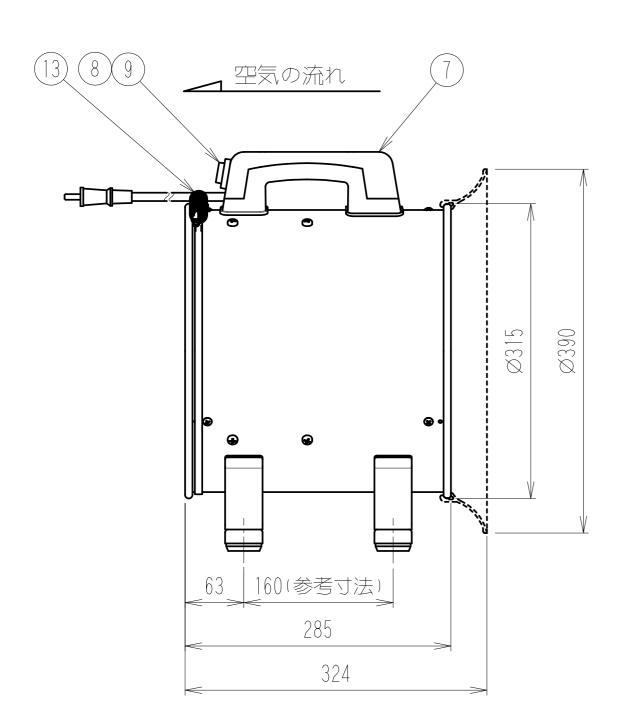
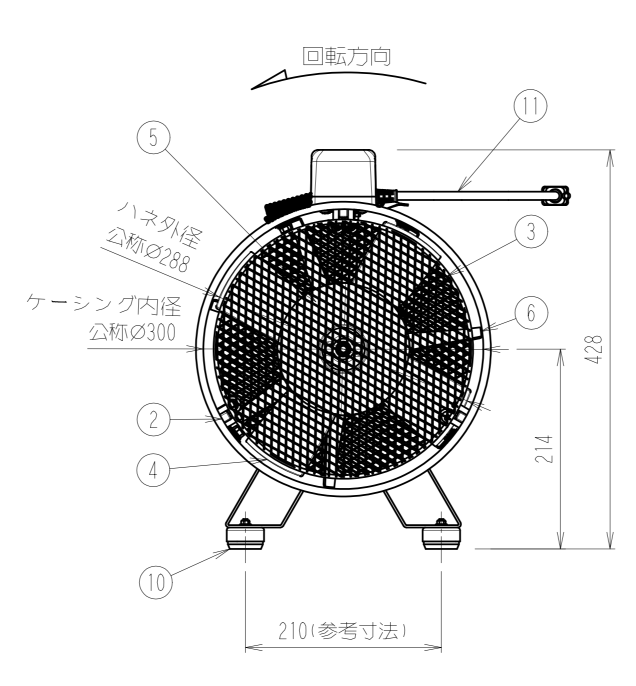
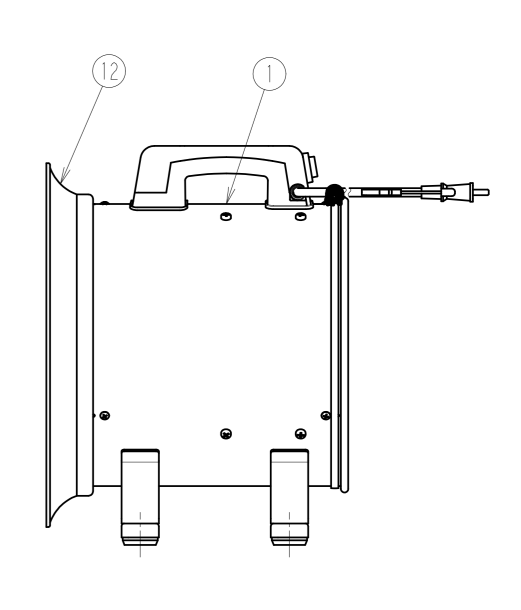
管理No.1238000-21-07

