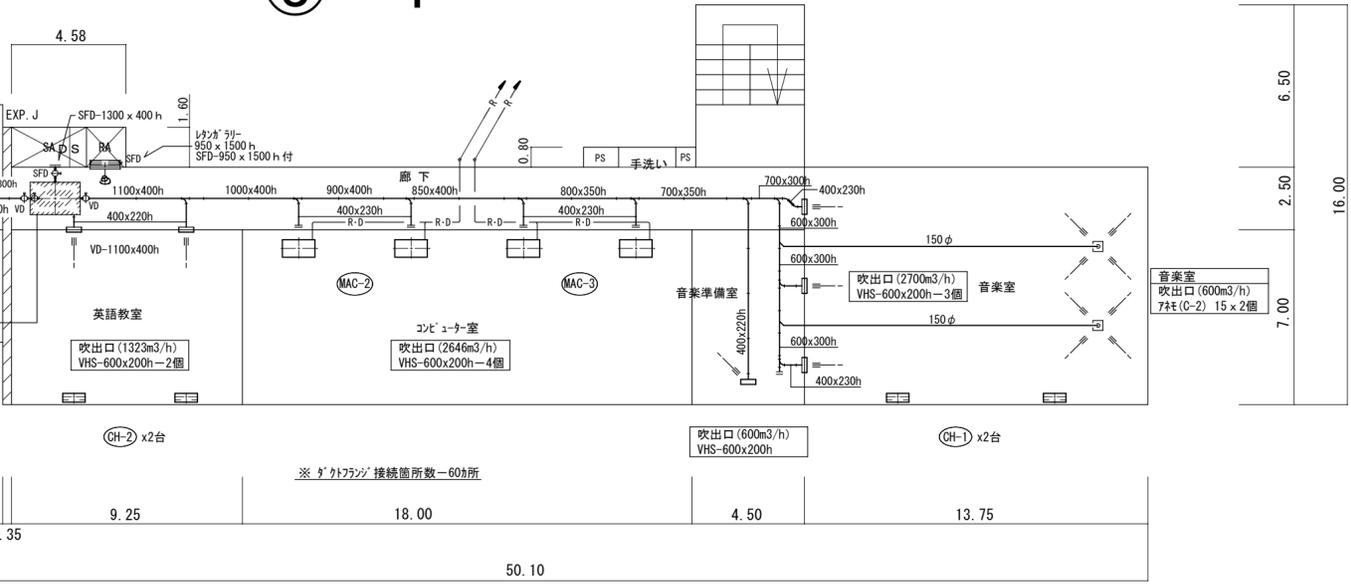
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。

