

# 市営住宅共用部照明器具LED化工事（その2）

## 設計図

案内図



### 特記仕様

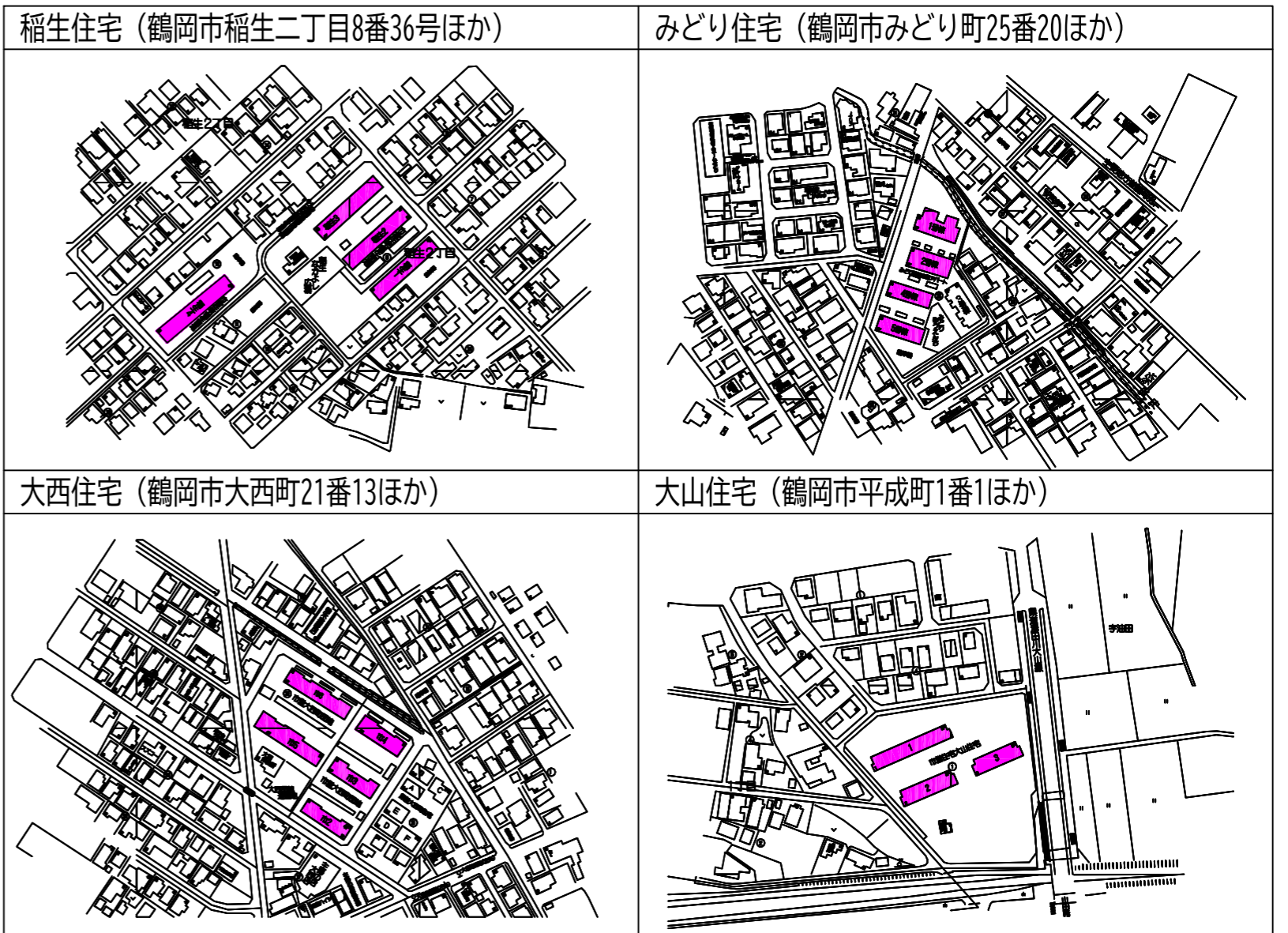
A. 工事概要	
1. 工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事（その2）
2. 工事場所	鶴岡市稲生二丁目8番36号ほか
3. 工事種目	電気設備工事
B. 工事仕様	
1. 共通仕様	特記仕様及び図面に記載されていない事項は、全て国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「公共建築工事標準仕様書電気設備工事編」（最新版）及び「公共建築改修工事標準仕様書電気設備工事編」（最新版）、同大臣官房官庁営繕部監修の「公共建築工事標準図電気設備工事編」（最新版）による。 金属同士の接合部は同等の材質とし、異種金属との接触がある場合は電蝕による腐食対策を講じる事とする。
2. 工事写真	国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の営繕工事写真撮影要領（最新版）による。
3. 工事概要	稲生住宅、みどり住宅、大西住宅、大山住宅の4施設において共用部の照明器具を蛍光灯器具からLED器具に更新するもの。

### 照明器具姿図

A 2	20W×1相当LED逆富士型	A 3	20W×1相当LED逆富士型BT内蔵	A 4	直付型FL20W相当ウォールライト
<small>LEDタイプ、800lmタイプ 消費電力5.0W、定格電圧100V、電圧100～242V 寸法：長さ100mm×幅22mm×高さ22mm（約） 材質：ポリカーボネート（黒色） 重量：約40g（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約）</small>		<small>LEDタイプ、800lmタイプ 消費電力5.0W、定格電圧100V、電圧100～242V 寸法：長さ100mm×幅22mm×高さ22mm（約） 材質：ポリカーボネート（黒色） 重量：約40g（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約）</small>		<small>LED内蔵、電線ユニット内蔵 消費電力5.0W、定格電圧100V、電圧100～242V 寸法：長さ100mm×幅22mm×高さ22mm（約） 材質：ポリカーボネート（黒色） 重量：約40g（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約） 電線径φ3.0mm（約）</small>	

### 図面リスト

0	特記仕様、案内図、機器姿図	E-00	10	みどり住宅1号棟2階電灯設備更新図	E-10	20	大西住宅2号棟1・2階電灯設備更新図	E-20	30	大西住宅6号棟2・3階電灯設備更新図	E-30
1	稲生住宅1号棟1・2階電灯設備更新図	E-01	11	みどり住宅1号棟3階電灯設備更新図	E-11	21	大西住宅2号棟3・4階電灯設備更新図	E-21	31	大西住宅6号棟4階電灯設備更新図	E-31
2	稲生住宅1号棟3・4階電灯設備更新図	E-02	12	みどり住宅2号棟1階電灯設備更新図	E-12	22	大西住宅3号棟1・2階電灯設備更新図	E-22	32	大山住宅1号棟1階電灯設備更新図	E-32
3	稲生住宅2号棟1・2階電灯設備更新図	E-03	13	みどり住宅2号棟2階電灯設備更新図	E-13	23	大西住宅3号棟3・4階電灯設備更新図	E-23	33	大山住宅1号棟2・3階電灯設備更新図	E-33
4	稲生住宅2号棟3・4階電灯設備更新図	E-04	14	みどり住宅3号棟1階電灯設備更新図	E-14	24	大西住宅4号棟1・2階電灯設備更新図	E-24	34	大山住宅2号棟1階電灯設備更新図	E-34
5	稲生住宅3号棟1・2階電灯設備更新図	E-05	15	みどり住宅3号棟2階電灯設備更新図	E-15	25	大西住宅4号棟3・4階電灯設備更新図	E-25	35	大山住宅2号棟2・3階電灯設備更新図	E-35
6	稲生住宅3号棟3・4階電灯設備更新図	E-06	16	みどり住宅4号棟1階電灯設備更新図	E-16	26	大西住宅5号棟1階電灯設備更新図	E-26	36	大山住宅3号棟1階電灯設備更新図	E-36
7	稲生住宅4号棟1・2・3階電灯設備更新図	E-07	17	みどり住宅4号棟2階電灯設備更新図	E-17	27	大西住宅5号棟2・3階電灯設備更新図	E-27	37	大山住宅3号棟2・3階電灯設備更新図	E-37
8	稲生住宅4号棟4階電灯設備更新図	E-08	18	みどり住宅5号棟1階電灯設備更新図	E-18	28	大西住宅5号棟4階電灯設備更新図	E-28			
9	みどり住宅1号棟1階電灯設備更新図	E-09	19	みどり住宅5号棟2階電灯設備更新図	E-19	29	大西住宅6号棟1階電灯設備更新図	E-29			



鶴岡市建設部建築課

製図 照査

特記

本工事に使用する材料・機器等はJIS、JAS、その他、市が認める認証を受けた製品とし、規格のないものについてはそれぞれ性能表を提出し承諾を受けること。

製図

8年 6月 日

工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事（その2）

図面番号

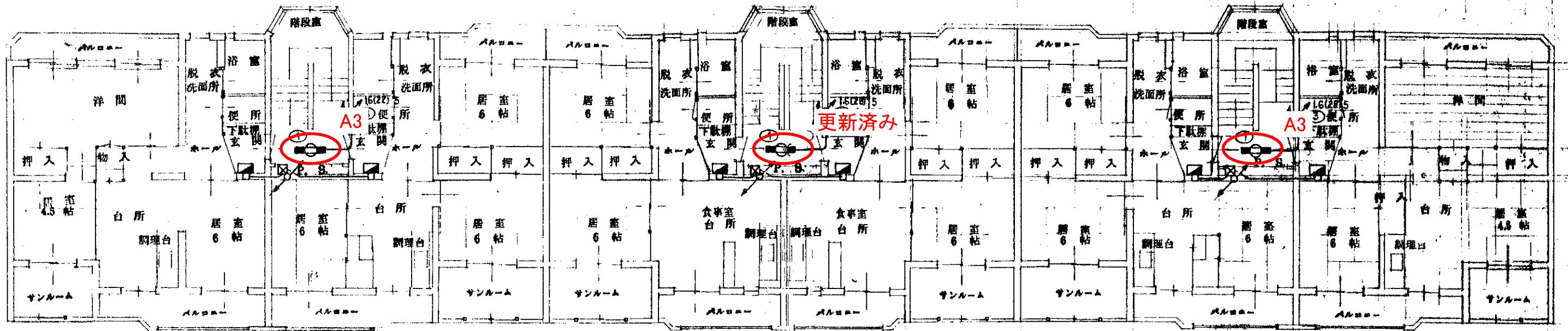
縮尺

NON

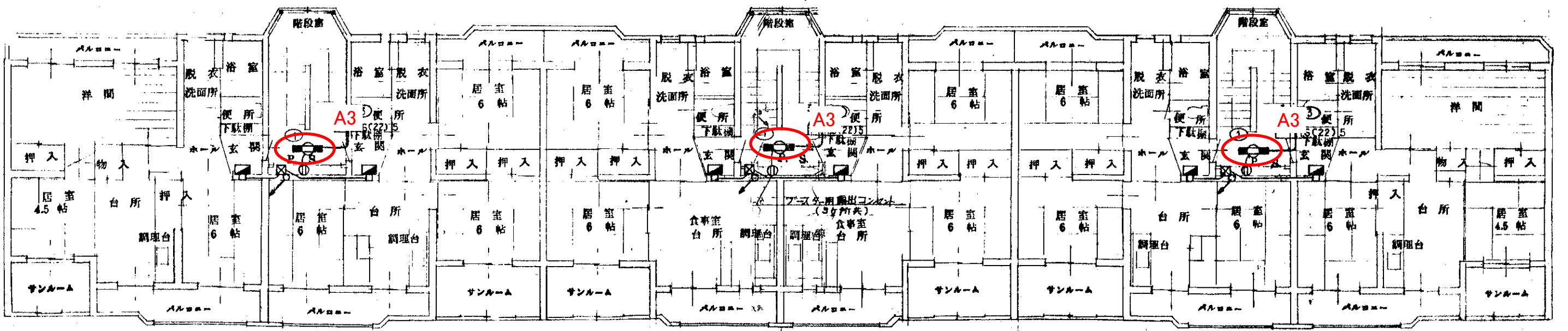
図面名 特記仕様書・機器姿図・案内図・図面リスト

E00



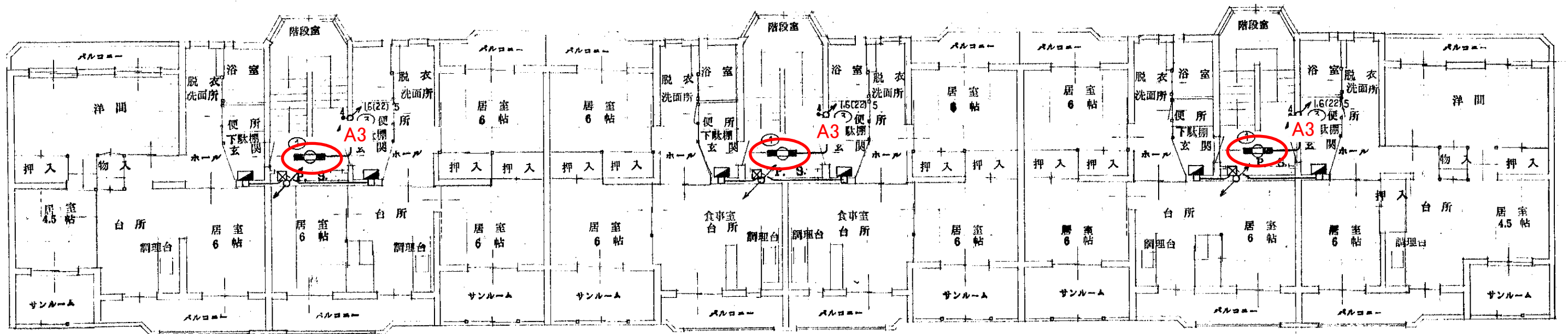


3 F

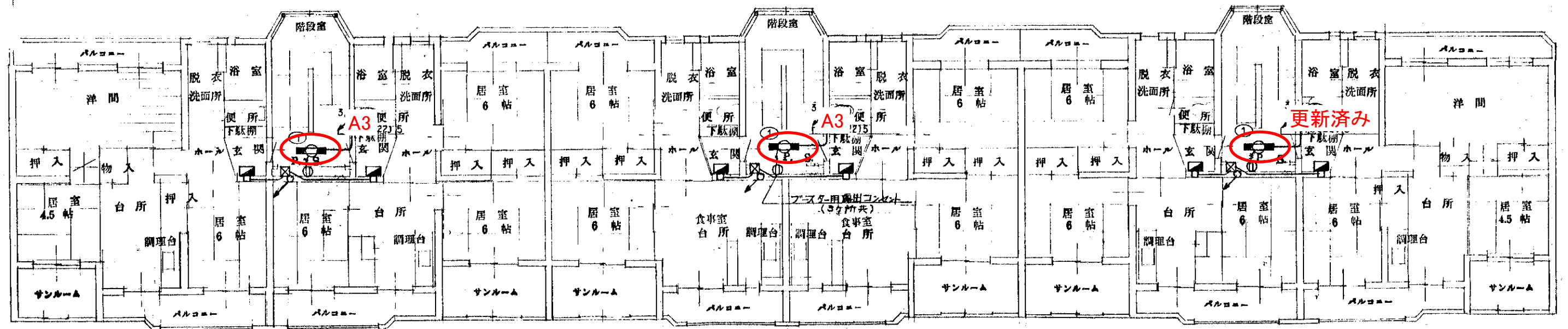


4 F





3 F



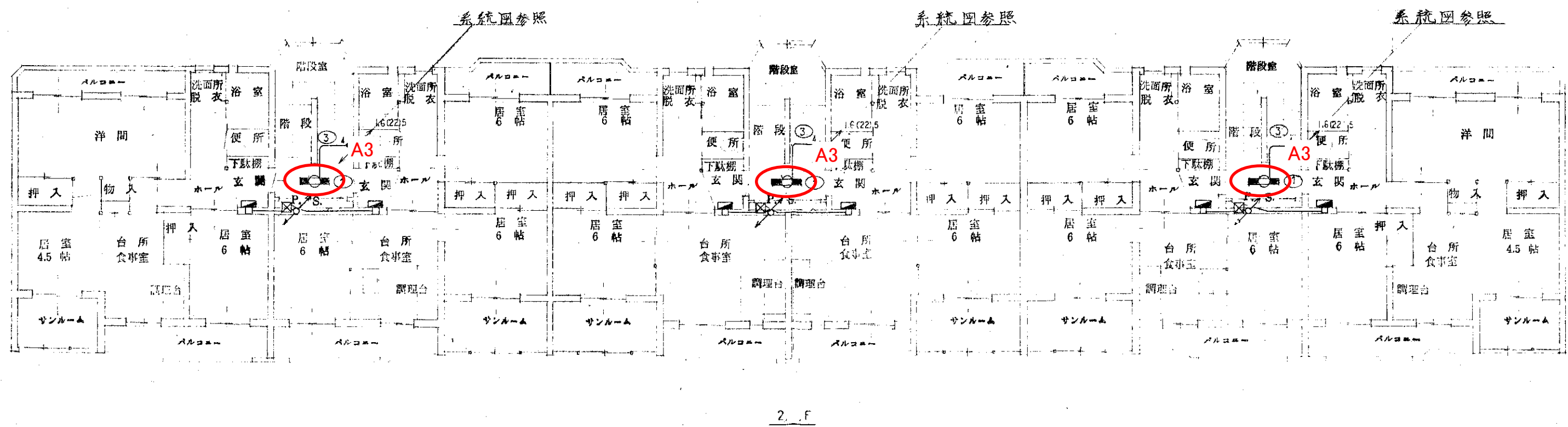
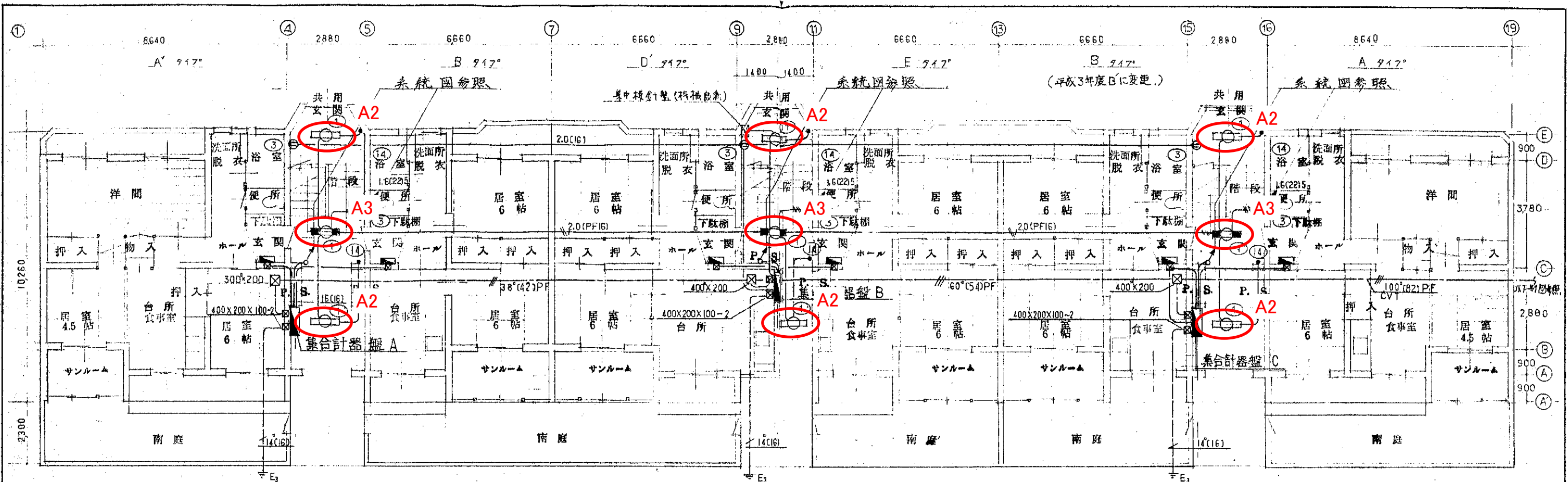
4 F

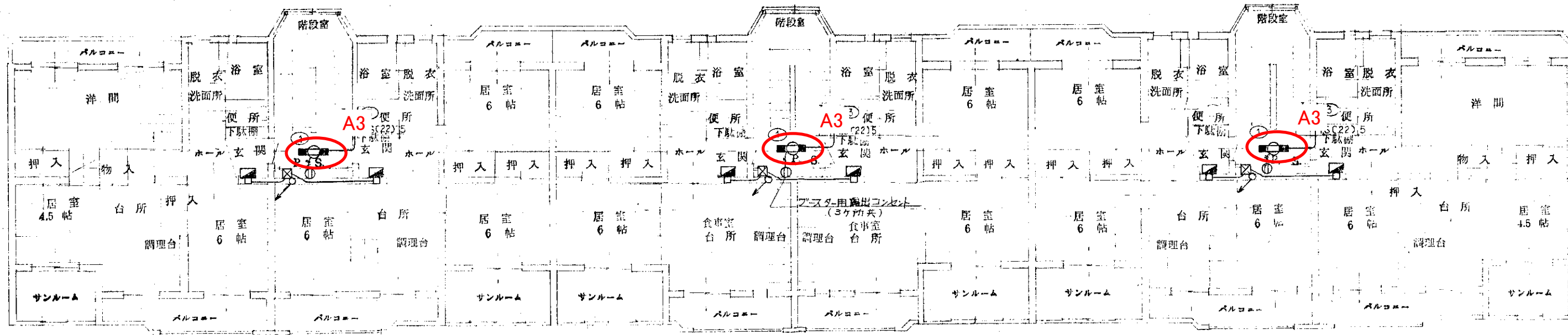
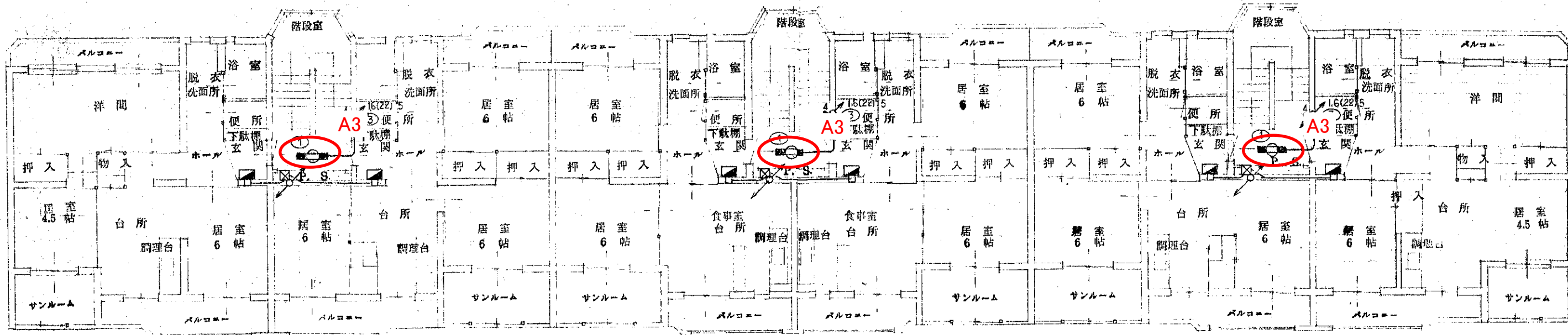
鶴岡市建設部建築課

