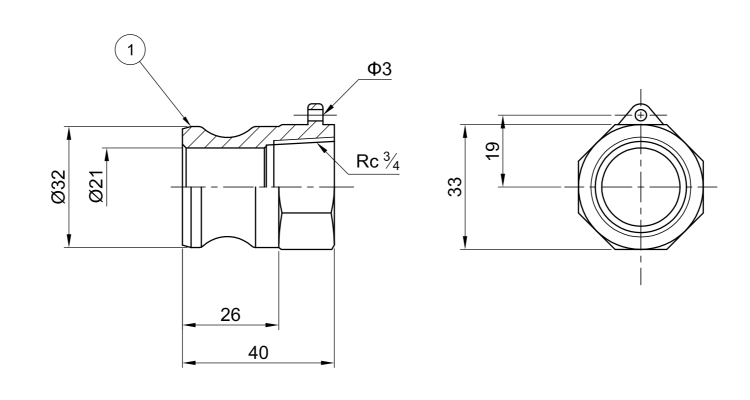
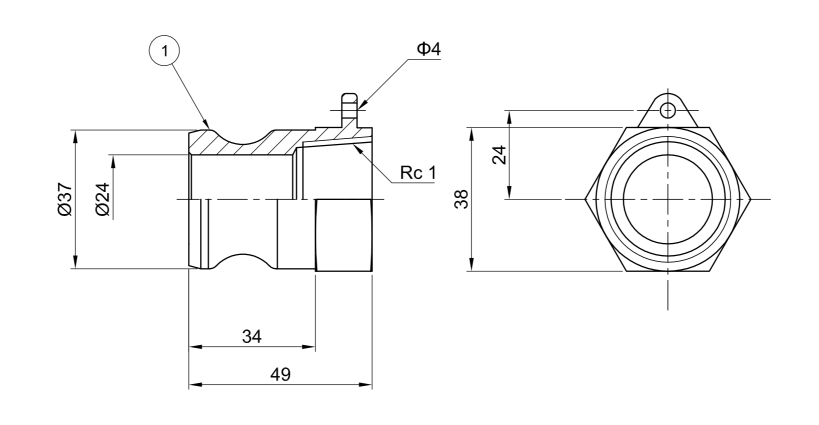


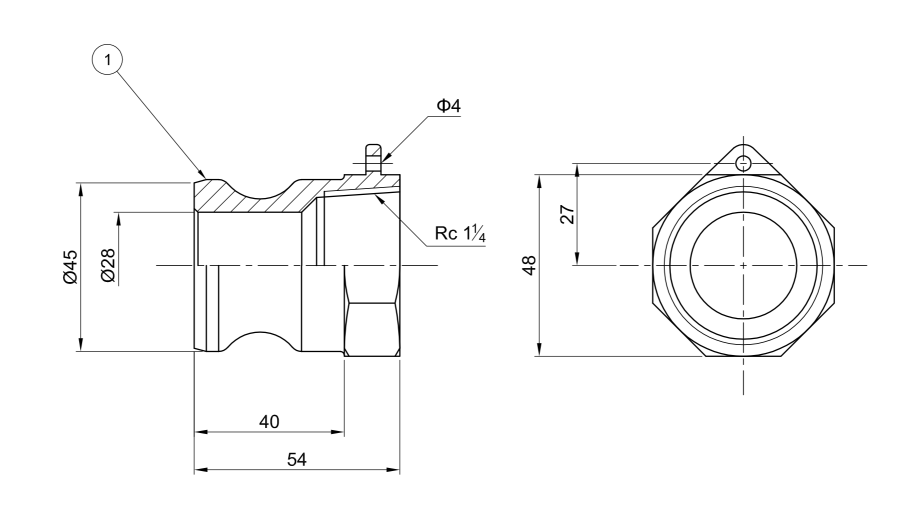
								4				2024			
									トジ型アダプタ			SCS14	1		去
								品番 ITEM	部 品 PART	名 称 N A M I	E	材 質 MATERIAL	数里 QUANT	R E M	A R K
					仕 様 SPECIFICATION	代 理 店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER			
				┃呼称径 ┃NOMILAL DIA ┃		単 位:mm	尺 度	設計/製図	検 図	検 図	承認	名称			
				流体 FLUID		单位.111111	SCALE	Design/Drafting	Check of drawing	Check of drawing		TITLE			
				圧力 PRESS		$\oplus \ominus$	\sim	溝口		田口	樽見	OZ-A	メスネシ゛西	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	- 15A
				温度 TEMP				2016.05.18			2016.06.09	図番			
				血及 I CIVIP			OZ	シ小澤物]産株式:	会社		DWG NO.			
