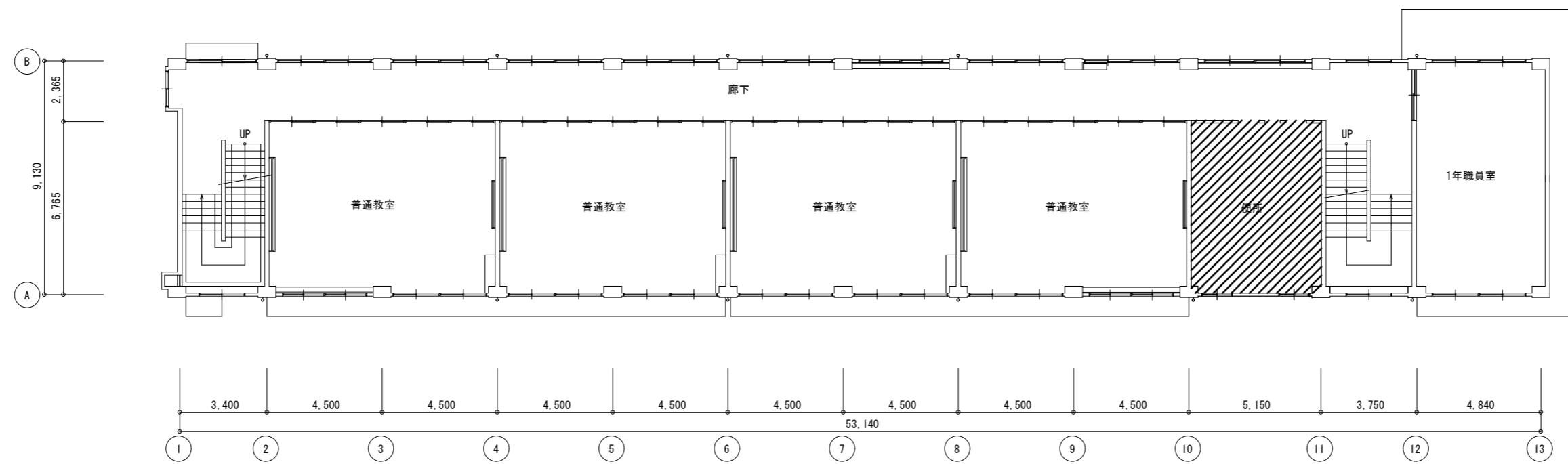
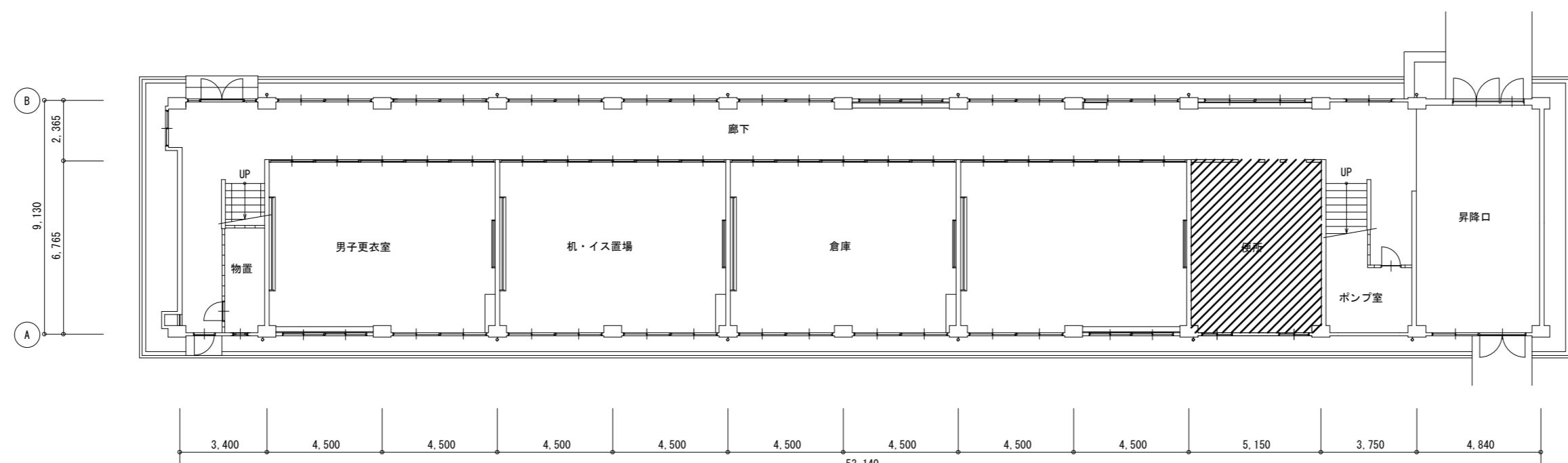


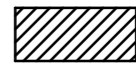
3階平面図



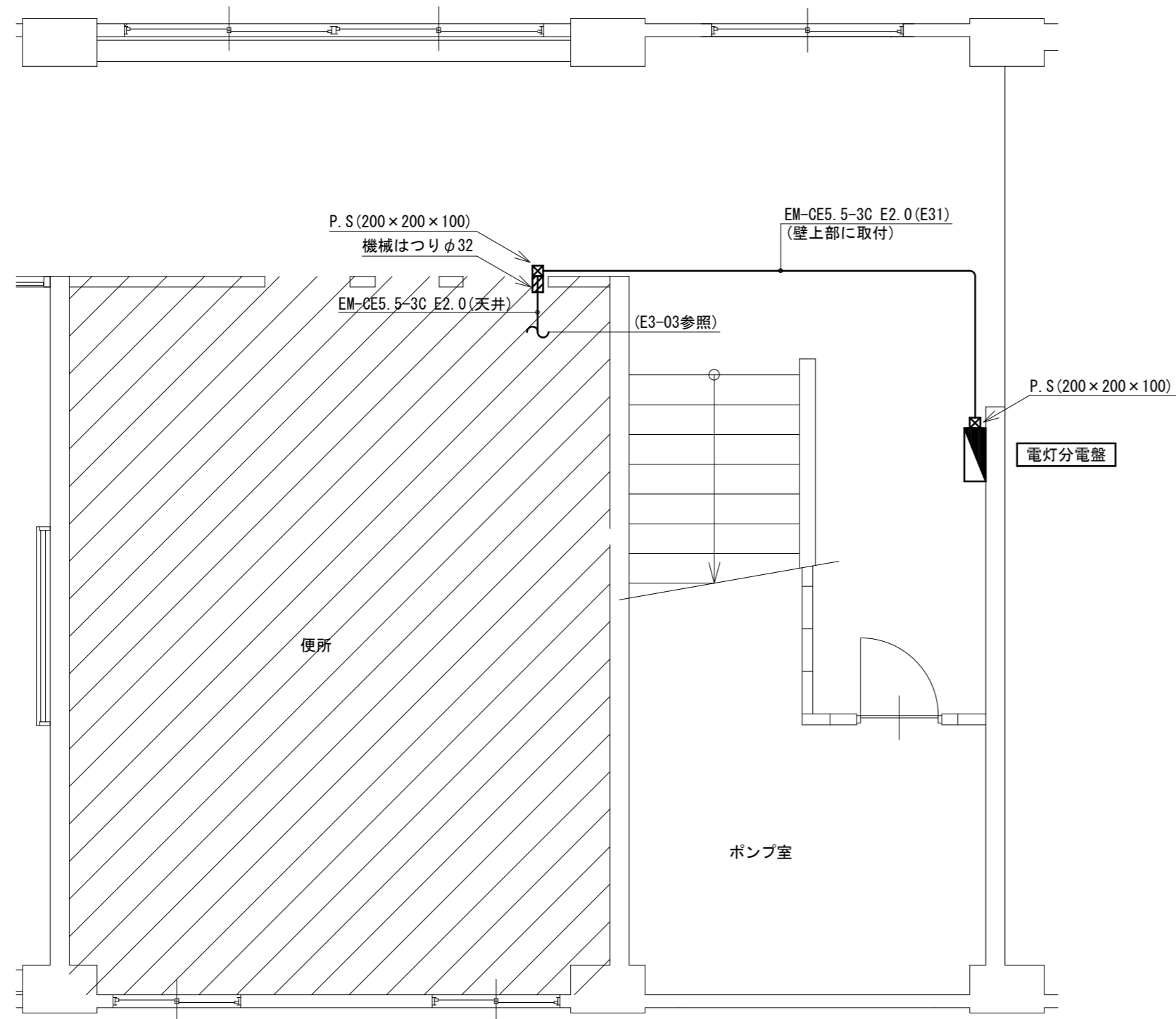
2階平面図



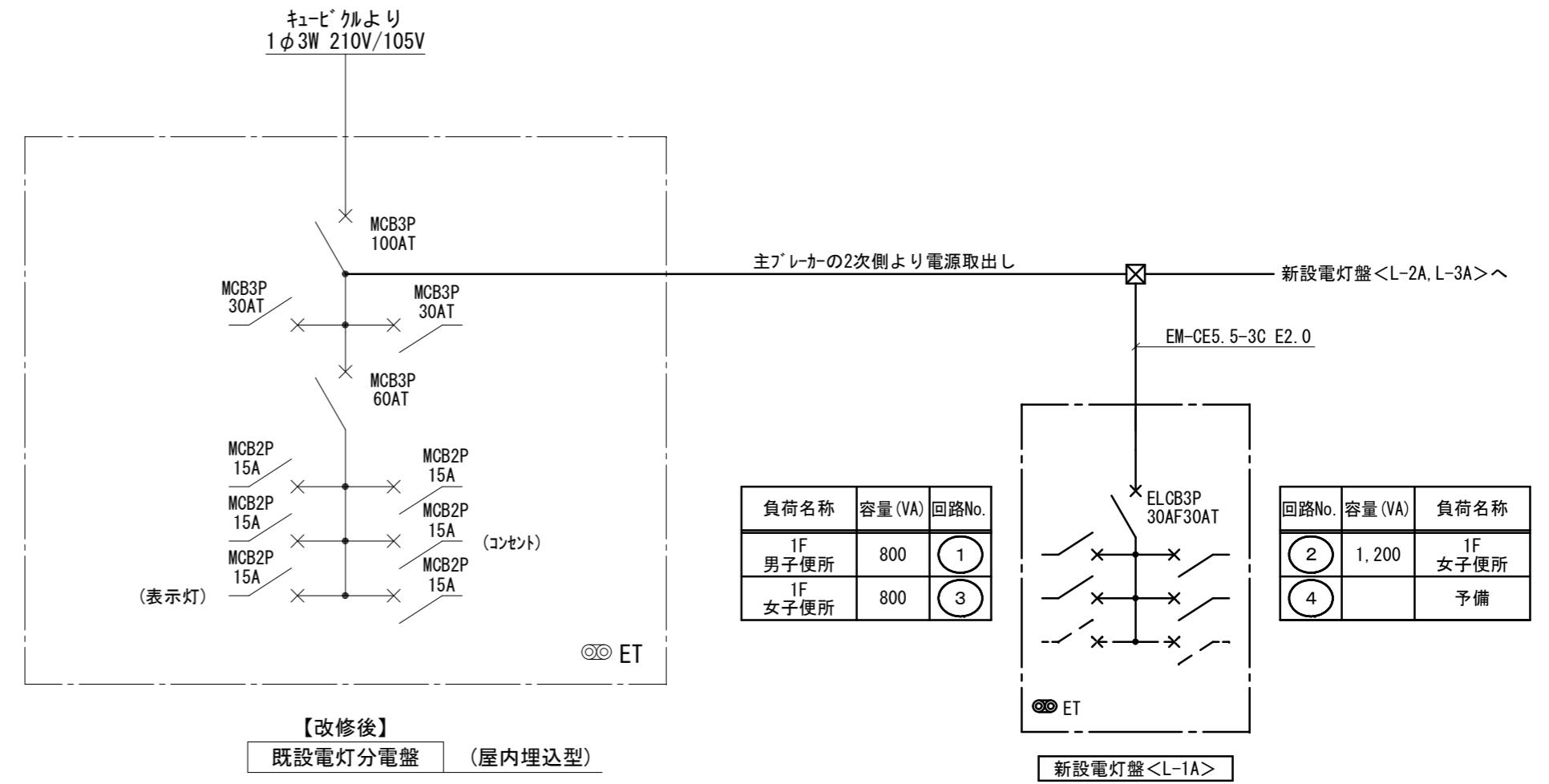
1階平面図

 工事対象部分

徳島県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E3-01	株式会社 川建設 1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 西校舎 1～3階全体図	縮尺	A2: 100 % A3: 70.7 %	



改修後 1階平面詳細図



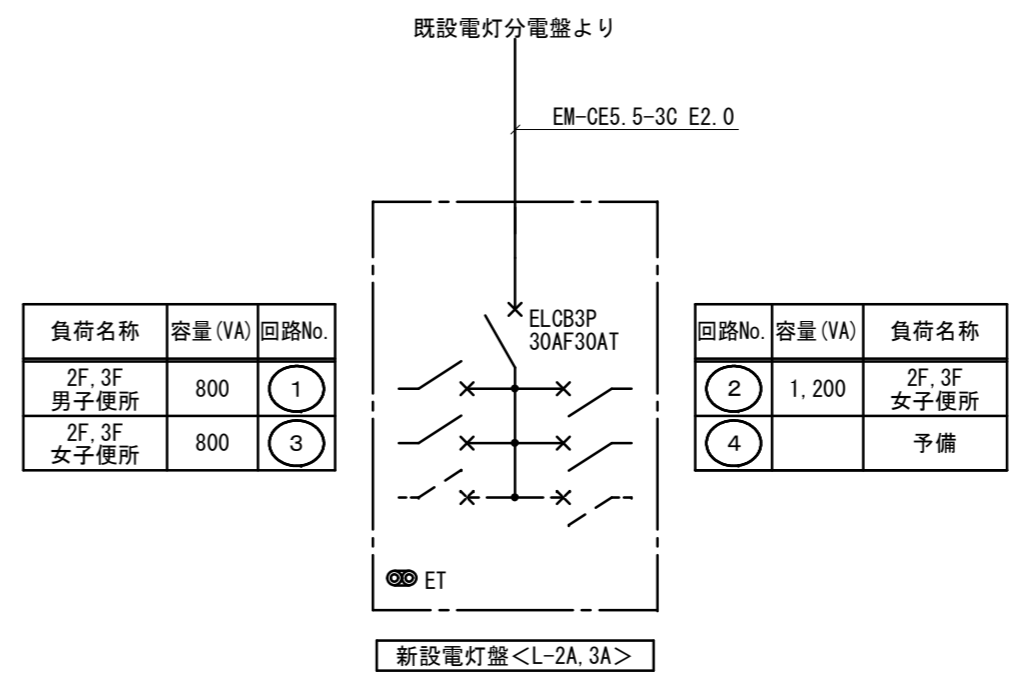
【改修後】  
既設電灯分電盤 (屋内埋込型)

