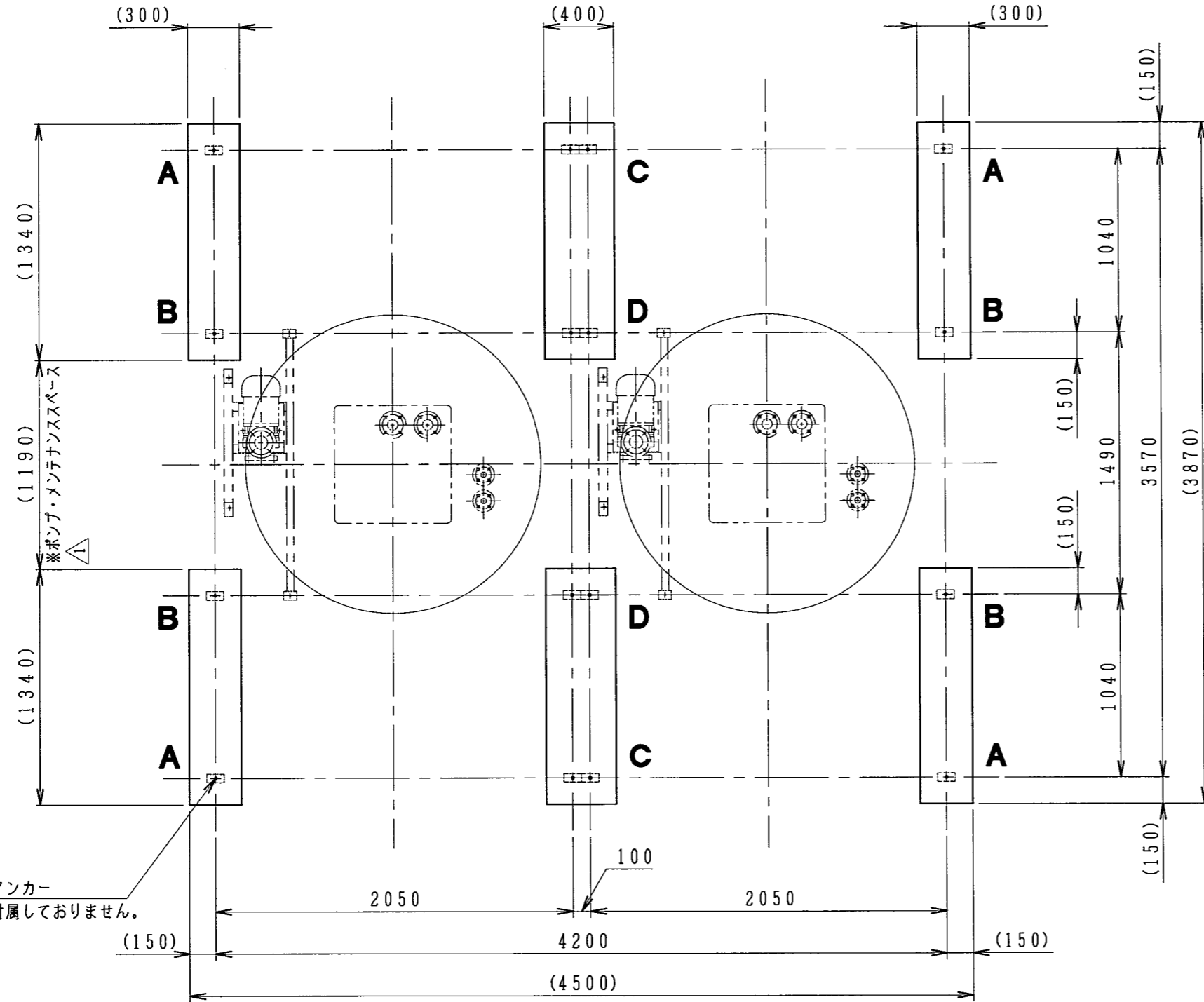
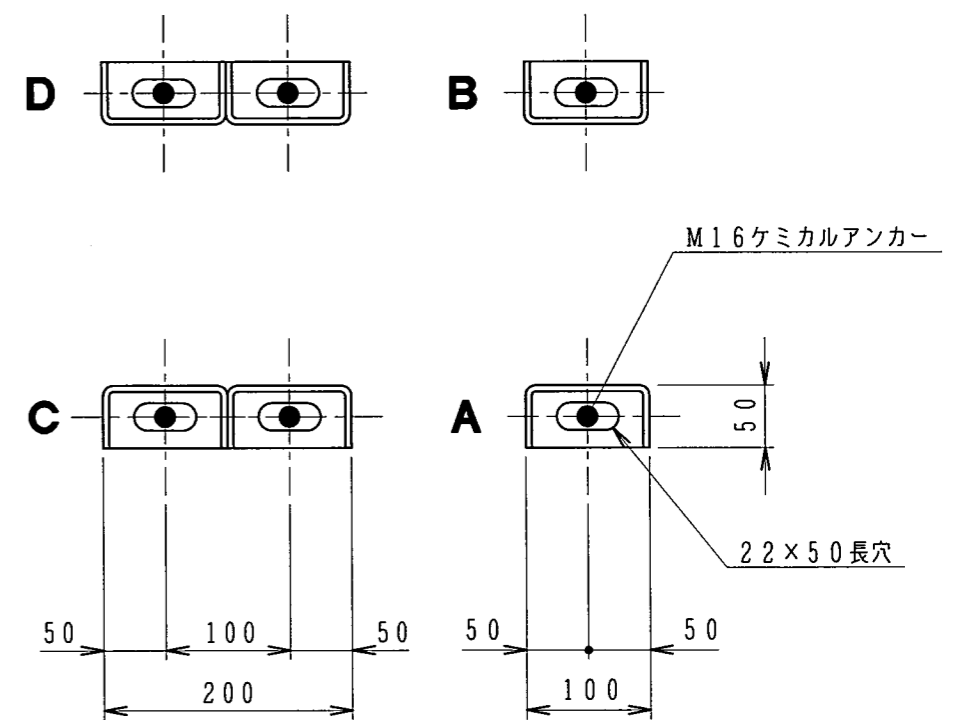