製品名:SJF-300CP-1







## 仕 様

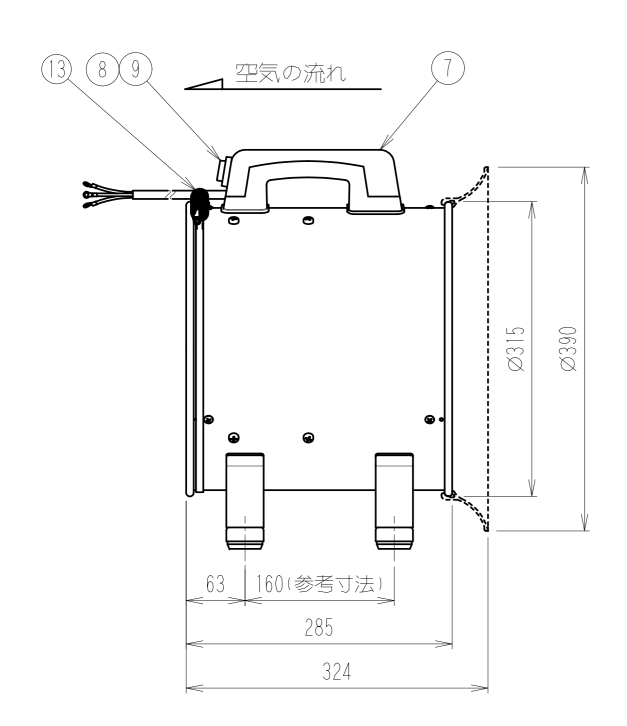
T - " II		電源		ハネ		モータ		最大風量	回転数	消費電力	定格電流値	騒音値	質量	適合する	
モデル	相	数	電圧[V]	周波数[Hz]	公称外径[mm]	翼数[枚]	公称出力[W]	極数[P]	[m³/min]	[min <sup>-1</sup> ]	[W]	[A]	[dB]	[kg]	ダクト径[mm]
SJF-300CP-1	単	相	100	50/60	288	4	550	2	47/54	2830/3260	430/570	5.8	81/84	12	320