新設電灯盤<L-1A>

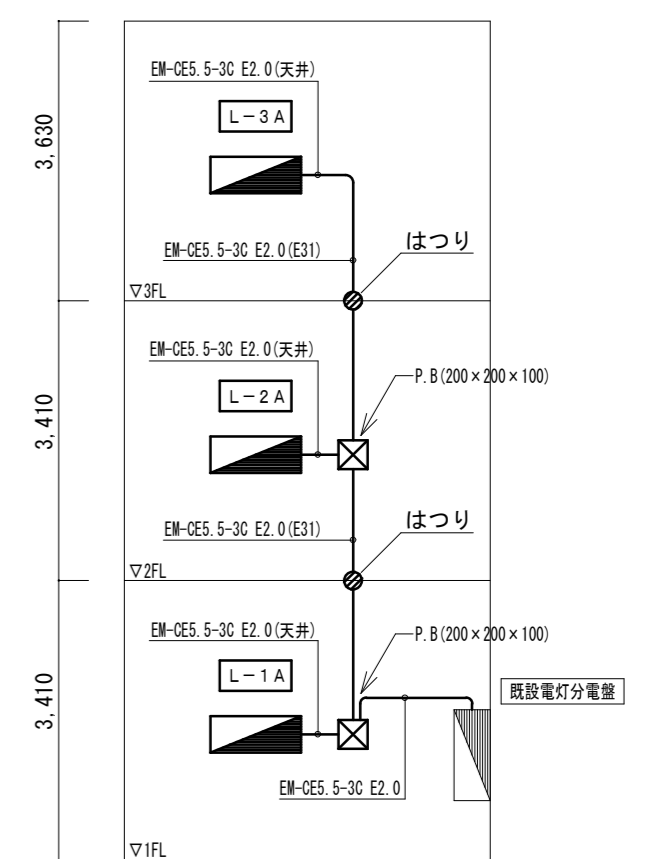
負荷名称	容量 (VA)	回路No.
1F 男子便所	800	①
1F 女子便所	800	③

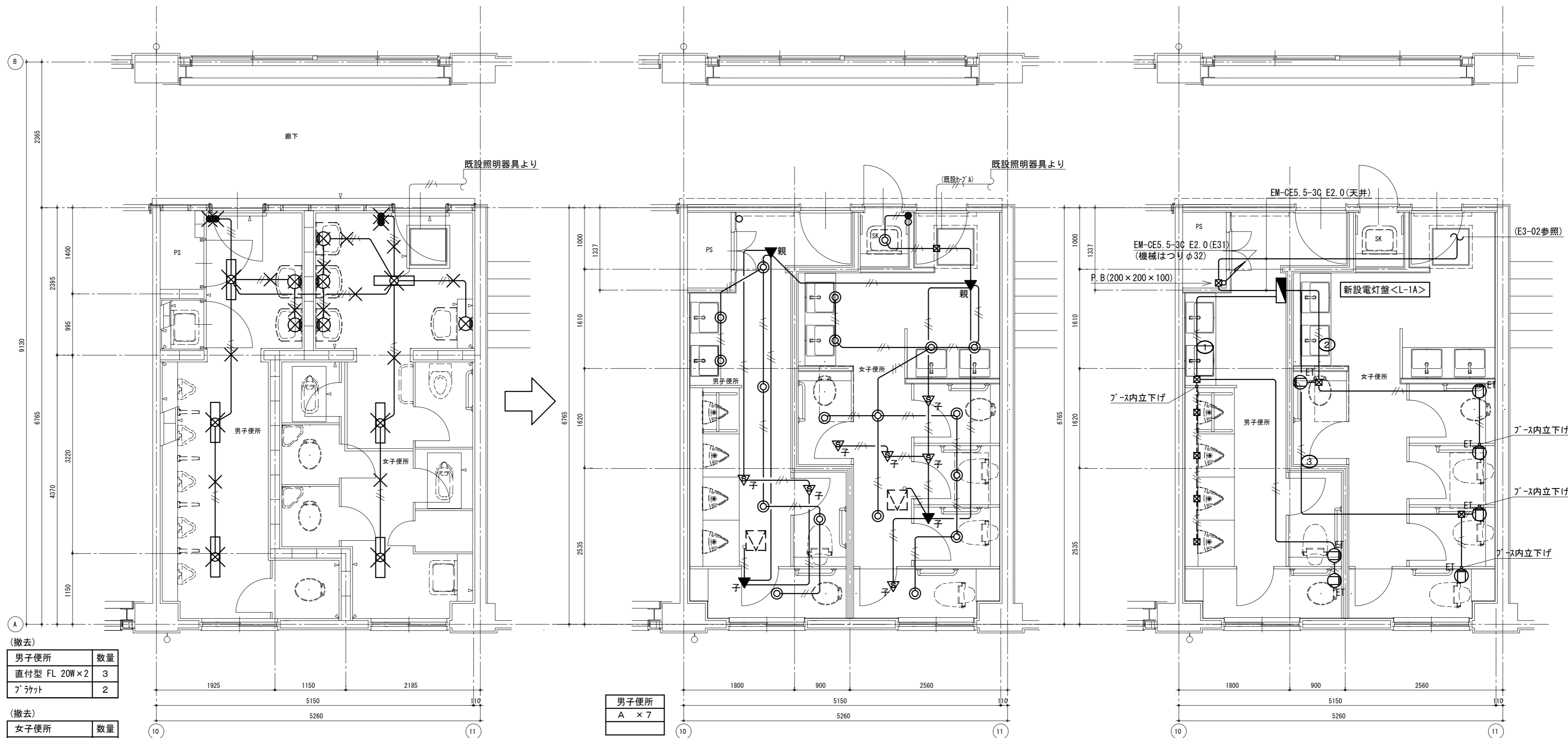
回路No.	容量 (VA)	負荷名称
②	1,200	1F 女子便所
④		予備

盤名称	L-1A (ホーム分電盤) 露出型、樹脂製 (既製品)	
合計容量	2,800VA	
配線用遮断器		数量
主幹	ELB 3P 30AF/30AT	1
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (1E) 100V	3
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (2E) 100V	1
2次分岐	MCB 2P 30AF/スース	2



盤名称	L-2A, L-3A (ホーム分電盤)	
露出型、樹脂製、既製品		
合計容量	2,800VA	
配線用遮断器		数量
主幹	ELB 3P 30AF/30AT	1
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (1E) 100V	3
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (2E) 100V	1
2次分岐	MCB 2P 30AF/スース	2





(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 20W×2	3
ﾌﾞﾗｯｸ	2

(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 20W×2	3
ﾌﾞﾗｯｸ	4

改修前 1階平面詳細図

男子便所
A × 7

女子便所
A × 11

SK室
A × 1

【電灯設備】  
改修後 1階平面詳細図

【コンセント設備】  
改修後 1階平面詳細図

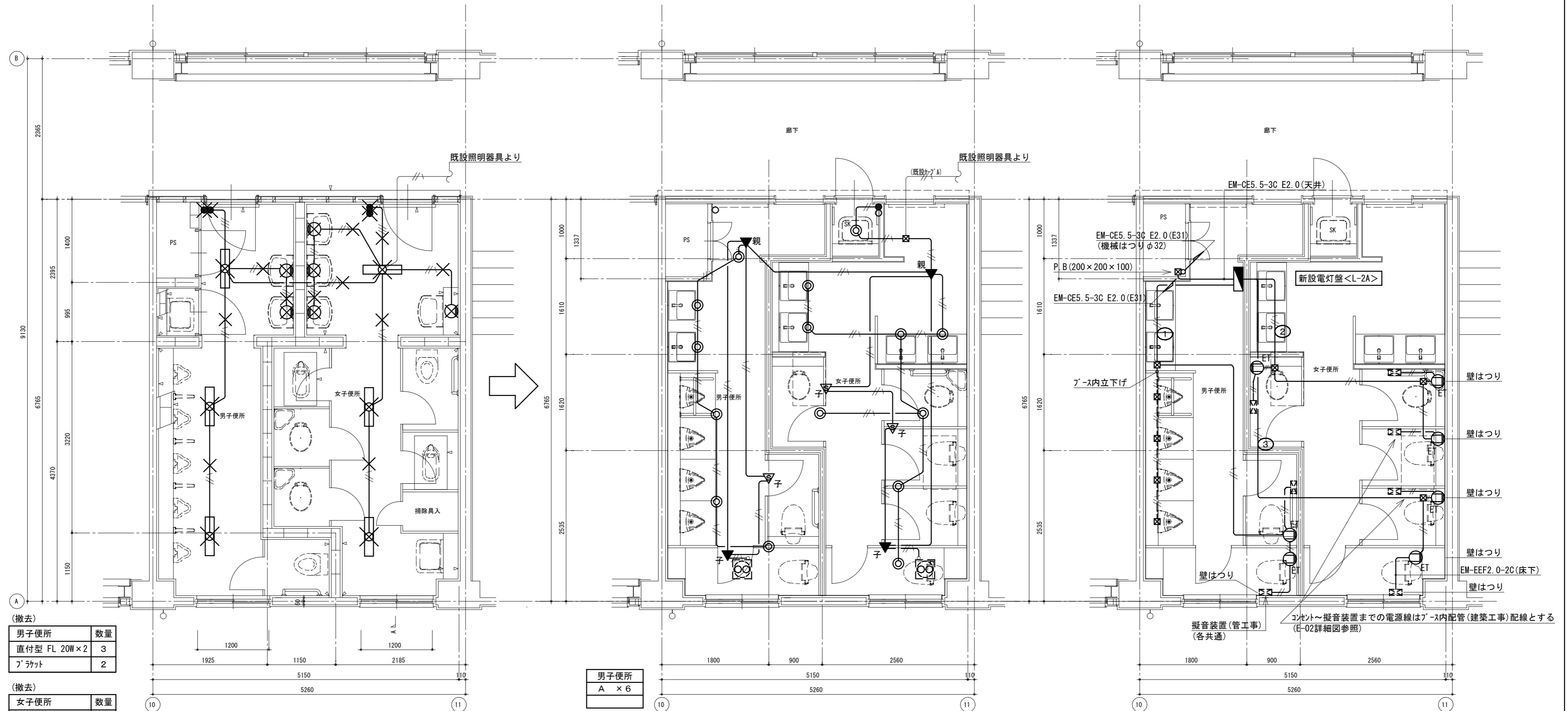
凡例

—— (天井内)
—— (壁内横引き)
--- (ライング内横引き)

注記 1) X印は、撤去を示す  
2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】  
(電灯回路)

——	VVF1.6-2C(天井)
——	VVF1.6-3C(天井)



