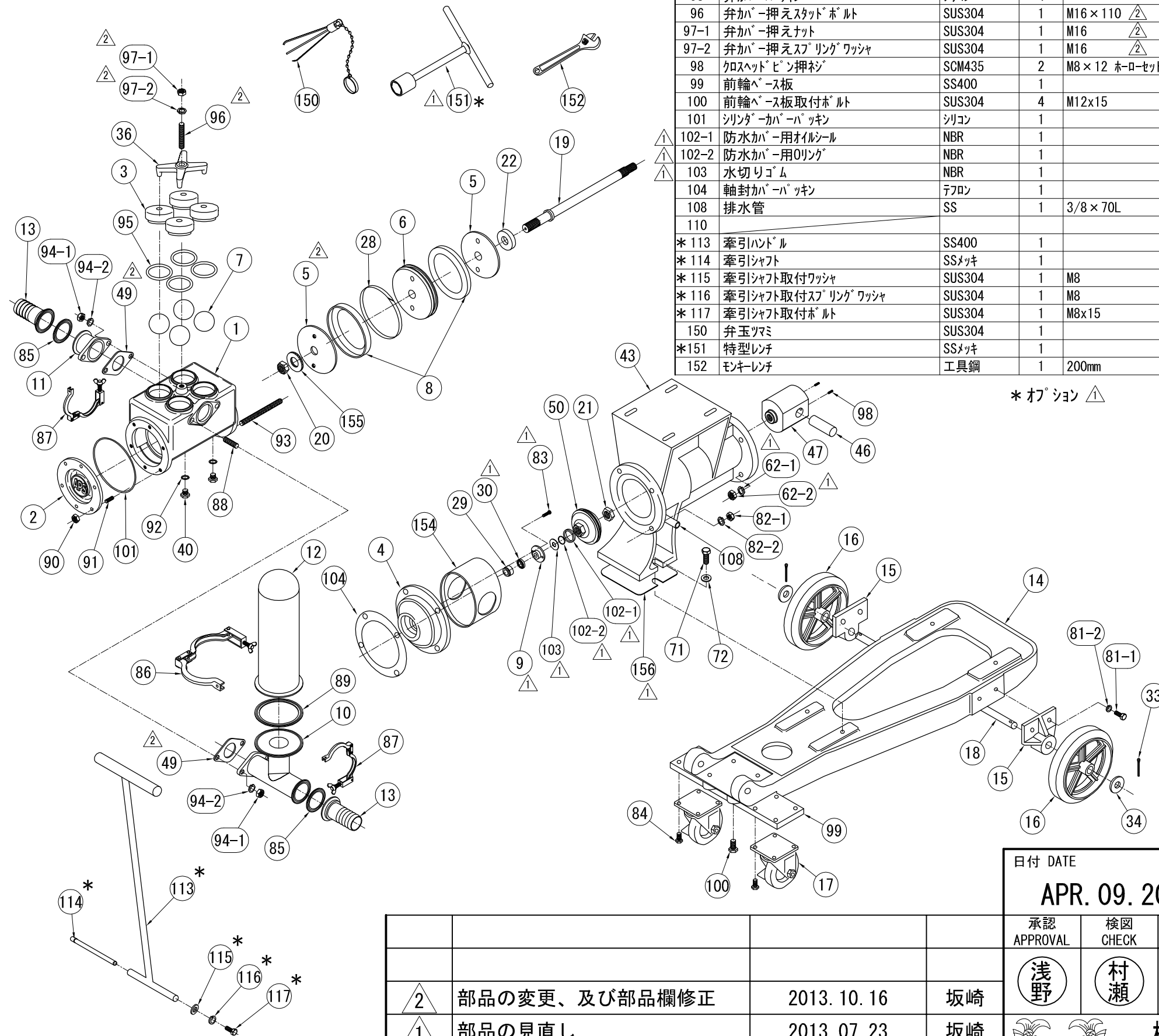


記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE
153				
154	継ぎフケット	FC200	1	
155	廻止め組ワッシャ	SUS316	1	M22 (ノルトロック)
156	中間胴シム	SUS304	1set	