図面 来歴 DRAWING HISTORY 担当 承認							OZ	ZAWA&	CO, . L	.TD.JAF	PAN		OZ-1A	50-8015	



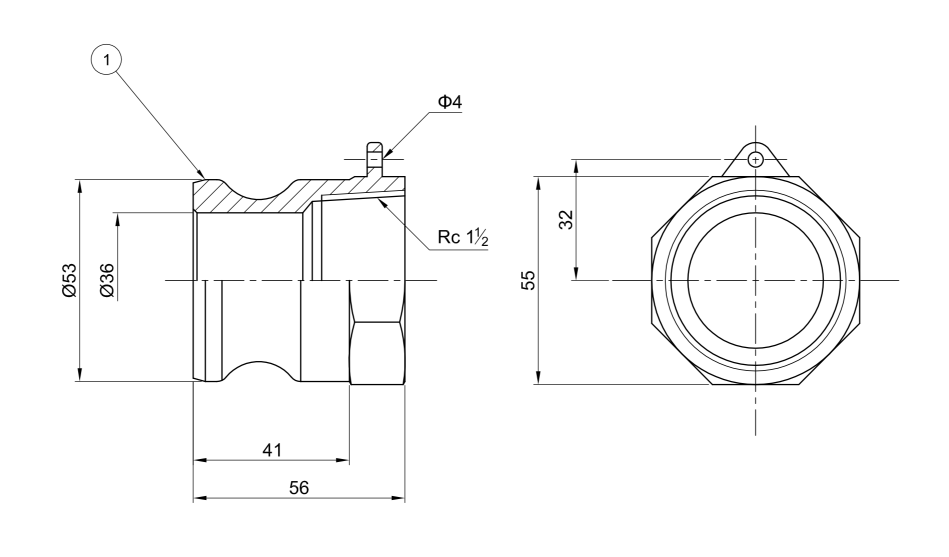
							1 x;	スネジ型アダプタ	ター		SCS14	1		
							品番 ITEM	部 品 PART	名 称 NAME		材 質 MATERIAL	数量 QUANT	備 R E M	考 A R K
				仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER	<u> </u>		
			呼称径 NOMILAL DIA		単 位:mm	尺度	設計/製図	検 図	検 図	承認	名称			
			流体 FLUID		<u> </u>	SCALE		ng Check of drawing			TITLE			
			圧力 PRESS			\sim	溝口	,	田口	樽見 2016.06.09	OZ-A	メスネシ゛雰	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	- 20A
			温度 TEMP			(OZ	2016.05.18 小澤	<u>)</u> 物産株式:	•		図 番 DWG NO.			
