

K 階段	
ヤマキ 711102S	2
ヤマキ 7 K8702D	1

外来レストラン	
YYY56200	20
ヤマキ 7 F097B	17
M21	1
K60	4
ヤマキ 7 K8341	2

職員レストラン	
YYY56200	18
ヤマキ 7 F097B	14
M21	1
EV給電・渡り廊下	
J323R	5
b321	2

スタッフ通路	
b321	3
SP1	1

L 階段	
YYY66511	1
K4108B	1

廊下	
J323R	6

WC (女)	
M21	1
b421	1
b241 (ブース)	1

WC (女)	
M21	1
b421	1
b241 (ブース)	1

物品庫	
E31K	1

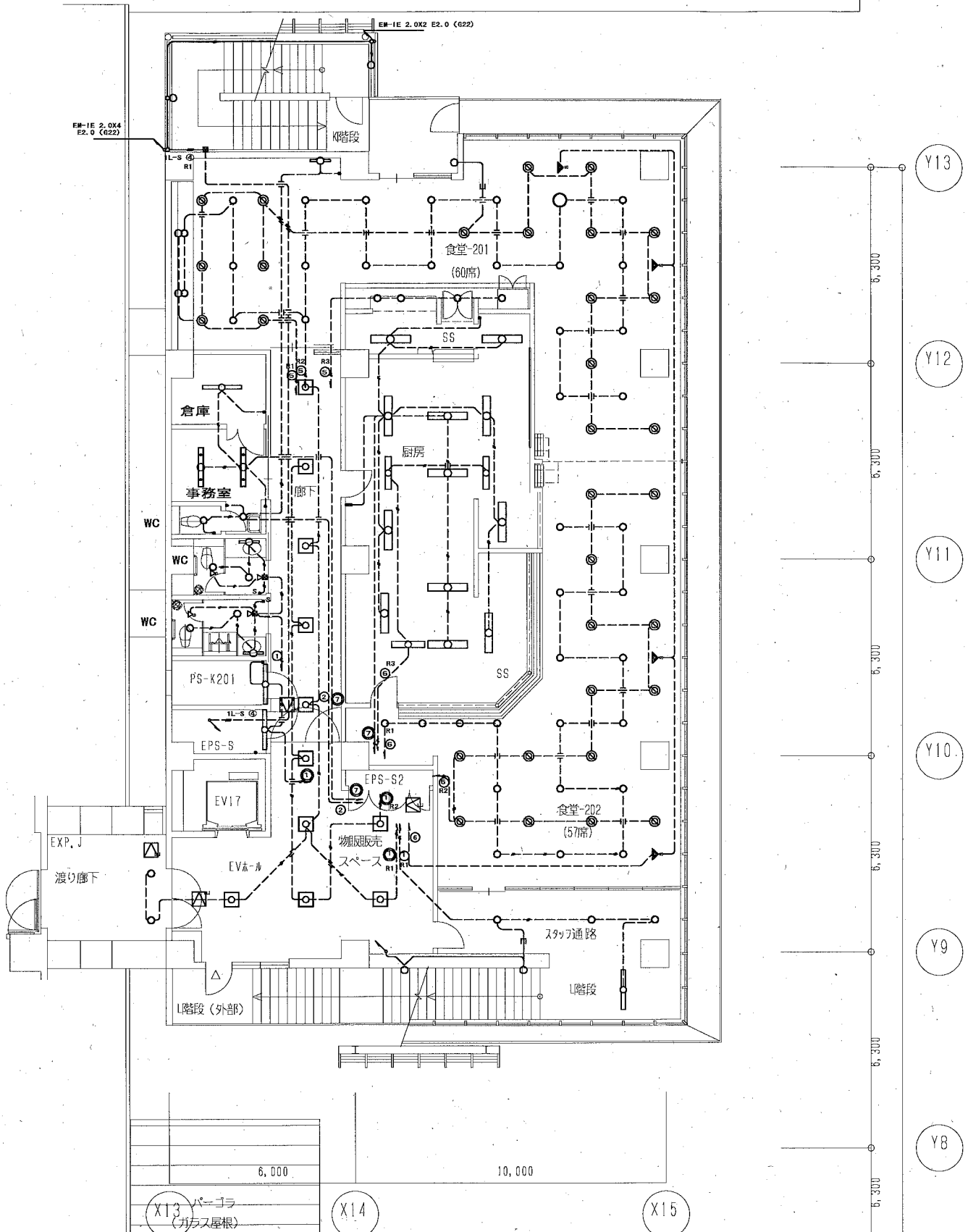
事務・更衣・休憩	
F32KK	2

StWC	
b321	1

P S	
B31K	1

E P S	
B31K	1

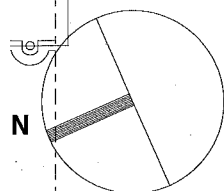
厨房	
F32KWP	12
Q61WP	3



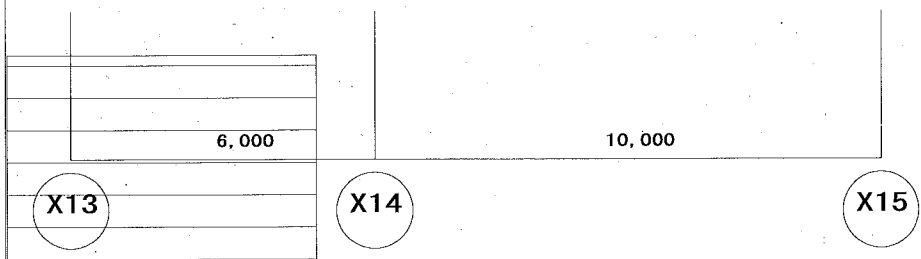
