

道の駅「朝日」

(地域振興施設)

電気設備工事

番 号	図 面 名	番 号	図 面 名	番 号	図 面 名
E-01	電気設備工事特記仕様書 (1)	E-21	照明器具安図	E-41	販売棟 自動火災報知設備平面図
E-02	電気設備工事特記仕様書 (2)	E-22	飲食棟 電灯設備平面図 (1)	E-42	飲食棟 機械警備設備平面図
E-03	凡例 (1)	E-23	飲食棟 電灯設備平面図 (2)	E-43	販売棟 機械警備設備平面図
E-04	凡例 (2)	E-24	販売棟 電灯設備平面図 (1)		
E-05	工事区分表	E-25	販売棟 電灯設備平面図 (2)		
E-06	配置図 1	E-26	屋外貯湯槽 電灯コンセント設備平面図 改修前		
E-07	配置図 2	E-27	屋外貯湯槽 電灯コンセント設備平面図 改修後		
E-08	受変電設備単線結線図	E-28	喫煙所 電灯設備平面図		
E-09	発電機設備特記仕様書	E-29	飲食棟 非常誘導灯設備平面図		
E-10	非常用自家発電設備	E-30	販売棟 非常誘導灯設備平面図		
E-11	自家発電設備出力計算書	E-31	飲食棟 コンセント設備平面図		
E-12	飲食棟 幹線・動力設備平面図	E-32	販売棟 コンセント設備平面図		
E-13	販売棟 幹線・動力設備平面図	E-33	弱電設備系統図		
E-14	厨房 幹線・動力設備平面図	E-34	飲食棟 弱電設備平面図		
E-15	屋外貯湯槽 動力設備設備平面図 改修前	E-35	販売棟 弱電設備平面図		
E-16	屋外貯湯槽 動力設備設備平面図 改修後	E-36	飲食棟 放送設備平面図		
E-17	朝日さiley館 動力設備平面図	E-37	販売棟 放送設備平面図		
E-18	分電盤結線図 (1)	E-38	サイネージシステム設備		
E-19	分電盤結線図 (2)	E-39	自動火災報知設備 系統図		
E-20	分電盤結線図 (3)	E-40	飲食棟 自動火災報知設備平面図		

[illegible]

主1) 防火区画及び防火上主要な間仕切り壁貫通部は耐火処理(国土交通大臣認定品)を行うこと。(防火区画図参照)

す。

工事名称	図面番号

[illegible]