⑤-1



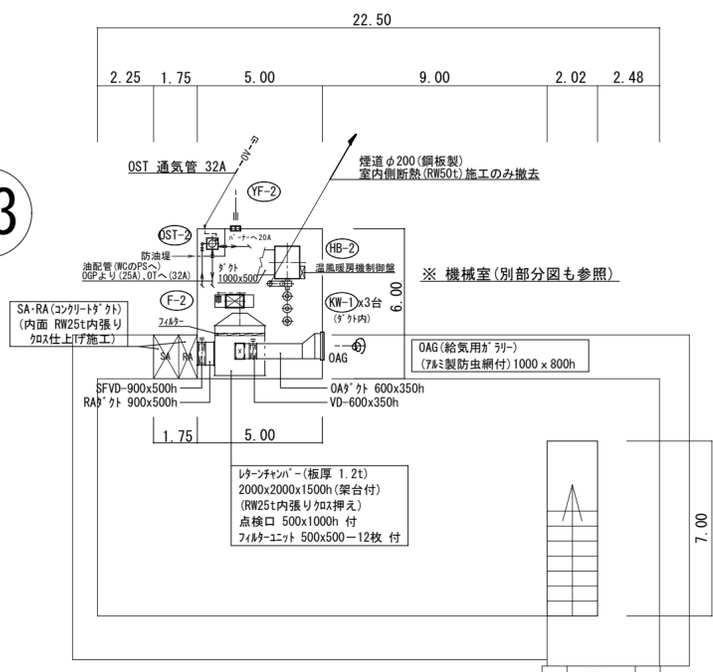
(南校舎 西棟) 3階 平面図 S-1/200

⑥-1



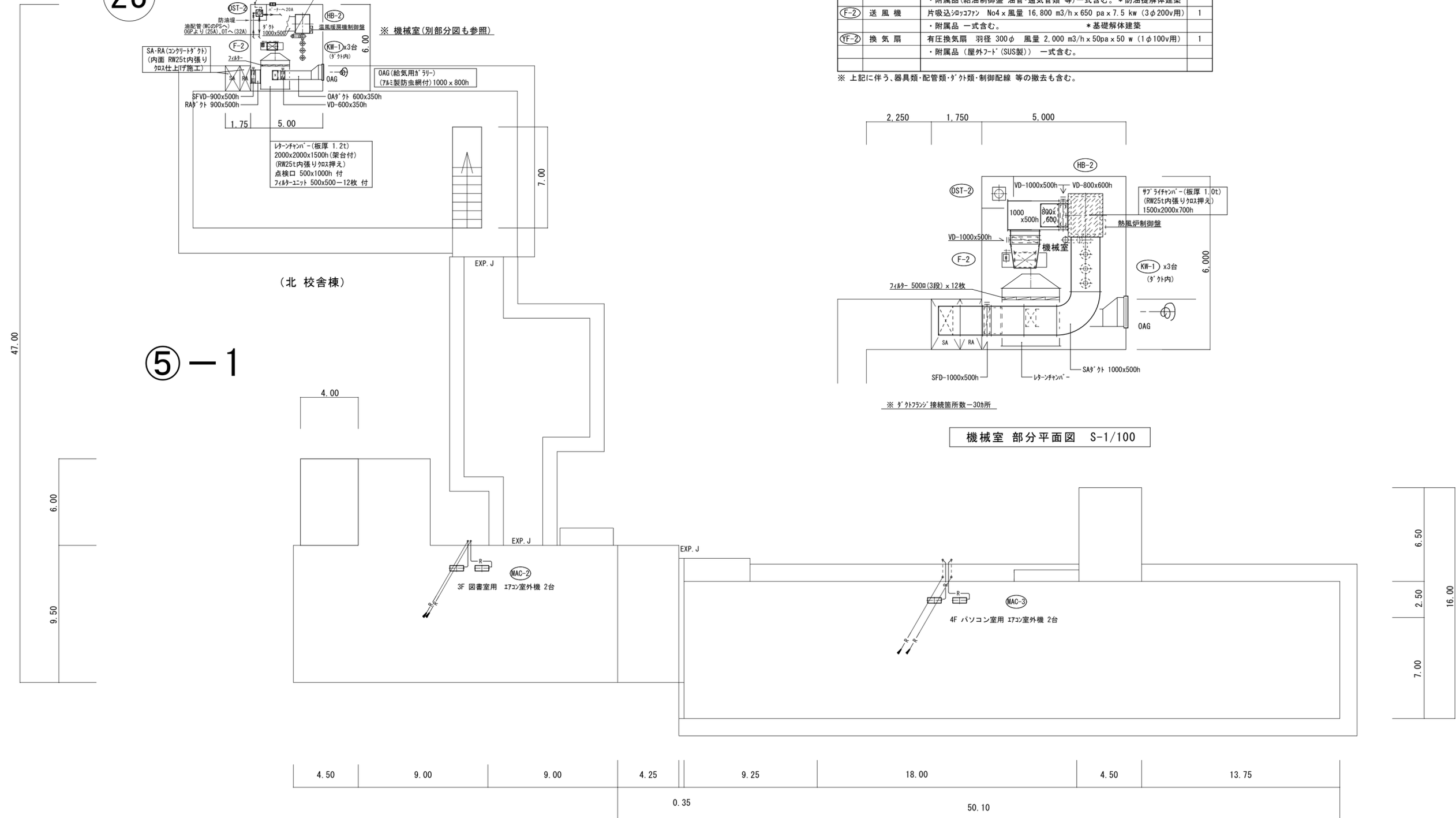
(南校舎 東棟) 4階 平面図 S-1/200

23



(北校舎棟)

