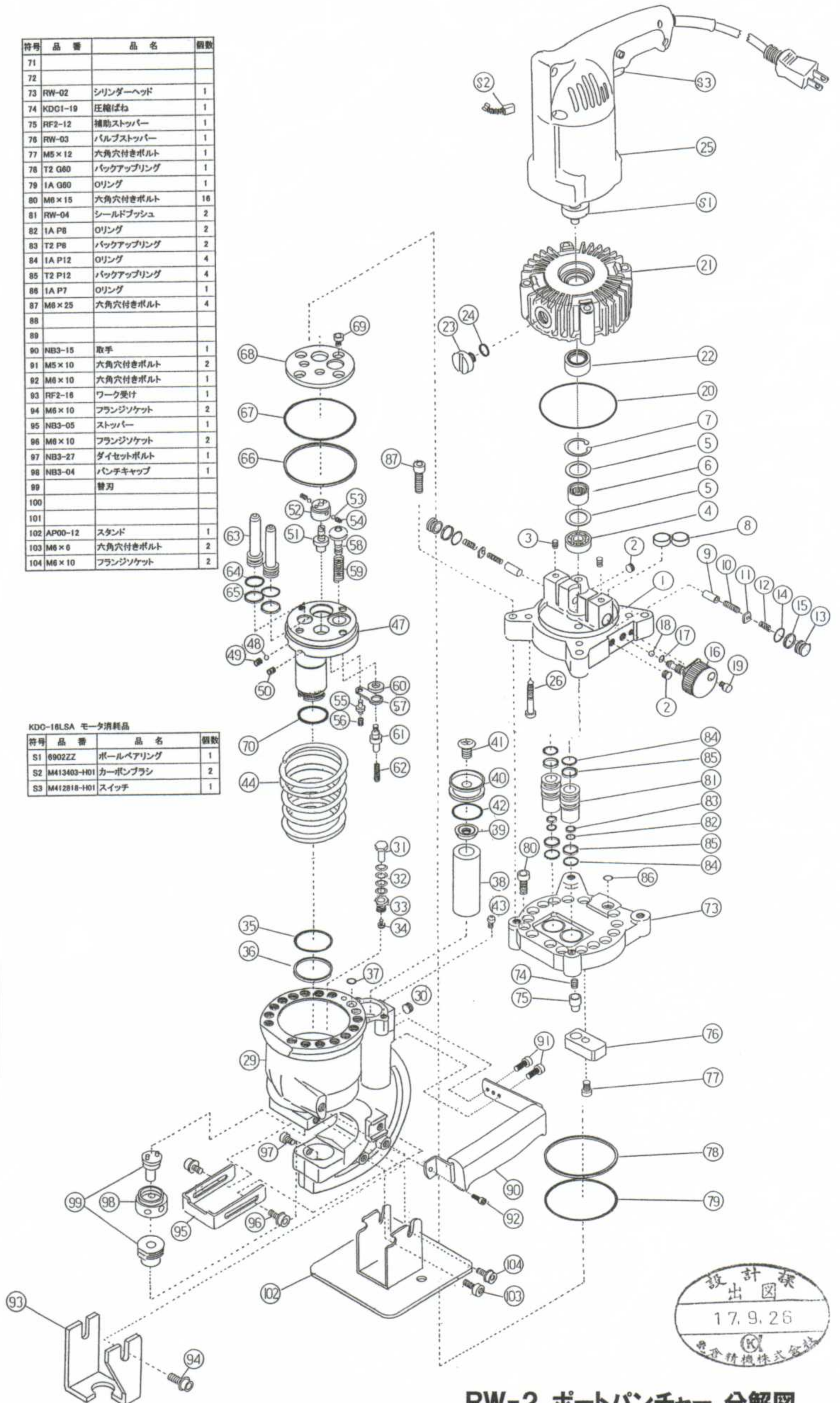


符号	品番	品名	個数
1	RW-01	ポンプ本体	1
2	NPTF 1/16-27	六角穴付きプラグ	2
3	M4×6	六角穴付き止めねじ(平先)	2
4	608	ミニチュアベアリング	1
5	KDC1-09	ワッシャー	2
6	NK12/12	ニードルベアリング	1
7	22	穴用O形止め輪	1
8	φ15×5	マグチップ	2
9	3L-07	プランジャー	2
10	AP-0-25	プランジャー押しばね	2
11	AP-0-23	排出弁	2
12	AP-0-26	排出弁ばね	2
13	3L-08	プランジャーストッパー	2
14	1A P7	Oリング	2
15	T2 P7	バックアップリング	2
16	RF2-D001	レリーズバルブ	1
17	1A S3	Oリング	1
18	4	スチールボール	1
19	M4×10	六角穴付きボルト	1
20	1A AS568 036	Oリング	1
21	KDC1-03B	オイルタンク	1
22	SB 15 25 7	オイルシール	1
23	AP-0-35A	給油栓ねじ	1
24	1A P11	Oリング	1
25	RW-05	モータ	1
26	M5×70	十字穴付きタッピンねじ	4
27			
28			
29	RF2-09	フレーム	1
30	PT1/8	六角穴付きプラグ	1
31	RF3-15	キックピン	1
32	H5	さらばね(重荷重用)	4
33	RF3-16	ばね座ねじ	1
34	M3×5	十字穴付きトラス小ねじ	1
35	1A P29	Oリング	1
36	T2 P29	バックアップリング	1
37	1A P7	Oリング	1
RF-C007		エアバック組立(38)~(42)	
38	3L-17	エアバック	1
39	KDC1-18	エアバック取付けナット	1
40	RF2-03	エアバックスペーサ	1
41	KDC1-06	エアバック取付けねじ	1
42	1A P22A	Oリング	1
43	M5×8	十字穴付きトラス小ねじ	2
44	RF3-18	リターンばね	1
45			
46			
RF-C036		ピストン組立(47)~(70)	
47	RF2-10	ピストン	1
48	4	スチールボール	1
49	M5×6	六角穴付き止めねじ(平先)	1
50	M5×6	六角穴付き止めねじ(平先)	1
51	RF3-04A	供給弁	1
52	RF3-07	バルブホルダー	1
53	3	スチールボール	2
