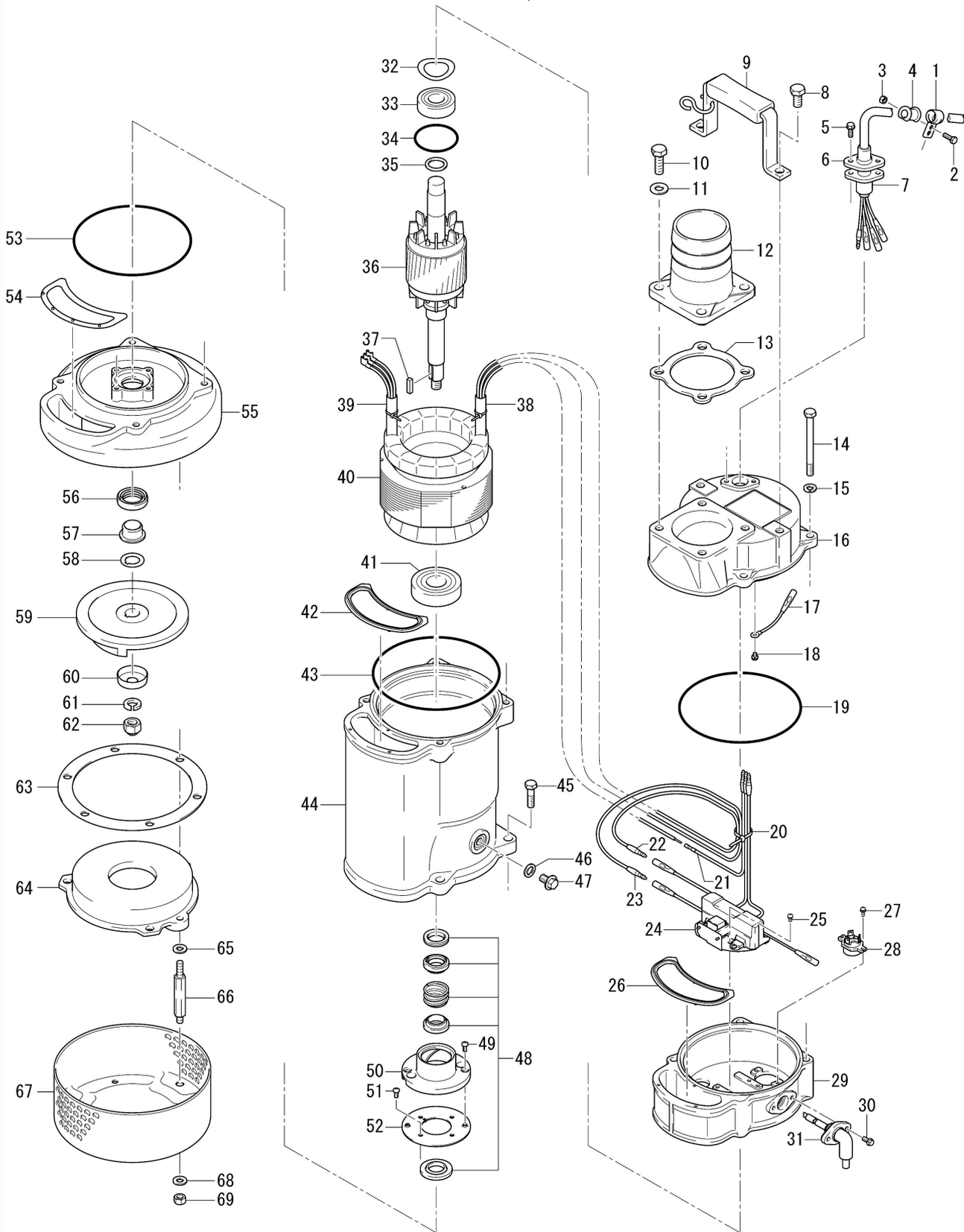


分解組立圖

KTZE31. 5-51/61
KTZE32. 2-51/61



ポンプ型式 : KTZE32.2-51/61

管理No.	出力	電圧	口径	-	-	生産終了年度
KTZE-11-1-1	2.2KW	200V	80mm	-	-	

No.	部品番号	品名	個数	規格	材質
1	801010105109	ケーブルクリップ	1	SB型	SPC
2	801140018379	六角ナット	1	M5x15	SWRM
3	801141003589	六角ナット	1	M5	SWRM
4	801010126179	ケーブルクリップゴム	1	HS2型	NBR
5	801140427179	六角ナット(平座金付)	2	M5x15	SUS304
6	801003190109	グラウト	1		SUS316
7	801001177289	キャブタイクケーブル(完)x8m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
	801001803209	キャブタイクケーブル(完)x10m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
	801001803339	キャブタイクケーブル(完)x15m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
	801001803469	キャブタイクケーブル(完)x20m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
	801001803599	キャブタイクケーブル(完)x25m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
	801001010919	キャブタイクケーブル(完)x30m	1	VCT4Cx1.25□(完)	LBT型
8	801140074159	六角ナット	2	M10x20	SUS304
9	801068000599	ハンドル	1	KTZ21.5/32.2型H=80(スカ付)	SUS+NBR
10	801140000019	六角ナット	4	M10x30(B=14)	SUS304
11	801142128249	平座金	4	M10	SPC
12	801032116129	ホスキャップリング	1	80mm(KT型)	ADC
13	801121181179	ワッシャー	1	KT-15型	NBR
14	801140000899	六角ナット	4	M8x110	SUS304
15	801142163189	ばね座金	4	M8	SUS304
16	801051000499	ハットカバー	1		FC
17	801009292119	アース線	1式	1.25□x140L	
18	801143085219	なべ小ねじ(ばね座金付)	1	M4x6	SWRM
19	801122140179	Oリング	1	G-145(144.4xφ3.1)	NBR
20	801181072109	結束バンド	1	T18S,80Lx2.2Bx16D	ナイロン
21	801009000289	中継リード線	1式	2□ X 120L(白)	
22	801009178109	シリアブリング(板)	2	LGM-51K-5	
23	801009180159	シリアブリングスリブ(板)	2	CAP-053214	
24	801114001169	液面レベルユニット	1式	ECM-Z22-1	
25	801143086229	なべ小ねじ(ばね座金付)	2	M4x8	SWRM
26	801121002089	上部水路ワッシャー	1	KTZ21.5/32.2用,ROHS	NBR
27	801143126259	なべ小ねじ(ばね/平座金付)	2	M4x12	SWRM
28	801053001889	保護装置	1	KA313-GCXL110J	(T.C)
29	801050001509	中間ワッシャー	1		FC
30	801140427179	六角ナット(平座金付)	2	M5x15	SUS304
31	801090000439	液面検出電極(LBグラウト付)	1式	EK-4型	CR
	801003190109	グラウト	1		SUS316
32	801142389129	波形座金	1	#6204用(高荷重)	SK5
33	801052103219	軸受	1	6204ZZC3	
34	801122293169	Oリング	1	47xφ3.1	NBR