製図 照査 特記  
 修原

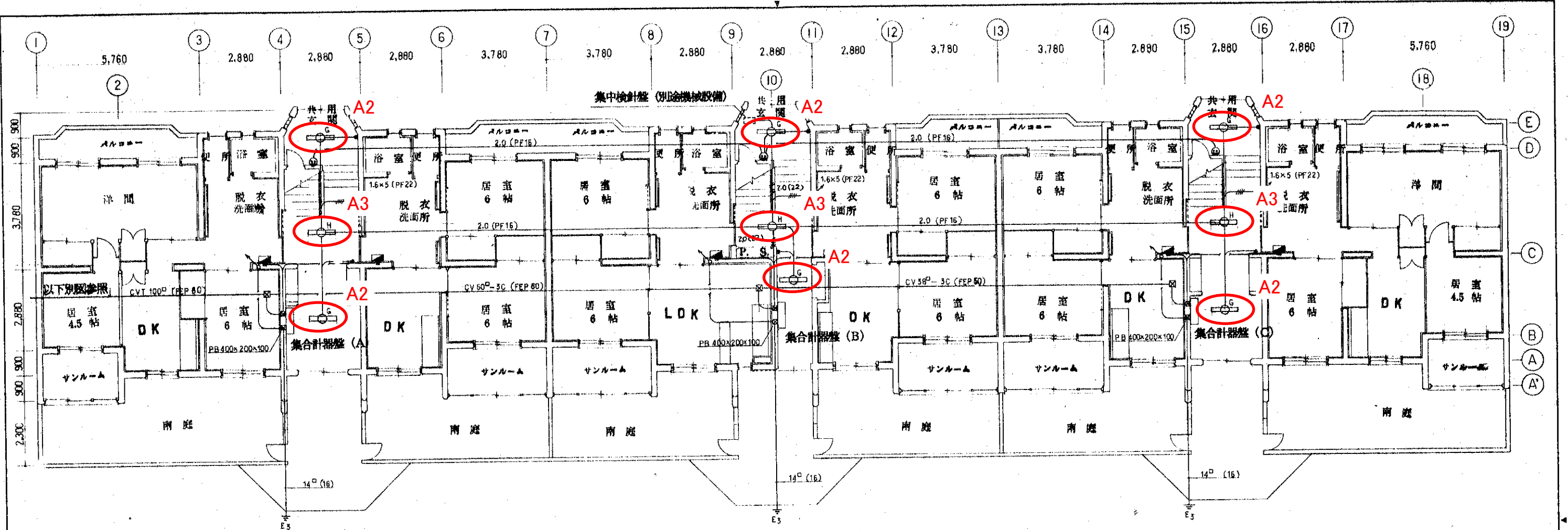
製図 平成 3 年 9 月 工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)  
 縮尺 1:100 図面名 稲生住宅2号棟3・4階 電灯設備更新図

図面番号  
 E04

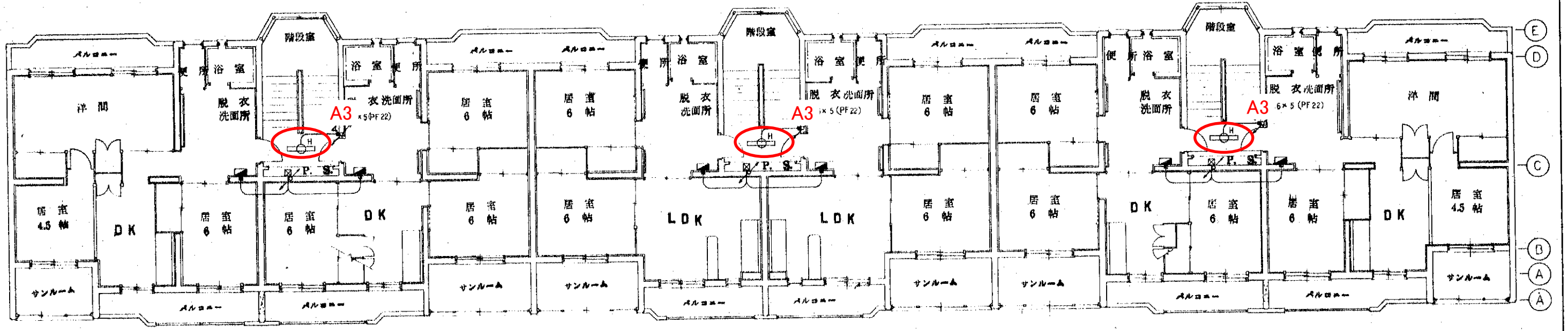




鶴岡市建設部建築課	製図	照査	特記	製図	平成4年9月	工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面番号
	菅原				縮尺	1:100	図面名	稲生住宅3号棟3・4階 電灯設備更新図

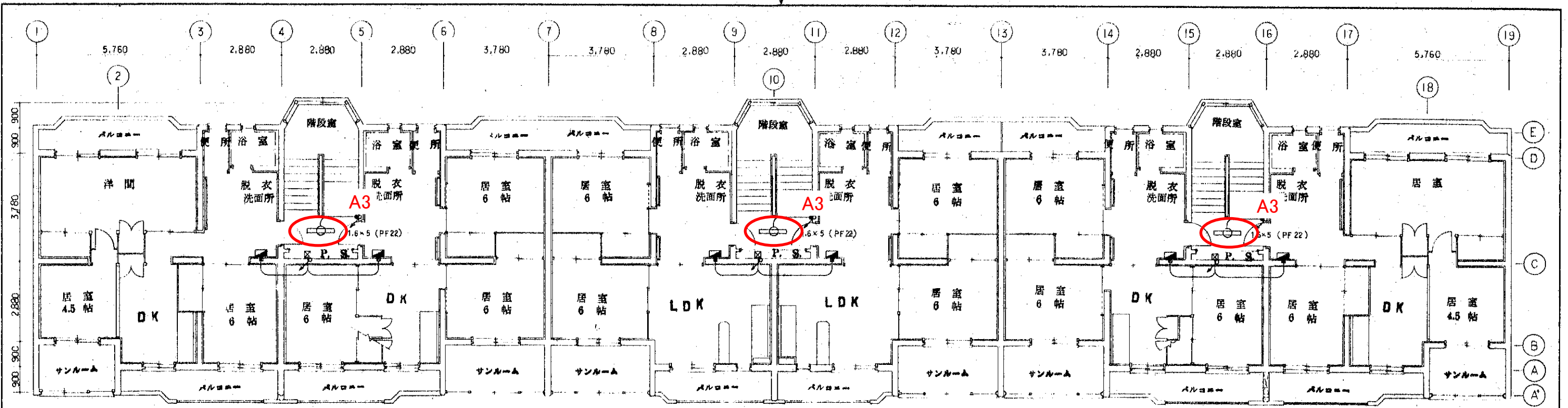


1階平面図 5:1/100

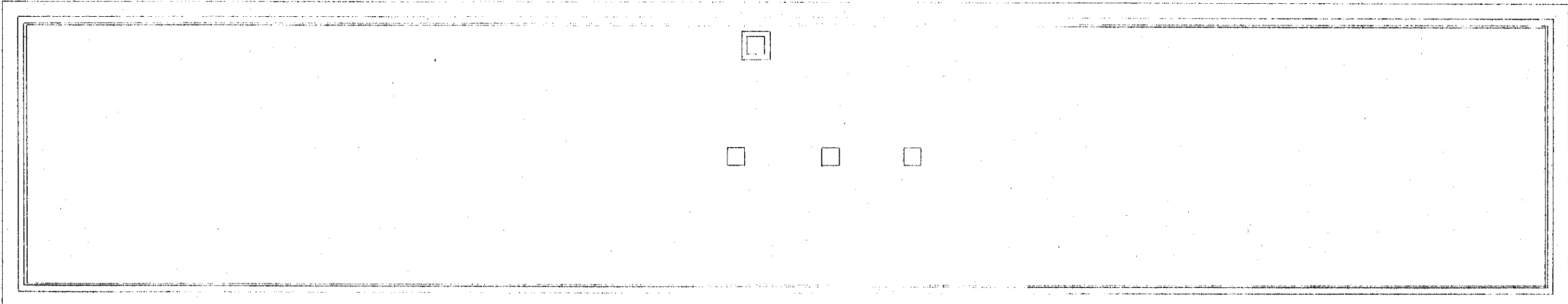


2階3階平面図 5:1/100

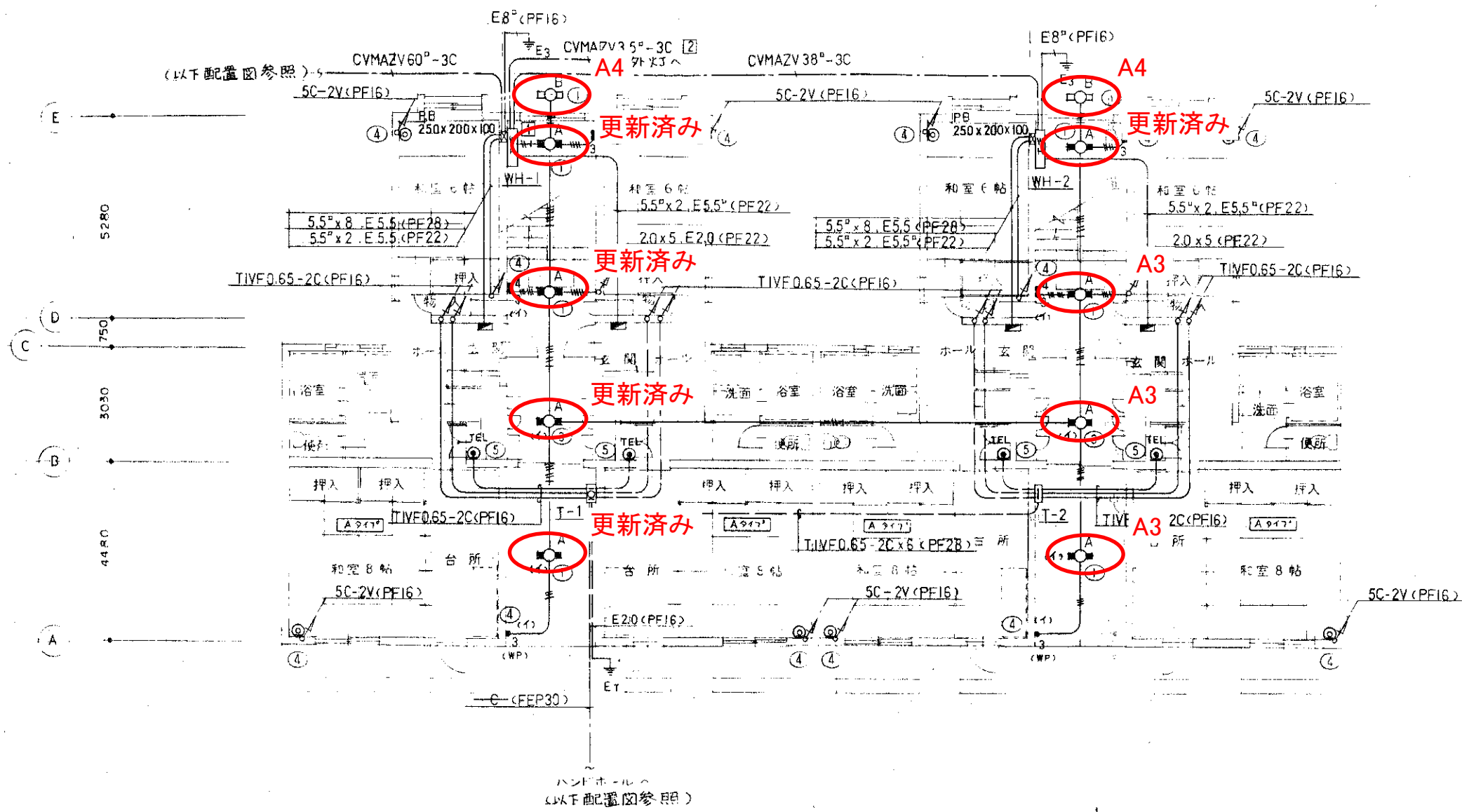
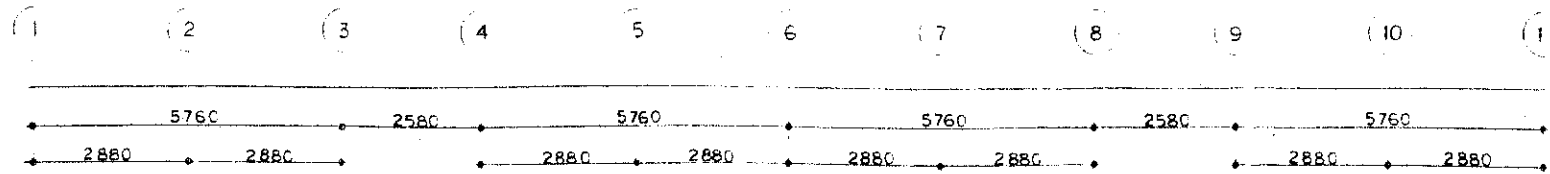
鶴岡市建設部建築課	製図	照査	特記	製図	平成5年9月	工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面番号	E07
				縮尺	5:1/100	図面名	稲生住宅4号棟1・2・3階 電灯設備更新図		



4階平面図 S:1/100



鶴岡市建設部建築課	製図	照査	特記	製図	平成5年9月	工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面番号
				縮尺	S:1/100	図面名	稲生住宅4号棟4階 電灯設備更新図	E08



ボックス使用区分表

番号	名称	規格	備 考
①	コンクリートボックス	8角×75	逐代カバー共
②	アウトレットボックス	119×119×54	
③	"	102×102×54	
④	"	102×102×44	
⑤	"	102×102×44	角1スリット付
⑥	"	102×102×44	角7スリット付
⑦	スイッチボックス	5+用	
⑧	アウトレットボックス	119×119×54	斜めスリット付
⑨	"	102×102×54	

本図中記入なき配線は下記による

—	2.0×2 (PF16)	—	2.0×2 E2.0 (PF16)
—	2.0×3 (PF16)	—	2.0×3 E2.0 (PF16)
—	2.0×4 (PF16)	—	2.0×5 E2.0 (PF22)
—	2.0×5 (PF22)	—	2.0×6 (PF22)

A棟1階平面図 S=1/100

工事名称 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)

静岡市建設部建築課 調査

昭和 年月日 係主任 係長 課長代理 課長

静岡市建設部建築課 設計承認済

日工・大川 設計共同企業体

一級建築士第72930号 菅原 寛

図面名称 みどり住宅1号棟1階 電灯設備更新図

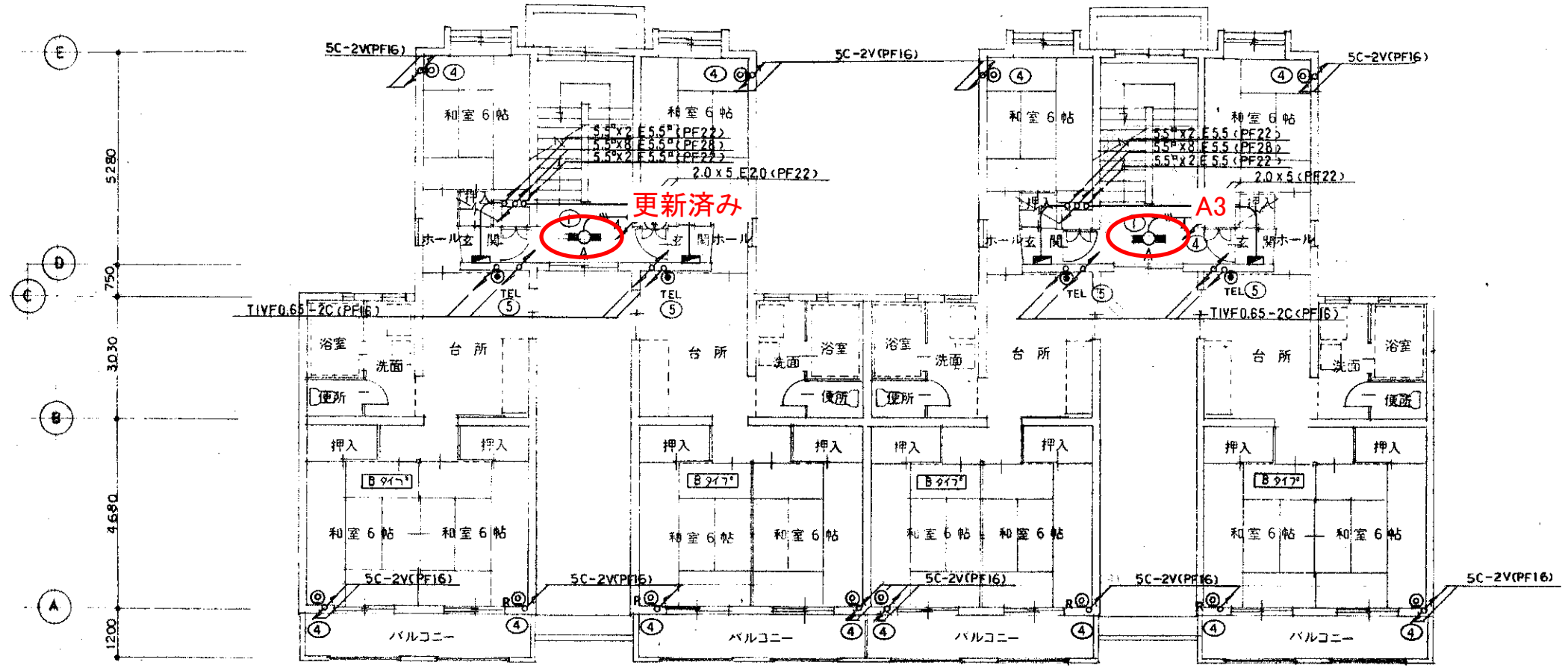
設計基準

縮尺 S=1/100

図面番号 E09

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

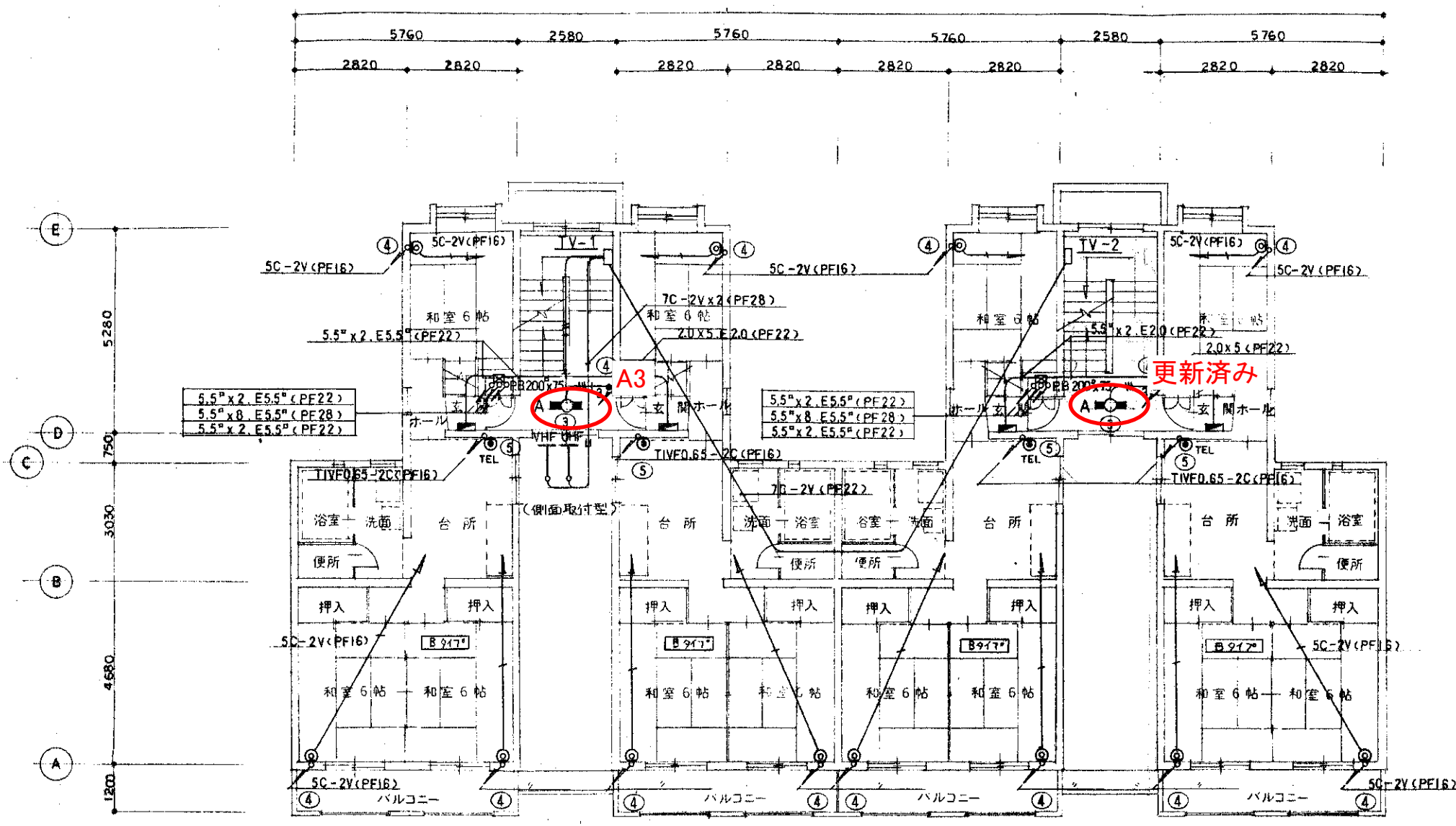
5760 2580 5760 5760 2580 5760  
 2880 2880 2880 2880 2880 2880