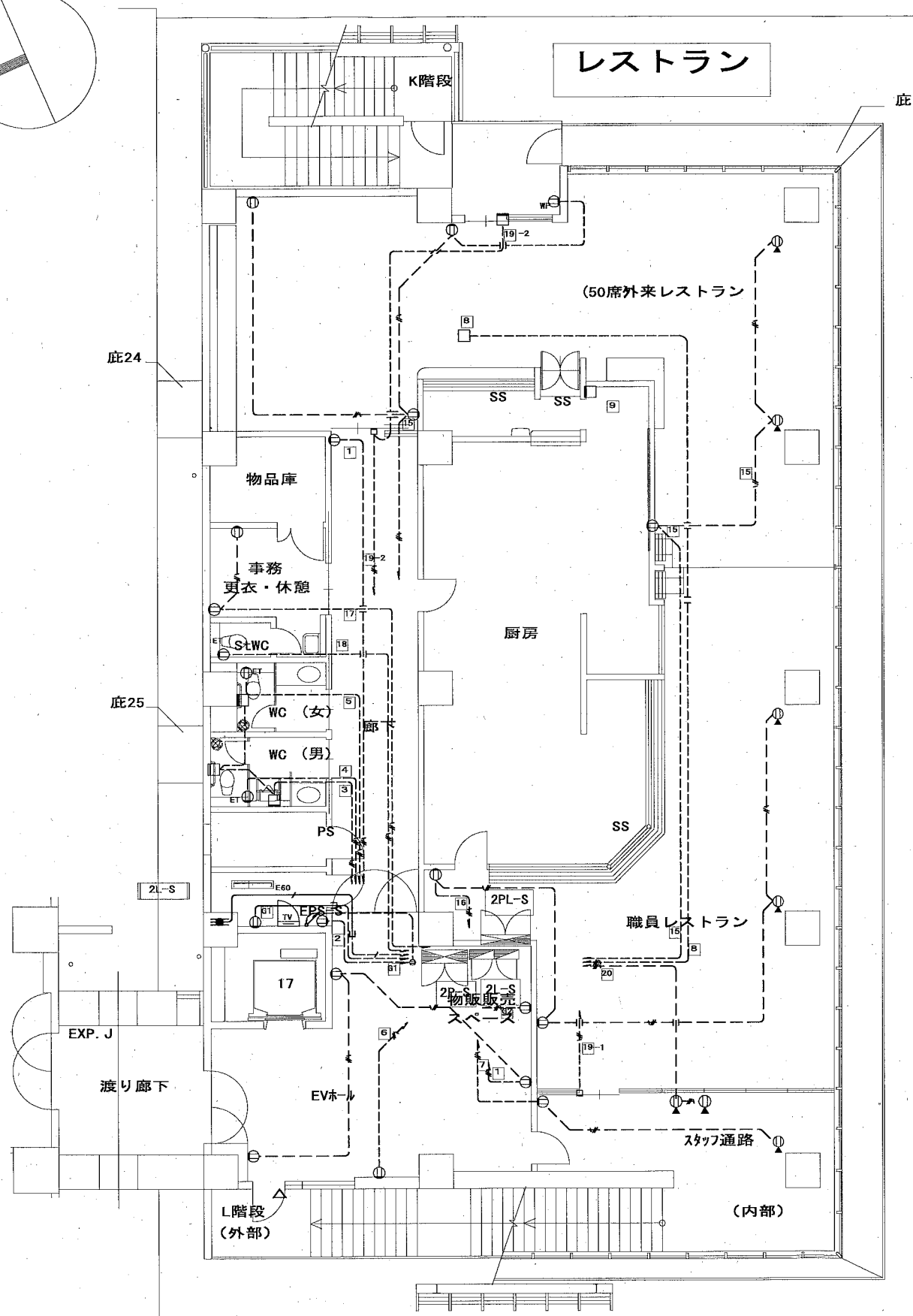
●	タンブラスイッチ:1P15A	EM-IE2.0×2 (PF16)
●	タンブラスイッチ:3W15A	EM-IE2.0×3 (PF16)
▽	天井付人感センサー親器:AC100V 8A (蛍光灯用インバータ対応)	EM-IE2.0×2-E2.0 (PF16)
▽	天井付人感センサー連動用子器	EM-IE2.0×4-E2.0 (PF22)
●	天井付人感センサー用壁付手動スイッチ	EM-EEF2.0-2C (天井内コログシ):保護管 (PF22)
●	RAS 壁付人感センサー:AC100V 3A (蛍光灯用インバータ対応)	EM-EEF2.0-3C (天井内コログシ):保護管 (PF22)
		EM-EEF2.0-3C (1芯アース、天井内コログシ):保護管 (PF22)
		EM-EEF2.0-2C×3 (1芯アース、天井内コログシ):保護管 (PF28)
		EM-EEF2.0-2C×2+3C (1芯アース、天井内コログシ):保護管 (PF28)
		EM-EEF2.0-3C×3 (1芯アース、天井内コログシ):保護管 (PF28) × 2

