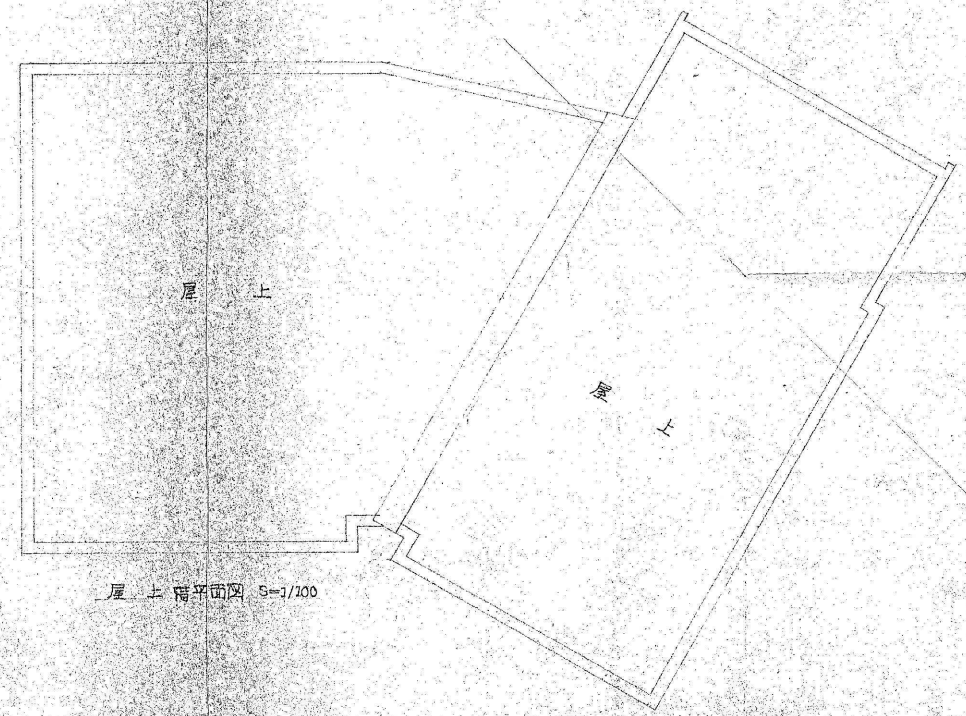
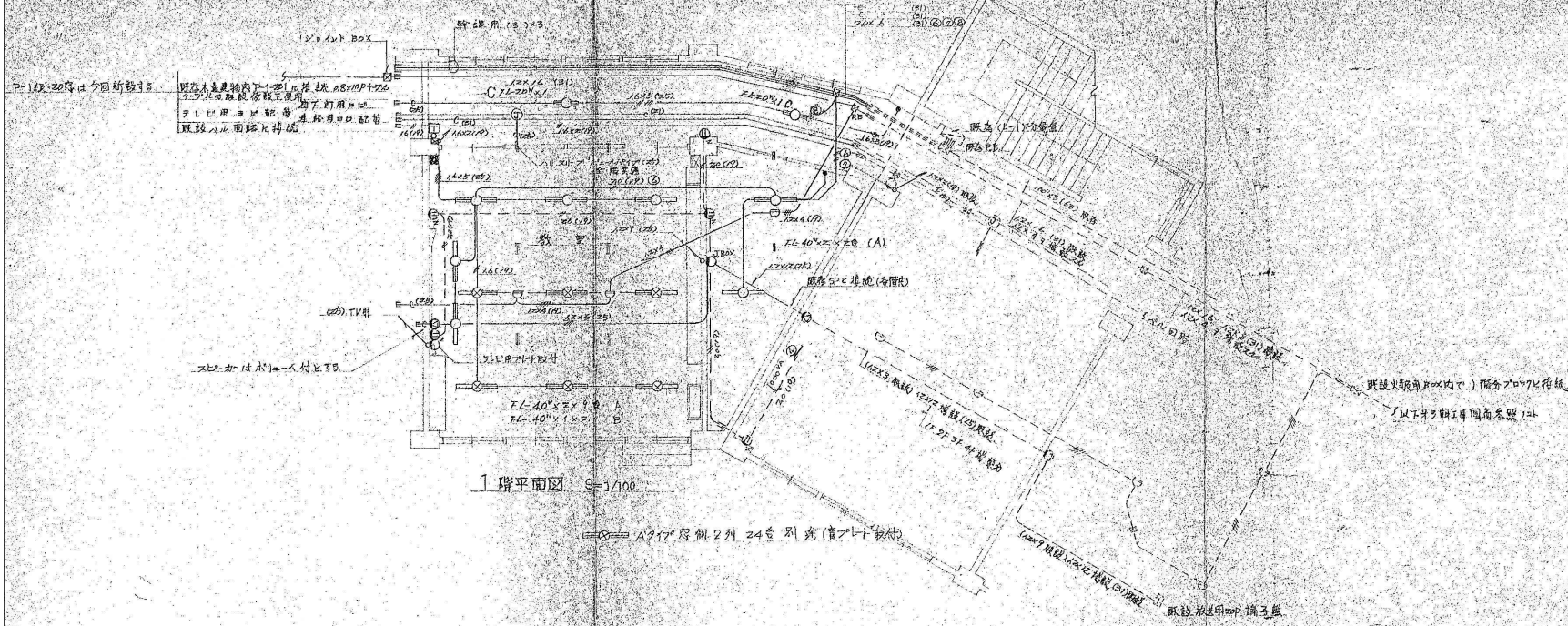


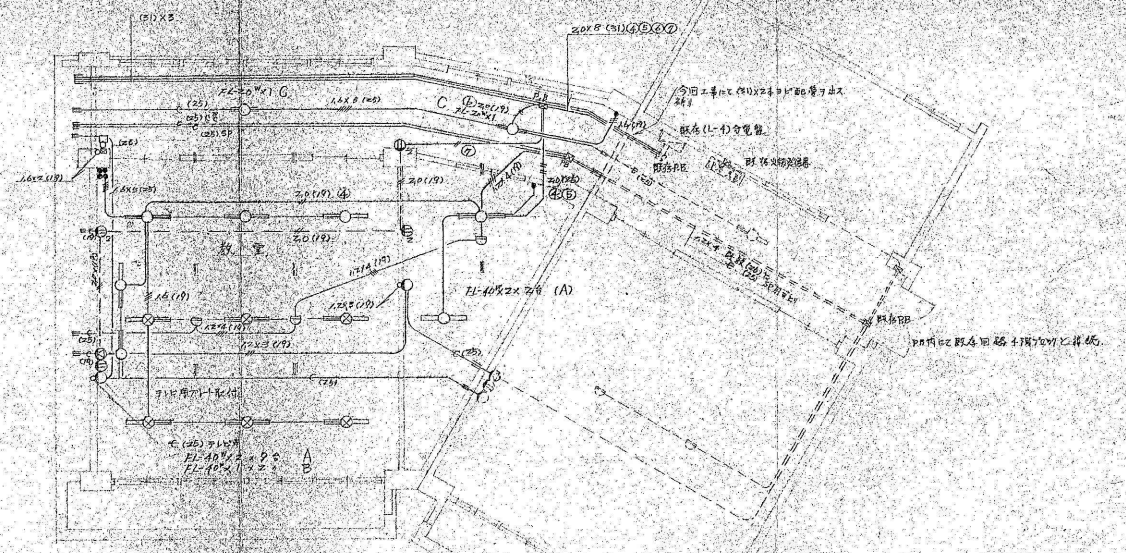
2.3階平面図 S=1/100



屋上平面図 S=1/200



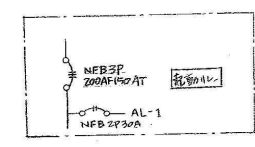
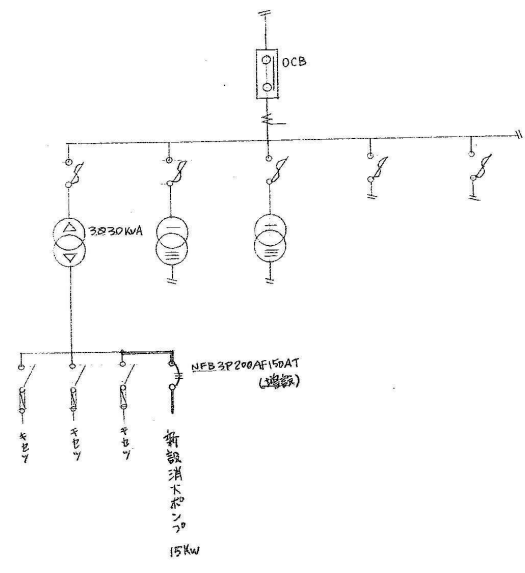
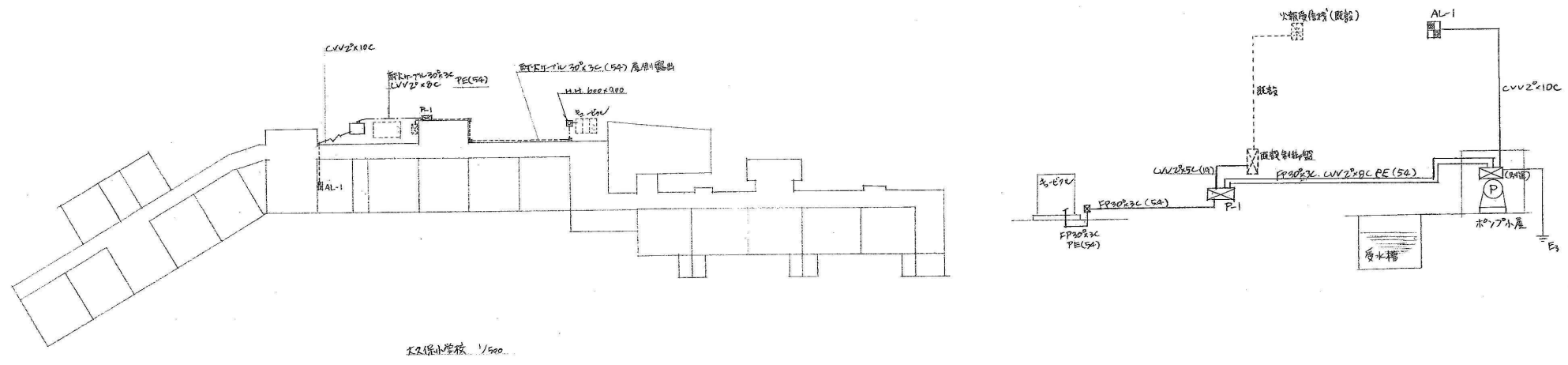
1階平面図 S=1/100



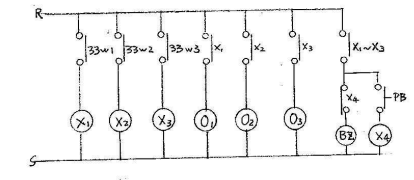
4階平面図 S=1/100

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<p><b>田 株式会社教育施設研究所</b></p> <p>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY                  東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号                  株式会社教育施設研究所                  一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</p>		<p>工事名                  大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事）                  【大久保小学校校舎解体工事】</p> <p>DRAWING TITLE                  動力設備</p>	<p>DATE                  '22・04・</p> <p>DRAWING NO.                  EK 13</p>
<p>SCALE                  A1 1:200                  A3 1:400</p>		<p>DATE                  '22・04・</p>	



手元開閉器盤 (CP-1)  
屋外防水型  
消火ポンプ動力制御盤



變器盤 (AL-1)  
貯水槽 減水  
消火ポンプ動力制御盤 (増設工事)  
減水 ( )

配線ケーブルレイアウト図

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。

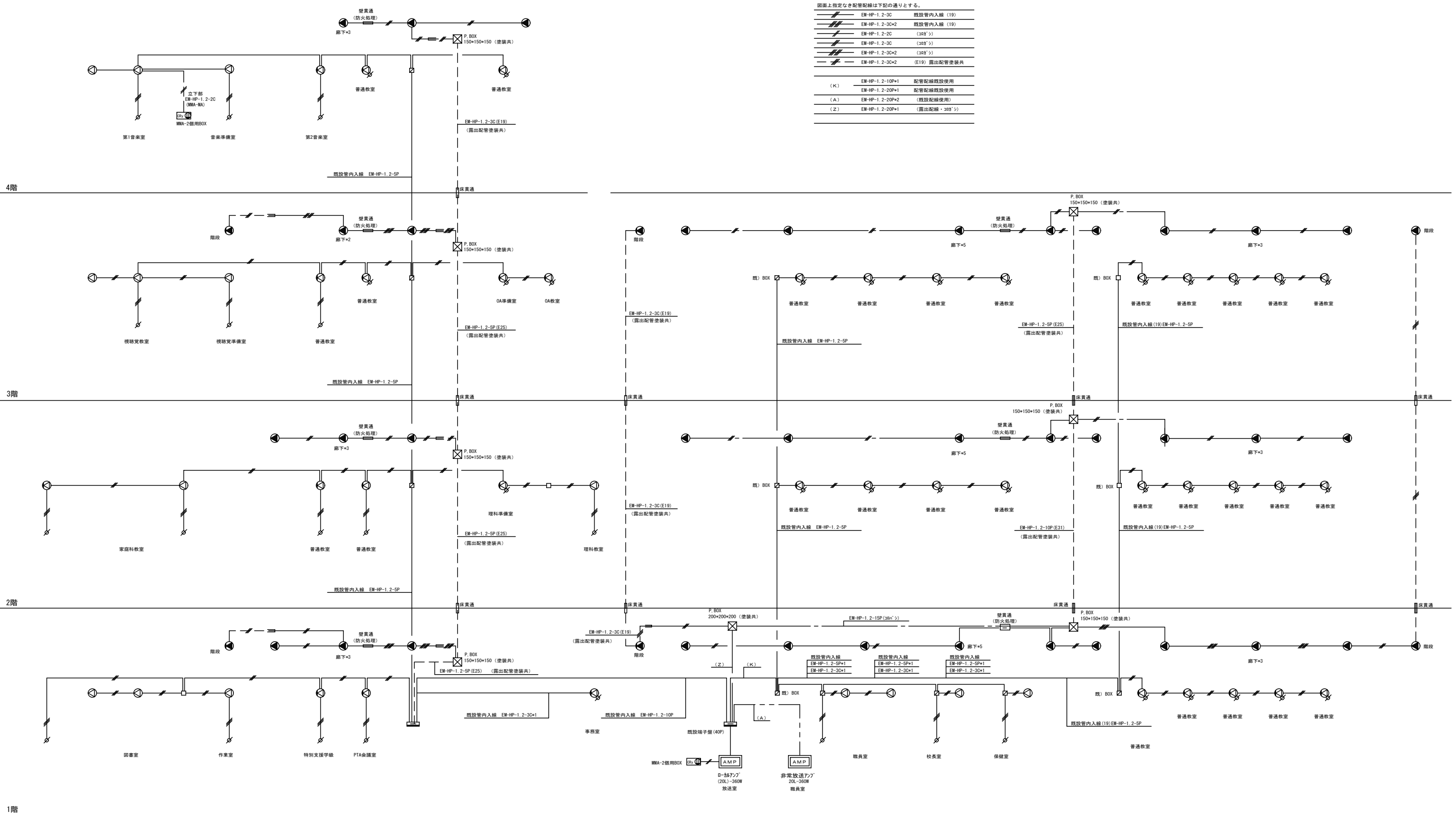
<b>田 株式会社教育施設研究所</b> ARCHITECT & OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】		DATE
		消火ポンプ動力制御盤図		'22.04
DRAWING TITLE 消火ポンプ動力制御盤図		SCALE	DRAWING NO.	
		A1 1:200 A3 1:400	EK 14	

