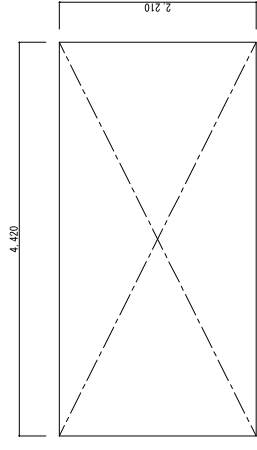


品番	部 品 名	材料 (材質)	単位
1	土金持	F12	1.2
2	根太	F12	1.2
3	柱	F12	1.0
4	床ハネル	F12	1.0
5	桁前後	Y10	1.0
6	垂板左右	Y10	0.7
7	奥壁前前後	Y10	0.7
8	梁	F12, Y10	1.0
9	屋梁ハネル	Y10	0.5
10	隅付	F12	1.0
11	壁ハネル	F12	0.7
12	壁面防雨板	F12	0.7
13	壁面防鼠板	F12	1.0
14	壁面柱ハネル	F12	1.0
15	正扉ハネル	F12	0.7
16	アンカープレート	F12	0.8
17	アンカープレート	F12	2.3

Y10=溶接鋼板4%アルミニウム含有の鋼板(JIS G 3102)
F12=溶接鋼板4%アルミニウム含有の鋼板(JIS G 3137)

