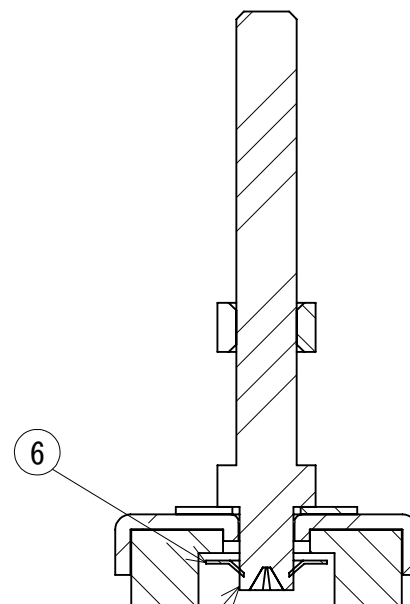
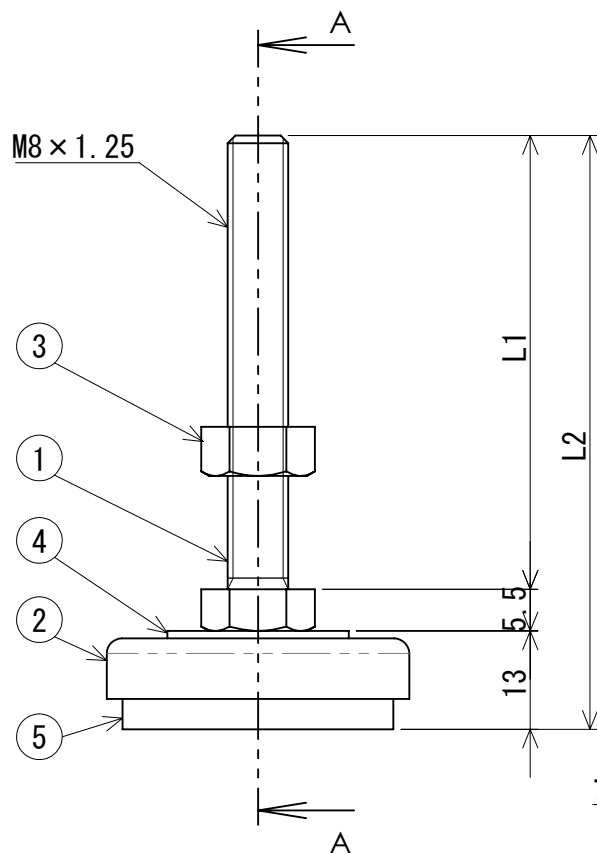


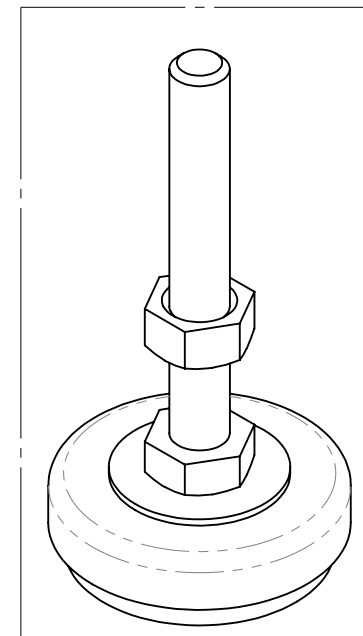
	部品名	材料	表面処理	図番	数量	備考
1	ボルト	SS400相当	三価クロメート(黒色)	B-000SB08TB001	1	
2	受皿	SPCC	三価クロメート(黒色)	U-000RU08TB001	1	
3	ナット(1種)	SS400相当	三価クロメート(黒色)	N-001NT08TB001	1	
4	PPワッシャー	ポリプロピレン		W-0000R08PP001	1	
5	ラバー	シリコンゴム		R-00RSI08RK001	1	
6	プッシュナット	バネ用鋼	磷酸塩被膜	N-00PNT08PK001	1	

