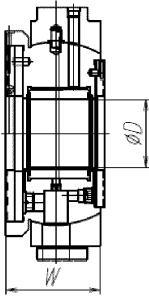
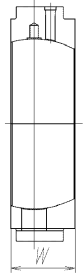
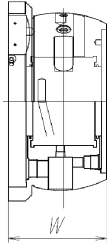
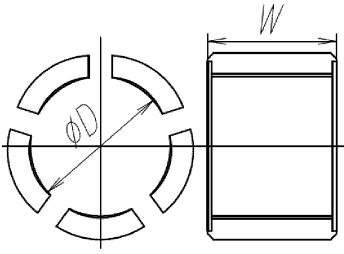
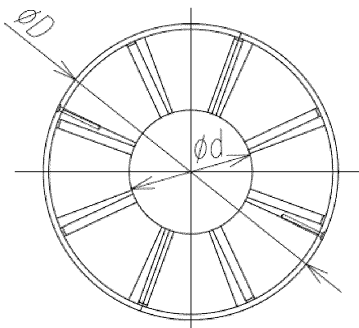
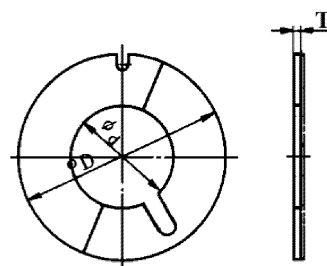


機 器 名 EQ/SYS.		用 途 名 USE	客 先 番 号 CUSTOMERS NO.			
B F P タービン BFP TURBINE		第 1 軸 受 及 び ス ラ ス ト 軸 受 NO.1 BEARING & THRUST BEARING	① 製 造 番 号 JOB NO.			
			② 類 別 MANUF.COMP.			
③部分 番号 NO.	④ 品 名 NAME OF PART	概 略 図 OUTLINE	数 量 QUANTITY			備 考 REMARKS
			常 用 WORK/ 1UNIT	常 用 WORK/ 2UNIT	予 備 SPARE/ 1UNIT	
1064.	第 1 軸 受 及 び ス ラ ス ト 軸 受 一 式 NO.1 BEARING & THRUST		2SET	4SET	2SET	φ D=152.3 W=213  IKS142578 G-1
1065.	第 1 軸 受 及 び ス ラ ス ト 軸 受 外 輪 NO.1 BEARING & THRUST OUTER RING		2P	4P	2P	W=157  IKS142579 G-1
1066.	第 1 軸 受 及 び ス ラ ス ト 軸 受 本 体 NO.1 BEARING & THRUST CASING		2P	4P	2P	W=213  IKS142580 G-1
1067.	第 1 軸 受 パ ッ ド No.1 BEARING PAD		2SET (5P)	4SET (10P)	2SET (5P)	φ D=152.3 W=139.5  2KS141875 G-1

単 位 : mm

UNITS : mm

機 器 名 EQ/SYS.		用 途 名 USE	客 先 番 号 CUSTOMERS NO.			
B F Pタービン BFP TURBINE		第1軸受及びスラスト軸受 NO.1 BEARING & THRUST BEARING	① 製 造 番 号 JOB NO.			M211995 CB, M211996 CB
			② 類 別 MANUF.COMP.			<b>H10B10, H20A10</b>
③部分 番号 NO.	④ 品 名 NAME OF PART	概 略 図 OUTLINE	数 量 QUANTITY			備 考 REMARKS
			常用 WORK/ 1UNIT	常用 WORK/ 2UNIT	予備 SPARE/ 1UNIT	
1068.	スラストプレート (タービン側) <b>THRUST PLATE (TURBINE SIDE)</b>		2SET (4P)	4SET (8P)	2SET (4P)	$\phi D= 395$ $\phi d= 165$ T= 21  2KS141876 G-1
	スラストプレート (ポンプ側) <b>THRUST PLATE (PUMP SIDE)</b>		$\phi D= 330$ $\phi d= 165$ T= 19  2KS141877 G-1			
1070.	スラスト軸受シム (タービン側) <b>THRUST SHIM (TURBINE SIDE)</b>		2SET (4P)	4SET (8P)	2SET (4P)	$\phi D= 395$ $\phi d= 169$ T= 19  4KS148100 P-1
	スラスト軸受シム (ポンプ側) <b>THRUST SHIM (PUMP SIDE)</b>		*調整代付とする。 * WITH ADJUSTING ALLOWANCE.  $\phi D= 330$ $\phi d= 169$ T= 4  4KS148101 P-1			

単 位 : mm

UNITS : mm