R階

図面上指定なき配管配線は下記の通りとする。

EM-HP-1.2-3C	既設管内入線 (19)
EM-HP-1.2-3C+2	既設管内入線 (19)
EM-HP-1.2-3C	(3Φ8'×)
EM-HP-1.2-3C	(3Φ8'×)
EM-HP-1.2-3C+2	(3Φ8'×)
EM-HP-1.2-3C+2	(E19) 露出配管塗装共
EM-HP-1.2-10P+1	配管配線既設使用
EM-HP-1.2-20P+1	配管配線既設使用
EM-HP-1.2-20P+2	(既設配線使用)
EM-HP-1.2-20P+1	(露出配線・3Φ8'×)

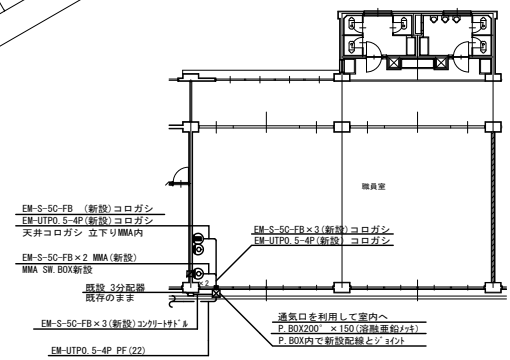
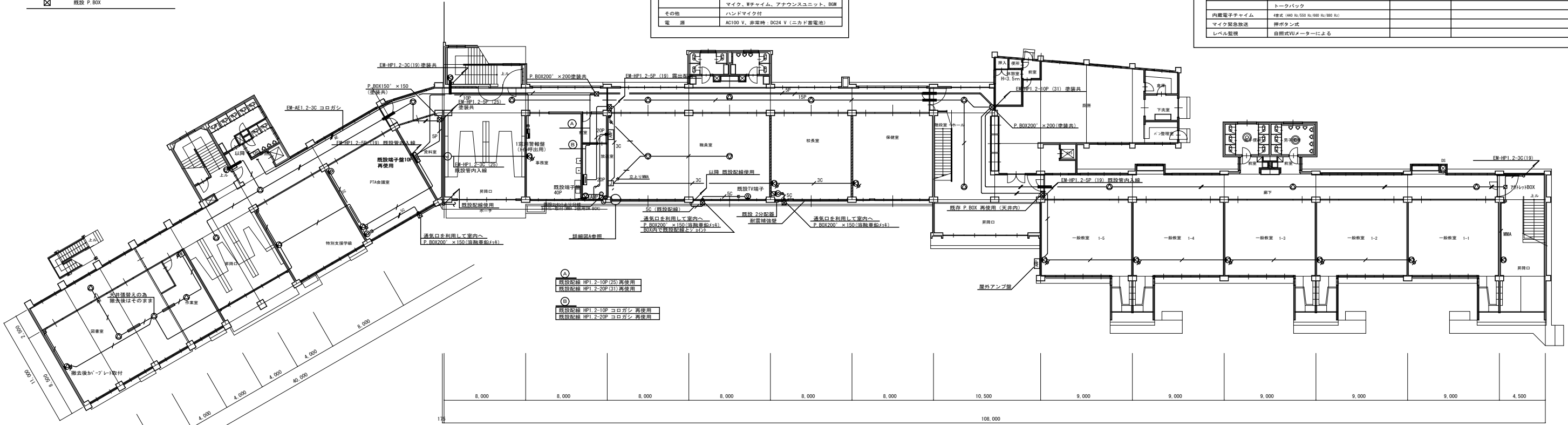
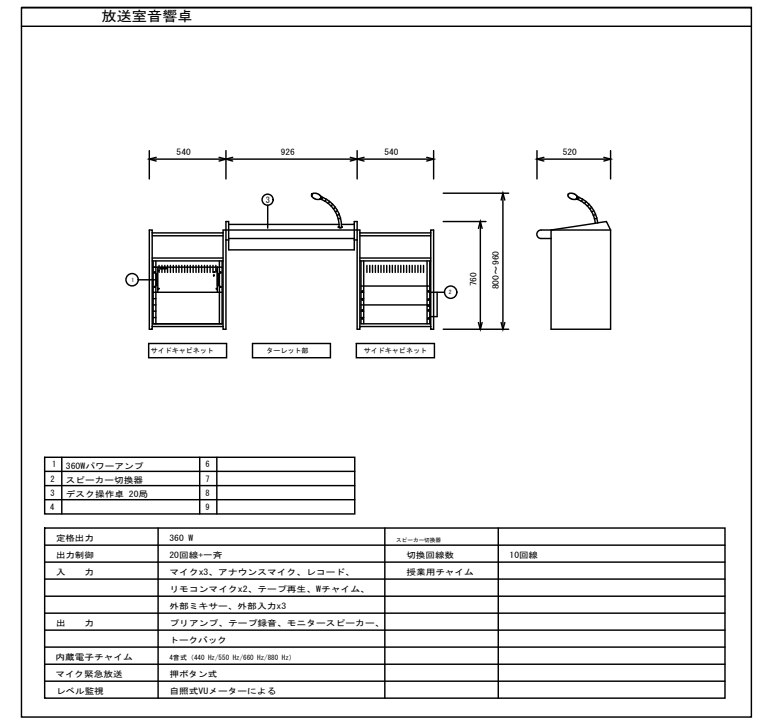
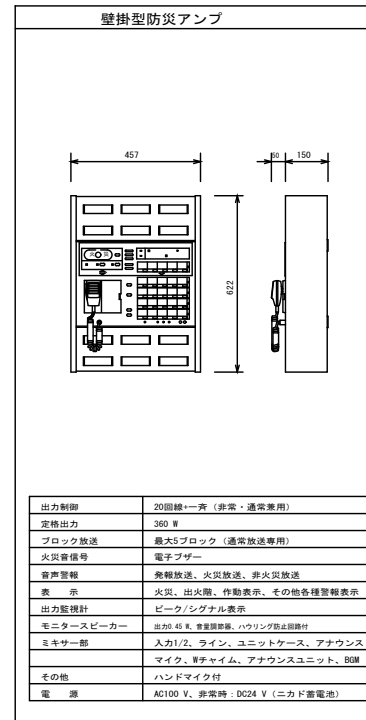
(K) EM-HP-1.2-10P+1 配管配線既設使用  
 (A) EM-HP-1.2-20P+2 (既設配線使用)  
 (Z) EM-HP-1.2-20P+1 (露出配線・3Φ8'×)



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

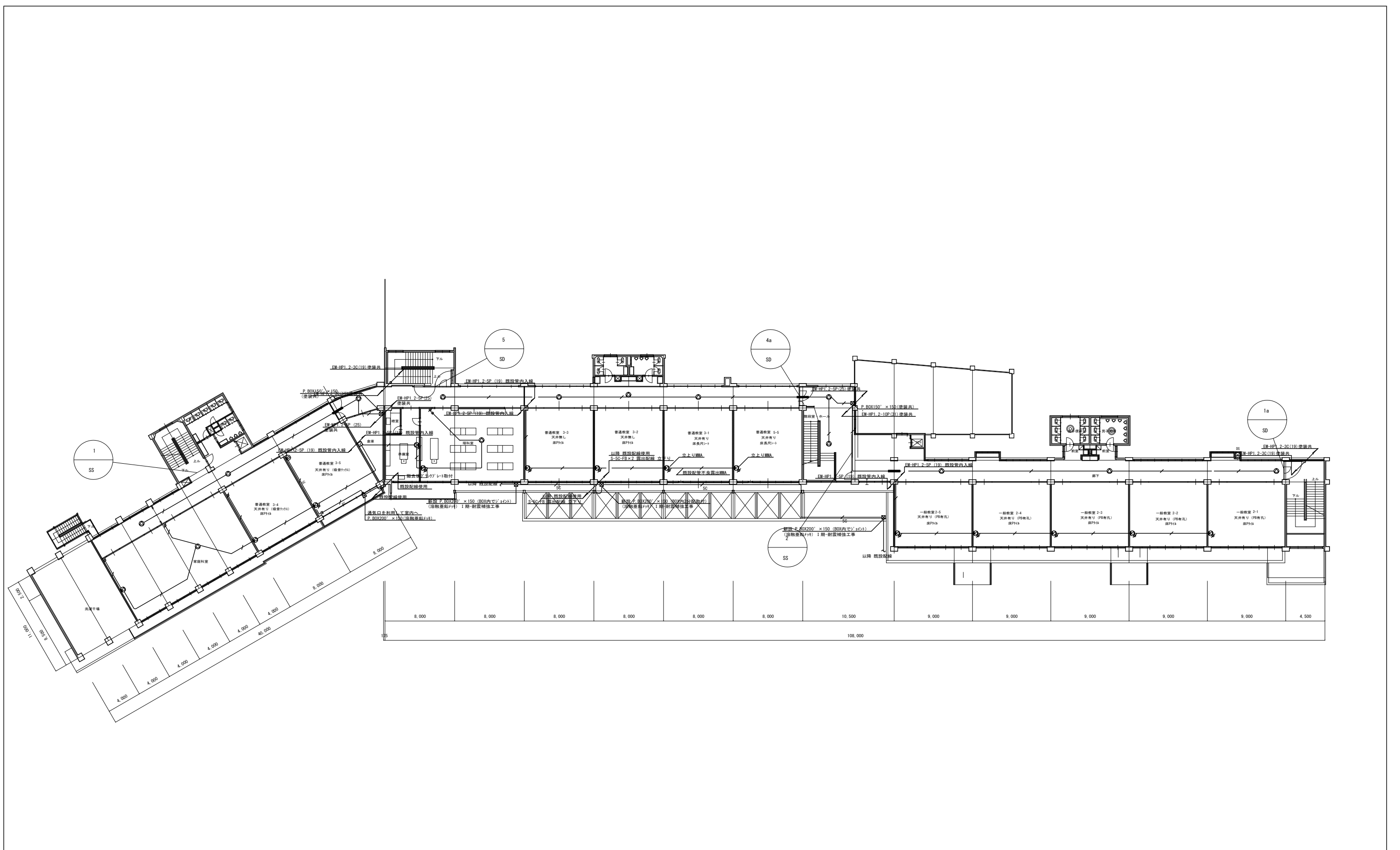
記号	(放送設備)
EM-HF1.2-3C 308'シ	EM-HF1.2-3C 308'シ
EM-HF1.2-3C 308'シ 立下りMMA	EM-HF1.2-3C 308'シ 立下りMMA
EM-HF1.2-3C × 2 308'シ	EM-HF1.2-3C × 2 308'シ
EM-HF1.2-3C (19) 既設管内入線	EM-HF1.2-3C (19) 既設管内入線
EM-HF1.2-3C MMA内配線・立下り部MMA	EM-HF1.2-3C MMA内配線・立下り部MMA
EM-HF1.2-5P (19) 既設管内入線	EM-HF1.2-5P (19) 既設管内入線
EM-HF1.2-5P (25) 塗装共	EM-HF1.2-5P (25) 塗装共
EM-HF1.2-10P (25) 既設管内入線	EM-HF1.2-10P (25) 既設管内入線
EM-HF1.2-15P 308'シ	EM-HF1.2-15P 308'シ
EM-HF1.2-20P 308'シ	EM-HF1.2-20P 308'シ
既設端子盤 40P	既設端子盤 40P
壁掛型スピーカー (ATT付)	壁掛型スピーカー (ATT付)
壁掛型スピーカー	壁掛型スピーカー
天井埋込型スピーカー	天井埋込型スピーカー
アタッチネーター	アタッチネーター
MMA SRBOX	MMA SRBOX
既設ジャンクションBOX	既設ジャンクションBOX
既設直通部 (防火処理)	既設直通部 (防火処理)
既設スリーブ	既設スリーブ
既設 P. BOX	既設 P. BOX

記号	(T.V.設備)
EM-S-5C-FB (19) 塗装共	EM-S-5C-FB (19) 塗装共
EM-S-5C-FB コロガシ 立下りMMA	EM-S-5C-FB コロガシ 立下りMMA
EM-S-5C-FB コロガシ 既設配線使用	EM-S-5C-FB コロガシ 既設配線使用
既設 TV端子	既設 TV端子
P. BOX150' × 150	P. BOX150' × 150
既設通気口	既設通気口



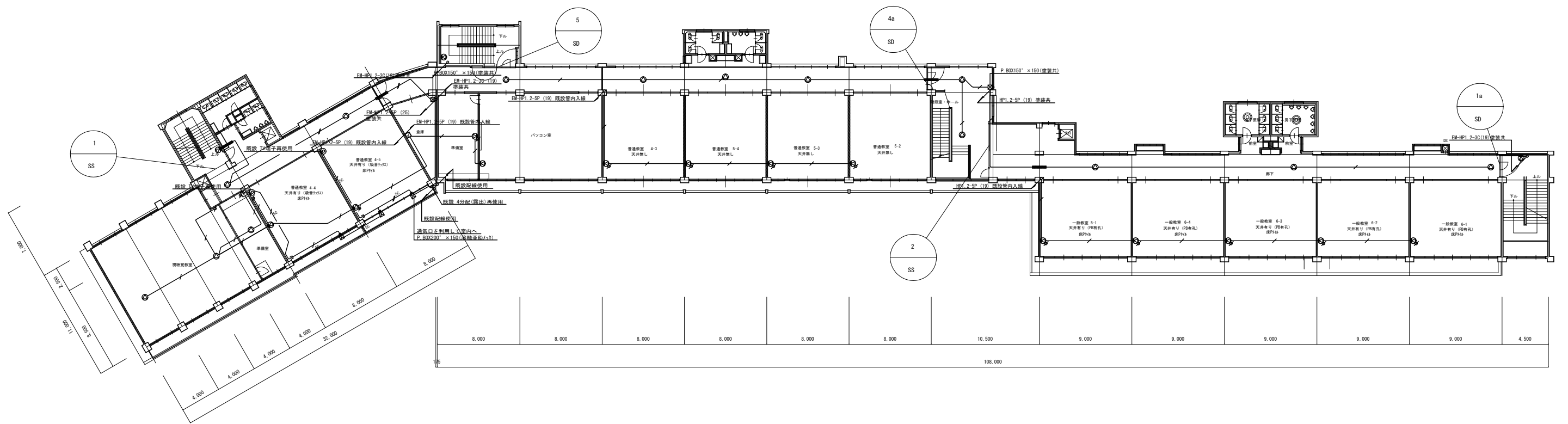
図面に表記されている機器に関する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。





図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		<small>CHKD. BY</small>  	<small>DRAWN BY</small>  	<small>DRAWING TITLE</small> 放送設備 2階平面図		<small>SCALE</small> A1 - A3 -
				<small>DRAWING NO.</small> EK - 17		



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		工事名称 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		DATE '22・04・
ARCHITECT & OFFICE BRANCH		APPR. BY	CHKD. BY	DRAWN BY	DRAWING TITLE	SCALE
東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号		株式会社教育施設研究所			放送設備 3階平面図	A1 - A3 -
一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号						DRAWING NO. EK 18

