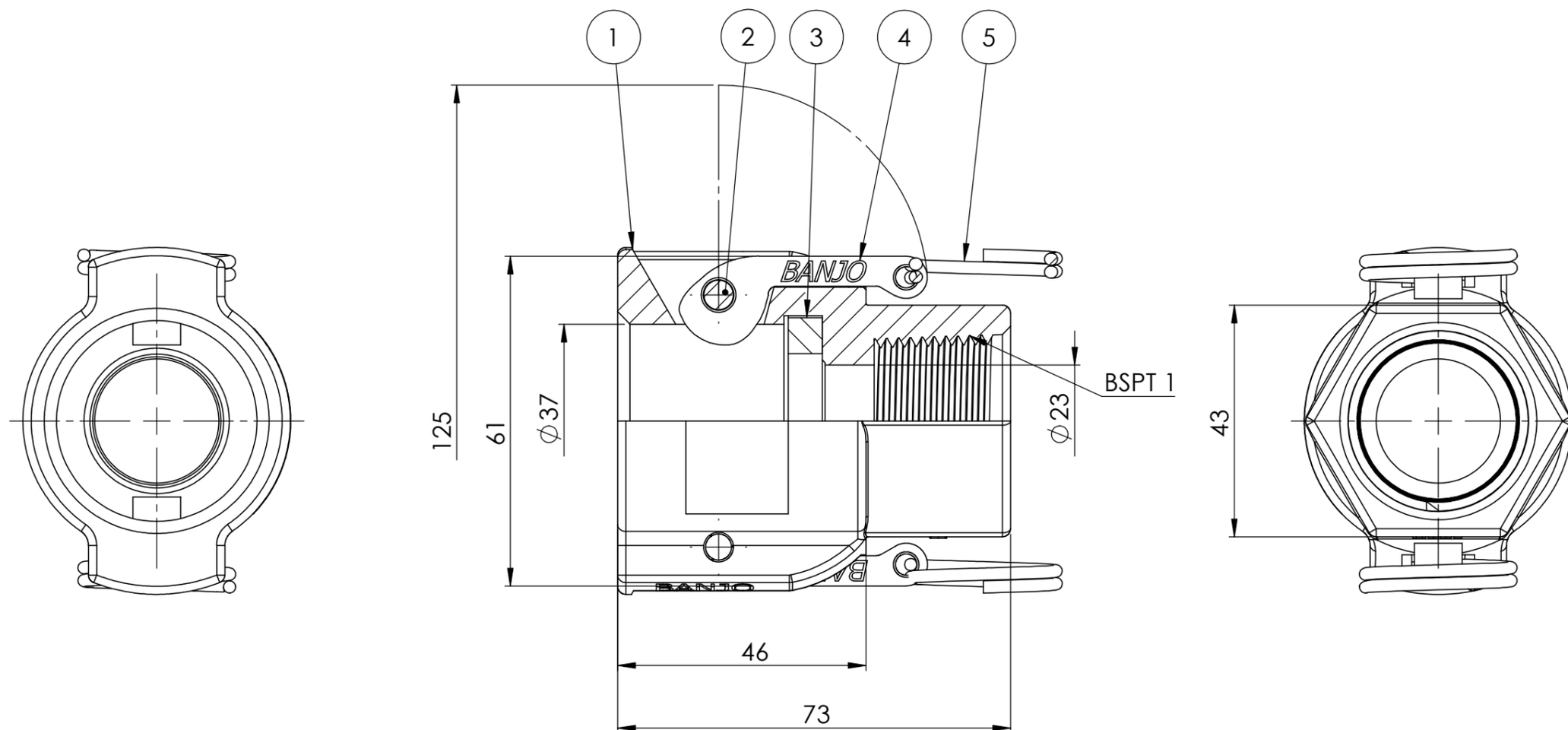


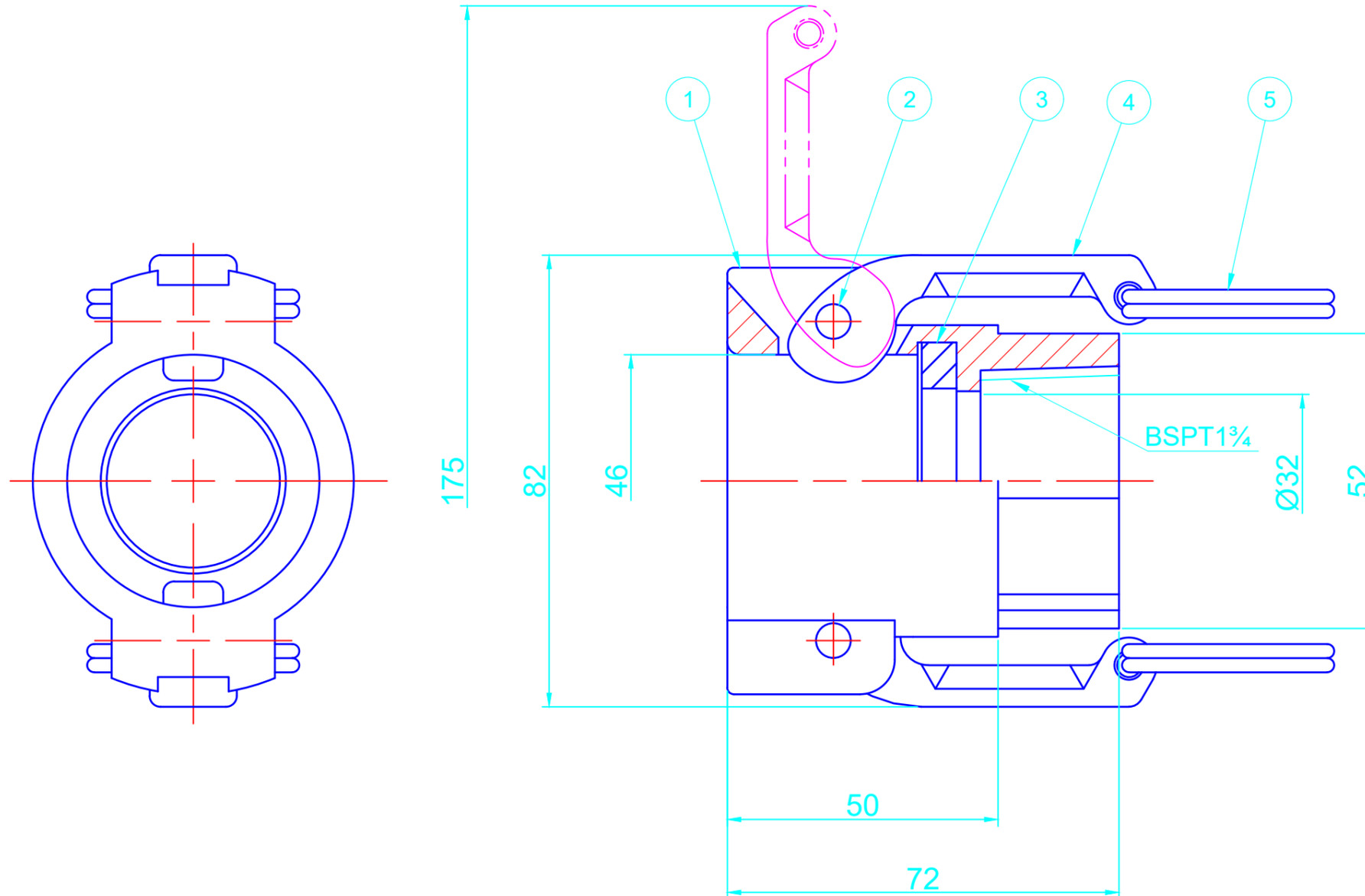
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS304	2	
1	メスネジ型カプラー	PP	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

		仕 様	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 U N I T	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
		流 体 F L U I D	⊕	~	伊 藤		承 認 A P P R O V E D
		圧 力 P R E S S			2020.6.18		田 口
		温 度 T E M P					2020.6.18
図 面 来 歴 D R A W I N G H I S T O R Y			OZC 小澤物産株式会社 O Z A W A & C O , . L T D . J A P A N				名 称 T I T L E O Z - D メ ス ネ ジ 型 カ プ ラ ー 20A
							図 番 D W G N O . O Z - 1 D 3 - 8 0 2 0



