



A-A断面

- 註
- ボス穴に対する面振れ、芯振れはJIS-B8331に準ずる。
  - 釣合い良さの等級はJIS-B0905 G2.5級に準ずる。
  - 無記号公差はJIS-B0408 C級に準ずる。
  - 本図の機種は234L111G19とし、これの勝手違いのものを234R111G19とする。

|   |          |    |        |       |
|---|----------|----|--------|-------|
| 6 | 六角穴付止めネジ | 1  | SUS304 | クボミ先  |
| 5 | 丸リベット    | 6  | SUS304 | φ4    |
| 4 | ボス       | 1  | SUS303 |       |
| 3 | 羽根       | 48 | SUS304 | 0.8t  |
| 2 | 副板       | 1  | SUS304 | 1.0t△ |
| 1 | 主 板      | 1  | SUS304 | 1.2t  |

| 番号             | 名 称          | 図 番           | 個数         | 材 質 | 摘 要 |
|----------------|--------------|---------------|------------|-----|-----|
| 製 図            | H. Yoshimoto | 審 査           |            | 承 認 | 重 量 |
| 機 種            | 234L111G19   | 縮 尺           | 1:2        | 単 位 | mm  |
| 訂正記事 1に伴い、寸法変更 | 2014. 4. 1   | H. Yoshimoto  | シロッコファン    |     |     |
| 板厚変更 1.0t→1.2t | 2014. 4. 1   | H. Yoshimoto  | 株式会社 佐藤工業所 |     |     |
| 訂正記事           | 訂正年月日        | S234L111G19S3 |            |     | 図 番 |