(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 20W×2	3
ﾌﾞﾗｯｸ	2

(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 20W×2	3
ﾌﾞﾗｯｸ	4

改修前 2階平面詳細図

男子便所
A × 6

女子便所
A × 8

SK室
A × 1

【電灯設備】  
改修後 2階平面詳細図

【コンセント設備】  
改修後 2階平面詳細図

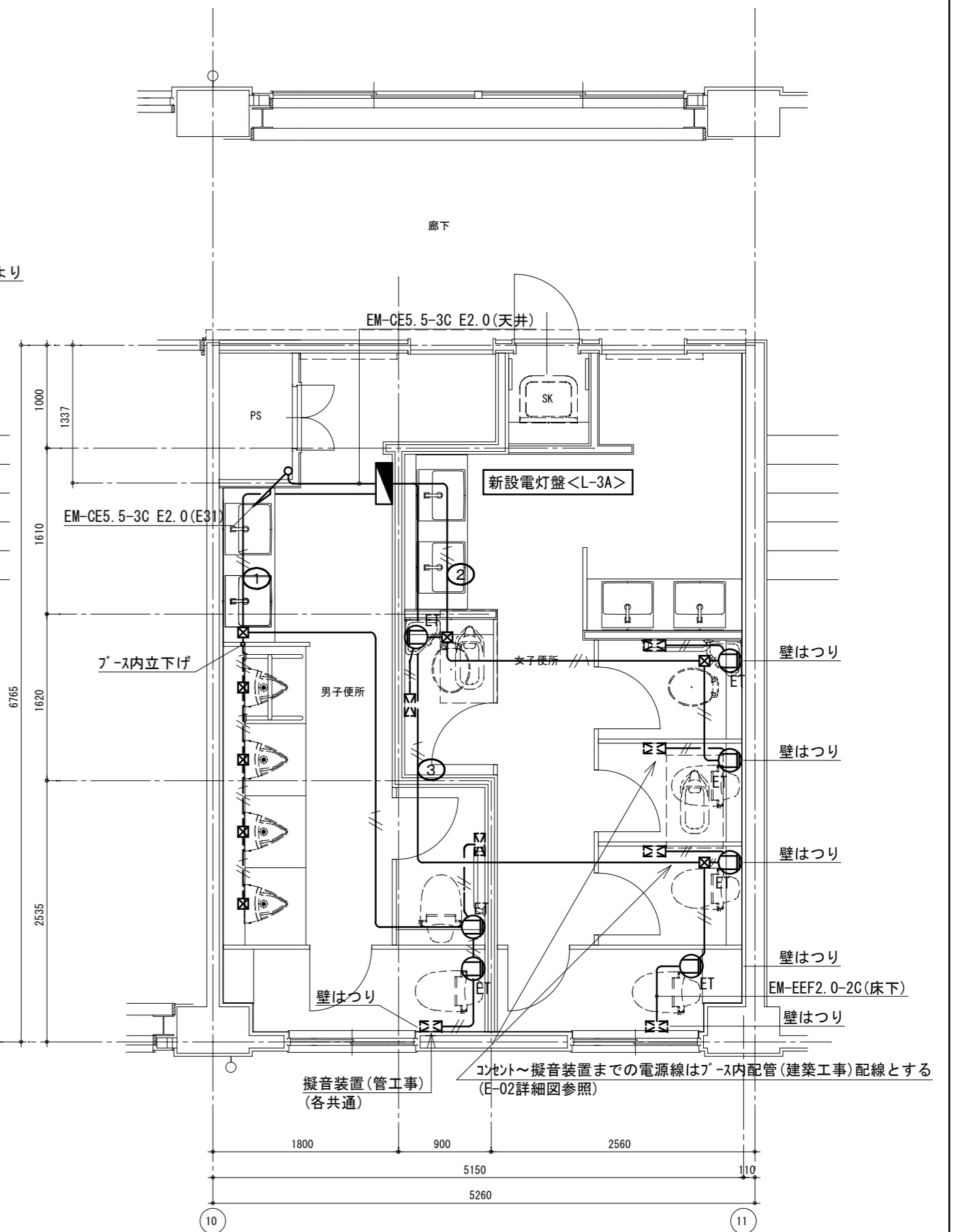
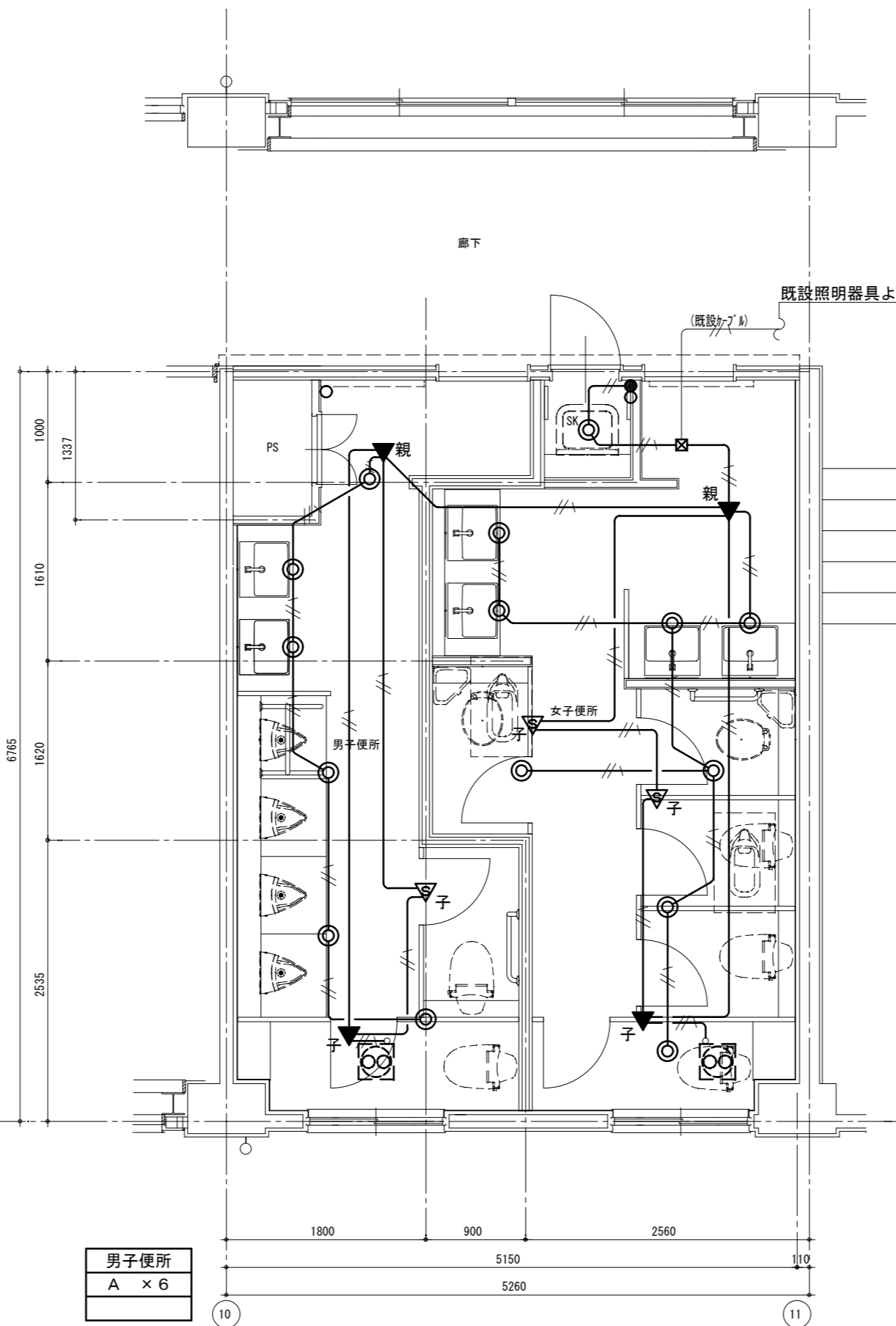
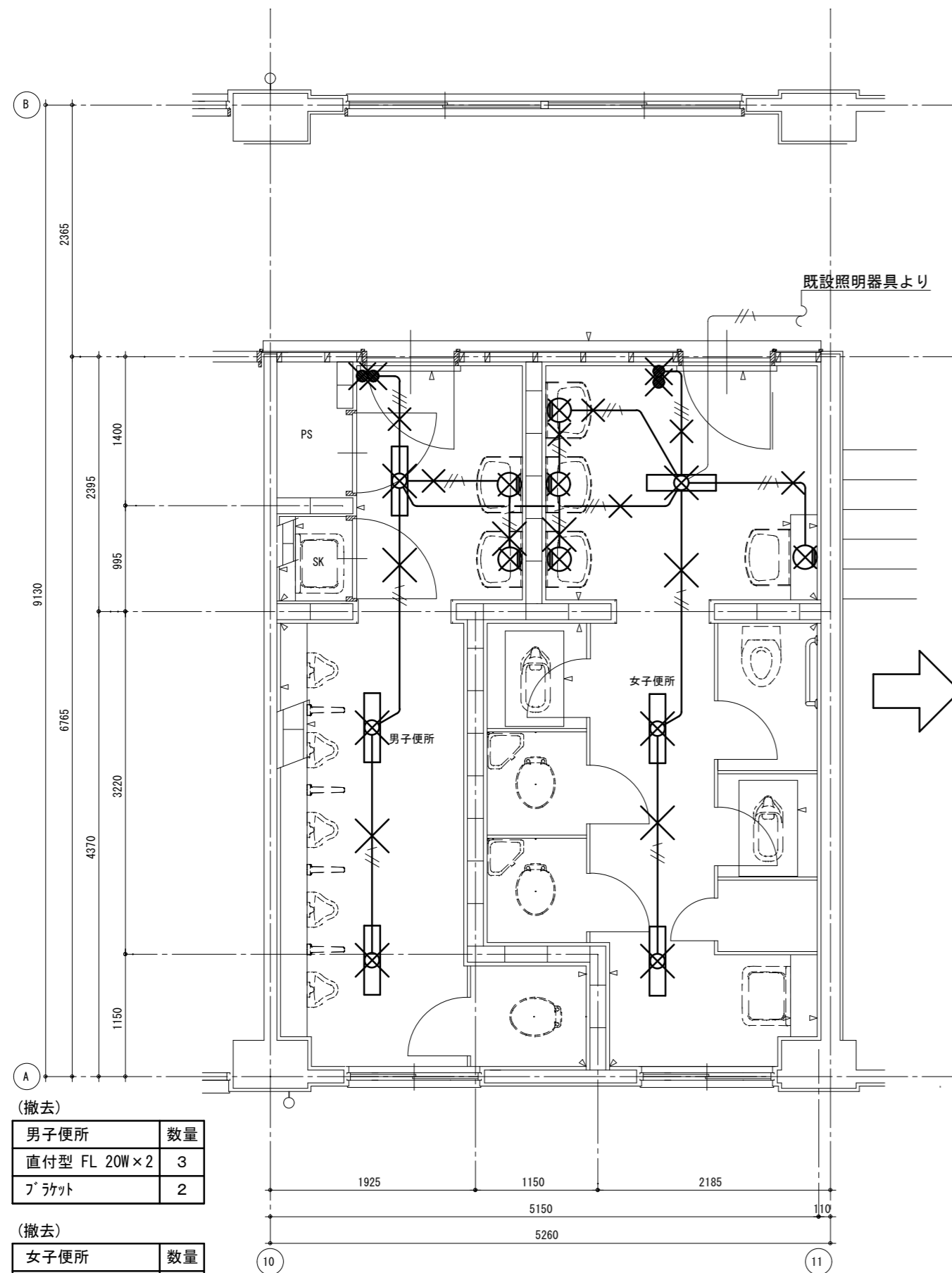
凡例

—— (天井内)
—— (壁内横引き)
—— (ライング内横引き)

注記 1) X印は、撤去を示す  
2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】  
(電灯回路)

——	VVF1.6-2C(天井)
——	VVF1.6-3C(天井)



凡例

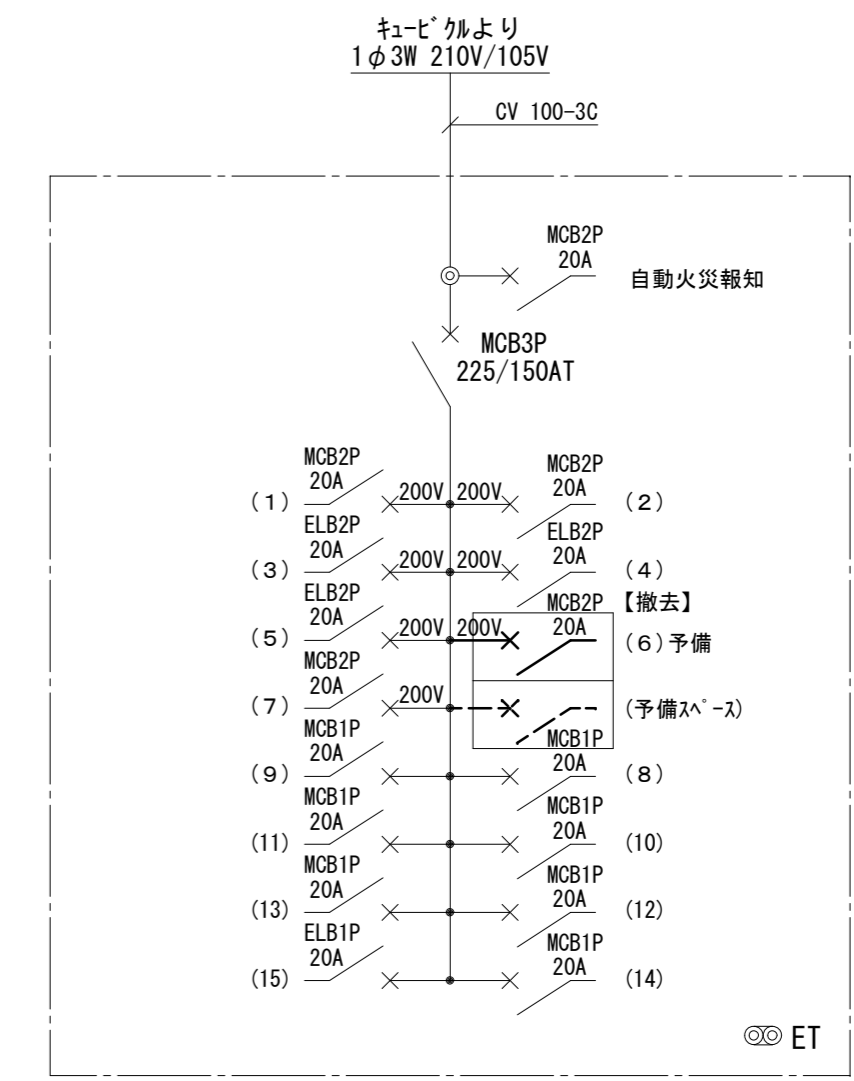
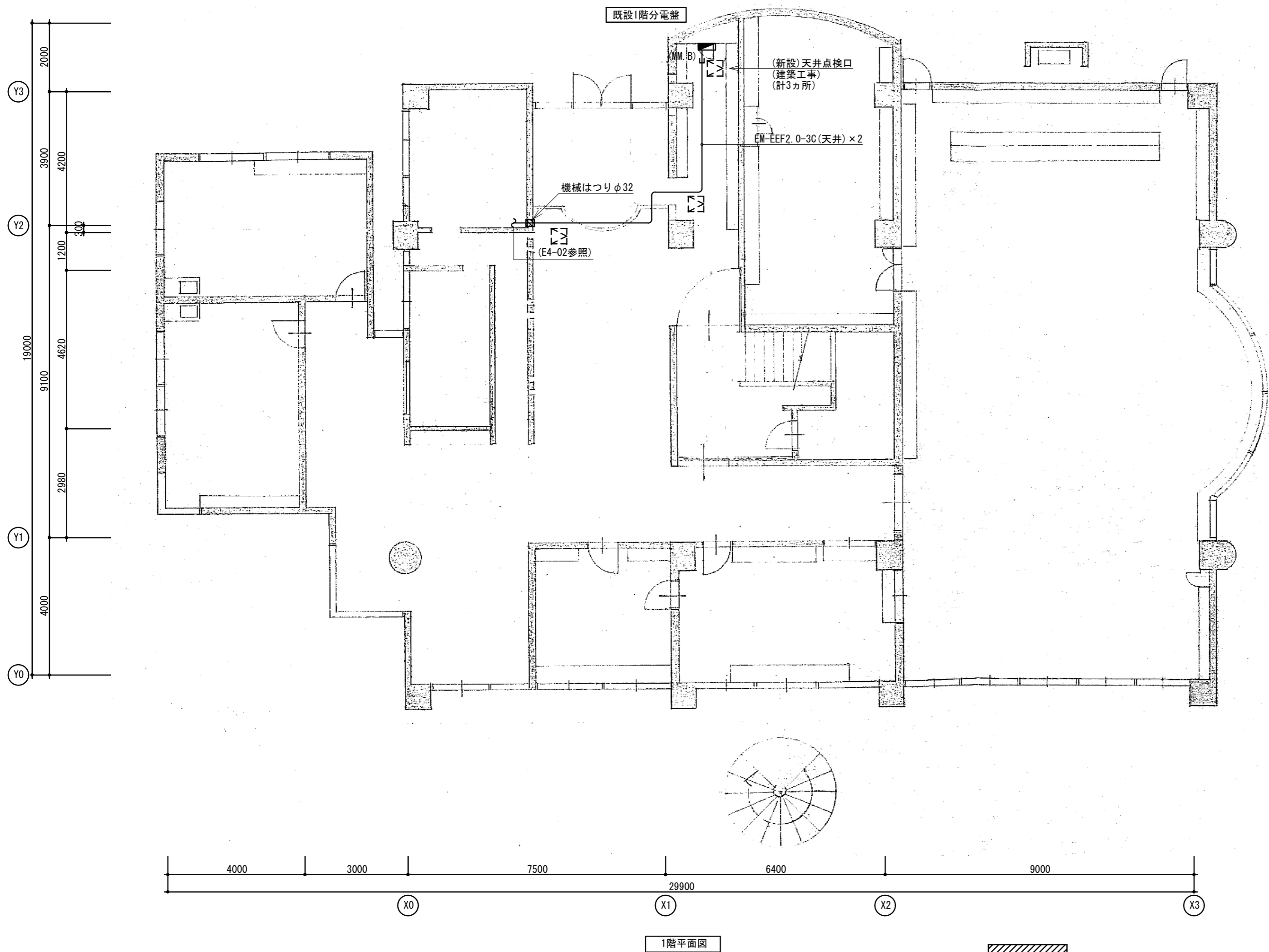
———	(天井内)
———	(壁内横引き)
———	(ライング内横引き)