図面 来歴 DRAWING HISTORY 担当 承認								kCO, . L				OZ-1A	50-8020	



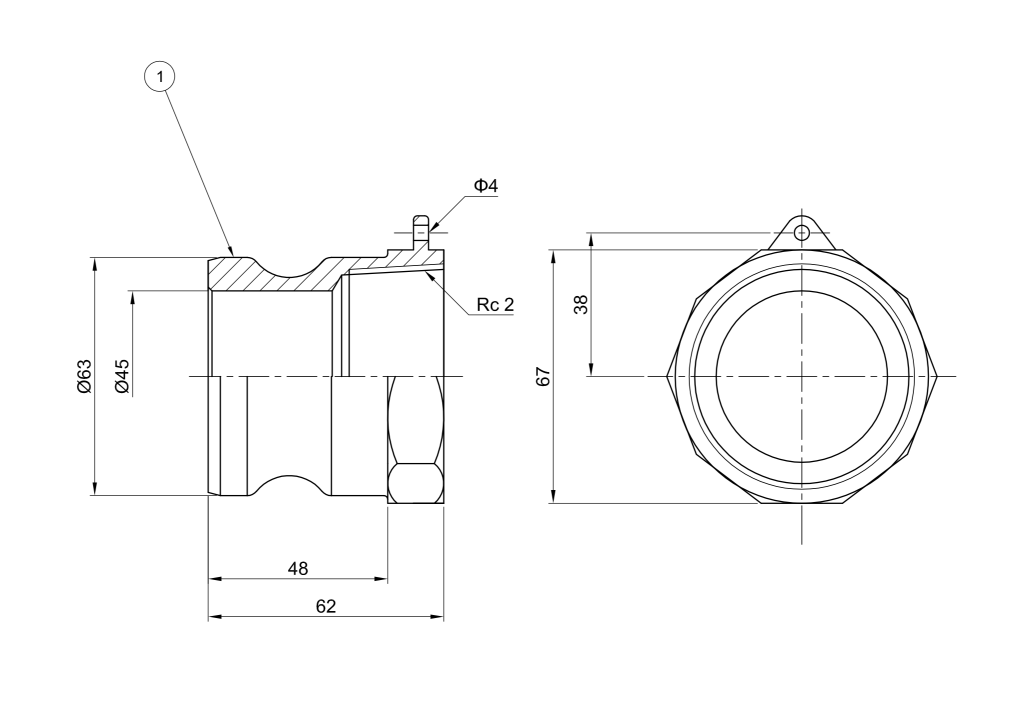
							1 ,	メスネジ型アダプ	9 —		SCS14	1		
							品番 ITEM	部 品 PART	名 称 N A M	E	材質 MATERIAL	数量 QUANT	備 R E M	考 A R
				仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER	<u> </u>		
			呼称径 NOMILAL DIA		単 位:mm	尺度	設計/製図	検 図	検 図	承 認	名称			
	流体 FLUID						Design/Draf	ting Check of drawing			TITLE			
			圧力 PRESS			\wedge	溝口			樽見	OZ-A	メスネシ゛坓	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	- 25
	温度 TEMP			6 70	2016.05.1	^[8] 物産株式	•	2016.06.09	図 番	- ' -	_ · · · · ·			
