

STAR

コンビネーションベアラ

部 品 表

製品コード

K93362

型

式

JCB1810

部品供給型式

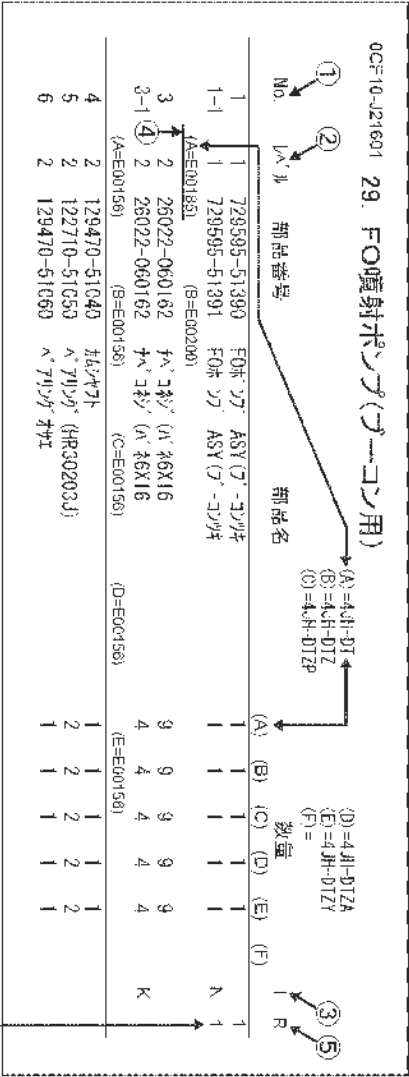
JCB1810-03

- ・ 部品ご注文の際は、必ず部品供給型式をご連絡ください。
- ・ 補用部品の一部には、まとめ・セット販売のみの部品があります。

株式会社IHIアグリテック

パーツカタログの見方

- 1. このパーツカタログに記載されている部品は、必ずしも標準装備部品ではありません。
- 2. 部品変更は、予告なく行うことがあります。
- 3. パーツカタログリスト様式



備考
1) フォースコンベンセータ付、40H-DT、40H-DTZとも
E00155までは特別注文仕様とします。

- ① 見出しNo.(REF.No.)
リスト頁の見出しNo.とイラスト図番の末尾が一致しない場合があります。

(例)イラスト図番 リスト頁の見出しNo.

1 (変更前) → 1-1 (変更後)

互換性記号 N、R、K の場合は新部品のイラストを省略している場合があります。

- ② レベル(LEV.)

レベル

- 1... 表示している数字はレベルを表し、親子の関係を示します。(1は親部品です)
 - 2... は、1に含まれる子部品です。
 - 3... は、2に含まれる子部品(1から見れば孫部品)です。
- (注) 非販売部品のイラストは一部展開しておりませんが、リストには記載しておりません。

- ③ 互換性記号

部分変更が行われた場合、その部品に対して下記の互換性記号が表示されます。

記号	互換性	内 容
N	旧 ←→ 新	新部品は、旧部品に対して互換性有り、その逆は無し。
Q	旧 ←→ 新	新部品は、旧部品に対して互換性無し、その逆は有り。
R	旧 ←→ 新	新・旧部品の双方に対して互換性有り。
S	旧 ←→ 新	新・旧部品の双方に対して互換性無し。
W		新規追加となった部品。
Z		廃止された部品。
F		単品では、互換性無し。但し関連部品セットにて互換性有り。
K		使用個数のみの変更

- ④ 実施記号

部品が変更された時には、適用される商品形式の実施号機が(A)～(F)欄毎に表示されます。

商品記号	商品No.	商品記号	商品No.
C	クラッチNo.コンプレッサNo.	F	走行ユニット製造番号
D	ドライブNo.	M	本機製造番号
E	エンジン番号		

注1) 記号の後に西暦年月を記載している事もあります。(例) ※1990.02

注2) 実施号機が「XXXX」・「ZZZZ」は、部品変更の予告又は、実施号機が確定できなかった部品です。

注3) (A=E00185) は、A欄の商品形式(=40H-DT)の部品変更実施号機は、E(=エンジンNo.)が

00185号機以降であることを示します。

- ⑤ 備考(リマークス)

R... 欄に数字又は、英字(記号)を表示してあります。

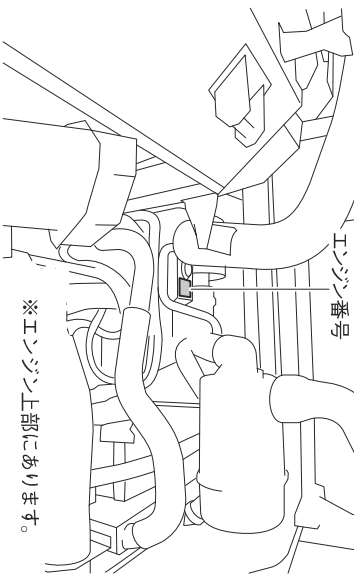
イラスト下段に上記の記号と同一記号を表記して当該部品に対するコメント(備考)を表示してあります。

部品中の実施記号について

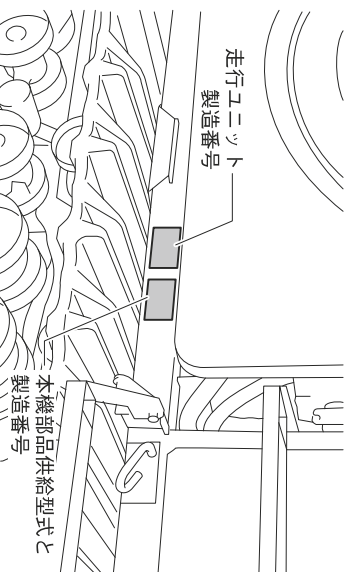
前項④実施記号欄の実施号機番号は、各銘板で確認することができます。

車両銘板は、エンジン防塵装置（ロータリースクリーン）下のフレーム部に、エンジン銘板はエンジン上部にそれぞれ貼り付けられています。

- (1) エンジン部実施号機番号 (E00□□□等)
エンジン番号がそのまま該当します



- (2) 走行ユニット部実施号機番号 (F11△△△△等)
走行ユニット製造番号がそのまま該当します



- (3) 本機部実施号機番号 (MOOOOOOO等)
本機製造番号がそのまま該当します

目次

項目番号	項目名称
1	エンジン関連部
1.	エンジン関連
2.	エンジンプーリ
3.	エンジンマウント
4.	燃料タンク（１）
5.	燃料タンク（２）
6.	尿素タンク
7.	エアクリーナ
8.	プレクリーナ（キャビン）
9.	インタークーラ
10.	マフラー
11.	ラジエータ
12.	ロータリースクリーン
13.	スクリーン吸引
2	走行部（１）
14.	ミッションカバー
15.	走行駆動
16.	ペーラ駆動（１）
17.	ペーラ駆動（２）
18.	パーキングブレーキ
19.	ミッションケース
20.	センサー
21.	車軸ケース
22.	入力軸

項目番号	項目名称
23.	走行駆動軸（１番）
24.	旋回駆動軸（１番）
25.	走行駆動軸（２番）
26.	走行駆動軸（３番）
27.	走行駆動軸（４番）
28.	P T Oシャフト
29.	旋回駆動軸（２番）
30.	旋回駆動軸（３番）
31.	旋回駆動軸（４番）
32.	旋回駆動軸（５番）
33.	プラネタリ
34.	リダクションシャフト
35.	スプロケット軸
36.	H S T
37.	副変速
38.	配管
39.	カウンターケース（１）
40.	カウンターケース（２）
41.	カウンターケース（３）
42.	カウンターケース（４）
43.	カウンターケース取付
3	走行部（２）
44.	ステアリング（１）
45.	ステアリング（２）

