



仕上：表面ヘヤ ライン研磨
 FDS = 生地 (溶接部 = 焼取加工)
 羽根長さ > 1000 の場合、補強 が入ります。

No.	名 称	JIS No.	備 考
1	額縁	JIS-G4305	SUS 304 t1.2
2	羽根	JIS-G4305	SUS 304 t1.2
3	補強	JIS-G4305	SUS 304 t1.2~1.5
4	組立用ハット	JIS-B1213	SUS 4-2
5	羽根固定ビス	JIS-B1111	SUS M5×10
6	羽根固定金具	JIS-G4305	SUS 304 t1.2
7	取付ビス	JIS-B1111	SUS M5×12~20
8	取付金具	JIS-G4305	SUS 304 t1.2
9	FDS外枠	JIS-G4305	SUS 304 t1.0
10	FDS羽根	JIS-G4305	SUS 304 t1.6
11	回転軸	JIS-B1213	SUSハット 5×50~90
12	ウォームギヤ	JIS-G4303	SUS キヤ-比 12:1
13	連結板	JIS-G4305	SUS 304 t1.2
14	スプリング	JIS-G4314	SUS 304 6×88
15	温度ヒューズ	JIS-H3250	真鍮 熔断温度 72
16			

NOTE	CLIENT	TITLE				SHEET No. ZA-240317-5
	WORK	ルーバーガラリFDS ステンレス製				
	DATE	CHECK 有馬	DESIGN 有馬	DRAWER 有馬	SCALE free	
株式会社 有馬工業所 ARIMA IND.Co.ltd.						