図面 来歴 DRAWING HISTORY					1			彻连怀式 &CO, L		PAN	DWG NO.	OZ-1A	50-8025	•



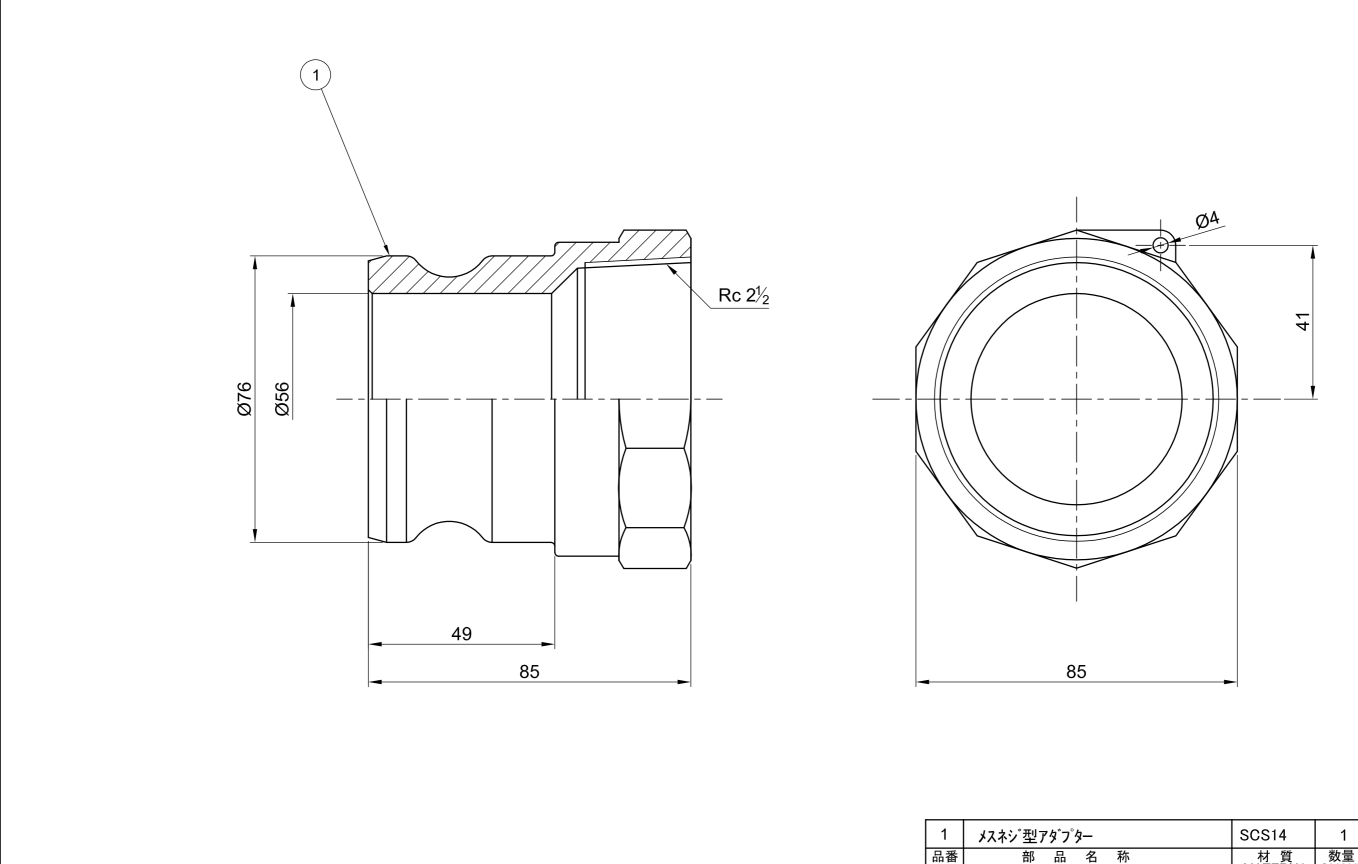
							1 メス 品番 ITEM	ネシ [*] 型アダプ [*] 部 品 PART	ター 名 称 N A M I		SCS14 材質 MATERIAL	1 数量 QUANT	備 R E M A	
			呼称径	仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMEF	2		
			NOMILAL DIA 流体 FLUID		単 位:mm	尺 度 SCALE	設計/製図 Design/Draftin	検 図 g Check of drawing	検 図 Check of drawing	承 認 APPROVED	名 称 TITLE			
			圧力 PRESS			\sim	溝口 2016.05.18		田口 2016.05.31	樽見 2016.06.09	OZ-A	メスネジ型	アダプター	32A
