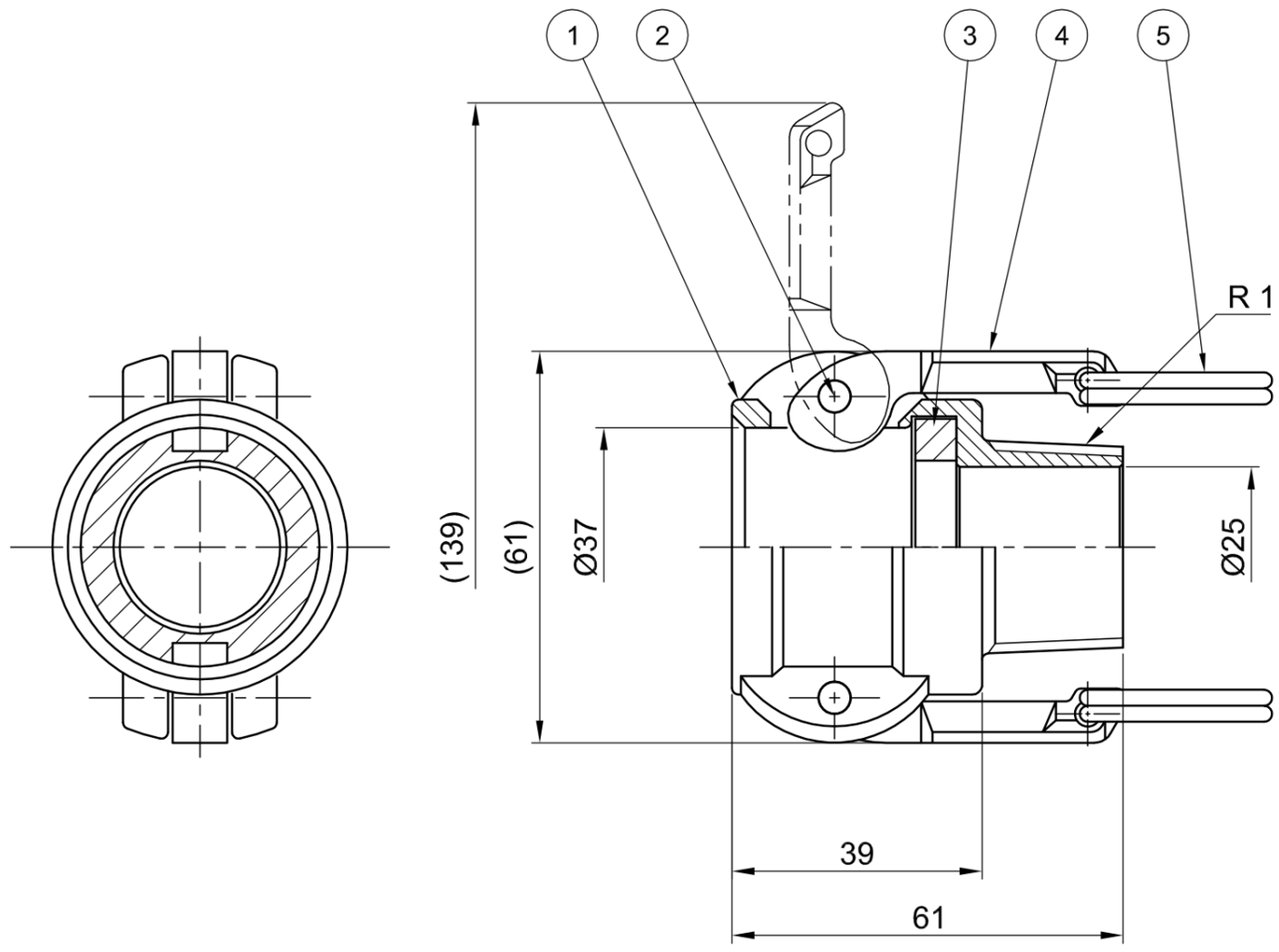


5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

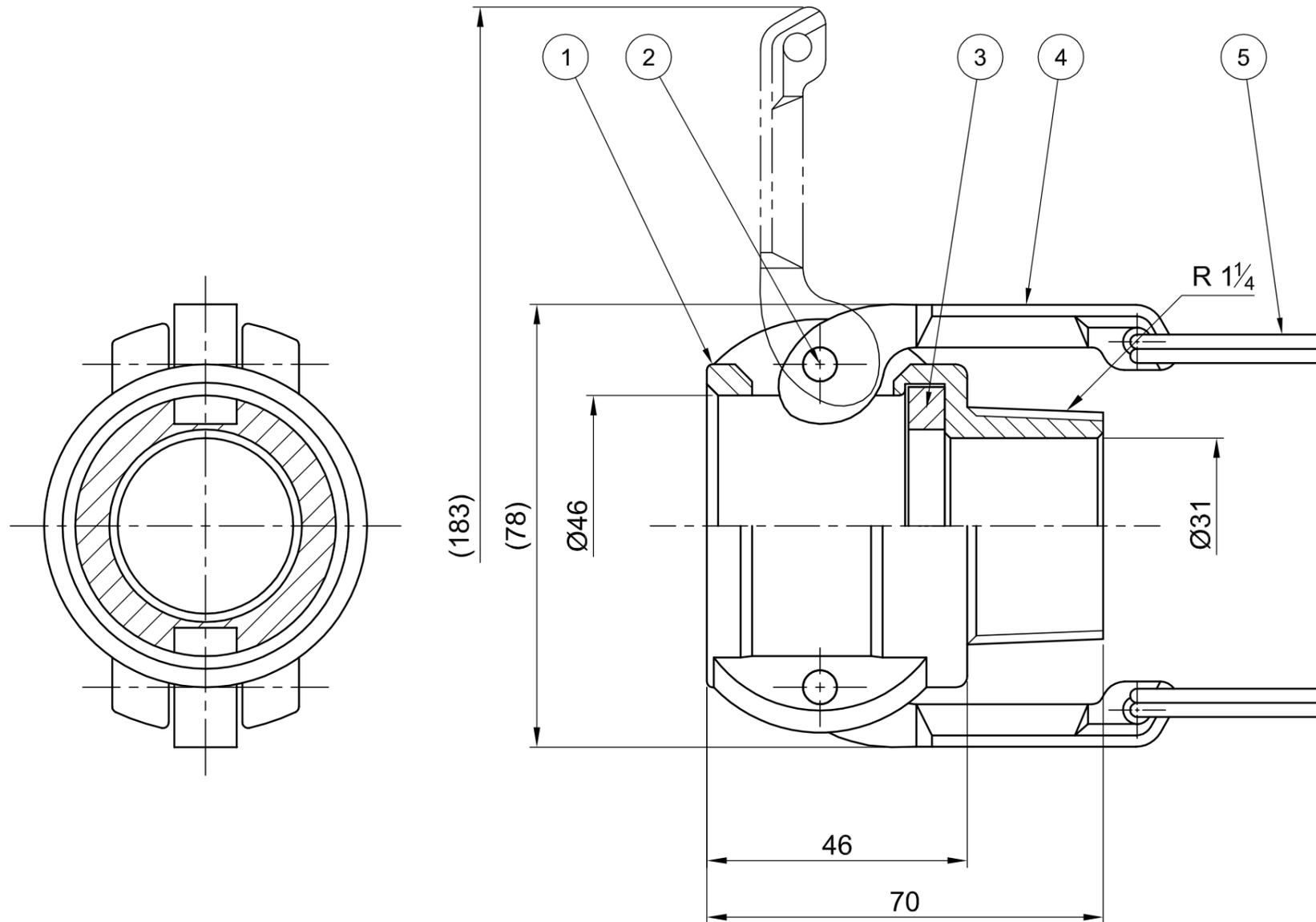
					仕 様 S P E C I F I C A T I O N	代 理 店 A G E N C Y	得 意 先 C U S T O M E R						
					呼称径 N O M I N A L D I A		単 位 : m m	尺 度 S C A L E	設 計 / 製 図 D e s i g n / D r a f t i n g	検 図 C h e c k o f d r a w i n g	検 図 C h e c k o f d r a w i n g	承 認 A P P R O V E D	名 称 T I T L E
					流体 FLUID			~	溝口		田口	樽見	OZ-B オスネジ型カプラー 15A
					圧力 PRESS			2016.05.31		2016.06.02	2016.06.09		
					温度 TEMP		小澤物産株式会社 OZAWA & CO., . LTD.JAPAN						図 番 D W G N O.
図面 来歴 D R A W I N G H I S T O R Y				担 当	承 認								OZ-1B51-8015





