



単位 : mm

| 銅管外径 | φO.D | φD | L | 許容 偏心量 | 最高 使用圧力 (MPa) |
|-------|------|------|------|-----------|---------------------|
| 6.35 | 12.7 | 17.3 | 1500 | 200 | 4.3 |
| 9.52 | 16.7 | 19.1 | | | |
| 12.70 | 19.7 | 22.0 | | | |
| 15.88 | 25.2 | 27.1 | | | |
| 19.05 | 31.2 | 33.0 | | | |
| 22.22 | | | | | |
| 25.40 | 38.2 | 41.4 | | | |
| 28.58 | | | | | |
| 31.75 | 46.2 | 50.5 | | | |
| 34.92 | | | | | |
| 38.10 | 55.2 | 60.0 | | | |
| 41.28 | | | | | |
| 44.45 | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|------|--------|----|-----------------------|------------------|----|-----|------------|-----|
| ④ | ブレード | SUS304 | | 名称 | 冷媒用変位吸収継手 レフリックス | | | | |
| ③ | チューブ | SUS304 | | 型式 | 水平1本タイプ 200mm偏心用 | | | | |
| ② | カラー | SUS304 | | 作図 | K.I | 検図 | K.I | 承認 | T.O |
| ① | 銅管 | C1220T | | 図番 | 16247-4 | | 作成日 | 2020.06.24 | |
| 記号 | 名称 | 材質 | 備考 | Atoms 株式会社アトムズ | | | | | |