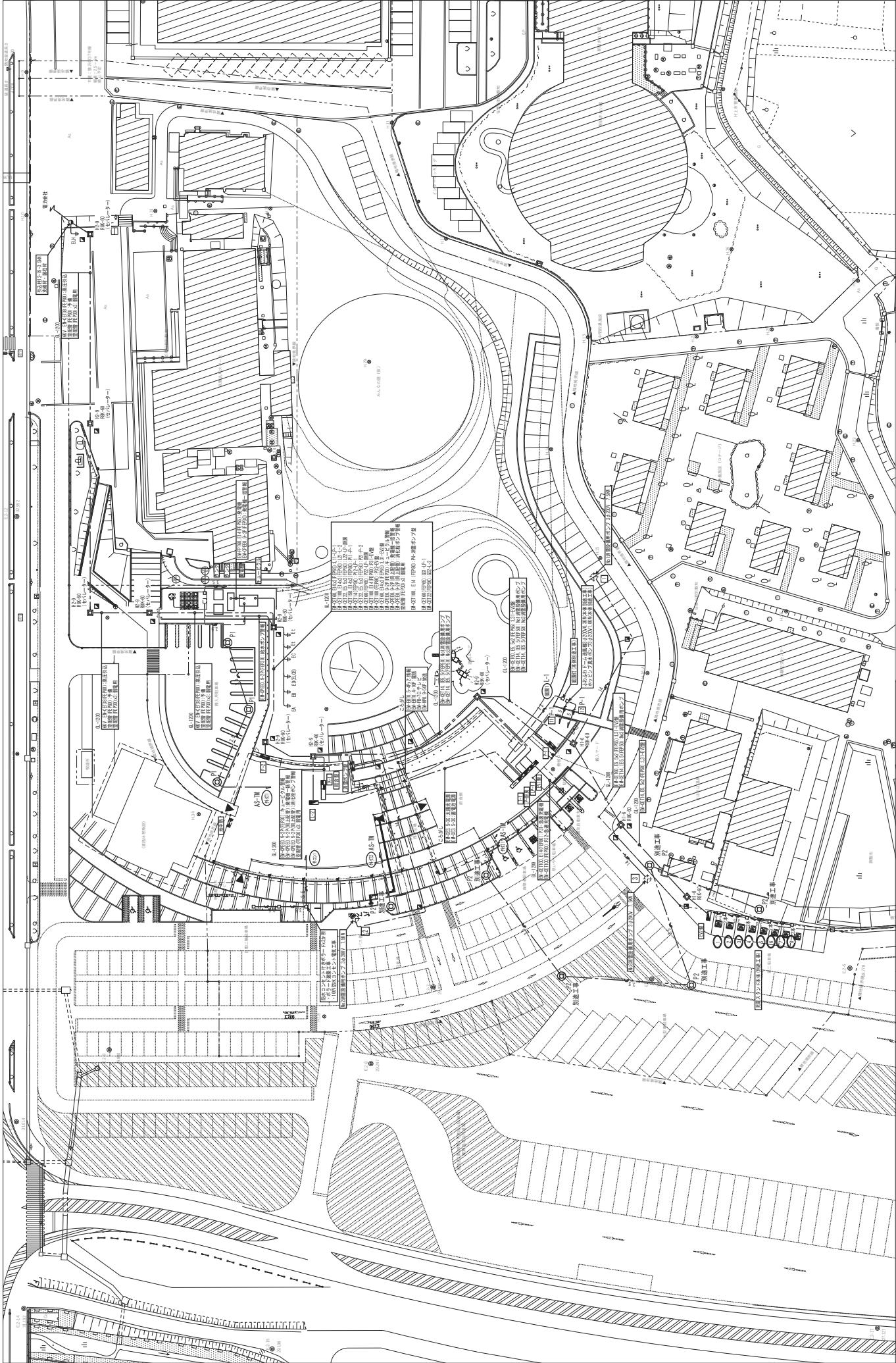
道の駅「朝日」(地域振興施設)電気設備工事

縮尺		

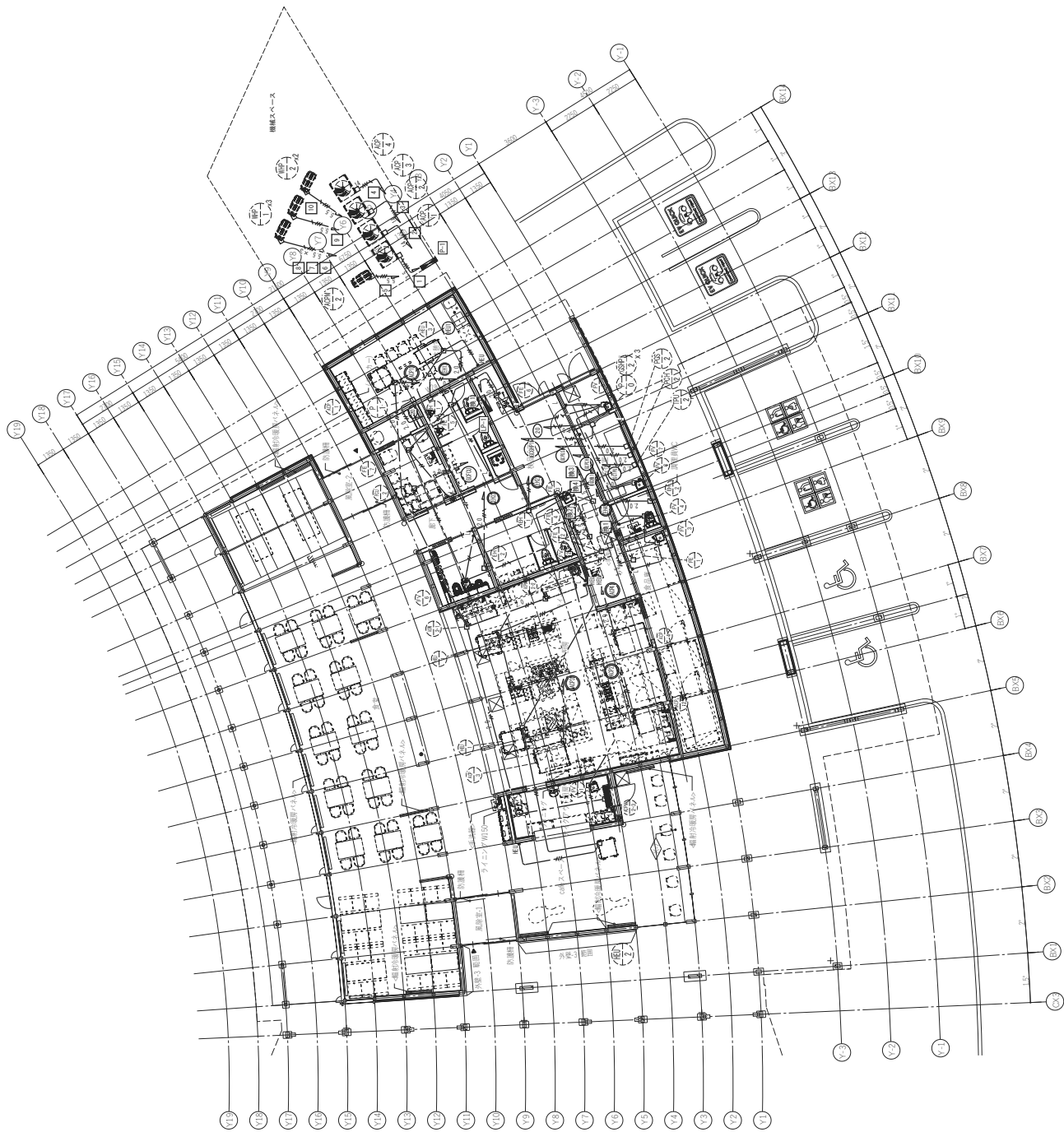
月例(2)	A1: NS	原

	A3: NS	編
--	--------	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----



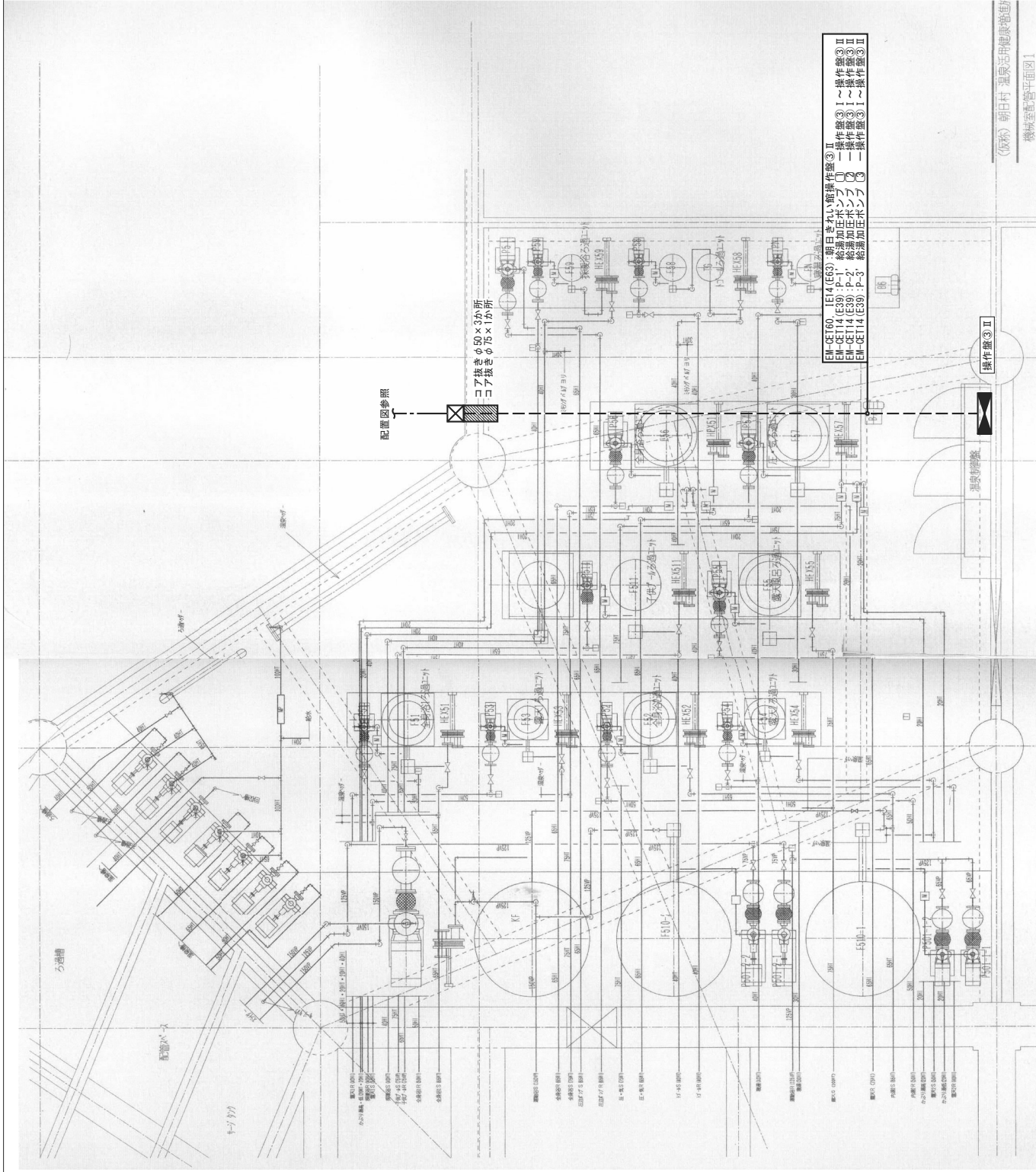
新島郡 村上市	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事		E-06
	図面番号	縮尺 A1:1/400 A3:1/800	原 機
新島郡 村上市	図面名称	配置図 (1)	



備考		新潟県 村上市	工事名称 道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	図面番号 E-12	
				図面名称 飲食棟 幹線・動力設備 平面図	縮尺 A1:1/100 A3:1/200
					製 図 機



新潟県 村上市	新潟県 村上市		工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事
	新潟県 村上市		図面名称	厨房 幹線・動力設備平面図
	新潟県 村上市		縮尺	A1: 1/50 A3: 1/100
	新潟県 村上市		図面番号	E-14

