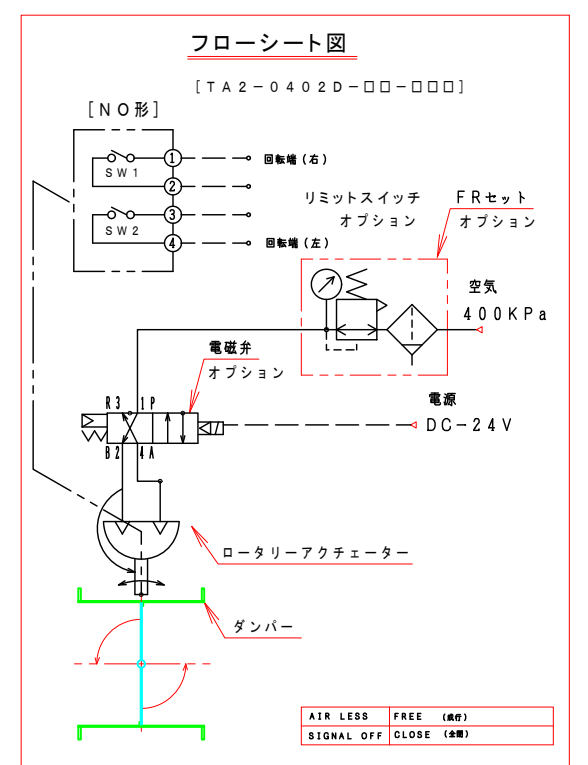


二位置制御 (閉→成行)



特記

1. 板フランジとケーシング接合部の内面は全溶接、外側は点付溶接。
2. 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ (パイプサイズ) です。

静圧：±2.0 KPa以下 風速：2.0 m/s以下 温度：-10~60℃以下

☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。

鋼鉄製

型式	ダクトホース呼径	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸受	ロータリーアクチュエーター
EVQNAF-032S	32	31.8	80	60	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6	B1506-S	014-100
EVQNAF-038S	38	38.1	90	66	4-10	180	1.6	1.6	4.5	6	B1506-S	014-100
EVQNAF-40AS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6	B1506-S	014-100
EVQNAF-50AS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	6	B1506-S	014-100
EVQNAF-65AS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	6	B1506-S	014-100

ステンレス製

型式	ダクトホース呼径	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸受	ロータリーアクチュエーター
EVQNAF-032U	32	31.8	80	60	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6	B1506-U	014-100
EVQNAF-038U	38	38.1	90	66	4-10	180	1.5	1.5	4.0	6	B1506-U	014-100
EVQNAF-40AU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6	B1506-U	014-100
EVQNAF-50AU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	6	B1506-U	014-100
EVQNAF-65AU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	6	B1506-U	014-100

見積参考図

☆ Oリング付軸受、内部低漏洩型

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	小径エア駆動・ダンパー [両フランジ付] (ダクトホース用) EVQNAF-□□□-S/U [電磁弁無し] [密閉軸受付]
栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		数量 QTY: 01 変更回数 REV.MARK: 10 03

注記
図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
10	ロータリーアクチュエーター		1	014-100 KINETROL
9	リミットスイッチ		1	024-004 KINETROL
8	駆動部取付金具		1	SS400 2.3t
7	接続金具		1	SS400 2.3t
6	取付架台		1	SS400/SUS-304
5	フランジ		2	SS400/SUS-304
4	軸受		2	B1506-B5-0 MPBZ6-8 NPA6
3	シャフト		1	SGD/SUS-304 φ6
2	羽根		1	SS400/SUS-304
1	ケーシング		1	SS400/SUS-304

図面番号 DRAWING NO.