記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE
92	水抜栓パッキン	テフロン	2	3/8用
93	シリンダ-固定用スタッドボルト	SUS304	4	M12×180L △
94-1	フランジ用ナット	SUS304	4	M10
94-2	フランジ用スプリングワッシャ	SUS304	4	M10
95	弁カバーパッキン	シリコン	4	
96	弁カバー押えスタッドボルト	SUS304	1	M16×110 △2
97-1	弁カバー押えナット	SUS304	1	M16 △2
97-2	弁カバー押えスプリングワッシャ	SUS304	1	M16 △2
98	クロスヘッドピン押え	SCM435	2	M8×12 ホローセット
99	前輪ベース板	SS400	1	
100	前輪ベース板取付ボルト	SUS304	4	M12x15
101	シリンダカバーパッキン	シリコン	1	
102-1	防水カバー用オイルシール	NBR	1	
102-2	防水カバー用Oリング	NBR	1	
103	水切りゴム	NBR	1	
104	軸封カバーパッキン	テフロン	1	
108	排水管	SS	1	3/8×70L
110				
*113	牽引ハンドル	SS400	1	
*114	牽引シャフト	SSメッキ	1	
*115	牽引シャフト取付ワッシャ	SUS304	1	M8
*116	牽引シャフト取付スプリングワッシャ	SUS304	1	M8
*117	牽引シャフト取付ボルト	SUS304	1	M8x15
150	弁玉ツミ	SUS304	1	
*151	特型レンチ	SSメッキ	1	
152	モンキーレンチ	工具鋼	1	200mm

記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE
01	シリンダ-本体	SCS13	1	
02	シリンダ-カバー	SCS13	1	
03	弁カバーキャップ	SUS304	4	
04	シリンダ-軸封カバー	SCS13	1	
05	ピストン止金	SCS13	2	
06	ピストン本体	SUS304	1	
07	弁玉	ウレタン	4	φ58
08	ピストンワゴン	ウレタン	2	
09	ロッドシール押え	SUS304	1	△
10	チャンバー取付チース	SUS304	1	
11	吸込みフランジ	SUS304	1	
12	チャンバー	SUS304	1	
13	ホースアダプター	SUS304	2	2S×40φ
14	台車用ベース	FC	1	
15	後輪用軸受け	FC	2	
16	後輪	SS+合成ゴム	2	φ200
17	前輪	SS+合成ゴム	2	φ100 ストップ付
18	後輪用シャフト	SUS403	1	
19	ピストン中継シャフト	SUS304	1	
20	ピストンナット	SUS304	1	
21	中継シャフト止ナット	SUS304	1	
22	ピストン止金用座金	SUS304	1	
28	ピストン緩衝体	テフロン	1	
29	軸封胴付メタル	Gテフロン	1	
30	ロッドシール	高強度ウレタン	1	△
33	後輪用割ピン	SUS	2	
34	後輪用座金	SUS304	2	M20
36	弁カバー押え	SCS13	1	
40	水抜栓	SUS304	2	3/8
43	中間胴	FC200	1	
46	クロスヘッドピン	SS	1	
47	クロスヘッド	FC200	1	
49	フランジパッキン	シリコン70°	2	
50	防水カバー	CAC406	1	OS・OR付
62-1	中間胴取付スプリングワッシャ	SUS304	4	M12
62-2	中間胴取付ナット	SUS304	4	M12
71	フレーム本体・中間胴取付ボルト	SUS304	2	M12×35
72	フレーム本体・中間胴取付ワッシャ	SUS304	2	M12
81-1	後輪用軸受取付ボルト	SUS304	4	M12×25
81-2	後輪用軸受取付スプリングワッシャ	SUS304	4	M12
82-1	シリンダ-固定ナット	SUS304	4	M12
82-2	シリンダ-固定スプリングワッシャ	SUS304	4	M12
83	ロッドシール押え用ボルト	SUS304	2	M10×20 △2
84	前輪用取付ボルト	SUS304	8	M8×20
85	ホースアダプターパッキン	シリコン	2	
86	チャンバークランプ	SUS304	1	
87	ホースアダプタークランプ	SUS304	2	
88	フランジ用スタッドボルト	SUS304	4	M10×40
89	チャンバースパッキン	シリコン	1	
90	シリンダ-カバー止ナット	SUS304	6	M10
91	シリンダ-カバー用スタッドボルト	SUS304	6	M10×30