※照明器具に傍記した記号(\*S\*\*\*)は、フル2線式リモコンのアドレスを示す。

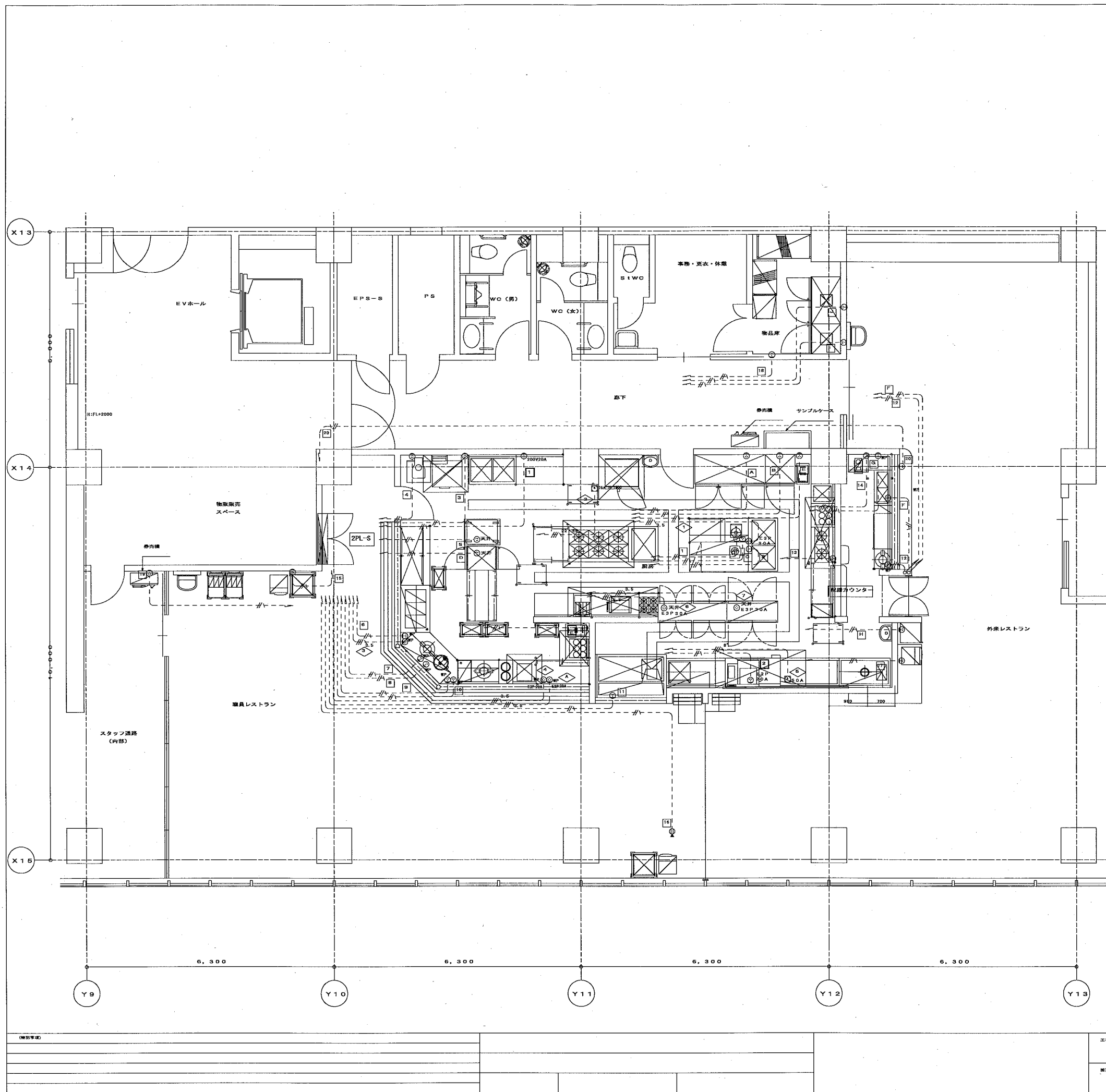
※ケーブル配線において間仕切り壁貫通部及び立ち上がり部分は適宜配管にて保護。



直載



(凡 例)



No.	品名	寸法 (mm)			電 気			備 考
		間口	奥行	高さ	1φ100V (kW)	1φ200V (kW)	3φ200V (kW)	
SR 1	冷凍庫	760	800	1880~1950	1	0.229		
2	冷凍庫	1790	800	1880~1950	1	0.229		
4	卓上カッターミキサー	260	340	480	1		1.8	
6	製菓庫	800	800	800	1	0.242		
7	野菜スライサー	370	309	560	1	0.75		
9	コールドテーブル	1500	750	850	1	0.248		
19	スチームコンベクションオーブン	847	771	1017	1		17.2	
23	ガス自動炊飯器	780	815	1755	1	0.80		
24	計量洗米装置	800	880	1785	1	0.58		
26	冷凍庫 (四角)	810	850	1880~1950	1	0.22		
27	ホットフードコート	880	910	1790	1	1.24		
30	パルスルーフショーケース	1500	550	950	1	0.710		
31	ウォーマーテーブル	1200	750	850	1		3.0	
32	ライスウォーマー	460	380	380	1	0.077		
34	スープウォーマー	460	395	355	1	0.24		
35	フードウォーマー	350	555	285	1	1.0		
36	ライスウォーマー	480	380	380	1	0.077		
38	電気スープウォーマー	380	800	800	1		2.3	
39	IHローレンジ	800	600	450	1		5.0	
42	冷凍ストッカー	591	338	865	2	0.068		
50	シャワーシンク	1800	1100	850	1	0.1		
54	コンベアタイプ洗浄機	1400	815	1025	1		8.1	
59	電気消毒保管庫	1750	550	1900	1		8.55	
60	電気消毒保管庫	1300	550	1900	1		5.06	
61	ライスウォーマー	460	380	320	1	0.077		
63	フードウォーマー	350	555	285	1	1.0		
64	コールドテーブル	1200	450	850	1	0.103		
66	アイスメーカー	500	450	800	1	0.24		
67	コーヒーメーカー	210	385	455	1	1.5		
70	ティーサーバー	450	480	1450	2	1.18x2		
72	冷凍ショーケース	510	558	1785	1	0.285		
73	ティーサーバー	450	480	775	1	1.19		
ST 1	冷凍庫	760	800	1880~1950	1	0.229		
2	冷凍庫	1200	800	1880~1950	1	0.230		

- 凡 例
- ⊙ 2P15A 壁付コンセント 2P15A×1・125V (接地極付アダ共)