| NO. PIECES FOR 1 SET | DESCRIPTION | DWG NO. | MARK | CODE NO. | REMARK |
|----------------------|-------------|---------|------|----------|--------|
| | | | | | |
| 2 | 1 | | | | |

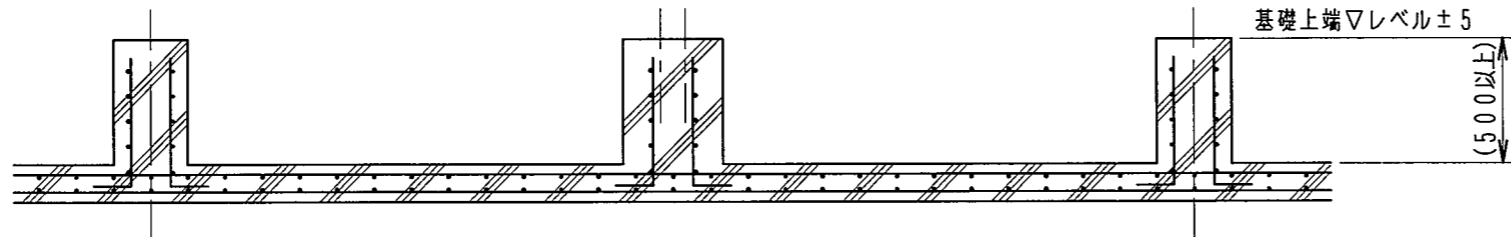


ローディングデータ
(長期荷重トン)

| | |
|---|------|
| A | 0.19 |
| B | 0.63 |
| C | 0.36 |
| D | 1.23 |



16-M16ケミカルアンカー
※アンカーボルトは、付属していません。



冷却塔脚部形状

| CUSTOMER | WORK NO. | GROUP NO. | NO. OF SETS | REV. NO. | NO. | REVISION | DATE | DRAWN | SCALE | DATE | DWG NO. |
|----------|----------|-----------|-------------|----------|-----|--------------------------|----------|-------|------------------------------------|------------|--------------------|
| | | | | 1 | 1 | 基礎形状変更及びポンプ・メンテナンススペース追記 | 04-09-30 | 石原 | 1:30 | 2004-02-25 | CCT-200CUK |
| | | | | | | | | | DRAWN 石原 | | CHK'D |
| | | | | | | | | | INSPECTION | | APPR. (Signature) |
| | | | | | | | | | NIHON SPINDLE MFG. CO., LTD. JAPAN | | 冷却塔基礎参考図 |
| | | | | | | | | | 日本スピンドル製造株式会社 | | DWG NO. 3R-10866-1 |