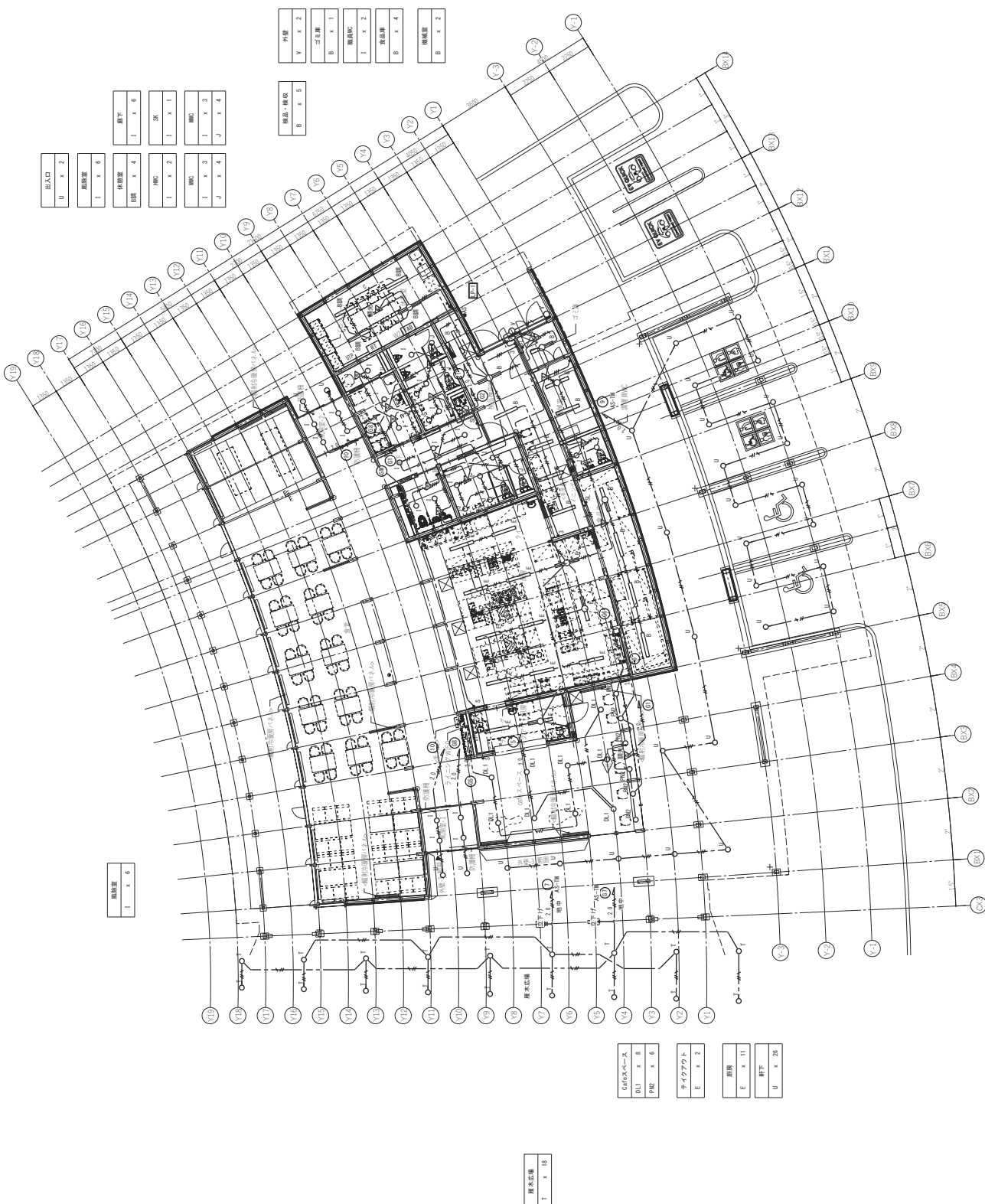


EM-GE160 (E39) 朝日きれい館操作部③II
EM-GE14 (E39) 朝日きれい館操作部③II
EM-GE14 (E39) P-2 朝日きれい館操作部③II
EM-GE14 (E39) P-3 朝日きれい館操作部③II

(名称) 朝日きれい館 動力設備平面図
機械室配置平面図1

図面番号	E-17	
	原	機
	1/30	1/60
工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	
	朝日きれい館 動力設備平面図	
	新潟県 村上市	
設計者		
校印		

図面番号										工事名称										道の駅「朝日」(地域振興施設)電気設備工事										E-20									
図面名称										新潟県 村上市										分電盤結線図(3)										副尺 A1: NS A3: NS									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									
備考										図面番号										図面名称										備考									



出入口
U x 2

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

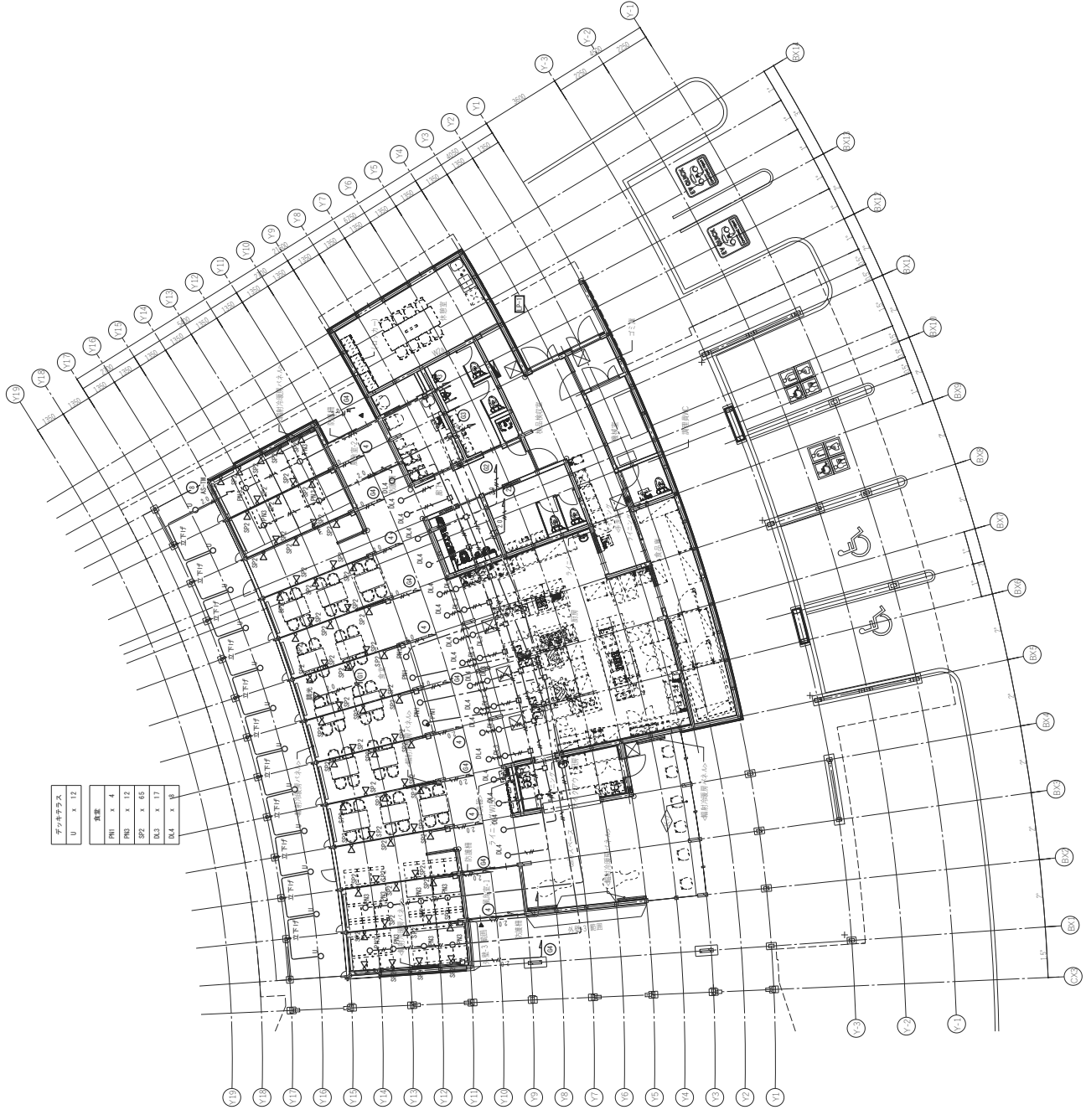
照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