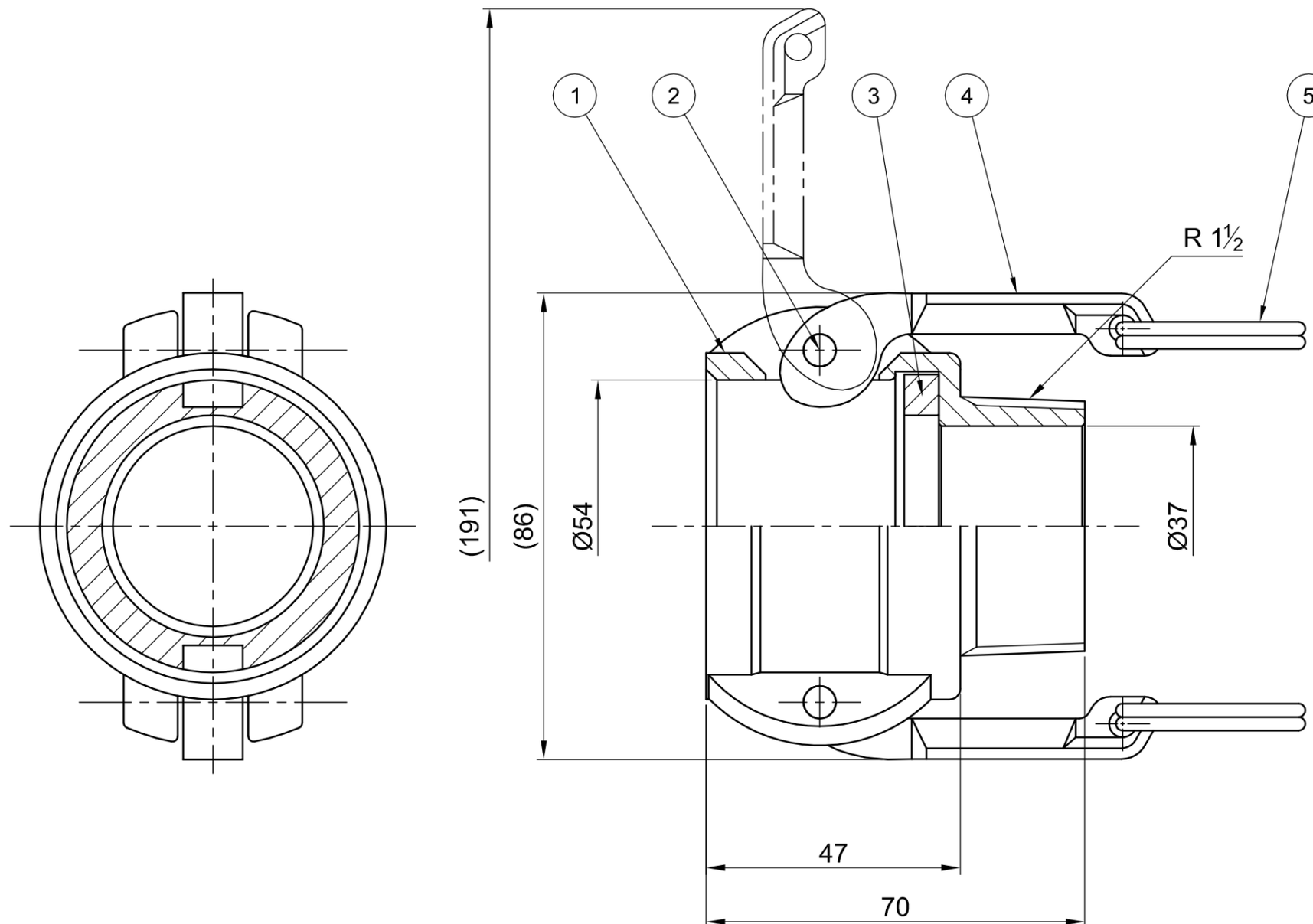
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

				仕 様 SPECIFICATION	代 理 店 AGENCY				得 意 先 CUSTOMER		
				呼称径 NOMIAL DIA	単 位 : mm	尺 度 SCALE	設計/製図 Design/Drafting	検 図 Check of drawing	検 図 Check of drawing	承 認 APPROVED	名 称 TITLE
				流体 FLUID							
				圧力 PRESS	2016.06.01		2016.06.02		2016.06.09		
				温度 TEMP							図 番 DWG NO.
図面 来歴 DRAWING HISTORY		担 当	承 認	小澤物産株式会社 OZAWA & CO., . LTD.JAPAN							