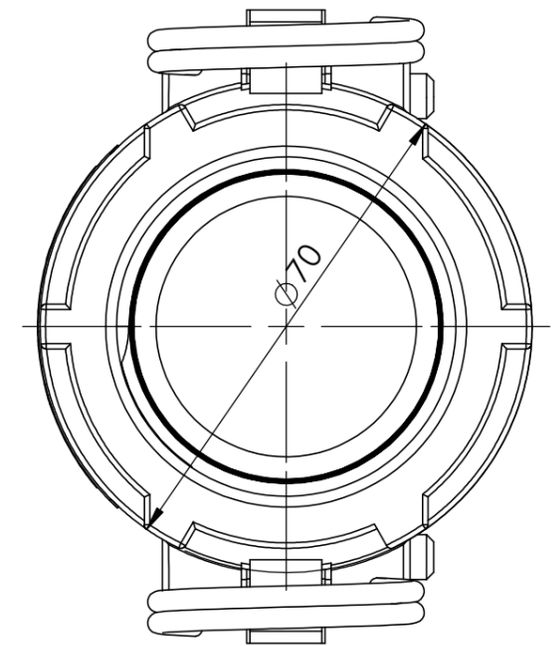
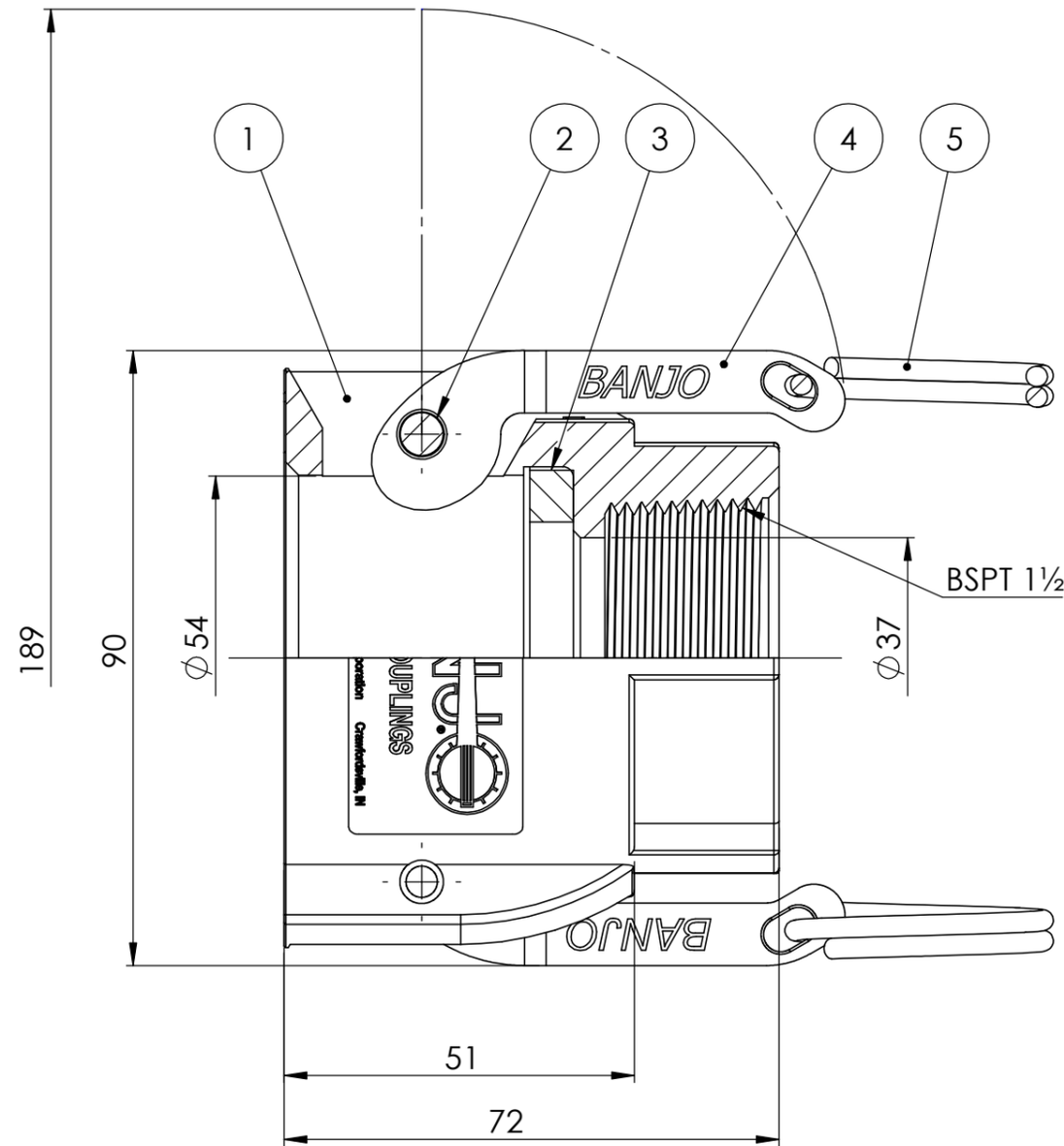
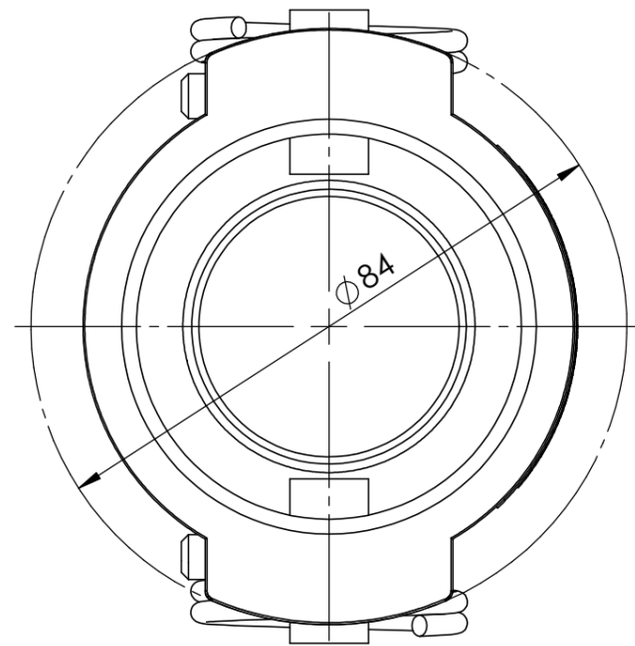
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS304	2	
1	メスネジ型カップラー	PP	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