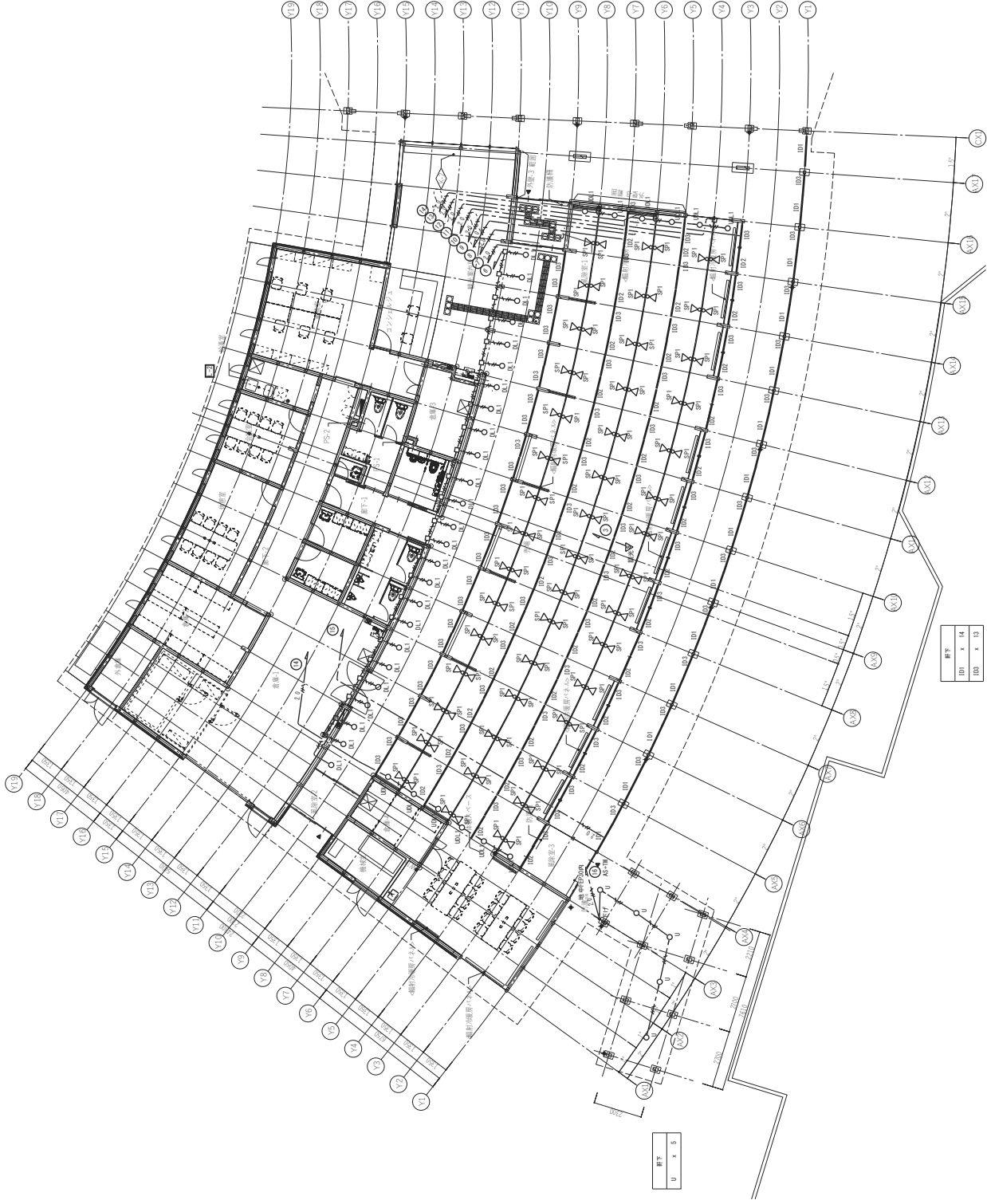
照明器具
1 x 5

照明器具
1 x 5

資料番号			
U	x	x	12
資料			
PHI	x	x	4
PHI	x	x	12
SP2	x	x	65
BL2	x	x	17
BL4	x	x	18



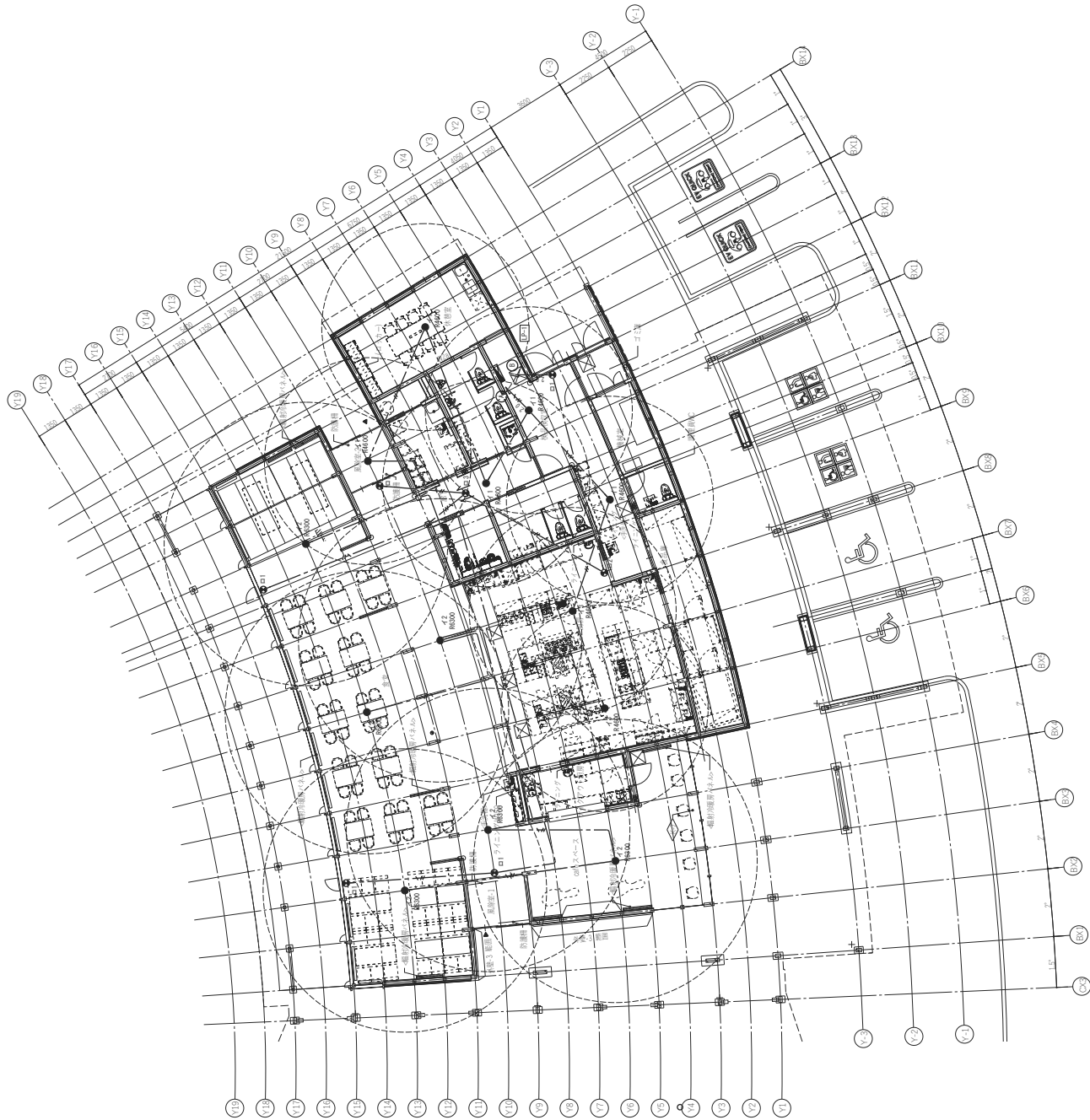
備考		新潟県 村上市	新田町	工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	図面番号	E-23
				図面名称	飲食棟 電灯設備平面図(2)	補尺	縦 横
							縦 横



