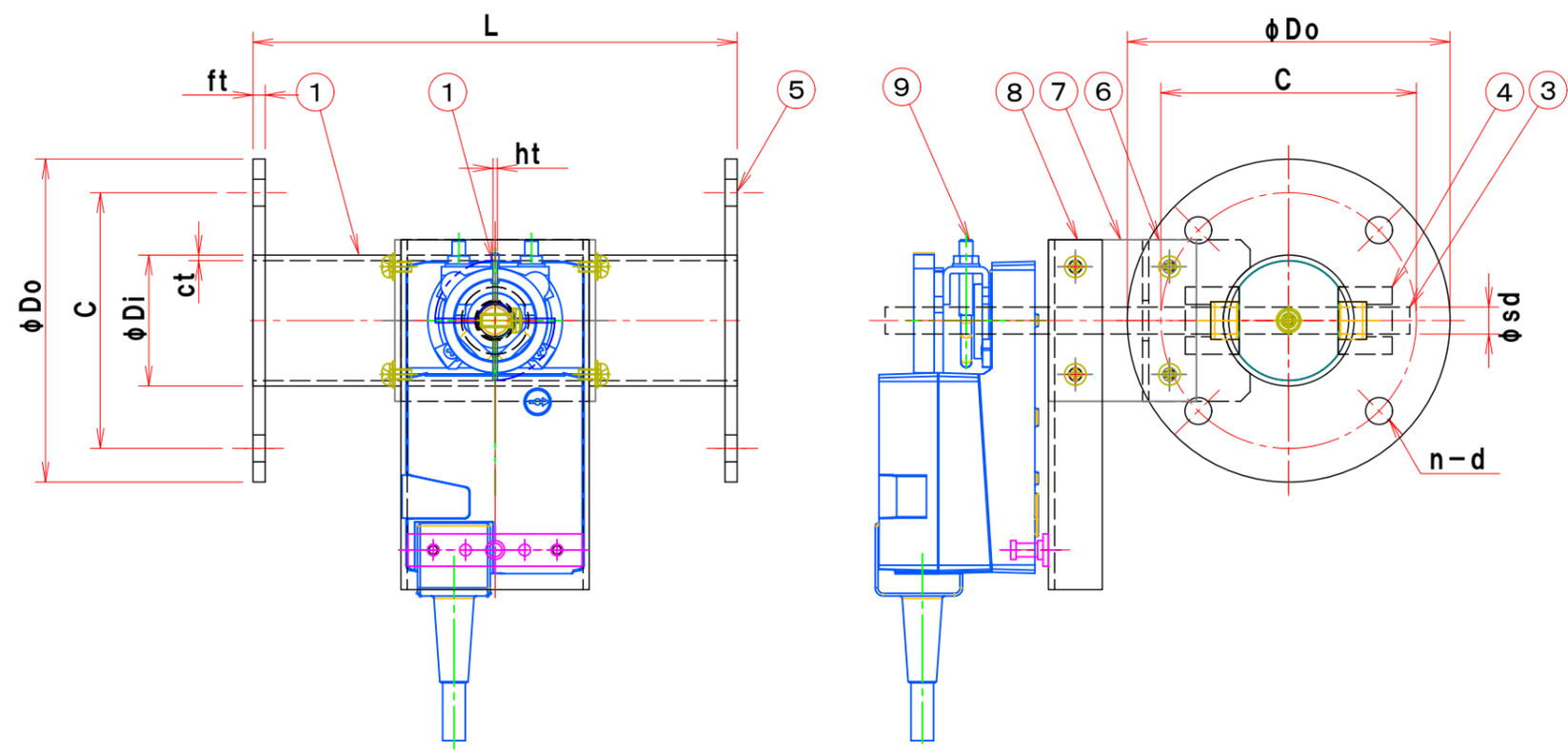
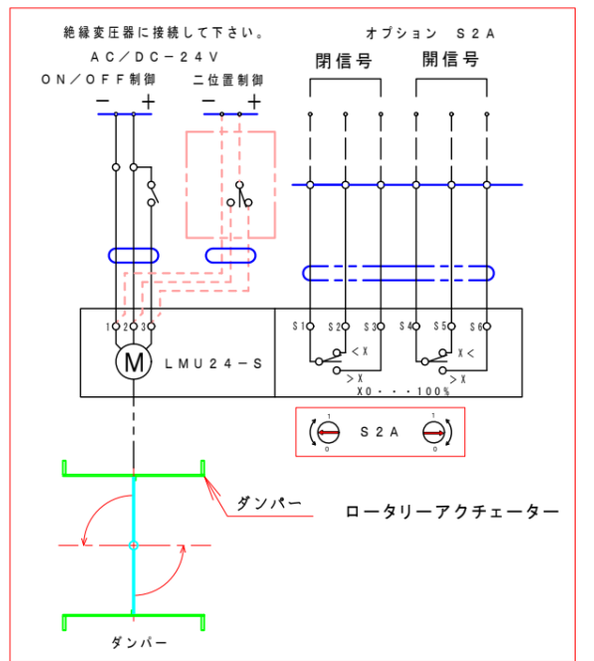


1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C



フローシート図 [on-off制御/二位置制御]



見積参考図

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。

特記

- 1. 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。
- 2. 塗装：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
- 3. 本図ダンパーの使用範囲は下記の通です。外径寸法はインチサイズ（パイプサイズ）です。
静圧：±2.0KPa以下 風速：2.0m/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。

鋼鉄製

型式	ダクトホース呼径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸受	駆動モーター
EMBF-40AS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10	B20010BS	LMU24-S
EMBF-50AS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10	B20010BS	LMU24-S
EMBF-65AS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	10	B20010BS	LMU24-S

ステンレス製

型式	ダクトホース呼径	φDi	φDo	C	n-d	L	ct	ht	ft	φsd	軸受	駆動モーター
EMBF-40AU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010BU	LMU24-S
EMBF-50AU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10	B20010BU	LMU24-S
EMBF-65AU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	10	B20010BU	LMU24-S

No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考(規格・寸法) (DIMENSIONS)
10				
9	ロータリーアクチュエーター		1	
8	駆動部取付金具		1	
7	接続金具		2	
6	取付架台		1	
5	フランジ		1	
4	軸受		2	
3	シャフト		1	
2	羽根		1	
1	ケーシング		1	

承認 APPROVED BY
設計 DESIGNED BY
製図 DRAWN BY
Takeda JUN. 12. 2014

名称 TITIF
小径モーター・ダンパー
(一般産業用)
EMBF-□□□A-S/U
(SS/SUS)



変更回数 REV.MARK
01
10
03

1 2 3 4 5 6 7 8

F

F