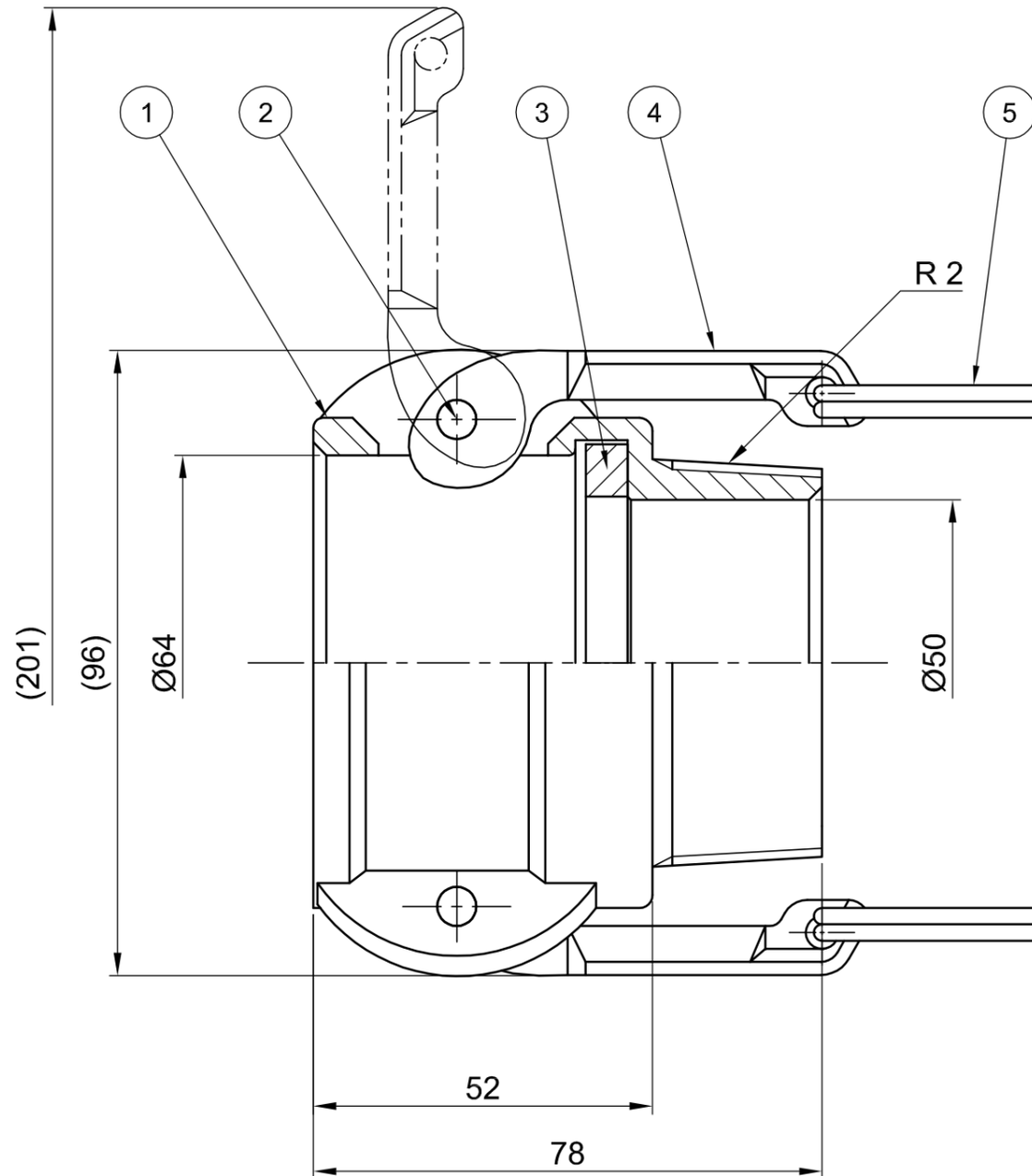
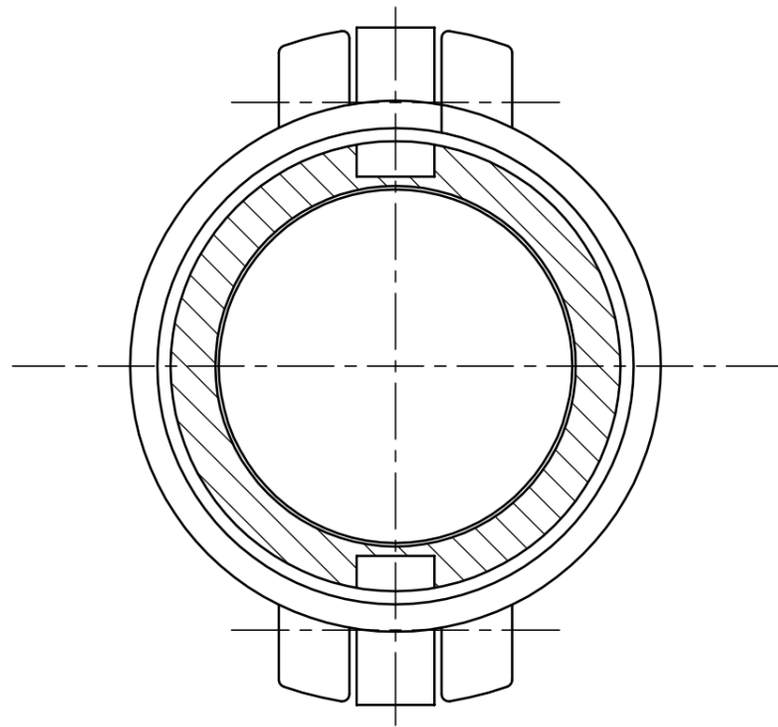
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

				仕 様 SPECIFICATION	代 理 店 AGENCY	得 意 先 CUSTOMER				
				呼称径 NOMIAL DIA	単 位 : mm 尺 度 SCALE 	設 計 / 製 図 Design / Drafting	検 査 Check of drawing	検 査 Check of drawing	承 認 APPROVED	名 称 TITLE <b>OZ-B オスネジ型カプラー 32A</b>
				流体 FLUID		溝 口		田 口	樽 見	
				圧力 PRESS		2016.06.01		2016.06.02	2016.06.09	
				温度 TEMP		小澤物産株式会社 <b>OZAWA &amp; CO., LTD. JAPAN</b>				
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担 当	承 認					



