

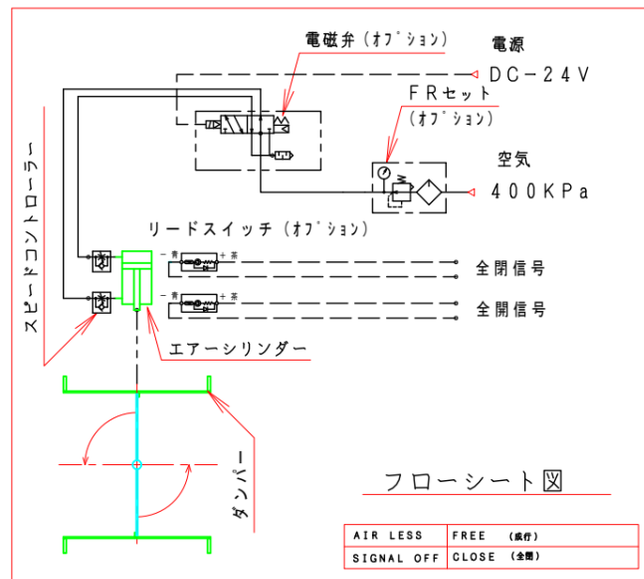
注記

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				
13	一山ナックルジョイント	1	I-020B	
12	エアシリンダー	1	CVM5B20-100-15MZ	
11	ドライブブッシュ	1	LFZF13-10	
10	シリンダー取付金具	1	SPC-3.2t	
9	耐熱基板	1	PMX-573	
8	基板取付台	1	SPC-3.2t	
7	リンク板	2	SS400 4.5t	
6	リンクージ	1	SS-400	
5	軸受	2	SPC 1.0t	
4				
3	シャフト	1	SGD φ10	
2	可動羽根	1	SPC-1.6t	
1	ダンパー本体	1	SS-75φ 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

尺度 SCALE 1:3

単位 UNITS mm

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

自動ダンパー
EVD AV-75 EHS
板金プレスダンパー

[耐熱軸受付] 200℃(SS)

図面番号 DRAWING NO.
EVD AV-75 EHS

変更 REV. MARK
回数 01

保管 REGISTERED

工事番号 JOB No.