

W (mm)	H (mm)	L (mm)	台数	備考

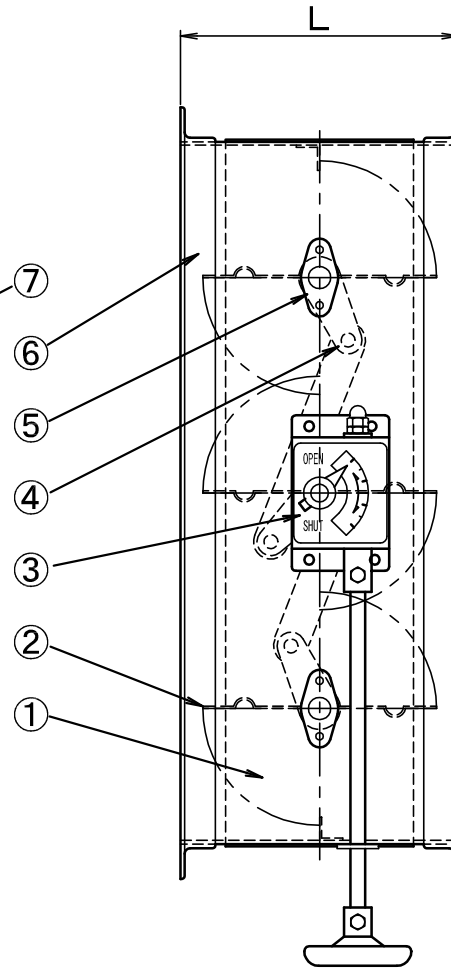
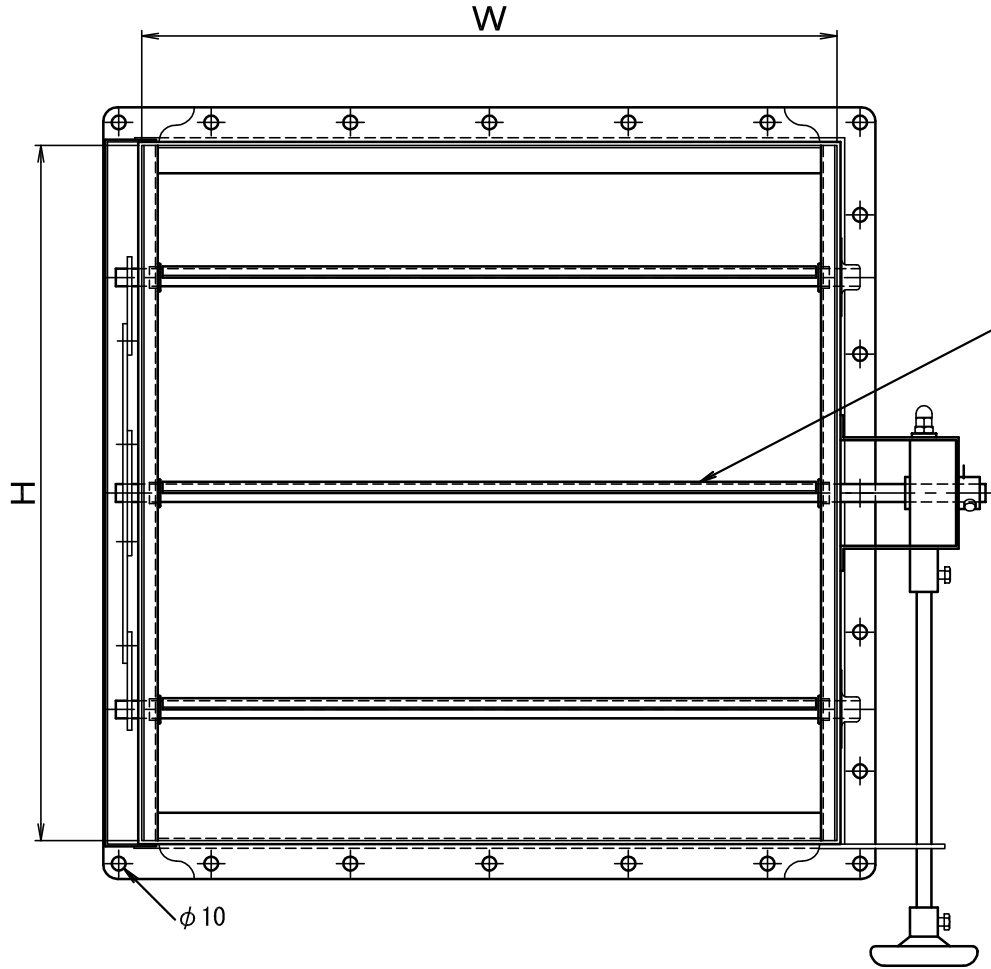
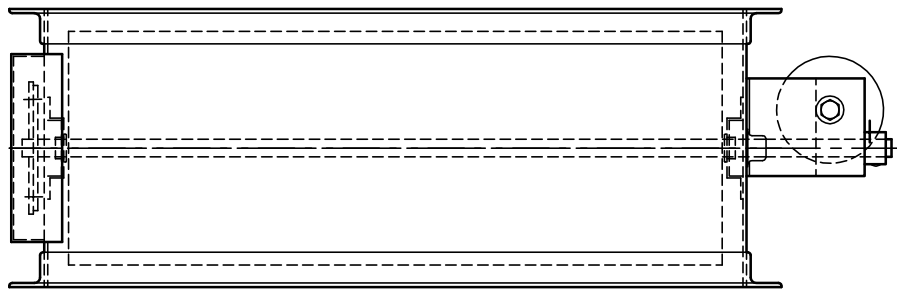
7	ダンパーコーナー	SUS304	8	t 2
6	軸	SUS304	3	φ 13
5	軸受け覆い	SUS	2	
4	連結金具	SUS304	1	t 3
3	開閉装置	SUS/ダイエイ	1	SUS-VD-2C-123型
2	羽根	SUS304	3	t 1.5
1	ケーシング	SUS304	1	t 1.5
No.	品名	材質/製造元	数量	形式

顧客名			
納入先			
品名	ステンレス共板式風量調節ダンパー	図法	
形式	SUS-VD-TSA	三角法	
承認	石橋 検図	池上 設計	石橋 製図
承認	山田 製図	山田 製図	山田 製図
日付	2004年 3月 4日		

△	20				
△	20				
△	20				
記号	日付	記事	承認	検図	作図

株式会社 深川製作所 図番 04-403051-0

管理番号 K8001871




W (mm)	H (mm)	L (mm)	台数	備考

No.	品名	材質/製造元	数量	形式
7	軸	SUS304	3	φ13
6	フランジ	SUS304	2	
5	軸受け覆い	SUS304	2	
4	連結金具	SUS304	1	t 3
3	開閉装置	SUS/ダイエイ	1	SUS-VD-2C-123型
2	羽根	SUS304	3	t 1.5
1	ケーシング	SUS304	1	t 1.5

顧客名			
納入先			
品名	ステンレス風量調節ダンパー	図法	
形式	SUS-VD-SA	三角法	
承認	石橋 検 池上 設 計	製 山田 尺 度	日付 2005年 3月24日

△	20				
△	20				
△	20				
記号	日付	記事	承認	検図	作図


株式会社 深川製作所
図番 05-403031-0

管理番号 **K8002671**