



註. ファンバランス取りはブレード面のバランスウェイト取付穴にウェイトを付けて行う。釣合い良さの等級は JIS-B0905 G2.5級 に準ずる。

| | | | | |
|---|----------|----|--------|-------|
| 6 | 六角穴付止めネジ | 2 | SUS304 | クボミ先 |
| 5 | 丸リベット | 6 | SUS304 | 呼び径4 |
| 4 | 丸リベット | 16 | SUS304 | 呼び径5 |
| 3 | ボス | 1 | SUS303 | |
| 2 | 羽根 | 4 | SUS304 | 1.2 t |
| 1 | スパイダー | 1 | SUS304 | 2.5 t |

| 番号 | 名称 | 図番 | 個数 | 材質 | 摘要 |
|----|--------------|-------|------------|----|-----------------|
| 製図 | H. Yoshimoto | 審査 | 承認 | 重量 | 縮尺 1:3 単位 mm |
| 機種 | G450P4RD14 | | | 図名 | 軸流ファン |
| △ | 訂正記事 | 訂正年月日 | 株式会社 佐藤工業所 | | 図番 PG450P4RD14S |