⑤-1

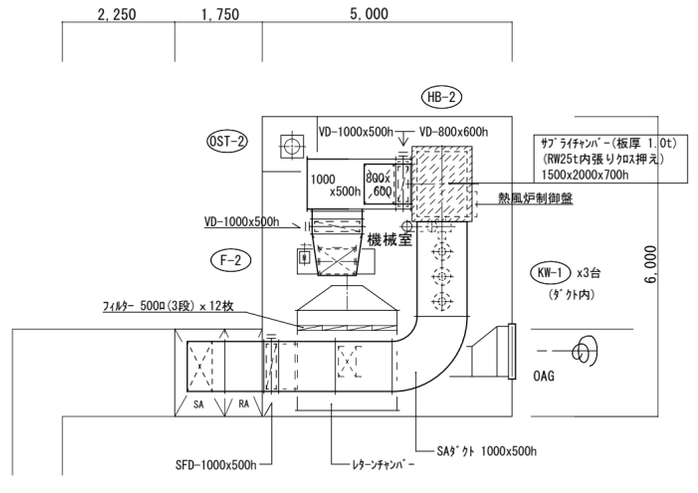


PH階平面図 S-1/200

(北舎)撤去機器表

記号	名称	仕様	台数
HB-2	温風暖房機	発熱量 200,000 kcal/h、伝熱面積 11.8 m ² 燃料 A重油 消費料 27.4L/h (三菱重工製品) ハーター 0.4 kw 送風機 0.75 kw ヒーター 1.0kw (3φ200v用) 煙突 200φ (断熱施工) 制御盤 等一式含む。 *基礎解体建築	1
KW-1	加湿器	遠心式 蒸発量 8.0 kg/h モーター 120 w (3φ200v用) ・附属品(給水配管類、弁類、その他)一式含む。	3
OST-2	オイルヒーター	角型 貯油量 100 L 寸法 450x450x550h+架台(1,000h)付 ・附属品(給油制御盤 油管・通気管類 等)一式含む。 *防油堤解体建築	1
F-2	送風機	片吸込シロコファン No4 x 風量 16,800 m ³ /h x 650 pa x 7.5 kw (3φ200v用) ・附属品 一式含む。 *基礎解体建築	1
YF-2	換気扇	有圧換気扇 羽径 300φ 風量 2,000 m ³ /h x 50pa x 50 w (1φ100v用) ・附属品(屋外フード(SUS製)) 一式含む。	1

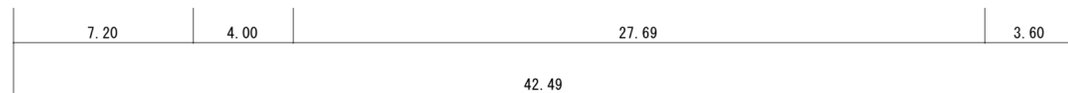
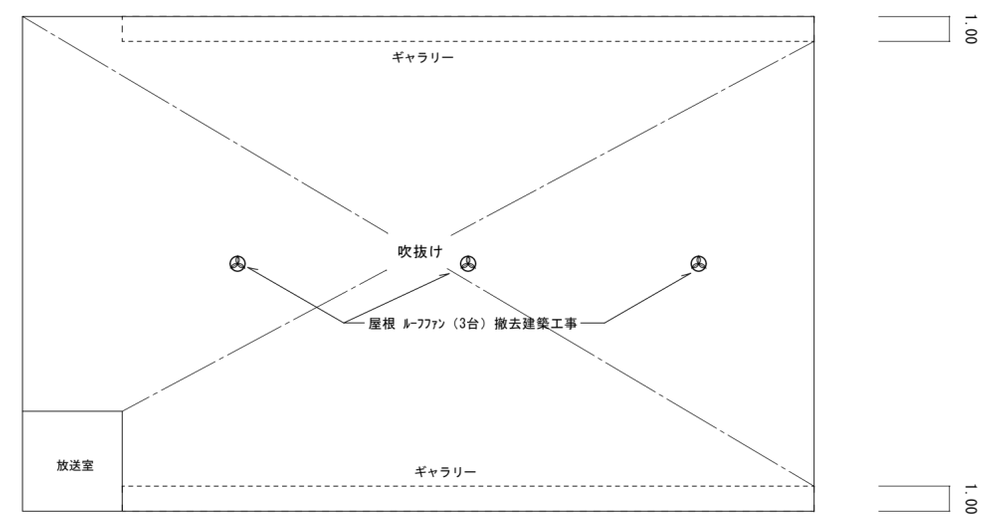
※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。