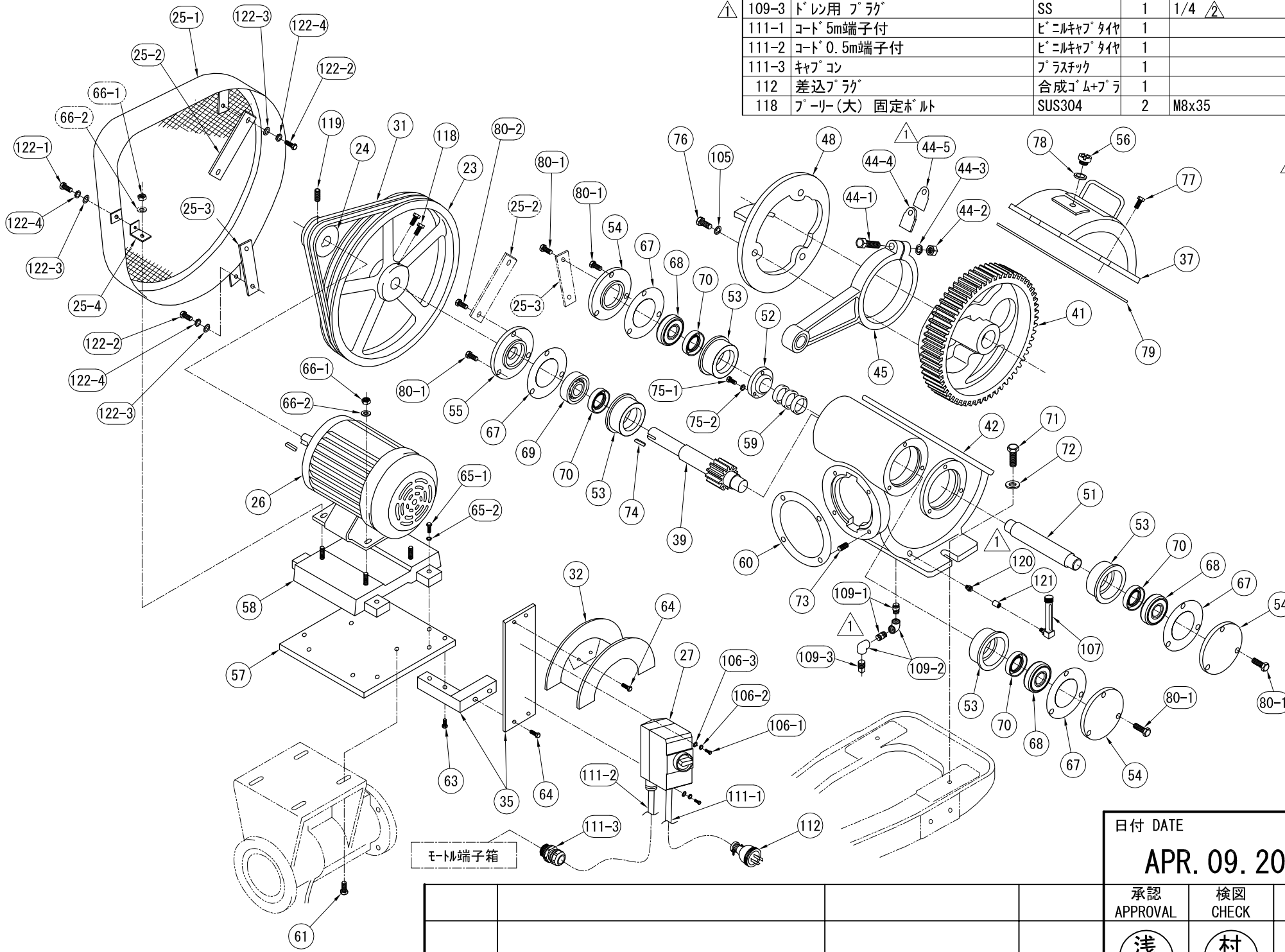
*パクション △

日付 DATE		三角法 3RD ANGLE PROJECTION		名称 NAME	
APR. 09. 2013				移動型ステンレスピストンポンプ	
承認 APPROVAL	検図 CHECK	設計 DESIGN	製図 DRAWING	尺度 SCALE	型式 TYPE
浅野	村瀬	浅野	坂崎	FREE A3基準-L	APS-3007
株式会社 浅野製作所 ASANO MFG. CO., LTD				図番 DRAWING No. A1304003-2	

