



型式	FD-300
ブローサイズ	3/4" S
モートル	コンデンサ始動形単相誘導電動機 100/200V 4p 0.4kW
ブロー回転数	450 r/min
空気量	300 L/min (吐出圧力 0.02MPa時)
使用ベルト	A-35
使用Vプーリー	ブロー A型 8" モートル A型 2 1/2"-A A型 2" -B
安全弁作動圧力	0.035MPa
付属部品	3/4" ポベット式逆止弁 カバー受け兼用クッションゴム
潤滑油	出光興産ダフニースーパーハイドロ ウリックフルイド65 全容量 1200cc 有効量 900cc
重量	約53 kg

図中A=50Hz B=60Hz用を示す

16	1	カバー	SGC	0.8t	カラー鋼板 FD用
15	2	クッションゴム	合成ゴム	厚さ7	カバー受け兼用
14	1	共通ベース	SPC	3.2t	FD用
13	1	Vベルト	合成ゴム	A-35	
12	1	モートル用Vプーリー	FC	2 1/2"A1-A	2"A1-B 軸径14φ
11	1	ブロー用Vプーリー	FC	8A1	軸穴径15φ
10	1	モートル			0.4 kW
9	1	オイルストレナー	黄銅	1/4"	150Mesh
8	1	給油口キャップ ゲージ棒付	樹脂	1/2"	耐油ゴムパッキン付
7	1	安全弁	亜鉛合金	1/2"	
6	1	エアチャンバー	SPC	160φ	オイルタンク兼用

5	1	油循環用ホース	塩化ビニール	6φ2t	
4	1	点滴ジョイント	黄銅	1/8"	P6 Oリング付
3	1	吸気口	PE.SPC	1/2"	ポリウレタン2号
2	1	ブロー単独ベース	SPC	3.2t	3/4"用
1	1	ブロー本体	FC	3/4" S	
部品番号	個数	部品名	材料	寸法	備考
設計	製図	写図	検図	標準	承認
前澤化成工業株式会社			ロータリーブロー/単相 FD-300型 外形図 全加ハ		ファイル名 日付
図番番号					10025105