※株式会社稲葉製作所 N X N - 9 8 H

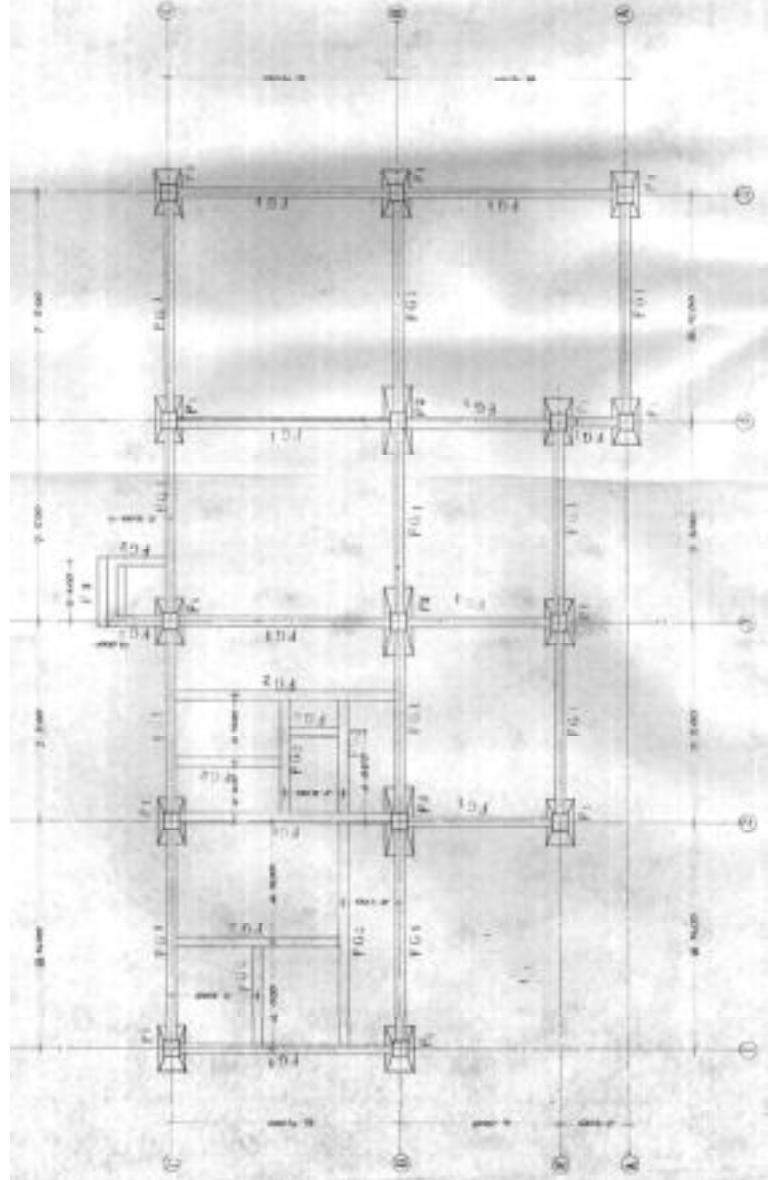
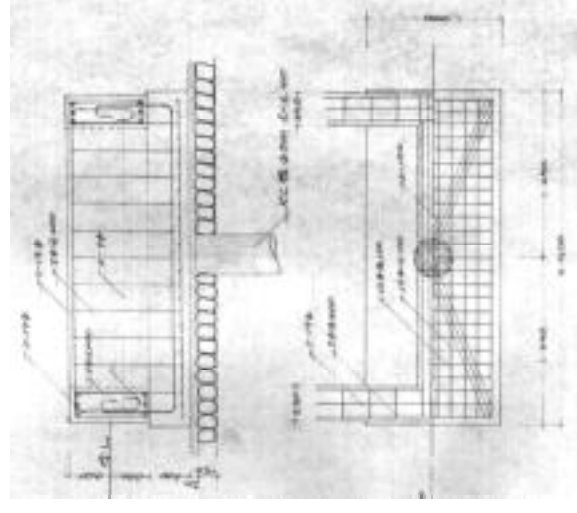
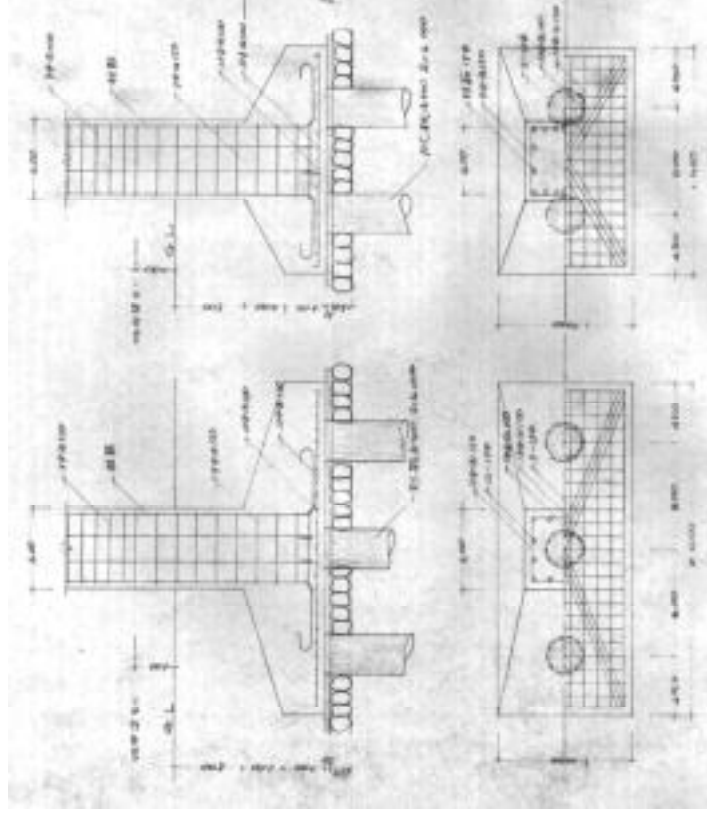