目 次

項目番号	項目名称
46.	ステアリングコラム
47.	サイドコラム（１）
48.	サイドコラム（２）
49.	フロントコラム
50.	ブレーキ操作
51.	コントロール（主変速）
52.	副変速操作（１）
53.	副変速操作（２）
54.	クラッチ操作（脱穀）
55.	油圧バルブ
56.	配管（カウンタケース）
57.	配管（H S T）
58.	配管（１）
59.	配管（２）
60.	回動支点
61.	ステップ（１）
62.	ステップ（２）
63.	フロア防振（後）
64.	フロア防振（前）
65.	フロアオープン
66.	ステップ
67.	ドライバーシート
68.	シートチルト
69.	フロア艀装（下）
70.	フロアシール

項目番号	項目名称
4	走行部（３）
71.	シャーシフレーム
72.	コントロール（シャーシ）
73.	ミッション取付
74.	トラックフレーム
75.	アイドラ
76.	トラックローラ
77.	イコライザー
78.	クローラガイド
79.	スプロケット
80.	キャリアローラ
81.	クローラ
82.	スイング（１）
83.	スイング（２）
84.	フロアフレーム
85.	エンジンルームカバー
86.	バックミラー

5	キャビン部
87.	キャビンルーフ
88.	キャビン（天井）
89.	キャビン（本体）
90.	ウォッシャータンク
91.	キャビン艀装（左）

目次

項目番号	項目名称
92.	キャビン艀装（後）
93.	キャビン艀装（前）
94.	キャビン艀装（前—下）
95.	キャビンシール（１）
96.	キャビンシール（２）
97.	ステレオ
98.	キャビン取付
99.	エアコン（１）
100.	エアコン（２）
101.	エアコン（３）
102.	エアコン取付（１）
103.	エアコン取付（２）
104.	エアコンダクト
105.	キャビンドア（１）
106.	キャビンドア（２）
107.	キャビンドア（３）
108.	ドアロック
109.	コンプレッサ取付

6 電装品部

110.	バッテリー
111.	ワイヤーハーネス（走行）
112.	ワイヤーハーネス（コンプレッサー）
114.	ワイヤーハーネス（キャビン）
115.	モニター

項目番号	項目名称
------	------

7 銘板&付属品部

117.	ポンプ入力
118.	ポンプ入力ベルト
119.	ポンプテンション
122.	銘板（安全）（１）
123.	銘板（安全）（２）

8 梱包部

401.	リフトフレーム
402.	駆動；ハーベスタ
403.	駆動；ハーベスタクラッチ
404.	ホッパ
405.	コンベアフレーム
406.	コンベア
407.	駆動； 1
408.	駆動； 2
409.	サブフレーム
410.	ベールイジェクタ
411.	フレーム・ゲート
412.	ローラ
413.	ローラ駆動
414.	成形ベルト（１）
415.	成形ベルト（２）
416.	成形ベルト（３）
417.	コボレ止め

目次

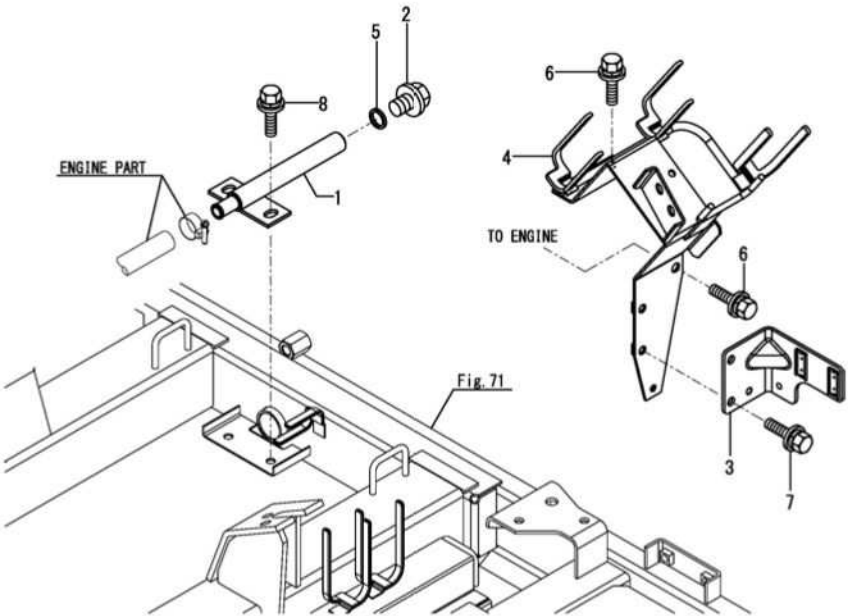
項目番号	項目名称
418.	駆動（ネット）
419.	ネットバインディング（１）
420.	ネットバインディング（２）
421.	ネットバインディング（３）
422.	ネットバインディング（４）
423.	ナイフリセット
424.	ネットブレーキ
425.	ネットケーシング
426.	カバー（１）
427.	カバー（２）
428.	カバー（３）
429.	ハシゴ
430.	給油
431.	油圧（メイン）
432.	油圧（ゲート）
433.	ニューサンキン
434.	マフラー
435.	電装（１）
436.	電装（２）
437.	電装（３）
438.	ゲートロック
439.	ラベル

項目番号	項目名称
9	刈取部
501.	メインフレーム
502.	駆動；フライホイール
503.	リバースボックス
504.	フライホイール
505.	シュート
506.	グラインダ
507.	クラッチボックス（１）
508.	クラッチボックス（２）
509.	クラッチボックス（３）
510.	ロール；L o
511.	ロール；U
512.	カリトリフレーム
513.	駆動；ドラム
514.	ベベルボックス
515.	ユウセイボックス
516.	ドラム
517.	カッター
518.	デバイダ
519.	ストークガイド
520.	給油
521.	給脂
522.	インジケータ
523.	ハリマーク

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

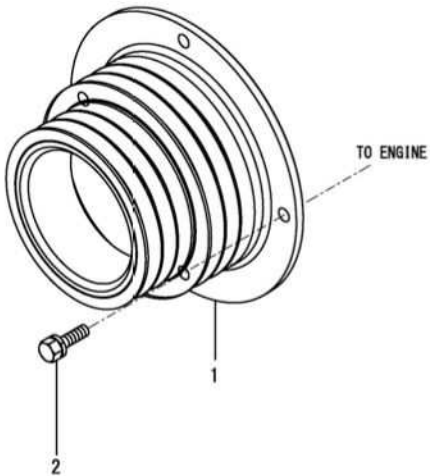
No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A40-00150	ベース(トレン)	1							
2	1	104200-55080	プラグ(トレン M12)	1							
3	1	129A00-77930	ブラケット(コネクタ)	1							
4	1	1E6C70-84440	プレート(ハーネス)	1							
5	1	22190-120002	シールワッシャー(コマル 12)	1							
6	1	26014-080162	ホルト(ヒラ+ハネ 8X16)	3							
7	1	26014-080162	ホルト(ヒラ+ハネ 8X16)	2							
8	1	26014-080202	ホルト(ヒラ+ハネ 8X20)	2							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-00060	プーリ(エンジン 167-200	1							
2	1	26013-120302	ホルト(パネ 12X30	4							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C70-01100	マウント(エンジン ウシロ L	1							
2	1	1E6A80-01150	マウント(エンジン マイ L	1							
3	1	1E6A80-01180	ストップ	1							
4	1	1E6A80-01204	マウント(エンジン マイ R	1							
5	1	1E8380-01200	ゴム(ボウシン カク 600	4							
6	1	1E6A80-01250	マウント(エンジン ウシロ R	1							
7	1	26013-100252	ボルト(バネ 10X25	12							
8	1	26013-100302	ボルト(バネ 10X30	2							
9	1	26367-120002	ワッシャナット(M12	8							

