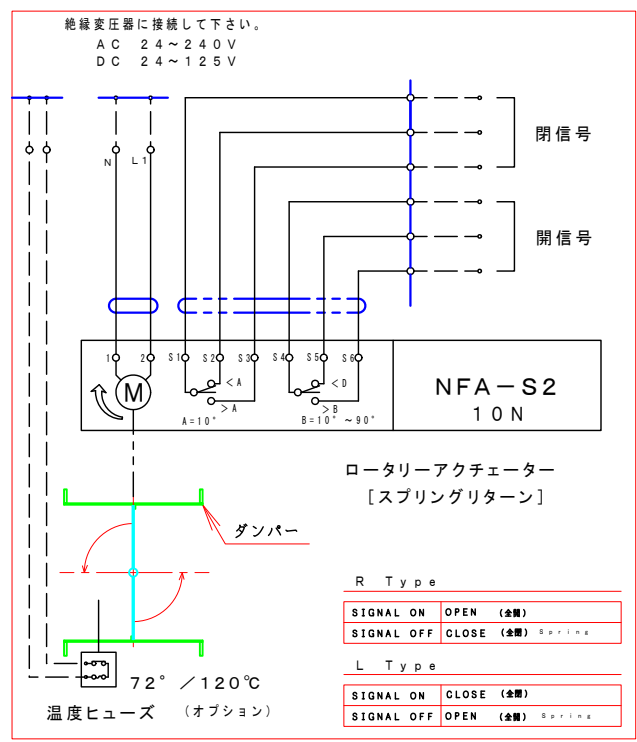


16			
15	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
14	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
13	開閉信号	S2	オプション
12	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	BERIMO
11	ドライブッシュ	1 LФЗF12-10	
10	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
9	耐熱接続板	1 PMX-573	
8	耐熱カップリング	1 C-801515L PMX-573	
7	取付金具	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20215XU	
5	フランジ	1 SUS-304 PL=10t	
4	羽根当て	1 SUS-304 3x10	
3	シャフト	1 SUS304 φ15 センターレス	
2	可動羽根	1 SUS-304 2.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-150 SUS304 3.0t	
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。
- 内外面仕上げは酸洗いとする。
- 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: -10~200℃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開 (EHDHMR F-□□□-EHU)・スプリングにより全閉 (EHDHML F-□□□-EHU)



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
Takeda 2006.05.10	



名称 TITIF	モーター・ダンパー EHDHML F-150 EHU [スプリングリターン] (SUS)
変更回数 REV. MARK	01 10 02
図面番号 DRAWING NO.	EHDHML F-150 EHU