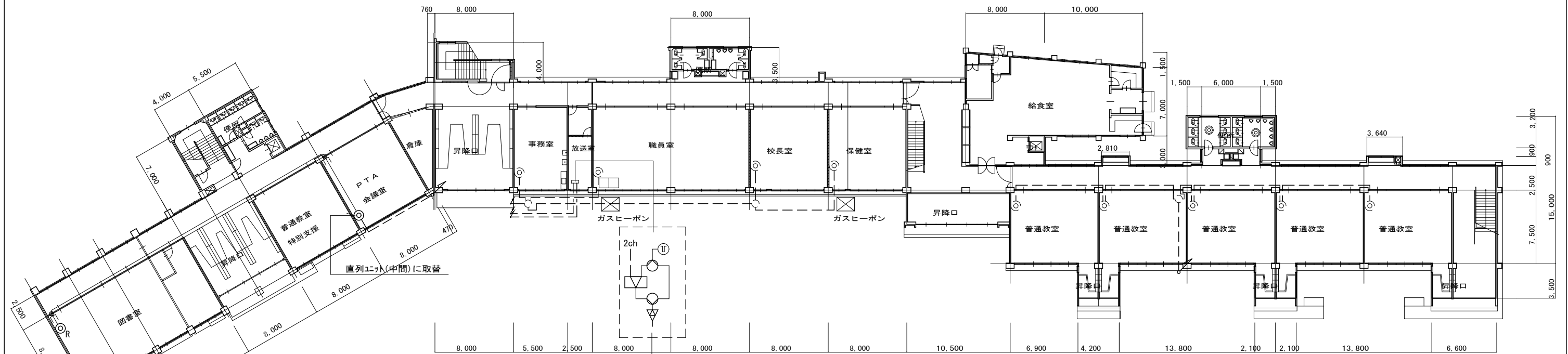


図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small>		<small>APPR. BY</small>		<small>CHKD. BY</small>		<small>DRAWN BY</small>	
<small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号</small> <small>株式会社教育施設研究所</small> <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>				<small>DRAWING TITLE</small> 放送設備 4階平面図		<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400	
						<small>DRAWING NO.</small> EK — 19	



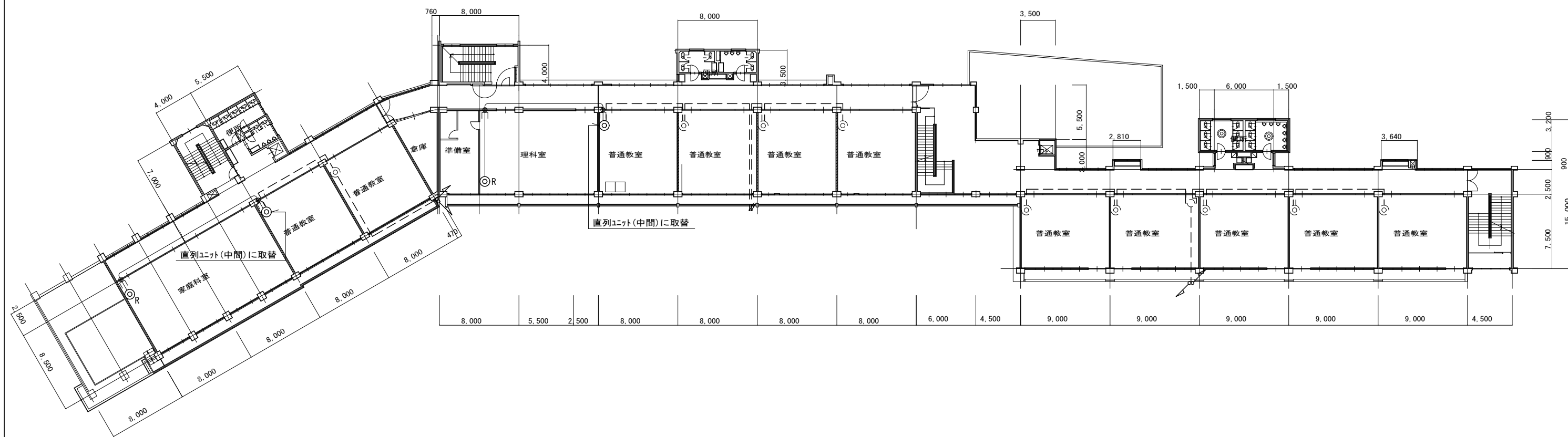




CATV\* -スターx1・隣接チャンネルトラップ\* x1 : 新設  
 U/V混合(分波)器x2・隣接チャンネル混合器x1 : 新設  
 U/V\* -スター x1・切替器x1・隣接チャンネルトラップ\* x1 : 撤去

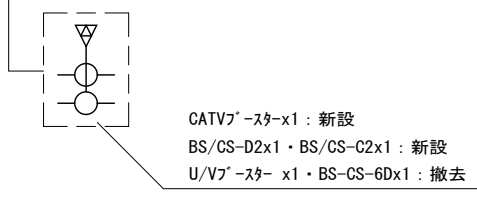
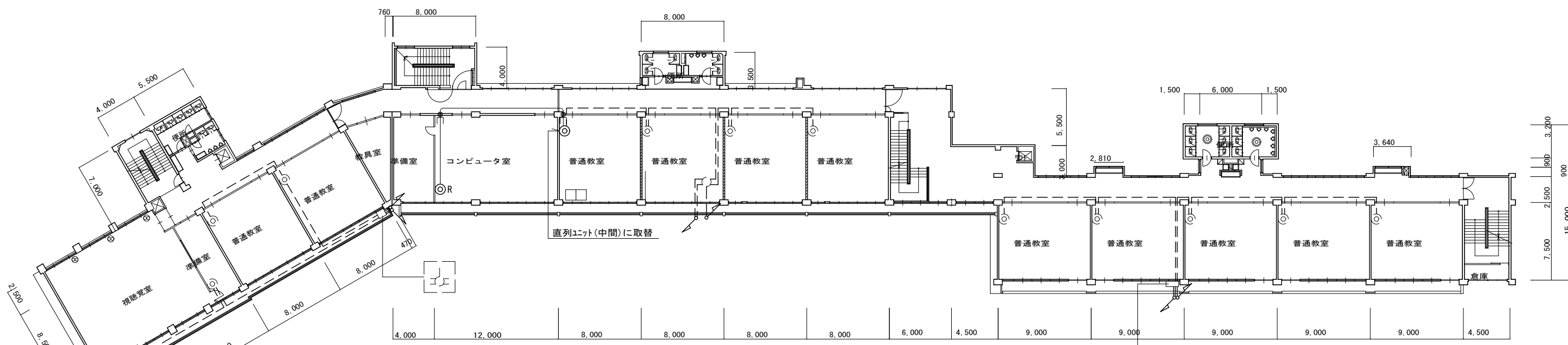
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY</small> <small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号</small> <small>株式会社教育施設研究所</small> <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>ISSUE</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・
		<small>DRAWN BY</small> テレビ共聴設備 1階平面図	<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400	<small>DRAWING NO.</small> EK 21



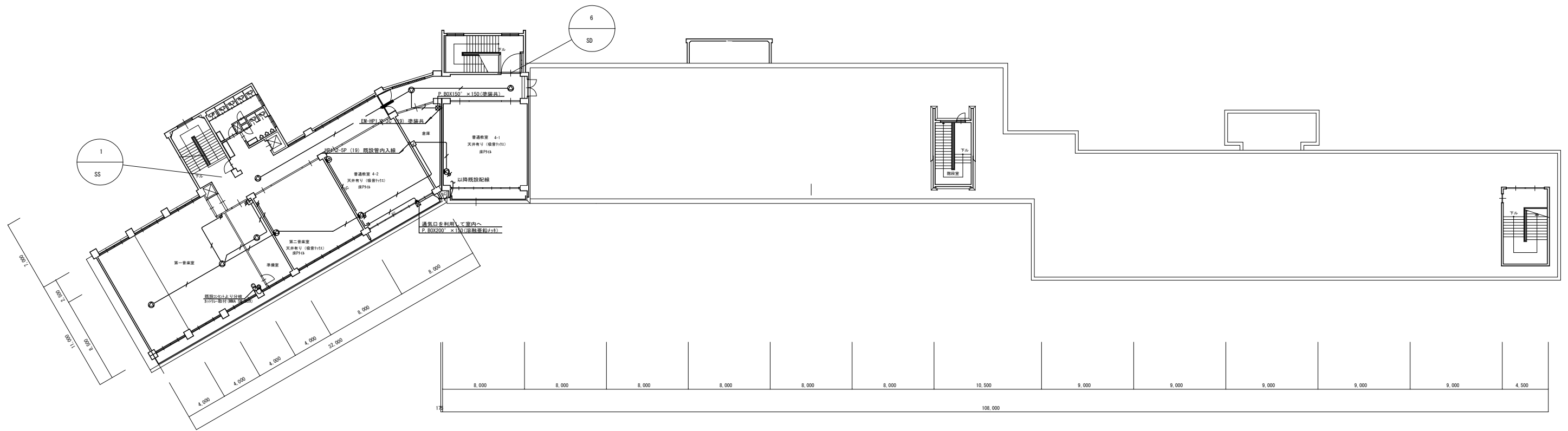
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY</small> <small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号</small> <small>株式会社教育施設研究所</small> <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】 <small>DATE</small> '22・04・	
<small>DRAWN BY</small> 株式会社教育施設研究所		<small>DRAWING TITLE</small> テレビ共聴設備 2階平面図 <small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400 <small>DRAWING NO.</small> EK 22	



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

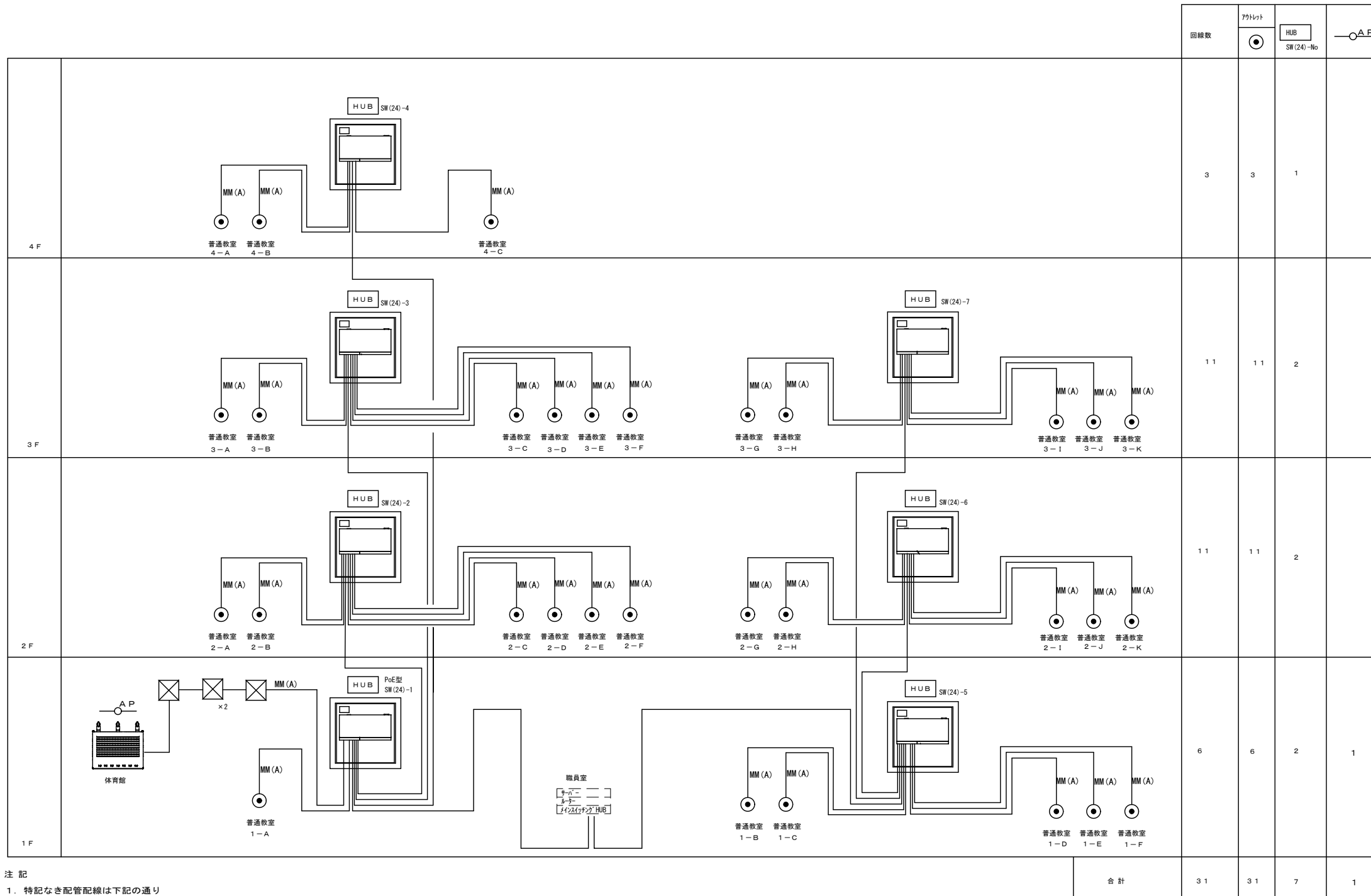
<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY</small> <small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号</small> <small>株式会社教育施設研究所</small> <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事)</small> <small>【大久保小学校校舎解体工事】</small> <small>DATE '22・04・</small>	
<small>DRAWN BY</small> <small>テレビ共聴設備 3階平面図</small>		<small>SCALE</small> <small>A1 1:200</small> <small>A3 1:400</small>	
<small>DRAWING NO.</small> <small>EK 23</small>		<small>DATE</small> <small>'22・04・</small>	



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>【事業名】</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		<small>CHKD. BY</small> . . .		<small>DRAWN BY</small> . . .		<small>DRAWING TITLE</small> テレビ共聴設備 4階平面図	
				<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400		<small>DRAWING NO.</small> EK — 24	