A棟2階平面図 8=1/100

<b>工事名称</b> 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)		<b>図面名称</b> みどり住宅1号棟2階 電灯設備更新図	
<b>設計者</b> 日工・大川 設計共同企業体		<b>図面番号</b> E10	
<b>設計承認済</b>		<b>図面番号</b> E10	
昭和 年 月 日 係主任 係長 課長代理 課長		一級建築士第72930号 菅原 寛	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H



A棟3階平面図 8-1/100

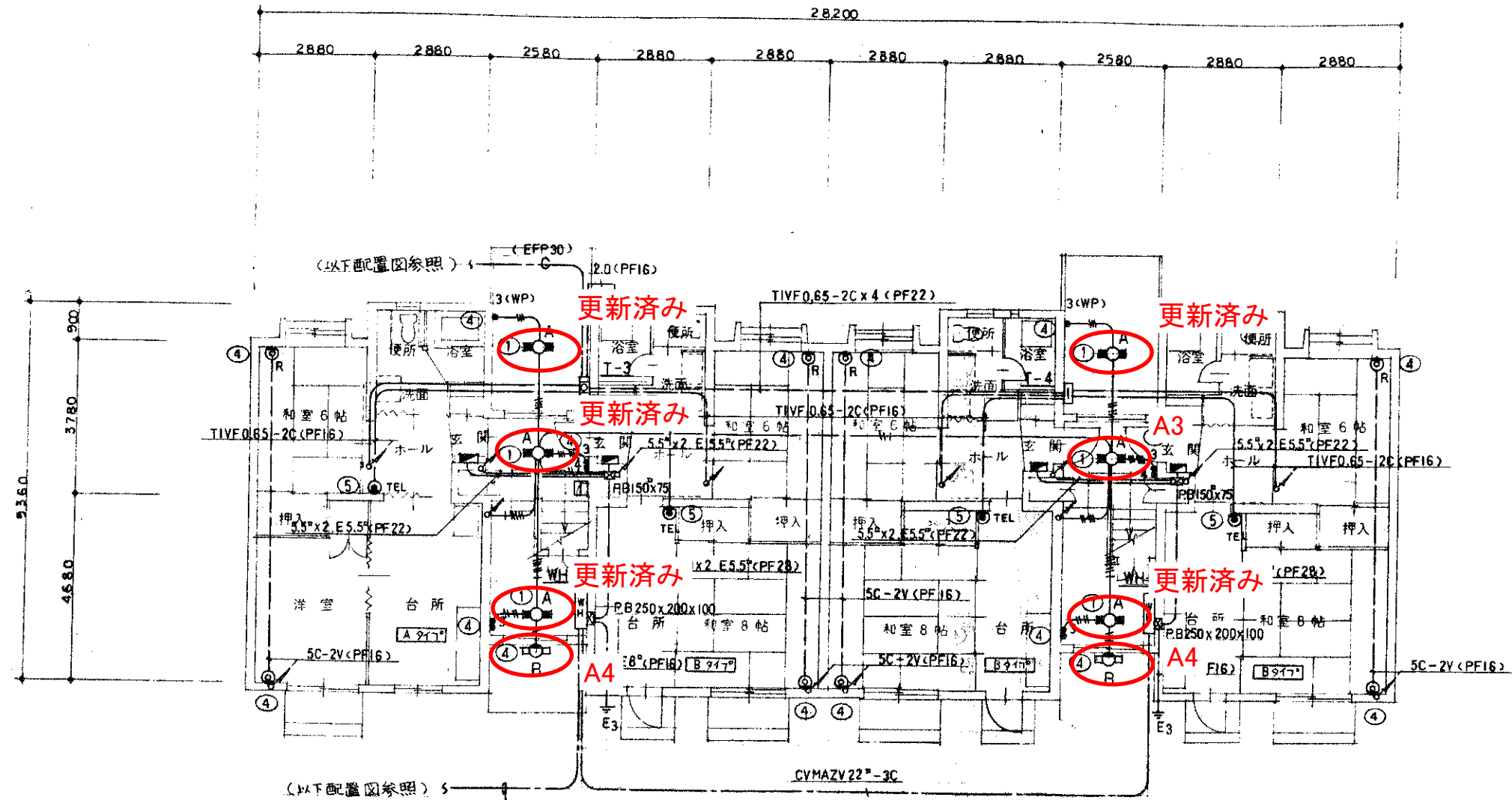
<b>工事名称</b> 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)		<b>図面名称</b> 1 みどり住宅1号棟3階 電灯設備更新図	
<b>設計者</b> 日工・大川・設計共同企業体 <small>一級建築士第72930号 菅原寛</small>		<b>設計番号</b> E11	
<b>図面番号</b> E11		<b>縮尺</b> 8-1/100	
<b>備考</b>		<b>承認</b>	

昭和 年 月 日 保主任係長 課長代理 課長

岡岡市建設部建築課  
 設計承認済

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

F  
E  
D  
C  
B  
A

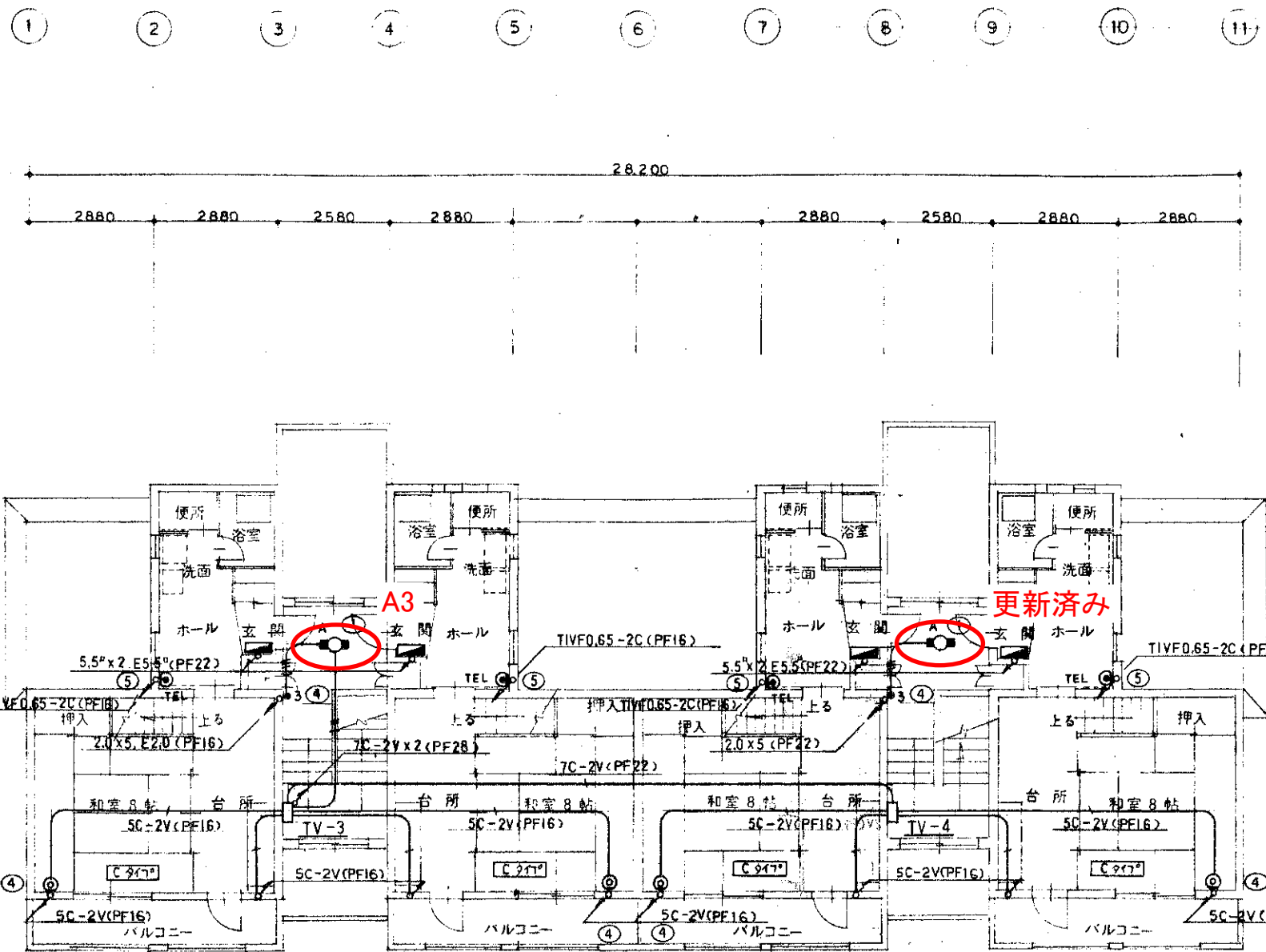


CVMAZY38 <sup>0</sup> -3C (幹線)
CVMAZY3.5 <sup>0</sup> -3C (外火灯)
CVMAZY3.5 <sup>0</sup> -3C (浄水機)

B棟1階平面図 S=1/100

<b>工事名称</b> 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	
<b>図面名称</b> みどり住宅2号棟1階 電灯設備更新図	
<b>設計者</b> 日工・大川 設計共同企業体	
<b>図面番号</b> E12	
<b>縮尺</b> S=1/100	
<b>設計承認済</b>	
<b>監理</b>	
<b>検査</b>	
<b>竣工</b>	
<b>図面</b>	
<b>製図</b>	
<b>担当</b>	
<b>図高</b>	

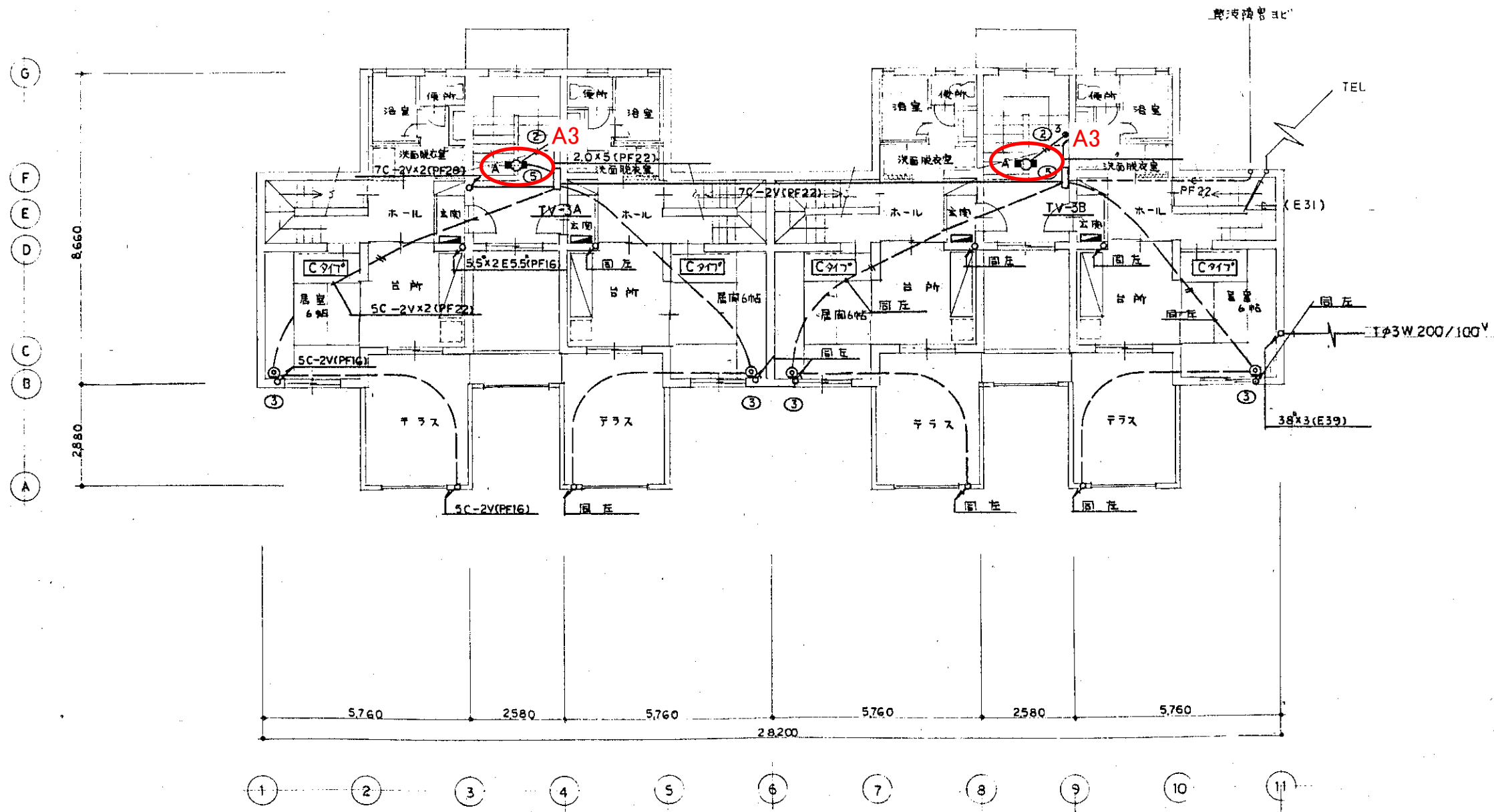
昭和 年月日 係主任係 責任代理 課長  
 鶴岡市建設部建築課  
 設計承認済



B棟2階平面図 S=1/100.00

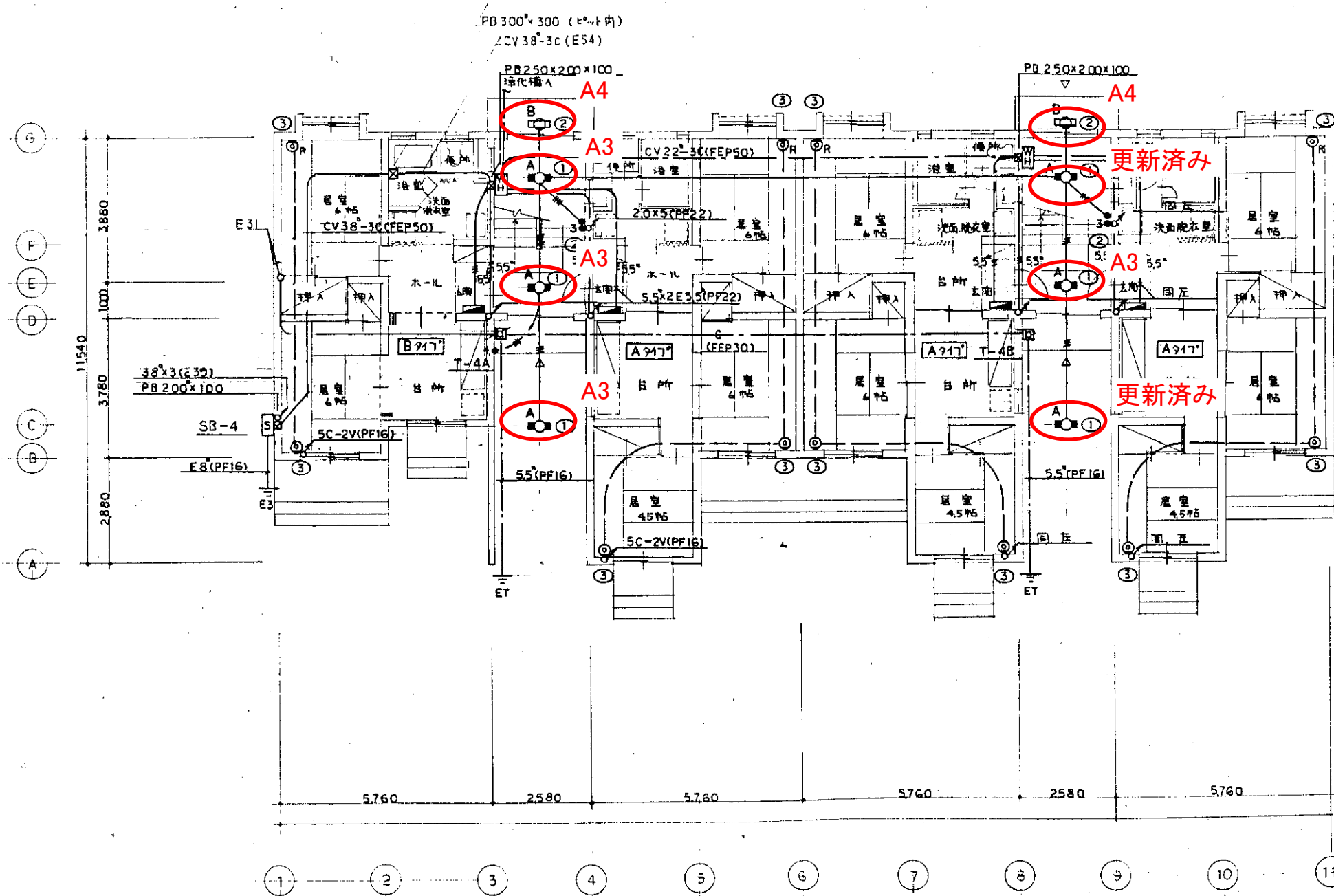
工事名称 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2) 鶴岡市建設部建築課照査		図面名称 みどり住宅2号棟2階 電灯設備更新図	設計番号 100010203
昭和 年 月 日 保主任 保長 課長代理 課長 鶴岡市建設部建築課 設計承認済		日工・大川・ 設計共同企業体 一般建築士第72830号 菅原 寛	縮尺 S=1/100 図面番号 <b>E13</b>



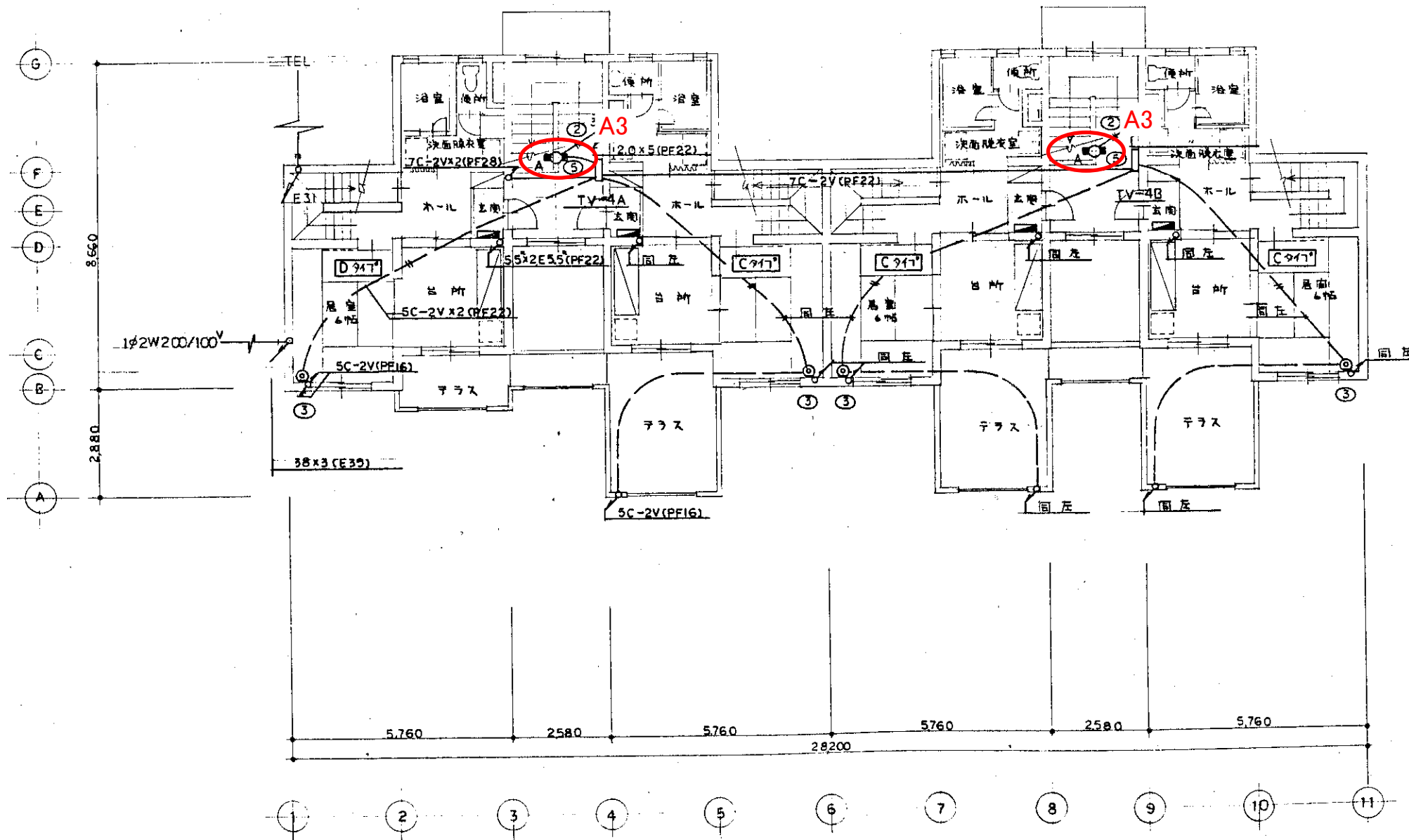


3号棟 2F平面図 S=1/100

原田・花岡 共同設計 一級建築士第71202号 原田行到	工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	製図 検図	図面名 みどり住宅3号棟2階 電灯設備更新図	縮尺 1/100	図面番号 E15
	設計承認済	62年11月15日			
	TEL				