床面積 : 9.76m^2
 $4.420 \times 2.210 = 9.76\text{m}^2$

求積図 S=1/30

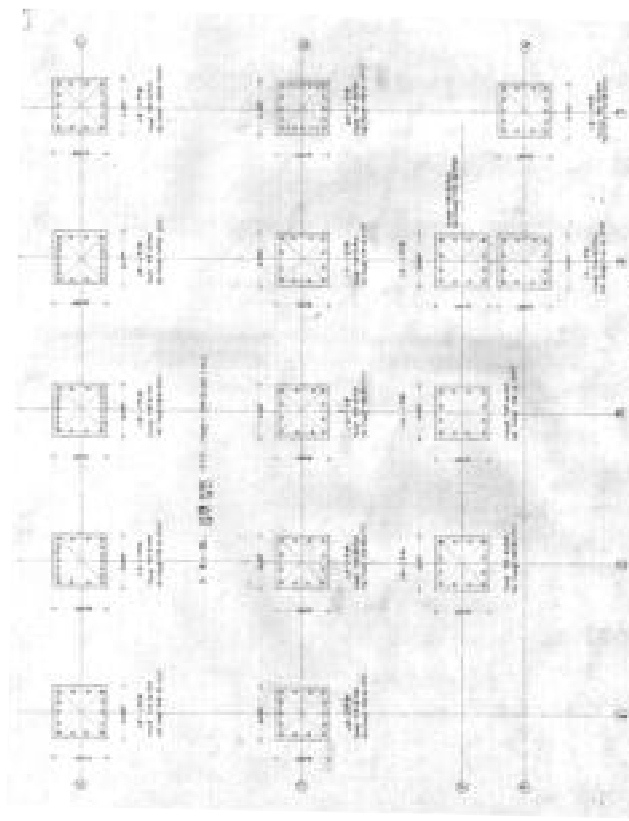
※既存倉庫は、桜川消防署新庁舎（桜川市金鍛田604）に移設
※詳細な設置場所については、監督員と協議の上、決定とする。

[illegible]

