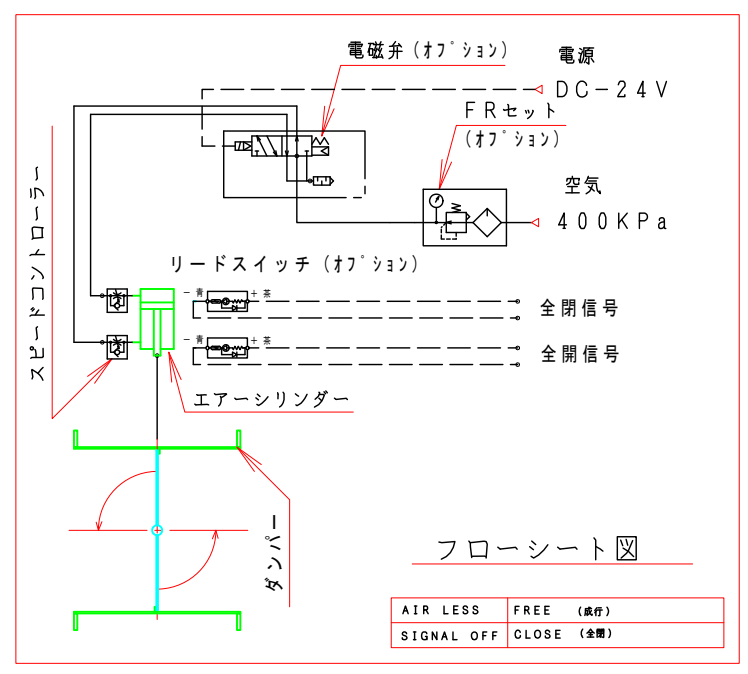


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
20				
19	ハーフユニオン	KQ2H06-01S		※フレン
18	サイレンサー			※フレン
17	スピードコントローラー	AS2201F-01-08S		
16	電磁弁	VZ3140-5L		
15	エアシリンダー	CDVM5D25-75-15MZ-B54		※フレン
14	二山ナックルジョイント	Y-032B	1	
13	クレビス受け	CM-E020B	1	
12	エアシリンダー	CM2E25-75	1	
11	ドライブッシュ	LFZF13-10	1	
10	シリンダー取付板	SPC-2.3t	1	
9	クレビス受け取付部品	SPC-2.3t	1	
8	基板取付台	SPC-3.2t	1	
7	リンケージ	SS-400	1	
6	軸受	SPC 1.0t	2	
5	フランジ	SS400-6.0t	1組	
4	羽根当て	SPC 1.2t	1	
3	シャフト	SGD φ13	1	
2	可動羽根	SPC-1.6t	1	
1	ダンパー本体	MD-200φ SPC-1.6t	1	

特記

- 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。
 - 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
 - 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧: ±490Pa [±50mmAq] 以下 風速: 15m/s 以下 温度: -10~50°C 以下
- ☆ エアシリンダーは仕様により異なる場合があります、別途お問い合わせ下さい。
 ☆ 開閉センサーの後付は不可(シリンダー交換になります)



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
年月日 DATE	変更者 REVISED BY	武田	AUG. 07. 2020
承認 APPROVED BY	記事 CONTENTS	EISHIN KUCHO CO., LTD.	
変更者 REVISED BY		保管 REGISTERED	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:5

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITLE 自動ダンパー (エア式) EVDAF-200S (SS)

図面番号 DRAWING NO. EVDAF-200S

変更回数 REV. MARK 01/10

変更回数 REV. MARK 00

工事番号 JOB No.