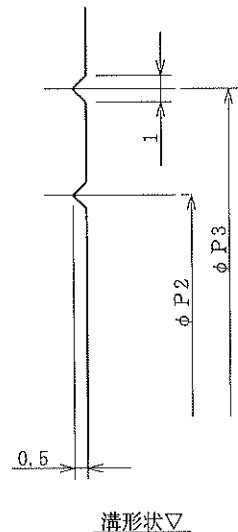
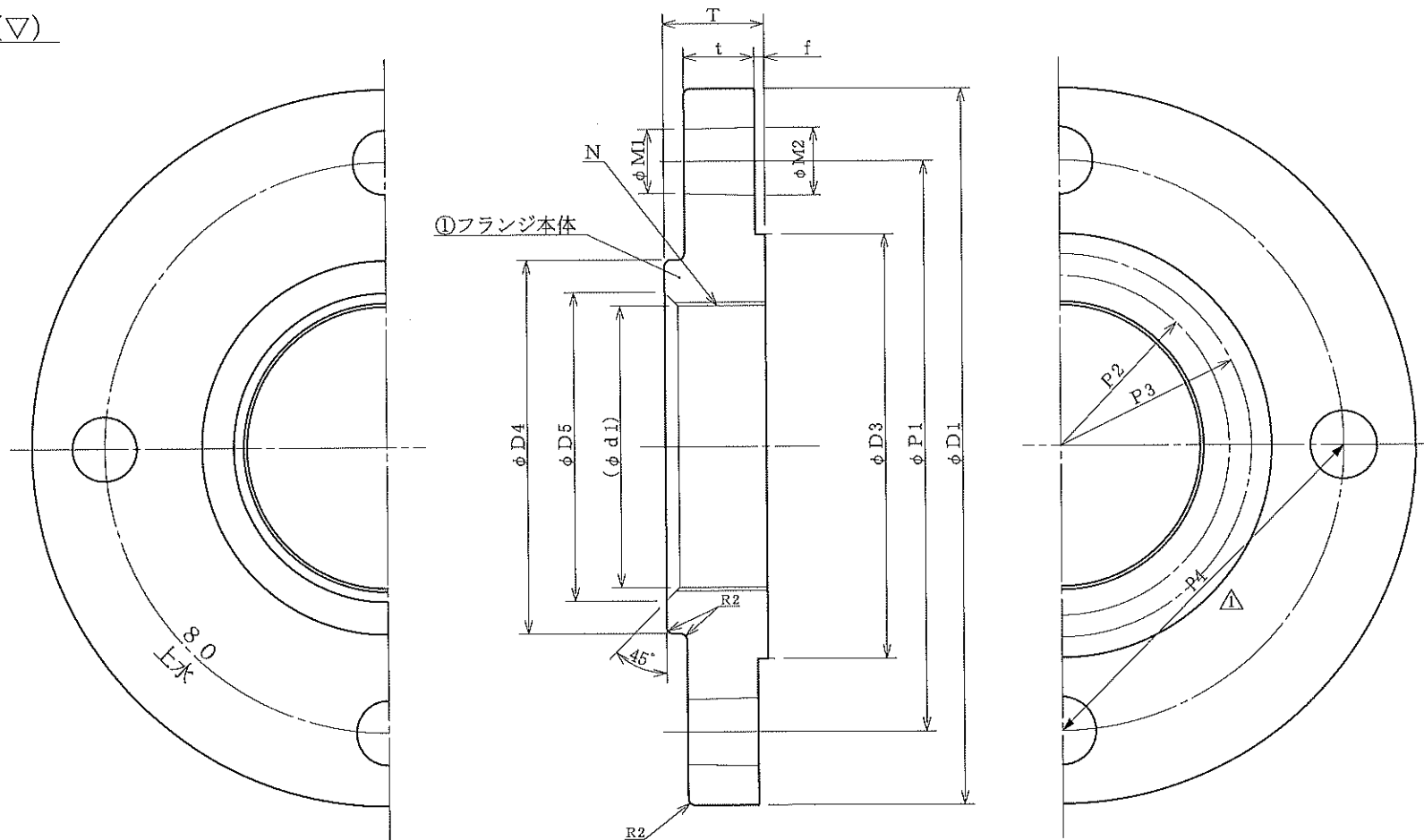


~ (▽)

| 記号 | 日付 | 記事 |
|----|----------|---------------|
| △ | 2025/2/7 | P4 隣接ボルトピッチ追加 |
| △ | | |
| △ | | |
| △ | | |



溝形状▽

| 番号 | 名称 | 材料 | 備考 |
|----|------------|----------------------|----|
| ① | フランジ 本体 | JIS G 5501 FC 200 | |

溶融亜鉛メッキ品

| 呼径 | D ₁ | P ₁ | D ₂ | D ₄ | D ₅ | (d ₁) | P ₂ | P ₃ | T | t | f | M ₁ | M ₂ | ボルト 穴数 | N | P ₄ |
|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|------|----|---|----------------|----------------|-----------|----------|----------------|
| 50S | 155 | 120 | 96 | 79 | 63.5 | 55 | 74 | 84 | 26.5 | 18 | 2 | 19 | 20 | 4 | Rc 2 | 85 |
| 50L | 188 | 143 | 100 | 79 | 63.5 | 55 | 74 | 84 | 26.5 | 18 | 3 | 19 | 20 | 4 | Rc 2 | 101 |
| 65 | 188 | 143 | 100 | 90 | 78 | 70 | 85 | 95 | 27 | 18 | 3 | 19 | 20 | 4 | Rc 2 1/2 | 101 |
| 80 | 211 | 168 | 125 | 110 | 91 | 83 | 100 | 113 | 28 | 21 | 3 | 19 | 20 | 4 | Rc 3 | 118 |
| 100 | 238 | 195 | 152 | 136 | 116 | 107.5 | 124 | 138 | 31.5 | 22 | 3 | 19 | 20 | 4 | Rc 4 | 138 |
| 125 | 263 | 220 | 177 | 160 | 142 | 131.5 | 152 | 162 | 32 | 22 | 3 | 19 | 20 | 6 | Rc 5 | 110 |
| 150 | 290 | 247 | 204 | 185 | 168 | 159 | 178 | 191 | 33.5 | 23 | 3 | 19 | 20 | 6 | Rc 6 | 123 |

| | | | | |
|-------------------|--------------------|----------------------------------|-------------------|----------------|
| 納入先 CUSTOMER | | 殿 | | |
| 名称 TITLE | | ねじ込み式鋳鉄製管フランジ 上水 (7.5K) 合フランジ | | |
| 図称 FIG NAME | | FC 上水 (7.5K) 製品図 | | |
| 尺度 SCALE | | 製番 WORK NO. | | |
| 日付 DRAWN DATE | 2004年3月29日 | 図番 FIG. NO. | 7.5K-1 | |
| 承認 APPROVED BY | 審査 INSPECTED BY | 検図 CHECKED BY | 設計 DESIGNED BY | 製図 DRAWN BY |
| 永瀬 | 金 | 大山 | 小林 | 富澤 |
| 株式会社ナガセ | | | | 1/1 |