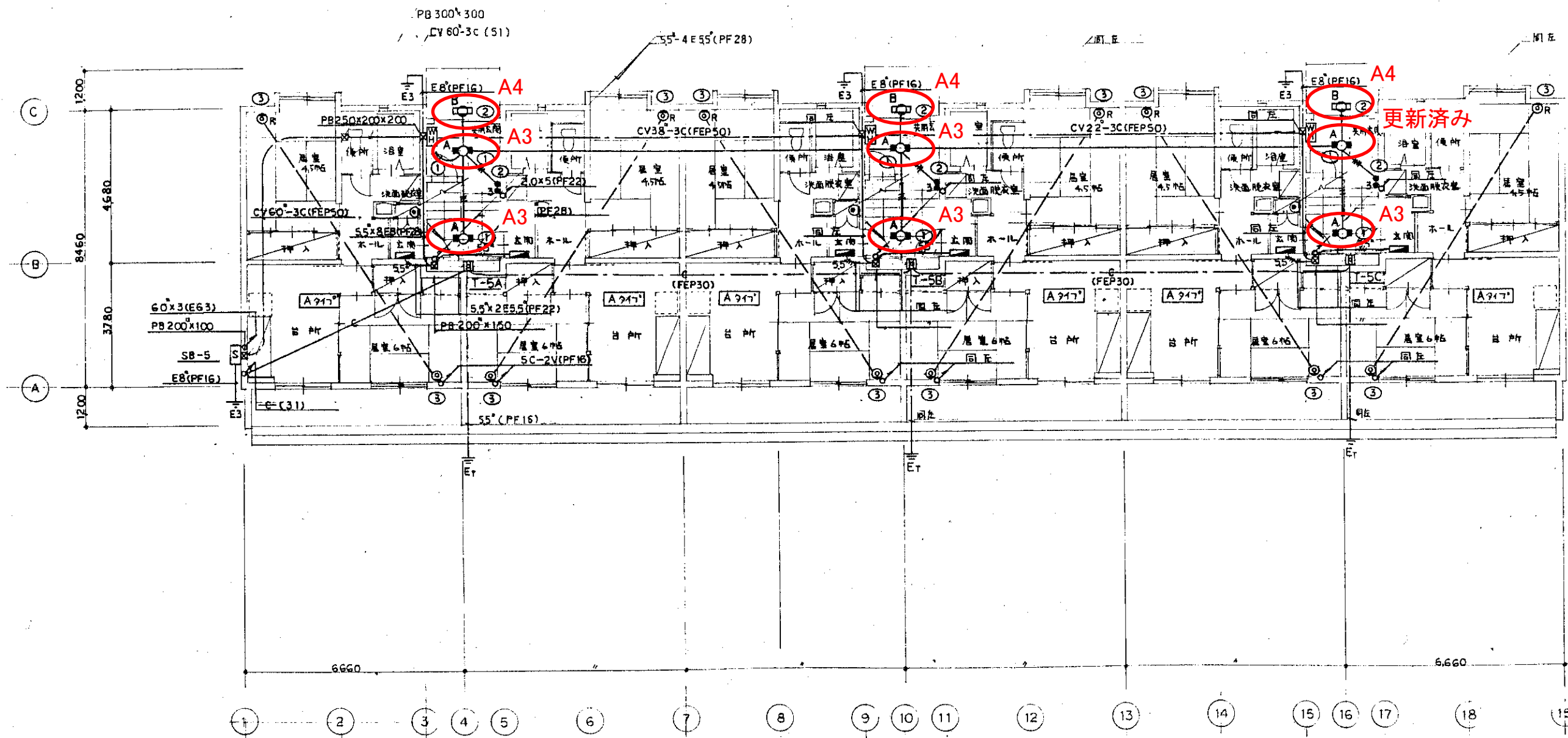


原田・花岡 共同設計	工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面名 みどり住宅4号棟1階 電灯設備更新図	縮尺 1/100	図面番号 E16
設計承認済	製図検図	2022年11月15日		



4号棟 2F平面図 S=1/100

原田・花岡 共同設計	工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	製図 松岡	図面名	縮尺 図面
一級建築士第74202号 設計承認済	2011年 みどり住宅4号棟2階 電灯設備更新図			

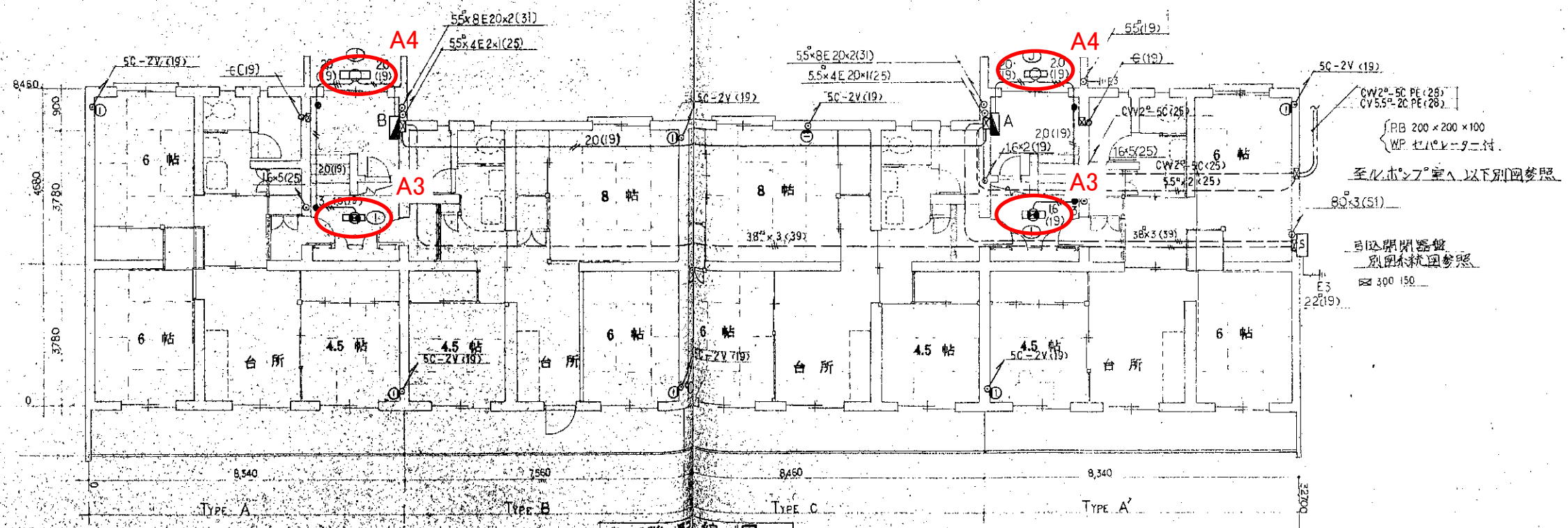
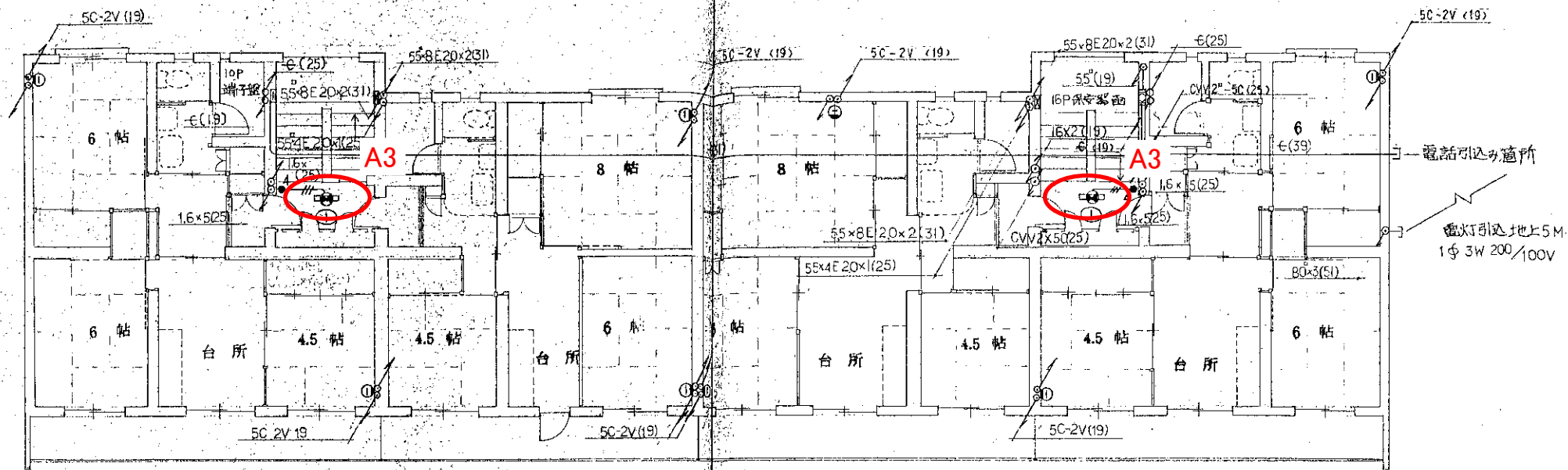


5号棟1F平面図 S=1/100

更新済み

原田・花岡 共同設計	工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	製図 製図	検図 検図	図面名 みどり住宅5号棟1階 電灯設備更新図	縮尺 縮尺	図面番号 図面番号
昭和57年7月15日 設計承認済	平成2年11月15日					





鶴岡市建設部建築課

製図  
年月日 57年 月 日

照査

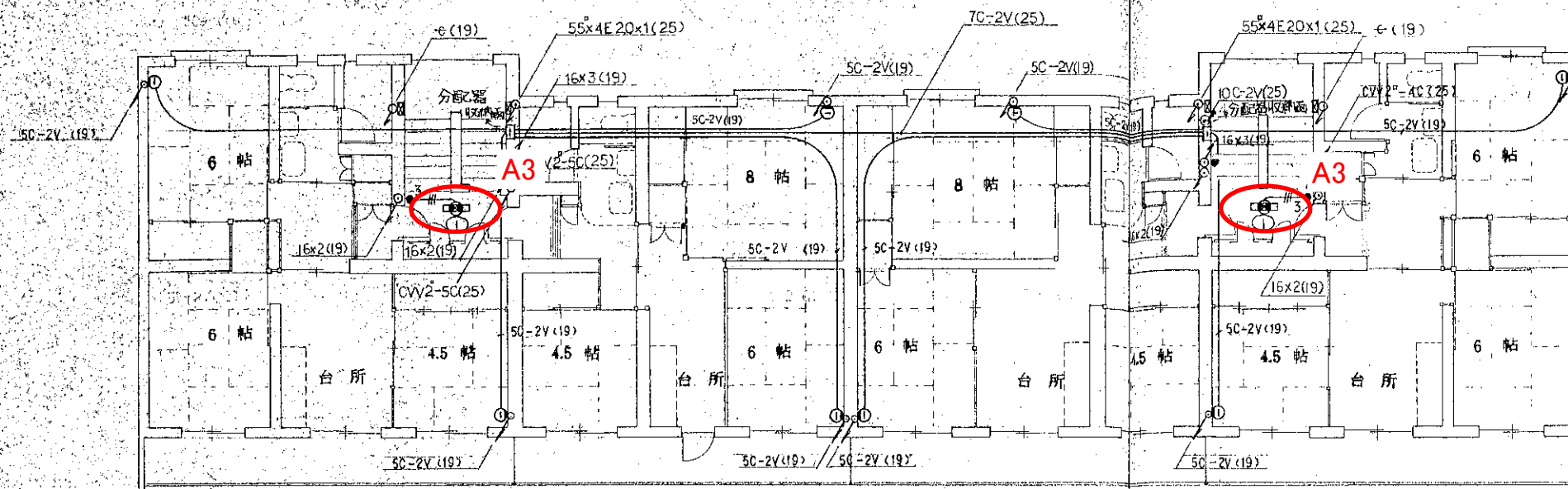
特記

縮尺 S:1/100

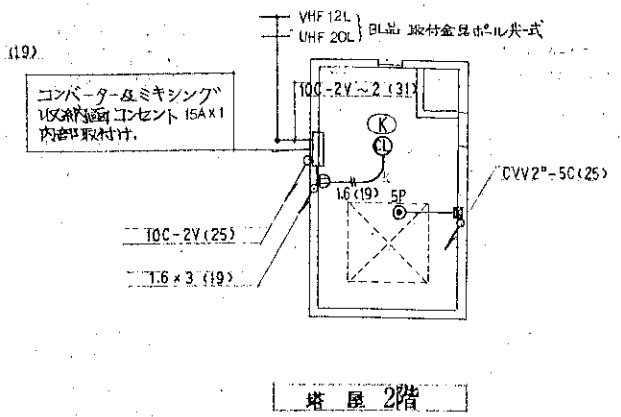
工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)

図面名 大西住宅2号棟1・2階 電灯設備更新図

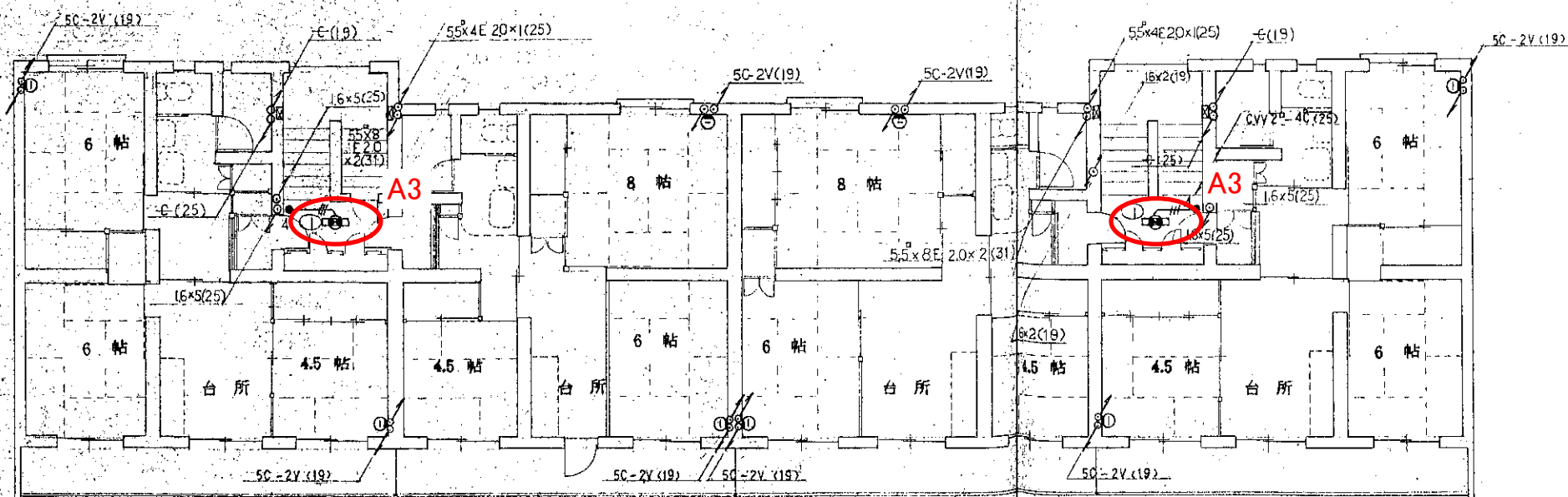
図面 No. E20



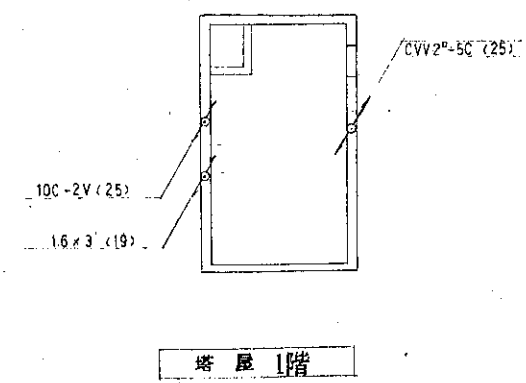
4階 配線図



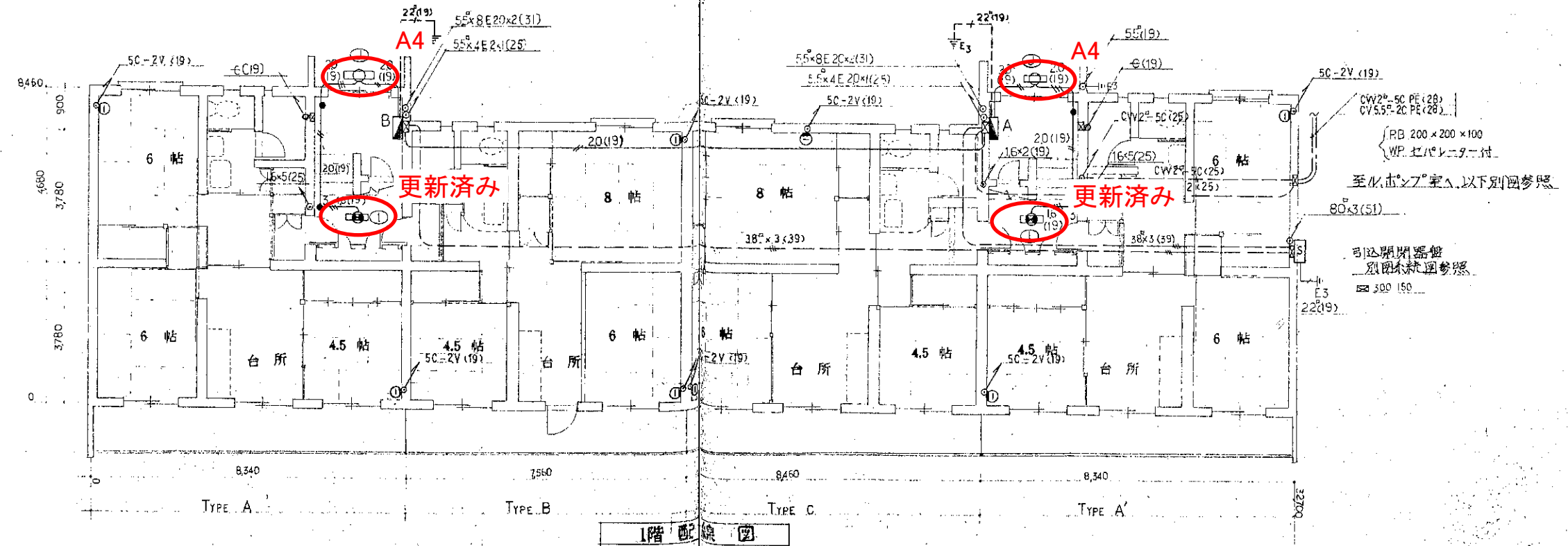
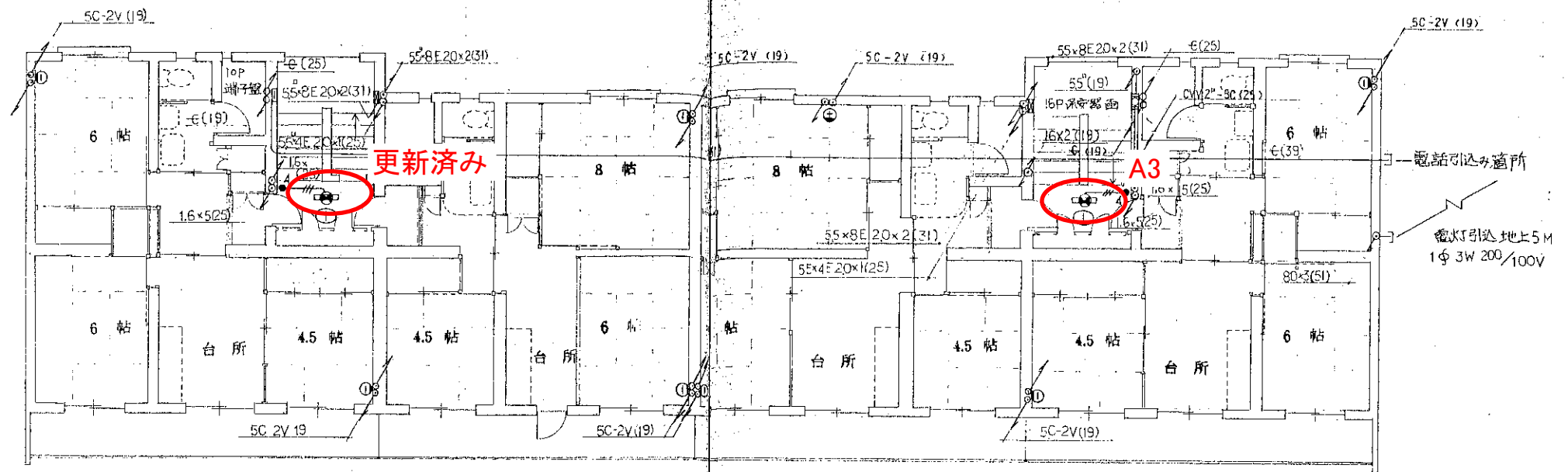
塔屋 2階



