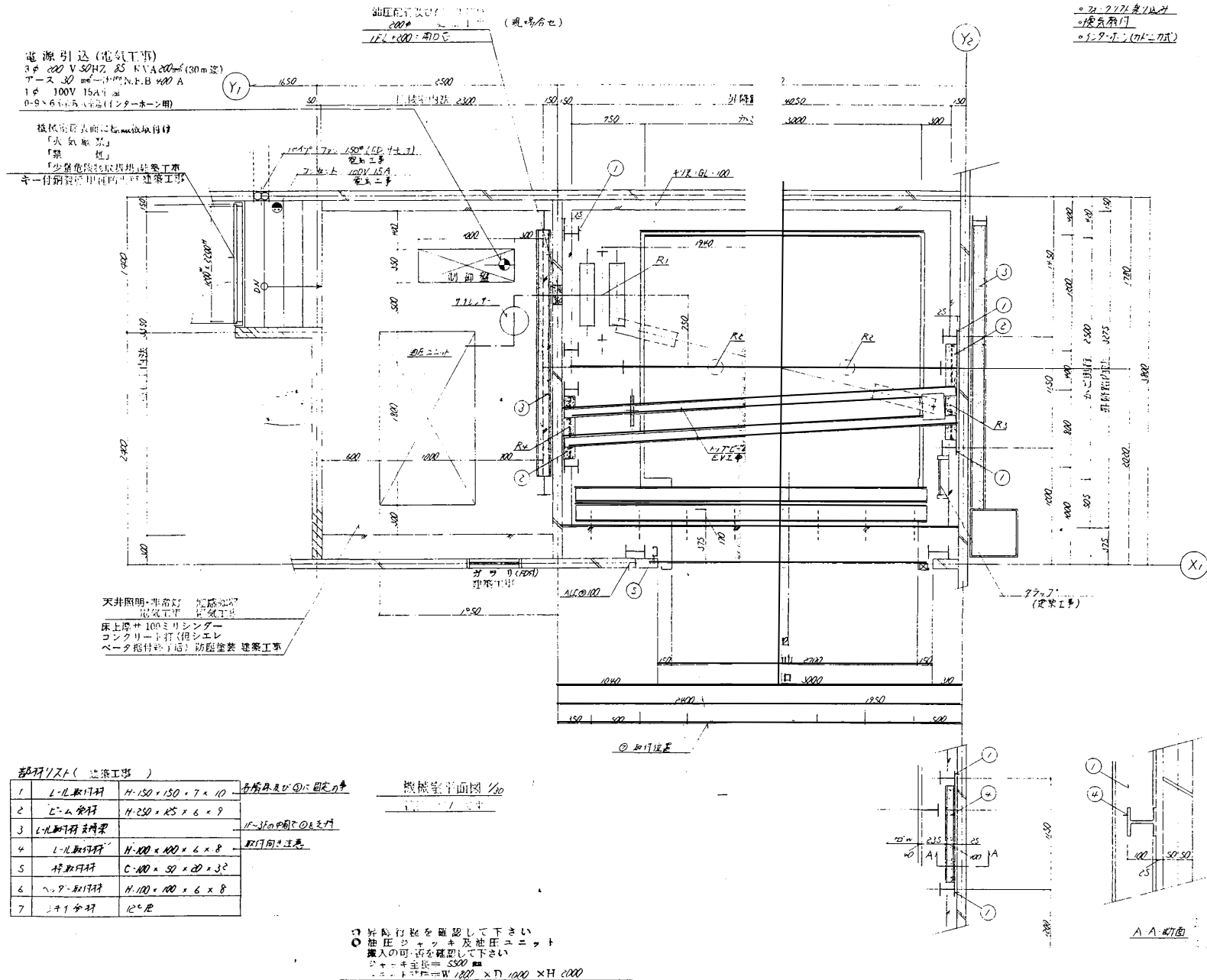


エレベーター 機械室平面図



エレベータ・インダレクト油圧仕様

プランジャー径	φ160
プランジャー長さ	6100
ケーブル径	16φ
ケーブル本数	7本
ケーブル種類	50 = HZ 22 x 30 K 4 F
コントロール方式	手巻
オイルタンク容量	1000

三方梯

乗場扉	SS 41	16°R
シル		2.3°R
カゴ扉		1.6°R
カゴ扉		1.6°R
カゴ扉		6.0°R

- 建築工事
 - 出入口枠取付後の仕上工事
 - 昇降機設置位置及点検口(建具を含む)ピット工事
 - 墨出し・研・足場・その他建築に関する材料工賃
 - 枠取付後の「トロ」詰め工事
- 電気工事
 - 受電盤(付設品)に至る一次配線工事
 - 半導体スイッチ制御盤
 - エレベータ用電圧までのインターホン用ケーブル敷設工事(最大6本)の配線工事

部材リスト (建築工事)

1	L-取付材	H-150 x 150 x 7 x 10	右端部及び①に固定の事
2	C-ム取付材	H-250 x 25 x 6 x 9	
3	L-取付材	H-150 x 150 x 7 x 10	1F-3Fの間で②に支持
4	L-取付材	H-100 x 100 x 6 x 8	取付向き注意
5	棒取付材	C-100 x 50 x 20 x 3φ	
6	棒取付材	H-100 x 100 x 6 x 8	
7	棒取付材	C-φ	

機械室平面図 1/20

○昇降機取付位置を確認して下さい
 ○油圧ポンプ及び油圧ユニット
 搬入の可否を確認して下さい
 ※ポンプ全長=5500mm
 ※ユニット幅=W 1800 x D 1000 x H 2000