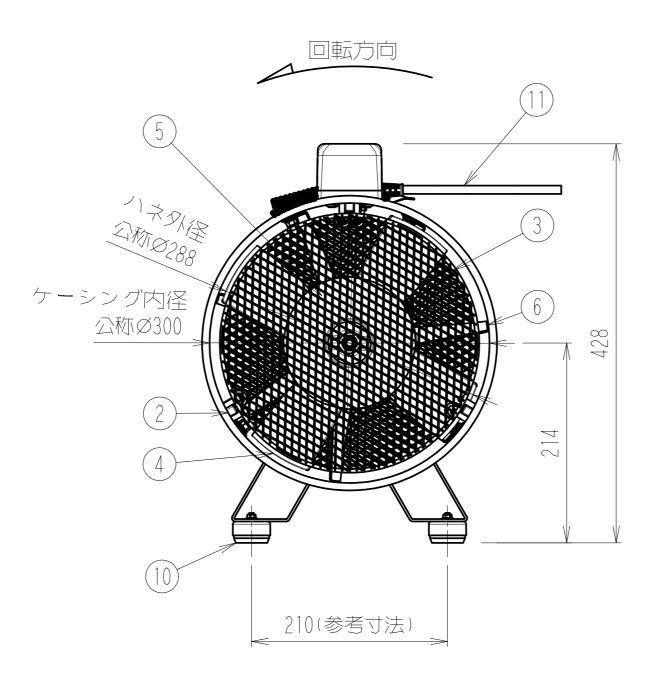
※風量はチャンバー測定法による静圧O[Pa]で測定した値である。

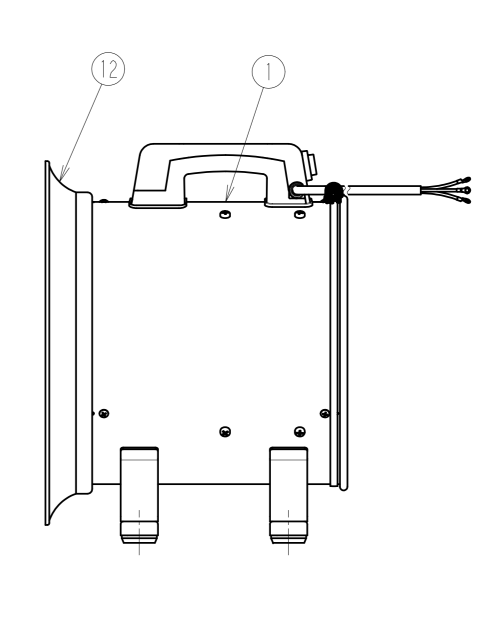


13	ダクトバンド	1	SUS	
12	ベルマウス	1	PE	色:オレンジ
11	電源コード	1	VCT	0.75sg×2m プラグ付
10	脚ゴム	4	NR	脚ゴムカバー材質:SUS
9	スイッチカバー	1		
8	スイッチ	1		T-125
7	把手	1	PP	黒
6	モータバンド	1	SUS304	
5	モータ	1		全閉型誘導電動機 サーマルプロテクター内蔵
4	ハネ組品	1	PA6	ハネ:黒 防塵カバー:オレンジ
3	保護ガード【ラス網】	2	SUS304	
2	ガード取付金具	6	ZDC-2	電着塗装:黒
1	ケーシング	1	SUS304	
No.	PARTICULAR 部 品 名 称	REG No. 員数	MATERIAL 材 質	REMARKS 備 考

製品名:SJF-300CP-2







## 什 様

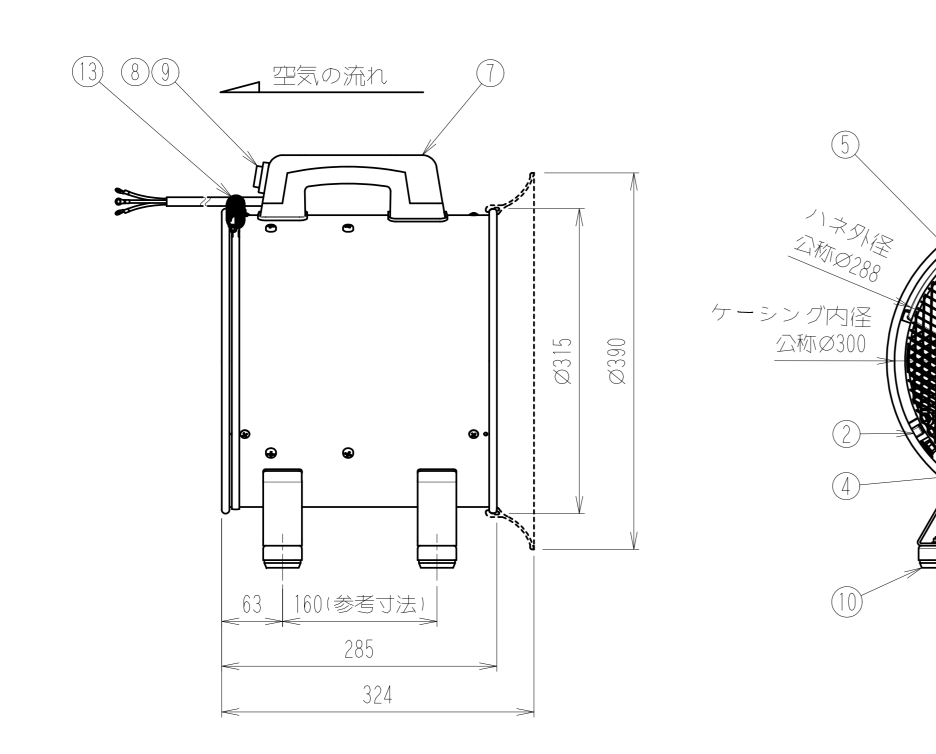
T - "II	電源		ハネ		モータ		最大風量	回転数	消費電力	定格電流値	騒音値	質 量	適合する	
モデル	相数	電圧[V]	周波数[Hz]	公称外径[mm]	翼数[枚]	公称出力[W]	極数[P]	[m³/min]	[min <sup>-1</sup> ]	[W]	[A]	[dB]	[kg]	ダクト径[mm]
SJF-300CP-2	単 相	200	50/60	288	4	550	2	47/54	2830/3260	440/580	3.0	81/84	12	320