注記 1) X印は、撤去を示す  
2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

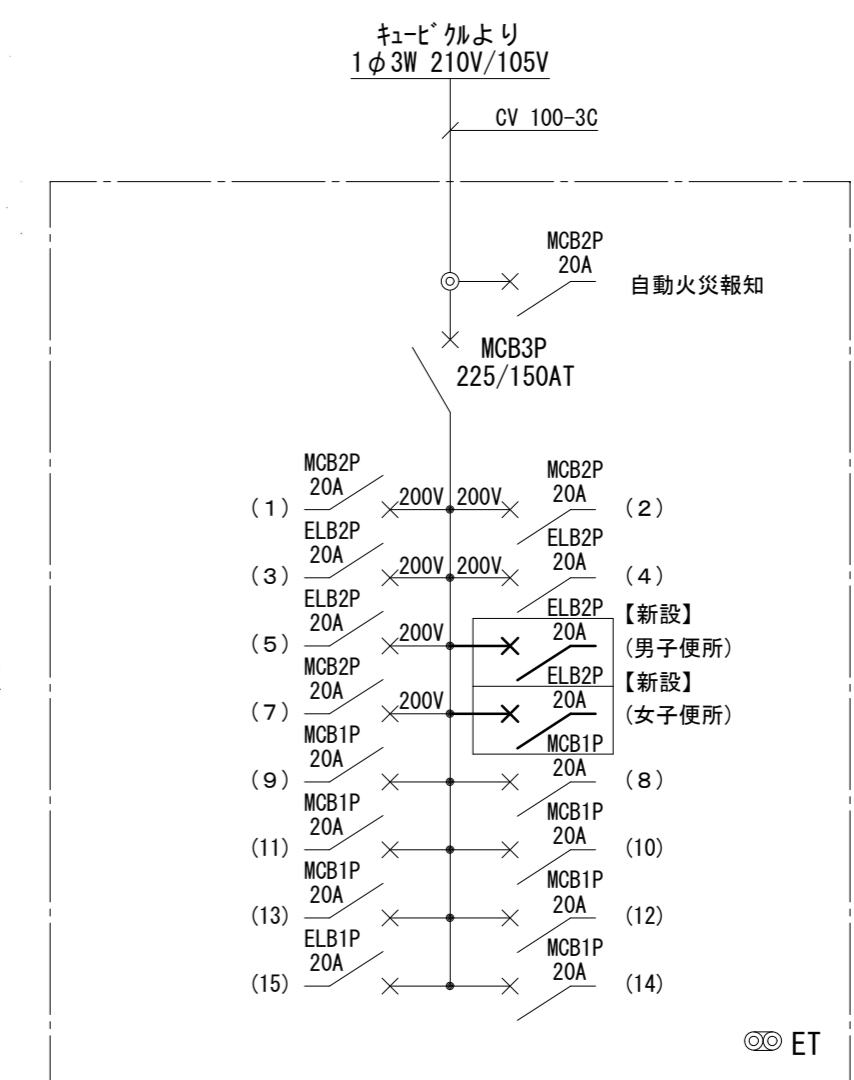
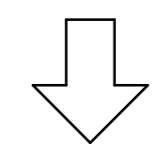
【改修前】  
(電灯回路)

———	VVF1.6-2C(天井)
———	VVF1.6-3C(天井)

徳島県県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E3-05	株式会社 川建設 1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 西校舎 3階平面図 改修前後	縮尺	1/50 A2:100% A3:70.7%	

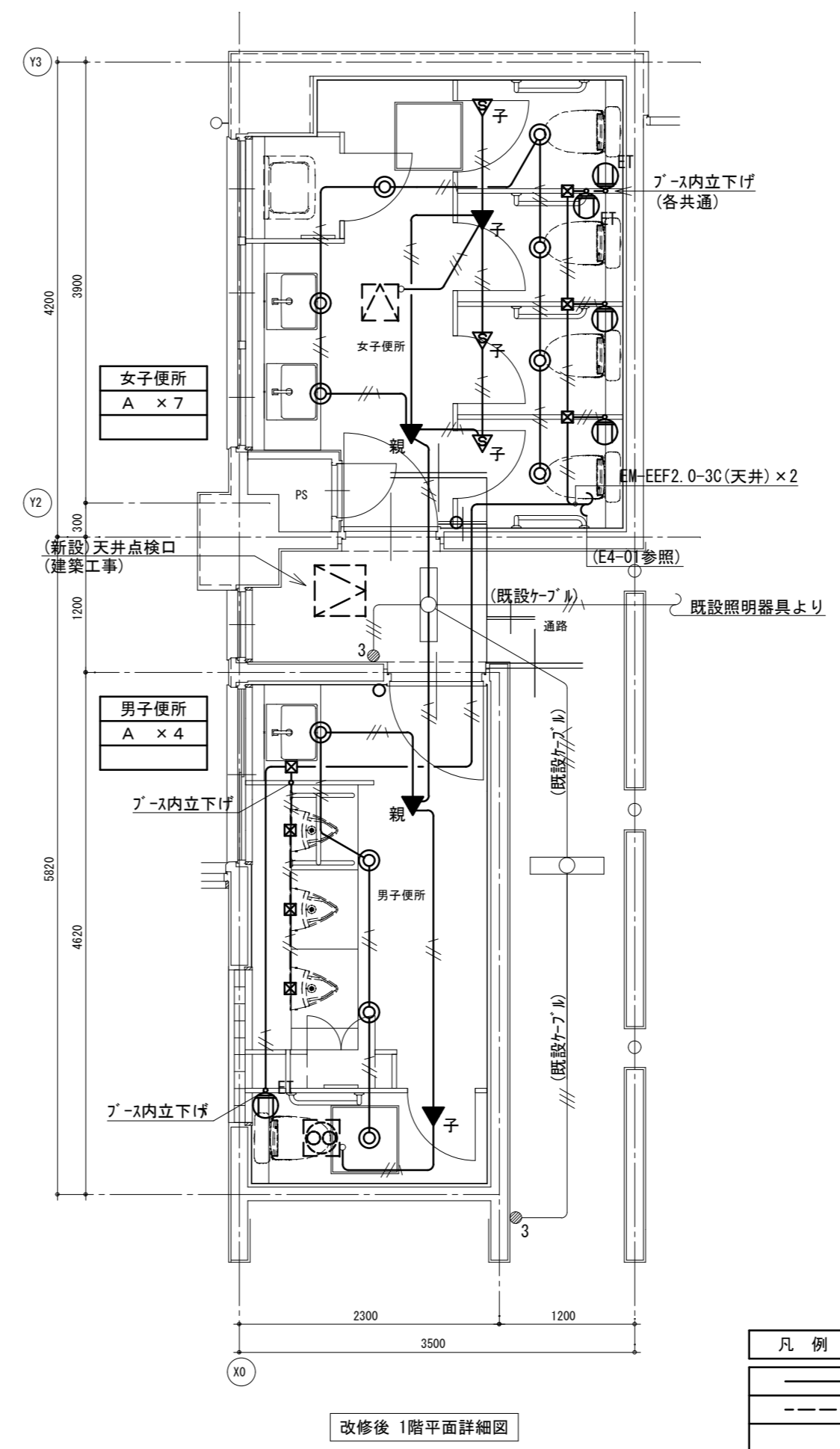
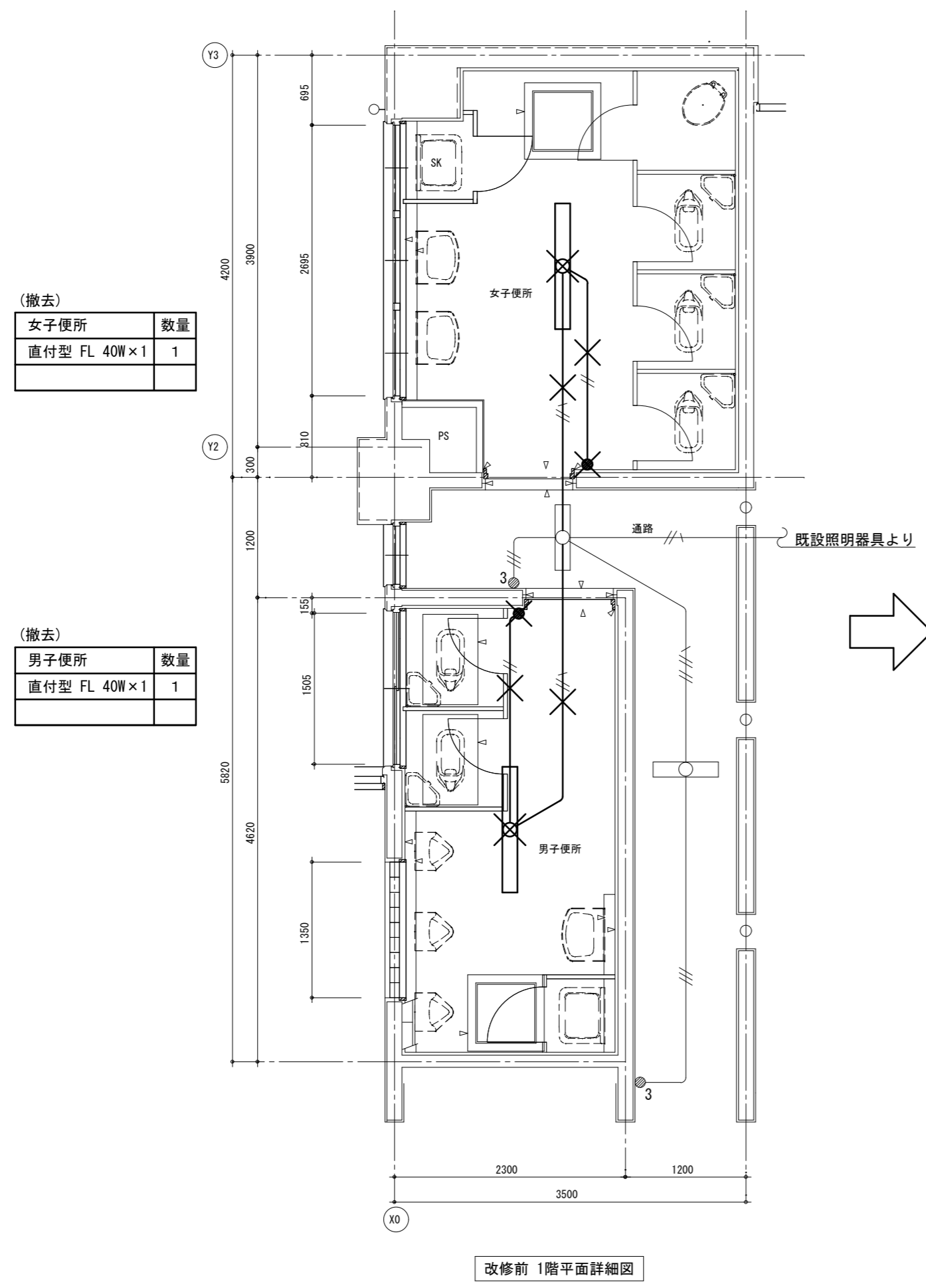


【改修前】  
既設1階分電盤 (屋内埋込型)



【改修後】  
既設1階分電盤 (屋内埋込型)

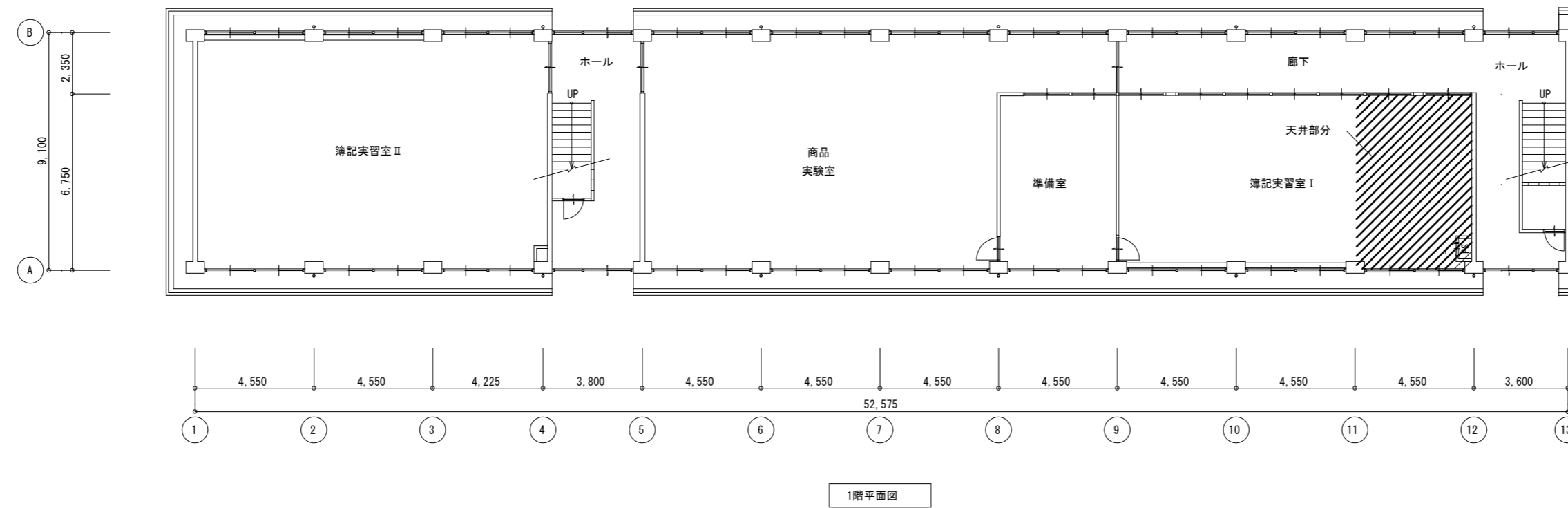
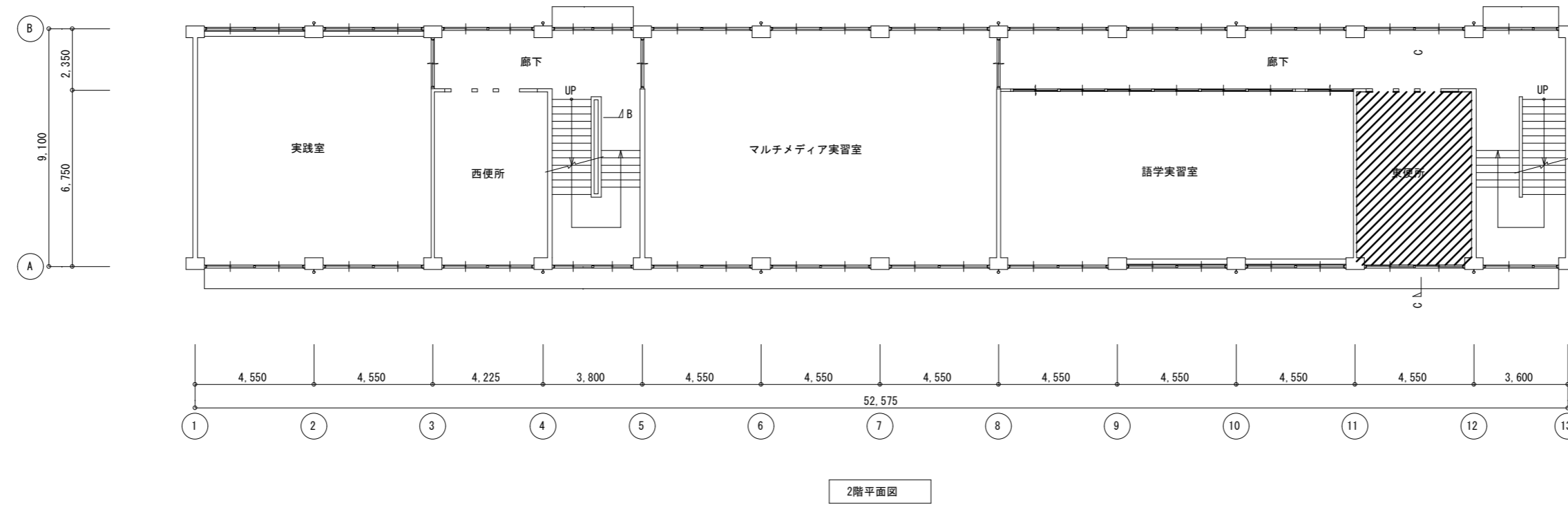
徳島県土木整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E4-01	株式会社 川建設 1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 情報図書館 1階平面図 改修前後(1)	縮尺	A2: 100% A3: 70.7%	