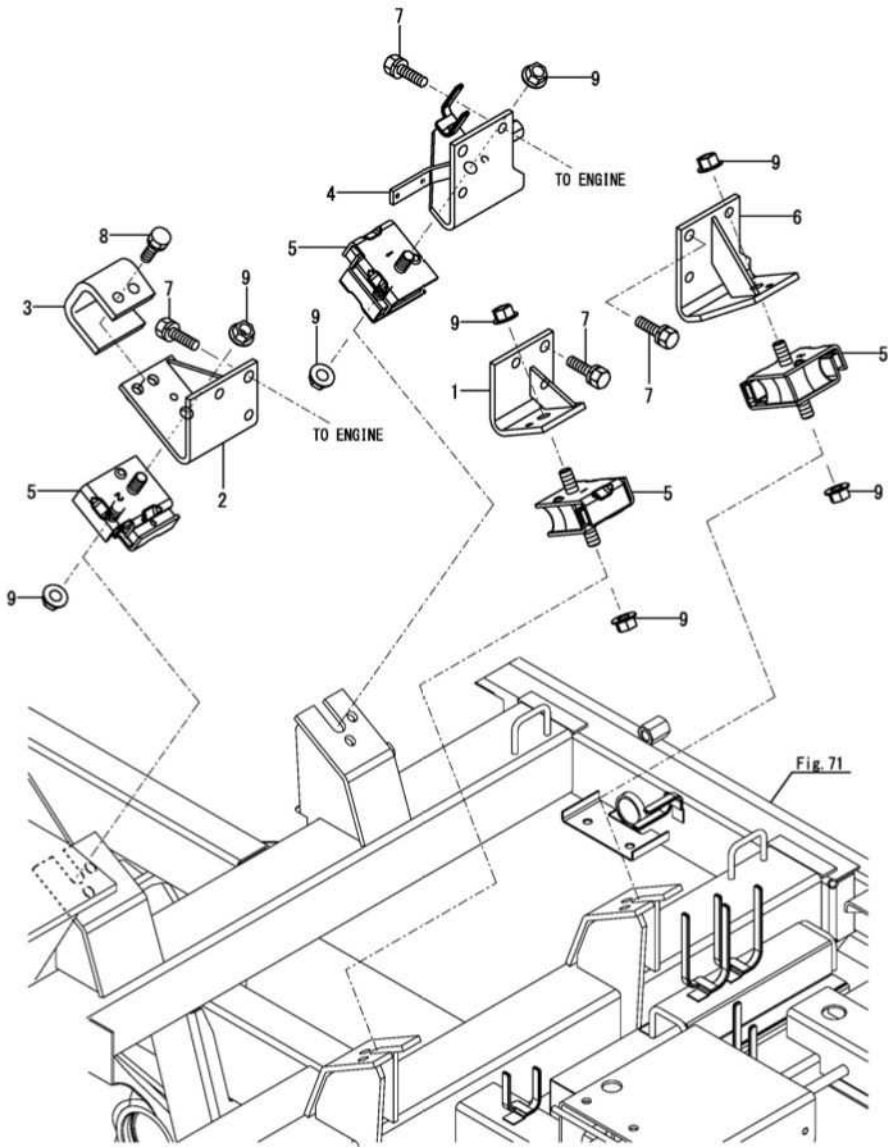
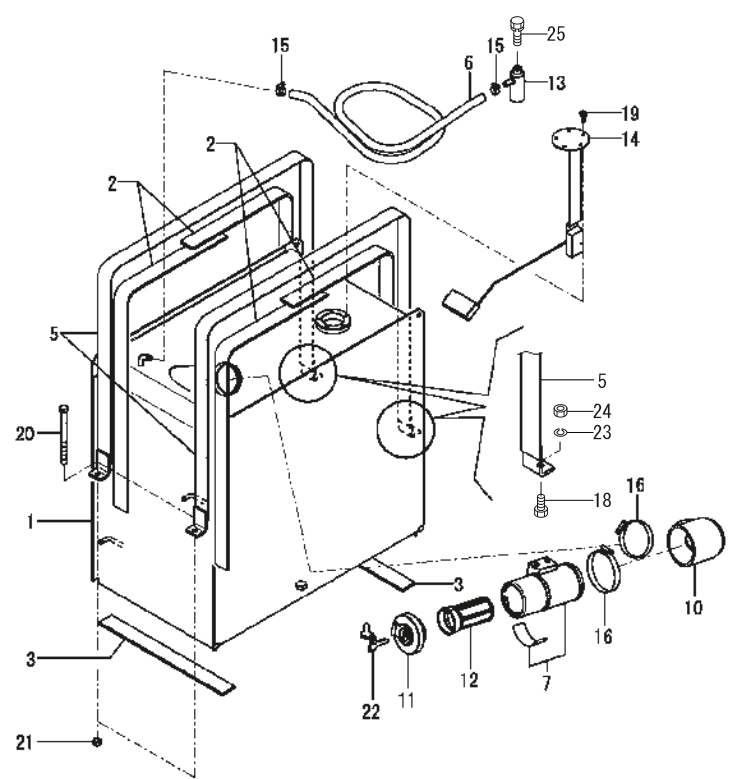


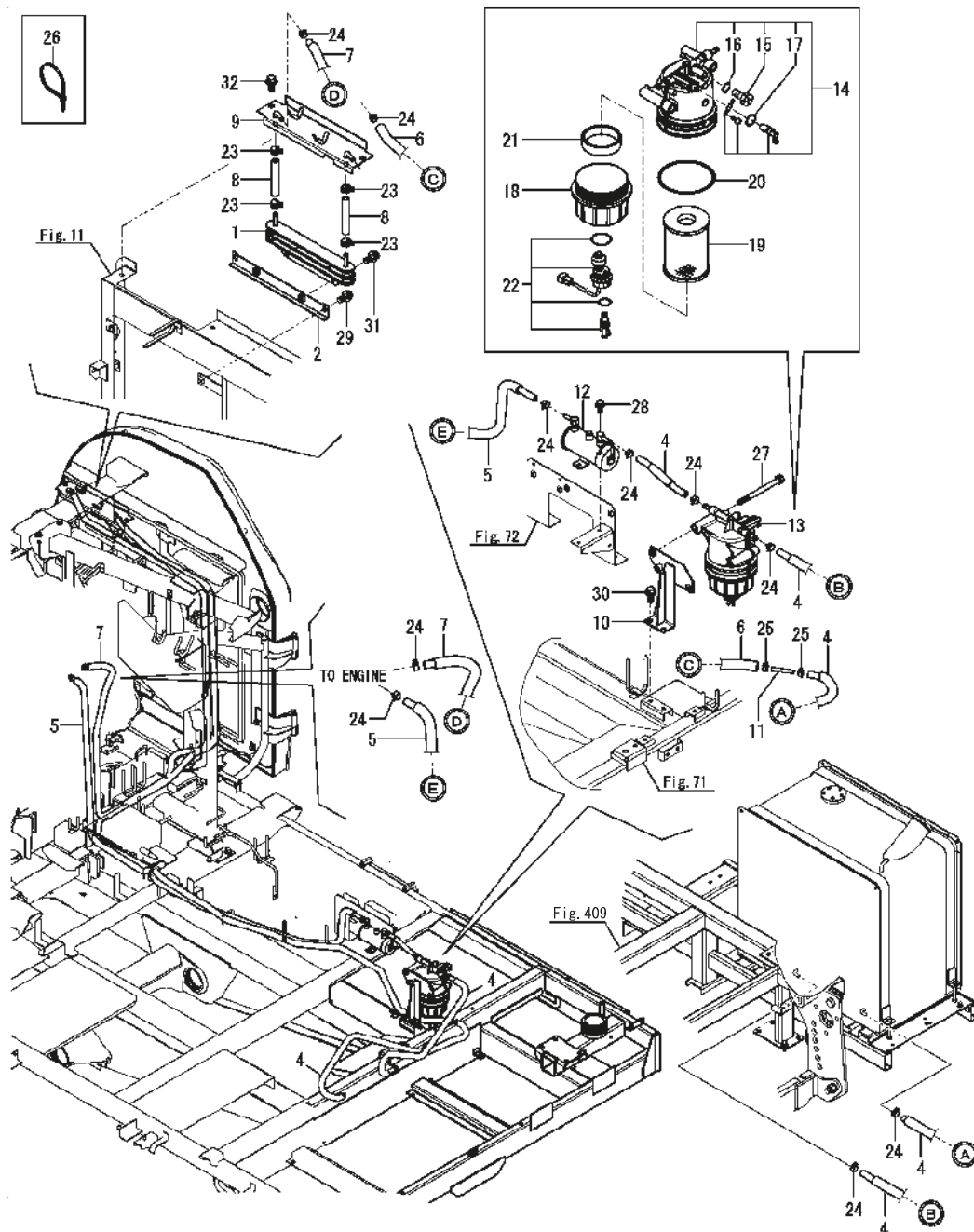
Fig.4. 燃料タンク(1)