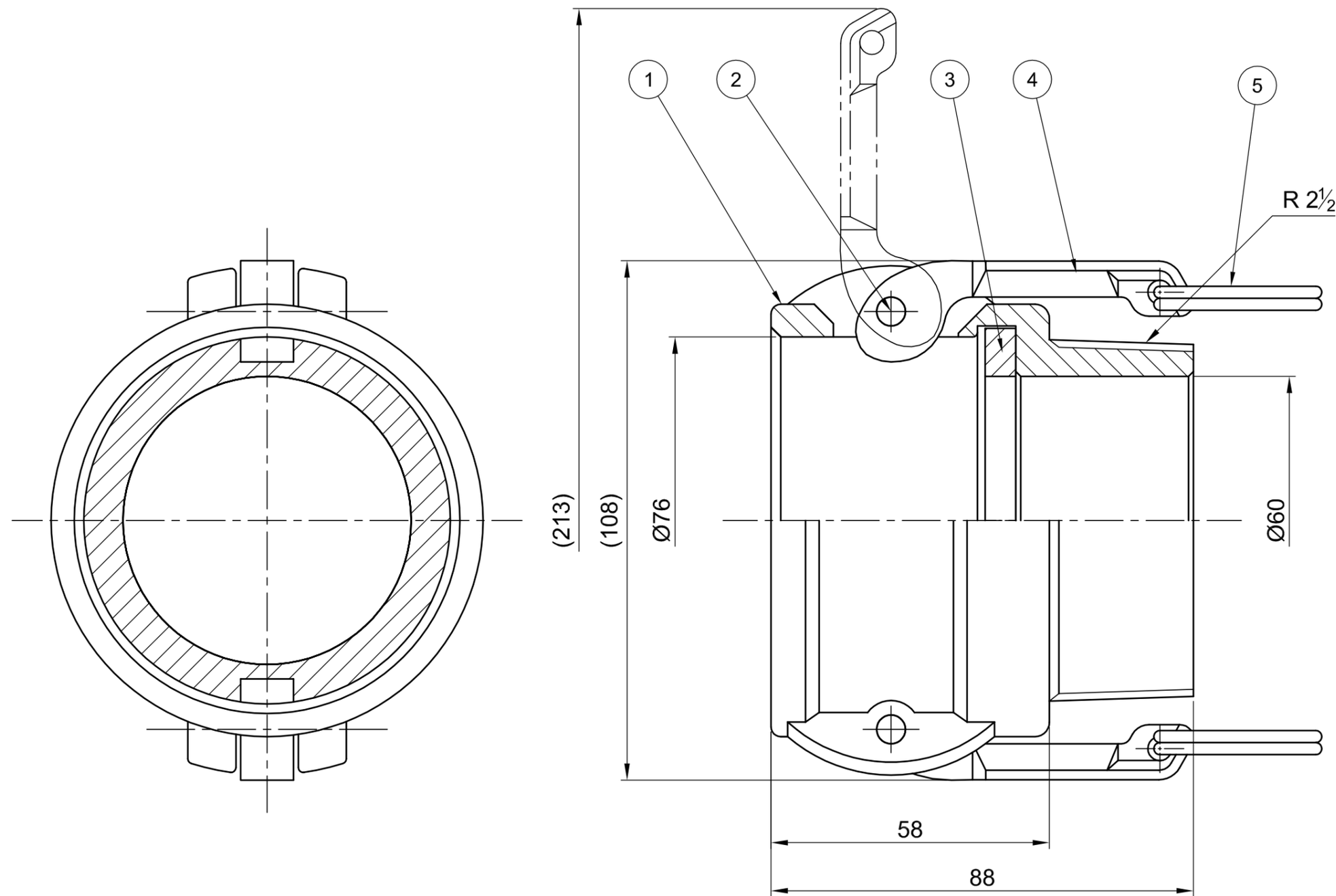
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 P A R T N A M E	材質 M A T E R I A L	数量 Q U A N T	備考 R E M A R K

					仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY	得意先 CUSTOMER						
					呼称径 NOMIAL DIA		単位 : mm	尺度 SCALE	設計/製図 Design/Drafting	検図 Check of drawing	検図 Check of drawing	承認 APPROVED	名称 TITLE
					流体 FLUID				溝口		田口	樽見	OZ-B オスネジ型カプラー 40A
					圧力 PRESS				2016.06.01		2016.06.02	2016.06.09	図番 DWG NO.
					温度 TEMP		小澤物産株式会社 OZAWA & CO., . LTD.JAPAN						OZ-1B51-8040
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当	承認								