機械室部分平面図 S-1/100

⑦ 屋内運動場

⑦ 屋内運動場



⑦ 屋内運動場

(屋内運動場棟) 撤去 機器表

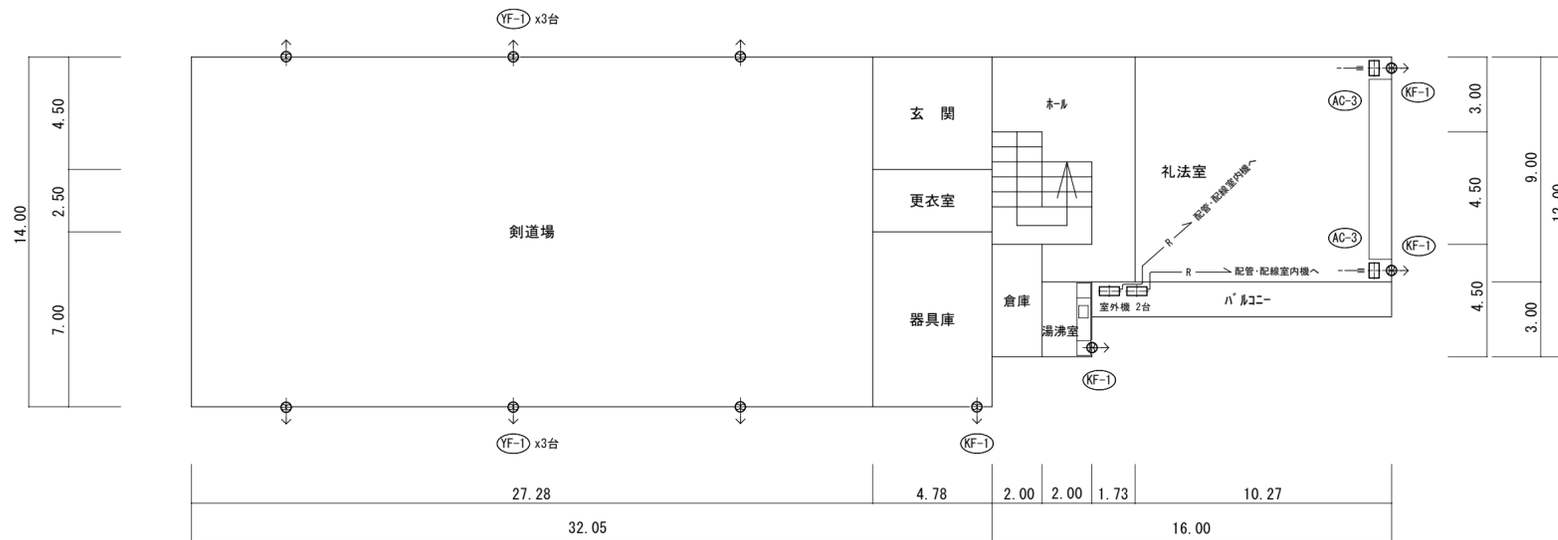
記号	名称	仕様	台数
(KF-2)	換気扇	壁取付形 羽径 200φ 電源 1φ100v用 ・ 附属品 (取付枠、屋外フード (SUS製) 等) 一式含む。	5

