

USER

REVDATE

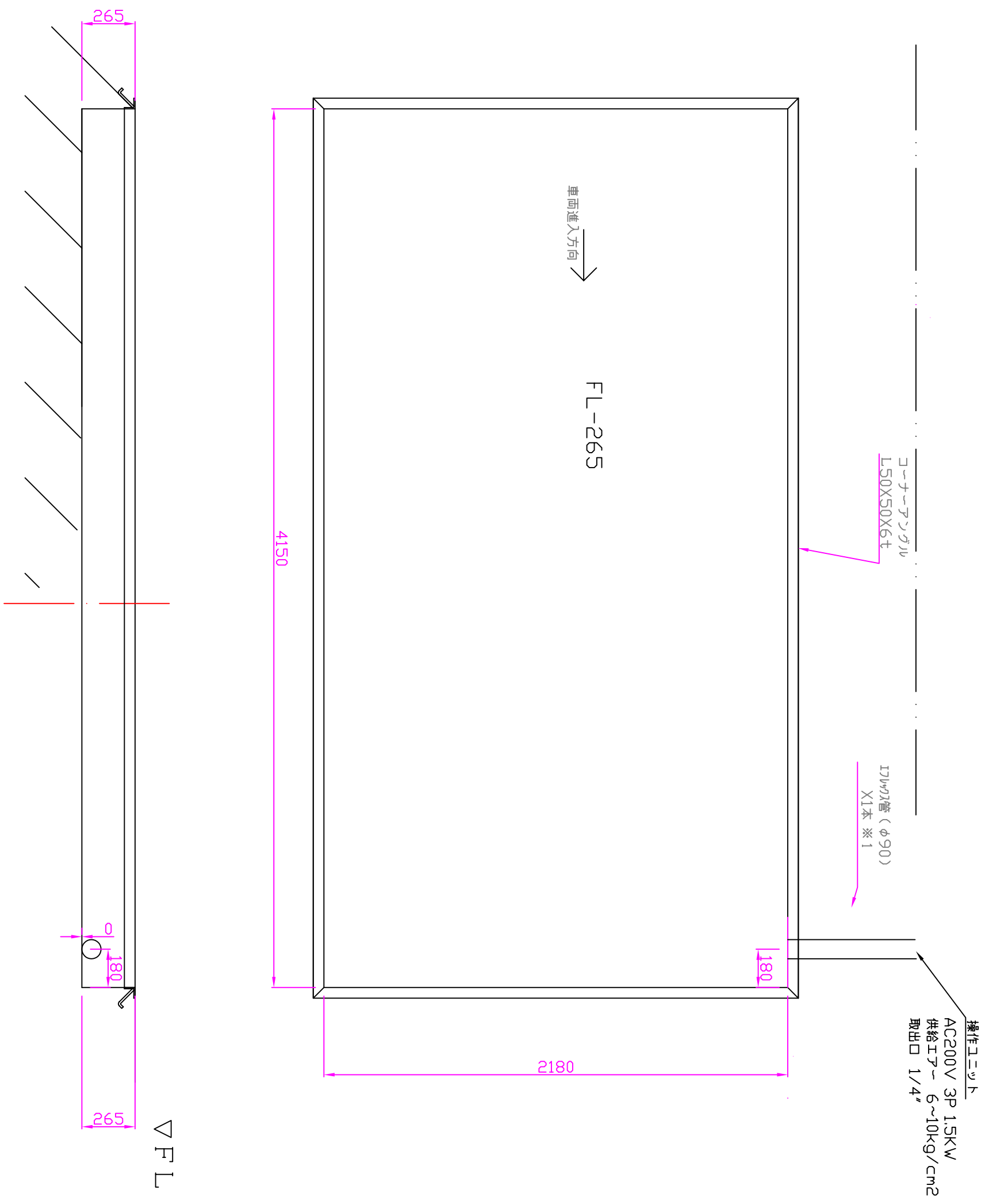
FNAME

C

B

A

△	--		深さ変更
△	--		長手寸法変更
△	--		
△	--		
△	--		



コーナースタール
L50X50X6±

17mm管 (φ90)
X1本 ※1

操作ユニット
AC200V 3P 1.5KW
供給エア 6~10kg/cm2
取出口 1/4"

単面進入方向

FL-265

4150

2180

265

265

φ180

▽FL

施工上の注意

- 1: 基礎工事のコンクリート工法及び厚さは地盤の強度により異なるのでリフトベース位置4箇所、各々1500kg (合計6000kg) の力が加えられても亀裂や地盤沈下が起こらないように施工してください。
 - 2: ピット内の水勾配を施工する際はリフトベースの部分は水平となりますので特に注意をしてください。
 - 3: ピット寸法は正確に仕上げ、特に水平に仕上げてください。
 - 4: ピット内の排水は、土地の状況により浸透式でも可です。
 - 5: 必要に応じて排水工事を行ってください。
- ※1の基準寸法は4000mm. 但し、それ以外の位置に設置する場合は油圧ホースの必要長さが変わりますのでユニット設置位置及び寸法を明示の上本体を発注してください。

535Aアライメントリフト
ローラージャッキ2台付

SCALE	DESCRIPTION
DATE	535Aリフト用ピット基礎図
DRE.	
CH.	
APP.	DRAWING NO.
MATERIAL	株式会社 スピーデン

1 2 3 4 5 6 7 8