※品質に影響しない外観上の傷や変色などは良品といたします。

品番	L1	L2
RSI-8-60	60	78.5

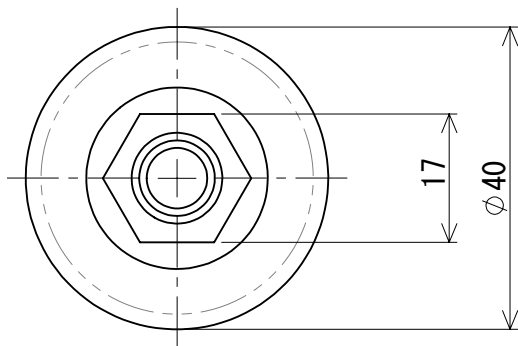


プッシュナット圧入 断面図 A-A



図法	第三角法	尺度	1/1	日付	2024/02/01	商品名	RSI-08
寸法公差	-	設計	K. CYOU		ダイワアドテック株式会社	図番	A-00RSI08TB001
単位	mm	検図	S. ISHIBASHI				
用紙	A4	承認	T. TAMAOKI		Daiwa Adtech co.,ltd.		

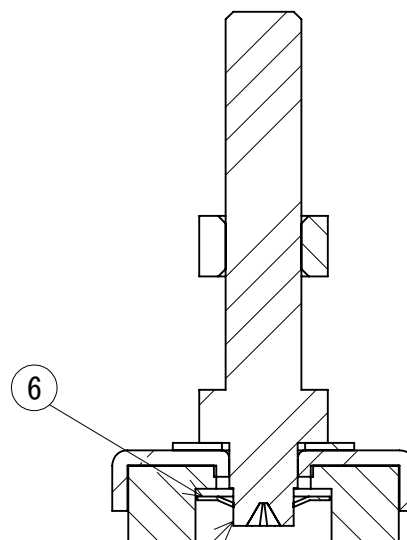
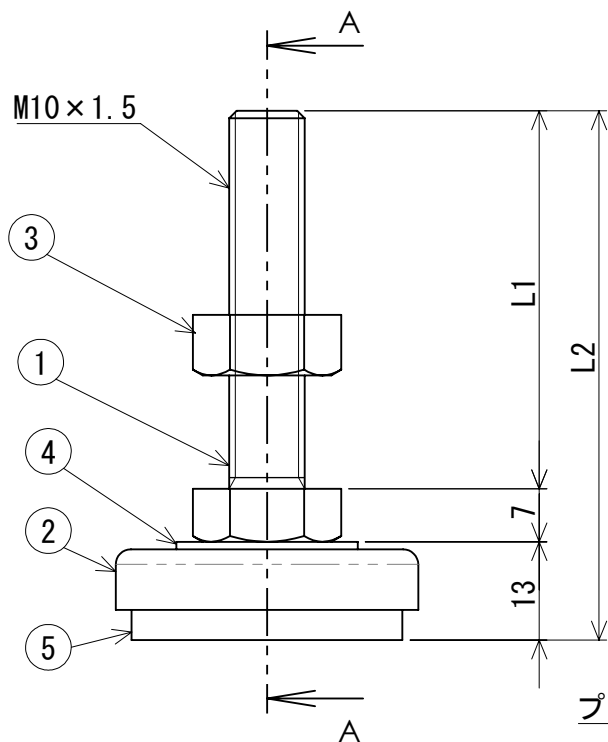
No.	日付	改訂来歴	改訂者	承認者
-----	----	------	-----	-----



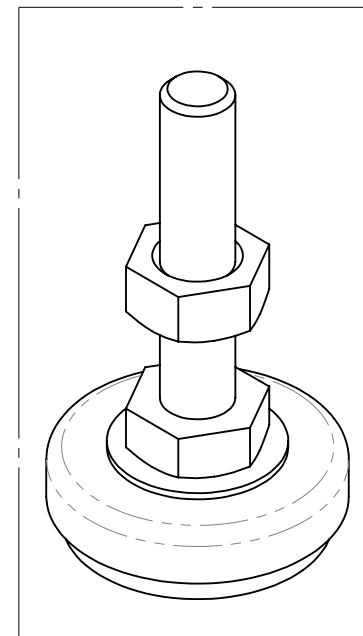
	部品名	材料	表面処理	図番	数量	備考
1	ボルト	SS400相当	三価クロメート(黒色)	B-000SB10TB001	1	
2	受皿	SPCC	三価クロメート(黒色)	U-000RU10TB001	1	
3	ナット(1種)	SS400相当	三価クロメート(黒色)	N-001NT10TB001	1	
4	PPワッシャー	ポリプロピレン		W-0000R12PP001	1	
5	ラバー	シリコンゴム		R-00RSI10RK001	1	
6	プッシュナット	バネ用鋼	磷酸塩被膜	N-00PNT10PK001	1	

