



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。

1. 外径寸法はインチサイズ (鋼管) 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: $\pm 5 \text{ KPa}$ [$\pm 5000 \text{ mmAq}$] 以下 風速: 25 m/s 以下 温度: $-10 \sim 60^\circ\text{C}$ 以下

16		TA2-050R-33-SN5	オプション
15	電磁弁	TA2-050R-32-SN5	オプション
14	開閉信号	TA2-050R-31-SN5	オプション
13	ロータリーアクチュエーター	1 TA2-050R-00	
12	駆動部取付板	1 SS400	4.5 t
11	軸受取付架台	1 SS400	4.5 t
10	接続板	2 SS400	
9	カップリング	1 C-3515-SS	
8	軸受け	2 UFL-002+C-002	
7	スタフイングボックス	2 グランドバックン P/#6315CH □5.0x3T	
6	シャフトボス	2 EGS-15CU	
5	フランジ	1組 JIS-5K SUS-16t SUS-304	
4	羽根当て	1 SUS-304	4t x 15
3	シャフト	1 SUS-304 $\phi 15$ センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304	4t
1	ケーシング	1 MD-100A	SUS-304 4t

No 部品名称 TITLE 数量 QTY 備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

01	回数 REV. MARK	
OCT. 19. 2009	年月日 DATE	
武田 敏治	承認 APPROVED BY	
1. 修正済	変更者 REVISED BY	
記事 CONTENTS		

承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY
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	高静圧自動・ダンパー EGPARF-100A-U [スプリング・リターン]
(SUS)	
変更回数 REV. MARK	01 10 00
図面番号 DRAWING NO.	EGPARF-100A-U

変更 REVISIONS

工事番号 JOB No.