



単位 mm

| 呼び径 | d | d1 | A | B | C | D | E | H | 重量 (Kgf) | 寸法差 |
|-----|------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|----------|-----|
| 100 | Rc 4 | 97 | 150 | 10 | 150 | 131 | 230 | 310 | 13.10 | ±4 |
| 125 | Rc 5 | 125 | 185 | 10 | 185 | 165 | 272 | 380 | 20.00 | |
| 150 | Rc 6 | 150 | 210 | 11 | 210 | 190 | 293 | 431 | 26.20 | |

※12: スプリングワッシャーは100Aにはついていません

| 12 | スプリングワッシャー | SUS316L | 6 | |
|-----------------|-------------|---------|----|---------------------|
| 11 | パッキン (外) | NBR | 1 | |
| 10 | なべ小ねじ | SUS316L | 3 | |
| 9 | 六角ボルト・ナット | SUS316L | 6 | |
| 8 | 座金 | C2801P | 1 | |
| 7 | O-リング | NBR | 1 | |
| 6 | ボディ | FC200 | 1 | |
| 5 | シート | CAC406 | 1 | |
| 4 | パッキン (内) | NBR | 1 | |
| 3 | ピン | SUS316L | 1 | |
| 2 | ディスク | CAC406 | 1 | |
| 1 | ボディ | FC200 | 1 | |
| 番号 | 部品名 | 材質 | 個数 | 備考 |
| 名称 | (要部砲金製) | | | 承認 2020.12.7 S.KITO |
| | 鋳鉄製ネジコミ型 | | | 検図 2020.12.7 Y.KITO |
| | 片開式中間フートバルブ | | | 製図 2020.12.7 S.OKA |
| 株式会社 大阪継手バルブ製作所 | | | 図番 | TV-239-3 |