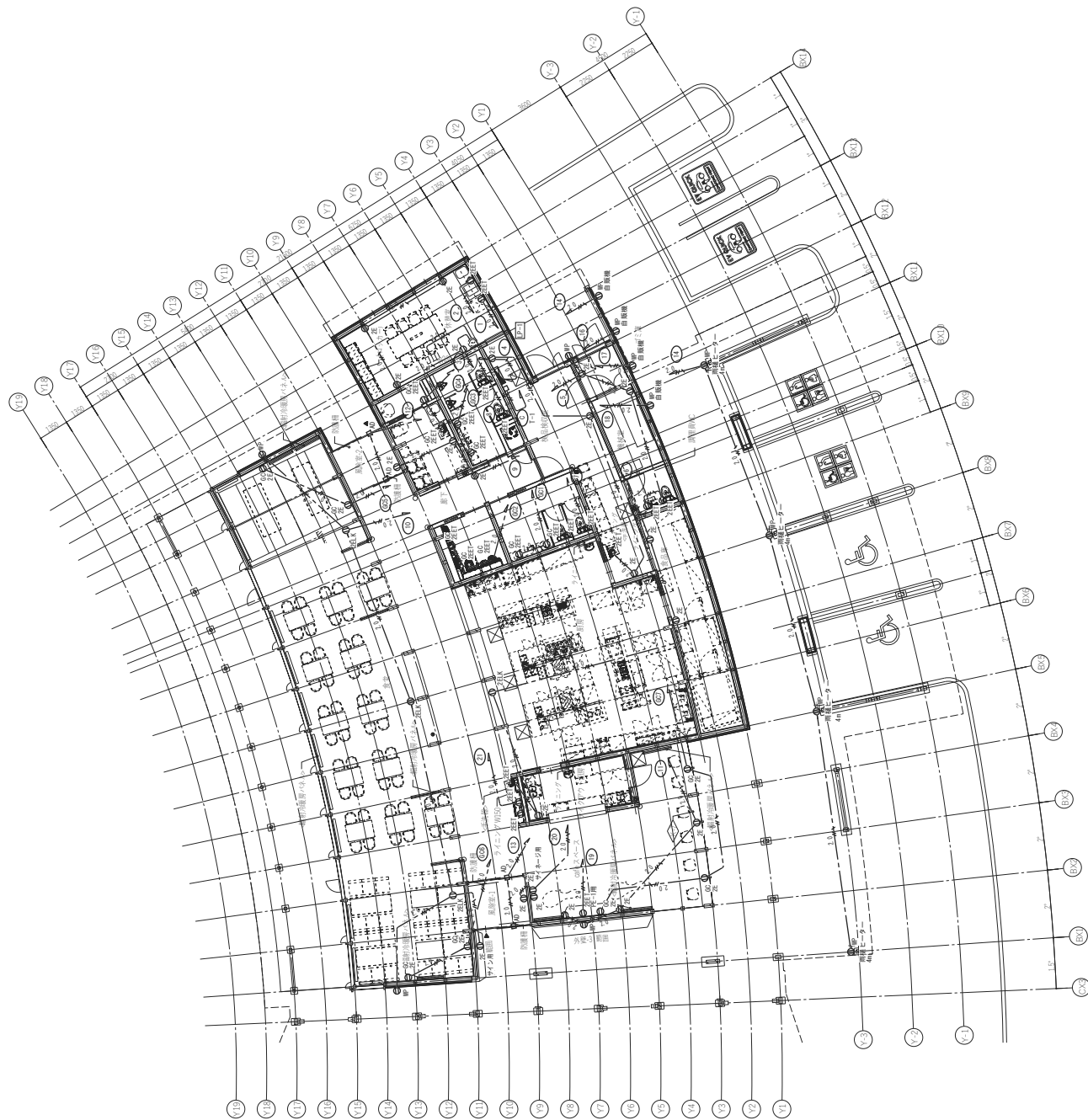
図例	
SW	× 90
CB	× 25
LD	× 12
LD	× 39
LD	× 63

寸法	
LD	× 14
LD	× 13

寸法	
LD	× 5



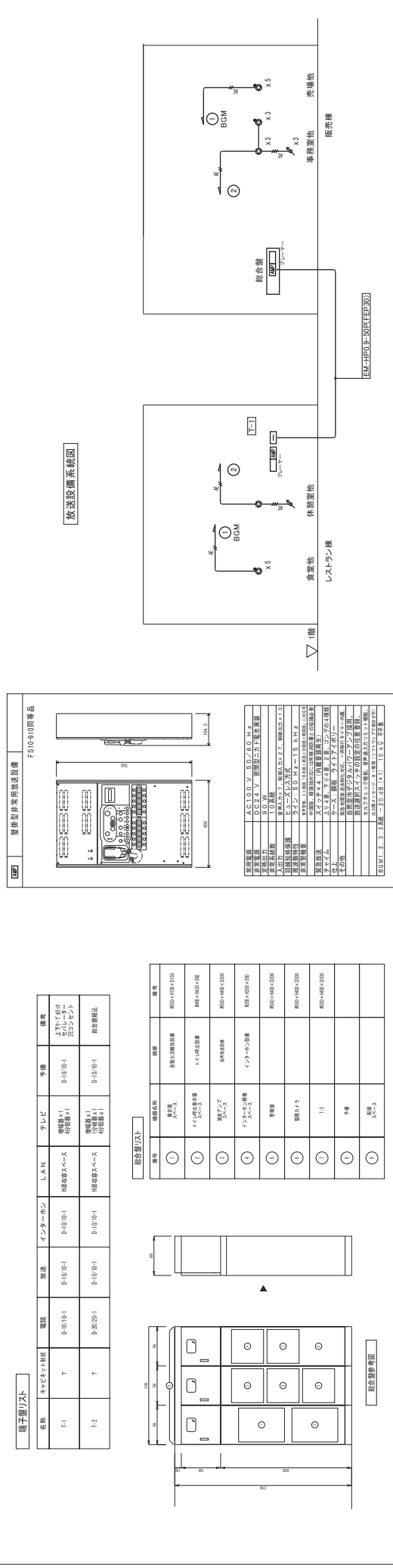
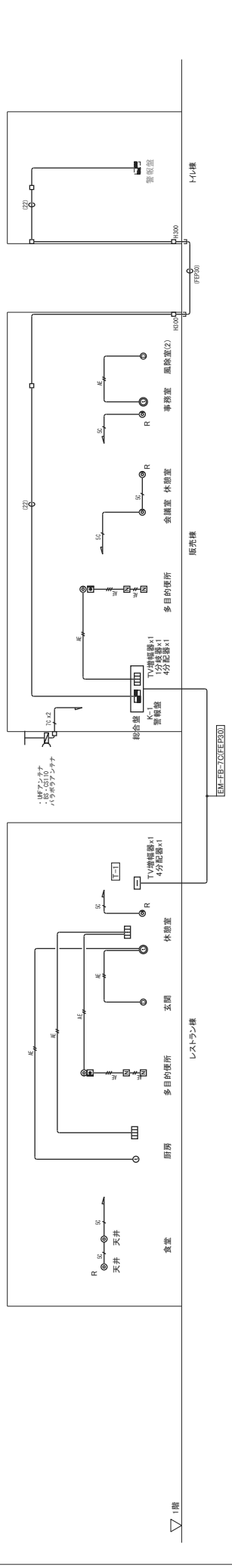
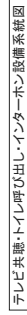
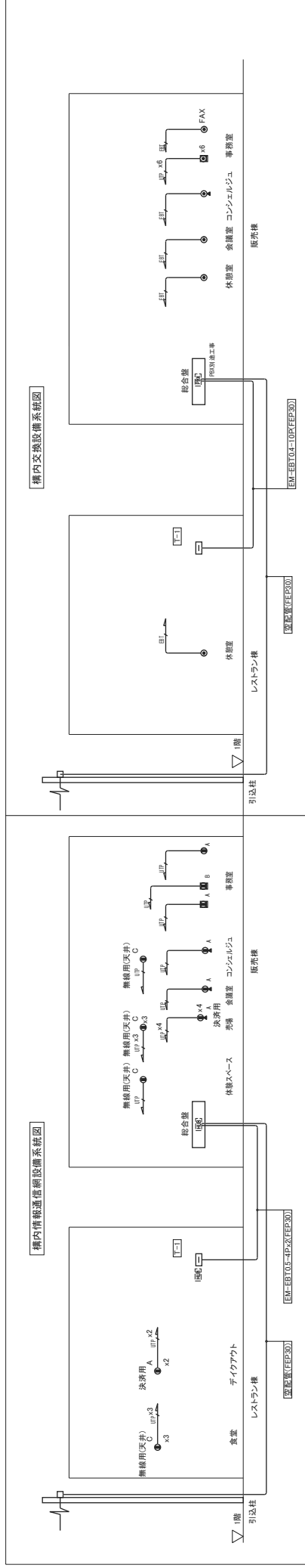
新潟県 村上市	新田町	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	E-29
図面番号	図面名称	補尺	原 機
A1:1/100	A3:1/200	非常災害灯設備平面図	機