図	温度 TEMP 図面 来歴 _{セル} スラ					◎ 小澤物産株式会社					図番 DWG NO.			
図画 未定 DRAWING HISTORY						OZAWA&CO, . LTD.JAPAN				PAN		OZ-1A5	0-8032	



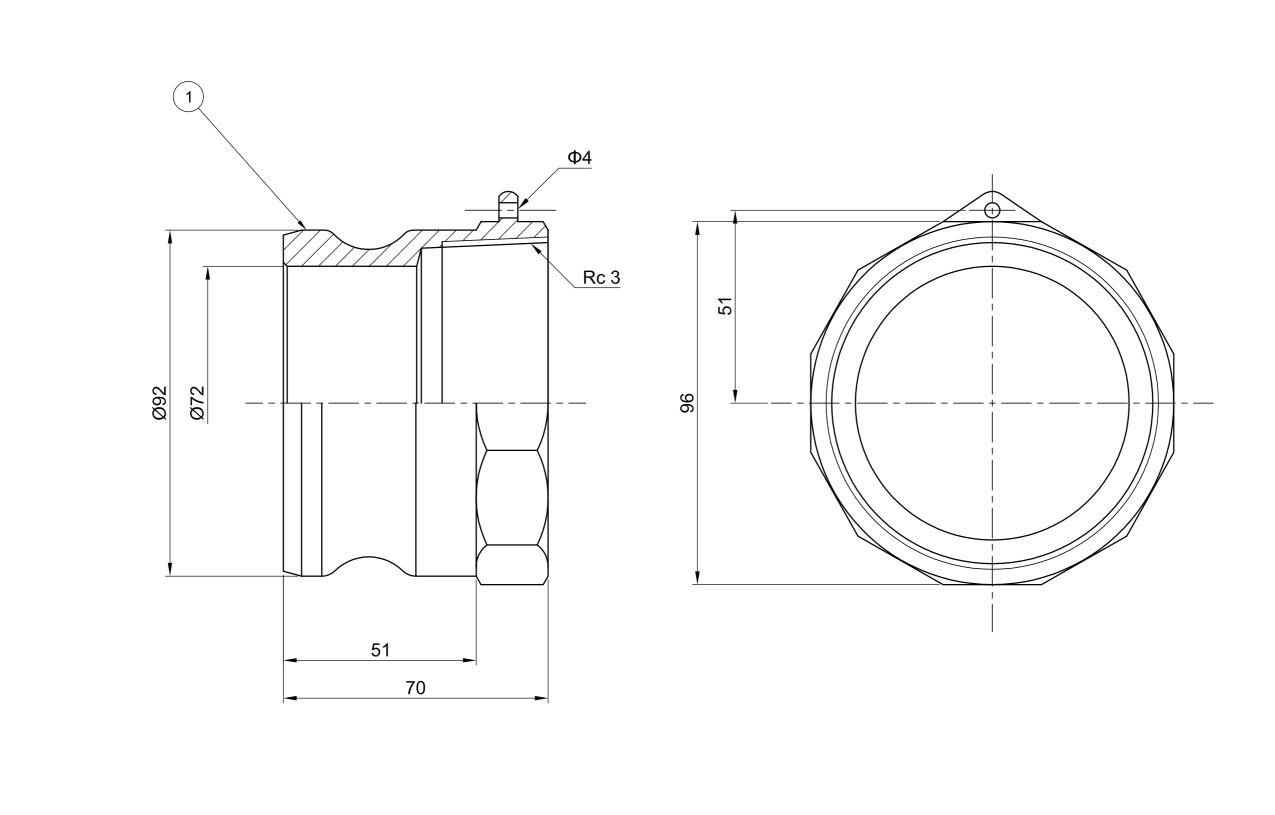
								スネジ型アダプ			SCS14	1		
							品番 ITEM	部 品 P A R T	名 称 <u>N A M I</u>	=	材 質 MATERIAL	数量 QUANT		考 A R K
				仕 様 SPECIFICATION	【代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER	-	_	
			呼称径 NOMILAL DIA		単 位:mm	尺度	設計/製図	検 図	検 図	承認	名 称			
			流体 FLUID		+ <u> </u>	SCALE					TITLE			
			圧力 PRESS			\wedge	溝口			樽見	OZ-A	メスネジ雪	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	- 40A