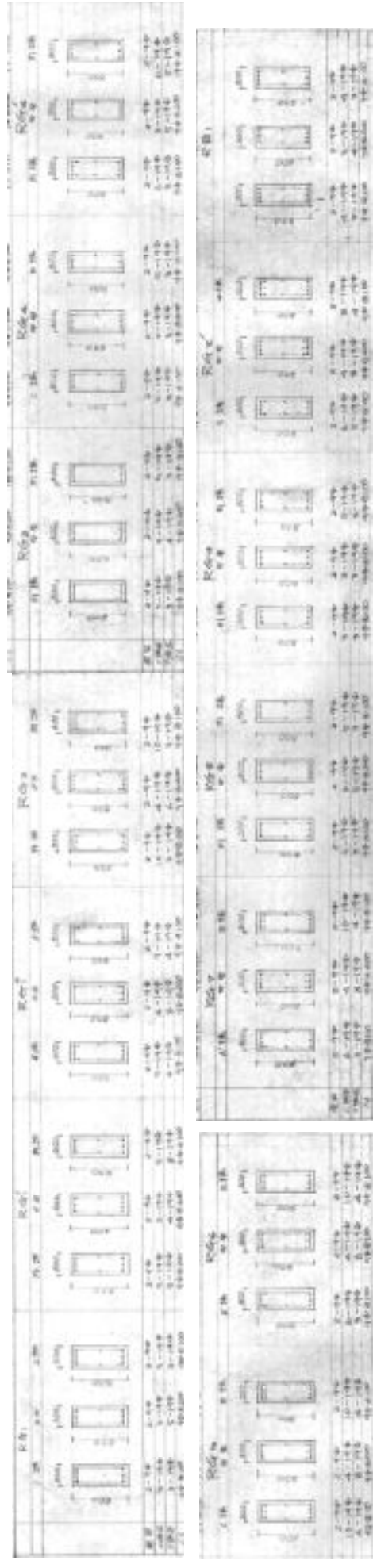




梁伏図 1/100



柱リスト 1/30



梁リスト 1/50

R05-11
S-02

校川消防署解体工事

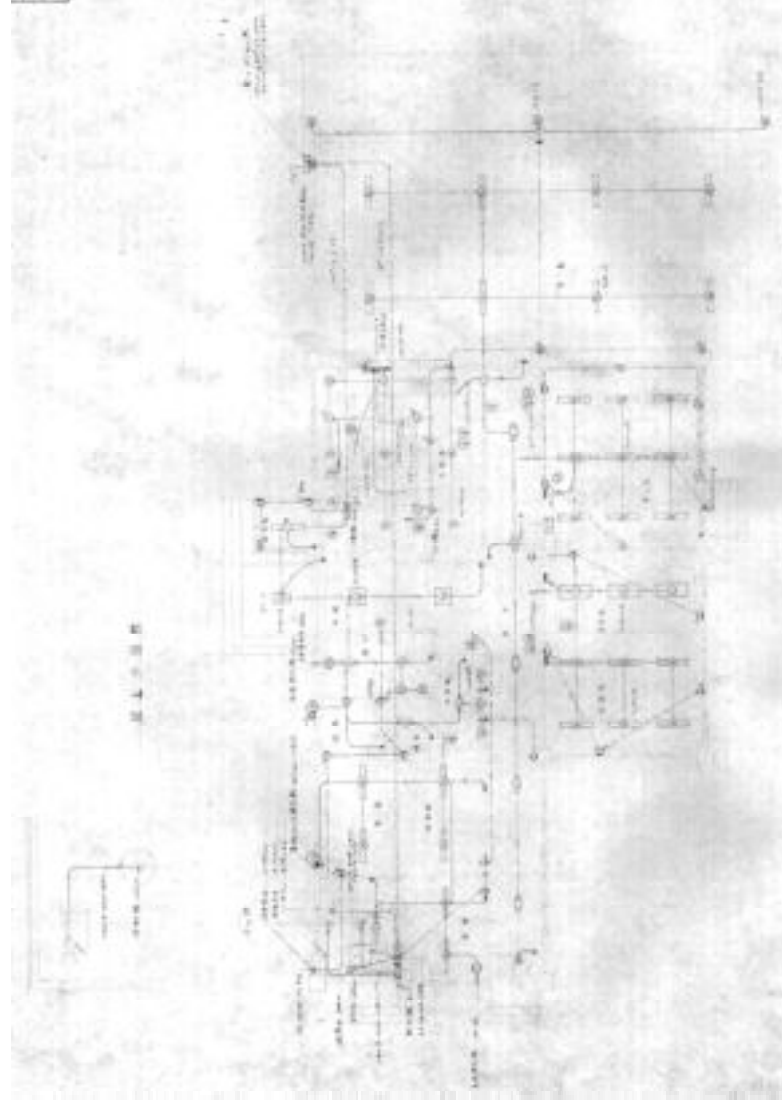
梁伏図
A1:1/50, 50/100
柱・梁リスト
A2:1/50, 100/200