1階 平面図 S-1/200

ギャラリー階 平面図 S-1/200

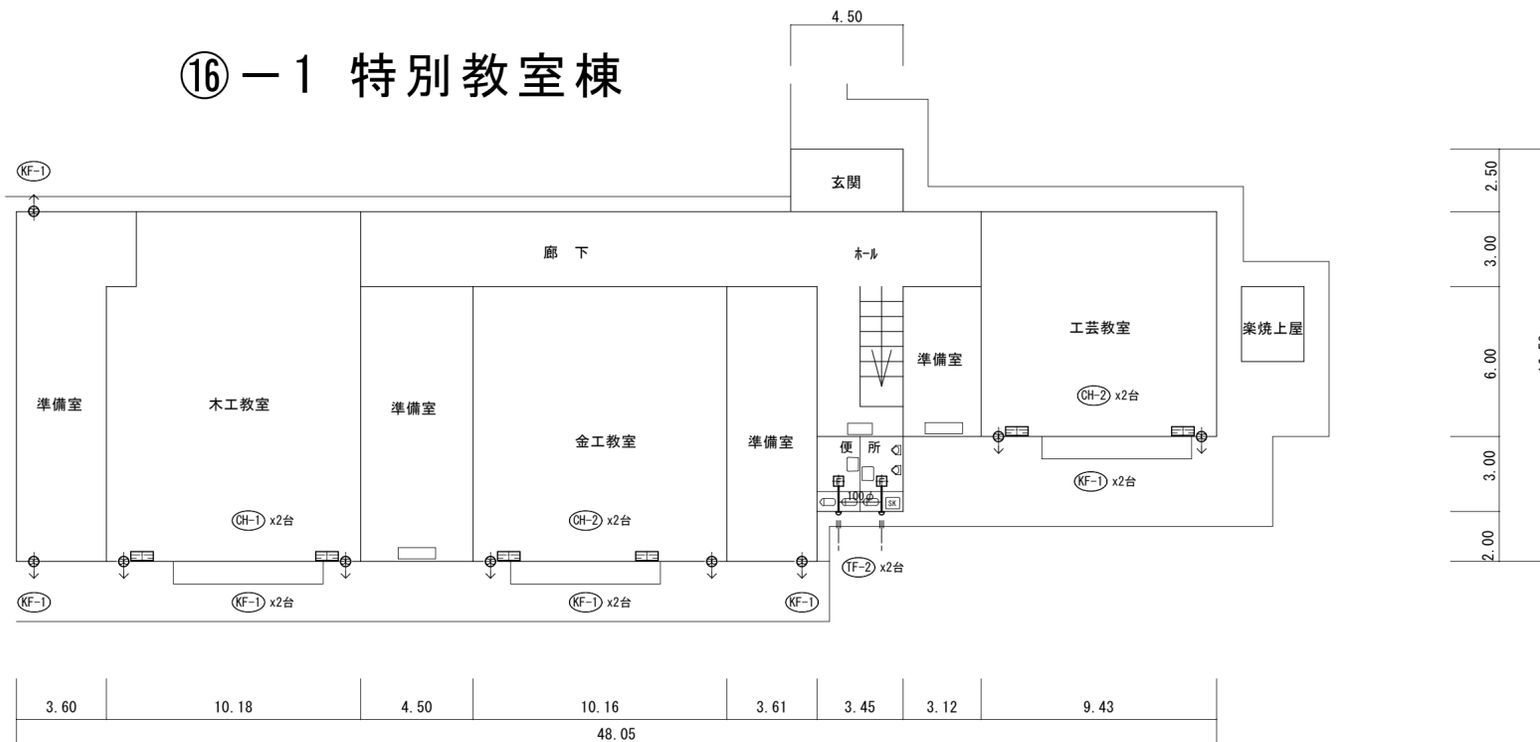
⑩-2 武道場

⑩-1 特別教室棟



2階 平面図 S-1/200

⑩-1 特別教室棟



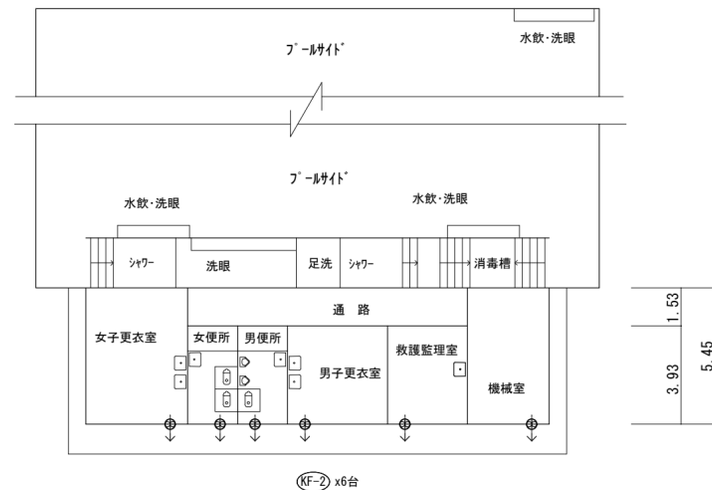
1階 平面図 S-1/200

(特別教室棟)撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
AC-3	空冷式 ヒートポンプエアコン	床置(直吹き)形 冷房能力 7.1 KW 暖房能力 8.0 KW 電源 3φ200V用 (呼称 3.0馬力) ・附属品(配管類、配線類 等)一式含む。	2組
CH-1	クリーンヒーター	床置形(VGB-935H(三菱)) 暖房能力 8.9 KW 燃料 LPG 電源 1φ100V ・附属品(配管類、給排気筒、同加パ等)一式含む。	2
CH-2	クリーンヒーター	床置形(VGB-525H(三菱)) 暖房能力 5.2 KW 燃料 LPG 電源 1φ100V ・附属品(配管類、給排気筒、同加パ等)一式含む。	4
YF-1	換気扇	(壁)有圧換気扇 羽径 350φ 電源 1φ100V用 ・附属品(取付枠、屋外フード(SUS製)等)一式含む。	6