ポンプ型式：KTZE32.2-51/61

管理No.	出力	電圧	口径	-	-	生産終了年度
KTZE-11-1-1	2.2KW	200V	80mm	-	-	

No.	部品番号	品名	個数	規格	材質
35	801061174189	リング	1	φ20xφ27x2t	SPC
36	801055706169	回転子	1組		
37	801147137189	軸端板	1	5x5x20L(両角)	SUS420
38	801002000199	保護カバー	m	NFG-1AC,φ12	(円/m)
39	801002000049	保護カバー	m	NFG-1A,φ8	(円/m)
	801181072109	結束バンド	2	T18S,80Lx2.2Bx16D	ナイロン
40	801056001189	固定子	1式		
41	801052108269	軸受	1	6305ZZC3	
42	801121002089	中間水路パッキン	1	KTZ21.5/32.2用,ROHS	NBR
43	801122140179	リング	1	G-145(144.4xφ3.1)	NBR
44	801064000109	モーターフレーム	1		FC
45	801140488169	六角ナット(ばね座金付)	4	M8x30	SUS304
46	801121246119	パッキン	1	φ10.3xφ16x2t	ホリソート
47	801035000019	注油プラグ	1	M10x16(B=13,ワッシャー付六角)	SUS304
48	801025000989	ホニカシール	1	H-20T型ROHS(E)	SIC
49	801143070239	なべ小ねじ	2	M5x6(スリットリブ)	SWRM
50	801030144139	オイルワッシャー	1	H-20(A)(T)用	樹脂
51	801143070109	なべ小ねじ	4	M5x6	SWRM
52	801030154169	シールスタンプ	1	H-20T用	SPCC
53	801122139139	リング	1	G-140(139.4xφ3.1)	NBR
54	801121501179	下部水路パッキン	1	KTZ21.5/22.2型(0.8t)	NBR
55	801020001019	ポンプケーシング	1	KTZ21.5/32.2型(シヤッキ穴付)	FC
56	801026105199	オイルシール	1	TC-25388	NBR
57	801071314139	軸スリーブ	1	φ20xφ25x16L(ツバ付)	SUS304
58	801040104259	羽根車調整座金		φ18.2xφ29x0.3t	SUS304
59	801021556279	羽根車(50Hz用)	1	KTZE32.2-51用	HiCrFC
59	801021552239	羽根車(60Hz用)	1	KTZE32.2-61用	HiCrFC
60	801047113289	羽根車ねじ保護カバー	1	No.3A(13.5)	SUS304
61	801142165109	ばね座金	1	M12	SUS304
62	801141032149	六角袋ナット	1	M12	SUS304
63	801120110129	クッションカバーパッキン		φ150xφ186x0.3t	ホリソート
64	801022000539	クッションカバー	1	KTZ31.5/32.2型(シヤッキ穴付)	FCD
65	801142127239	平座金	3	M8	SPC
66	801144000569	スタッドボルト	3	M8x85(23/12)	SUS410
67	801023472119	スレーヌット	1	KTZ21.5/32.2型	SPCC
68	801142127239	平座金	3	M8	SPC
69	801141005899	六角ナット	3	M8	SWRM
		<パッキンリングセット>			
	801173003949	パッキンリングセット	1式	(*印)	
13	801121181179	ホースカップリングパッキン	1	KT-15型	NBR

ポンプ型式 : KTZE32.2-51/61

管理No.	出力	電圧	口径	-	-	生産終了年度
KTZE-11-1-1	2.2KW	200V	80mm	-	-	

No.	部品番号	品名	個数	規格	材質
19	801122140179	モータラケット/中間ラケットOリング	1	G-145(144.4xφ3.1)	NBR
26	801121002089	上部水路パッキン	1	KTZ21.5/32.2用,ROHS	NBR
34	801122293169	上部軸受Oリング	1	47xφ3.1	NBR
42	801121002089	中間水路パッキン	1	KTZ21.5/32.2用,ROHS	NBR
43	801122140179	中間ラケット/モータフレームOリング	1	G-145(144.4xφ3.1)	NBR
46	801121246119	注油ラケットパッキン	1	φ10.3xφ16x2t	ホリソート
53	801122139139	モータフレーム/ポンプケーシングOリング	1	G-140(139.4xφ3.1)	NBR
54	801121501179	下部水路パッキン	1	KTZ21.5/22.2型(0.8t)	NBR
		カニカル潤滑油		タービン油VG32 740ml	