記号 MARK	改訂理由 REVISION, APPROVAL	日付 DATE	担当 CHARGE
△2	部品の変更、及び部品欄修正	2013. 10. 16	坂崎
△1	部品の見直し	2013. 07. 23	坂崎

記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE	記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE	記号 MARK	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	数量 Q'TY	備考 NOTE
119	プーリー(小) 固定ボルト	SUS304	1	M8x10 ホーローセット	78	給油プラグパッキン	NBR	1		23	Vプーリー 大	FC200	1	B2-16
120	オイルゲージ用異径ニップル	SS	1	3/8x1/4	79	フレームカバーパッキン	NBR	1		24	Vプーリー 小	FC200	1	B2-3 1/2 (B2-4/50Hz)
121	オイルゲージ用ソケット	SS	1	1/4	80-1	ベアリング 押えボルト	SUS304	11	M10x20	25-1	ベルトカバー	SS400	1	
122-1	ベルトカバー用取付ボルト	SUS304	1	M8x15	80-2	ベアリング 押えボルト	SUS304	1	M10x25	25-2	ベルトカバー取付金具 大	SS400	1	
122-2	ベルトカバー用取付ボルト	SUS304	2	M8x20	105	コネクティング 用内歯付ワッシャ	SUS304	3	M10	25-3	ベルトカバー取付金具 小	SS400	1	
122-3	ベルトカバー用取付ワッシャ	SUS304	3	M8	106-1	スイッチ取付ボルト	SUS304	2	M4-12	25-4	ベルトカバー取付金具 L型	SS400	1	
122-4	ベルトカバー用取付スプリングワッシャ	SUS304	3	M8	106-2	スイッチ取付スプリングワッシャ	SUS304	2	M4	26	モーター屋内型	市販全閉屋内型	1	三菱 SF-JR 2.2kW 4P

106-3	スイッチ取付ワッシャ	SUS304	2	M4	107	オイルゲージ	市販型	1	C3604+ガラス+P/K	27	スイッチ/ケーブルラント付	防滴型	1	クロッカー 2.2kW
109-1	ドレン用ニップル	SS	2	1/4	109-2	ドレン用エルボ	SS	2	1/4	31	Vベルト	合成ゴム	2	B-58
109-3	ドレン用プラグ	SS	1	1/4	111-1	コート5m端子付	ビニルキャブタイヤ	1		32	コート巻	FC150	1	
111-2	コート0.5m端子付	ビニルキャブタイヤ	1		111-3	キャブコン	プラスチック	1		35	スイッチ板セット	SS400	1	
112	差込プラグ	合成ゴム+セラ	1		118	プーリー(大) 固定ボルト	SUS304	2	M8x35	37	フレームカバー	FC200	1	