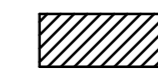


凡例	(コメント設備)
——	(天井内)
----	(ラインガ内横引き)

注記 1) X印は、撤去を示す  
2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】
(電灯回路)
—— // —— IV1.6×2(19)
—— // // —— IV1.6×3(19)



 工事対象部分

徳島県土整備部営繕課

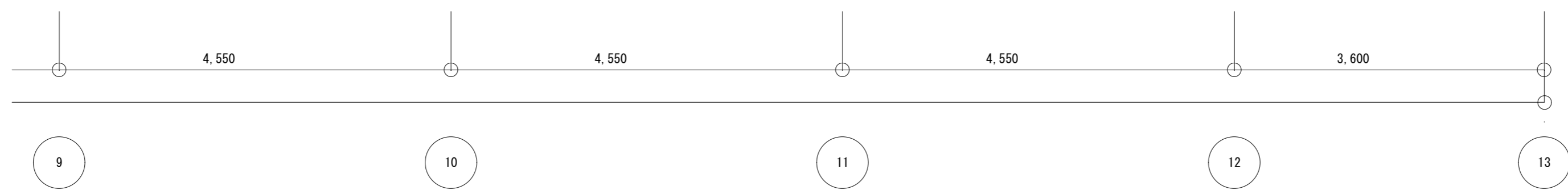
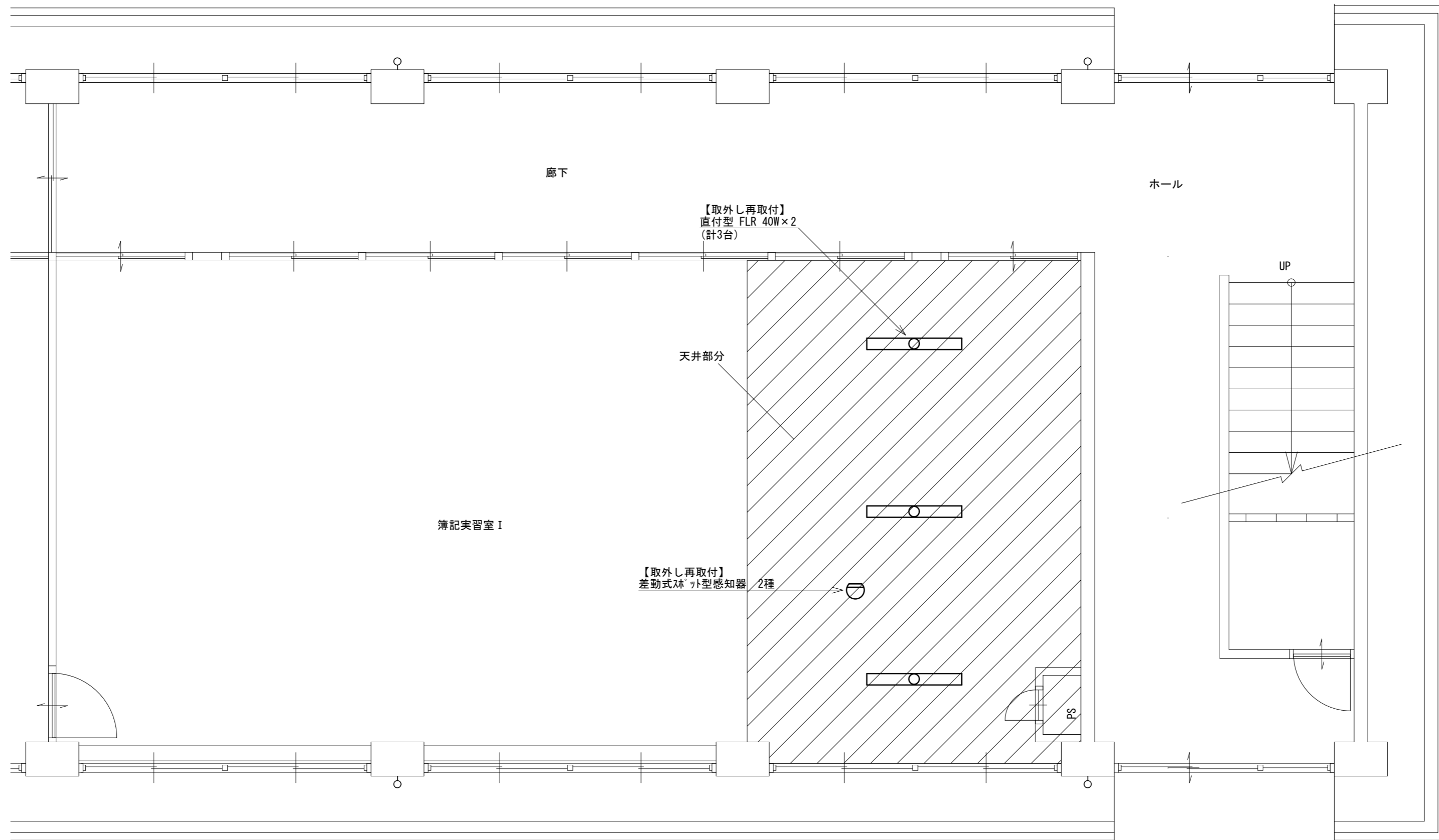
工事名  
R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気  
図面名  
電気設備 特別教室東 1・2階全体図

図面番号  
E5a-01  
縮尺  
1/200 A2: 100 %  
A3: 70.7 %


株式会社 川建設計

1級建築士登録  
第126265号  
川端社一郎

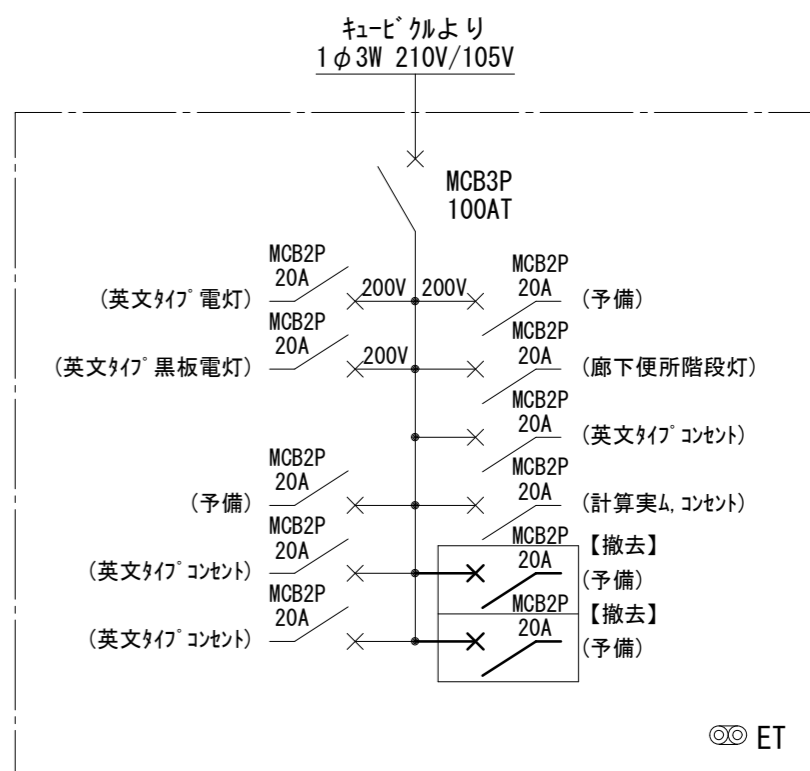
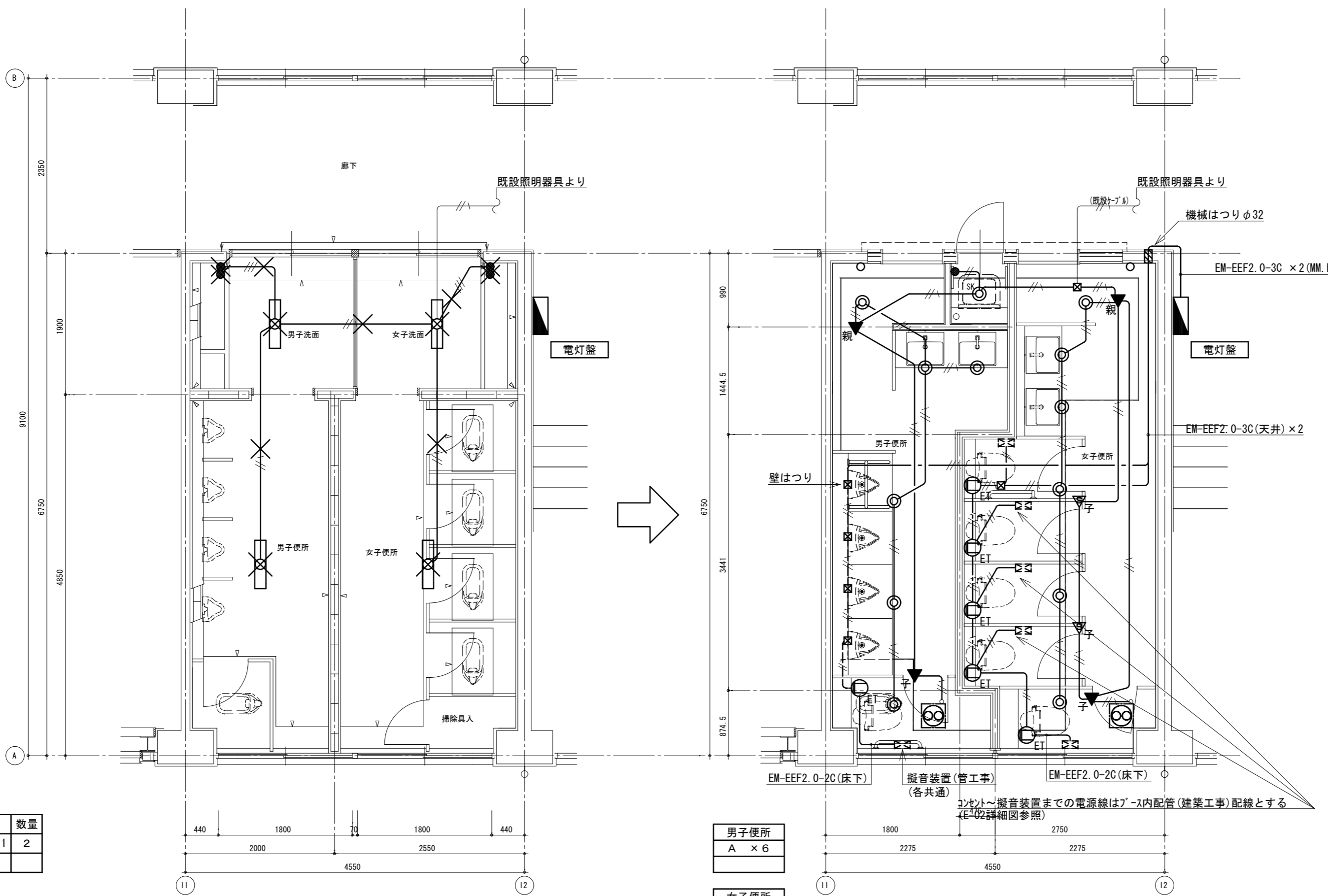




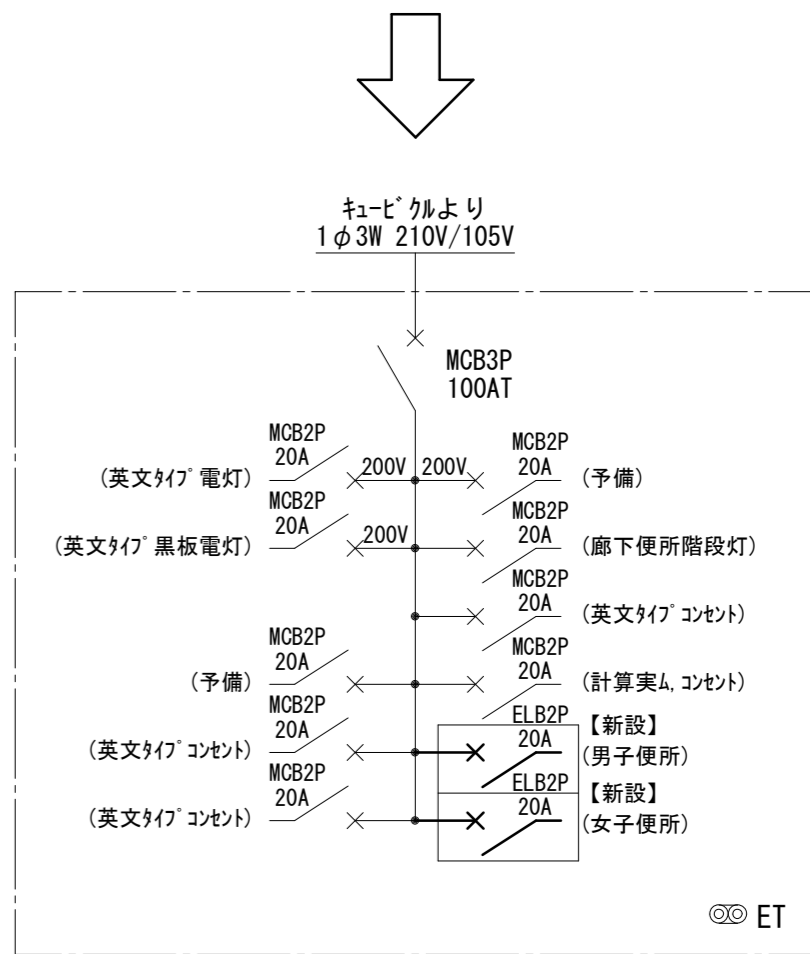
1階平面図

 天井改修範囲(建築工事)

徳島県県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E5a-02	株式 会社 川建設計	1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 特別教室東 1階平面図 改修前後	縮尺	1/50 A2:100% A3:70.7%		



【改修前】  
既設電灯盤 (屋内埋込型)



【改修後】  
既設電灯盤 (屋内埋込型)

