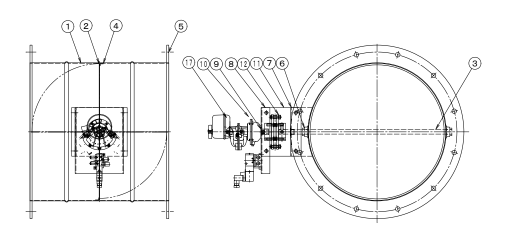
# 製品仕様書

形 式	エア一駆動・ダンパー [一般産業用]	材質
EVDAKRF-400~450 EHS	ロータリーアクチェーター式 耐熱温度 200℃	SS

# ダンパー部仕様

No	部品名称	材質	仕 様	No	部品名称	材質	仕 様
1	本体(ケーシング)	SPCC	1. 6t	11	接続板	PMX-573	5. Ot
2	羽根	SPCC	1. 6t	12	耐熱カップリング	PMX-573	C-1001313L
3	軸	SGD	φ13	13	ドライブッシュ	SPCC	LFZF13-10
4	羽根当て	SS 400	3x10t	14			
5	フランジ	SS 400	6. Ot	15			
6	シャフト・ブッシュ	SS 400	1. 6t	16			
7	基板取付台	SS 400	3. 2t	17			
8	駆動部取付板	SPCC	2. 3t	18			
9	アダプター	SS 400	13 <i>ϕ</i>	19			
10	アクチェーター	Kinetrol	024-120	20			

### 外径図



## 駆動部仕様

No	部品名称	備考	
10	ロータリーアクチェーター	Kinetrol 024-120 6.4 Nm/0.4MPa スプリングリターン	
	電磁弁	VZ3140-5DZ-01 DC-24V	オプション
	スピート゜コントローラー	SPSNL6-1	オプション
	配管継手	ハーフユニオン MSCNL6-1 x 2個 電磁弁接続用	オプション
	配管継手	ハーフユニオン MSCNL6-1 空気入口 φ6	オプション
	サイレンサー	MSSJ-1	オプション

- 1. 断熱は施行してください、駆動部が高温にならないよう注意して下さい。
- 2. 相フランジは付属しません。
- 3. 靜 圧 : 0.8 KPa 以下

   4. 仕 上 : 錆止め塗装+シルバー塗装