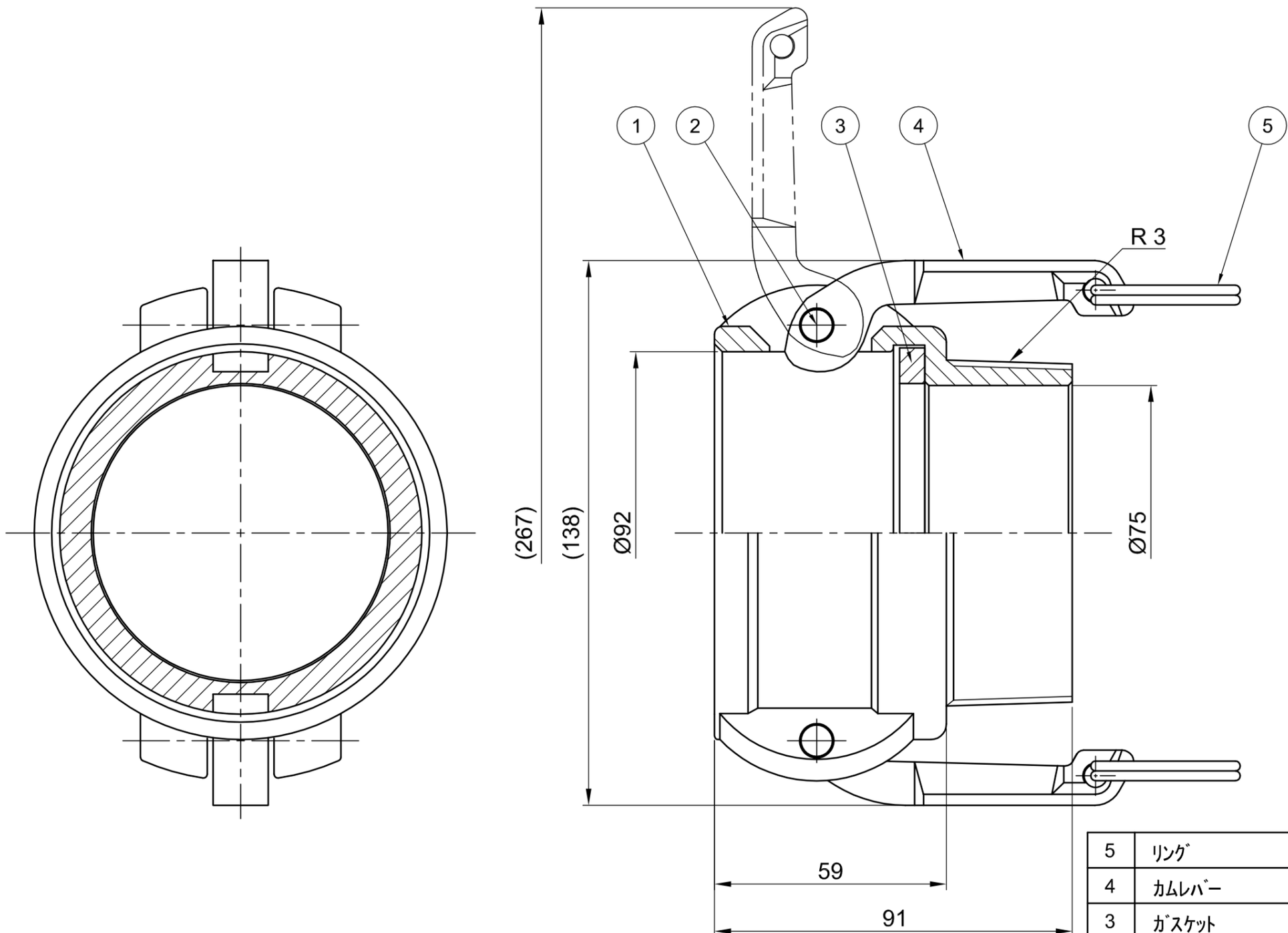
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型コブラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 REMARK

				仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY	得意先 CUSTOMER				
				呼称径 NOMINAL DIA	単位: mm 尺 度 SCALE 	設計/製図 Design/Drafting	検 図 Check of drawing	検 図 Check of drawing	承 認 APPROVED	名 称 TITLE  OZ-B オスネジ型コブラー 50A
				流体 FLUID		溝口		田口	樽見	
				圧力 PRESS		2016.06.01		2016.06.02	2016.06.09	
				温度 TEMP		小澤物産株式会社 OZAWA & CO., LTD. JAPAN			図 番 DWG NO.	
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当	承認					