(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 20W × 1	2

(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 20W × 1	2

男子便所
A × 6

女子便所
A × 6

SK室
A × 1

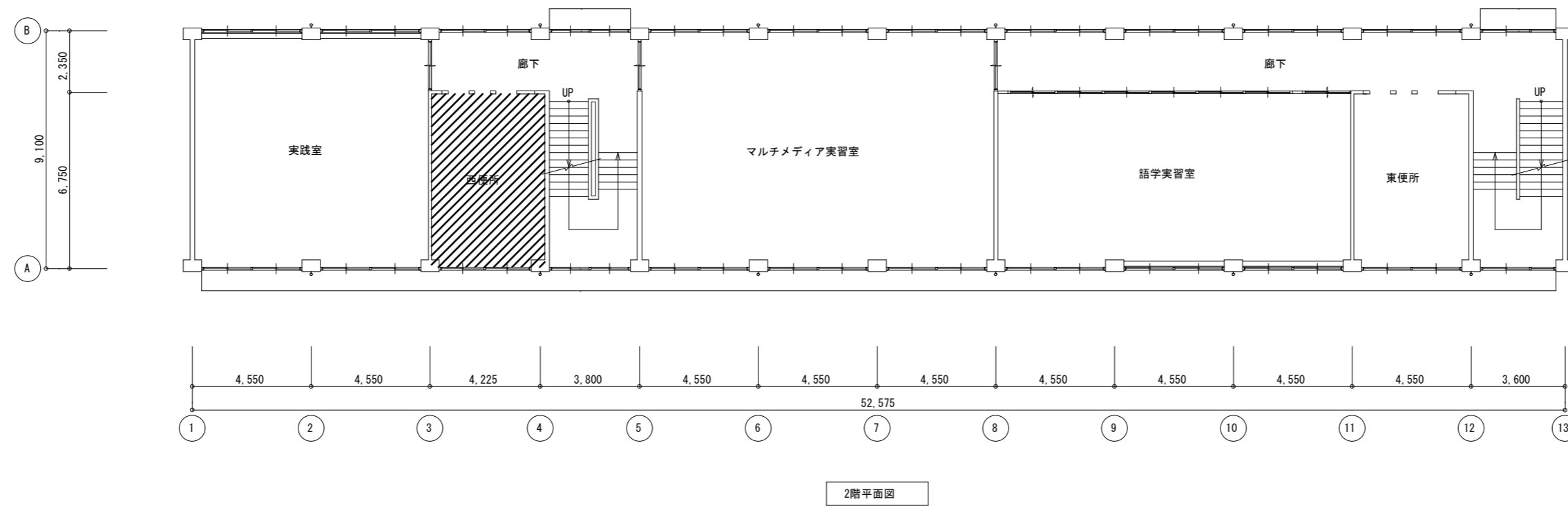
凡例 (コネクタ設備)

—— (天井内)
—— (壁内横引き)
—— (ライン内横引き)

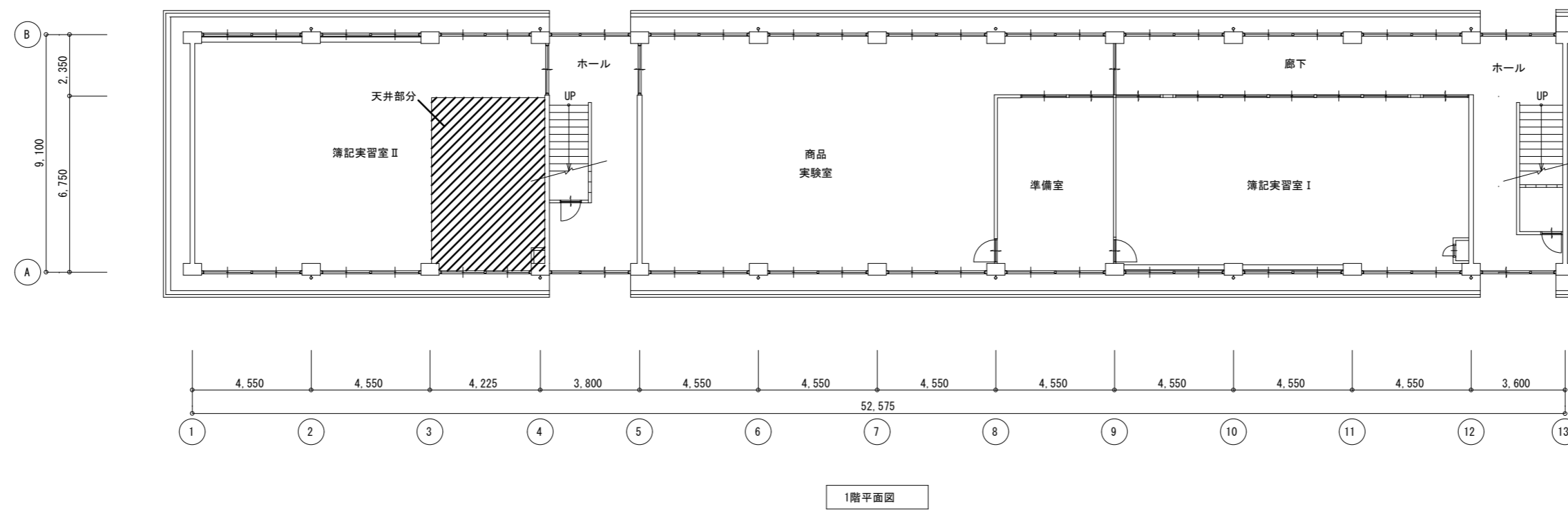
注記 1) ×印は、撤去を示す  
2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】  
(電灯回路)

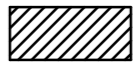
—— // ——	IV1.6 × 2 (19)
—— // ——	IV1.6 × 3 (19)



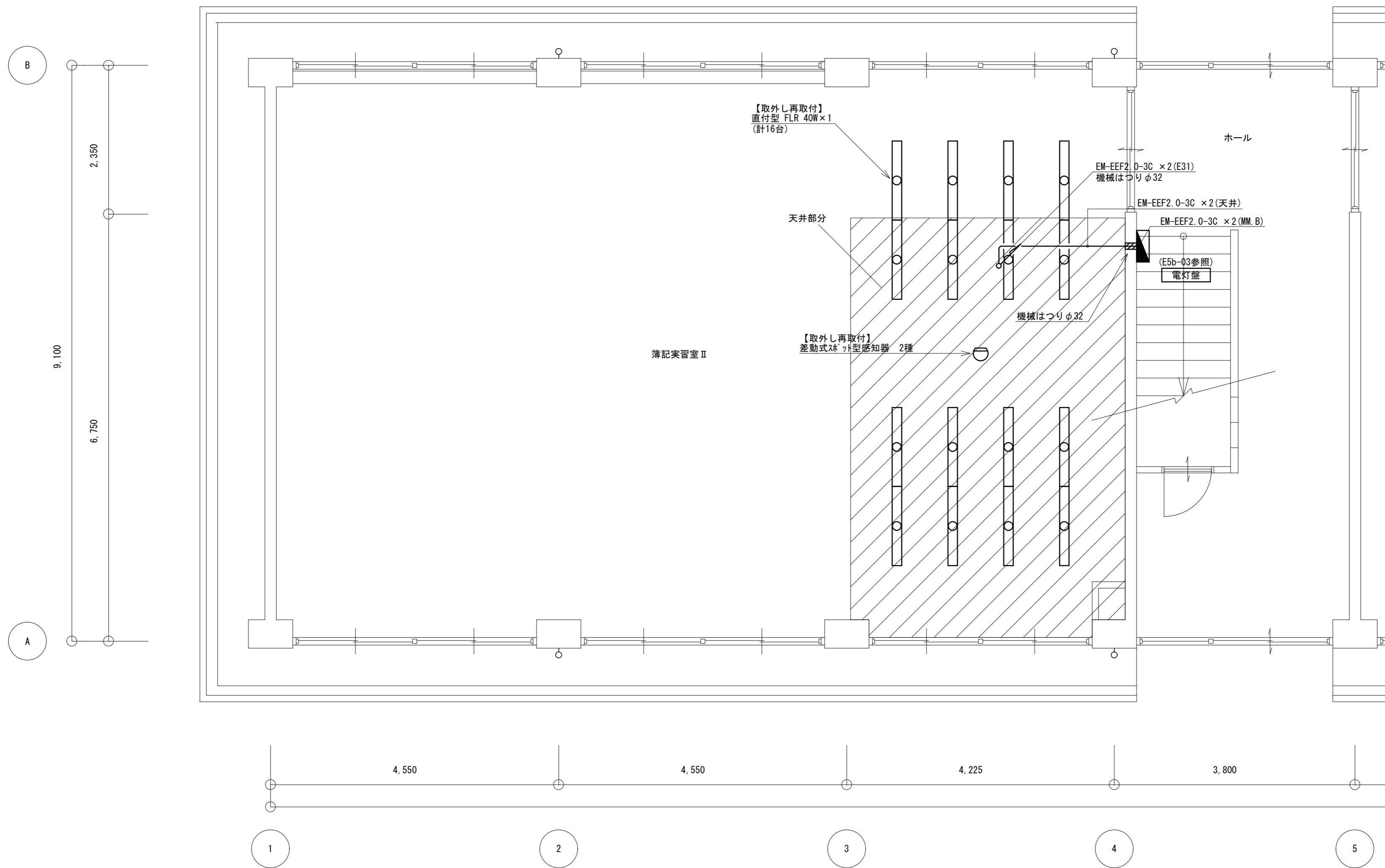
2階平面図



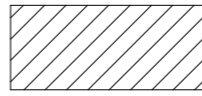
1階平面図

 工事対象部分

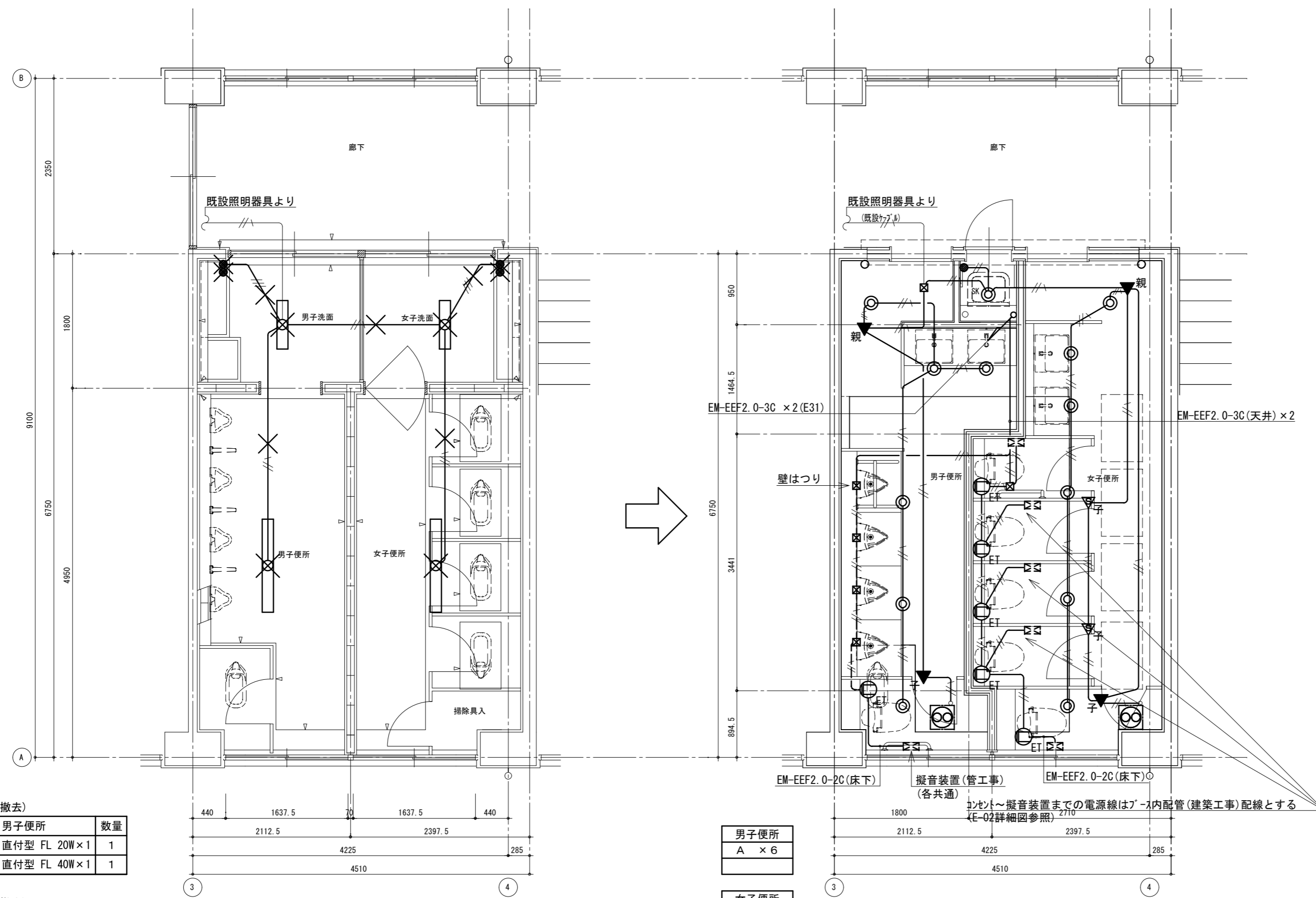
徳島県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E5b-01	株式 会社 <b>川建設計</b>	1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 特別教室西 1・2階全体図	縮尺	1/200 A2: 100 % A3: 70.7 %		



1階平面図

 天井改修範囲(建築工事)

徳島県県土整備部営繕課	工事名	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	図面番号	E5b-02	株式会社 川建設 1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	電気設備 特別教室西 1階平面図 改修前後	縮尺	A2: 100 % A3: 70.7 %	



(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 20W×1	1
直付型 FL 40W×1	1

(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 20W×1	1
直付型 FL 40W×1	1

男子便所	A × 6
女子便所	A × 6
SK室	A × 1

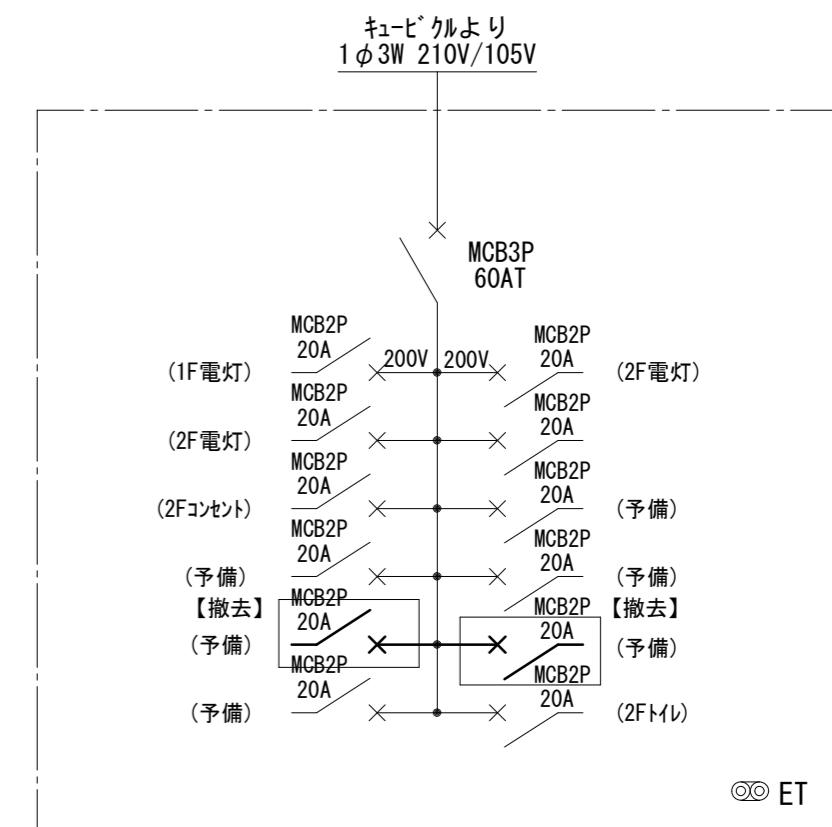
凡例 (コメント設備)

