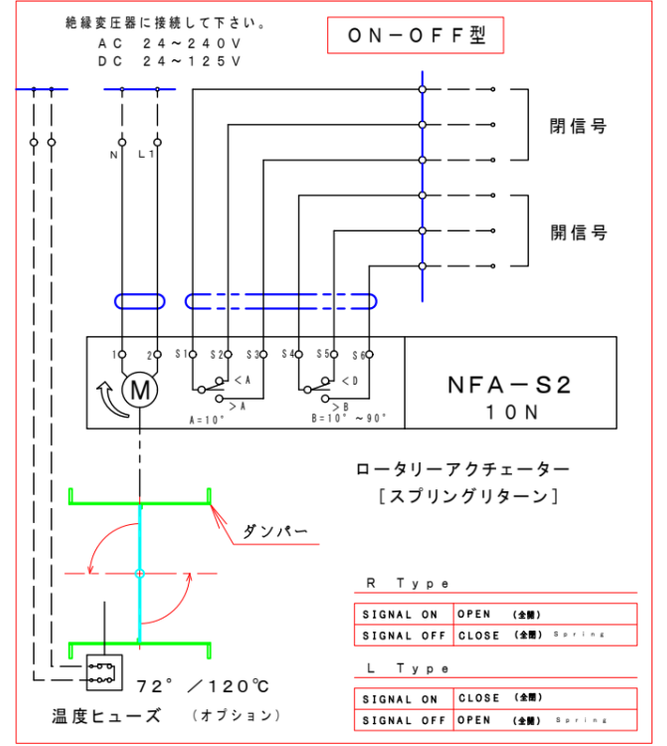
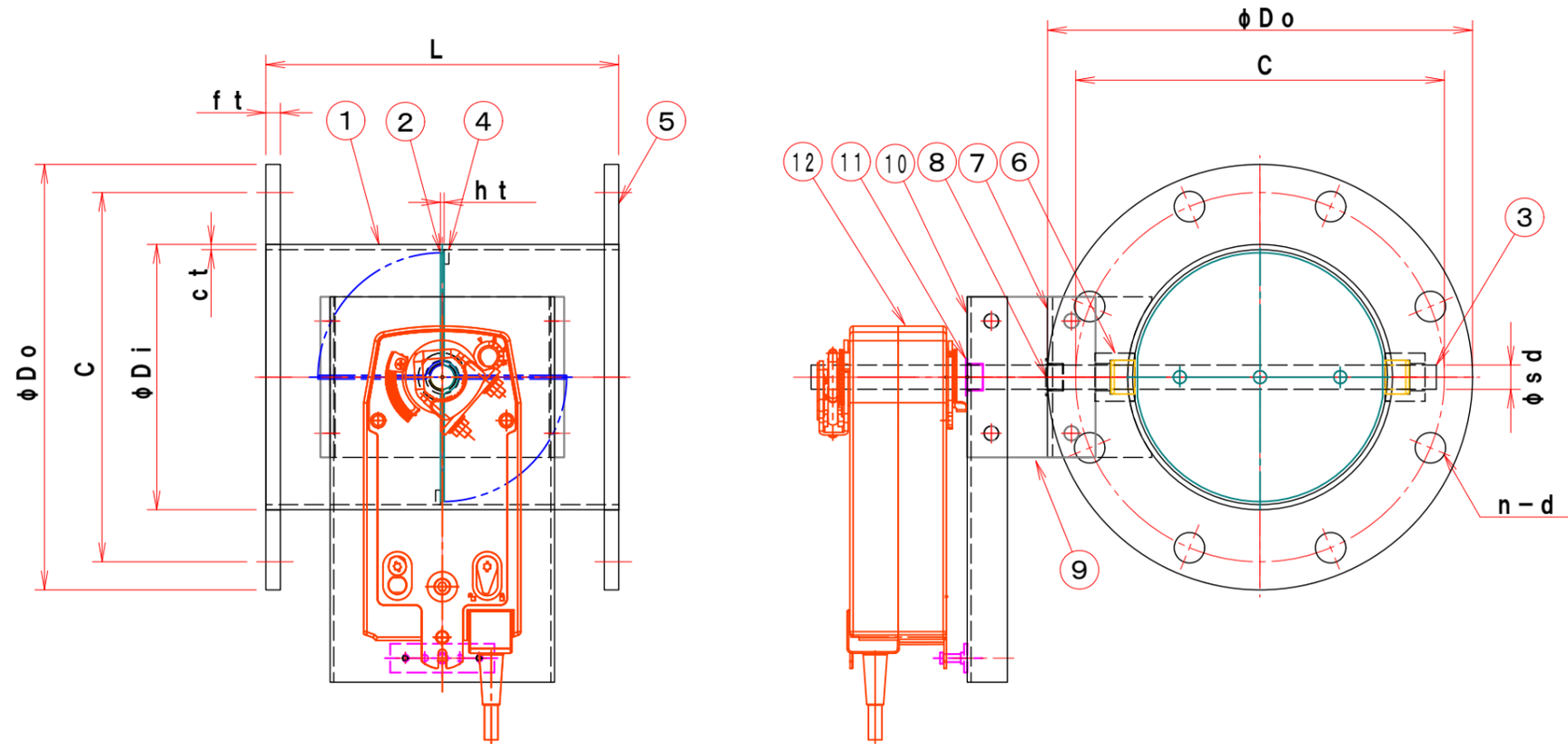