※品質に影響しない外観上の傷や変色などは良品といたします。

品番	L1	L2
RSI-10-50	50	70
RSI-10-100	100	120

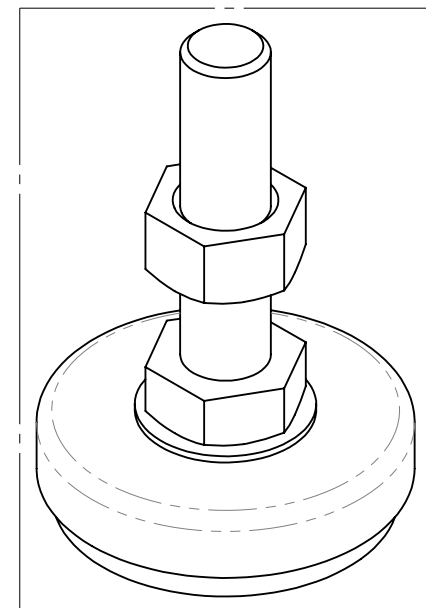
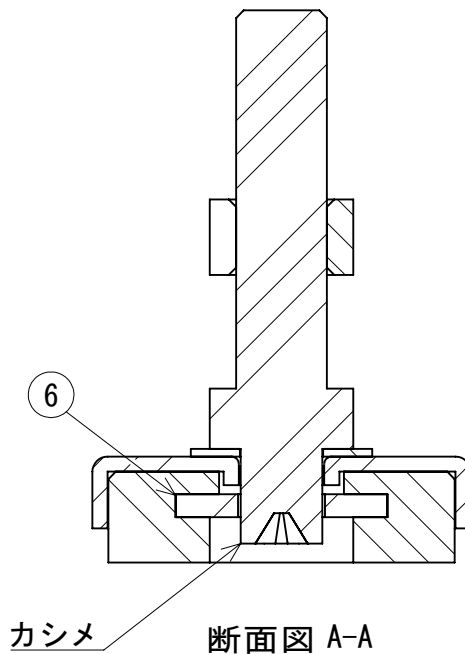
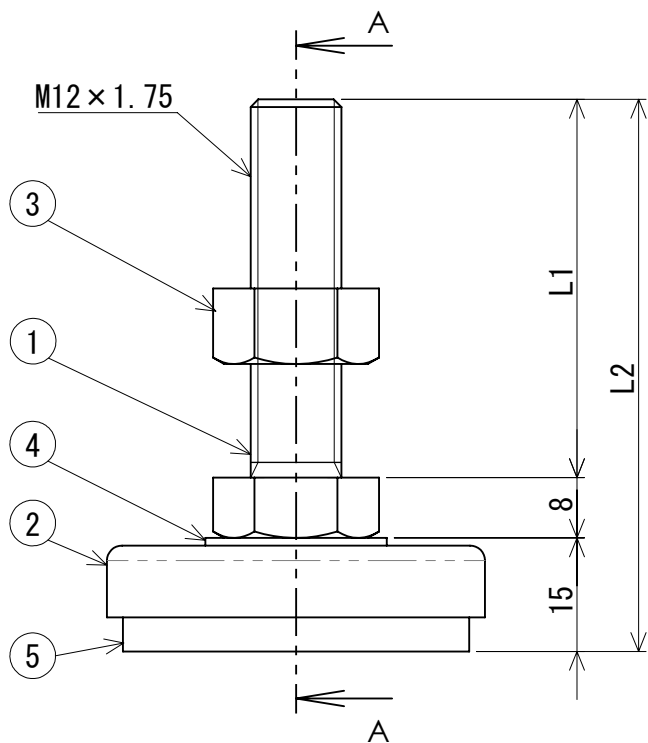
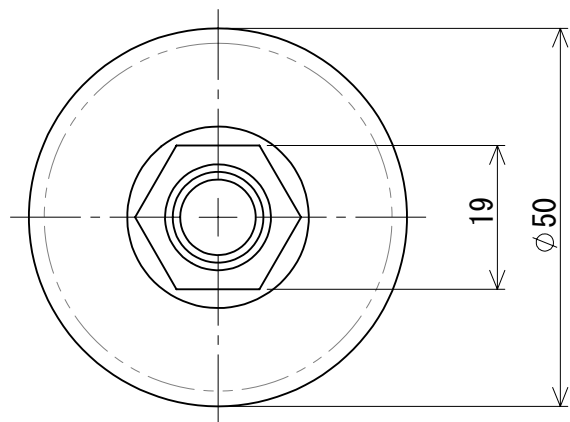


