



**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。 外径寸法はミリサイズ(ダクトサイズ)です。  
静圧: ±4.0KPa以下 風速: 25m/s以下 温度: -10~60℃以下
- ☆ 屋内使用清浄空気用です。屋外使用、腐食性ガス等の場合はお問い合わせ下さい。
- ☆ ロータリーアクチュエーターは仕様により異なります、別途お問い合わせ下さい。
- ☆ スプリングにより全閉(EHDHMR F-□□□-S)・スプリングにより全開(EHDHML F-□□□-S)

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法)(DIMENSIONS)
15				
14	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V	1	オプション DC 2~10V
13	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V	1	オプション DC 0~10V
12	開閉信号	S2	1	オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	1	BERIMO
10	ドライブッシュ	1 LFZF12-10	1	
9	駆動部取付板	1 SPC 3.2t	1	
8	接続板	2 SS400 9.0t	2	
7	取付基台	2 SPC 3.2t	2	
6	シャフトボス	2 B20212MS	2	
5	フランジ	1 SS400 PL=9.0t	1	
4	羽根当て	1 SS400 3x9	1	
3	シャフト	1 SGD φ12 ミガキ10級	1	
2	可動羽根	1 SPC 2.3t	1	
1	ダンパー本体	1 MD-75 SPC 3.2t	1	

回数 REV. MARK	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF
年月日 DATE	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	モーター・ダンパー
承認 APPROVED BY	単位 UNITS	武田	EHDHMLRF-75-S
変更者 REVISED BY	mm	DEC. 18. 2006	スプリングリターン
記事 CONTENTS	EISHIN KUCHO CO., LTD.		(SS)
変更 REVISIONS	栄進空調株式会社		図面番号 DRAWING NO.
変更	保管 REGISTERED		EHDHMLRF-75-S
#	%		01
			10
			変更 REV. MARK
			回数
			02
			工事番号
			JOB No.