		仕 様	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 :mm U N I T	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				伊藤			田口	OZ-D メスネジ型カップラー 25A
	圧力 PRESS				2020.6.18		2020.6.18		
	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							OZ-1D3-8025		



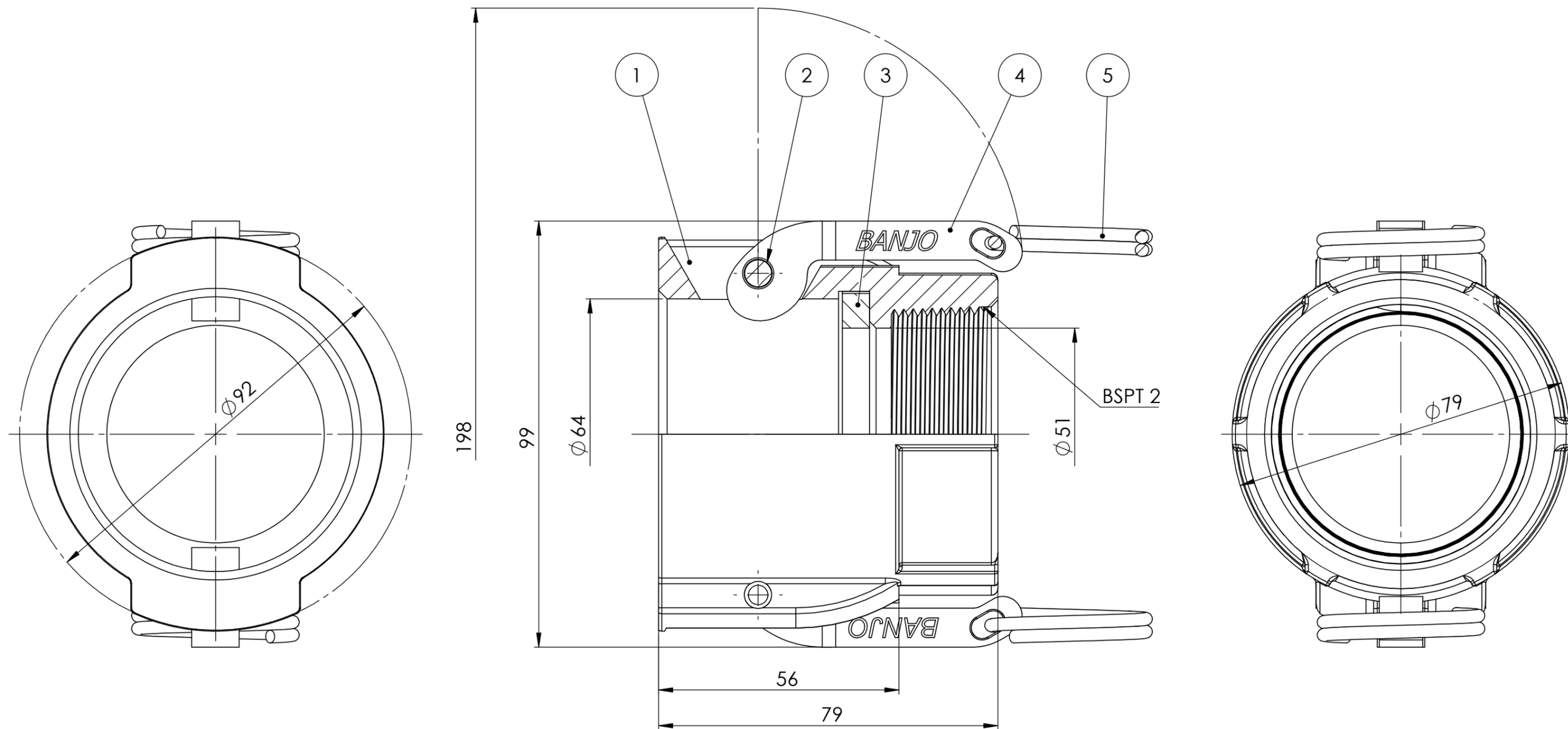
5	リング	SUS304	2	
4	レバー	SUS316	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS303	2	
1	メスネジ型カップラー	PP	1	
品番 ITEM	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備考 REMARK

		仕様	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	承認 APPROVED	名称 TITLE
		流体 FLUID			伊藤		田口	OZ-D メスネジ型カップラー 32A
		圧力 PRESS	2020.7.30			2020.7.30	図番 DWG NO.	
		温度 TEMP	小澤物産株式会社 OZAWA & CO., LTD. JAPAN				OZ-1D3-8032	
図面 来歴 DRAWING HISTORY								



