

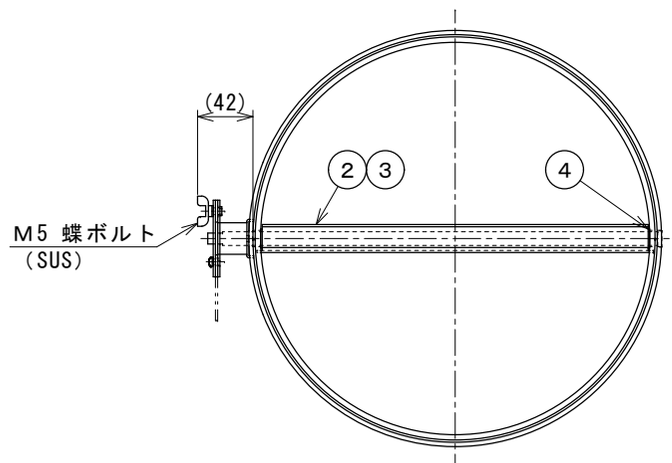
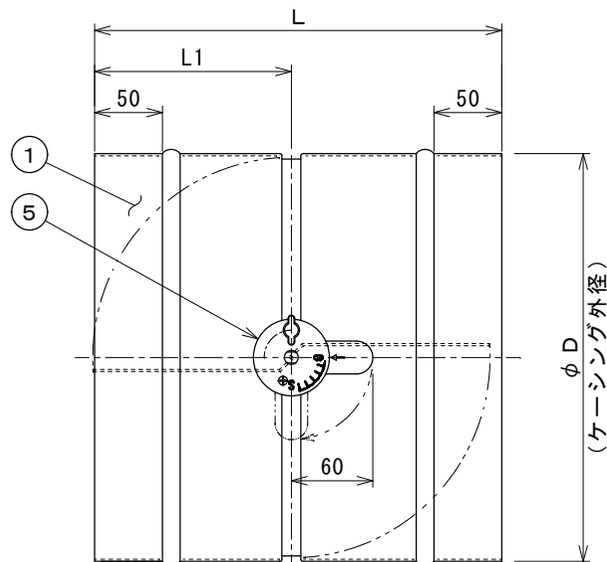
- 本図ダンパーの使用範囲
 静圧：±500Pa {±50mmAq} 以内
 風速：15m/s以下
 温度：-10～+50℃（凍結なきこと）

- 注1) 本図ダンパーは、開放（全開）状態を示します。
- 2) 気流、据付の方向性はありません。

5	開閉器	1	DAIRITSU V-N7-SUS
4	軸受	2	SUS304 t0.6
3	軸	1	SUS304 φ10
2	可動羽根	1	SUS304 t1.2
1	ケーシング	1	SUS304 t1.2

Mark	Date	変更 Remark	表面処理 Surface treatment	尺度 Scale	承認 App'd	検閲 Chk'd	設計 Csg'd	製図 Dwg.	機種 Model	番号 No.	名称 Name	個数 Q'ty	備考 Remark	Rev.
①				第三角法	2021.04.19	2021.04.19	T. Suzuki	品名 Name	手動操作 丸形 風量調節ダンパー	図番 Dwg. No.	21-25534-V			0
②			台/個数 Quantity											
③														
④														





350	348	350	160
325	323		
300	298	300	145
275	273		
250	248	250	120
225	223		
200	198		
175	173		
150	148	220	95
125	123		
100	98		
呼径	φ D	L	L1