3階 配線図



塔屋 1階

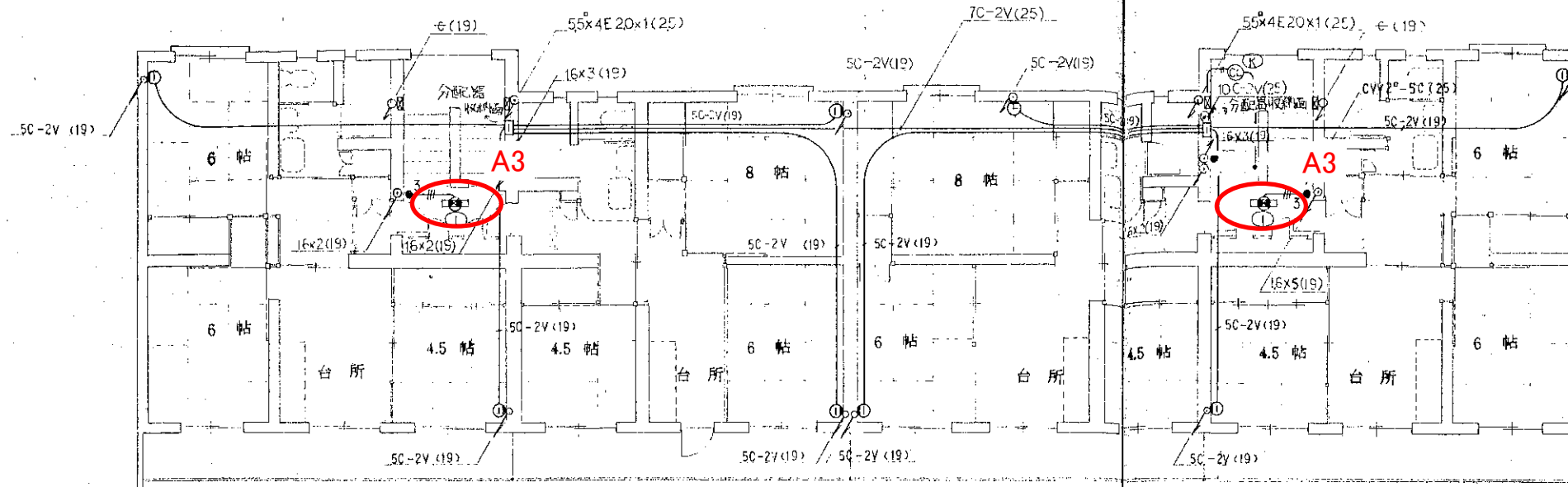


鶴岡市建設部建築課

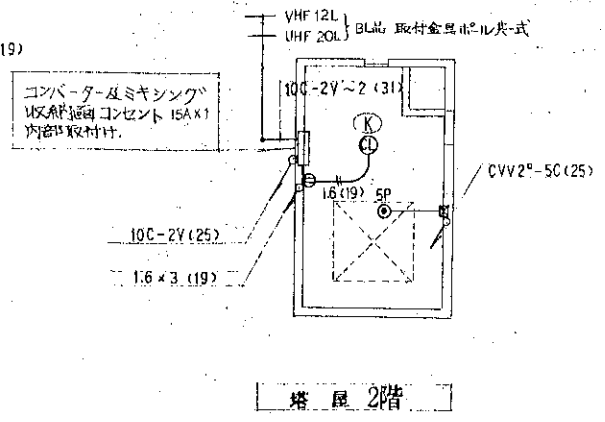
製図 照査 特記  
年月日 58年 月 日

縮尺 S:1/100

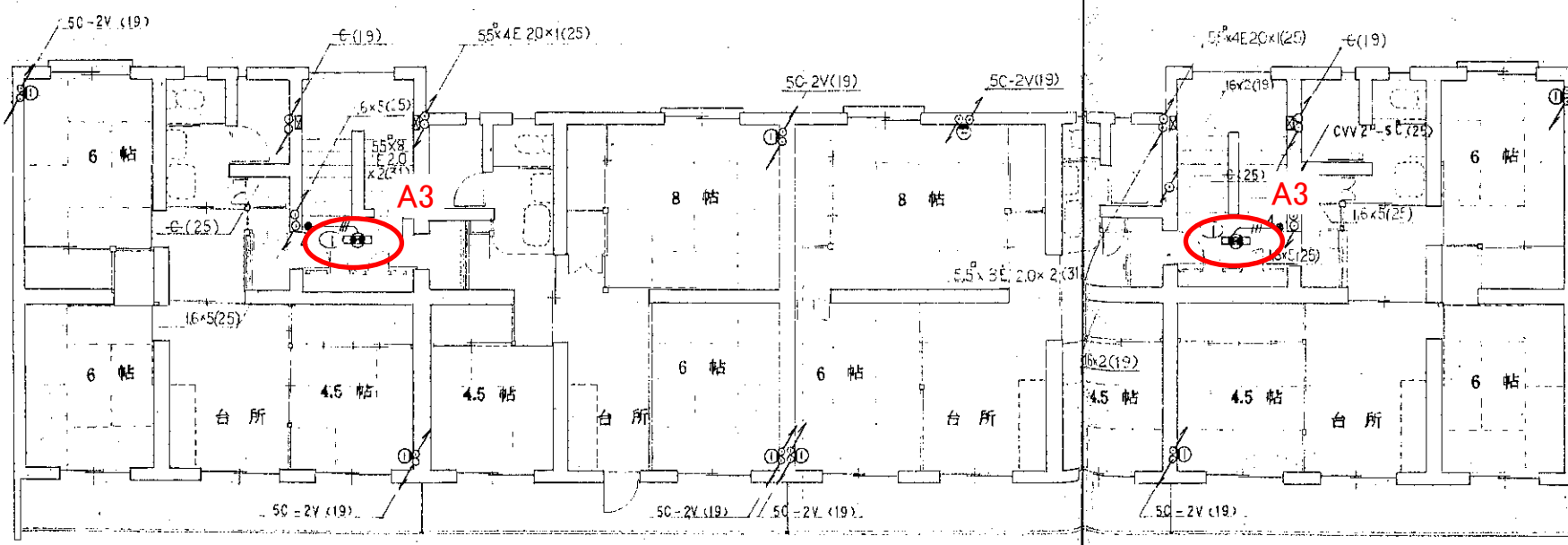
工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)  
図面名 大西住宅3号棟1・2階 電灯設備更新図線図  
図面 No. E22 / 9



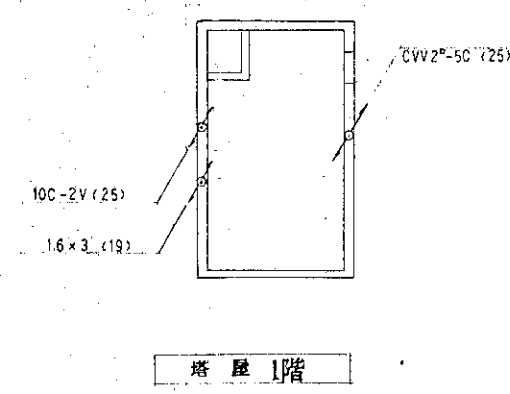
4階 配線図



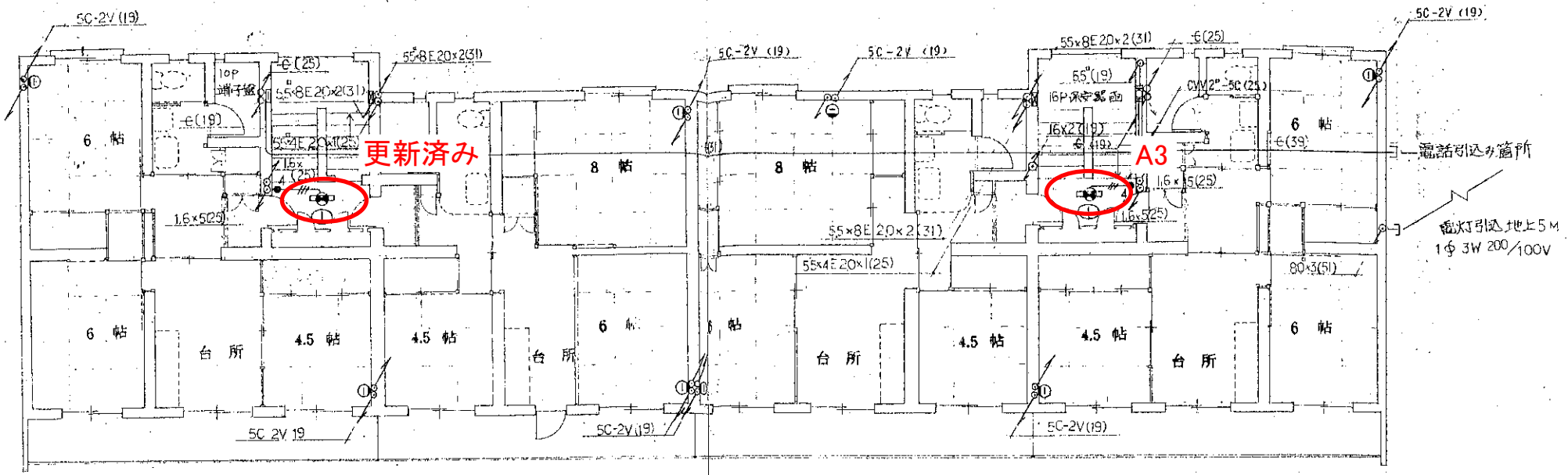
塔屋2階



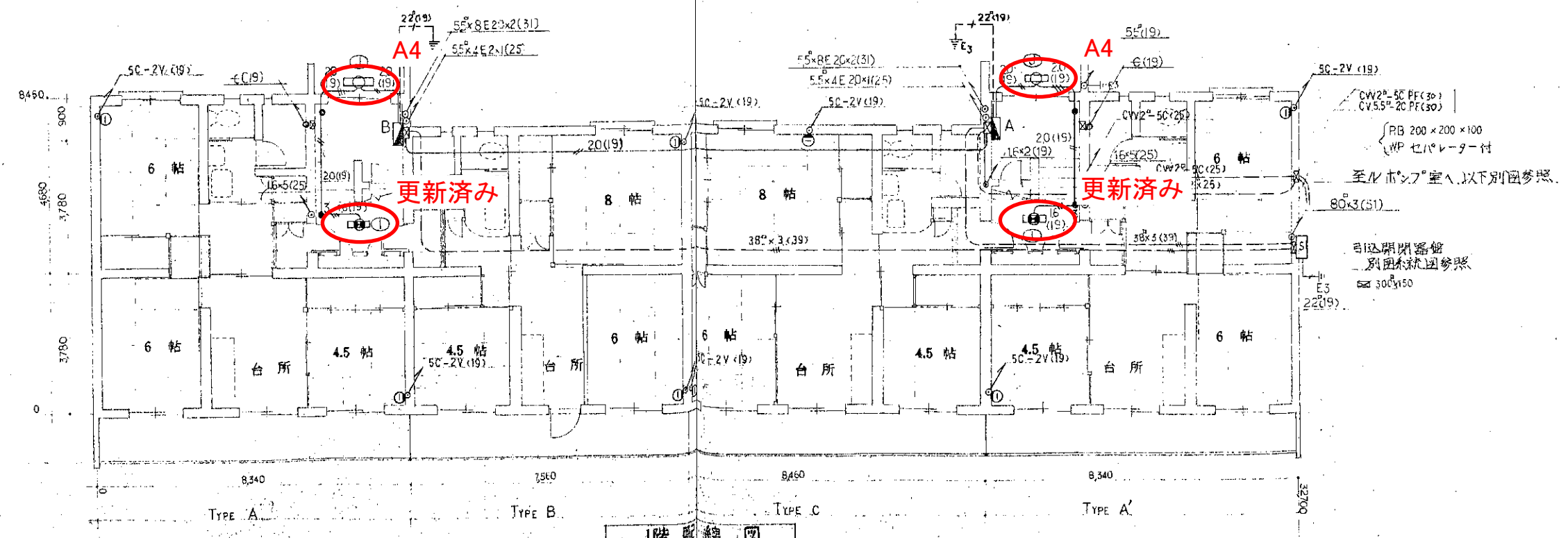
3階 配線図



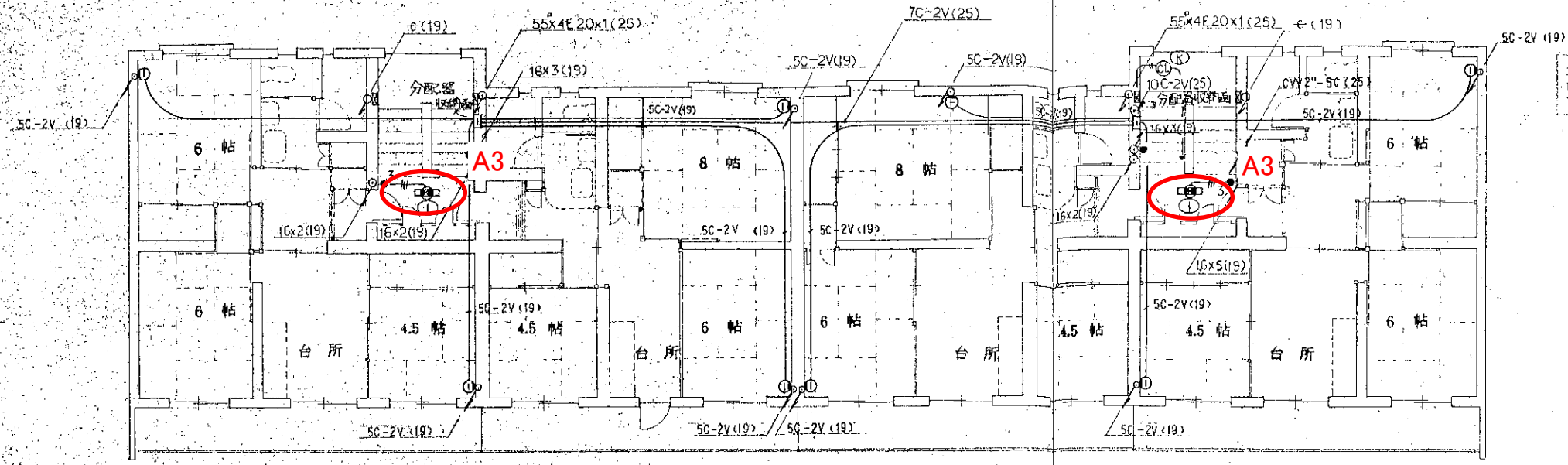
塔屋1階



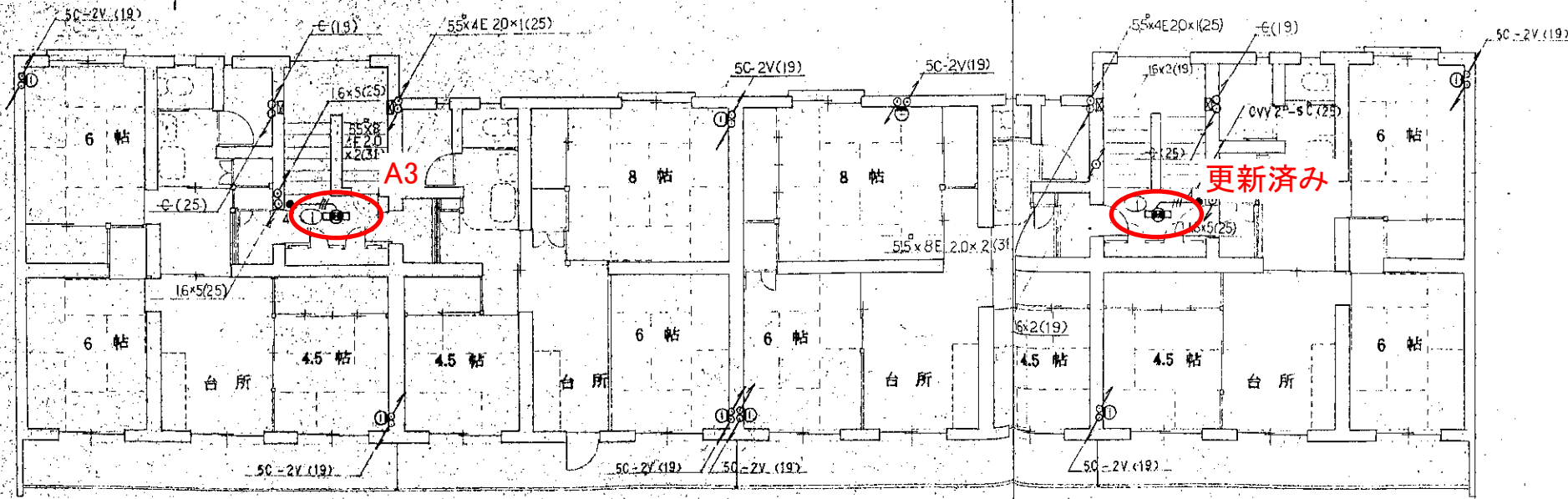
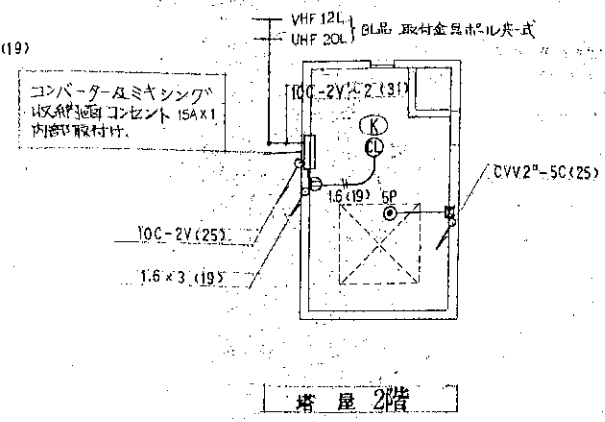
2階配線図



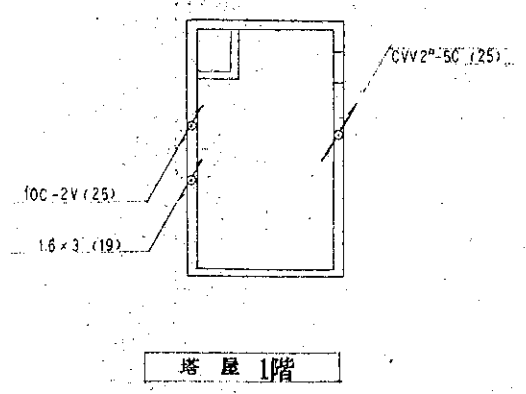
1階配線図



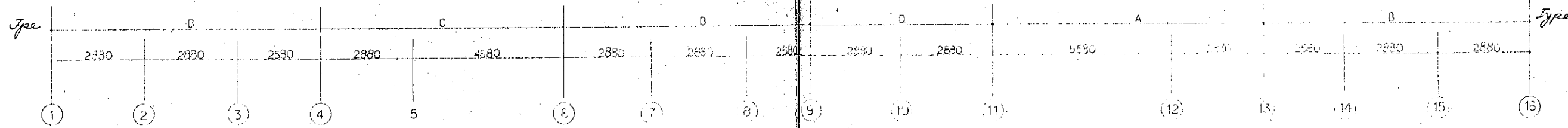
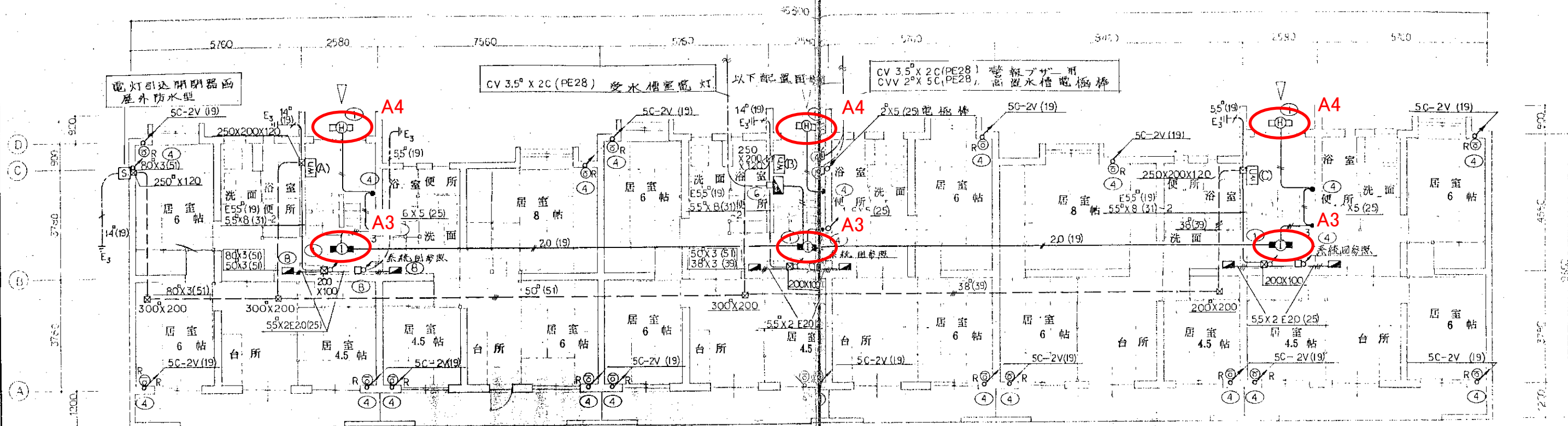
4階 配線図



3階 配線図



鶴岡市建設部建築課	製図	照査	特記	縮尺	S: 1/100	工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面 No.
	年月日	59年6月	日			図面名	大西住宅4号棟3・4階 電灯設備更新図	{E25/9}