54	3L-43	バルブセットばね	2
55	RF3-06	ばねフック	1
56	RF3-19	キックばね	1
57	RF3-05	キックアーム	1
58	RF3-08A	排出弁(上)	1
59	RF3-20	排出弁ばね	1
60	RF3-09	排出弁(下)	1
61	RF3-24A	フランジ	1
62	3L-44	キックばね	1
63	RF3-10	給排ロッド	2
64	1A P9	Oリング	2
65	T2 P9	バックアップリング	2
66	T3 G60	バックアップリング	1
67	1A G60	Oリング	1
68	RF2-11	ピストンキャップ	1
69	M5×8	六角穴付きボルト	4
70	1A P21	Oリング	1

符号	品番	品名	個数
71			
72			
73	RW-02	シリンダーヘッド	1
74	KDC1-19	圧縮ばね	1
75	RF2-12	補助ストッパー	1
76	RW-03	バルブストッパー	1
77	M5×12	六角穴付きボルト	1
78	T2 G60	バックアップリング	1
79	1A G60	Oリング	1
80	M6×15	六角穴付きボルト	16
81	RW-04	シールドブッシュ	2
82	1A P8	Oリング	2
83	T2 P8	バックアップリング	2
84	1A P12	Oリング	4
85	T2 P12	バックアップリング	4
86	1A P7	Oリング	1
87	M6×25	六角穴付きボルト	4
88			
89			
90	NB3-15	取手	1
91	M5×10	六角穴付きボルト	2
92	M6×10	六角穴付きボルト	1
93	RF2-16	ワーク受け	1
94	M6×10	フランジソケット	2
95	NB3-05	ストッパー	1
96	M6×10	フランジソケット	2
97	NB3-27	ダイセットボルト	1
98	NB3-04	パンチキャップ	1
99		替刃	
100			
101			
102	AP00-12	スタンド	1
103	M6×6	六角穴付きボルト	2
104	M6×10	フランジソケット	2

KDC-18LSA モータ消耗品

符号	品番	品名	個数
S1	6902ZZ	ボールベアリング	1
S2	M413403-H01	カーボンブラシ	2
S3	M412818-H01	スイッチ	1



設計図
出図
17.9.26
電倉精機株式会社

RW-2 ポートパンチャー 分解図

(RF-B009)

電倉精機株式会社 '05. 6.30