(A)=DS1C-6101T,101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

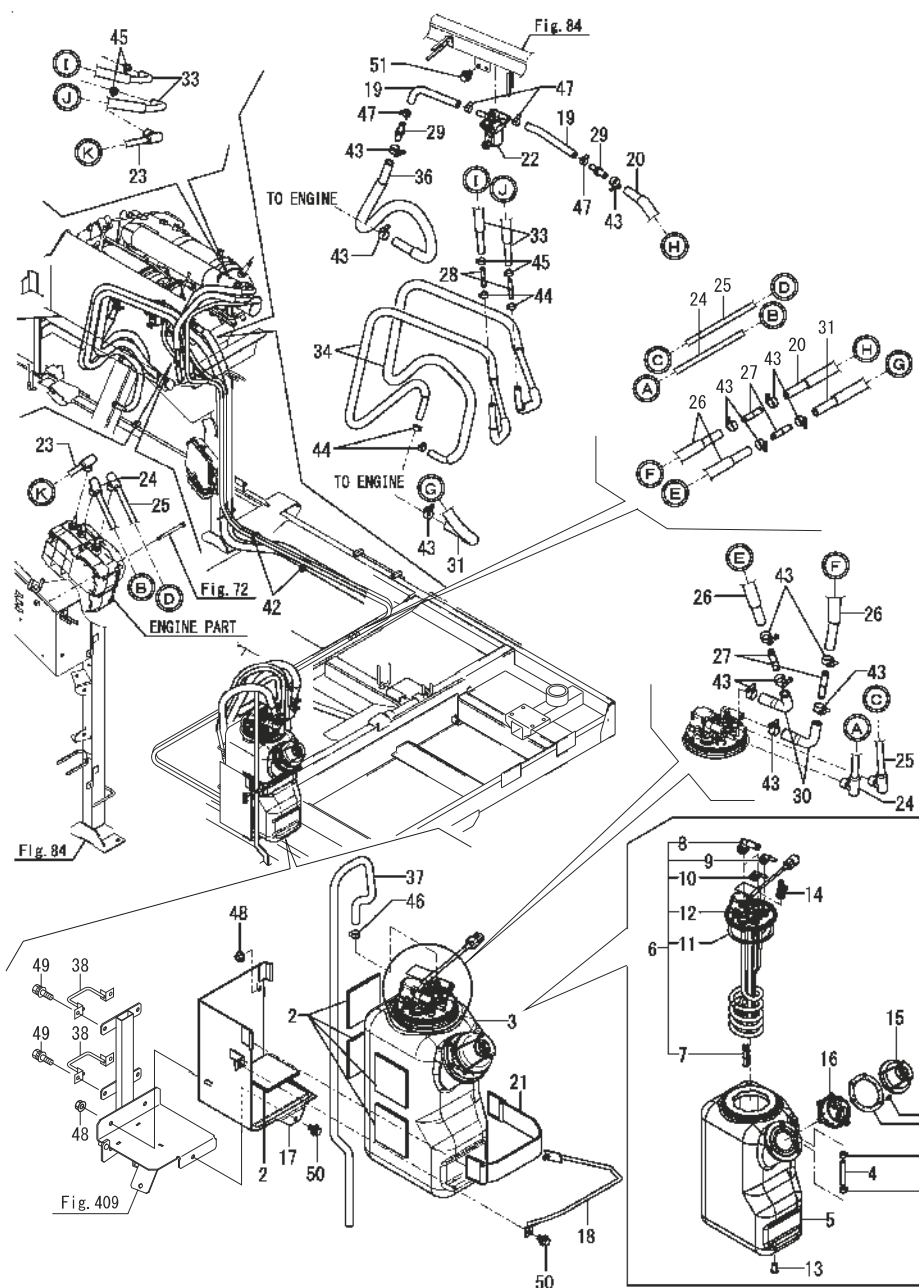
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6D00-03000	タンク(ネリヨウ)	2							
2	1	1E9110-03080	シート(カンショウ A)	4							
3	1	1E9110-03090	シート(カンショウ B)	2							
5	1	1E6D00-03250	ブランク(ネリヨウタンク)	2							
6	1	1E9570-03300	ホース(ブリーザー 950)	1							
7	1	7E8380-03400-1	キューユウCMP	1							
10	1	1E8820-03490	ホース(キューユウ)	1							
11	1	1A6380-04120	キャップ CMP (ネリヨウタンク)	1							
12	1	101504-55101	ストレーナ(ネリヨウ)	1							
13	1	194205-63550	ブリーザー(エア)	1							
14	1	1E9110-81500	センサ(ネリヨウ)	1							
15	1	23000-016000	ホースリップ(16)	2							
16	1	23000-090000	ホースリップ(90)	2							
18	1	BSZ08020	コガタボルト 7 M8×2.5	2							
19	1	26022-050122	ナベコネシ(ハネ 5X12)	5							
20	1	26116-081004	ボルト(8X100)	2							
21	1	26717-080002	ナット(M8)	2							
22	1	933110-00301	キ-CMP	1							
23	1	WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	2							
24	1	NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2							
25	1	BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×1.6	1							



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-03300	ケーラ(ネリヨウ) 3	1							
2	1	1E6A80-03310	ステー(ケーラ) A	1							
4	1	1E6A80-03400	ハ'イフ' CMP (ネリヨウ) L750	3							
5	1	1E6A80-03420	ハ'イフ' CMP (ネリヨウ) L2100								
6	1	1E9441-03430	ハ'イフ' CMP (ネリヨウ) L3600	1							
7	1	1E6A80-03451	ハ'イフ' CMP (ネリヨウ) L2350	1							
8	1	1E6A80-03490	ハ'イフ' (ネリヨウ) FKM L75	2							
9	1	1E6A80-03502	ベント' CMP (ハ'イフ)	1							
10	1	1E6C30-03900	ベ'ースCMP (フィルタ)	1							
11	1	198448-04250	ジョイント	1							
12	1	129978-52100	ホ'ンフ' CMP (ネリヨウフィード)	1							
13	1	129C20-55701	フィルタ (FOア'レ)	1							
14	2	129A00-55710	ボ'デ'ィCMP	1							
15	3	129A00-55751	ブラク' (エアスキ)	1							
16	3	129A00-55760	オリンク'	1							
17	3	24311-000110	オリンク' (1AP11.0)	1							
18	2	129C20-55720	カップ' (FOフィルタ)	1							
19	2	129A00-55730	エレメント (ネリヨウフィルタ)	1							
20	2	129A00-55740	オリンク'	1							
21	2	129A00-55770	フロート	1							
22	2	129917-55870	センサCMP (シベ'ル)	1							
23	1	114270-59010	クランプ' (ホース マル) 12	4							
24	1	114270-59010	クランプ' (ホース マル) 12	10							
25	1	114270-59010	クランプ' (ホース マル) 12	2							
26	1	1E6102-84960	バ'ント' (ワイヤトメ) 250	2							
27	1	26013-080952	ホ'ルト (ハ'ネ) 8X95	2							
28	1	26014-080162	ホ'ルト (ヒラハ'ネ) 6X16	2							
29	1	26014-080162	ホ'ルト (ヒラハ'ネ) 8X16	2							
30	1	26014-080202	ホ'ルト (ヒラハ'ネ) 8X20	2							
31	1	26014-080202	ホ'ルト (ヒラハ'ネ) 8X20	2							
32	1	26014-080202	ホ'ルト (ヒラハ'ネ) 8X20	2							