—— (天井内)
—— (壁内横引き)
--- (ライン内横引き)

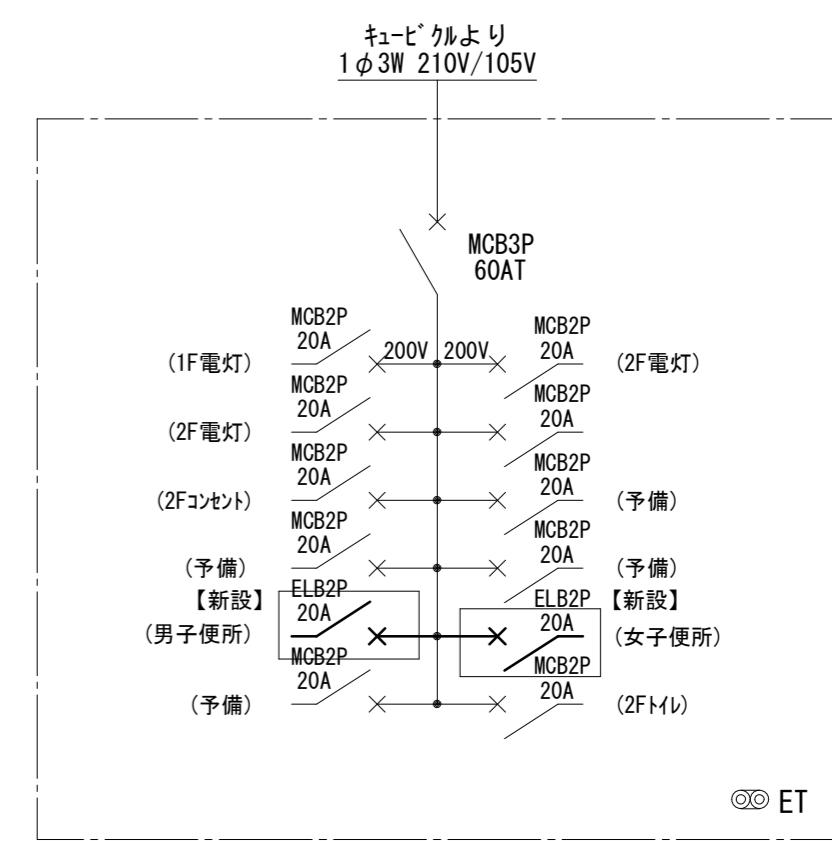
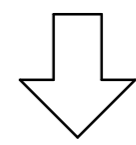
注記 1) X印は、撤去を示す  
2) X印撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】  
(電灯回路)

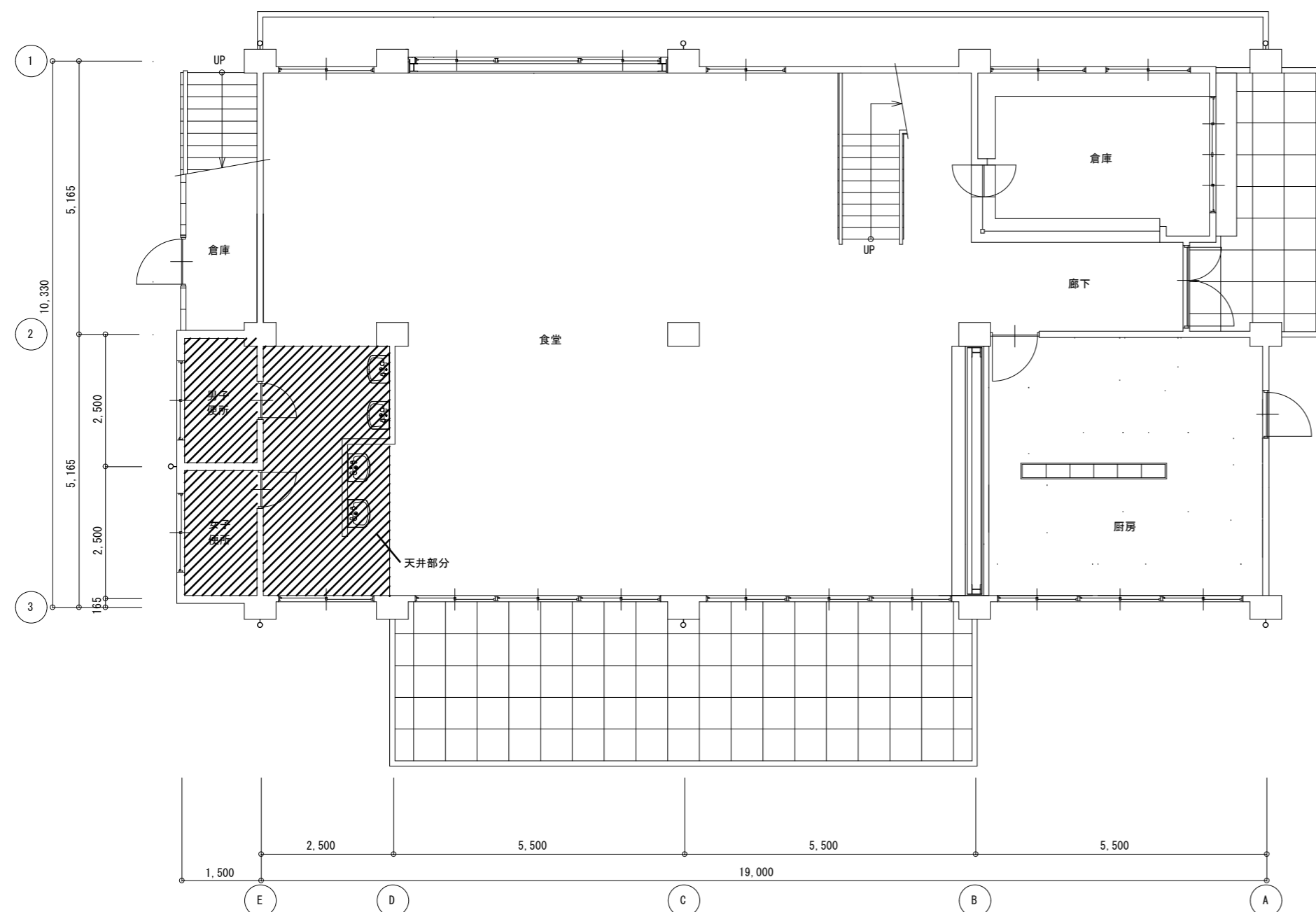
——	IV1.6×2(19)
——	IV1.6×3(19)



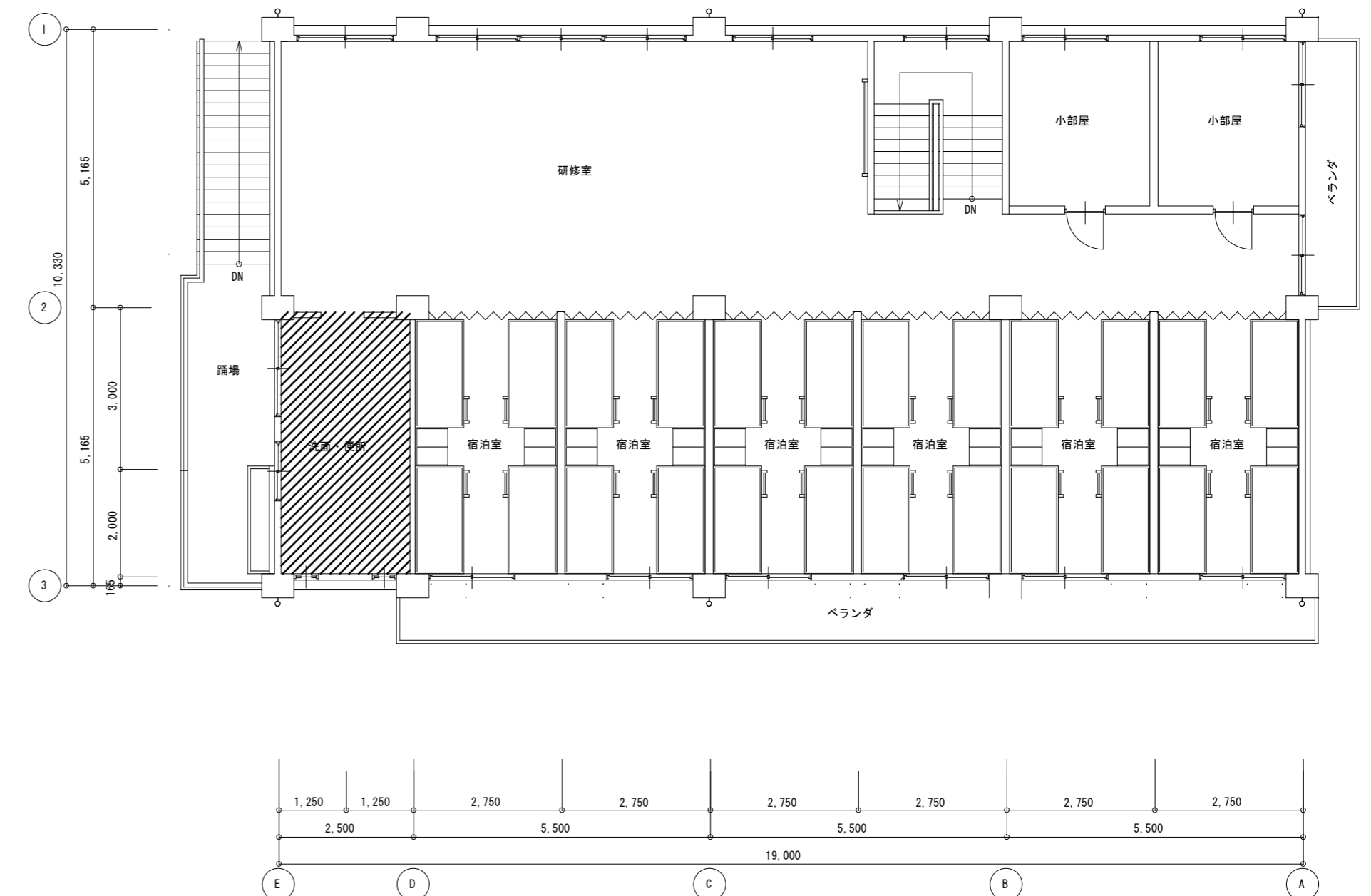
【改修前】  
既設電灯盤 (屋内埋込型)



【改修後】  
既設電灯盤 (屋内埋込型)



