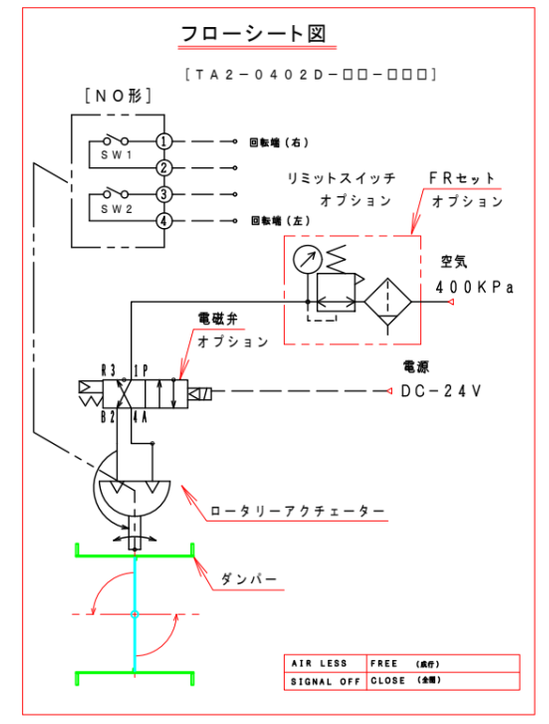
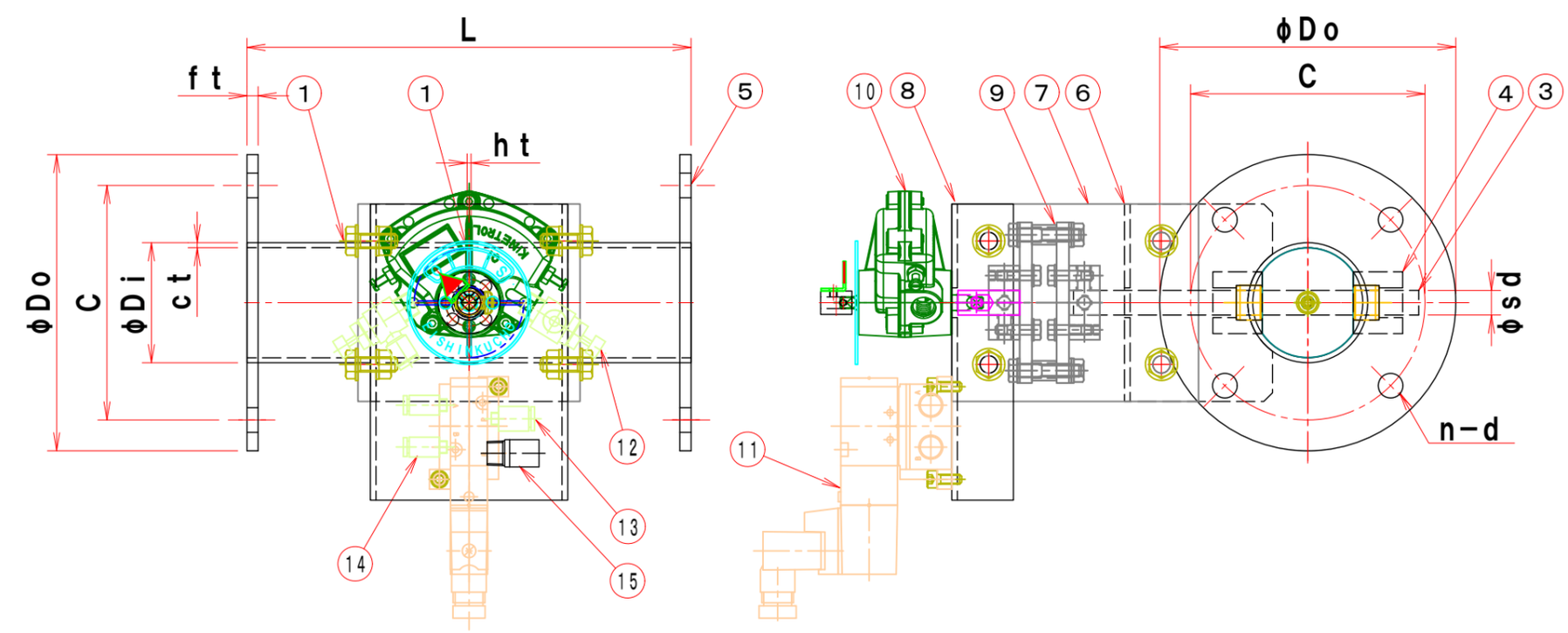


二位置制御（閉→成行）



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

- 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：鉄製-亜鉛メッキ/ステンレス製-酸洗い。
- 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：-10~200℃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。

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	ロータリーアクチュエーター
EVDKF-40A EHS	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10		014-100
EVDKF-50A EHS	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.6	4.5	10		014-100
EVDKF-65A EHS	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.6	6.0	10		014-100
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	ロータリーアクチュエーター
EVDKF-40A EHU	50	48.6	120	95	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10		014-100
EVDKF-50A EHU	65	60.5	130	105	4-10	180	2.0	1.5	4.0	10		014-100
EVDKF-65A EHU	75	76.3	155	130	4-12	180	2.0	1.5	6.0	10		014-100

見積参考図

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



No	部品名称	TITLE	数量 QTY	備考 (規格・寸法) (DIMENSIONS)
15	サイレンサー		1	オプション
14	ハーフユニオン		2	オプション
13	ハーフユニオン		1	オプション
12	スピードコントローラー		2	オプション
11	電磁弁		1	オプション
10	ロータリーアクチュエーター		1	
9	カップリング		1	
8	駆動部取付金具		1	
7	断熱接続板		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	

名称 TITIF
小径エア駆動・ダンパー
(一般産業用)
EVDKF-□□□A-EHS/EHU
耐熱 200℃ (SS/SUS)

変更回数 03