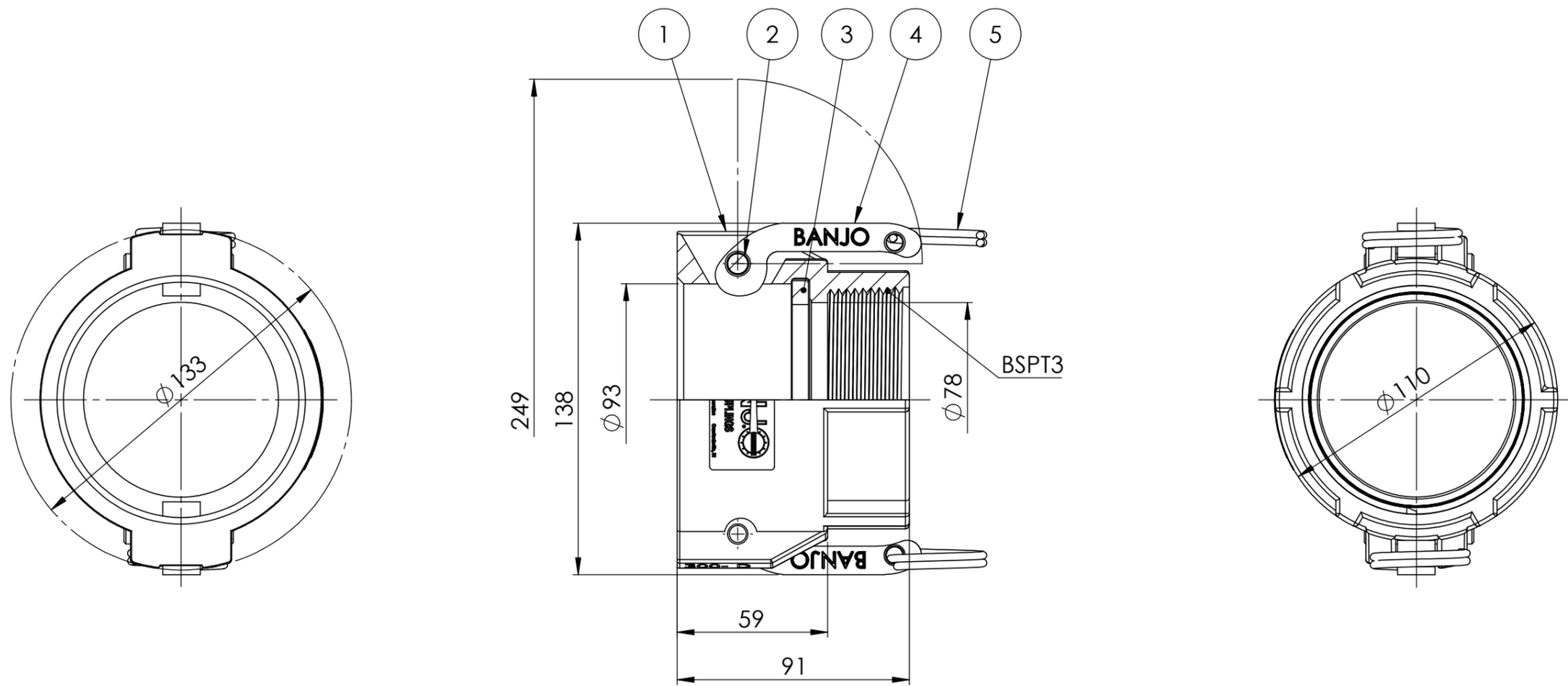
5	リング	SUS304	2	
4	カムレバー	SUS304L	2	
3	ガスケット	NBR	1	
2	ピン	SUS304	2	
1	メスネジ型カプラー	PP	1	
品番 ITEM	部 品 名 称 P A R T N A M E	材 質 M A T E R I A L	数 量 Q U A N T	備 考 R E M A R K

		仕 様	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 U N I T	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	名 称 T I T L E
		流体 FLUID	mm	~	伊 藤	田 口	OZ-D メスネジ型カプラー 40A
		圧力 PRESS			2020.6.18	2020.6.18	
		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							OZ-1D3-8040



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	SUS304	2	
1	メスネジ型カプラー	PP	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	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 :mm U N I T	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
	流体 FLUID				伊 藤	田 口
	圧力 PRESS				2020.6.18	2020.6.18
	温度 TEMP		小澤物産株式会社 O Z A W A & C O , . L T D . J A P A N			名 称 T I T L E
図面 来歴 D R A W I N G H I S T O R Y						得 意 先 C U S T O M E R O Z - D メスネジ型カプラー 50A 図 番 D W G N O . O Z - 1 D 3 - 8 0 5 0



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
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	SUS304	2	
1	メスネジ型カップラー	PP	1	

仕 様		代 理 店 A G E N C Y					得 意 先 C U S T O M E R	
呼称径 NOMINAL DIA		単位 UNIT	尺 度 S C A L E	設計/製図 Design/Drafting	検 図 Check of drawing	検 図 Check of drawing	承 認 A P P R O V E D	名 称 T I T L E
流体 FLUID				伊藤			田口	OZ-D メスネジ型カップラー 80A
圧力 PRESS				2020.7.13			2020.7.13	
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							OZ-1D3-8080	