プッシュナット圧入 断面図 A-A



図法	第三角法	尺度	1/1	日付	2024/02/01	商品名	RSI-10
寸法公差	-	設計	K. CYOU		ダイワアドテック株式会社	図番	A-00RSI10TB001
単位	mm	検図	S. ISHIBASHI				
用紙	A4	承認	T. TAMAOKI		Daiwa Adtech co.,ltd.		

No.	日付	改訂来歴	改訂者	承認者
-----	----	------	-----	-----

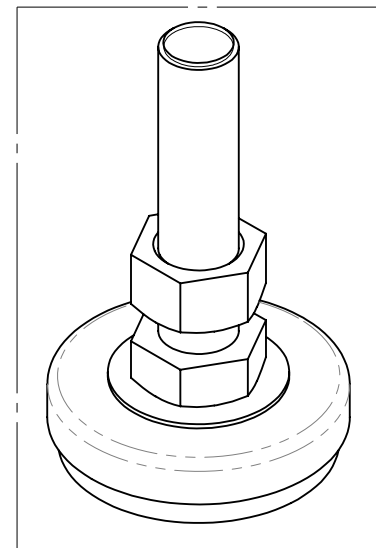
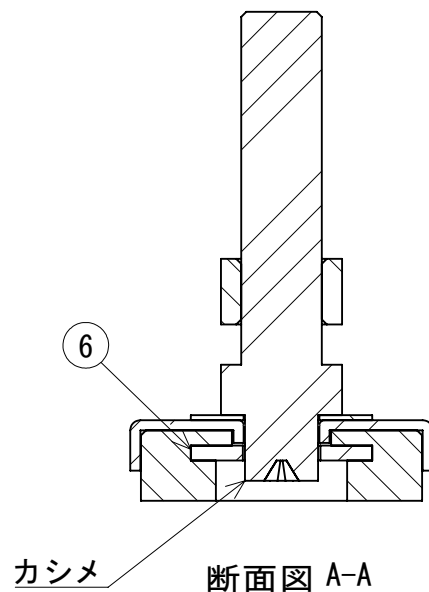
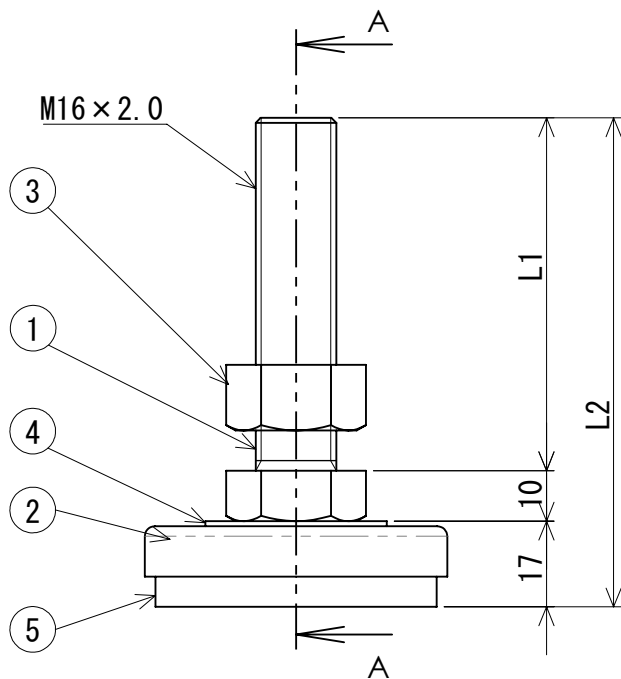
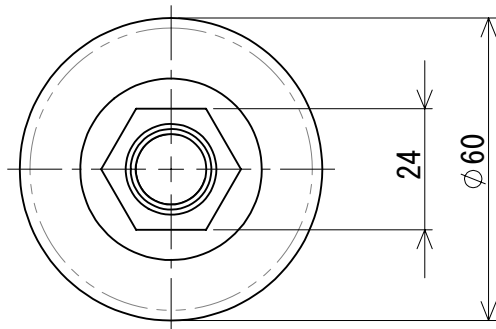