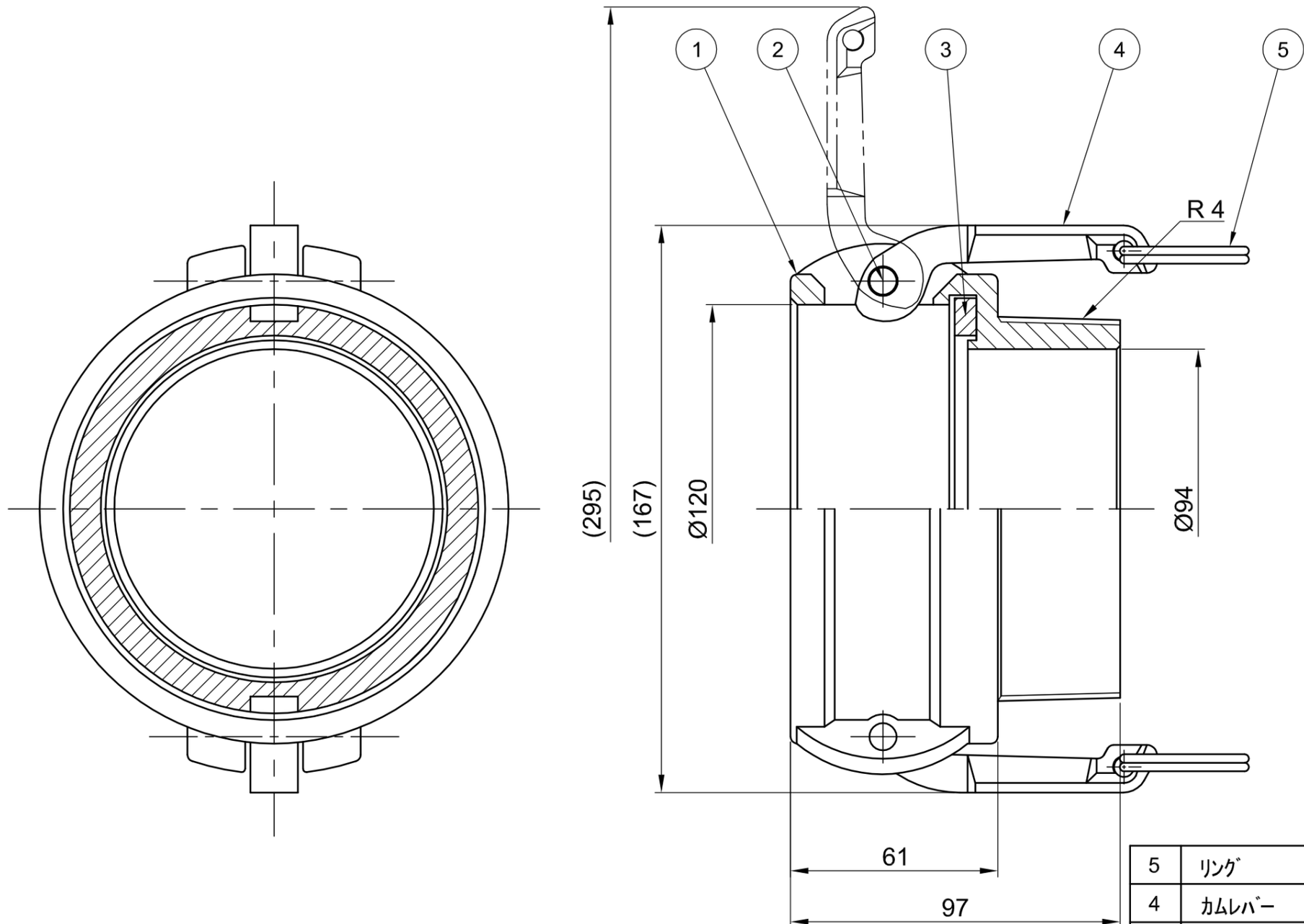
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 P A R T N A M E	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 R E M A R K

				仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY	得意先 CUSTOMER				
				呼称径 NOMIAL DIA	単位: mm 尺度 SCALE 	設計/製図 Design/Drafting	検図 Check of drawing	検図 Check of drawing	承認 APPROVED	名称 TITLE <b>OZ-B オスネジ型カプラー 65A</b>
				流体 FLUID		溝口		田口	樽見	
				圧力 PRESS		2016.06.01		2016.06.02	2016.06.09	
				温度 TEMP		小澤物産株式会社 OZAWA & CO., . LTD.JAPAN				
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当	承認					