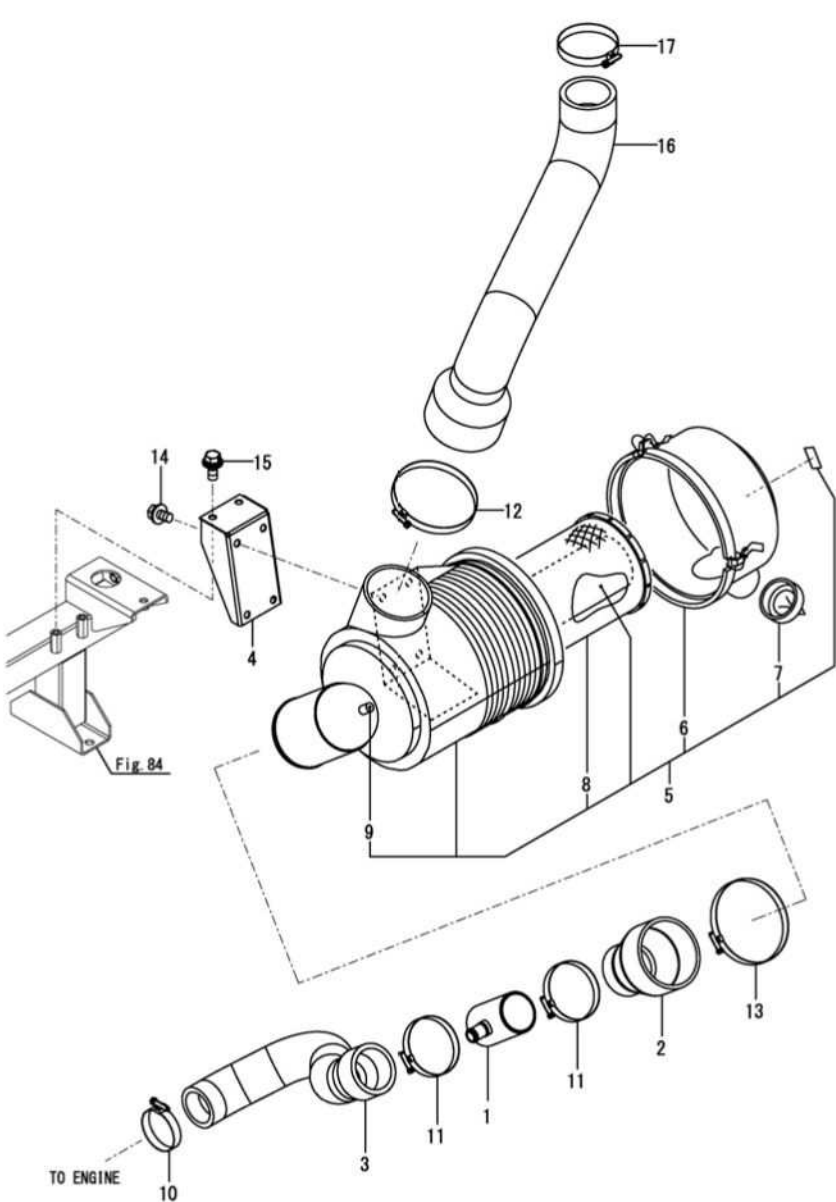
N:IB $\begin{array}{c} \leftarrow \oplus \\ \rightarrow \otimes \end{array}$ 新, Q:IB $\begin{array}{c} \leftarrow \times \\ \rightarrow \oplus \end{array}$ 新, R:IB $\begin{array}{c} \leftarrow \oplus \\ \rightarrow \oplus \end{array}$ 新, S:IB $\begin{array}{c} \leftarrow \times \\ \rightarrow \otimes \end{array}$ 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved.