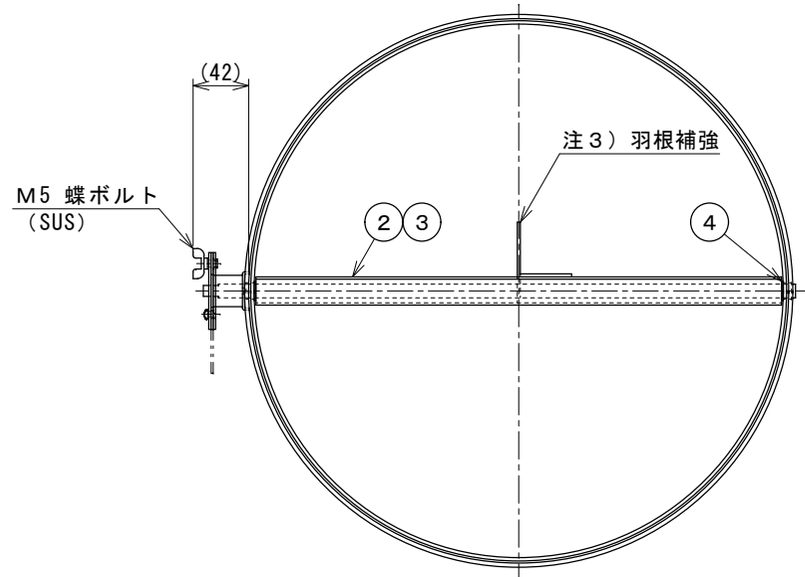
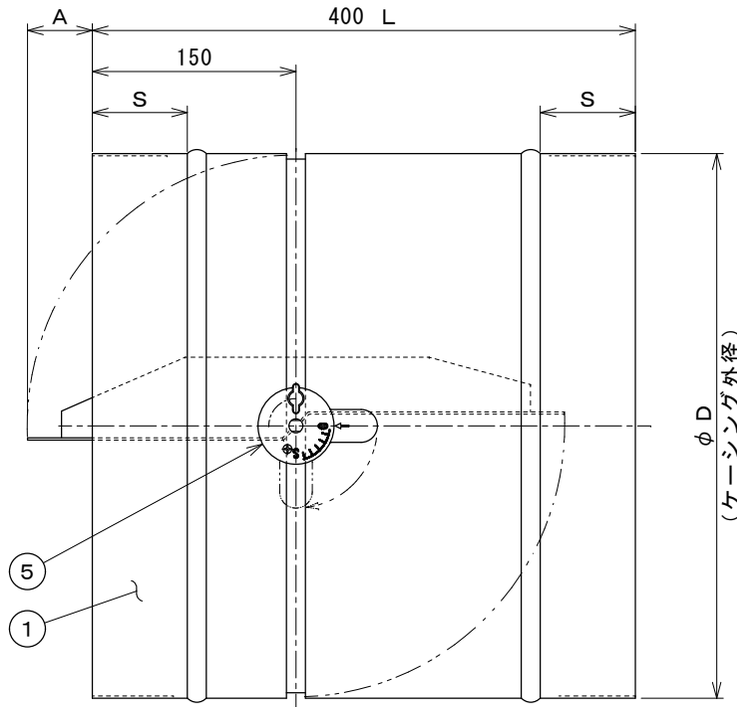
- 本図ダンパーの使用範囲
 静圧：±500Pa {±50mmAq} 以内
 風速：15m/s以下
 温度：-10～+50℃（凍結なきこと）

注1) 本図ダンパーは、開放（全開）状態を示します。
 2) 気流、据付の方向性はありません。

5	開閉器	1	DAIRITSU V-N7-SUS
4	軸受	2	SUS303
3	軸	1	SUS304 φ10
2	可動羽根	1	SUS304 t1.5
1	ケーシング	1	SUS304 t1.5

Mark	Date	変更 Remark	表面処理 Surface treatment	尺度 Scale	承認 App'd	検閲 Chk'd	設計 Csg'd	製図 Dwg.	機種 Model	番号 No.	名称 Name	個数 Q'ty	備考 Remark	Rev.
①														
②														
③			台/個数 Quantity	第三角法	2021.02.18	2021.02.18	T. Suzuki	品名 Name	手動操作 丸形 風量調節ダンパー	図番 Dwg. No.	21-25520-V			
④														

株式会社
DAIRITSU CO., LTD



400	398	70	(48)
375	373	50	(35)
呼径	φ D	S	A

- 注1) 本図ダンパーは、開放(全開)状態を示します。
 2) 気流、据付の方向性はありません。
 3) 呼径375の羽根補強はありません。

5	開閉器	1	DAIRITSU V-N7-SUS
4	軸受	2	SUS303(貫通形)
3	軸	1	SUS304 φ10
2	可動羽根	1	SUS304 t1.5
1	ケーシング	1	SUS304 t1.5

Mark	Date	変更 Remark	表面処理 Surface treatment	尺度 Scale	承認 App'd	検閲 Chk'd	設計 Csg'd	製図 Dwg.	機種 Model	番号 No.	名称 Name	個数 Q'ty	備考 Remark
①													
②			台/個数 Quantity						品名 Name		手動操作 丸形風量調節ダンパー		図番 Dwg. No.
③				第三角法	2021.04.19	2021.04.19	T. Suzuki	2021-04-19					21-25537-V
④													Rev. -