注記

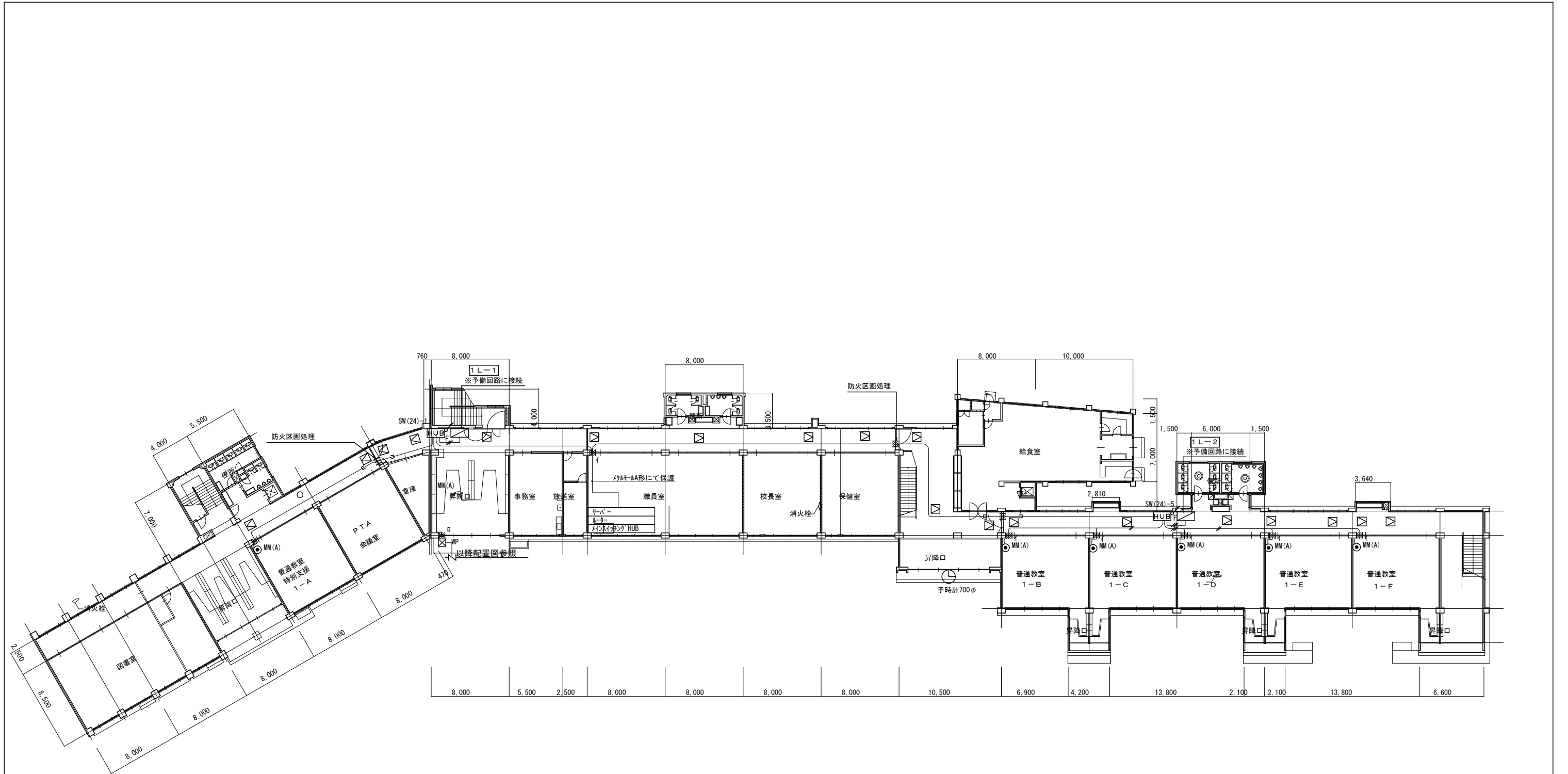
1. 特記なき配管配線は下記の通り

- |      |                            |        |                                  |        |                              |   |                        |
|------|----------------------------|--------|----------------------------------|--------|------------------------------|---|------------------------|
| —    | 4対エコLANケーブル x1 (Cat5e) 天井内 | MM (A) | 4対エコLANケーブル x1 (Cat5e) メタルモール A形 | —      | 4対エコLANケーブル x1 (Cat5e) (E25) | — | EM-EEF2.0-3C メタルモール A形 |
| ///  | 4対エコLANケーブル x2 (Cat5e) 天井内 | MM (A) | 4対エコLANケーブル x2 (Cat5e) メタルモール A形 | —      | 4対エコLANケーブル x2 (Cat5e) (E25) |   |                        |
| //// | 4対エコLANケーブル x3 (Cat5e) 天井内 | MM (A) | 4対エコLANケーブル x3 (Cat5e) メタルモール A形 | —      | 4対エコLANケーブル x3 (Cat5e) (E25) |   |                        |
| //// | 4対エコLANケーブル x4 (Cat5e) 天井内 | MM (B) | 4対エコLANケーブル x4 (Cat5e) メタルモール B形 | — (22) | 4対エコLANケーブル x1 (Cat5e) (G22) |   |                        |

2. 各HUB内の配線には行先表示札を取り付ける

- |        |                                  |
|--------|----------------------------------|
| MM (A) | 4対エコLANケーブル x5 (Cat5e) メタルモール B形 |
| MM (B) | 4対エコLANケーブル x6 (Cat5e) メタルモール B形 |
| MM (C) | 4対エコLANケーブル x7 (Cat5e) メタルモール C形 |

図面に表記されている機器に関する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。

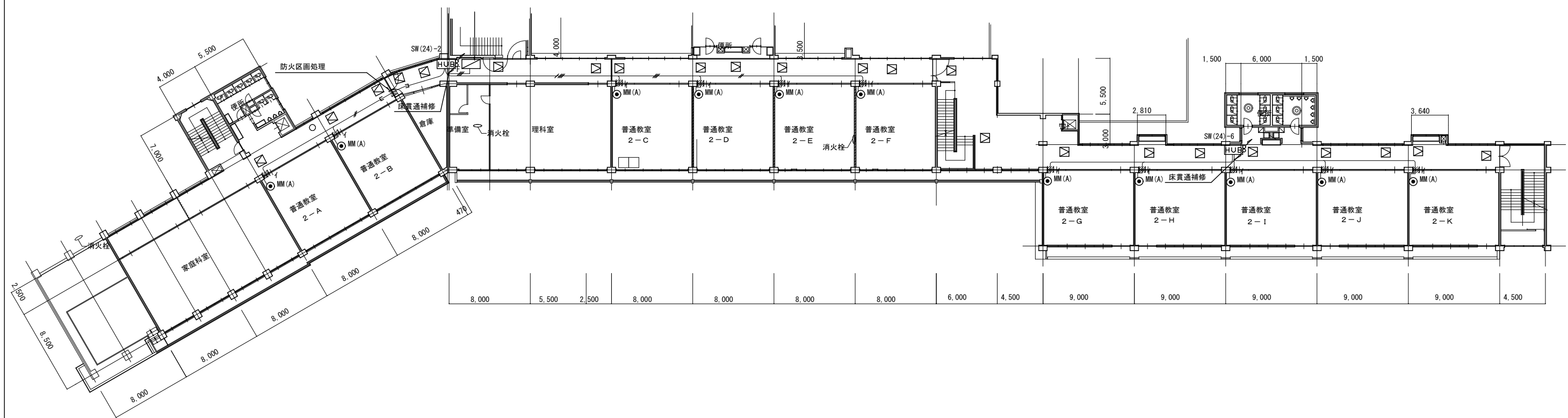


注記

1. HUB間のケーブル条数は、系統図参照とする。

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		<small>CHKD. BY</small> . . .		<small>DRAWN BY</small> . . .		<small>DRAWING TITLE</small> LAN設備 1階平面図	
				<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400		<small>DRAWING NO.</small> EK — 26	

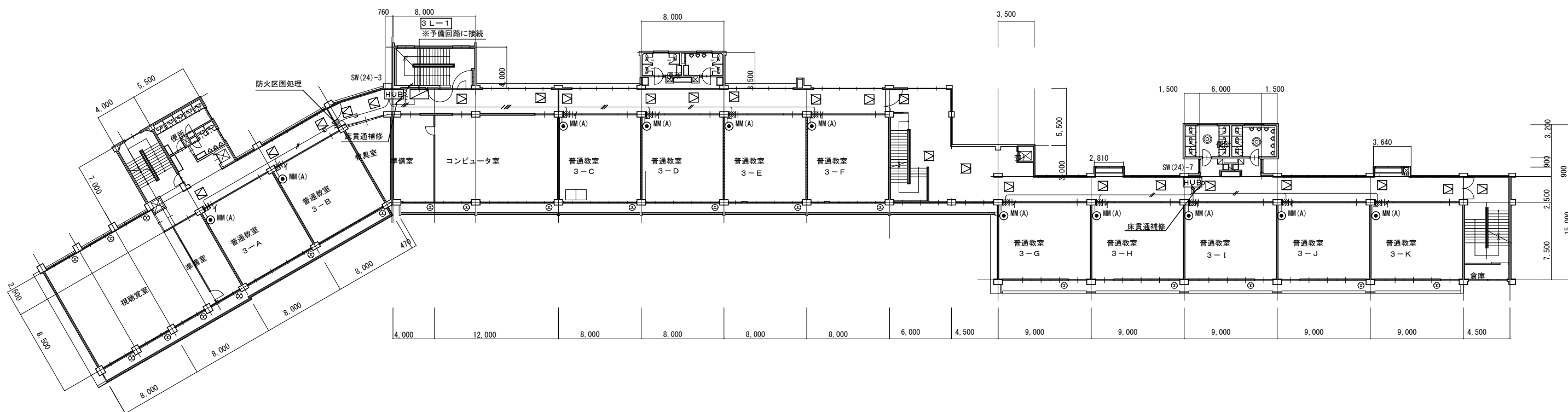


注記

1. HUB間のケーブル条数は、系統図参照とする。

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<p><b>田 株式会社教育施設研究所</b></p> <p>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY          東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</p>		<p>大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事）          【大久保小学校校舎解体工事】</p> <p>DRAWING TITLE          LAN設備 2階平面図</p>		<p>DATE          '22・04・</p> <p>DRAWING NO.          EK 27</p>
<p>SCALE          A1 -          A3 -</p>		<p>DRAWN BY</p>		

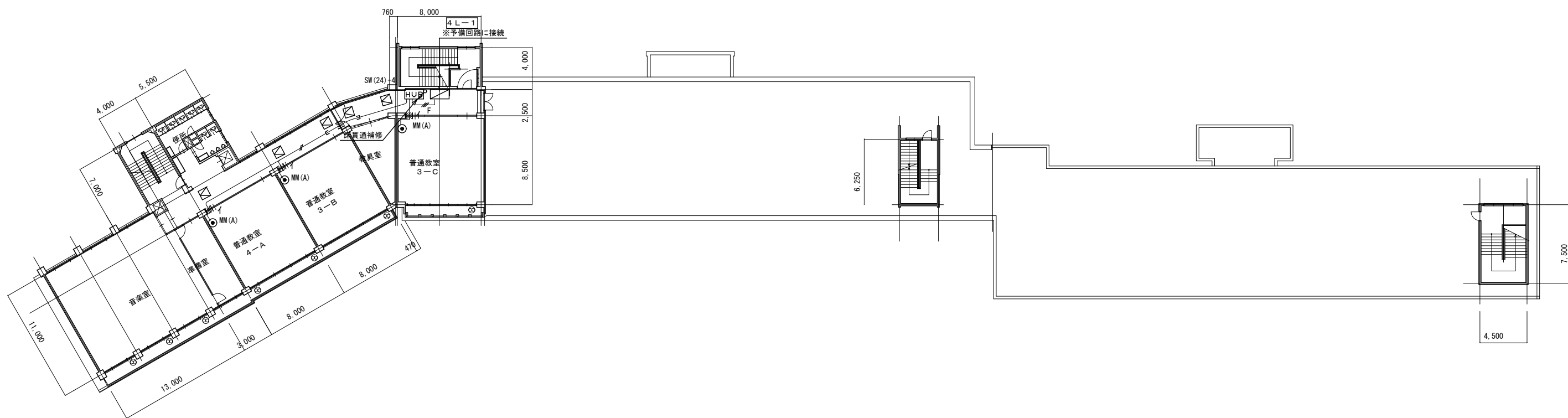


注記  
 1. HUB間のケーブル条数は、系統図参照とする。

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		I*#*# 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		DATE '22・04・
ARCHITECT & OFFICE BRANCH		APPR. BY	CHKD. BY	DRAWN BY	DRAWING TITLE	SCALE
東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号					LAN設備 3階平面図	A1 1:200 A3 1:400
						DRAWING NO. EK — 28





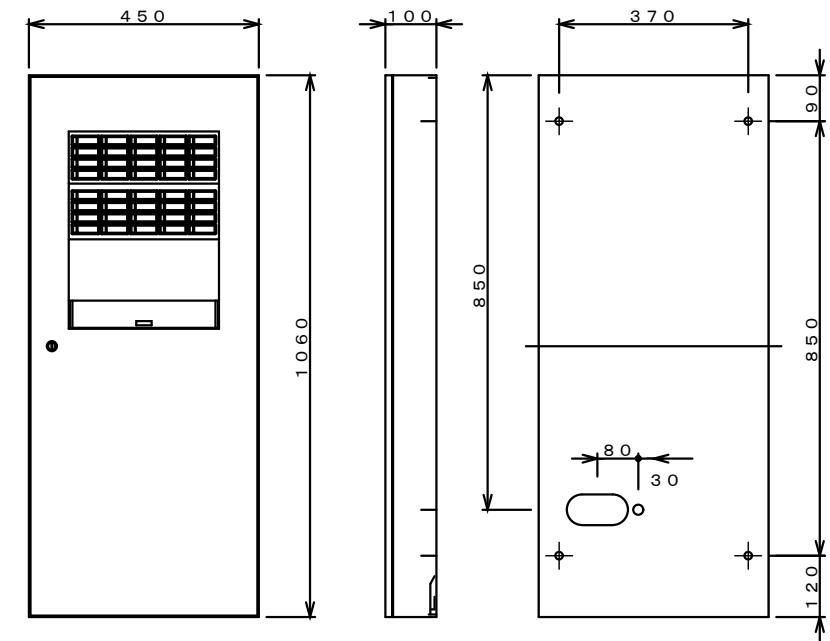
注記

1. HUB間のケーブル条数は、系統図参照とする。

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。

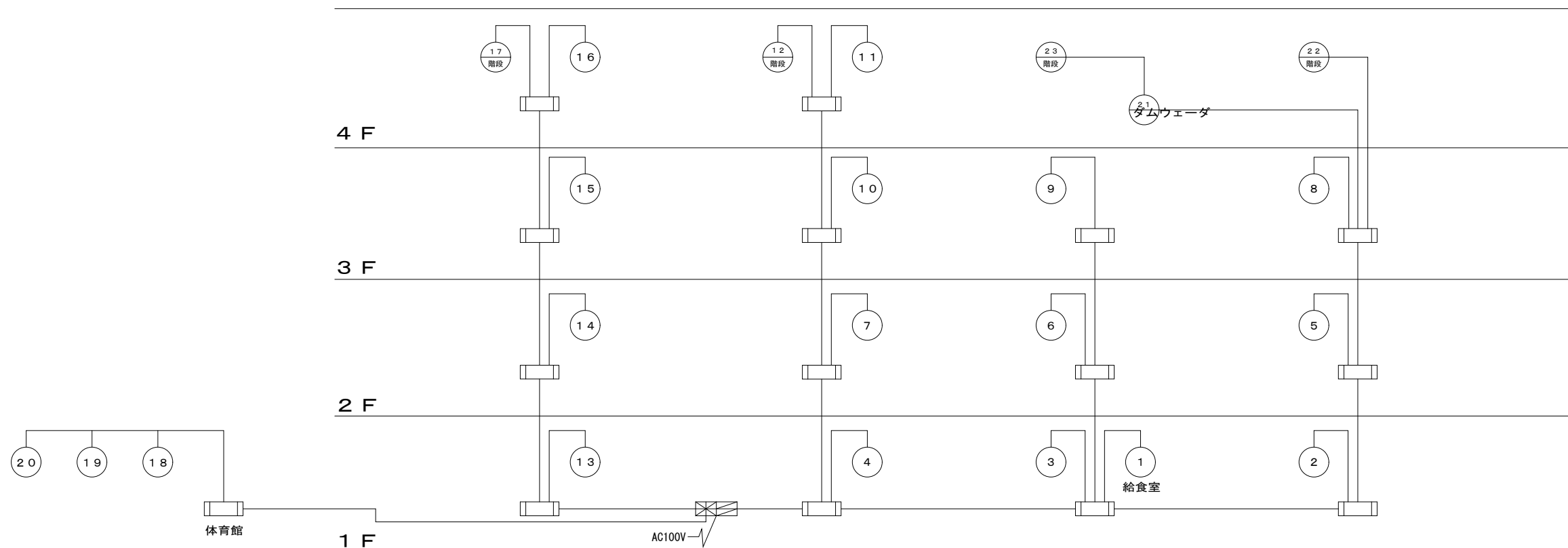
		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>CHKD. BY</small> . . .		<small>DRAWN BY</small> . . .		<small>DRAWING TITLE</small> LAN設備 4階平面図	
				<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400		<small>DRAWING NO.</small> EK — 29	

