



| 仕 様 | |
|----------------|---------------------------------------|
| プランジャストローク | 10 mm |
| ジョーストローク (直径で) | 5 mm |
| 許容最大入力 | 18 kN (1835 kgf) |
| 最大静的把握力 | 58 kN (5914 kgf) |
| 許容最高回転速度 | 7000 min ⁻¹ |
| 質量 (標準ソフトジョウ付) | 14.1 kg |
| 慣性モーメント | 0.050 kg·m ² |
| 使用シリンダ | Y1020R |
| 許容最大油圧力 | 2.55 MPa (26 kgf/cm ²) |

| | | | | | |
|--------------------|-------|------|---------------|----|----|
| 図面来歴 | 尺 度 | 形式 | PU206 | 重量 | kg |
| 部長 課長 係長 主任 設計 CAD | 1:1 | 名称 | フルロック 6 | | |
| 株式会社 北川鉄工所 | 作成年月日 | 三角法 | PU206 ガイケイ | | |
| | | 図面番号 | 61P 22 5986 | 2 | |