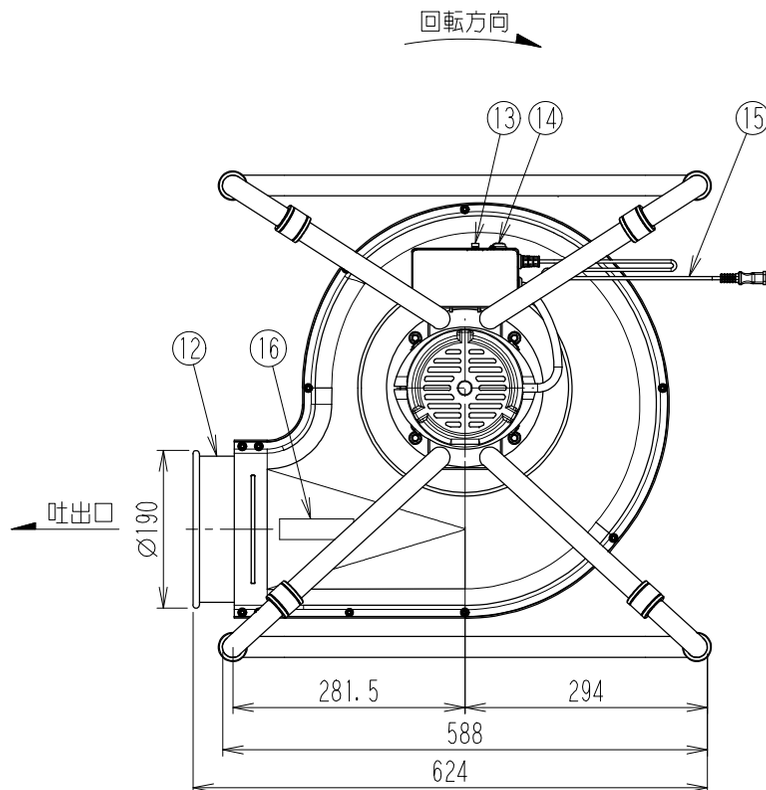
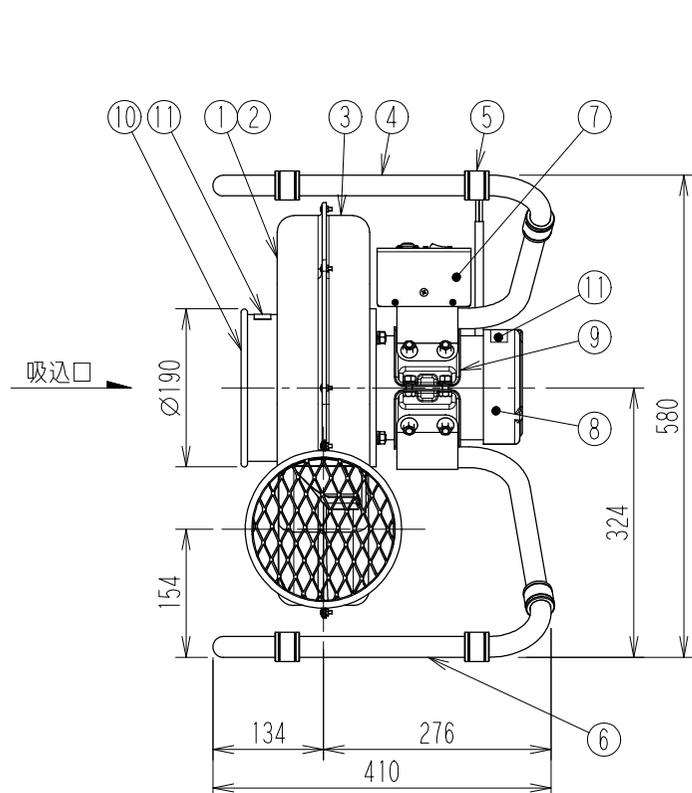