  - ⊙ E3P 壁付コンセント E3P20A×1・250V (接地極付アダ共)
  - ⊙ E3P 壁付コンセント E3P30A×1・250V (接地極付アダ共)
  - ⊙ E3P 壁付コンセント E3P60A×1・250V (接地極付アダ共)
  - ⊙ 75A 手元開閉器 MCCB3P 100AF/75AT
  - ⊙ 100A 手元開閉器 MCCB3P 100AF/100AT
  - ⊙ 125A 手元開閉器 MCCB3P 225AF/125AT
  - ⊙ 225A 手元開閉器 MCCB3P 225AF/225AT
  - EM-EEF 2.0-3C (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (PF22) 使用
  - EM-EEF 2.0-3C (PF22)
  - EM-GE 3.5sq-4C (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (PF22) 使用
  - EM-GE 3.5sq-4C (PF22)
  - EM-GE 5.5sq-4C (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (PF28) 使用
  - EM-GE 8sq-3C, E5.5sq (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (E31) 使用
  - EM-GE 14sq-3C, E5.5sq (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (E31) 使用
  - EM-GE 38sq-3C, E8sq (天井内コログシ) 壁面立ち上がり部分等は保護管 (E61) 使用

完成図

<table border="1"> <tr> <td>特記事項</td> <td></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	特記事項								<table border="1"> <tr> <td>工事名</td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	工事名								<table border="1"> <tr> <td>設計者</td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	設計者														
特記事項																																	
工事名																																	
設計者																																	
<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>																	<table border="1"> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>																