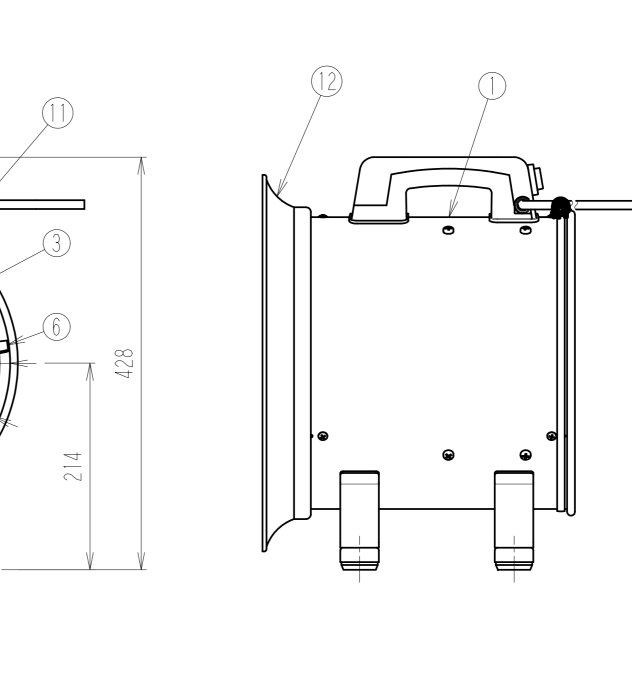
※風量はチャンバー測定法による静圧O[Pa]で測定した値である。



13	ダクトバンド	1	SUS	
12	ベルマウス	1	PE	色: オレンジ
11	電源コード	1	VCT	0.75sq×2m
10	脚ゴム	4	NR	脚ゴムカバー材質:SUS
9	スイッチカバー	1		
8	スイッチ	1		T-125
7	把手	1	PP	黒
6	モータバンド	1	SUS304	
5	モータ	1		全閉型誘導電動機 サーマルプロテクター内蔵
4	ハネ組品	1	PA6	ハネ:黒 防塵カバー:オレンジ
3	保護ガード【ラス網】	2	SUS304	
2	ガード取付金具	6	ZDC-2	電着塗装:黒
1	ケーシング	1	SUS304	
No.	PARTICULAR 部 品 名 称	REG No. 員数	MATERIAL 材質	REMARKS 備 考

製品名:SJF-300CP-3





## 仕 様

T - " II	電源		京	ハネ		モータ		最大風量	回転数	消費電力	定格電流値	騒音値	質 量	適合する
セテル	相数	数 電圧[V]	周波数[Hz]	公称外径[mm]	翼数[枚]	公称出力[W]	極数[P]	[m³/min]	[min <sup>-1</sup> ]	[W]	[A]	[dB]	[kg]	ダクト径[mm]
SJF-300CP-3	三 柞	200	50/60	288	4	550	2	47/54	2830/3260	410/560	2.5	81/84	12	320

※風量はチャンバー測定法による静圧O[Pa]で測定した値である。



210(参考寸法)

13	ダクトバンド	1	SUS	
12	ベルマウス	1	PE	色:オレンジ
11	電源コード	1	VCTF	1.25mm²×2m
10	脚ゴム	4	NR	脚ゴムカバー材質:SUS
9	スイッチカバー	1		
8	スイッチ	1		T-125
7	把手	1	PP	黒
6	モータバンド	1	SUS304	
5	モータ	1		全閉型誘導電動機
4	ハネ組品	1	PA6	ハネ:黒 防塵カバー:オレンジ
3	保護ガード【ラス網】	2	SUS304	
2	ガード取付金具	6	ZDC-2	電着塗装:黒
1	ケーシング	1	SUS304	
No.	PARTICULAR 部 品 名 称	REG No. 員数	MATERIAL 材 質	REMARKS 備 考