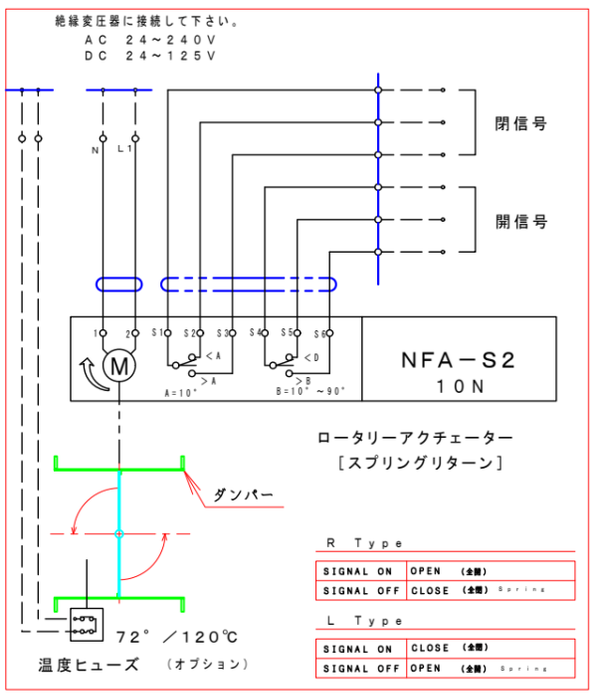


15			
14	開度信号	NF24A-SR AC/DC-24V DC 2~10V	オプション
13	比例制御	NF24A-SR AC/DC-24V DC 0~10V	オプション
12	開閉信号	S2	オプション
11	ロータリーアクチュエーター	1 NFA AC 24V~240V DC 24V~125V	BERIMO
10	ドライブッシュ	1 LFZF12-10	
9	駆動部取付板	1 SPC 4.5t	
8	接続板	2 SS400 9.0t	
7	取付金具	1 SUS-304 4.0t	
6	シャフトボス	2 B20215MU	
5	フランジ	1 SUS-304 PL=10t	
4	羽根当て	1 SS400 3x10	
3	シャフト	1 SUS-304 φ15	
2	可動羽根	1 SUS-304 2.0t	
1	ダンパー本体	1 MD-150φ SUS-304 3.0	
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。 外径寸法はミリチサイズ（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開（EHDHMR F-□□□-U）・スプリングにより全閉（EHDHML F-□□□-U）



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 U [スプリングリターン]
数量 QTY	01 10
変更回数	02
図面番号 DRAWING NO.	EHDHML F-150 U