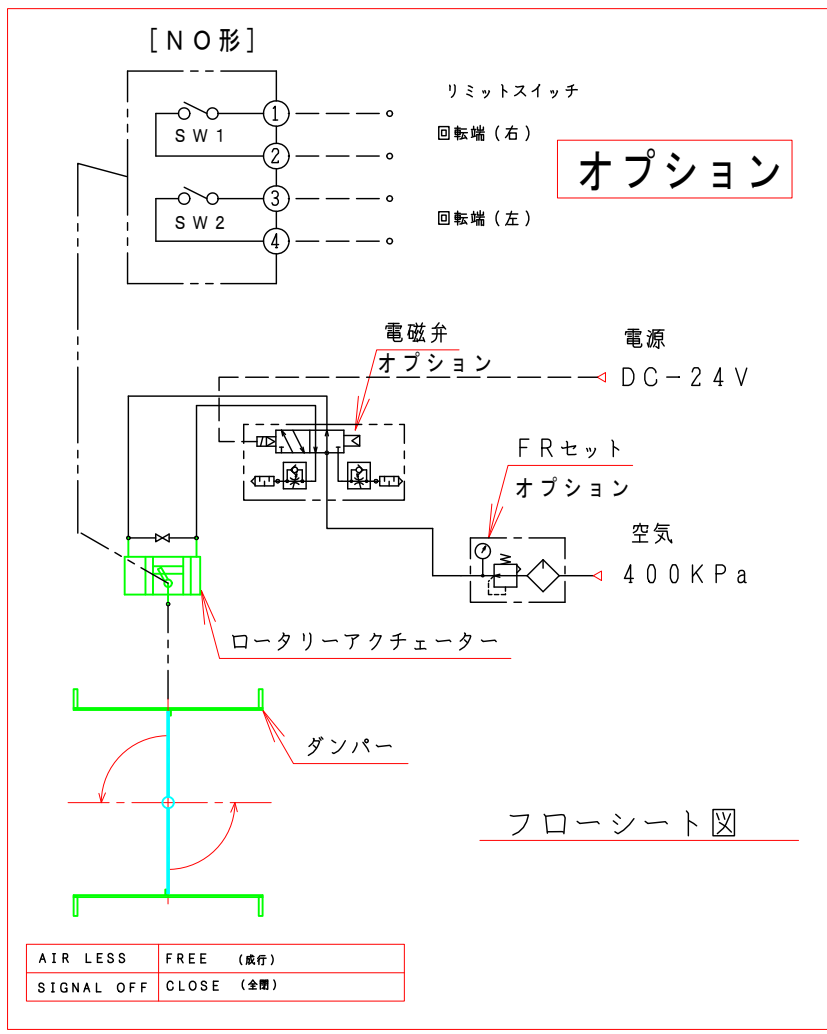


注記
 図中の寸法については現場調査及び機器設計等の進捗にともなって変更することがある。

15	電磁弁、開平信号、FR付	TA2-063D-33-SN5	オプション
14	電磁弁、開平信号付	TA2-063D-32-SN5	オプション
13	電磁弁付	TA2-063D-31-SN5	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-063D-00	
11	接続板	2 SS400 9t	
10	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
9	軸受取付架台	1 SPC 4.5t	
8	カップリング	1 C-3515-S SS400	
7	軸受	2 UFL-002	
6	スタッフィングボックス	2 EGS-15BU P/#6315x3T	
5	フランジ	1 JIS-5K SUS-304 18t	
4	羽根当て	1 SUS-304 4.0t x 10	
3	シャフト	1 SUS304 $\phi 15$ センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 5t	
1	ダンパー本体	1 SUS-304-150A 5.0t	
No	部品名称	TITLE	数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

1. 外径寸法はインチサイズ (銅管) です。
2. 仕上げは内外面酸洗いとする。
3. 本図は左回転開放仕様です。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。
 静圧: $\pm 50 \text{ KPa}$ [$\pm 5000 \text{ mmAq}$] 以下 風速: 25 m/s 以下 温度: $-10 \sim 60 \text{ }^\circ\text{C}$ 以下



回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY
承認 APPROVED BY	製図 DRAWN BY
変更者 REVISED BY	Takeda 2006.05.10.
記事 CONTENTS	

承認 APPROVED BY

検図 CHECKED BY

尺度 SCALE 1:3

設計 DESIGNED BY

製図 DRAWN BY

単位 UNITS

Takeda
2006.05.10.

栄進空調株式会社
EISHIN KUCHO CO., LTD.

名称 TITIF

高静圧耐熱自動・ダンパー
EGPAF-150A-U

(SUS)

EGPAF-150A-U

01
10

変更回数 00

図面番号 DRAWING NO.