KF-1	換気扇	(サッシ)壁取付形 羽径 250φ 電源 1φ100V用 ・附属品(取付枠、屋外フード(SUS製)等)一式含む。	11
KF-2	換気扇	(サッシ)壁取付形 羽径 200φ 電源 1φ100V用 ・附属品(取付枠、屋外フード(SUS製)等)一式含む。	2

※ 上記に伴う、器具類・配管類・ダクト類・制御配線 等の撤去も含む。

⑨ プール付属棟



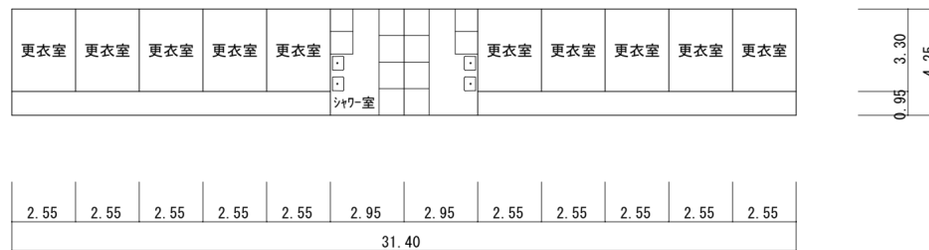
4.08	2.00	2.00	4.00	3.20	3.28
18.55					

(プール付属棟)撤去 機器表

記号	名称	仕様	台数
(KF-2)	換気扇	壁取付形 羽径 200φ 電源 1φ100v用 ・附属品 (取付枠、屋外7-F (SUS製) 等) 一式含む。	6

プール付属棟 平面図 S-1/200

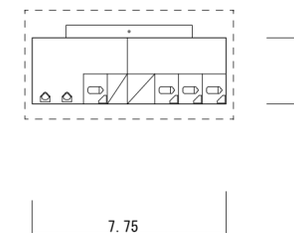
⑩ クラブハウス



2.55	2.55	2.55	2.55	2.55	2.95	2.95	2.55	2.55	2.55	2.55	2.55
31.40											

クラブハウス棟 平面図 S-1/200

⑪ 屋外トイレ



7.75

屋外トイレ棟 平面図 S-1/200