A
B
C
D
E
F



見積参考図

特記仕様

1. 外径寸法はミリサイズ (ダクトサイズ) です。
2. 塗装は内外面錆止め塗装外面シルバー1回塗り。
3. 本図は左回転開放仕様です。電源遮断時スプリングにより遮断及び開放致します。
4. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です、詳細については仕様書、取扱説明書を参照して下さい。
 静圧: ±4KPa [±400mmAq] 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比例制御、ON-OFF制御等変更になります。(開閉信号付はオプション)
 ☆ スプリングにより全開 (EHDHMLRF-□□□-S)・スプリングにより全閉 (EHDHMLLF-□□□-S)

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。

型 式	φ Di	φ Do	C	n-d	L	ct	ht	ft	φ sd	軸 受	駆動モーター
EHDHMLRF-75-S	76.3	175	135	4-15	220	3.2	2.3	g	12		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-100-S	100	200	160	8-15	220	3.2	2.3	g	15		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-125-S	125	225	185	8-15	220	3.2	2.3	g	15		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-150-S	150	250	210	8-15	220	3.2	2.3	g	15		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-175-S	175	275	235	8-15	220	4.5	3.2	g	20		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-200-S	200	300	260	8-15	220	4.5	3.2	g	20		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-225-S	225	325	285	8-15	300	4.5	3.2	g	20		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-250-S	250	350	310	8-15	300	4.5	3.2	g	20		NFU [10Nm]
EHDHMLRF-300-S	300	400	360	12-15	300	4.5	3.2	12	25		SFU [20Nm]
EHDHMLRF-350-S	350	450	410	12-15	360	4.5	3.2	12	25		SFU [20Nm]
EHDHMLRF-400-S	400	500	460	12-15	400	4.5	3.2	12	25		EFU24 [30Nm]
EHDHMLRF-450-S	450	550	510	16-15	450	4.5	3.2	12	25		EFU24 [30Nm]
EHDHMLRF-500-S	500	600	560	16-15	500	6.0	4.5	12	30		CK24A [40Nm]
EHDHMLRF-550-S	550	650	610	16-15	550	6.0	4.5	12	30		
EHDHMLRF-600-S	600	700	660	20-15	600	6.0	4.5	12	30		

- [スプリングリターン]
 1. EHDHMLRF : 電源offでダンパー遮断型
 2. EHDHMLLF : 電源offでダンパー開放型

15	開度信号		オプショ	
14	比例制御	4-200mA	オプショ	
13	開閉信号			
12	ロータリーアクチュエーター			
11	ドライブシュ	LFZF		
10	駆動部取付板	SS400		
9	接続板	SS400		
8	ドライブシュ	LFZF		
7	軸受取付架台	SS400		
6	シャフトボス	SS400		
5	羽根当て	SS400		
4	可動羽根	SS400		
3	シャフト	SS400		
2	フランジ	SS400		
1	ダンパー・ケーシング	SS400		
No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)

 尺度 SCALE 単位 UNITS	承認 APPROVED BY	検図 CHECKED BY	名称 TITIF モーターダンパー EHDHMLR(L)F-□□□-S スプリングリターン (SS)
	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
 栄進空調株式会社 EISHIN KUCHO CO., LTD.		Takeda DEC. 04. 2014	変更回数 01 REV.MARK 01