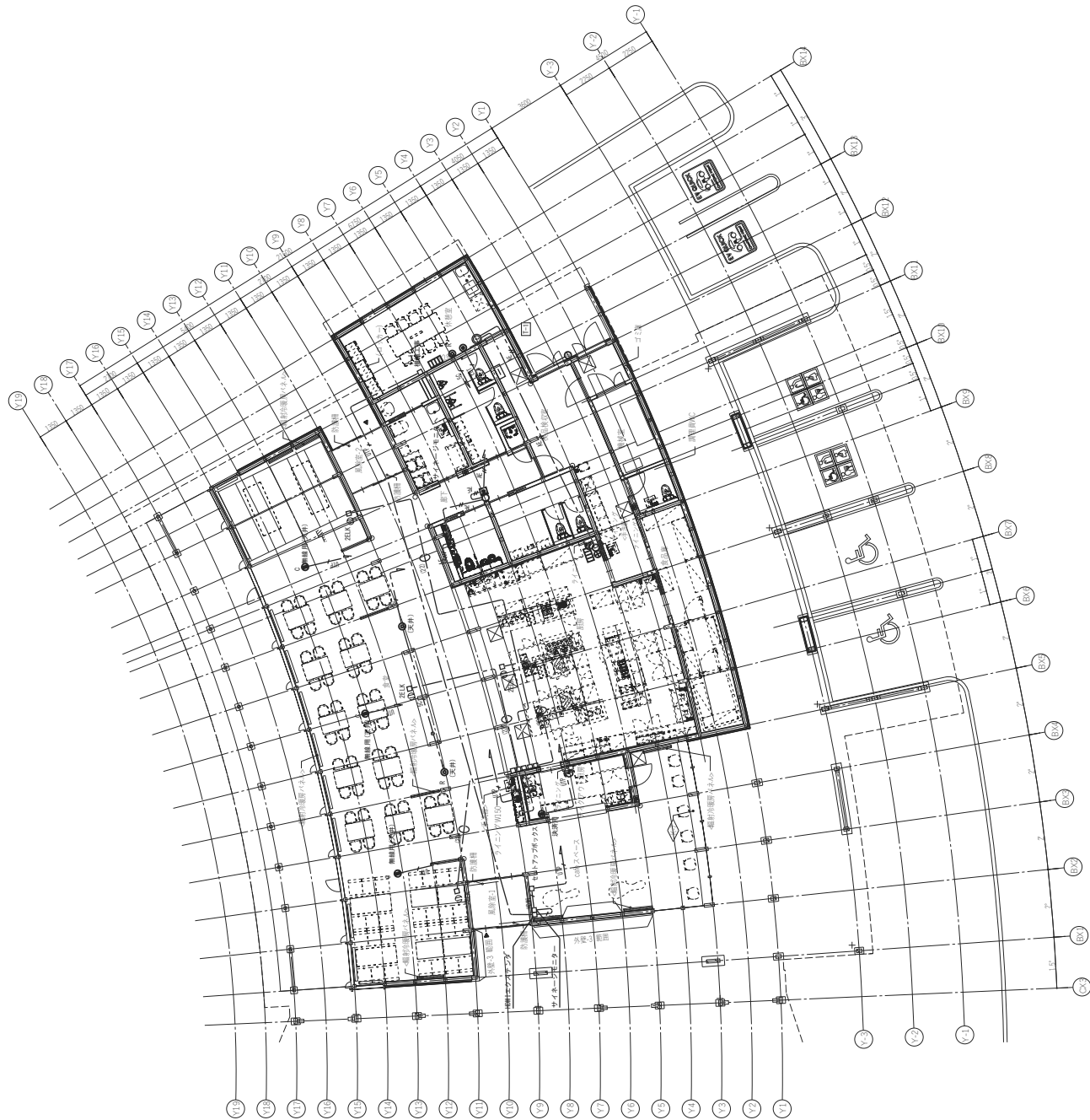
新田町		新潟県 村上市	新田町	工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	図面番号	E-31
				図面名称	飲食棟 コンセント設備 平面図	原	機
				縮尺	A1:1/100 A3:1/200	機	機



図面番号	E-32	
	E-32	
	E-32	
図面名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	
	販売棟	
	コンセント設備平面図	
工務名称	新潟県 村上市	
縮尺	A1:1/100	
	A3:1/200	
備考		



課 名	新潟県 村上市	竣工報告書	工事名称 道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事 E-33	図面番号 A1: NS A2: NS A3: NS
				図面名称 弱電設備系統図
				図 尺
				量 機
				備 考



備考		新潟県 村上市	図面番号	工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	E-34						
							図面名称	縮尺	原 機			
										飲食棟	A1:1/100	機

ソフトウェア仕様

圖系統

1. 1. 動作したハードウェア等の画像・動画・音声を提供することを目的とする。
2. 以下の機能を有するものとする。
 - ・コンテンツ作成ツール
 - ・時間/日単位で表示切り替え（スケジュール）機能
 - ・他はコンテンツの管理機能
 - ・画面切り替え（リモコン）機能
3. コンテンツの配信・配信ツールの全体柱とは、コンテンツ単位でセグメントにバックアップする。各セグメントの配信経路は、各流送先（セグメント）とは別に、1 だけ作成する。コンテンツ作成ツールは以下の通りとする。
 - ・JPG、PNG、BMP、GIF、DIF、MP4、Excel ファイル、Power Point ファイル、Word ファイルの取り込みが可能
 - ・テキスト、テロップの追加が可能
 - ・無数のチャンネルがあり、コンテンツ作成が容易なもの
4. 動作環境
 - ・OS：Windows10、Windows11 Home/Pro/Enterprise
 - ・CPU：Intel Core[®] i5 1.0GHz 相当以上
 - ・メモリ：4 GB 以上
 - ・ディスク：8GB 以上の空き

