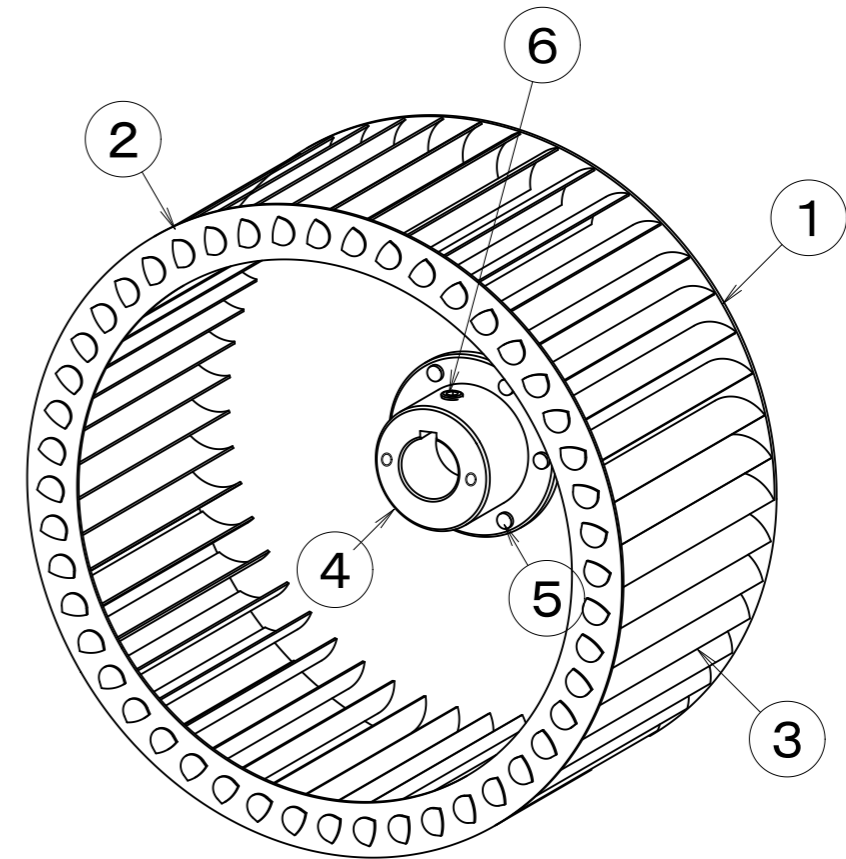


断面図A-A



註

1. ボス穴に対する面振れ、芯振れはJIS-B8331に準ずる。
2. 釣合い良さの等級はJIS-B0905 G2.5級に準ずる。
3. 無記号公差はJIS-B0408 C級に準ずる。
4. 本図の機種は250R125G24とし、これの勝手違いのものを250L125G24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	0.8 t
2	副板	1	SUS304	<del>1.2 t</del> △
1	主板	1	SUS304	1.5 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 1:2.5 単位 mm
機種	250R125G24	図名	シロッコファン外形図		

△	羽根長さ寸法変更	2014. 4. 1	H. Yoshimoto
△	板厚変更 1.2 t → 1.5 t	2014. 4. 1	H. Yoshimoto
△	訂正記事	訂正年月日	

株式会社 佐藤工業所		図番	S250R125G24S2
------------	--	----	---------------

表面処理	
------	--