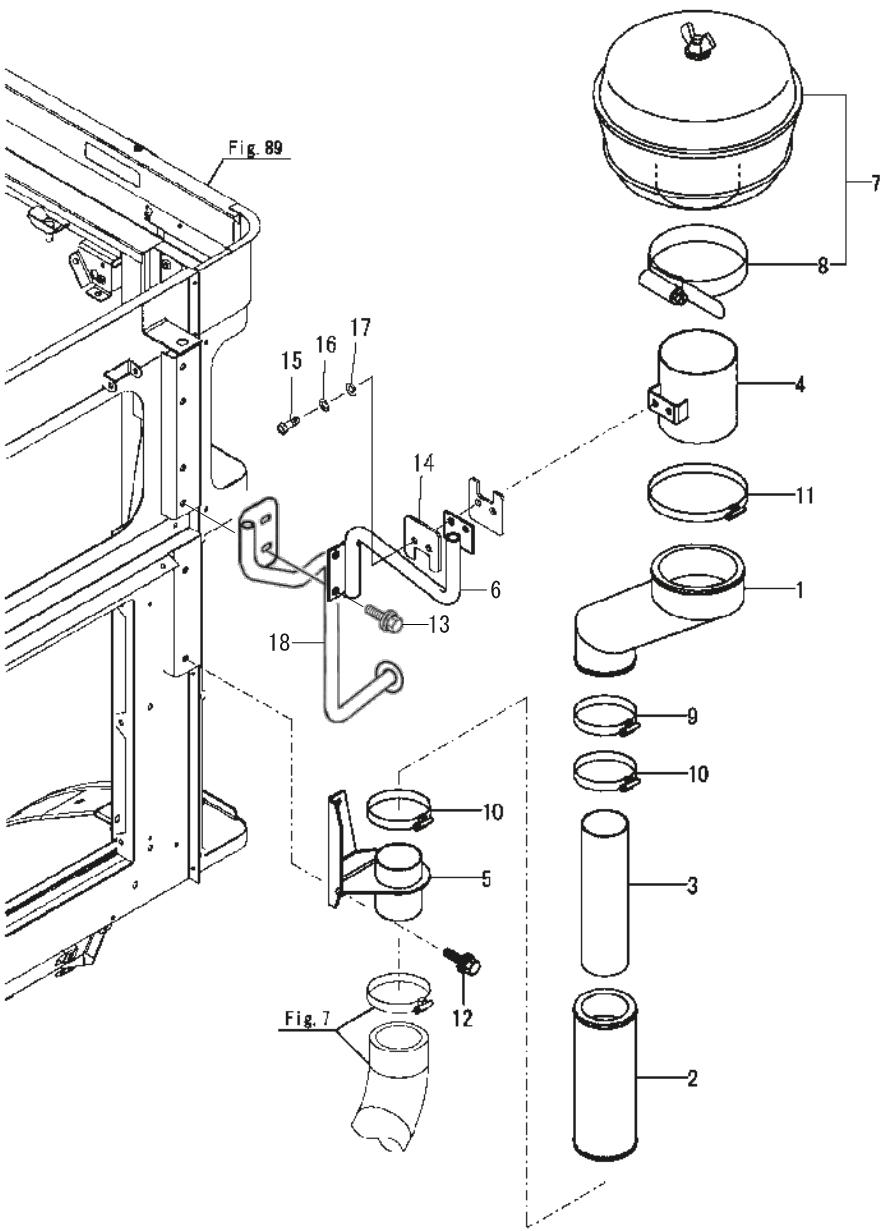
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
2	1	1E8940-03480	シート(スポンジ)	5							
3	1	1E6C70-03503	タンクCMP(UREA)	1							
4	2	1E6C70-03450	ホース(スライ)	1							
5	2	1E6C70-03510	タンク(UREA)	1							
6	2	1E6C70-03522	センサ(ハツタ)ユニット	1							
7	3	1E6C70-03530	フィルタ(ハツタ)ー	1							
8	3	1E6C70-03540	エルボ(クラン)	2							
9	3	1E6C70-03550	エルボ(ニヨウソ) 3/8	1							
10	3	1E6C70-03560	エルボ(ニヨウソ) 5/16	1							
11	3	1E6C70-03570	ハツタ(ハツタ)ー	1							
12	3	1E6C70-03590	センサ(ハツタ)	1							
13	2	1E6C75-03550	ホース(トレン)	1							
14	2	1E6C75-03560	コネクタ(フリース) 3/8	1							
15	2	1E6C70-03580	キヤツプ(UREA)	1							
16	2	1E6C70-03600	フィルタ(ニヨウソ)	1							
17	1	1E6D00-03501	サボート(タンクミキ) シタ	1							
18	1	1E6D00-03601	サボート(タンク)	1							
19	1	1E6C70-03631	ホース(ジョイント)	2							
20	1	1E6C70-03641	ホースCMP(ヒータ) F	1							
21	1	1E6C70-03670	パントCMP(タンク) B	1							
22	1	1E6C70-03690	ソレノイド(LLGパルプ)	1							
23	1	1E6C70-03700	ホース(ニヨウソ) A	1							
24	1	1E6C70-03710	ホース(ニヨウソ) B	1							
25	1	1E6C70-03720	ホース(ニヨウソ) C	1							
26	1	1E6C70-03730	ホースCMP(ヒータ) D	2							
27	1	1E6C70-03750	コネクタ(14)	4							
28	1	1E6C70-03760	コネクタ(10)	2							
29	1	1E6C70-03770	コネクタ(14-12)	2							
30	1	1E6C70-03780	ホース(L)	2							
31	1	1E6C70-03790	ホースCMP(ヒータ) A	1							
33	1	1E6C70-03850	ホースCMP(ヒータ) B	2							
34	1	1E6C70-03881	ホースCMP(ヒータ) C	2							
36	1	1E6C70-03911	ホースCMP(ヒータ) E	1							
37	1	1E6C70-03921	ホース(フリース) 1350	1							
38	1	1E6C70-03940	カイトCMP(ハイガン) A	2							
42	1	1E6102-84970	パント(ワイヤメ) 140	2							
43	1	23000-022000	ホースクランプ(22)	14							
44	1	23080-014000	ホースクランプ(14)	4							
45	1	23080-015000	ホースクランプ(15)	4							
46	1	23080-015000	ホースクランプ(15)	1							
47	1	23080-016000	ホースクランプ(16)	4							
48	1	26367-080002	ツバツキナツト(M8)	2							
49	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+パネ) 8X20	4							
51	1	26014-080162	ボルト(ヒラ+パネ) 8X16	4							

N:旧 \leftrightarrow 新, Q:旧 \leftrightarrow 新, R:旧 \leftrightarrow 新, S:旧 \leftrightarrow 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更
++ CONTINUE ++

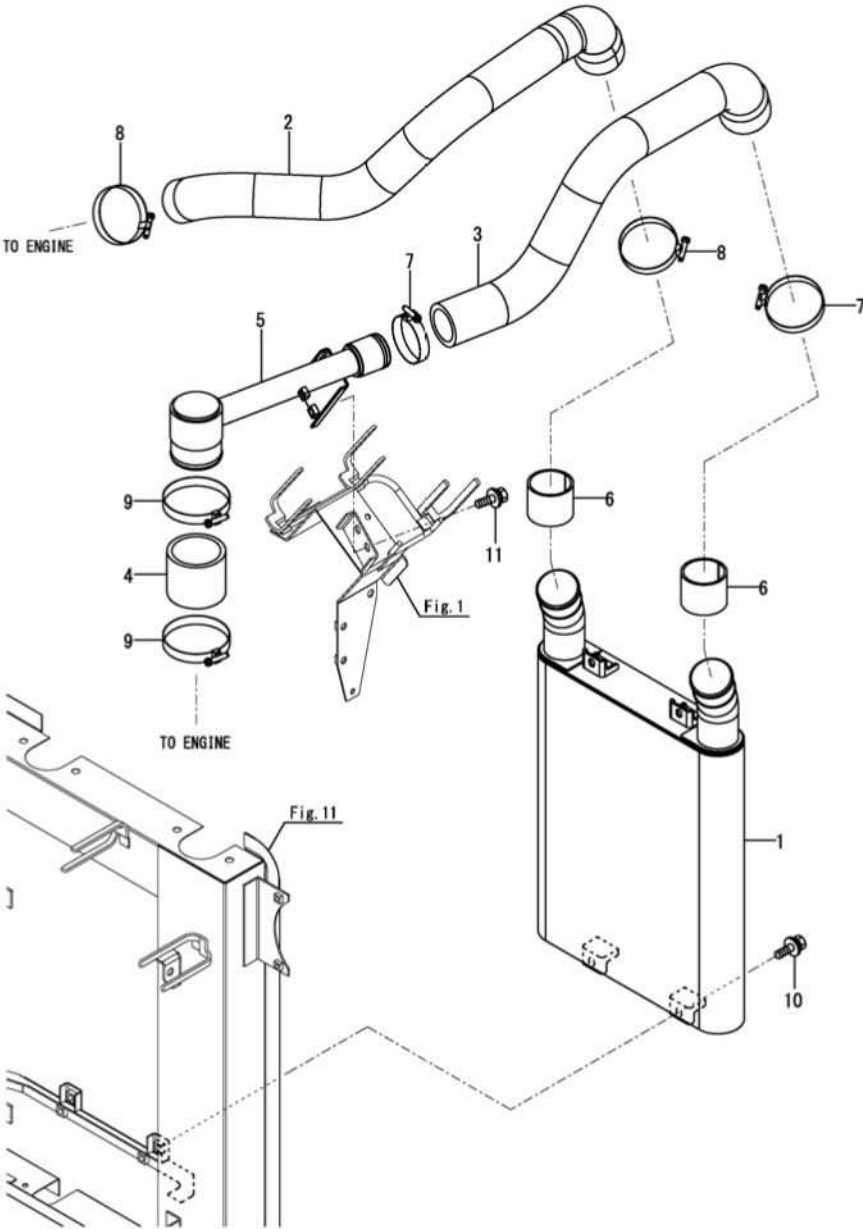


0CNP7-M01300 Fig.7
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-04080	パ이프 (50. 6X57X70)	1							
2	1	1E8940-04100	ホース (キューキ A)	1							
3	1	1E6C30-04170	ホース (キューキ B)	1							
4	1	1E6A80-04380	ステー (エアクリーナ)	1							
5	1	129978-12510	クリーナCMP (エア 8インチ)	1							
6	2	119117-12530	カバー (エアクリーナ)	1							
7	2	119160-12540	バルブ (バキューエータ)	1							
8	2	123950-12560	エレメント (アウタ)	1							
9	2	121820-12590	ニップル	1							
10	1	23000-060000	ホースクリップ (60)	1							
11	1	23000-080000	ホースクリップ (80)	2							
12	1	23000-115000	ホースクリップ (115)	1							
13	1	23000-115000	ホースクリップ (115)	1							
14	1	26014-080162	ボルト (ヒラ+ハネ 8X16)	4							
15	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハネ 8X20)	2							
16	1	1E6A80-04150	ホース (キューキ A)	1							
17	1	23000-080000	ホースクリップ (80)	1							