								図 番 DWG NO.						
図面 来歴 DRAWING HISTORY	担当	承認						&CO, . L				OZ-1A	50-8040	



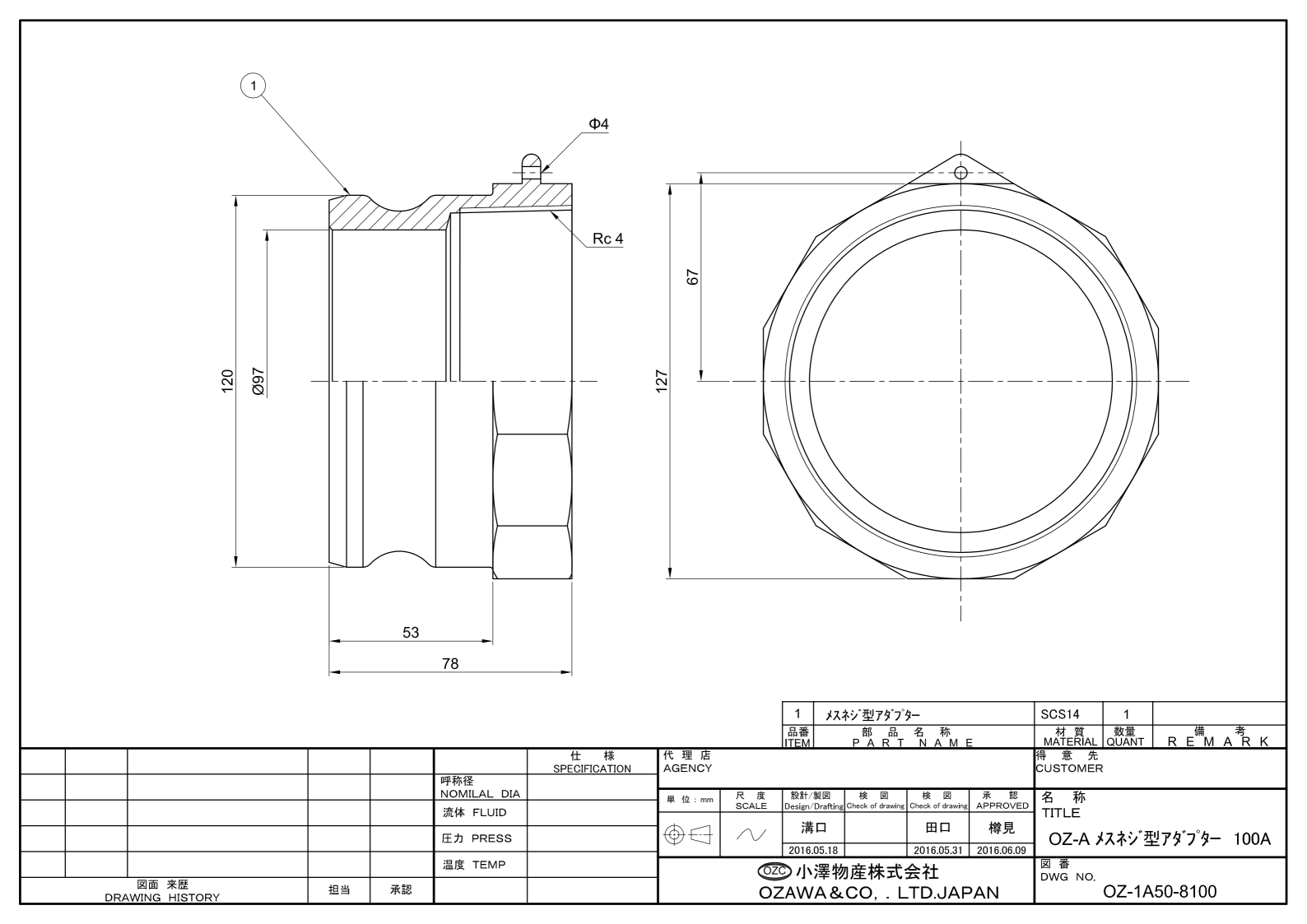
			1 メスネシ゛型アタ゛プ。ター	SCS14 1
		<u> </u>	品番 部 品 名 称 TEM PART NAME	│ 材質 │ 数量 │ 備 考 │ MATERIAL QUANT │ R E M A R K
	仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY		得 意 先 CUSTOMER
	呼称径 NOMILAL DIA	単位:mm 尺度	設計/製図 検 図 検 図 承 認	
	流体 FLUID	A 1 1	Design/Drafting Check of drawing Check of drawing APPROVED 溝口 田口 樽見	TITLE
	圧力 PRESS		2016.05.18 2016.05.31 2016.06.09	┛ OZ-A メスネジ型アダプター 50A ┃
	温度 TEMP	OZC	 〉小澤物産株式会社	図番 DWG NO.