凡 例			
	複合盤		防排煙用煙感知器 3種
	機器収容箱 (発信機、ベル、表示灯内臓)		自動閉鎖装置 (防火シャッター)
	光電式煙感知器 2種		自動閉鎖装置 (防火扉)
	光電式煙感知器 2種 (点検箱付)		
	定温式スポット型感知器 特種		
	定温式スポット型感知器 1種		
	差動式スポット型感知器 2種		
	発信機		
	表示灯		
	ベル		
			端子盤
			警戒区域番号
			表示番号 (防排煙用)



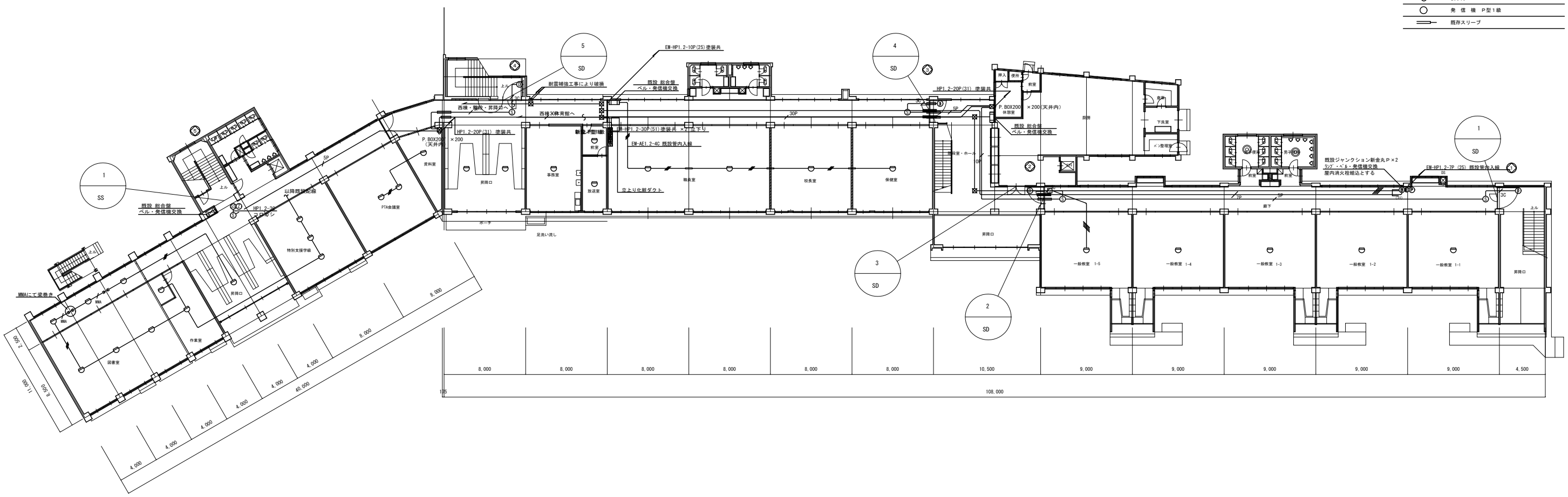
取付寸法図

P型1級受信機  
火報25回線・防排煙15回線  
(蓄積式・壁掛型)



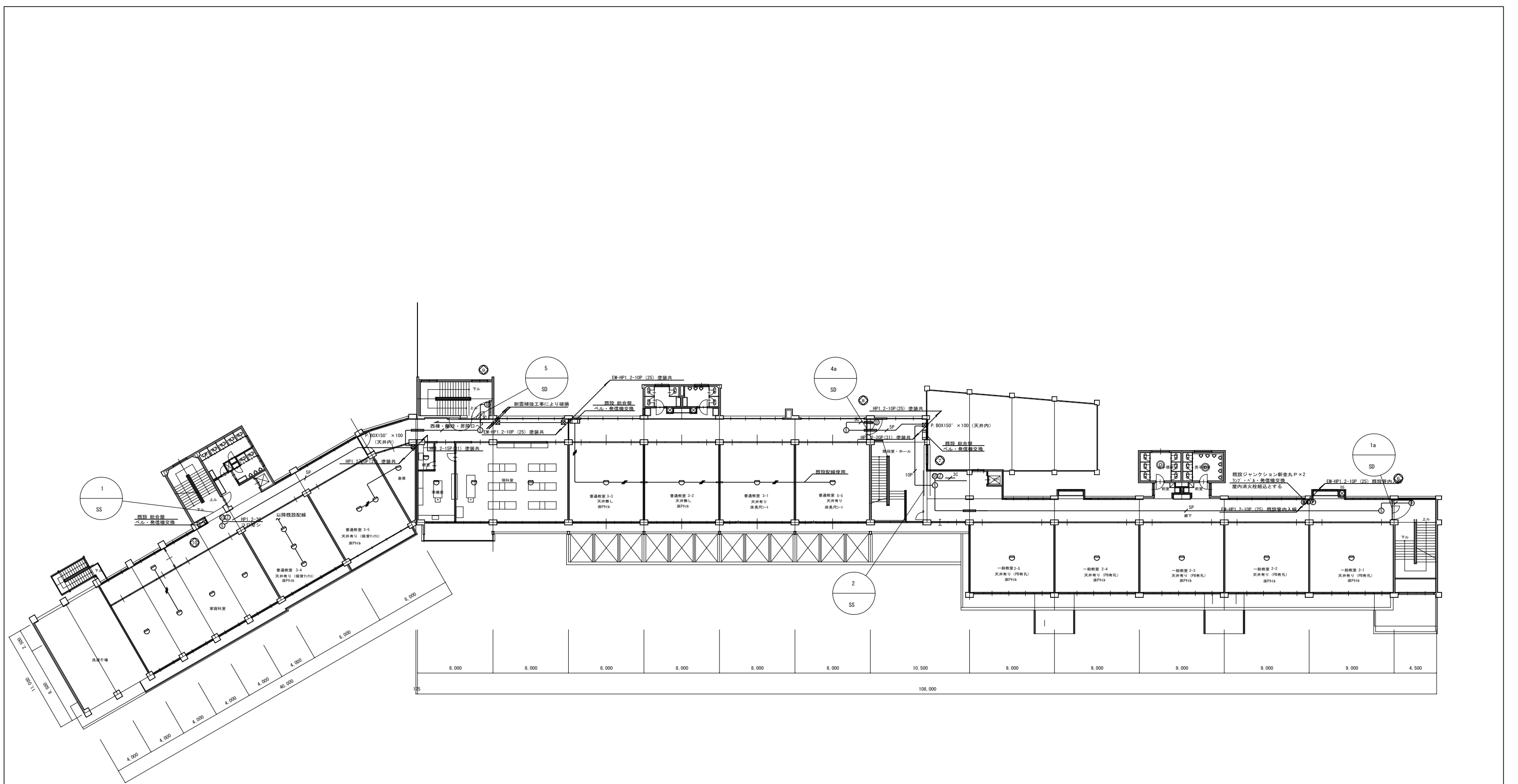
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。

凡 例	
①	光電式スポット型感知器 3種
②	煙感知器 2種
③	差動式スポット型感知器 2種
④	レリーズ 防火扉用
⑤	レリーズ シャッター用 (建築工事)
⑥	レリーズ シャッター降下ブザー
⑦	レリーズ 差動番号
-----	
EM-AE1. 2-4C (20#)	EM-AE1. 2-4C (19) 既設管内入線
EM-AE1. 2-4C (18) 既設管内入線	EM-AE1. 2-4C 既設管内入線
EM-HP1. 2-3C (20#)	EM-HP1. 2-3C (20#)
EM-HP1. 2-3P (20#)	EM-HP1. 2-3P (20#)
EM-HP1. 2-3P (20#)	EM-HP1. 2-3P (20#)
EM-HP1. 2-3P (20#)	EM-HP1. 2-3P (20#)
EM-HP1. 2-3P (20#)	EM-HP1. 2-3P (20#)
○	電 鈴 DC24V
○	表示灯
○	発 信 機 P型1級
→	既存スリーブ



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

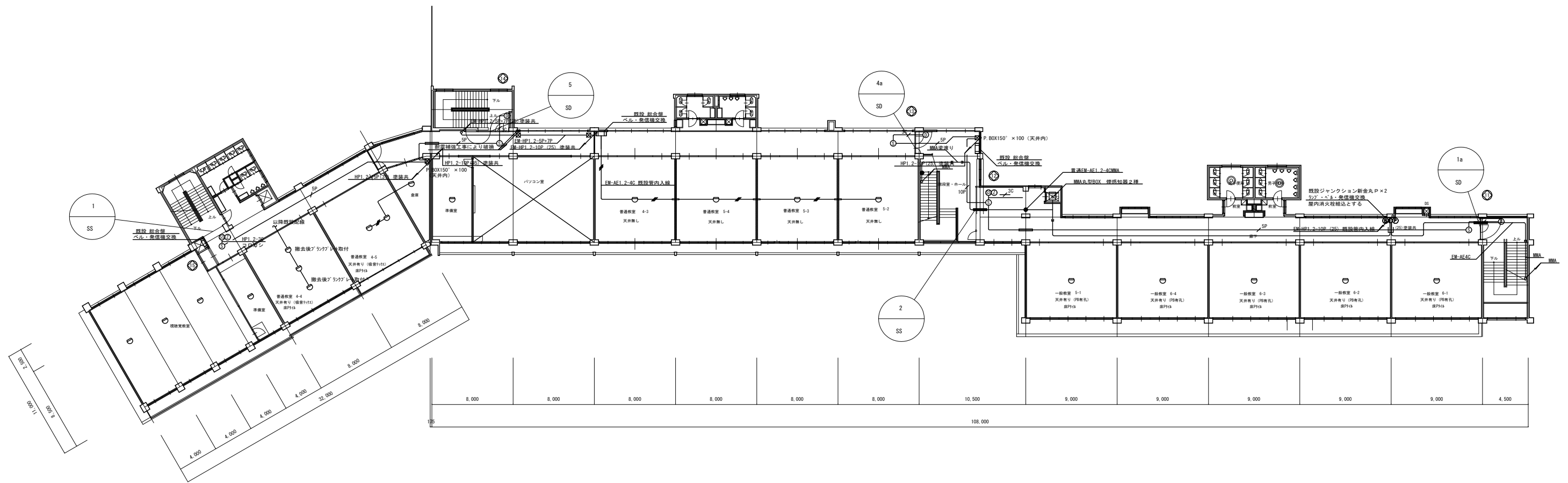
<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY          東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>工事名称</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】	<small>DATE</small> '22・04・
		<small>DRAWING TITLE</small> 自動火災報知設備 1階平面図	<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400



図面に表記されている機器に関する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

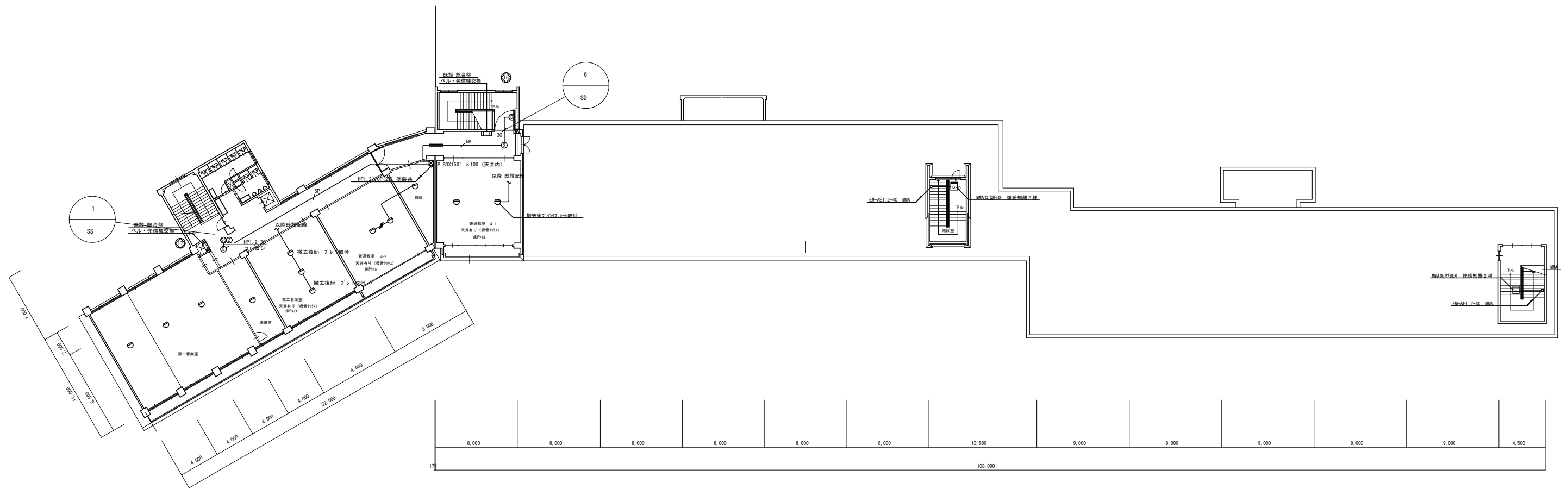
		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>【事務名】</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		<small>CHKD. BY</small> . . .		<small>DRAWN BY</small> . . .		<small>DRAWING TITLE</small> 自動火災報知設備 2階平面図	
				<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400		<small>DRAWING NO.</small> EK — 32	





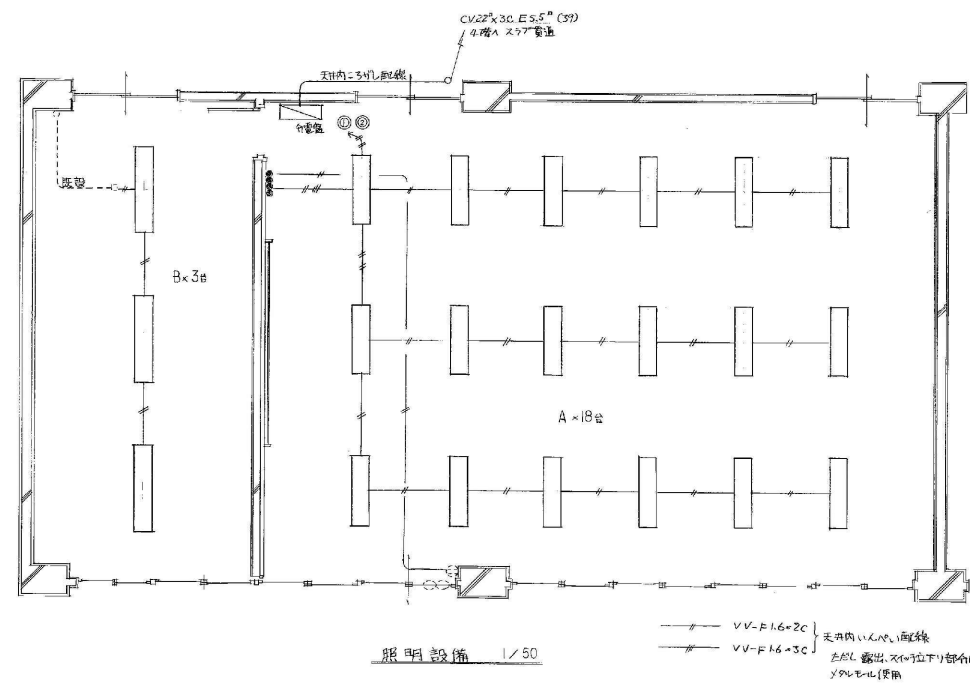
図面に表記されている機器に関する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		工事名 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		DATE '22・04・
ARCHITECT & OFFICE BRANCH APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		CHKD. BY	DRAWN BY	DRAWING TITLE 自動火災報知設備 3階平面図		DRAWING NO. EK — 33
				SCALE A1 1:200 A3 1:400		