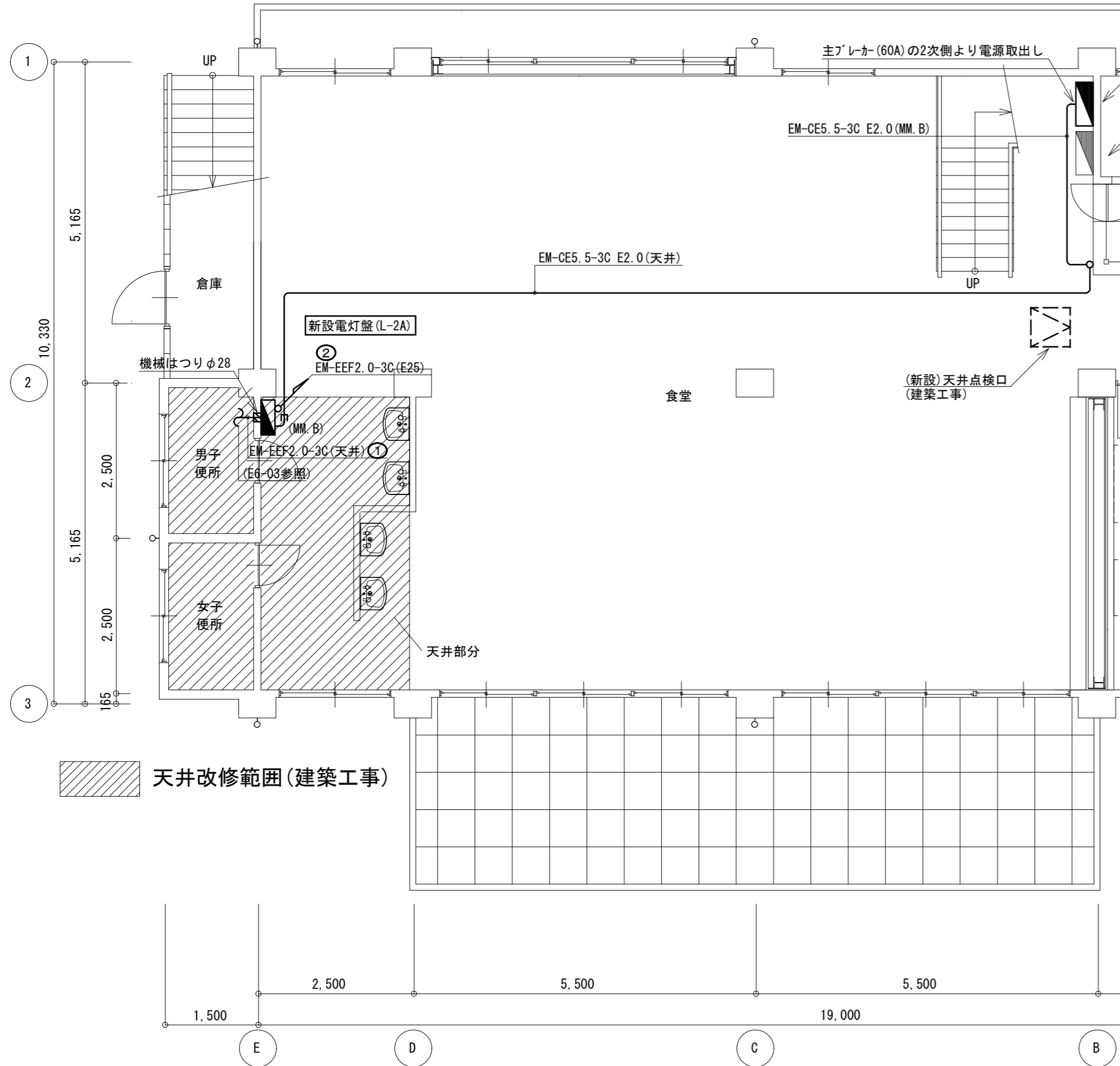
1階平面図



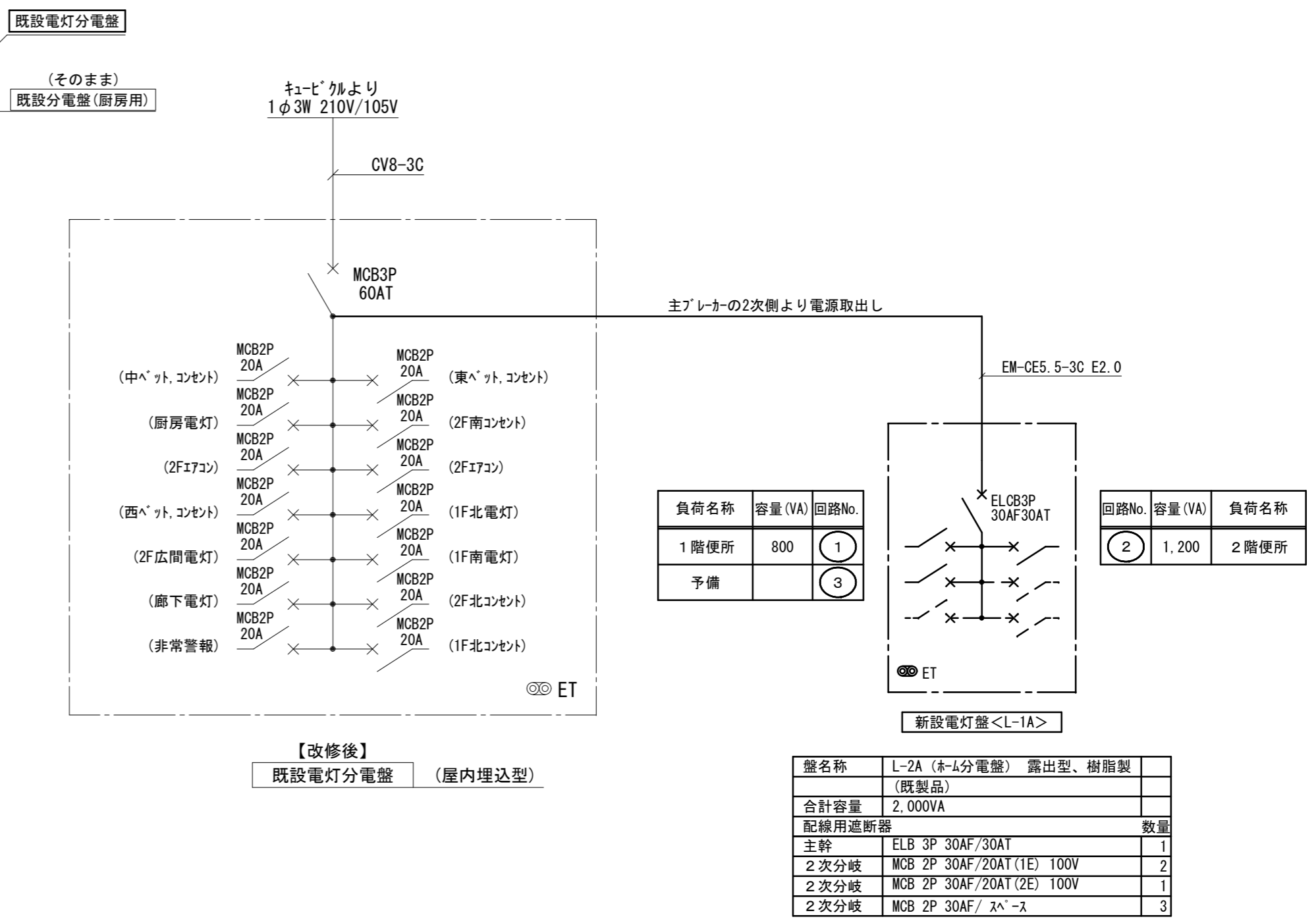
2階平面図

工事対象部分

徳島県県土整備部営繕課	工事名	図面番号	株式会社 川建設 1級建築士登録 第126265号 川端社一郎
	図面名	縮尺	
	R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気	E6-01	
	電気設備 研修会館 1・2階全体図	縮尺 1/100 A2: 100 % A3: 70.7 %	

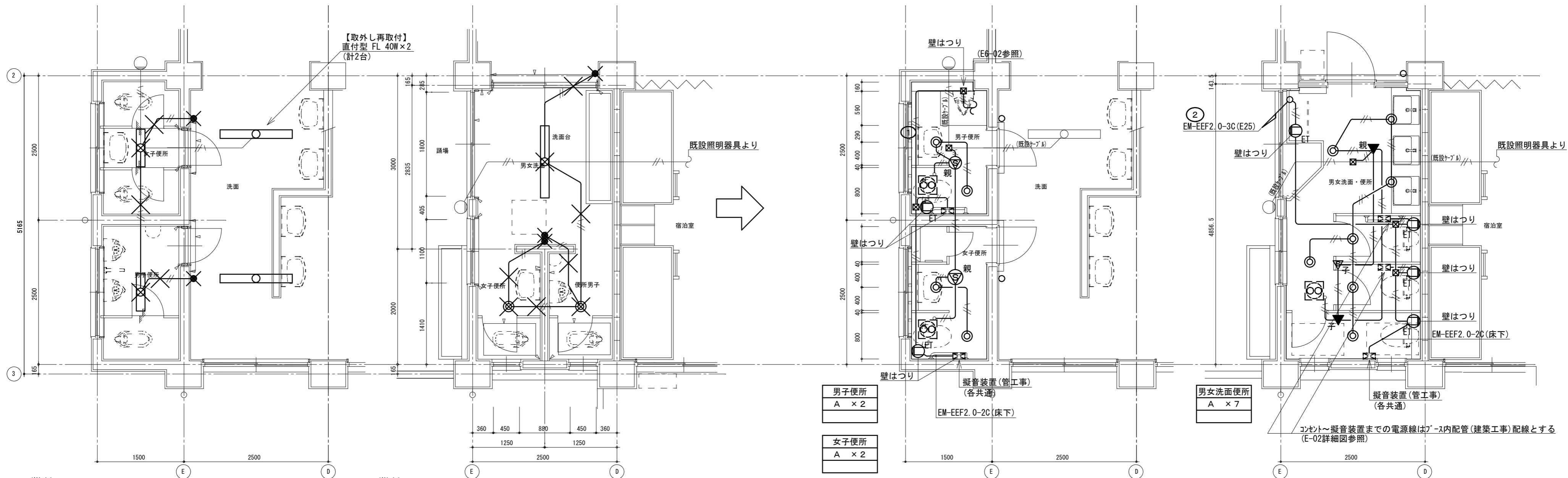


1階平面図



【改修後】  
既設電灯分電盤 (屋内埋込型)

盤名称	L-2A (ホ-L分電盤) 露出型、樹脂製
合計容量	2,000VA
配線用遮断器	数量
主幹	ELB 3P 30AF/30AT 1
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (1E) 100V 2
2次分岐	MCB 2P 30AF/20AT (2E) 100V 1
2次分岐	MCB 2P 30AF/スベ-ス 3



(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 20W×1	1

改修前 1階平面詳細図

(撤去)

男女洗面便所	数量
直付型 FL 40W×1	1
シーリング	2

改修前 2階平面詳細図

(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 20W×1	1

改修後 1階平面詳細図

改修後 2階平面詳細図

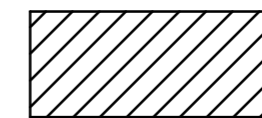
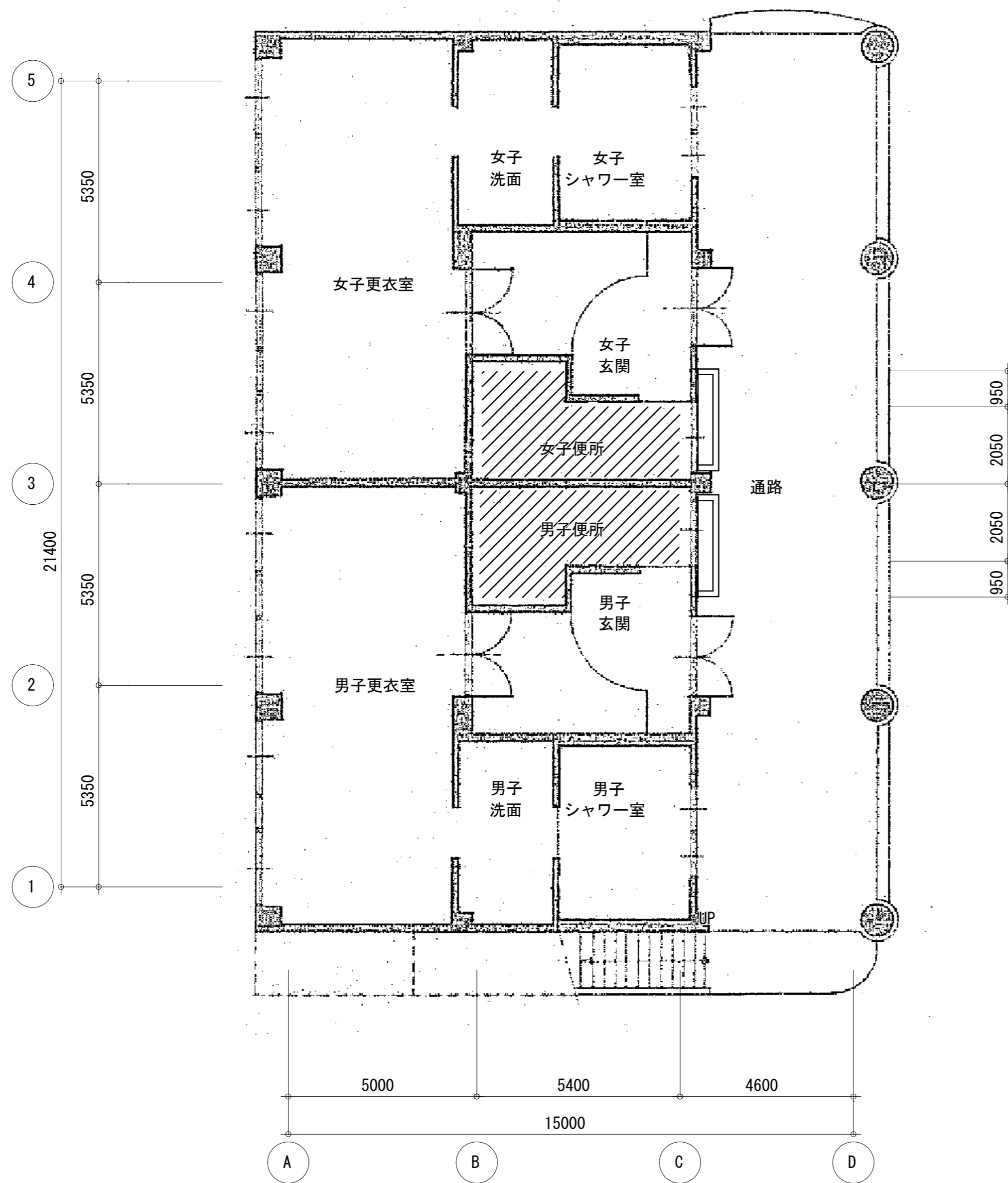
注記 1) X印は、撤去を示す  
2) X印撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】	
(電灯回路)	
—//—	1V1.6×2(19)
—//—//—	1V1.6×3(19)

男子便所	A × 2
女子便所	A × 2

男女洗面便所	A × 7
--------	-------





工事対象部分

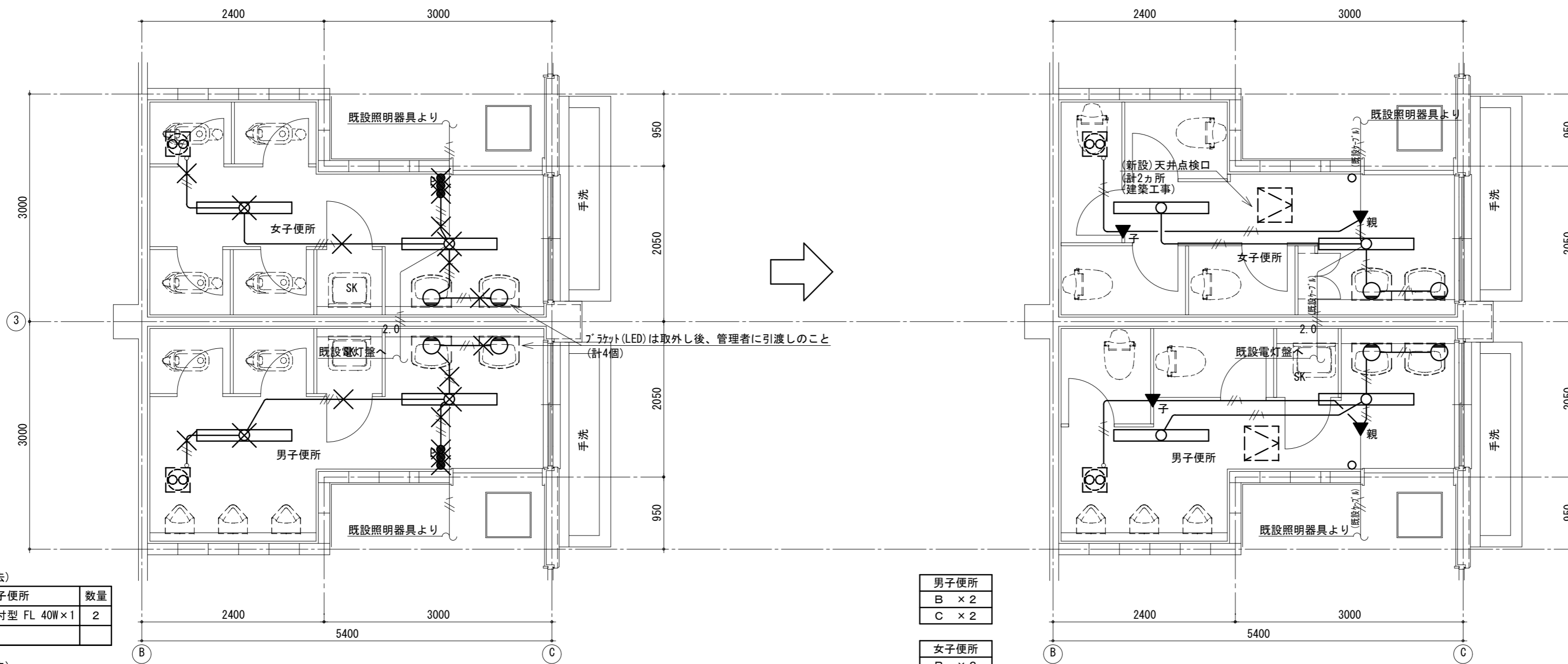
1階平面図

徳島県県土整備部営繕課

工事名 R6 営繕 徳島商業高等学校 徳・城東 トイレ改修工事電気  
図面名 電気設備 クラブハウス 1階全体図

図面番号 E8-01  
縮尺 1/100 A2: 100% A3: 70.7%

株式会社 川建設計  
1級建築士登録 第126265号  
川端社一郎



(撤去)

女子便所	数量
直付型 FL 40W×1	2

(撤去)

男子便所	数量
直付型 FL 40W×1	2

男子便所
B × 2
C × 2

女子便所
B × 2
C × 2

改修前 1階平面詳細図

改修後 1階平面詳細図

注記 1) X印は、撤去を示す  
 2) スイッチ撤去後はカバープレート取付けのこと

【改修前】	
(電灯回路)	
—//—	1V1.6×2(19)
—//—//—	1V1.6×3(19)