

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。

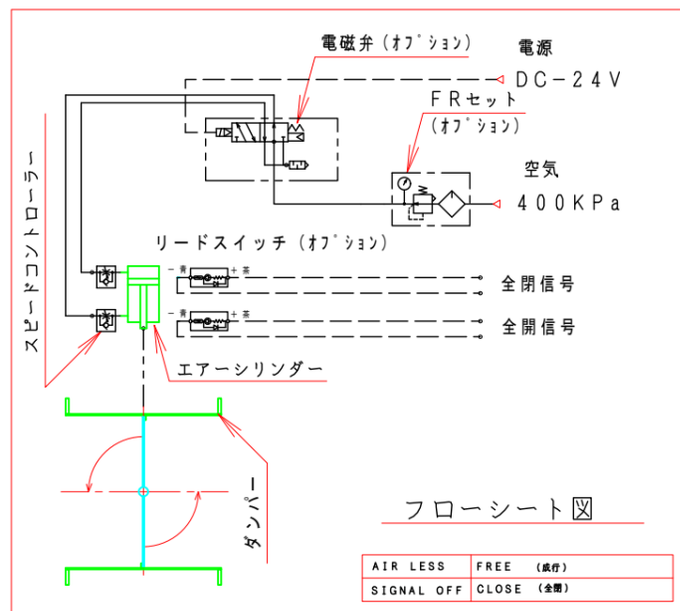
20				
19				
18				
17				
16				
15				
14	一山ナックルジョイント	1	I-032B	
13	エアシリンダー	1	CVM5B25-100-15MZ	
12	ドライブブッシュ	1	LFZF13-10	
11	シリンダー取付金具	1	SPC-3.2t	
10	耐熱基板	1	PMX-573	
9	基板取付台	1	SPC-3.2t	
8	リンク板	2	SS400 4.5t	
7	リンクージ	1	SS-400	
6	軸受	2	SPC 1.0t	
5				
4	羽根当て	1	SS400 1.2t	
3	シャフト	1	SGD φ13	
2	可動羽根	1	SPC-1.6t	
1	ダンパー本体	1	SS-200φ SPC 1.6t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)

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：-10~200℃ 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。



	回数 REV. MARK
	年月日 DATE
	承認 APPROVED BY
	変更者 REVISED BY
	記事 CONTENTS

	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY
	武田	DEC. 15. 2006
	単位 UNITS	mm
	尺度 SCALE	1:5
	栄進空調株式会社	EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF	
自動ダンパー	
EVDAV-200 EHS	
板金プレスダンパー	
200℃ (SS)	
図面番号 DRAWING NO.	01
EVDAV-200EHS	10
変更回数	01
保管 REGISTERED	工事番号 JOB No.