



A-A断面

| 呼び径 | φD8 | AR | H   | φd1 | φd2 | φd3 |
|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 75  | 148 | 67 | 90  | 94  | 114 | 108 |
| 100 | 174 | 83 | 103 | 120 | 140 | 134 |

|                                     |                                    |                                     |                       |                |                               |
|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|----------------|-------------------------------|
| 100 押輪                              |                                    | FC200                               |                       |                |                               |
| 75 押輪                               |                                    | FC200                               |                       |                |                               |
| 品番<br>PARTS<br>NO.                  | 部 品 名 称<br>NAME OF PARTS           | 材 料<br>MATERIAL                     | 個 数<br>NO. REQD       | 備 考<br>REMARKS |                               |
| 客先図番 REF. DWG. NO.                  |                                    | 製 番 ORDER NO.                       |                       |                |                               |
| 第 三 角 法<br>THIRD ANGLE PROJECTION   | 日 付 DATE<br>1993 . .               | 尺 度 SCALE<br>1/2                    | 形 式 TYPE              | 納 入 先 CUSTOMER | 所 属<br>素 形 材<br>技 術 部<br>(大阪) |
| 承 認<br>APPROVED BY<br>07.11.15<br>山 | 検 図<br>CHECKED BY<br>7.11.15<br>上田 | 担 当<br>DESIGNED BY<br>07.11.15<br>中 | 製 図<br>DRAWN BY<br>山田 |                |                               |
|                                     |                                    | 図 名 TITLE<br>メカニカル形<br>75, 100 押輪   |                       |                |                               |
| Kubota<br>KUBOTA Corporation        |                                    | 図 番 DWG. NO.<br>M-94020             |                       |                |                               |