	部品名	材料	表面処理	図番	数量	備考
1	ボルト	SS400相当	三価クロメート(黒色)	B-000SB12TB001	1	
2	受皿	SPCC	三価クロメート(黒色)	U-000RU12TB001	1	
3	ナット(1種)	SS400相当	三価クロメート(黒色)	N-001NT12TB001	1	
4	PPワッシャー	ポリプロピレン		W-0000R12PP001	1	
5	ラバー	シリコンゴム		R-00RSI12RK001	1	
6	ワッシャー	SPCC	三価クロメート	W-0000R12TW001	1	

※品質に影響しない外観上の傷や変色などは良品といたします。

品番	L1	L2
RSI-12-50	50	73
RSI-12-70	70	93
RSI-12-100	100	123
RSI-12-120	120	143
RSI-12-150	150	173

					図 法	第三角法	尺 度	1/1	日 付	2024/02/01	商品名	RSI-12
					寸法公差	-	設 計	K. CYOU	ダイワアドテック株式会社			
					単 位	mm	検 図	S. ISHIBASHI	Daiwa Adtech co.,ltd.		図 番	A-00RSI12TB001
					用 紙	A4	承 認	T. TAMAOKI				
No.	日付	改 訂 来 歴	改訂者	承認者								

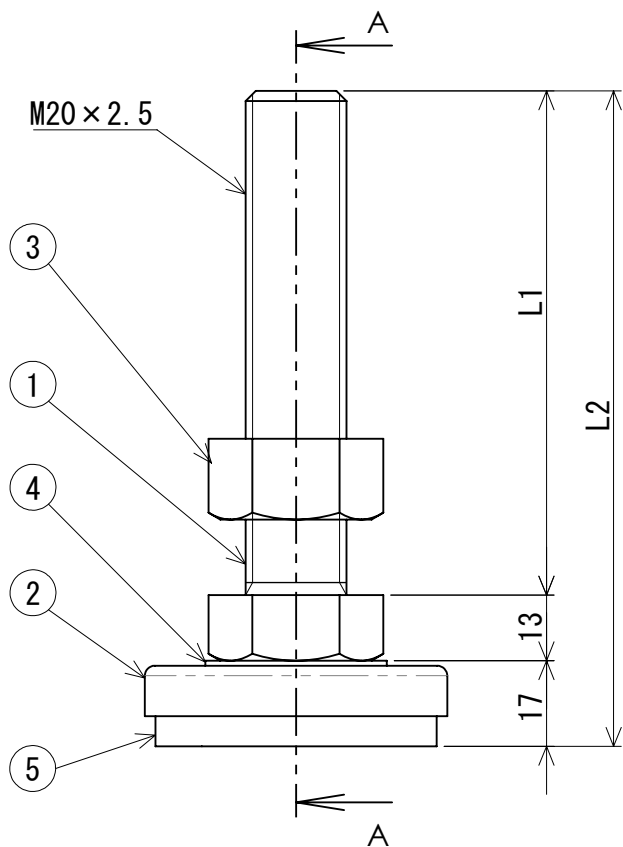
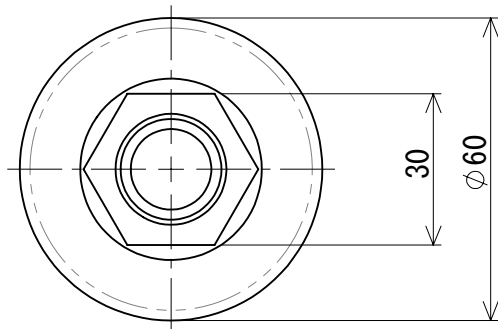