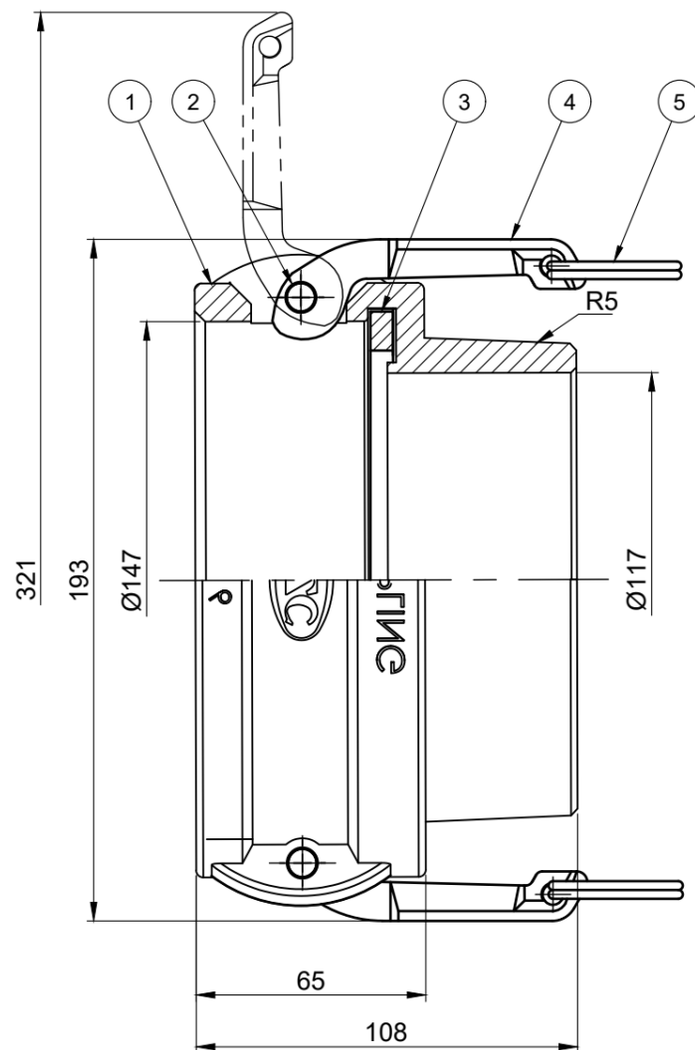
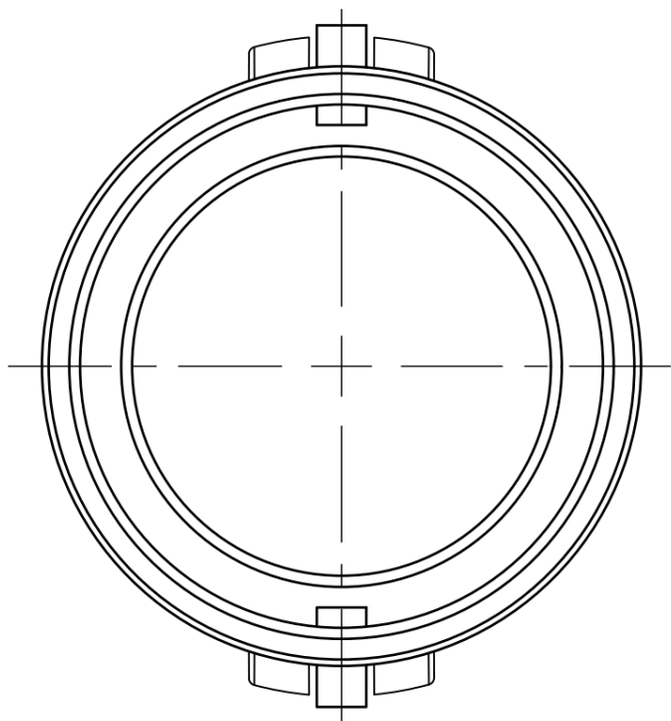
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カプラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 REMARK

				仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY	得意先 CUSTOMER				
				呼称径 NOMIAL DIA	単位: mm 尺度 SCALE 	設計/製図 Design/Drafting	検図 Check of drawing	検図 Check of drawing	承認 APPROVED	名称 TITLE <b>OZ-B オスネジ型カプラー 80A</b> 図番 DWG NO. <b>OZ-1B51-8080</b>
				流体 FLUID		溝口		田口	樽見	
				圧力 PRESS		2016.06.01		2016.06.02	2016.06.09	
				温度 TEMP		小澤物産株式会社 <b>OZAWA &amp; CO., LTD. JAPAN</b>				
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当	承認					



5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カップラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 REMARK

				仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY				得意先 CUSTOMER		
				呼称径 NOMIAL DIA	単位: mm	尺度 SCALE	設計/製図 Design/Drafting	検図 Check of drawing	検図 Check of drawing	承認 APPROVED	名称 TITLE
				流体 FLUID							
				圧力 PRESS	2016.06.01		2016.06.02		2016.06.09		OZ-B オスネジ型カップラー 100A
				温度 TEMP							
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当							承認



5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	オスネジ型カップラー	SCS14	1	
品番 ITEM	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 REMARK

					仕様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY	得意先 CUSTOMER
					呼称径 NOMINAL DIA	単位: mm 尺度 SCALE 設計/製図 Design/Drafting 伊藤 2020.07.20 検図 Check of drawing 田口 2020.07.20 承認 APPROVED 田口 2020.07.20	名称 TITLE OZ-B オスネジ型カップラー 125A 図番 DWG NO. OZ-1B51-8125
				流体 FLUID			
				圧力 PRESS			
				温度 TEMP			
図面 来歴 DRAWING HISTORY				担当	承認	OZC 小澤物産株式会社 OZAWA & CO., LTD. JAPAN	