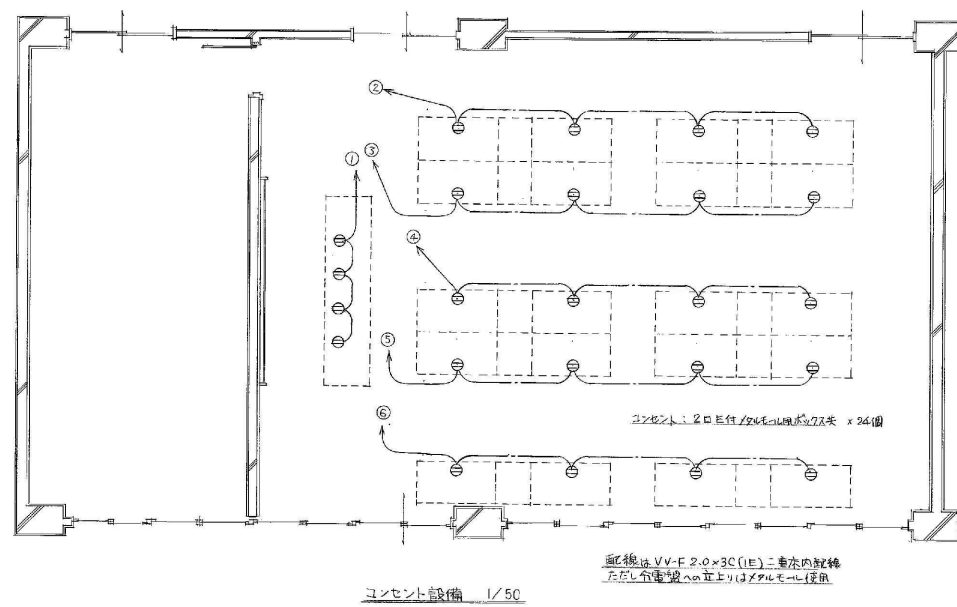
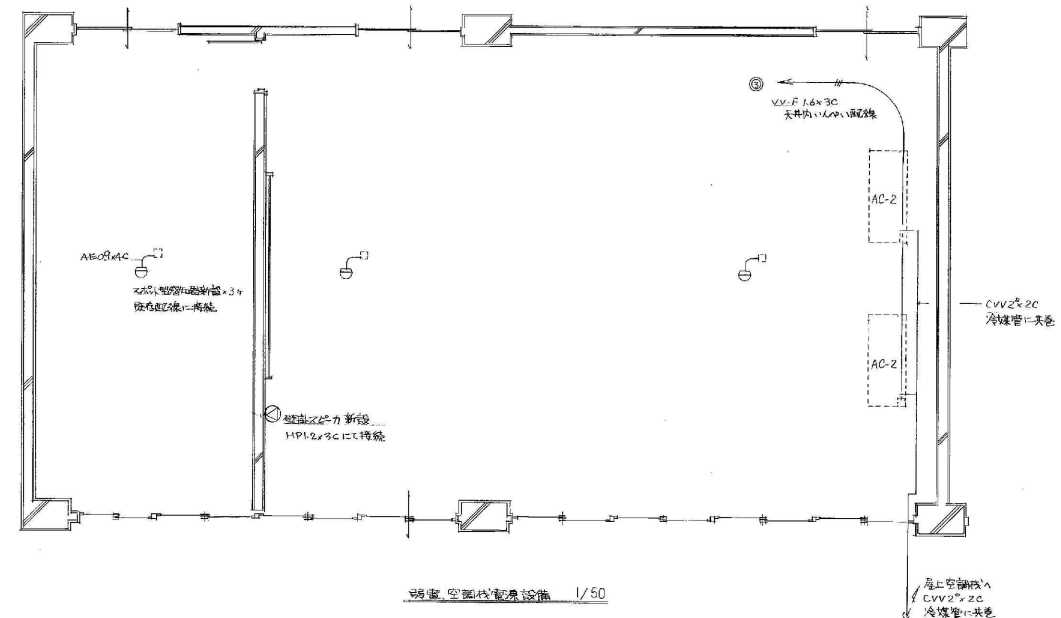


図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・	
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small> APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社 教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		<small>CHKD. BY</small> . . .		<small>DRAWN BY</small> . . .		<small>DRAWING TITLE</small> 自動火災報知設備 4階平面図	
				<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400		<small>DRAWING NO.</small> EK — 34	

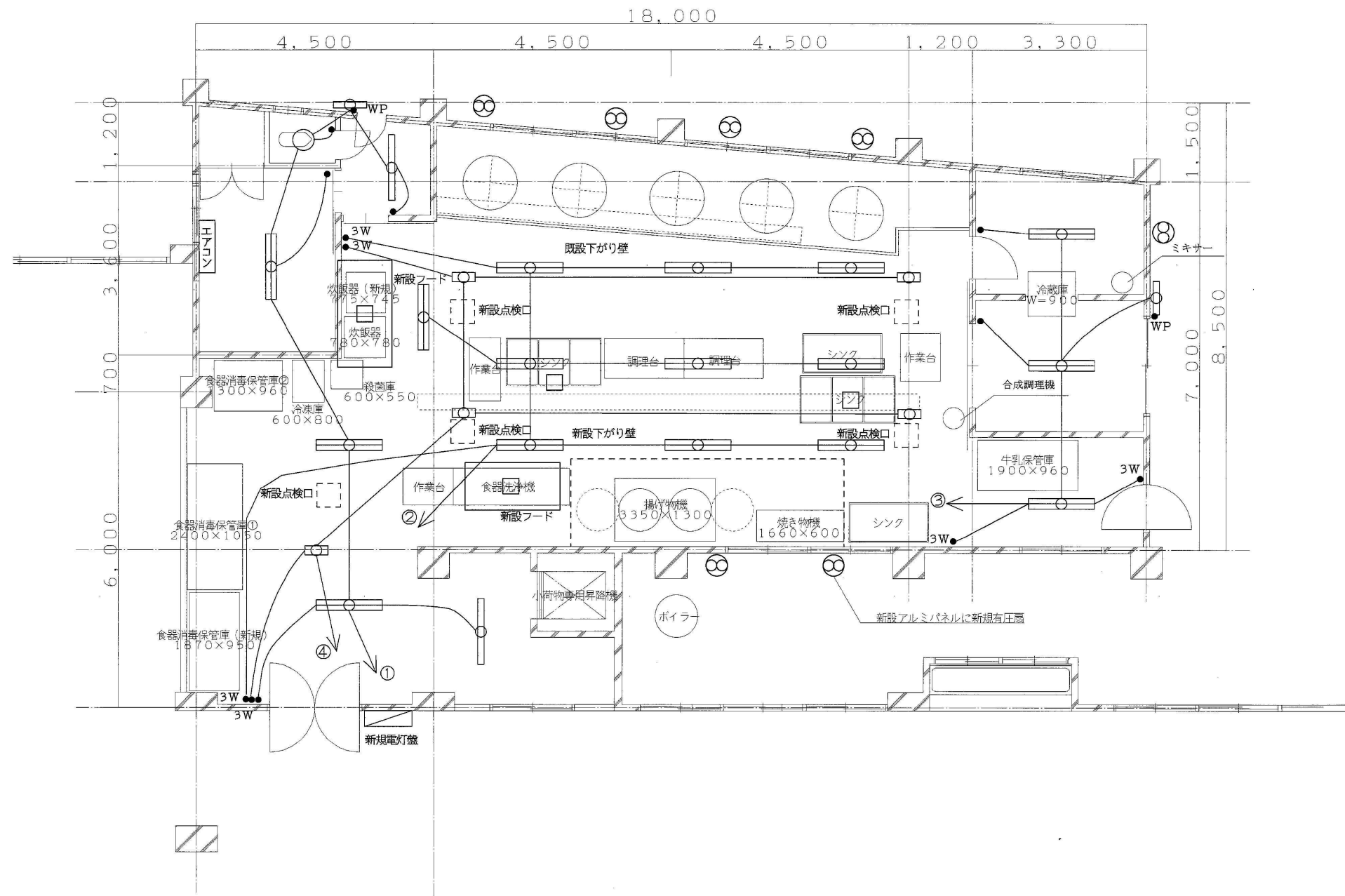


④ 高効率LED照明器具 H1250x2 200V A-C CLASS 2 (器具) 株式会社 ED494 HEY	⑤ 下面開放型 FL400x2 100V
---	-------------------------



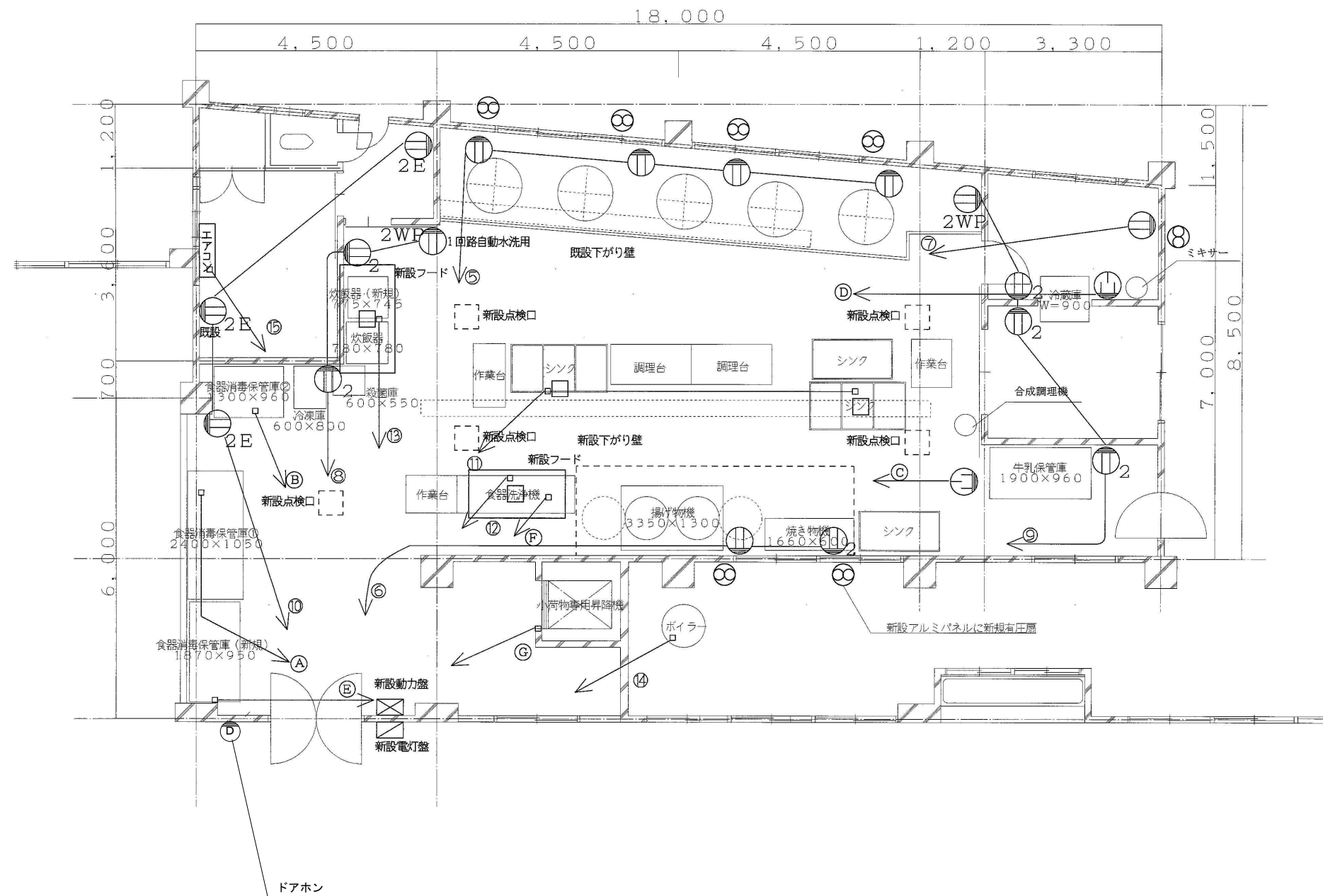
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> ARCHITECT & OFFICE BRANCH APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		CHKD. BY DRAWN BY	大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】 パソコン室電気設備図	DATE '22.04. SCALE A1 1:200 A3 1:400	DRAWING NO. EK 35
---	--	----------------------	---	--	----------------------



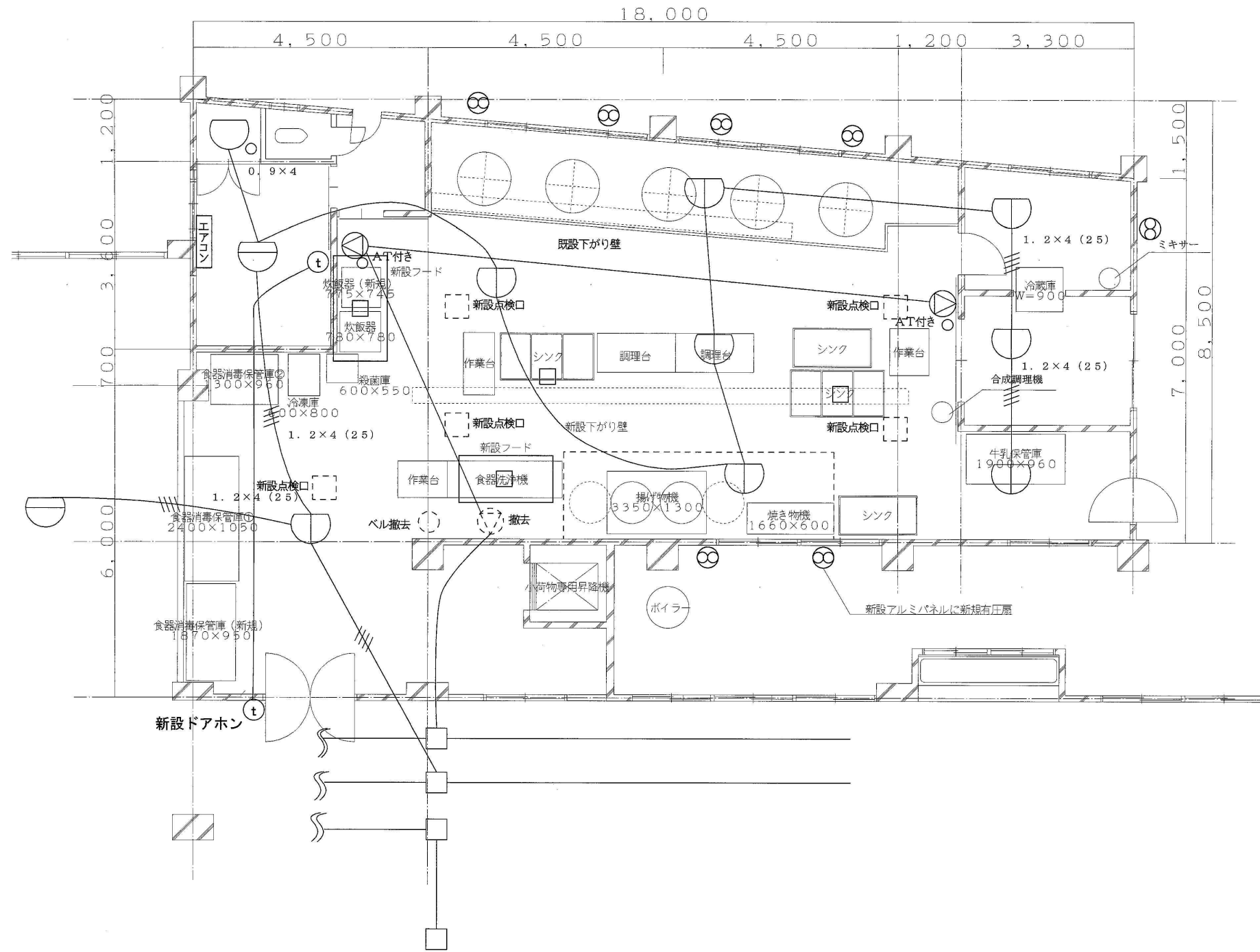
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY</small> <small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号</small> <small>株式会社教育施設研究所</small> <small>一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>DATE</small> '22・04・	
		<small>DRAWING TITLE</small> 給食室電気設備図(1)	
<small>DRAWN BY</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事(建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400	
<small>DRAWING NO.</small> EK — 36		<small>DATE</small> '22・04・	