[株] 若柳建築事務所

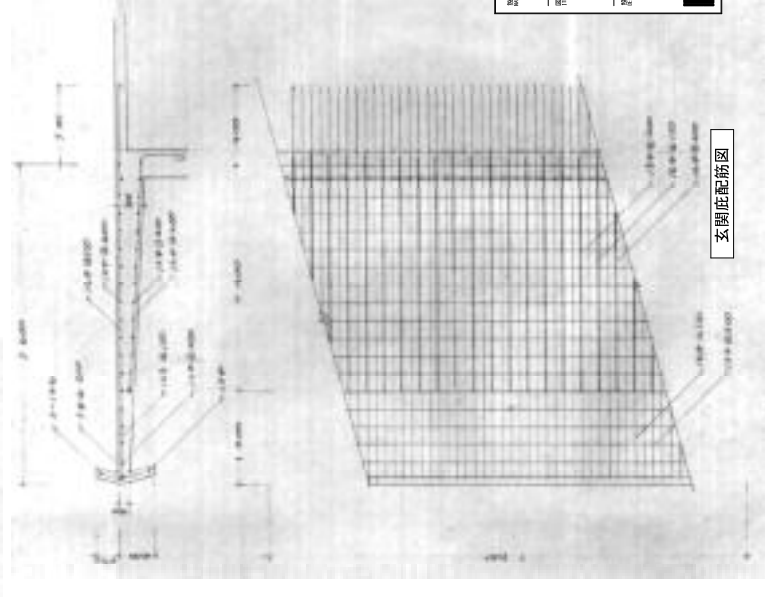
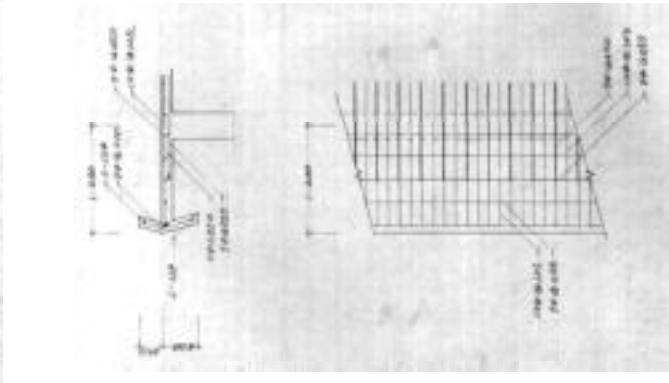
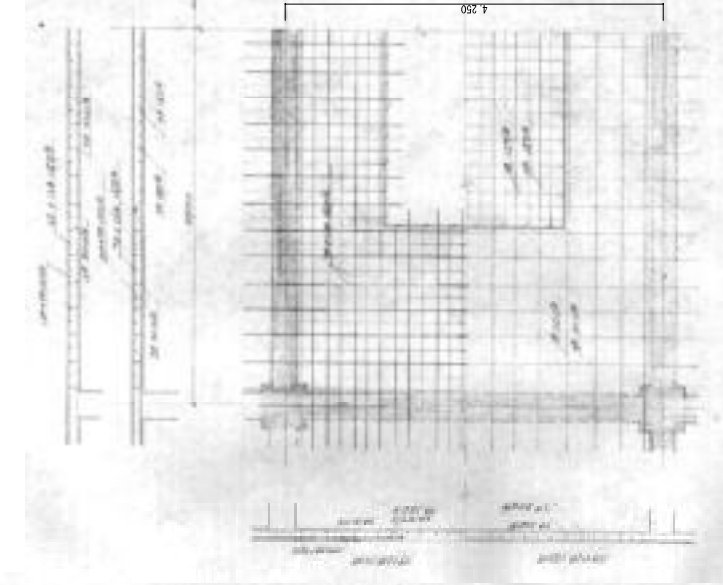
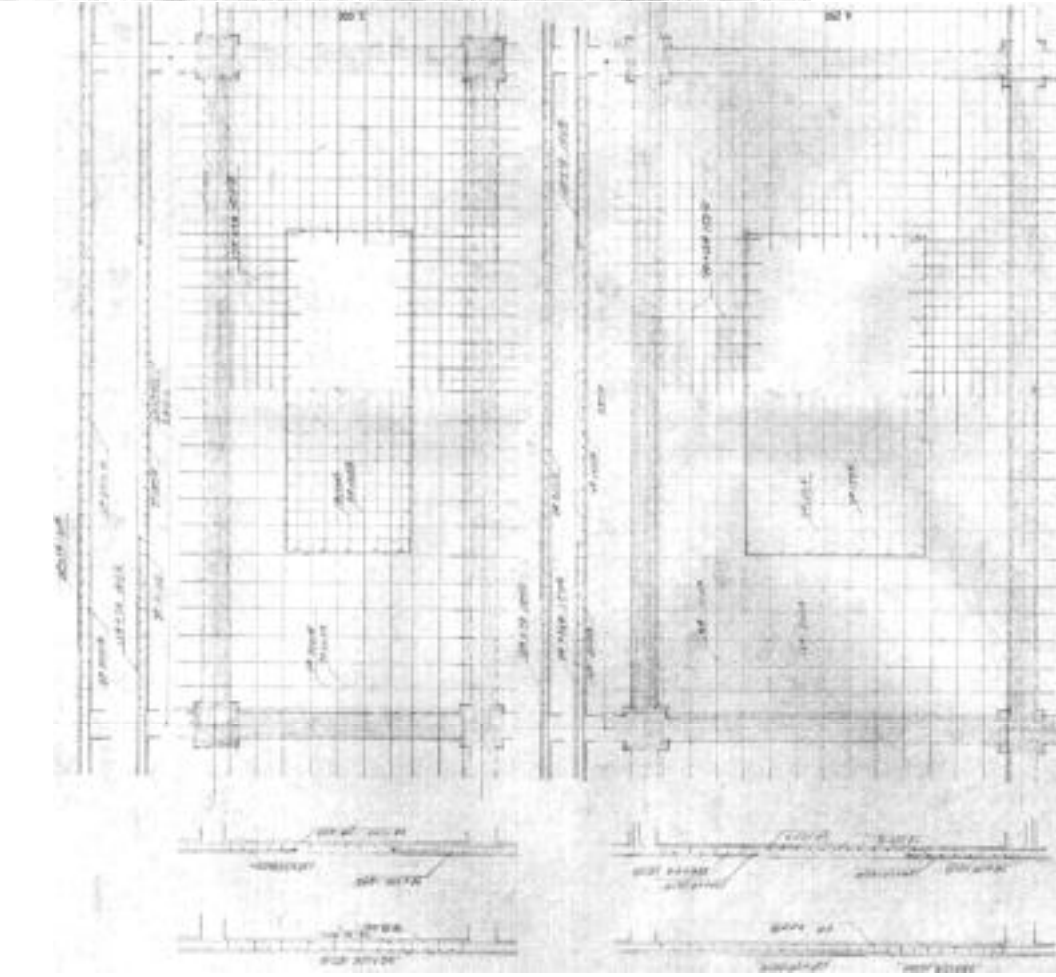
新柳 俊子