	部品名	材料	表面処理	図番	数量	備考
1	ボルト	SS400相当	三価クロメート(黒色)	B-000SB16TB001	1	
2	受皿	SPCC	三価クロメート(黒色)	U-000RU16TB001	1	
3	ナット(1種)	SS400相当	三価クロメート(黒色)	N-001NT16TB001	1	
4	PPワッシャー	ポリプロピレン		W-0000R16PP001	1	
5	ラバー	シリコンゴム		R-00RSI16RK001	1	
6	ワッシャー	SPCC	三価クロメート	W-0000R16TW001	1	

※品質に影響しない外観上の傷や変色などは良品といたします。

品番	L1	L2
RSI-16-70	70	97
RSI-16-100	100	127
RSI-16-130	130	157
RSI-16-150	150	177
RSI-16-180	180	207
RSI-16-200	200	227

					図 法	第三角法	尺 度	FREE	日 付	2024/02/01	商品名	RSI-16
					寸法公差	-	設 計	K. CYOU	ダイワアドテック株式会社			
					単 位	mm	検 図	S. ISHIBASHI	Daiwa Adtech Co.,Ltd.		図 番	A-00RSI16TB001
					用 紙	A4	承 認	T. TAMAOKI				
No.	日付	改 訂 来 歴	改訂者	承認者								



	部品名	材料	表面処理	図番	数量	備考
1	ボルト	SS400相当	三価クロメート(黒色)	B-000SB20TB001	1	
2	受皿	SPCC	三価クロメート(黒色)	U-000RU20TB001	1	
3	ナット(1種)	SS400相当	三価クロメート(黒色)	N-001NT20TB001	1	
4	PPワッシャー	ポリプロピレン		W-0000R20PP001	1	
5	ラバー	シリコンゴム		R-00RSI20RK001	1	
6	ワッシャー	SPCC	三価クロメート	W-0000R20TW001	1	

※品質に影響しない外観上の傷や変色などは良品といたします。

品番	L1	L2
RSI-20-100	100	130
RSI-20-130	130	160
RSI-20-150	150	180
RSI-20-180	180	210
RSI-20-200	200	230

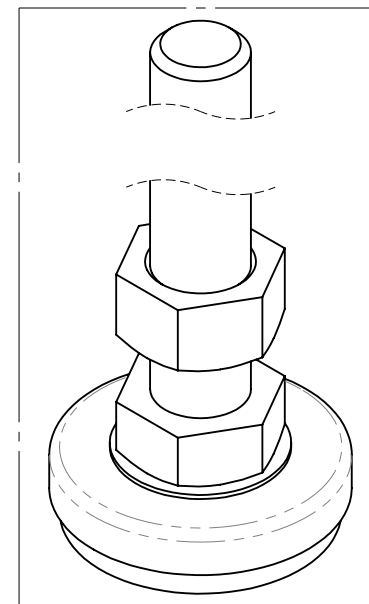
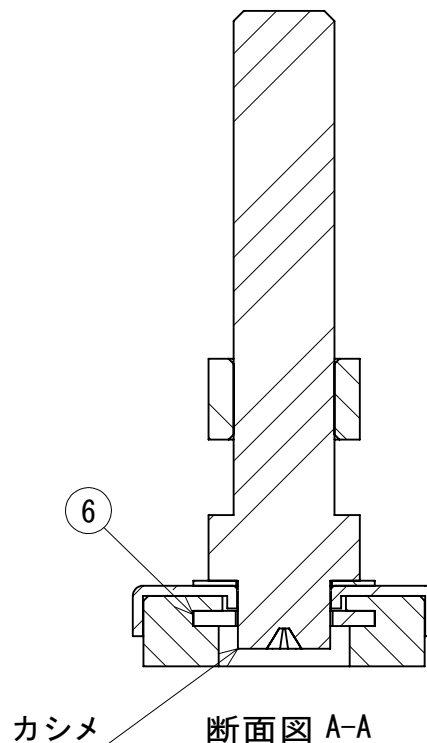


					図 法	第三角法	尺 度	FREE	日 付	2024/02/01	商品名	RSI-20
					寸法公差	-	設 計	K. CYOU	ダイワアドテック株式会社			
					単 位	mm	検 図	S. ISHIBASHI	Daiwa Adtech Co.,Ltd.		図 番	A-00RSI20TB001
					用 紙	A4	承 認	T. TAMAOKI				
No.	日付	改 訂 来 歴	改訂者	承認者								