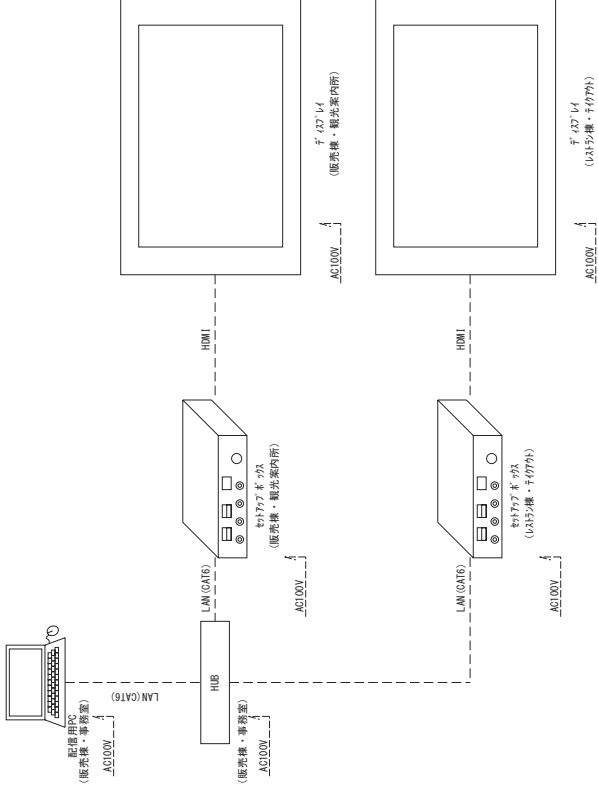
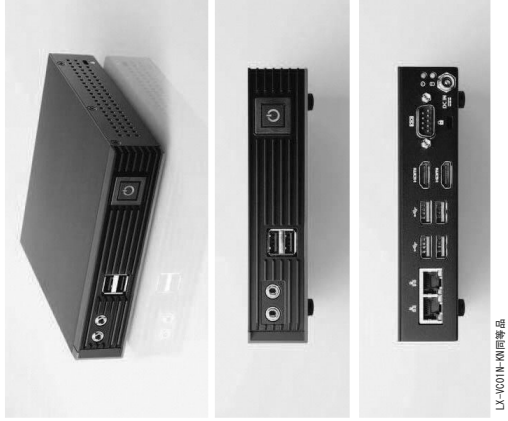


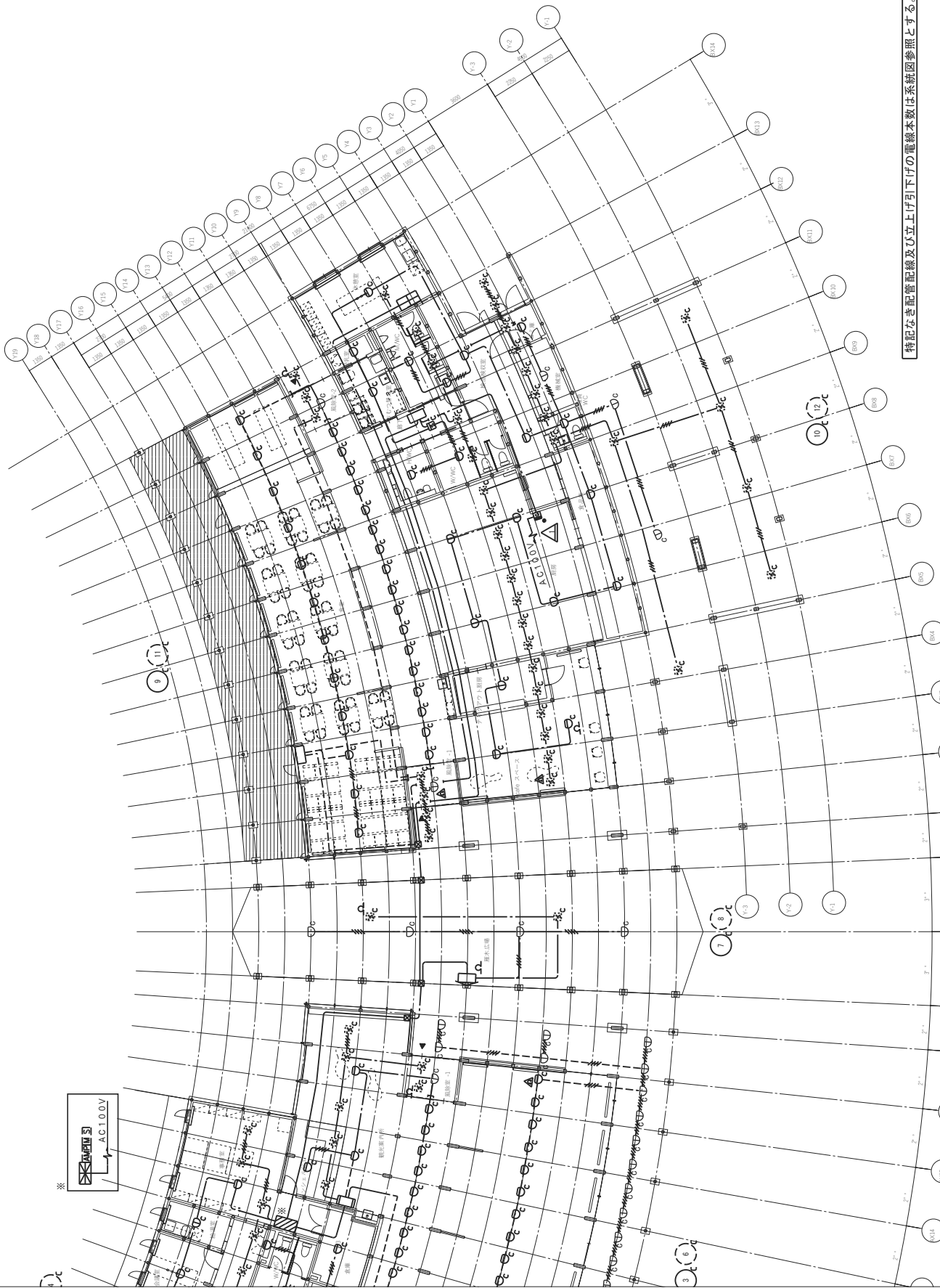
図 30 クスボックスアップセット

機器リスト

[illegible]

機器リスト	機器	摘要	台数	備考
	配管用PC	ワタカが仕様「動作環境」による	1	
	わがアゲオス	(家畜写真)	2	壁付金庫共
	H18	8ホート	1	壁付金庫共
	デッド	43型	2	壁付金庫共