管理No. 1007000-13-07

製品名 : SJF-11



仕様

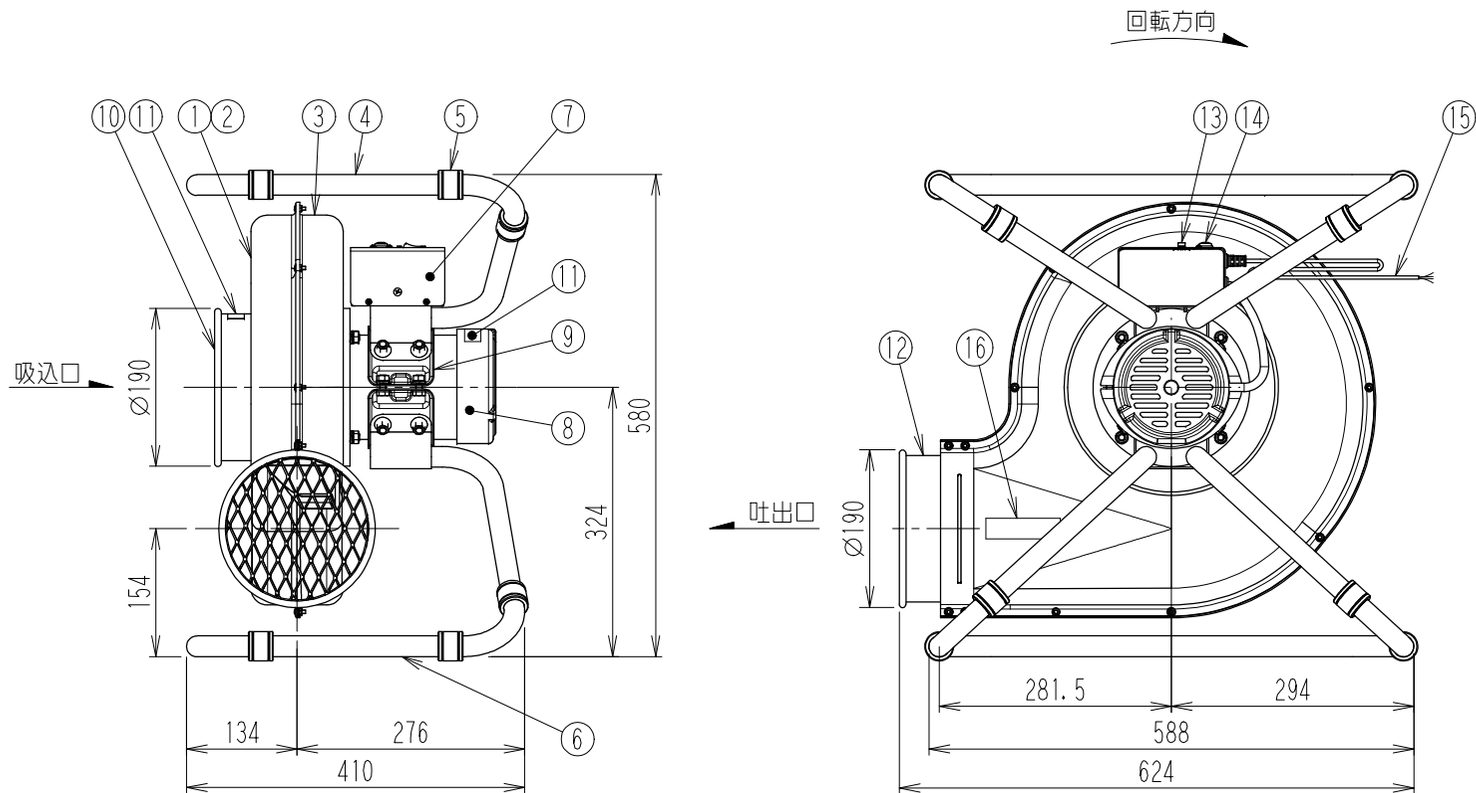
モデル	電源			ハネ		モータ		最大風量 [m ³ /min]	質量[kg]
	相数	電圧[V]	周波数[Hz]	公称外径[mm]	翼数[枚]	公称出力[W]	極数[P]		
SJF-11	単相	100	50/60	300	12	400	4	21.5/24	23

※風量はチャンバー測定法による静圧0[Pa]で測定した値である

16	エアフローシール	1		
15	電源コード	1	VCTFK	0.75mm ² ×2芯 P付
14	サーマルスイッチ	1		
13	スイッチ	1		
12	吐出口ダクト組品	1	SPCC-SD地	塗装: スイテンホワイト
11	回転方向シール	2		
10	吸込口組品	1	SPCC-SD地	塗装: スイテンホワイト
9	モータバンド	2	SPCC-SD	塗装: スイテンホワイト
8	モータ	1	0.4kW 4P	全閉型 E種絶縁
7	スイッチケース	1	SPCC-SD	塗装: スイテンホワイト
6	脚パイプ組品(下)	1		パイプ径φ25 三亜白
5	パイプ用ゴム	12	CR	
4	脚パイプ組品(上)	1		パイプ径φ25 三亜白
3	渦巻室2組品	1	SPCC-SD	塗装: スイテンホワイト
2	ハネ組品	1	SECC-P地	塗装: スイテンオレンジ
1	渦巻室1組品	1	SPCC-SD	塗装: スイテンホワイト
No.	PARTICULAR 部品名称	REG No. 員数	MATERIAL 材質	REMARKS 備考

管理No. 1008000-13-07

製品名 : SJF-22



仕様

モデル	電源			ハネ		モータ		最大風量 [m ³ /min]	質量[kg]
	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]		
SJF-22	3相	200	50/60	300	12	400	4	21.5/24	23

※風量はチャンバ測定法による静圧0[Pa]で測定した値である

16	エアフローシール	1		
15	電源コード	1	VCTF	1.25mm ² ×4芯
14	サーマルスイッチ	1		
13	スイッチ	1		
12	吐出口ダクト組品	1	SPCC-SD地	塗装: スイデンホワイト
11	回転方向シール	2		
10	吸込口組品	1	SPCC-SD地	塗装: スイデンホワイト
9	モータバンド	2	SPCC-SD	塗装: スイデンホワイト
8	モータ	1	0.4kW 4P	全閉型 E種絶縁
7	スイッチケース	1	SPCC-SD	塗装: スイデンホワイト
6	脚パイプ組品(下)	1		パイプ径φ25 三面白
5	パイプ用ゴム	12	CR	
4	脚パイプ組品(上)	1		パイプ径φ25 三面白
3	渦巻室2組品	1	SPCC-SD	塗装: スイデンホワイト
2	ハネ組品	1	SECC-P地	塗装: スイデンオレンジ
1	渦巻室1組品	1	SPCC-SD	塗装: スイデンホワイト
No.	PARTICULAR 部品名称	REG No. 員数	MATERIAL 材質	REMARKS 備考