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A85-04160	ホース(プレクリーナ)	1							
2	1	1E6C35-04170	ホース(プレクリーナ)レンゲツ	1							
3	1	1E6C35-04180	パイプ(57X60X220)	1							
4	1	1E6C35-04200	パイプ(レンゲツ)	1							
5	1	1E6C35-04300	パイプ GMP(プレクリーナ)	1							
6	1	1E6C35-04350	フレーム(プレクリーナ)	1							
7	1	123500-12901	プレクリーナGMP	1							
8	2	123500-12940	クランプ	1							
9	1	23000-080000	ホースクリップ(80)	1							
10	1	23000-080000	ホースクリップ(80)	2							
11	1	23000-127000	ホースクリップ(127)	1							
12	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+ハネ 8X20)	2							
13	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+ハネ 8X20)	4							
14	1	804272000M	プレート:プレクリーナ	2							
15	1	BSZ08025	コガタボルト 7 M8X20	2							
16	1	WSA08	ハネザガネ 3コウ M8	2							
17	1	WRA08	ヒラザガネ M8	2							
18	1	155570000R	ウインドウストッパ C P	1							

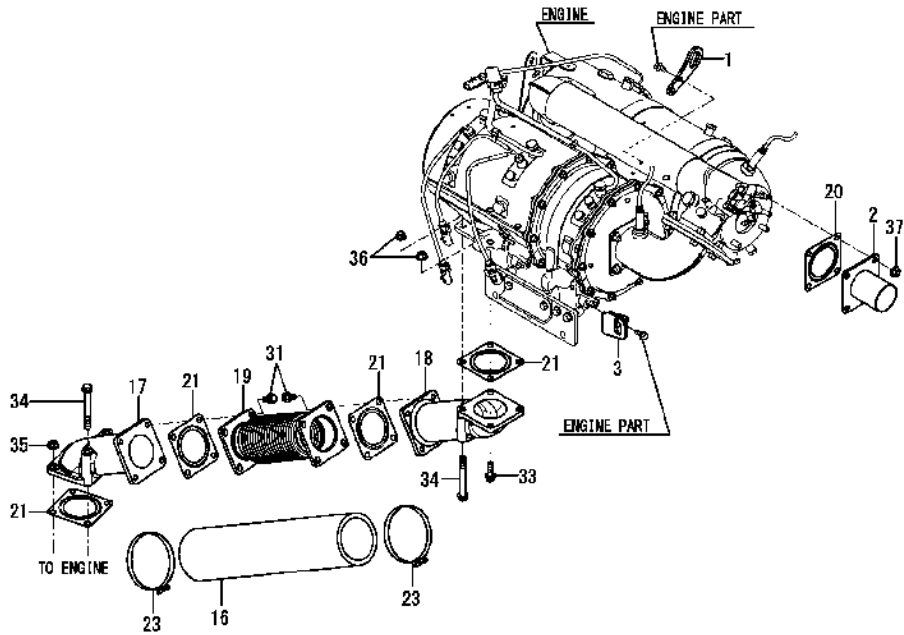


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

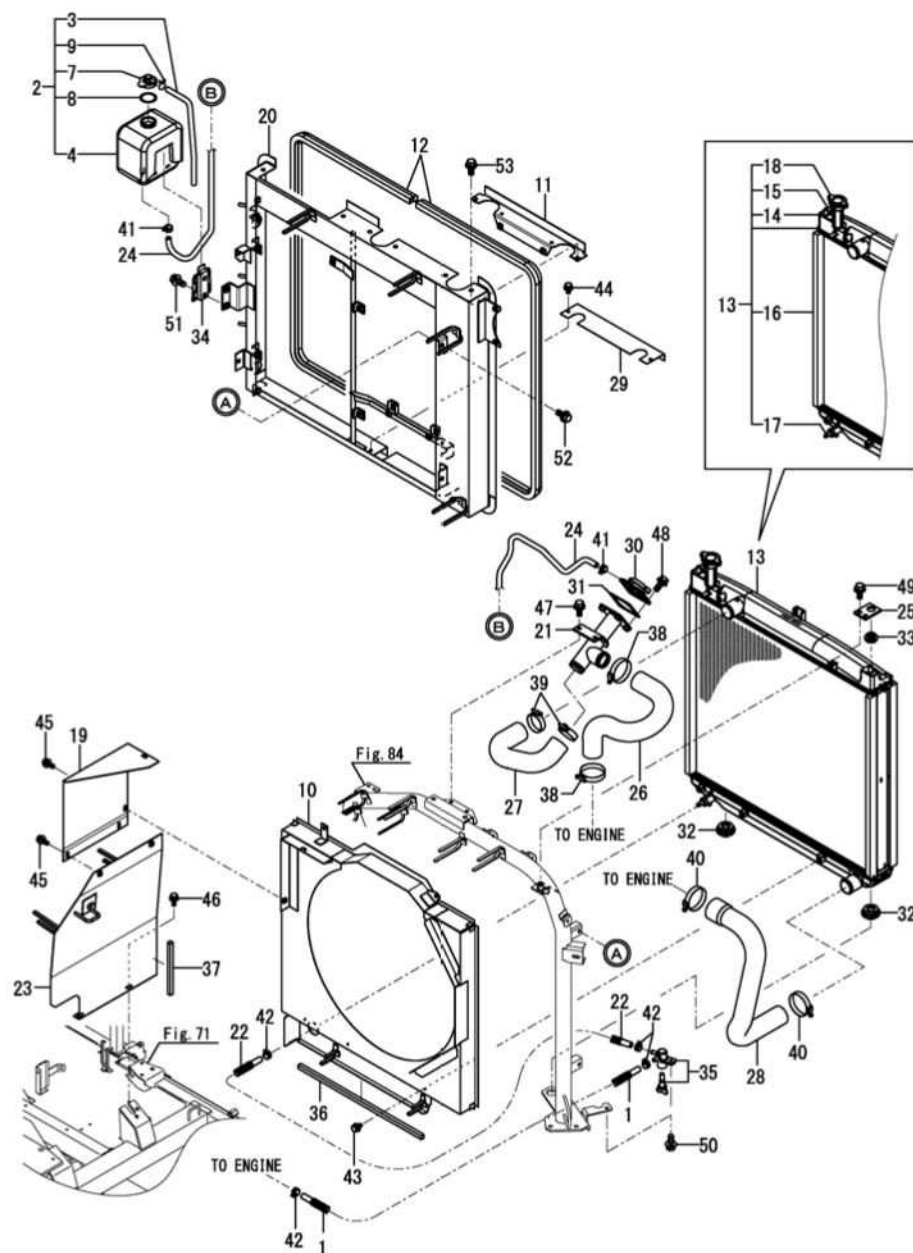
No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-04350	インターラ(33	1							
2	1	1E6C30-04410	ホース(キューキ C	1							
3	1	1E6C30-04420	ホース(キューキ D	1							
4	1	1E6C30-04430	ホース(ジョイント	1							
5	1	1E6C30-04440	パイプ(ジョイント	1							
6	1	1E6A80-04950	シール(45X160X3	2							
7	1	23000-060000	ホースクリップ (60	2							
8	1	23000-060000	ホースクリップ (60	2							
9	1	23000-080000	ホースクリップ (80	2							
10	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+ハネ 8X20	4							
11	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+ハネ 8X20	2							