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY          東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・
		<small>DRAWING TITLE</small> 給食室電気設備図(2)	<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400	<small>DRAWING NO.</small> EK — 37

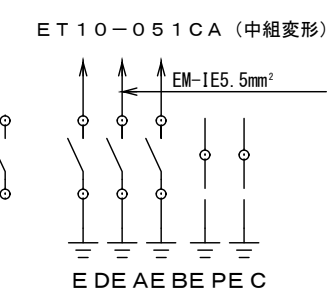
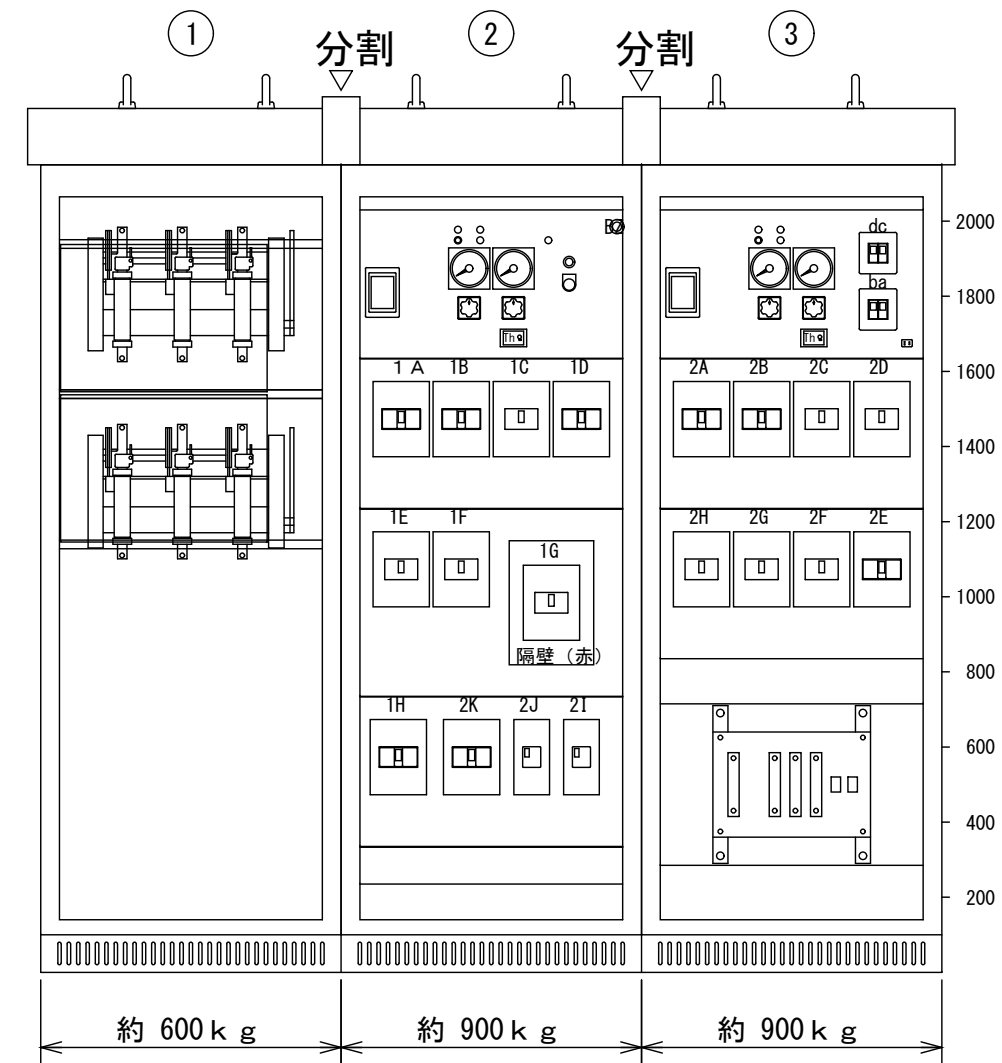
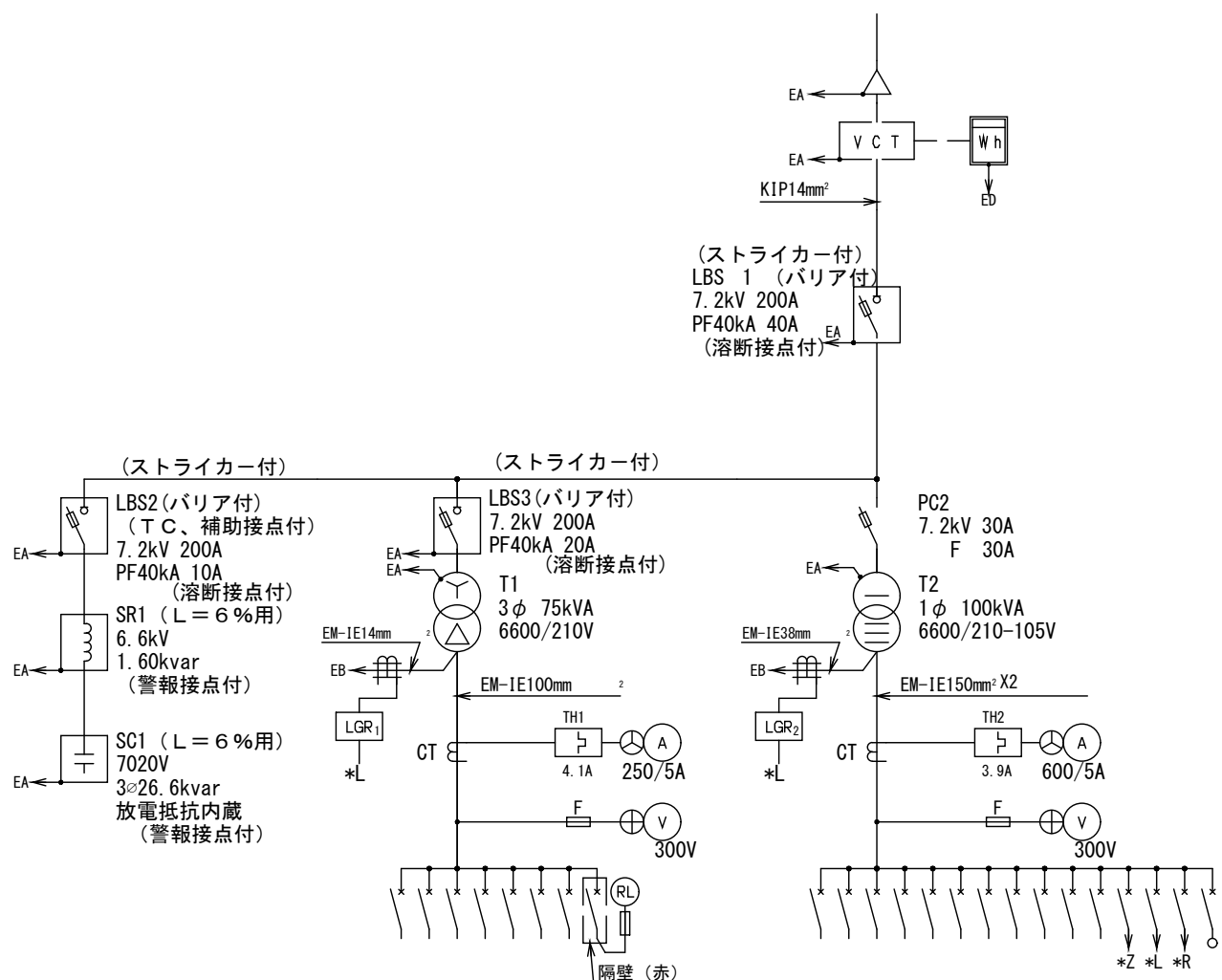


図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY          東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>		<small>DATE</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】 '22・04・	
		<small>DRAWING TITLE</small> 給食室電気設備図 (3)	<small>SCALE</small> A1 1:200 A3 1:400

3φ3W 6600V 50Hz

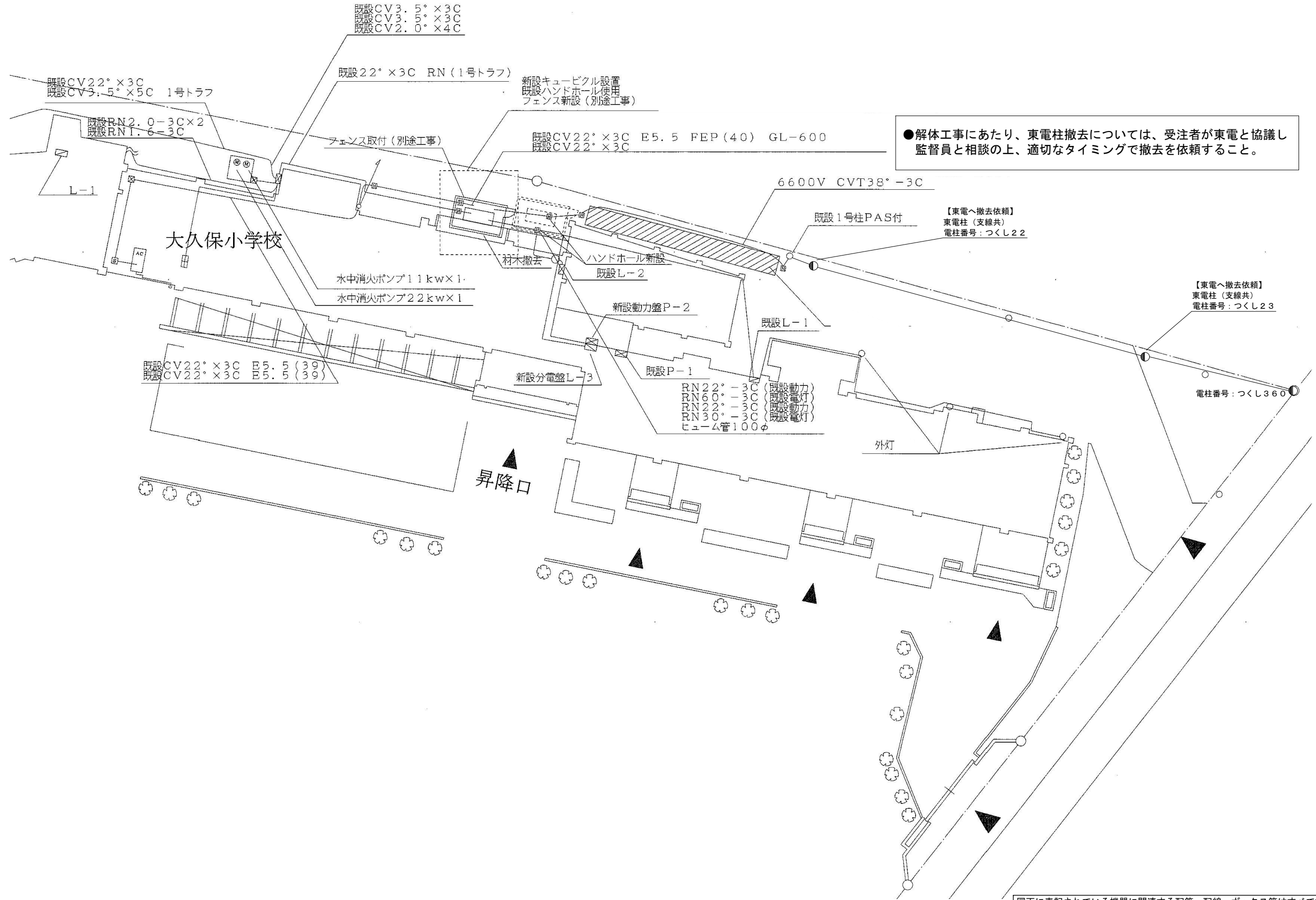
- 低圧電灯盤・低圧動力盤の変圧器はPCB不含有である。(分析結果あり)
- また、進相コンデンサについてもPCB不含有である。(調査結果あり)
- 撤去時期は積算電力計及び計器用変圧器(VCT)の撤去後である。(電力会社工事)



NO	遮断器 P AF/AT	電圧	負荷名称
1A	MCB3P225/150		排水ポンプ
1B	MCB3P225/175		給食堂動力
1C	MCB3P100/100		パソコン室空調
1D	MCB3P225/125		受水槽ポンプ
1E	MCB3P100/100		小荷物昇降機・プール
1F	MCB3P100/100		不明
1H	MCB3P100/75		GHP空調
1G	MCB3P100/75		消火栓ポンプ

NO	遮断器 P AF/AT	電圧	負荷名称
2A	MCB3P225/200		既設校舎(真棟1階分電盤)
2B	MCB3P225/150		新校舎(西棟1階分電盤)
2C	MCB3P100/100		パソコン教室
2D	MCB3P100/100		給食堂(新設)分電盤
2E	MCB3P225/125		講堂(体育館)
2F	MCB3P100/100		予備
2G	MCB3P100/100		予備
2H	MCB3P100/100	100V	給食堂廊下横分電盤
2I	MCB2P 50/20	100V	予備
2J	MCB2P 50/20	100V	予備
2K	MCB3P225/200		予備
a	MCB2P 50/20	100V	キュービクル内電源
b	MCB2P 50/20	100V	キュービクル内電源
c	MCB2P 50/20	100V	キュービクル内電源
d	MCB2P 50/20	100V	キュービクル内電源