ボックス使用区分表

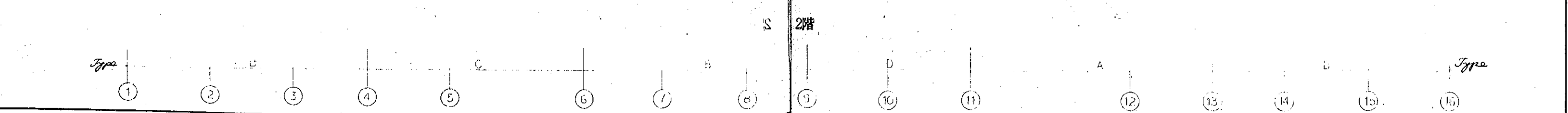
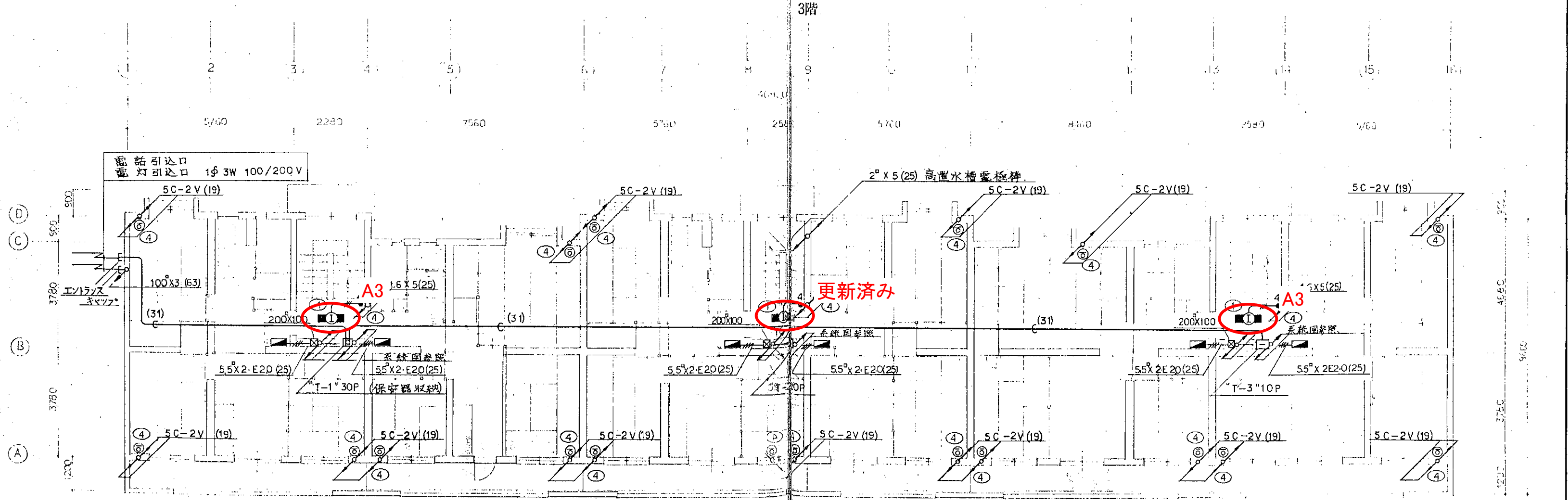
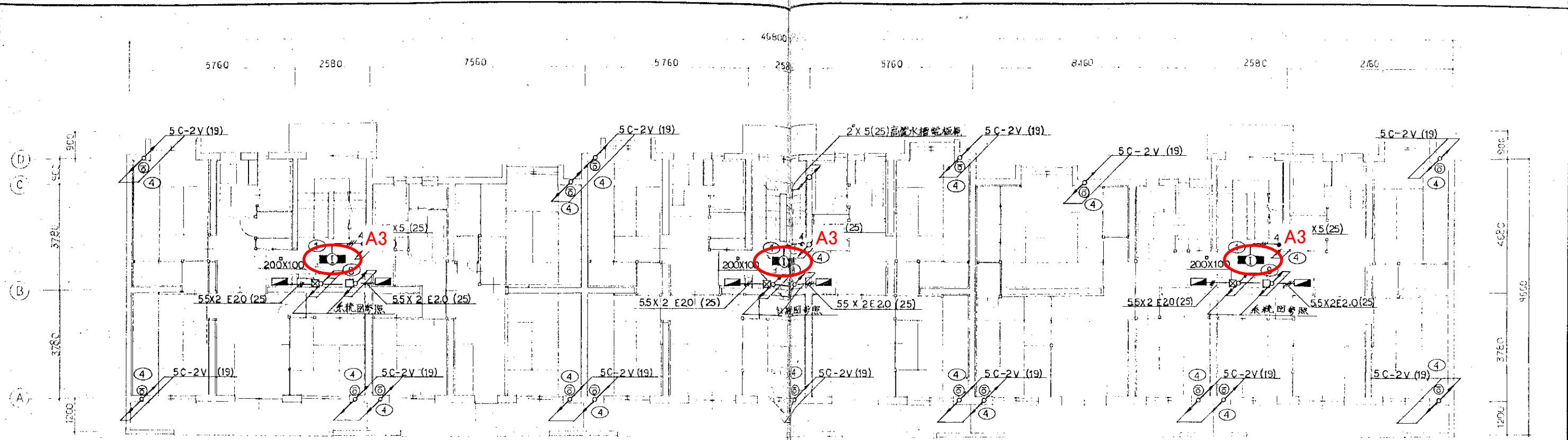
番号	名称	規格	備考
①	コンクリートボックス	102X102X54	蓋式カバー共
②	アウトレットボックス	119X119X54	"
③	"	102X102X54	"
④	"	102X102X44	"
⑤	"	102X102X44	" 別カバ付
⑥	スイッチボックス	5ヶ用	"
⑦	"	2ヶ用	"
⑧	アウトレットボックス	119X119X54	" 別カバ付
⑨	"	102X102X54	"
⑩	スイッチボックス	2ヶ用	"
⑪	コンクリートボックス	119X119X54	"

※1. 特記なき配管・配線はIV16X2とする。  
 ※2. 最上階の配管は、二重天井内(Ⅰ)配管ボックスはアウトレットボックスとする。  
 ※3. その他の階の配管は、スラッグ設配管とする。

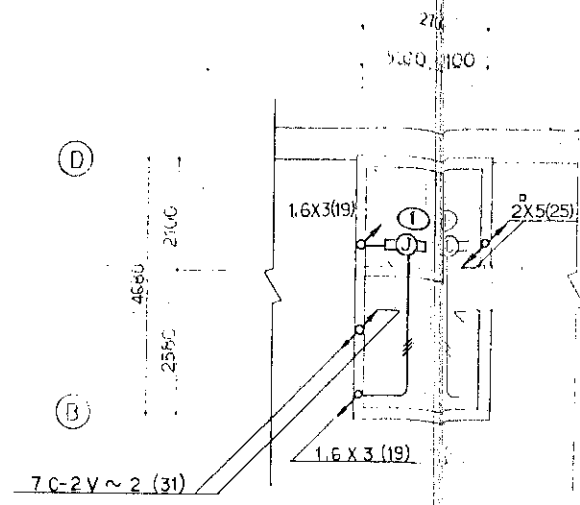
器具取付高さ

器具名	取付場所	取付高さ
埋込スイッチ	ホール・台所	床上 1.5M
埋込コンセント	居室	990 150MM
埋込コンセント	台所・便所	床上 300MM
洗面ユニット用コンセント	洗面	床上 1.1M
洗濯機用コンセント	洗面	床上 1.1M
ガス漏れ警報用アウトレット	台所	天井下 300MM以内 ガス器具は水平80MM以内
電話用アウトレット	台所・居室	床上 300MM
テレビ端子	居室	床上 150MM

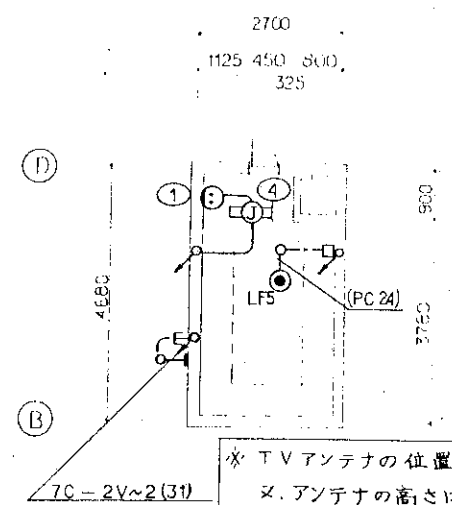
※ガス漏れ警報は都市ガスの場合と示す。LPGの場合は床上300MM以内



鶴岡市建設部建築課	製図	照査	特記	縮尺	S 1:100	工事名	市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面 No.
	年月日	60年5月				日	図面名	

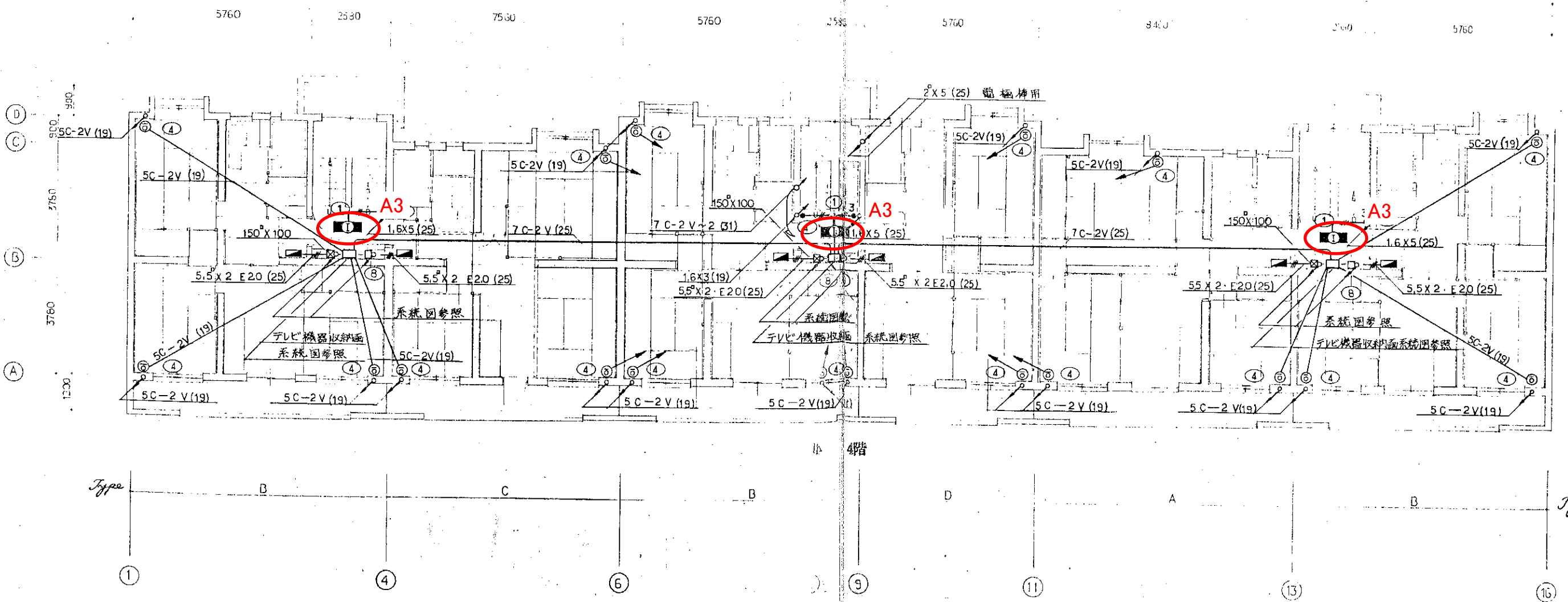


PH1 F 平面図



PH2 F 平面図

※ TV アンテナの位置は、現場打合せにより決定する。  
 ※ アンテナの高さは、GL-2.0M 以下とする。



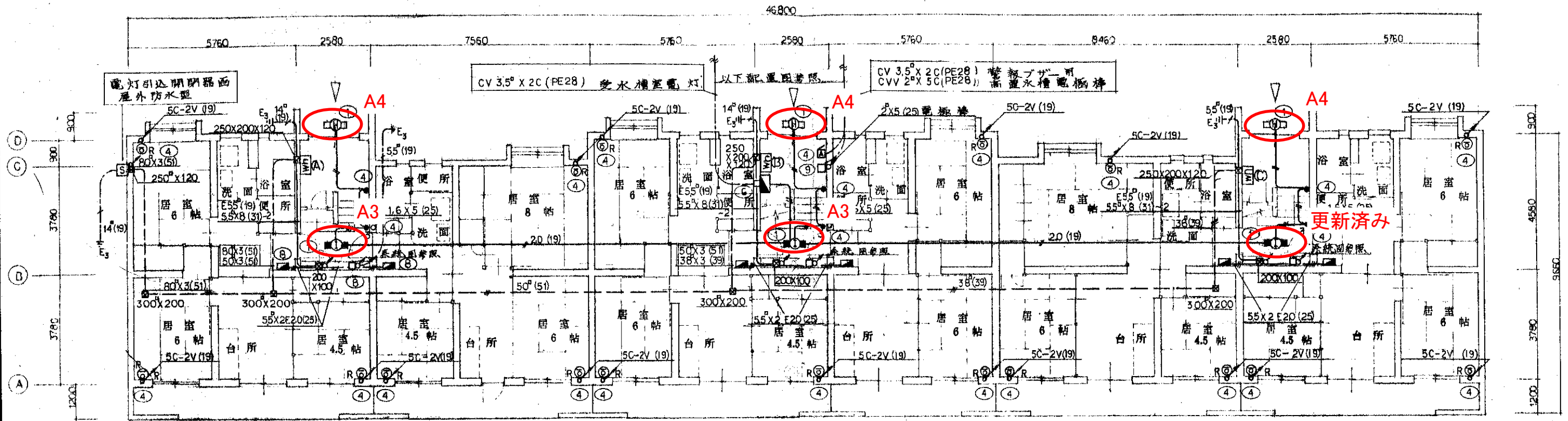
鶴岡市建設部建築課

製図 調査 特記  
 年月日 60年5月 日

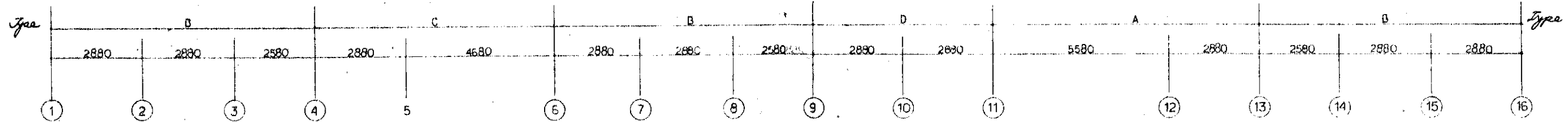
縮尺 S:1/100

工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)  
 図面名 大西住宅5号棟4階 電灯設備更新図

図面 No. E28



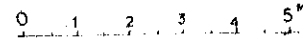
1階



ボックス使用区分表

番号	名称	規格	備考
①	コンクリートボックス	102X102X54	塗代カバー共
②	アウトレットボックス	119X119X54	"
③	"	102X102X54	"
④	"	102X102X44	"
⑤	"	102X102X44	" 別カバー付
⑥	スイッチボックス	5ヶ用	"
⑦	"	2ヶ用	"
⑧	アウトレットボックス	119X119X54	" 文書付付
⑨	"	102X102X54	"
⑩	スイッチボックス	2ヶ用	"
⑪	コンクリートボックス	119X119X54	"

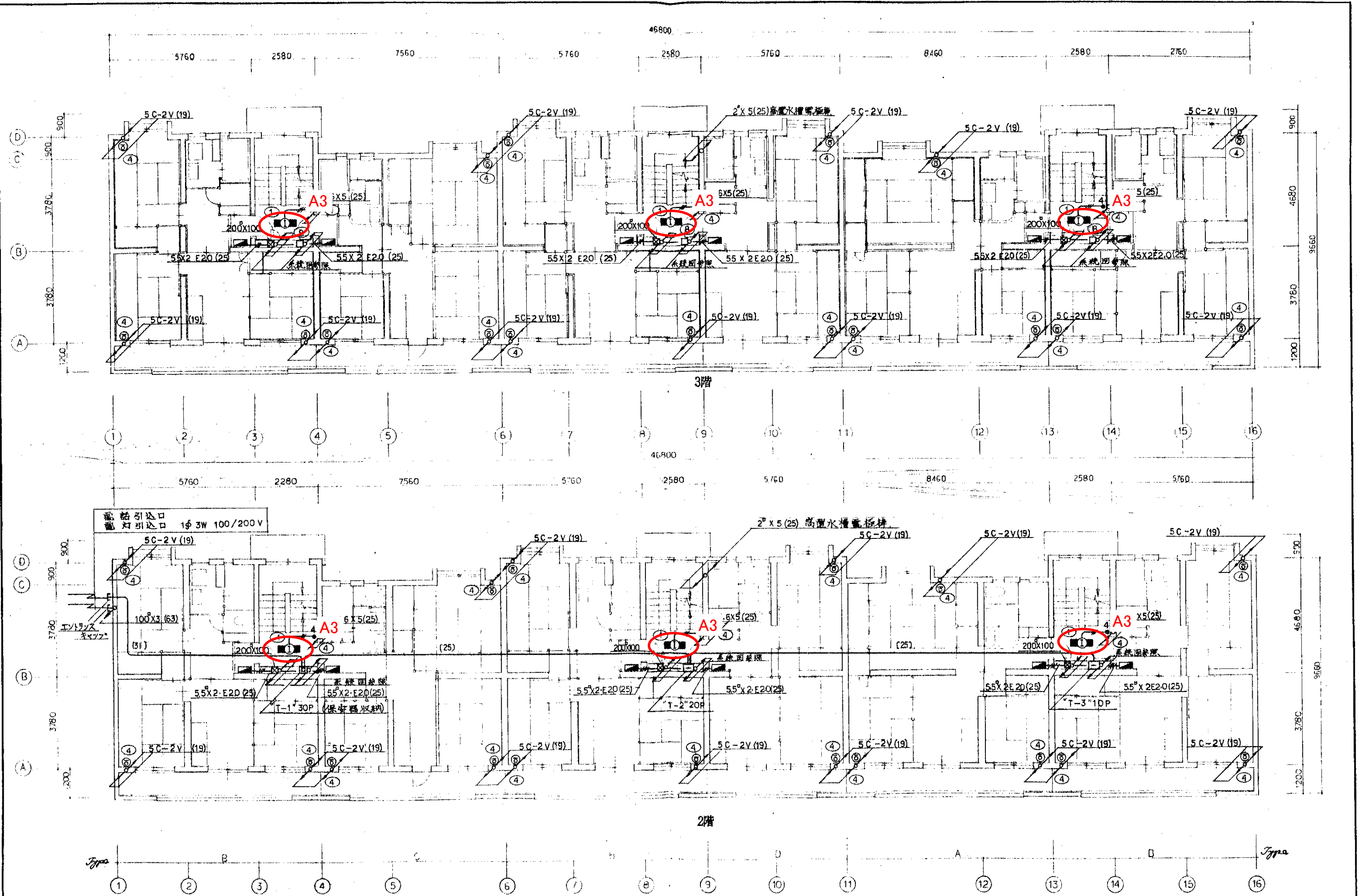
※1. 特記なき配管・配線はIV 16X2(19)とする。  
 ※2. 最上階の配管は、二重天井内(16X19)配管ボックスはアウトレットボックスとする。  
 ※3. その他の階の配管は、スラブ埋設配管とする。



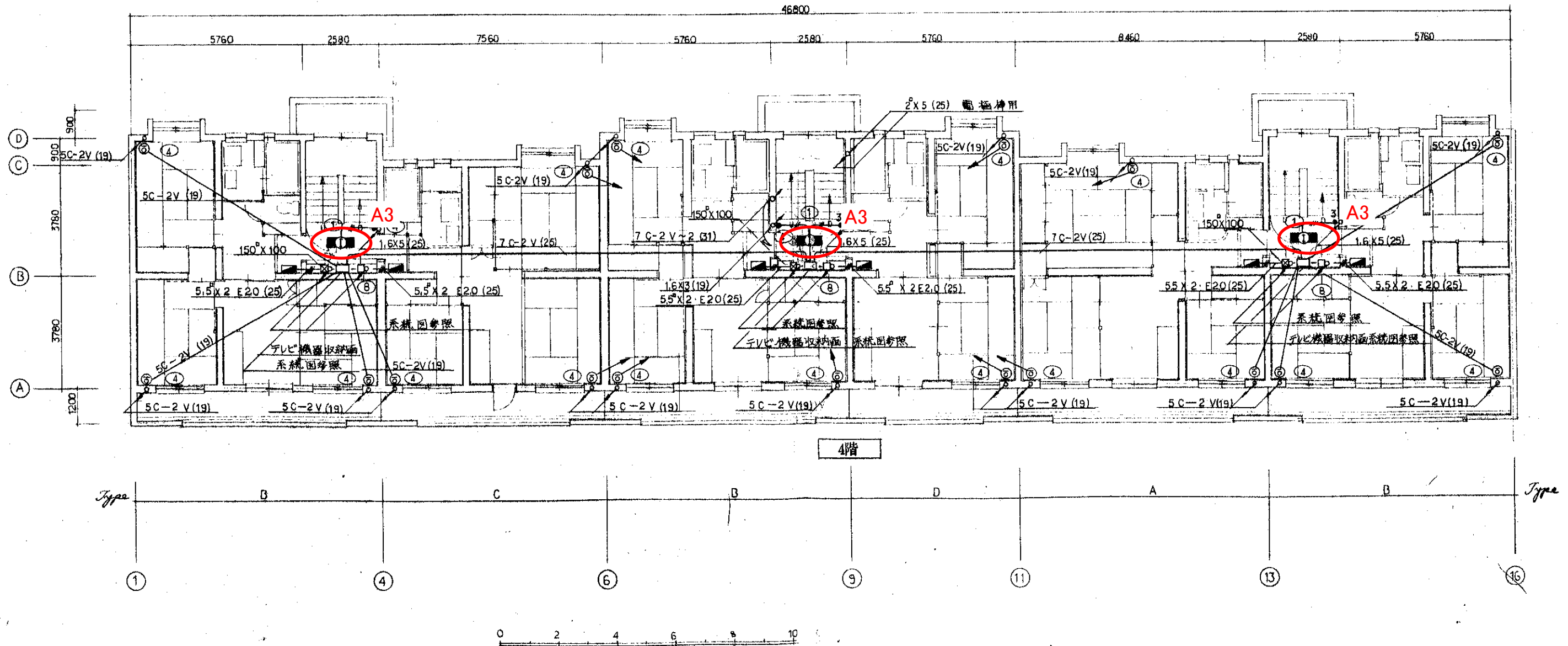
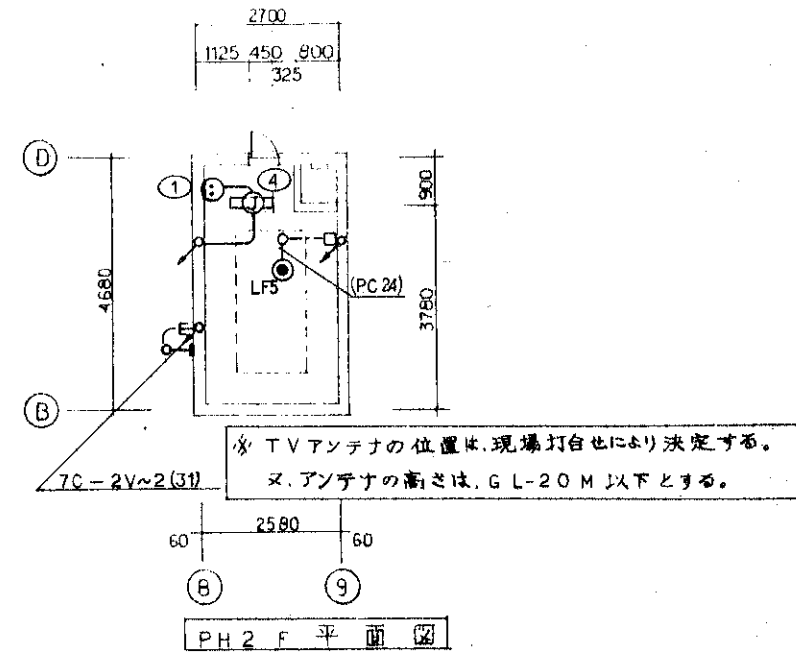
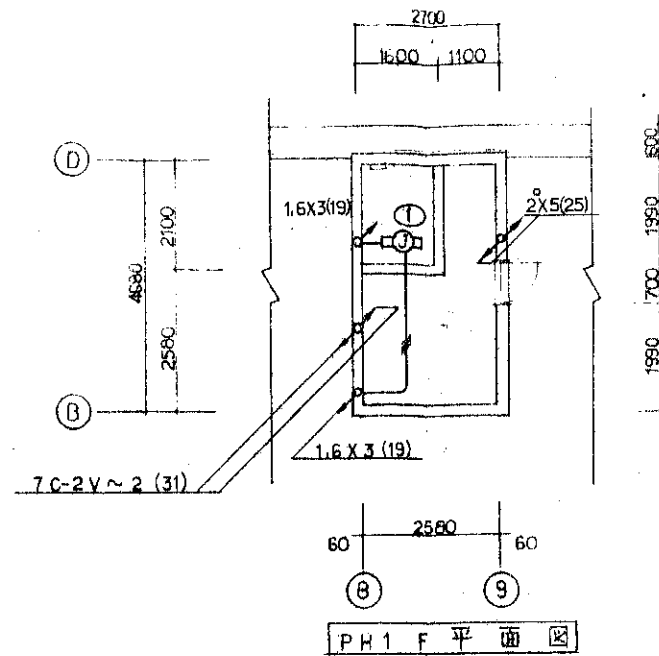
器具取付高さ