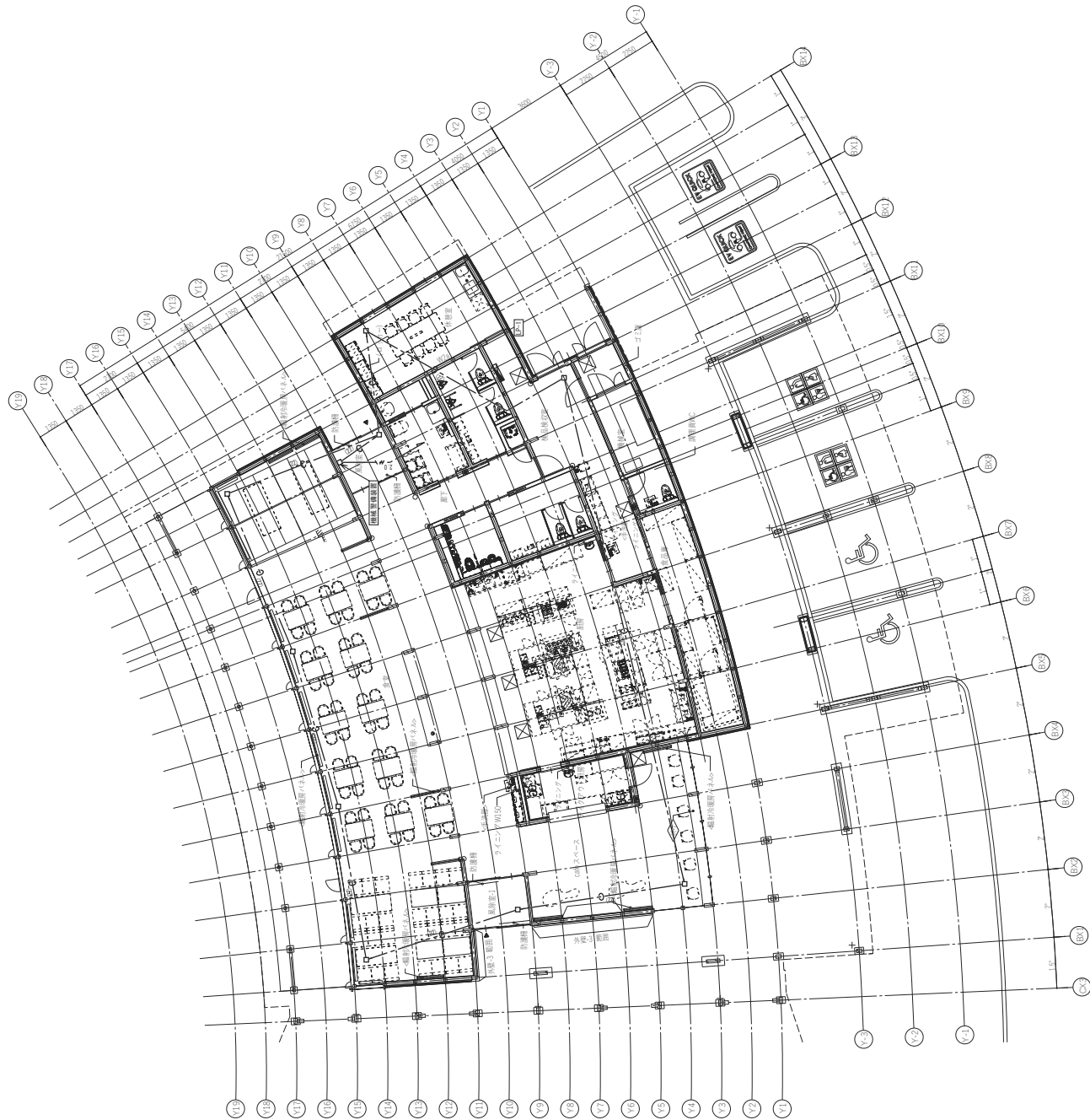
[illegible]



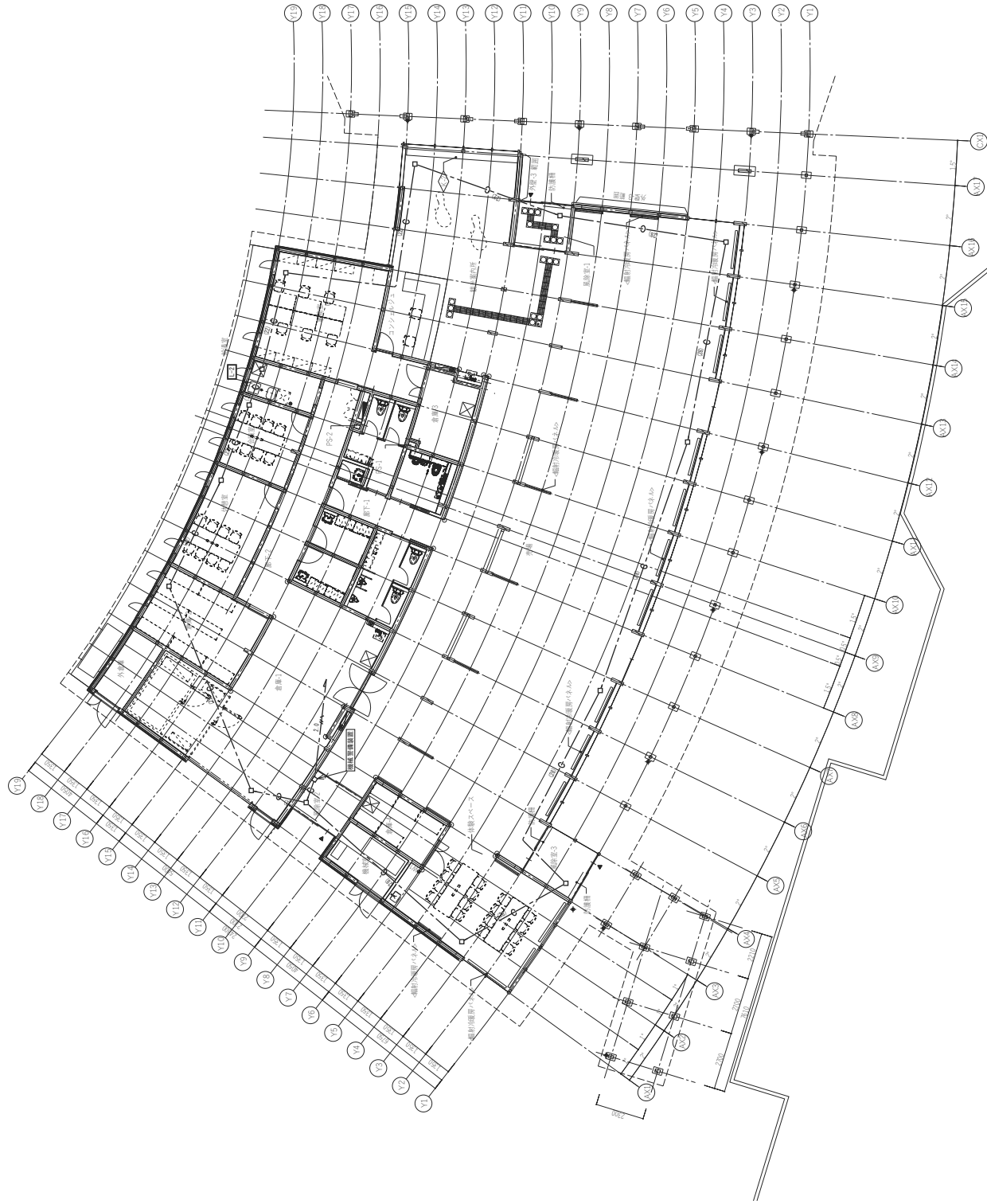
特記なき配管配線及び立上げ引下げの電線本数は系統図参照とする。



図面番号	工事名称	道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	E-41	製図者	設計者	校核者	備考										
								図面名称	販売棟 自動火災報知設備平面図	縮尺	A1:1/100 A3:1/200						
												原	構	機			
															原	構	機



備考		新潟県 村上市	新田町	工事名称 道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事	E-42	図面番号		
						図面名称 飲食棟 機械室 備用配管平面図	原 機	
							補尺	機
							補尺 A1:1/100 A3:1/200	機



新田町		新潟県 村上市	新田町	図面番号	E-43	
				工事名称		道の駅「朝日」(地域振興施設) 電気設備工事
				図面名称	図尺	
				縮尺		A1:1/100 A3:1/200
				機械設備用配管平面図		
				原 図		
				機 械		