37	フレームカバー	FC200	1		39	ピニオン付シャフト	S45C	1		41	液洗ギヤ	FC200	1	
41	液洗ギヤ	FC200	1		42	フレーム本体	FC200	1		44-1	コネクティング調整ボルト	SUS304	1	M12x65
42	フレーム本体	FC200	1		44-2	コネクティング調整ナット	SUS304	1	M12	44-3	コネクティング調整スプリングワッシャ	SUS304	1	M12
44-1	コネクティング調整ボルト	SUS304	1	M12x65	44-4	コネクティング調整ライター	SUS304	1		44-5	コネクティング調整シム	SUS304	1	
44-2	コネクティング調整ナット	SUS304	1	M12	45	コネクティングロッド	FCD400	1		48	コネクティングライター	FC200	1	
44-3	コネクティング調整スプリングワッシャ	SUS304	1	M12	51	液洗ギヤシャフト	S45C	1		52	シュバリング押え	S45C	1	
44-4	コネクティング調整ライター	SUS304	1		53	ベアリング用軸受	FC250	4		54	ベアリング押え	FC250	3	
44-5	コネクティング調整シム	SUS304	1		55	穴付ベアリング押え	FC250	1		56	給油プラグ	BS	1	3/8B
45	コネクティングロッド	FCD400	1		57	モーターベース板	SS400	1		58	スライトベース	FC200他	1	
48	コネクティングライター	FC200	1		59	シュバリング	S45C	3S		60	中間胴パッキン	オイルシート	1	
51	液洗ギヤシャフト	S45C	1		61	ベース板取付ボルト	SUS304	4	M10x40	63	スイッチ取付金具用ボルトA	SUS304	2	M8x20
52	シュバリング押え	S45C	1		64	スイッチ取付金具用ボルトB	SUS304	4	M8x20	65-1	スライトベース取付ボルト	SUS304	4	M12x30
53	ベアリング用軸受	FC250	4		65-2	スライトベース取付スプリングワッシャ	SUS304	4	M12	66-1	モートル取付ナット	SUS304	4	M10
54	ベアリング押え	FC250	3		66-2	モートル取付ワッシャ	SUS304	4	M10	67	ベアリング押えパッキン	オイルシート	4	
55	穴付ベアリング押え	FC250	1		68	ベアリング	SUJ2	3		69	ベアリング	SUJ2	1	
56	給油プラグ	BS	1	3/8B	70	オイルシール	NBR	4		71	フレーム本体・中間胴取付ボルト	SUS304	2	M12x35
57	モーターベース板	SS400	1		71	フレーム本体・中間胴取付ボルト	SUS304	2	M12x35	72	フレーム本体・中間胴取付ワッシャ	SUS304	2	M12
58	スライトベース	FC200他	1		72	フレーム本体・中間胴取付ワッシャ	SUS304	2	M12	73	中間胴取付スタッドボルト	SUS304	4	M12x50
59	シュバリング	S45C	3S		73	中間胴取付スタッドボルト	SUS304	4	M12x50	74	ピニオン付シャフト用キー	S45C	1	
60	中間胴パッキン	オイルシート	1		74	ピニオン付シャフト用キー	S45C	1		75-1	シュバリング押ボルト	SUS304	3	M6x20
61	ベース板取付ボルト	SUS304	4	M10x40	75-1	シュバリング押ボルト	SUS304	3	M6x20	75-2	シュバリング押スプリングワッシャ	SUS304	3	M6
63	スイッチ取付金具用ボルトA	SUS304	2	M8x20	75-2	シュバリング押スプリングワッシャ	SUS304	3	M6	76	コネクティングライターボルト	SUS304	3	M10x20
64	スイッチ取付金具用ボルトB	SUS304	4	M8x20	76	コネクティングライターボルト	SUS304	3	M10x20	77	フレームカバー取付ボルト	SUS304	4	M10x25
65-1	スライトベース取付ボルト	SUS304	4	M12x30	77	フレームカバー取付ボルト	SUS304	4	M10x25					
65-2	スライトベース取付スプリングワッシャ	SUS304	4	M12										
66-1	モートル取付ナット	SUS304	4	M10										
66-2	モートル取付ワッシャ	SUS304	4	M10										
67	ベアリング押えパッキン	オイルシート	4											
68	ベアリング	SUJ2	3											
69	ベアリング	SUJ2	1											
70	オイルシール	NBR	4											
71	フレーム本体・中間胴取付ボルト	SUS304	2	M12x35										
72	フレーム本体・中間胴取付ワッシャ	SUS304	2	M12										
73	中間胴取付スタッドボルト	SUS304	4	M12x50										
74	ピニオン付シャフト用キー	S45C	1											
75-1	シュバリング押ボルト	SUS304	3	M6x20										
75-2	シュバリング押スプリングワッシャ	SUS304	3	M6										
76	コネクティングライターボルト	SUS304	3	M10x20										
77	フレームカバー取付ボルト	SUS304	4	M10x25										

日付 DATE		三角法 3RD ANGLE PROJECTION		名称 NAME	
APR. 09. 2013				移動型ステンレスピストンポンプ	
承認 APPROVAL	検図 CHECK	設計 DESIGN	製図 DRAWING	尺度 SCALE	型式 TYPE
浅野	村瀬	浅野	坂崎	FREE A3基準-L	APS-3007
株式会社 浅野製作所 ASANO MFG. CO., LTD				図番 DRAWING No. A1304004-2	

2	ドレンサイズ 変更他	2013. 10. 16	坂崎
1	部品の見直し	2013. 07. 23	坂崎
記号 MARK	訂正理由 REVISION, APPROVAL	日付 DATE	担当 CHARGE