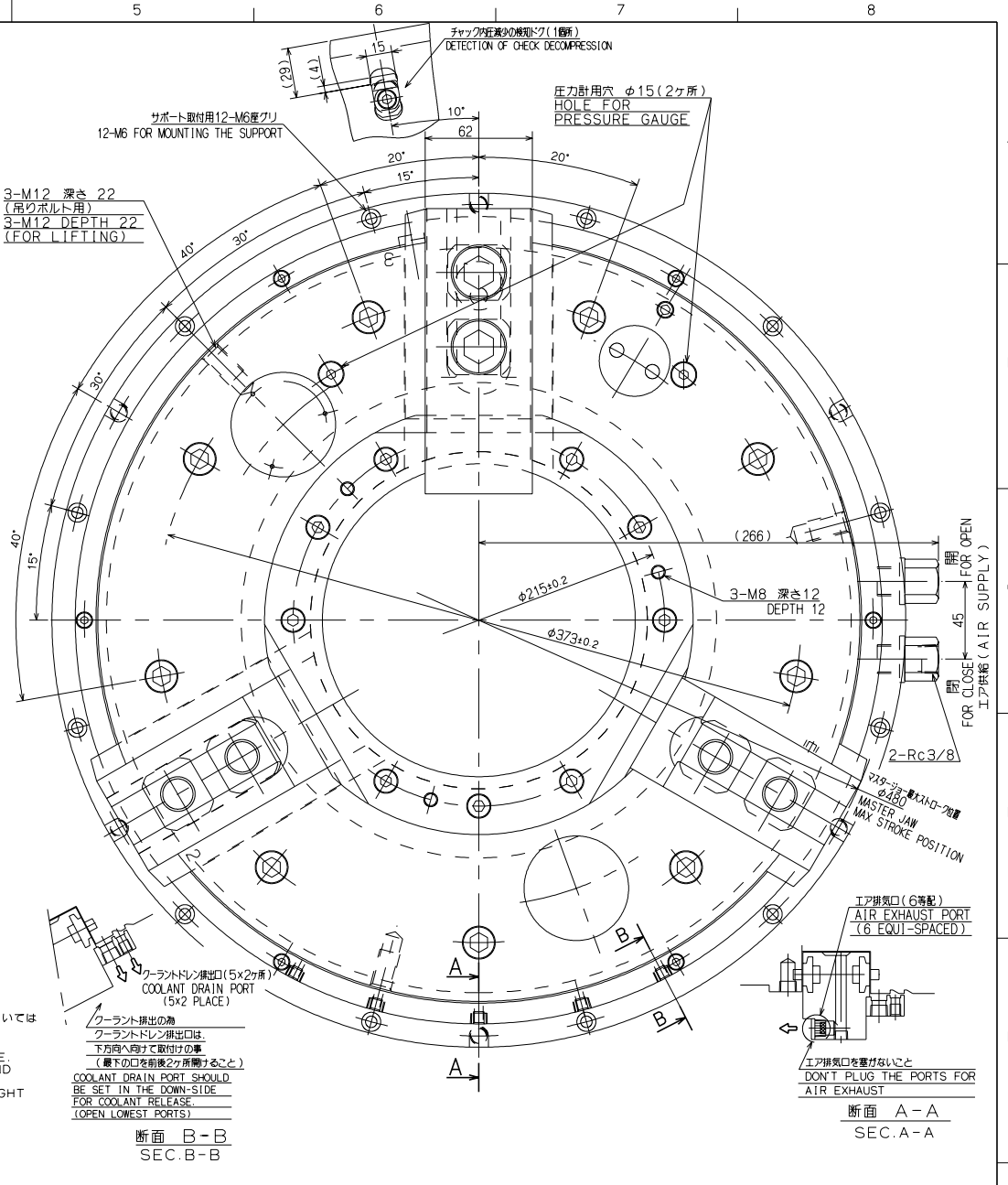


| SPECIFICATIONS 仕様  |   |
|--|---|
| PLUNGER STROKE<br>プランジャーストローク                                      | 53 mm                                     |
| JAW STROKE (IN DIA)<br>ジョーストローク (直径で)                              | RAPID 26 mm<br>標準 GRIPPING 14 mm          |
| GRIPPING DIAMETER<br>把握径   | MAX 441 mm<br>MIN 127 mm                  |
| MAX STATIC GRIPPING FORCE<br>最大静的把握力 (エア 0.6 MPa)<br>(AIR 0.6 MPa) | 100 kN<br>(10204 kgf)                     |
| MAX PERMISSIBLE SPEED<br>許容最高回転速度                                  | 1300 min <sup>-1</sup>                    |
| MASS<br>質量   | 216 kg                                    |
| MOMENT OF INERTIA<br>慣性モーメント                                       | 5.48 Kg·m <sup>2</sup>                    |
| MAX PERMISSIBLE AIR PRESS<br>最大使用エア圧力                              | MAX 0.6 MPa<br>(6.1 kgf/cm <sup>2</sup> ) |

上記仕様はソフトジョー付で許容最大入力時の場合  
また最大静的把握力、および許容最高回転速度については  
ソフトジョーの面上高さの1/2での理論値を示す

WITH SOFT BLANK TOP JAWS  
AT MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE,  
MAX. STATIC GRIPPING FORCE AND  
MAX. PERMISSIBLE SPEED ARE  
THEORETICAL VALUE AT 1/2 HEIGHT  
OF STD SOFT BLANK TOP JAWS  
FROM CHUCK SURFACE.

※ サポートのスピンドル端面からの寸法は、  
公差±0.1となる様 製作してください。  
チャックが圧縮の検知 (ON) 状態  
DETECTION OF CHECK DECOMPRESSION (NORMAL)



|                               |           |         |   |        |    |
|-------------------------------|-----------|---------|---|--------|----|
| CAREER                        | SCALE     | TYPE    | UBR450K                                       | WEIGHT | kg |
| MANAGER                       | 1:2       | NAME    | オープンセンターチャック 450<br>OPEN CENTER AIR CHUCK 450 |        |    |
| CHIEF                         | 3RD ANGLE | DRW NO. | UBR450K ガイグ<br>OUTSIDE VIEW                   |        |    |
| DRAWN BY                      | DATE      |         |   |        |    |
| KITAGAWA IRON WORKS CO., LTD. |           |         | 61P 25 2004                                   |        | 3  |