図面 来歴 担当 承認 DRAWING HISTORY			AWA&CO, . LTD.JAPAN	OZ-1A50-8050

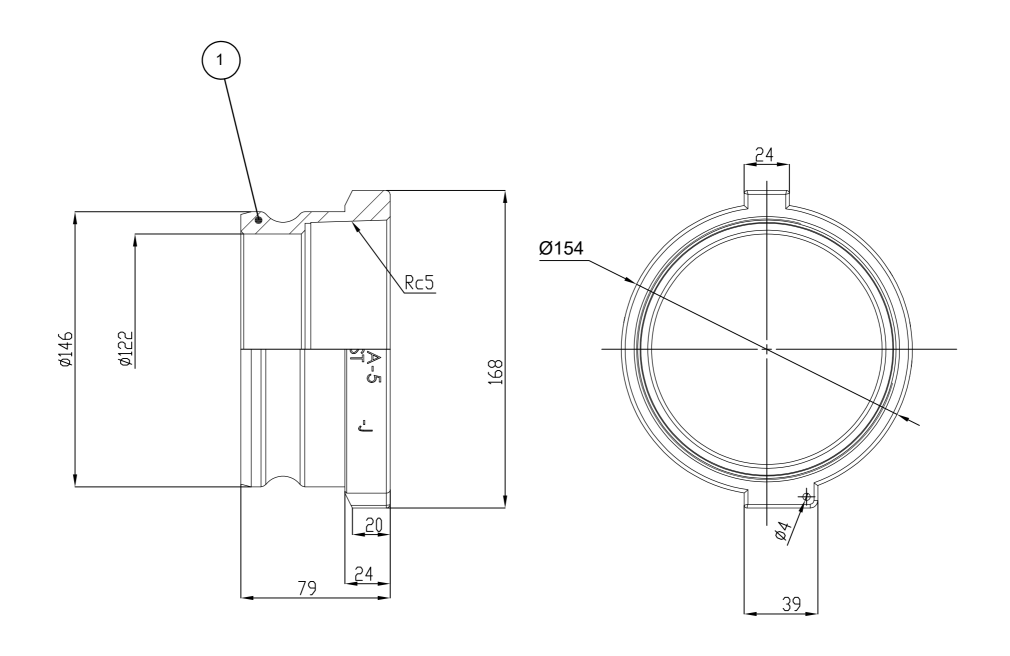


								'''	1 / 1 / / /	•		1		
								品番 ITEM	部 品 PART	名 称 N A M I	Ē	材質 数量 MATERIAL QUANT	備 REM <i>A</i>	考 A R K
					仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER		
				呼称径 NOMILAL DIA		/r		設計/製図	検 図	格 図	承 認	┃ ┃名		
				流体 FLUID		- 単位:mm	SCALE	Design/Drafting	Check of drawing		APPROVED	TITLE		
				圧力 PRESS			\sim	溝口		田口	樽見	OZ-A メスネシ゛	型アダプター	65A
								2016.05.18		2016.05.31	2016.06.09		, , , ,	
				温度 TEMP			OZ	シ小澤物	産株式:	会社		図 番 DWG NO.		
図面 来歴 担当 承認 DRAWING HISTORY								ZAWA &			PAN		\50-8065	
DRA	WING HISTORT													



							1 メス	ネジ型アダプタ	ター		SCS14	1		
							品番 ITEM	部品 PART	名 称 NAMI	<u> </u>	材 質 MATERIAL	数量 QUANT	備 考 REMAR	
				仕 様 SPECIFICATION	代理店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER	!		
			呼称径 NOMILAL DIA		<u> </u>	尺度	設計/製図	検 図		承 釼	夕折			
			流体 FLUID		単位:mm	SCALE	Design/Drafting	仅 Check of drawing	1호 전 Check of drawing	APPROVED	┃名 称 ┃TITLE			
			圧力 PRESS			\wedge	溝口		田口	樽見	07-A	メスネジ型	アダブ゚ター 80	0A
							2016.05.18		2016.05.31	2016.06.09			,,,,	0, (
			温度 TEMP			ÓZ.	シ小澤物	加産株式:	 会社		図 番 DWG NO.			
図面 来歴 DRAWING HISTORY 担当 承認								.CO, . L				OZ-1A5	0-8080	





							1	メスネジ型	アダプク	7 —	SCS14	1		
							品番 ITEM	部 品 PART	名 称 N A M	E	材 質 MATERIAL	数量 QUANT	備 R E M	一考 ARK
			仕	様	代 理 店 AGENCY						得 意 先 CUSTOMER			
		呼称径												
		NOMILAL DIA			単 位:mm	尺度	設計/製図		検 図	承 認 APPROVED	名 称	•		
		│ 流体 FLUID │				SCALE	Design/Draft	ting Check of drawing	Check of drawing	APPROVED	TITLE			
\vdash					-l '					.1. 75				
		圧力 PRESS					田口			小阪]	, \\ T	u — ~ ~	40=4
\vdash		1			-[2018.4.5			2018.4.5	OZ-A >	・スネン型	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	- 125A
		温度 TEMP				O Z	シ小澤	物産株式	 会社		図番 DWGNO.			
	図面 来歴 DRAWING HISTORY							&CO, . L		PAN		07-14	A50-8125	