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。



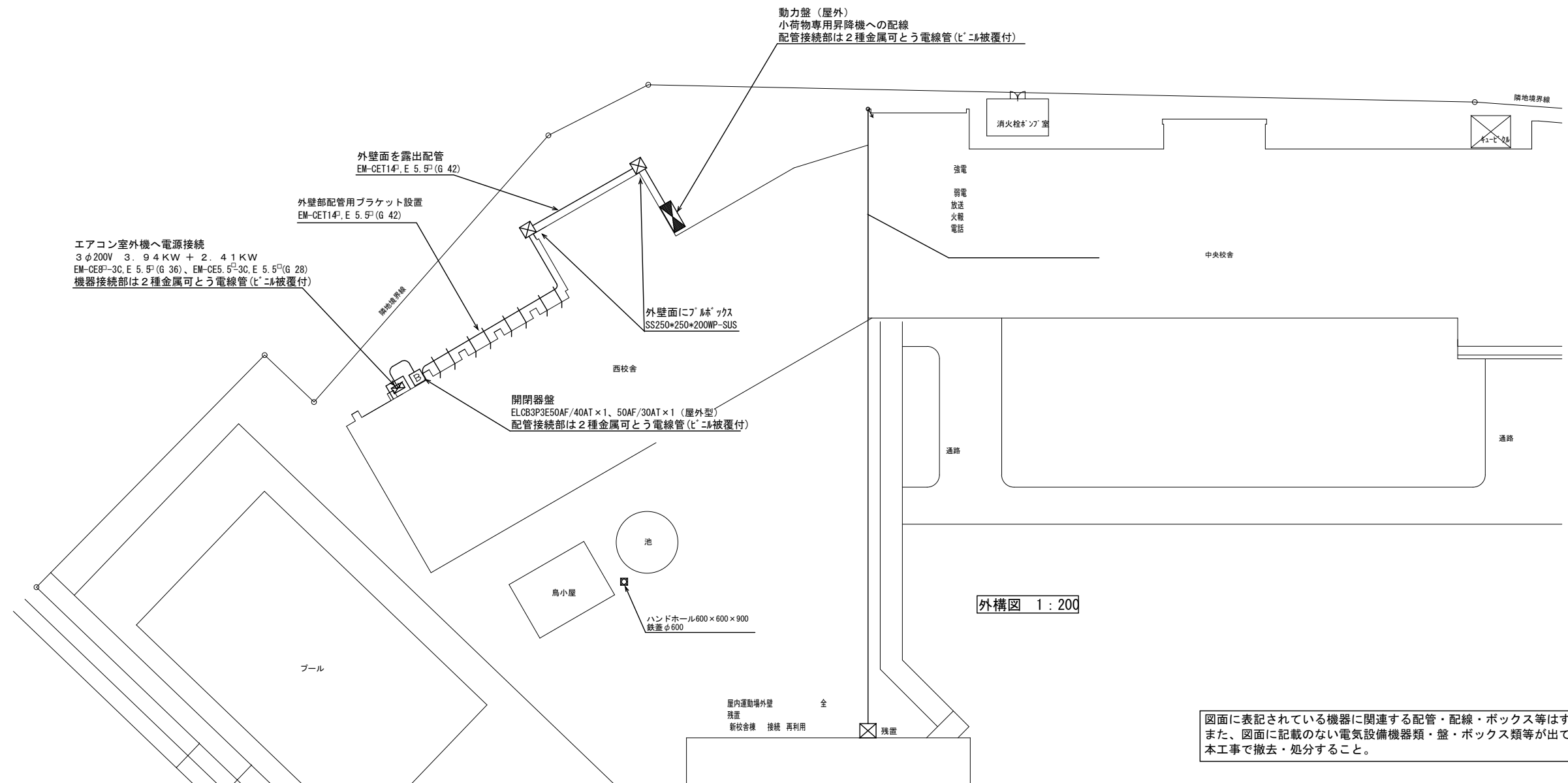
●解体工事にあたり、東電柱撤去については、受注者が東電と協議し監督員と相談の上、適切なタイミングで撤去を依頼すること。

図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも本工事で撤去・処分すること。

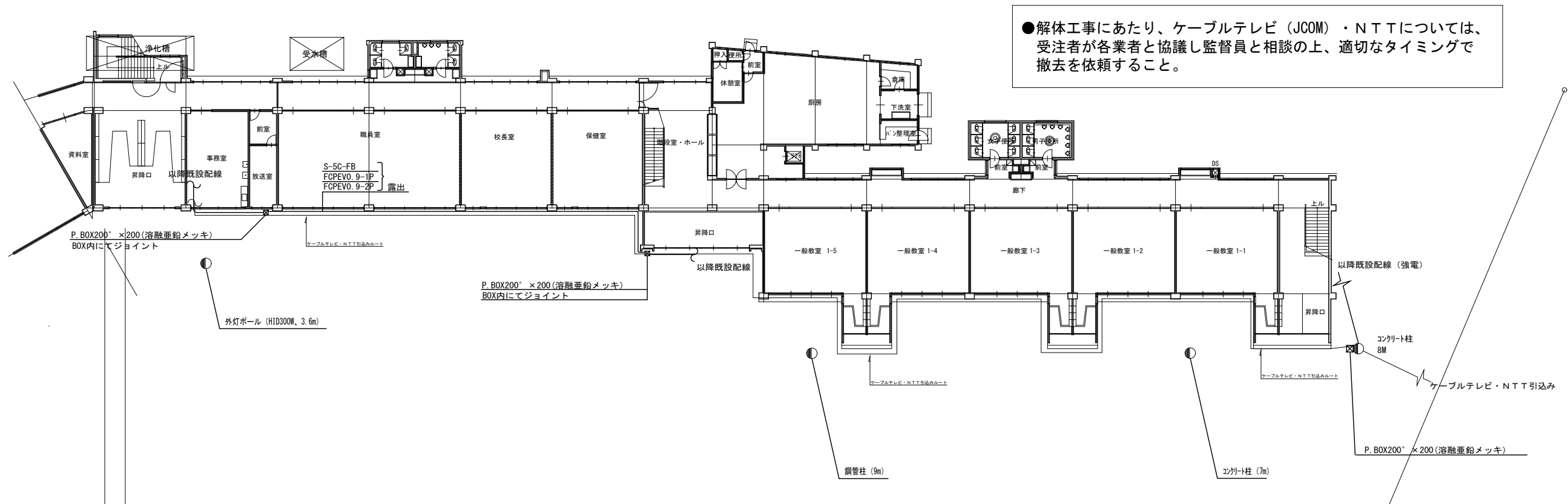
<p><b>田 株式会社教育施設研究所</b></p> <p>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH APPR. BY CHKD. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</p>		<p>工事名 大久保小学校屋内運動場改築他工事(建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】</p> <p>DRAWN BY 電力引込関係図</p>		<p>DATE '22・04・</p> <p>DRAWING NO. EK 40</p>
		<p>SCALE A1 1:50 A3 1:100</p>		



盤名称 形状 設置場所	電気方式 幹線No./分岐 主幹容量	単線接続図	開閉器				制御 方式	負荷 容量	負荷名称	備考
			回路 番号	電圧 (V)	種別	機数				
動力盤 屋外壁掛露出型 SUS製 外壁面に取付	3φ3W CVT 38□			200	MCOB	3P3E	100	100		
			①	200	MELB	3P3E	50	50		プール動力
			②	200	MELB	3P3E	50	50		小荷物ELV
			③	200	MELB	3P3E	75	75	6.35KW	エアコン室外機電源



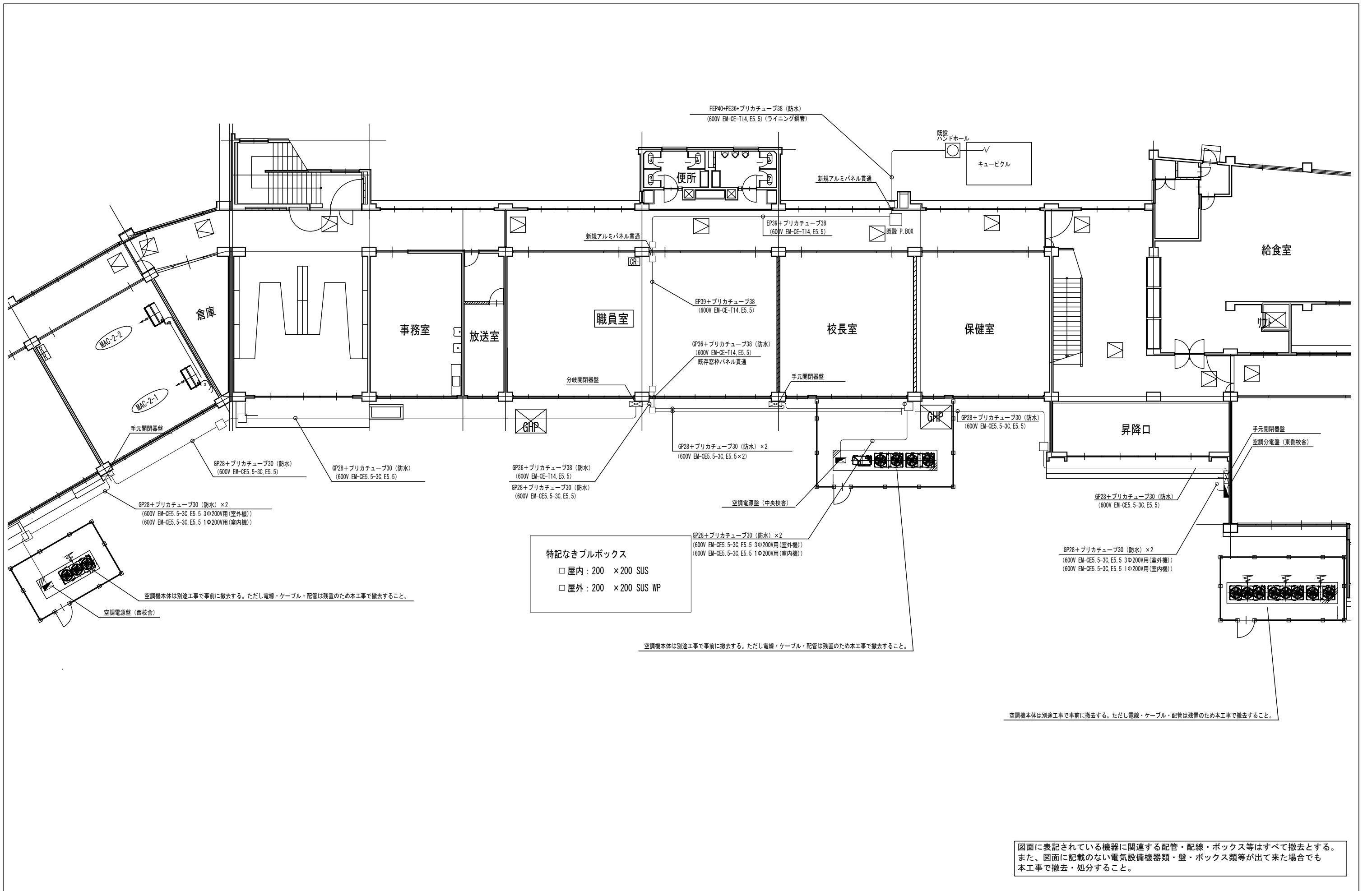
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
本工事で撤去・処分すること。



●解体工事にあたり、ケーブルテレビ (JCOM) ・ N T Tについては、受注者が各業者と協議し監督員と相談の上、適切なタイミングで撤去を依頼すること。

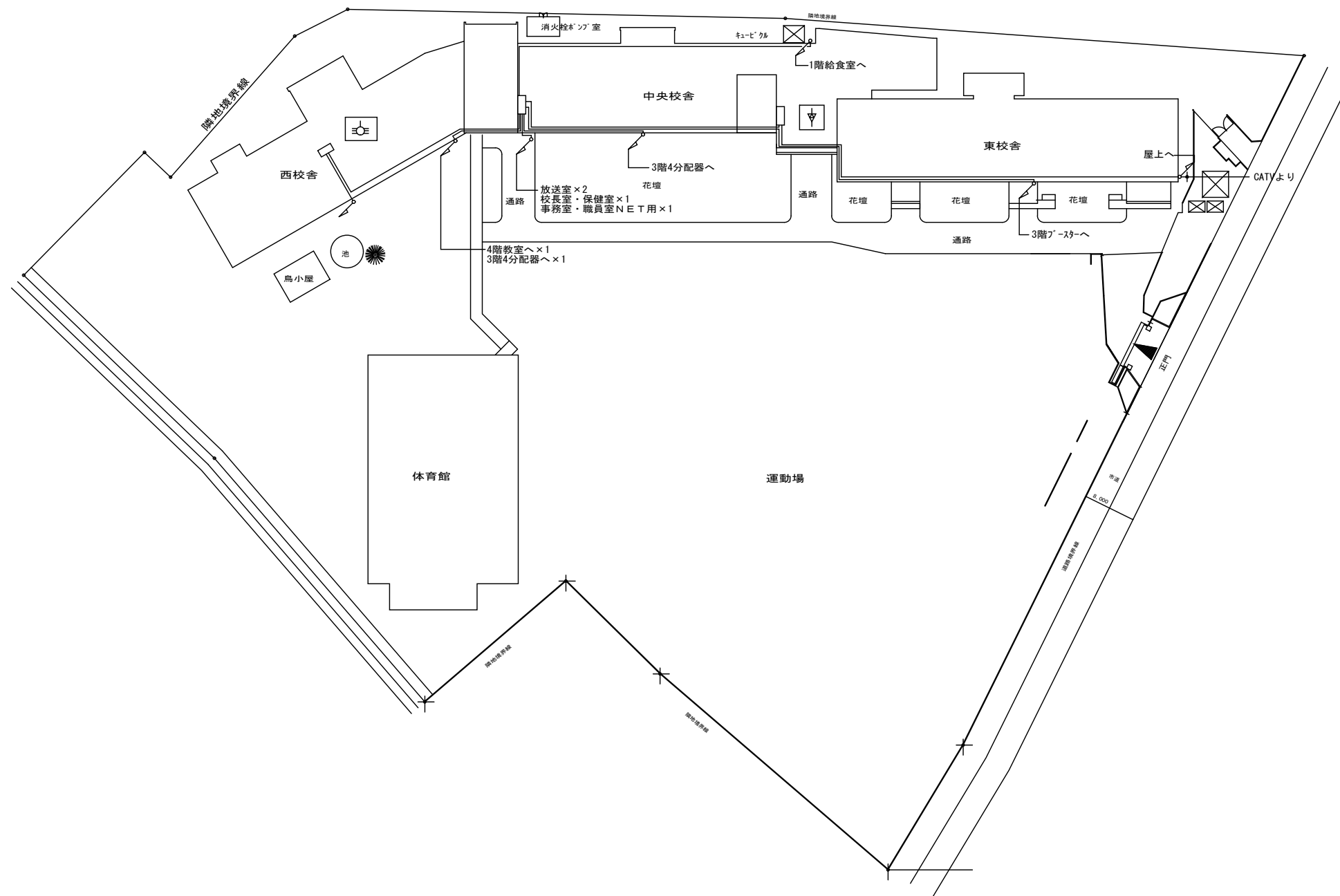
図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも本工事で撤去・処分すること。本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		大久保小学校屋内運動場改築他工事 (建築工事) 【大久保小学校校舎解体工事】		DATE '22・04・		
ARCHITECT & OFFICE BRANCH APPR. BY 東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号 株式会社教育施設研究所 一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号		CHKD. BY	DRAWN BY	DRAWING TITLE 弱電引込関係図	SCALE A1 1:800 A3 1:400	DRAWING NO. EK — 42



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

<b>田 株式会社教育施設研究所</b> <small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small>		<small>工事名</small> 大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事） 【大久保小学校校舎解体工事】		<small>DATE</small> '22・04・
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small>		<small>CHKD. BY</small>	<small>DRAWN BY</small>	<small>DRAWING TITLE</small> 空調動力盤配線図
<small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>				<small>SCALE</small> A1 - A3 -
				<small>DRAWING NO.</small> EK 43



図面に表記されている機器に関連する配管・配線・ボックス等はすべて撤去とする。  
 また、図面に記載のない電気設備機器類・盤・ボックス類等が出て来た場合でも  
 本工事で撤去・処分すること。

		<b>田 株式会社教育施設研究所</b>		<small>【大久保小学校屋内運動場改築他工事（建築工事）          【大久保小学校校舎解体工事】</small>		DATE '22・04・
<small>ARCHITECT &amp; OFFICE BRANCH</small>		<small>APPR. BY</small>		<small>CHKD. BY</small>		<small>DRAWING TITLE</small> テレビ引込関係図
<small>東京都中央区日本橋本町3丁目4番7号          株式会社教育施設研究所          一級建築士事務所 東京都知事登録第4834号</small>				<small>DRAWN BY</small>		
						<small>DRAWING NO.</small> EK — 44