使用資材及びメーカ-

凡例



平面图 1/100



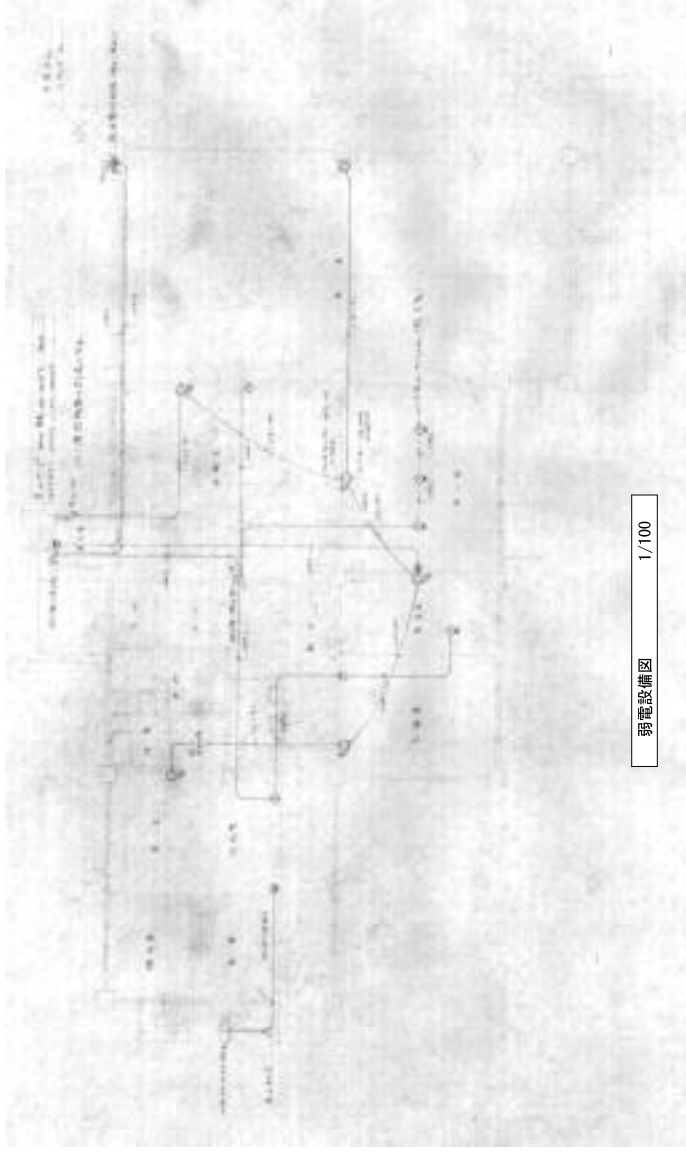
www.elsevier.com/locate/jbiotec

1997年 第 22 期 第 2 页 1997年 第 2 期 第 2 页





消防設備図 1/100

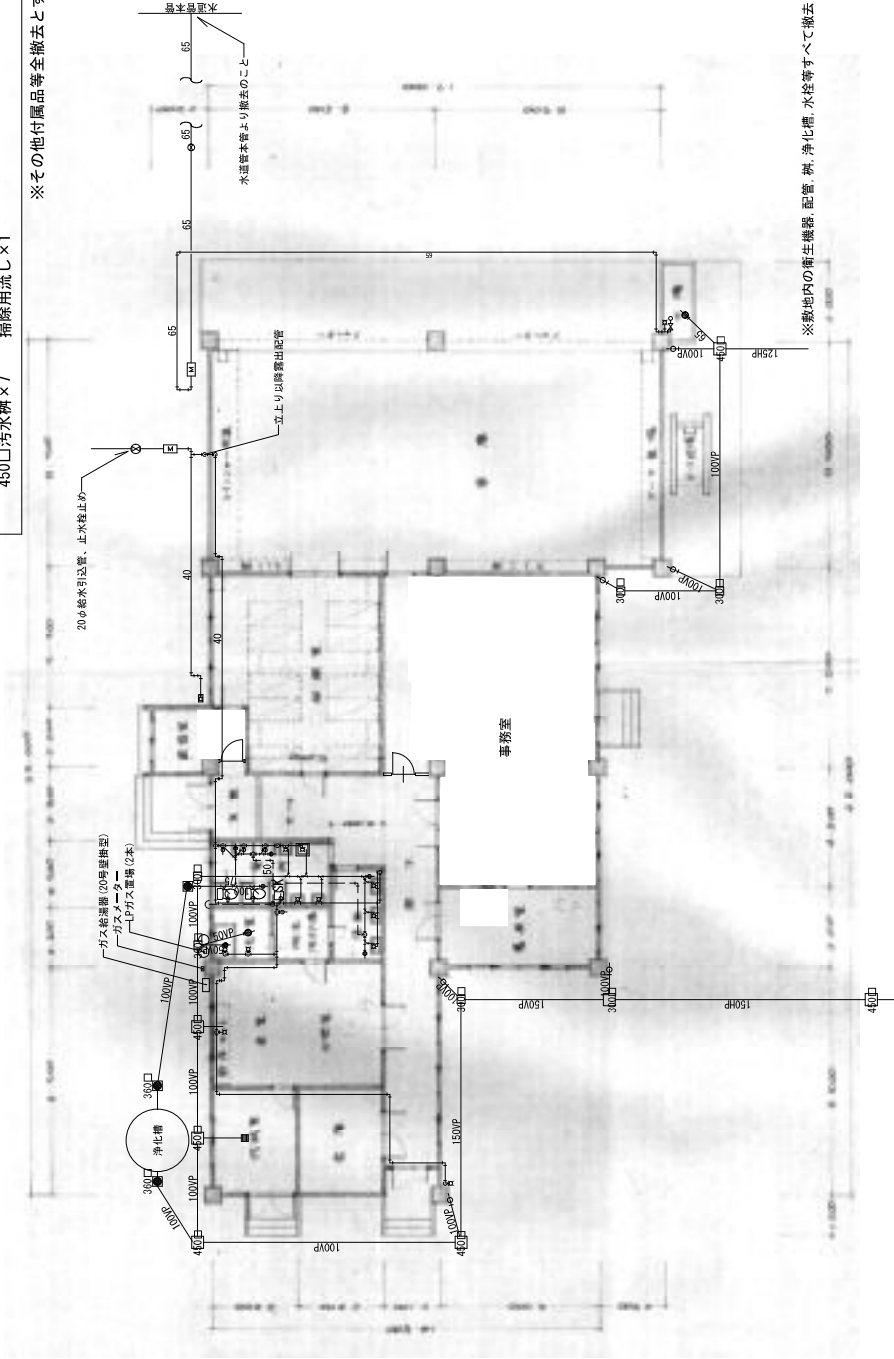


弱電設備図 1/100

撤去物

- | | | |
|-----------|----------|-------|
| 仕切弁65A×2 | 散水栓BOX×1 | 小便器×3 |
| 水道メーター×2 | 立水栓×1 | 大便器×2 |
| 消火栓接続口×1 | 水栓×8 | 浄化槽×1 |
| 300口汚水樹×6 | ガス給湯器×1 | |
| 360口汚水樹×3 | 手洗い器×7 | |
| 450口汚水樹×7 | 掃除用流し×1 | |

※その他付属品等全撤去とする。



撤去物
80天井りエアコン×1
100天井りエアコン×1
100天井りエアコン×3

※空調機器、冷媒配管、ドレン配管、その他付属品はすべて撤去とする。
●空調機器を撤去するにあたり、冷媒ガス回収を行うこと。