器具名	取付場所	取付高さ
埋込スイッチ	ホール・台所	床上 1.3 M
埋込コンセント	居室	床上 150MM
埋込コンセント	台所・便所	床上 300MM
洗面ユニット用コンセント	洗面	床上 1.1 M
洗濯機用コンセント	洗面	床上 1.1 M
ガス漏れ警報用アウトレット	台所	天井下 300MM以内、ガス器具から300MM以内
電話用アウトレット	台所・居室	床上 300MM
テレビ端子	居室	床上 150MM

※. ガス漏れ警報は都市ガスの場合を示す。(LPガスの場合は床上300MM以内)  
 天井から300MM以内



<b>鶴岡市建設部建築課</b>	製図  調査	<b>特記</b> 昭和61年度電話線はすべて通線のと。	縮尺 1 : 100	工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)	図面 No. E30
	年月日 61年6月19日			図面名 大西住宅6号棟2・3階 電灯設備更新図	



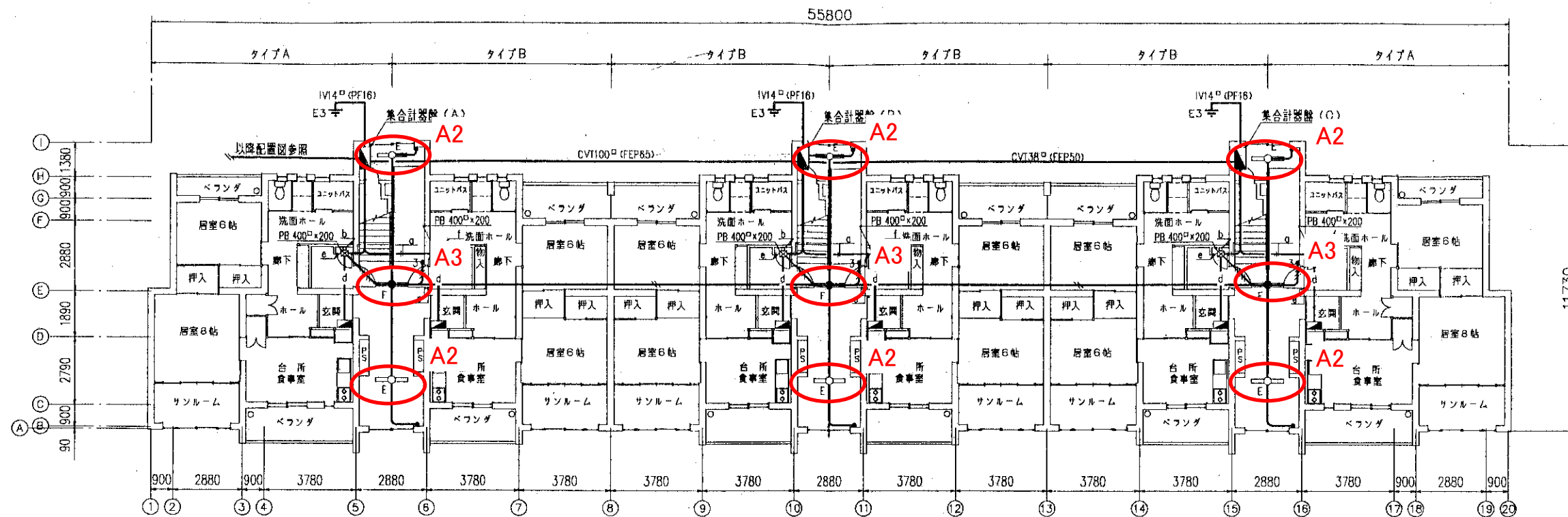
鶴岡市建設部建築課

製図 照査 特記  
年月 61年6月19日

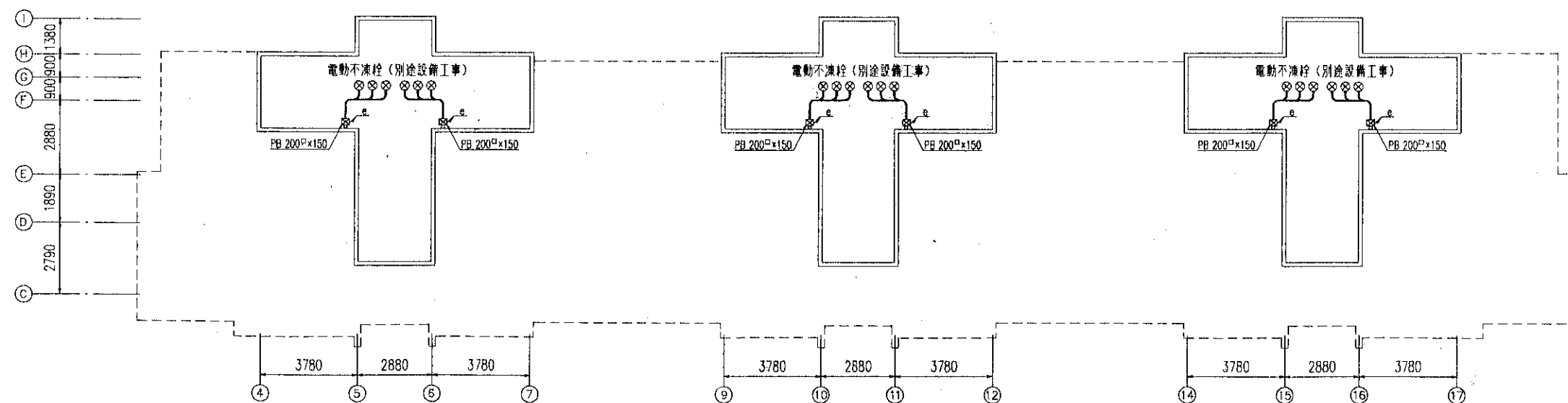
縮尺 S:1/100

工事名 市営住宅共用部照明器具LED化工事(その2)  
図面名 大西住宅6号棟4階 電灯設備更新図

図面 No. E31



1階平面図

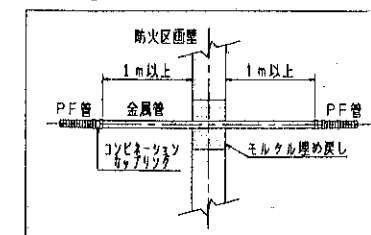


配管ビット平面図

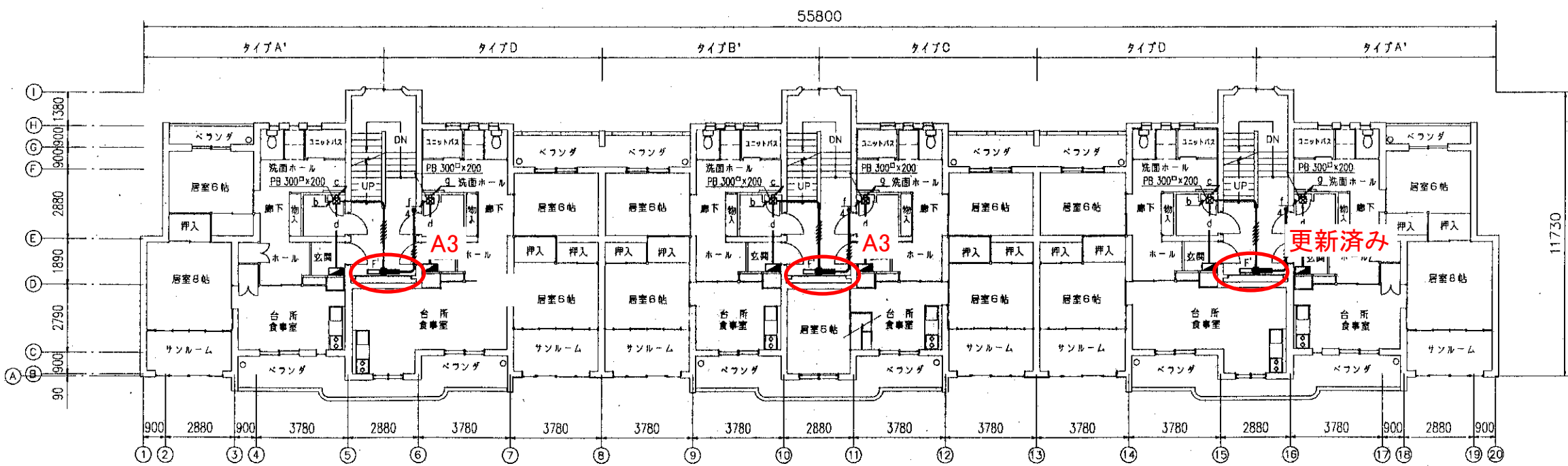
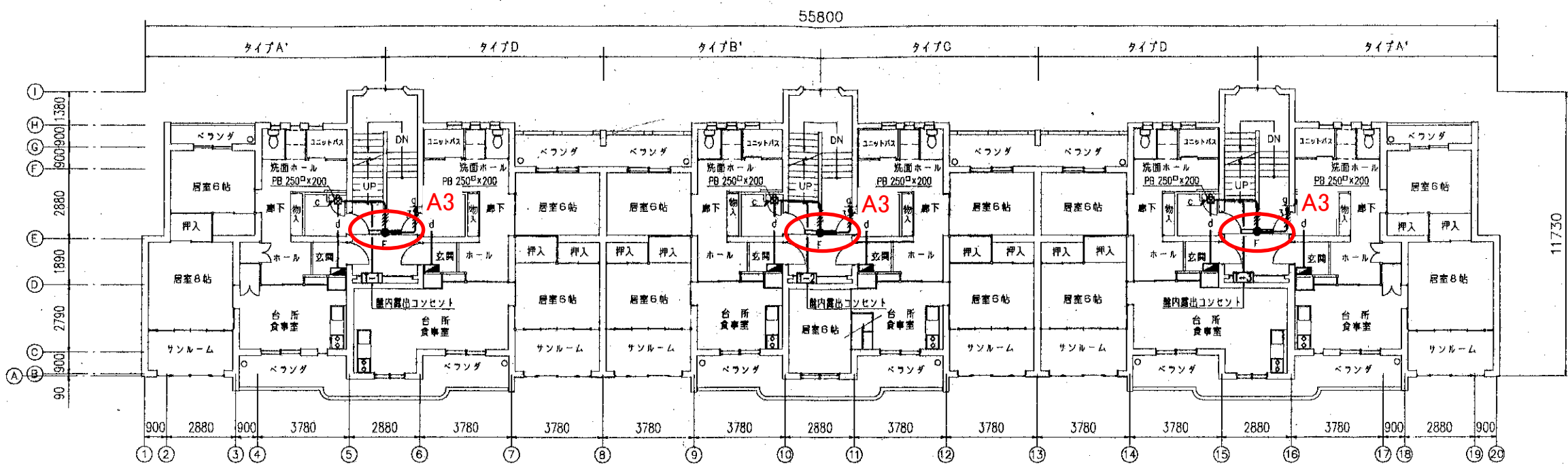
凡例

凡例	各戸電灯	階段室電灯・TV機器収容箱	電動不凍栓	共通
a	IV5.5 <sup>□</sup> ×6 (31), IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)			IV2.0×2 (PF16)
b	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×4 (25)	IV1.6×2 (PF16)
c	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×2 (19)	IV1.6×3 (PF16)
d	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (PF22)		IV1.6×2 (PF16)	IV1.6×4 (PF16)
e			IV1.6×6 (25)	IV1.6×5 (PF16)
f	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)		IV1.6×4 (25)	IV1.6×6 (PF16)
g	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)		IV1.6×2 (19)	

防火区画貫通部の処理



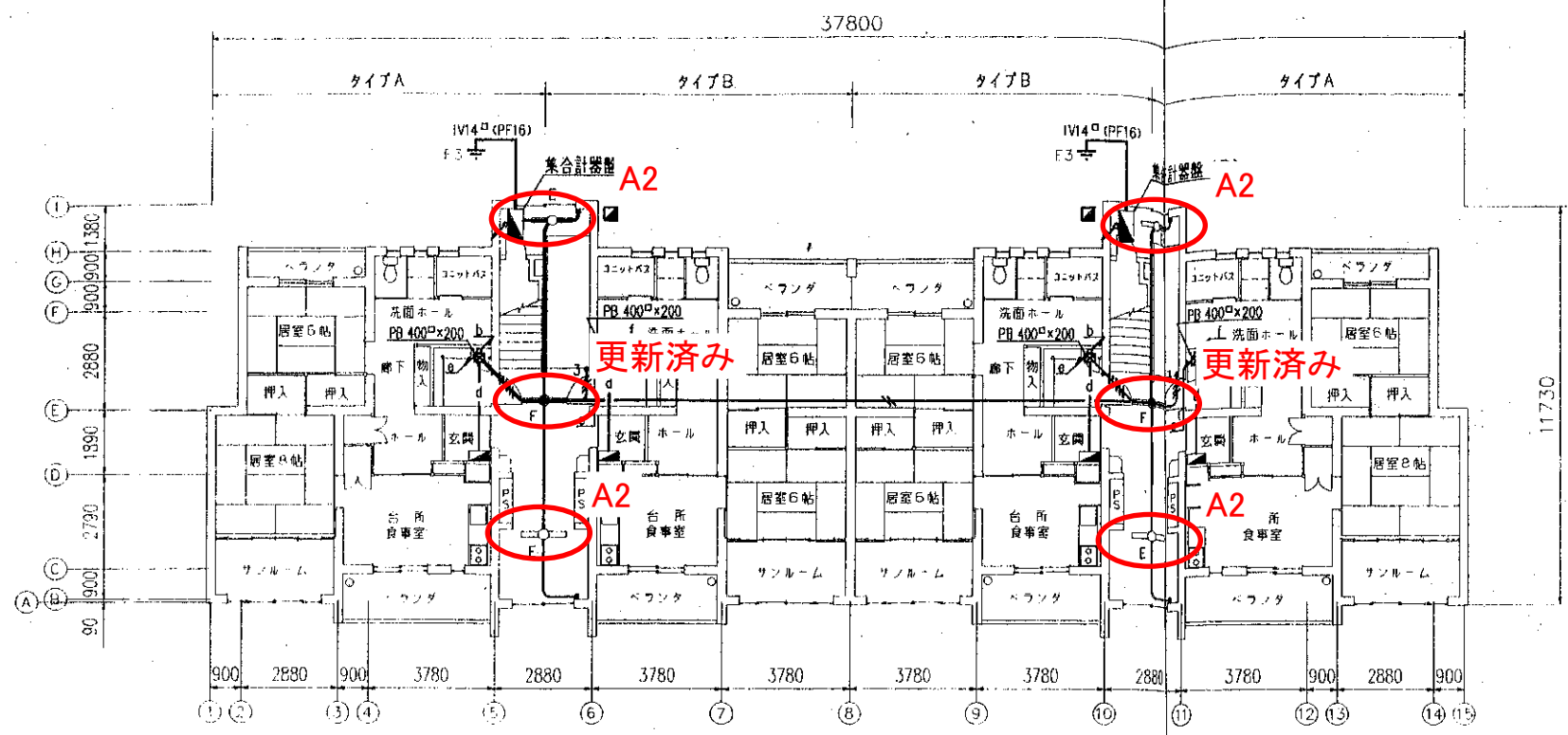
竣工図



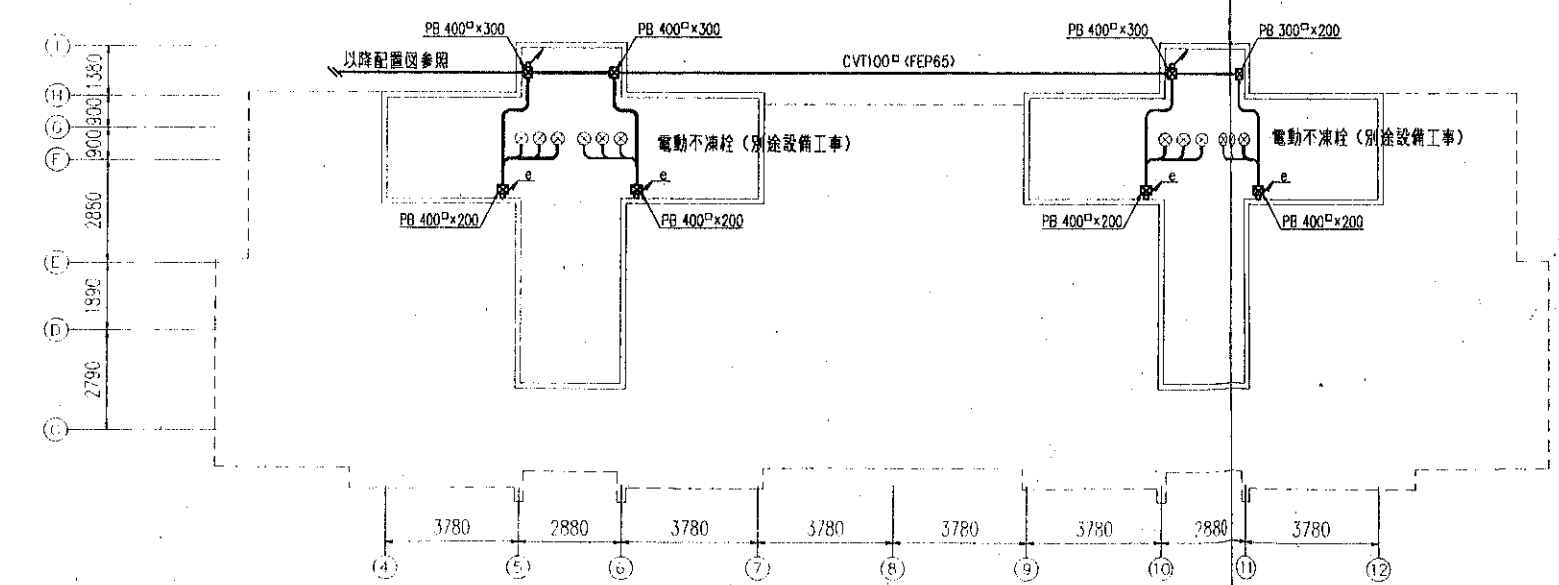
凡例

	各戸電灯	階段室電灯・TV機器取付箱	電動不凍程	共通
a	IV5.5 <sup>□</sup> ×6 (31), IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)			IV2.0×2 (PF16)
b	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×4 (25)	IV1.6×2 (PF16)
c	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×2 (19)	IV1.6×3 (PF16)
d	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (PF22)		IV1.6×2 (PF16)	IV1.6×4 (PF16)
e			IV1.6×6 (25)	IV1.6×5 (PF16)
f	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)		IV1.6×4 (25)	IV1.6×6 (PF16)
g	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)		IV1.6×2 (19)	

竣工図



1階平面図



配管ビット平面図

型式	形-95-MR70全-2DK-G1-6			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE A	71.404	13.348	3.474	88.226
TYPE A'	71.404	13.348	3.580	88.332

型式	形-95-MR60全-2DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE B	63.788	13.348	3.780	80.916

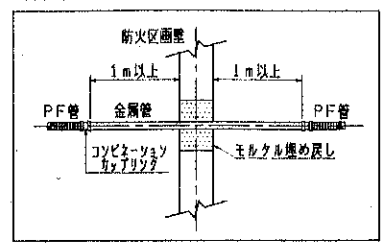
型式	形-95-MR70全-3DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE C	74.674	13.348	4.750	92.772

型式	形-95-MR70全-2LDK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE D	74.674	13.348	4.750	92.772

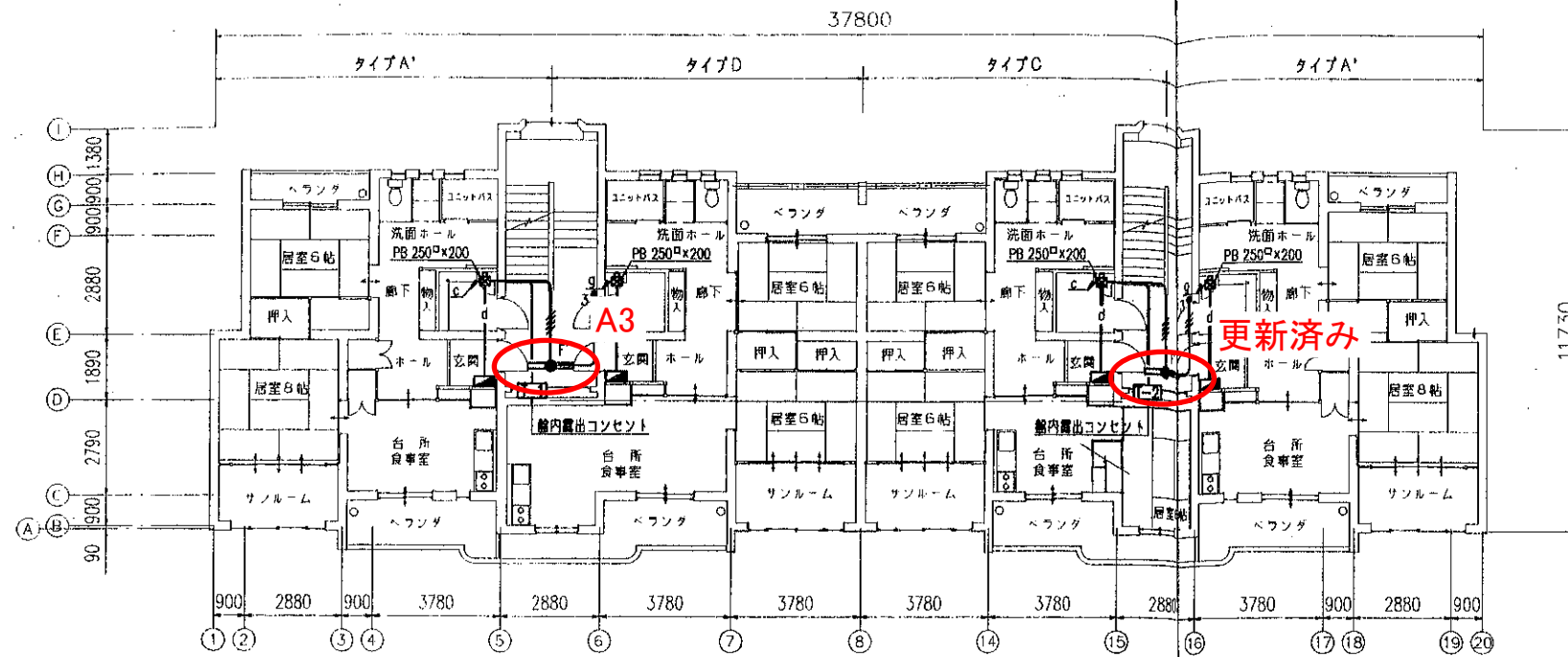
凡例

	各戸電灯	階段室電灯・TV機器収容箱	電動不凍栓	共通
a	IV5.5 <sup>□</sup> ×6 (31), IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)			IV2.0×2 (PF16)
b	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×4 (25)	IV1.6×2 (PF16)
c	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×2 (19)	IV1.6×3 (PF16)
d	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (PF22)		IV1.6×2 (PF16)	IV1.6×4 (PF16)
e			IV1.6×6 (25)	IV1.6×5 (PF16)
f	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)		IV1.6×4 (25)	IV1.6×6 (PF16)
g	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)		IV1.6×2 (19)	

防火区画貫通部の処理



竣工図

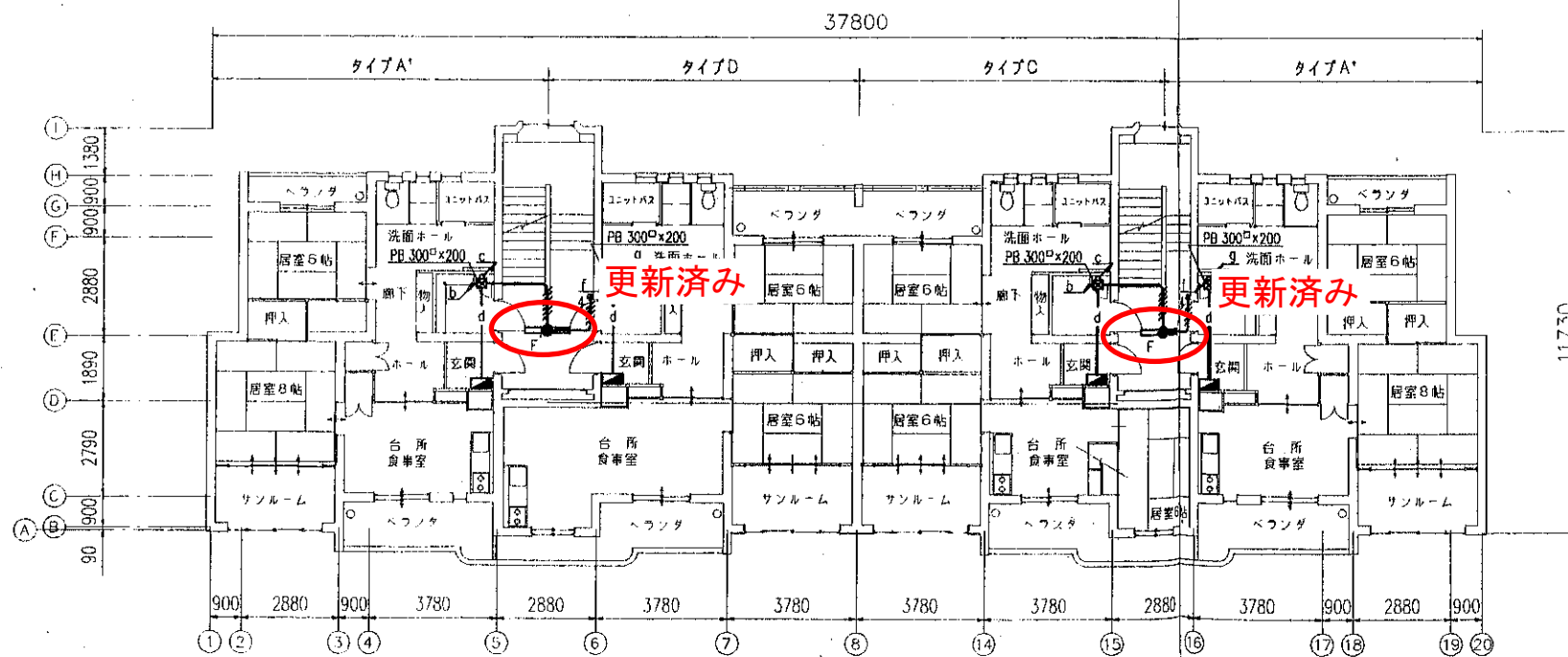


型式	形-95-MR70全-2DK-G1-6			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE A	71.404	13.348	3	88.226
TYPE A'	71.404	13.348	3.580	88.332

型式	形-95-MR60全-2DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE B	63.788	13.348	3.780	80.916

型式	形-95-MR70全-3DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE C	74.674	13.348	4.750	92.772

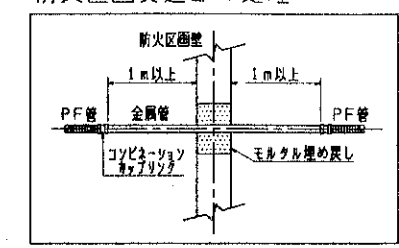
型式	形-95-MR70全-2LDK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	戸数	戸当面積
TYPE D	74.674	13.348	4.750	92.772



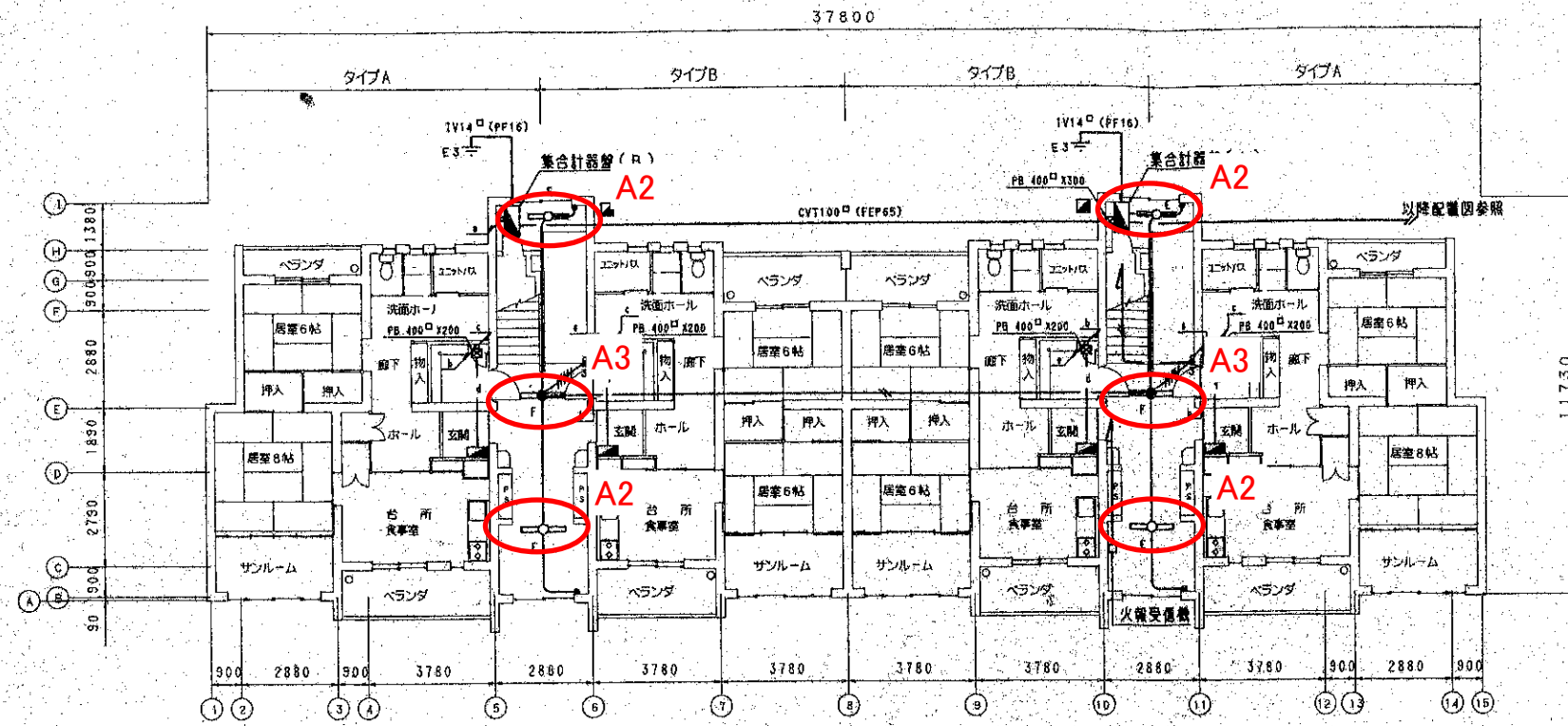
凡例

	各戸電灯	階段室電灯・TV機器収容箱	電動不凍栓	共通
a	IV5.5 <sup>□</sup> ×6 (31), IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)			IV2.0×2 (PF16)
b	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×4 (25)	IV1.6×2 (PF16)
c	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)	IV1.6×5 (25)	IV1.6×2 (19)	IV1.6×3 (PF16)
d	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (PF22)		IV1.6×2 (PF16)	IV1.6×4 (PF16)
e			IV1.6×6 (25)	IV1.6×5 (PF16)
f	IV5.5 <sup>□</sup> ×6-E5.5 <sup>□</sup> (31)		IV1.6×4 (25)	IV1.6×6 (PF16)
g	IV5.5 <sup>□</sup> ×3-E5.5 <sup>□</sup> (25)		IV1.6×2 (19)	

防火区画貫通部の処理



竣工図



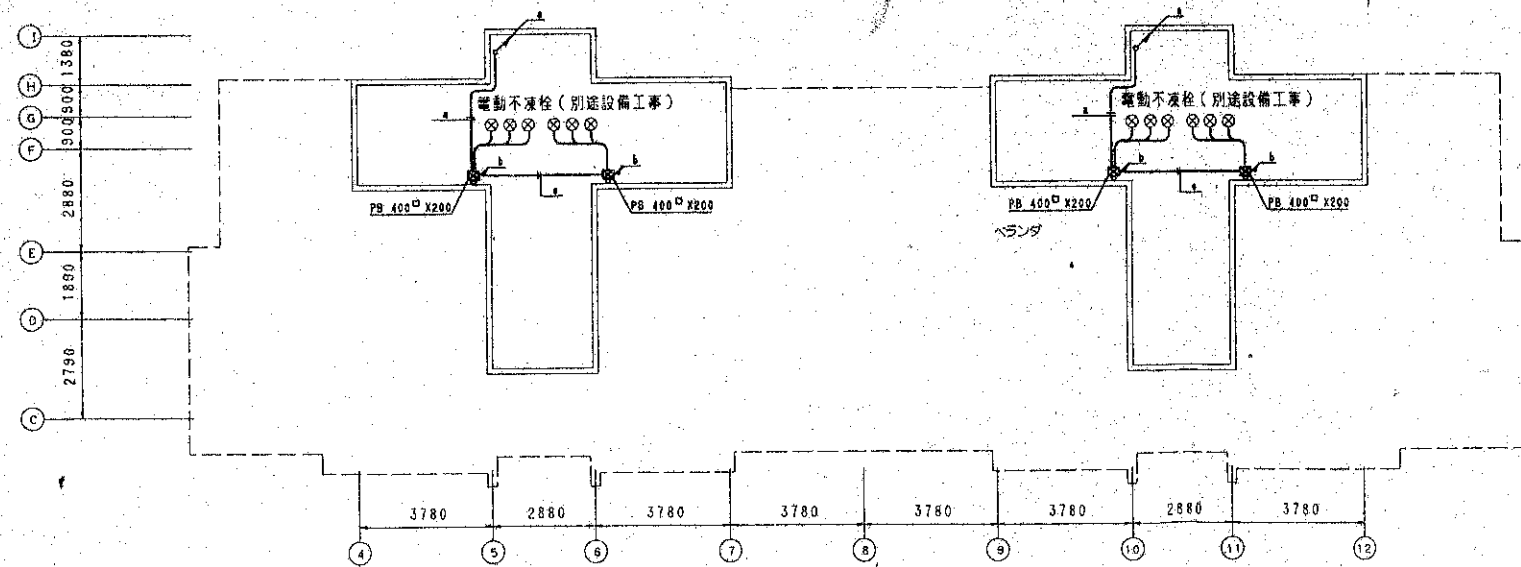
1階平面図

型式	形-95-MR70全-2DK-G1-6			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE A	71.404	13.348	3.474	88.226
TYPE A'	71.404	13.348	3.580	88.332

型式	形-95-MR60全-2DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE B	63.788	13.348	3.780	80.916

型式	形-95-MR70全-3DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE C	74.674	13.348	4.750	92.772

型式	形-95-MR70全-2LDK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE D	74.674	13.348	4.750	92.772

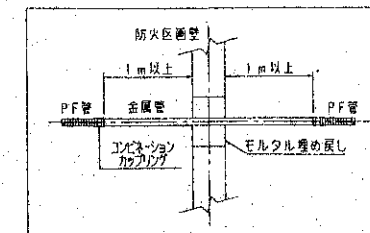


配置ビット平面図

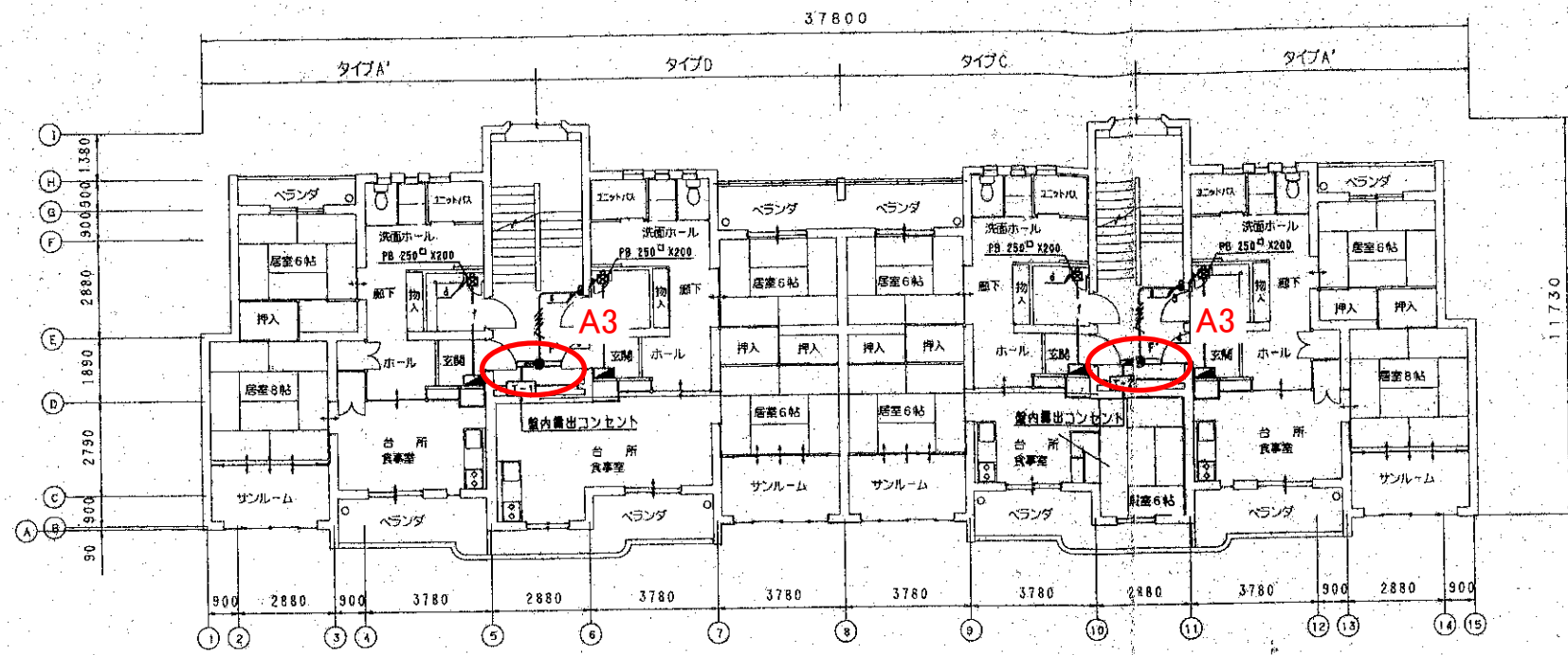
凡例

	各戸電灯	階段室電灯・TV機器収容箱	電動不凍栓	共通
a	1V55□ x9-E85□(39) x2			1V20X2(PF16)
b	1V55□ x6(31), 1V55□x3-E55□(31)		1V16X6(25)	1V16X2(PF16)
c	1V55□ x6-E55□(31)		1V16X4(25)	1V16X3(PF16)
d	1V55□ x3-E55□(25)		1V16X2(19)	1V16X4(PF16)
e	1V55□ x9-E55□(39)			1V16X5(PF16)
f	1V55□ x3-E55□(PF22)			1V16X6(PF16)
g		1V16X5(PF22)		

防火区画貫通部の処理



竣工図



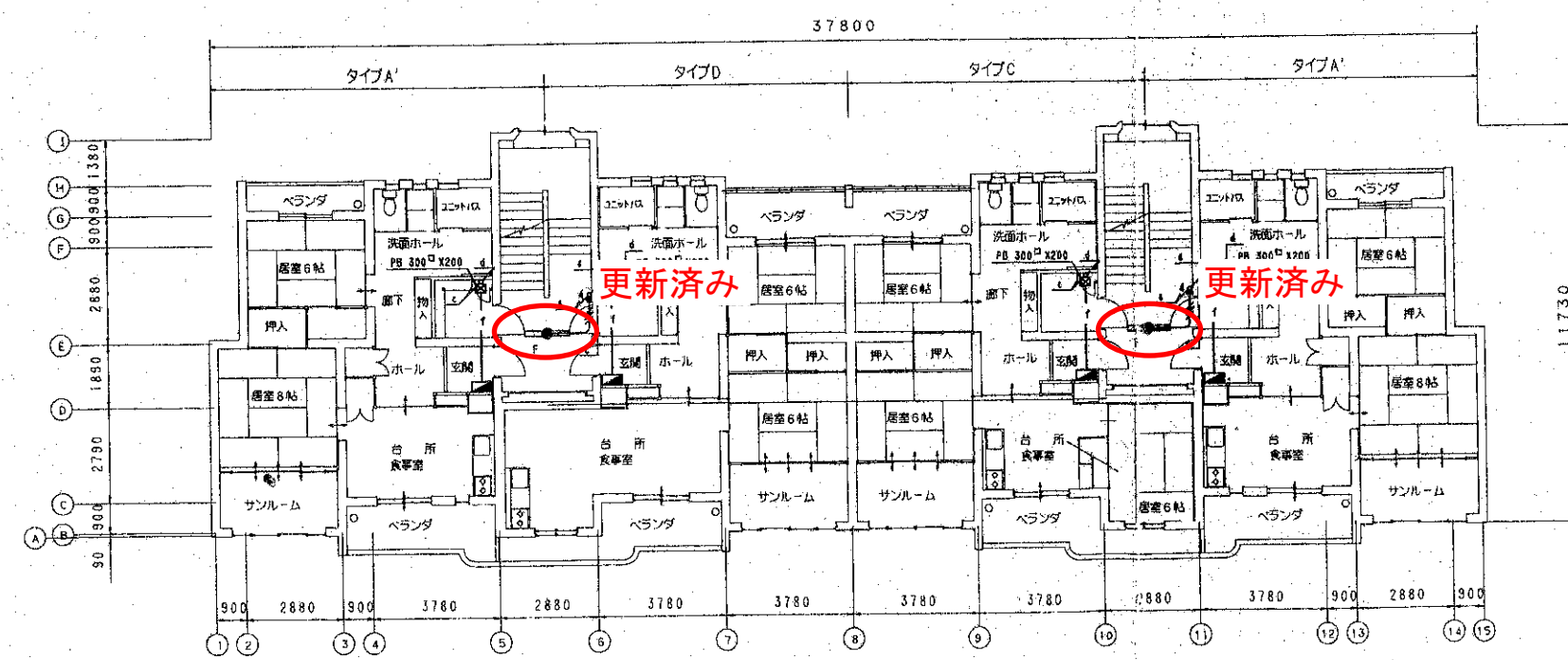
1階平面図

型式	形-95-MR70全-2DK-G1-6			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE A	71.404	13.348	3.474	88.226
TYPE A'	71.404	13.348	3.580	88.332

型式	形-95-MR60全-2DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE B	63.788	13.348	3.780	80.916

型式	形-95-MR70全-3DK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE C	74.674	13.348	4.750	92.772

型式	形-95-MR70全-2LDK-G1-2			
区分	専用面積	共用部分面積	バルコニー+3	戸当面積
TYPE D	74.674	13.348	4.750	92.772

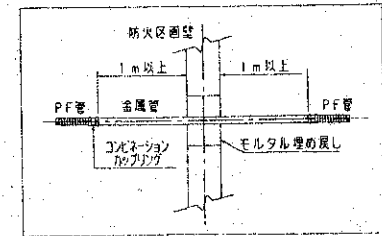


配管ビット平面図

凡例

	各戸電灯	階段室電灯・TV機器取付箱	電動不凍栓	共通
a	1V55□ x9-E55□(39) x2			1V20X2(PF16)
b	1V55□ x6(31), 1V55□x4-E55□(31)		1V16X6(25)	1V16X2(PF16)
c	1V55□ x6-E55□(31)		1V16X4(25)	1V16X3(PF16)
d	1V55□ x3-E55□(25)		1V16X2(19)	1V16X4(PF16)
e	1V55□ x9-E55□(39)			1V16X5(PF16)
f	1V55□ x3-E55□(PF22)			1V16X6(PF16)
g		1V16X5-E20(PF22)		1V16X5(PF16)

防火区画貫通部の処理



竣工図