Fig.10. マフラー



0CNP7-M01300 Fig.10									
(A)=DS10-6101T, 101 (D)=									
(B)= (E)=									
(C)= (F)=									
数量									
No.	レール	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)
1	1	1E6C70-03990	プレート(ツリナグ)	1					
2	1	1E6C20-04351	パイプ(テール A)	1					
3	1	1E6C70-04500	プレート(ツリナグ) L	1					
16	1	1E6C70-04940	インシュレータ(490X460)	1					
17	1	1E6C70-04960	パイプ(SF シタ A)	1					
18	1	1E6C70-04970	パイプ(SF シタ B)	1					
19	1	1E6C10-04980	パイプ CMP	1					
20	1	128300-13230	ガスケット(サイレンサ)	1					
21	1	128300-13230	ガスケット(サイレンサ)	4					
23	1	23000-115000	ホースクリップ(115)	2					
31	1	26106-100202	ツバネルト(10X20)	8					
33	1	26106-100302	ツバネルト(10X30)	2					
34	1	26106-100952	ツバネルト(10X95)	4					
35	1	26367-100002	ツバネナット(M10)	2					
36	1	26367-100002	ツバネナット(M10)	4					
37	1	26367-100002	ツバネナット(M10)	4					

Fig.11. ラジエータ



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

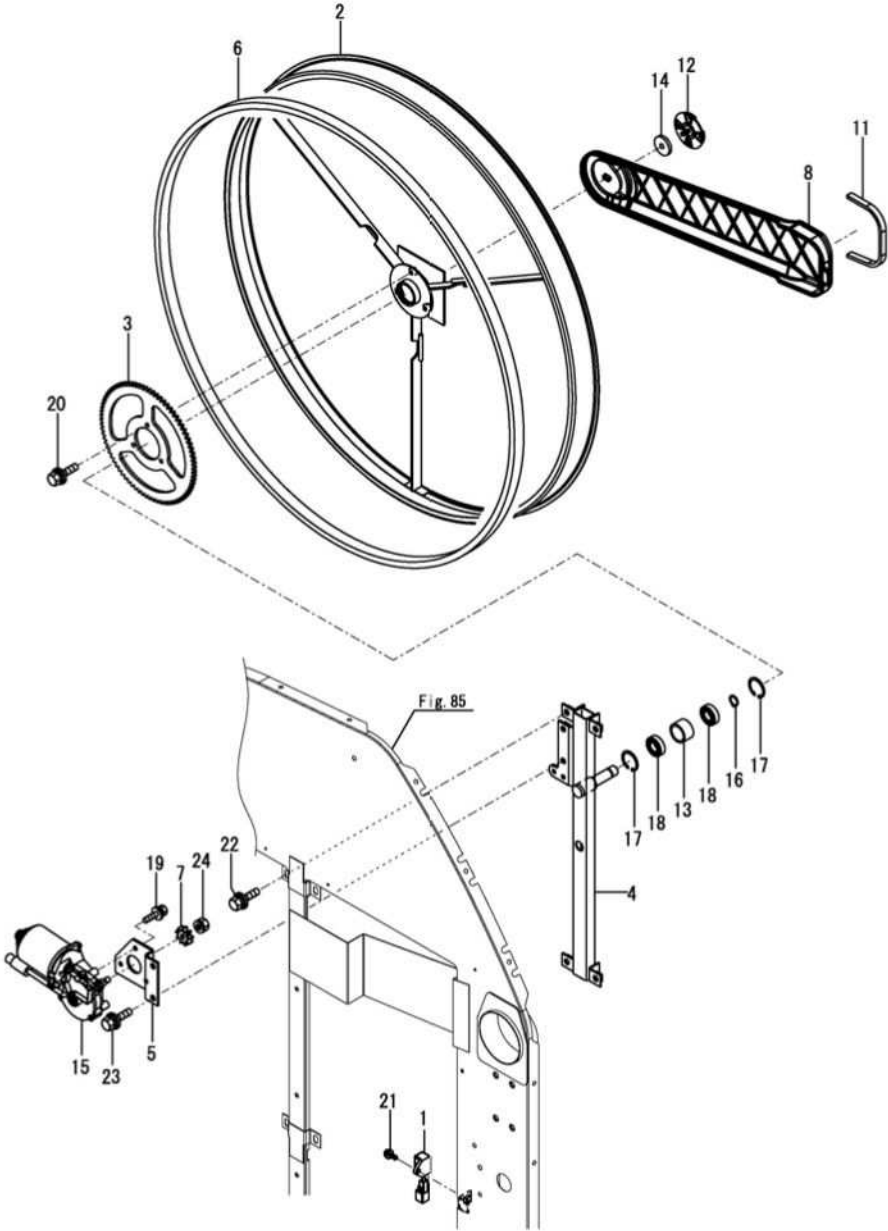
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8860-03300	パイプ (ネリヨウ L=1050)	1							
2	1	1E8645-04010	タンク (サブ)	1							
3	2	1E8645-04040	ホース	1							
4	2	121820-44810	タンク (リザーブ)	1							
7	2	121850-44850	キャップ	1							
8	2	121850-44860	ガスケット (キャップ)	1							
9	2	121850-44880	クランプ (ホース)	1							
10	1	1E6C70-04050	フレームCMP (シュラウド)	1							
11	1	1E6C70-04111	ベース (インタークーラ)	1							
12	1	1E6A80-04130	シール (ホウジン 1495)	2							
13	1	1E6D00-04140	ラジエータCMP	1							
14	2	129457-44520	キャップ	1							
15	2	129457-44530	クランプ	1							
16	2	129973-44580	シール (ラジエータ)	4							
17	2	119156-44600	コックCMP	1							
18	2	129972-44600	キャップ (ラジエータ)	1							
19	1	1E6C30-04160	プレート (フウロマイ A)	1							
20	1	1E6C70-04200	フレームCMP (ラジエータ)	1							
21	1	1E6A80-04250	フィラCMP	1							
22	1	1E8230-04301	パイプ (ネリヨウ L=800)	1							
23	1	1E6C30-04321	プレートCMP (フウロマイ B)	1							
24	1	1E8785-04480	パイプ (910)	1							
25	1	1E6A80-04840	ステー (ラジエータ ウェ)	2							
26	1	1E6A80-04900	ホース (ウォーター A)	1							
27	1	1E6A80-04910	ホース (ウォーター B)	1							
28	1	1E6A80-04920	ホース (ウォーター C)	1							
29	1	1E6B90-04950	カバー (オイル)	1							
30	1	129171-44600	フィラCMP	1							
31	1	120445-44640	ガスケット (フィラ)	1							
32	1	119255-44660	ホウジンゴム (ラジエータ)	2							
33	1	184016-44700	ホウジンゴム (ラジエータ ウェ)	2							
34	1	184015-44910	ブラケット (サブタンク)	1							
35	1	129150-49100	コックCMP (3ホウ)	1							
36	1	1E8400-74091	シール (10X10X430)	1							
37	1	1E8490-74601	シール (10X10X155)	1							
38	1	23000-060000	ホースクリップ (60)	2							
39	1	23000-060000	ホースクリップ (60)	2							
40	1	23000-060000	ホースクリップ (60)	2							
41	1	23080-012000	ホースクランプ (12)	2							
42	1	23080-012000	ホースクランプ (12)	4							
43	1	26014-060122	ボルト (ヒラ+ハ) 6X12	5							
44	1	26014-060122	ボルト (ヒラ+ハ) 6X12	2							
45	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+ハ) 6X16	2							
46	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+ハ) 6X16	4							
47	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	2							
48	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	4							
49	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	4							
50	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	1							
51	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	2							
52	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	4							
53	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハ) 8X20	4							

N:旧 → 新, Q:旧 → 新, R:旧 → 新, S:旧 → 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

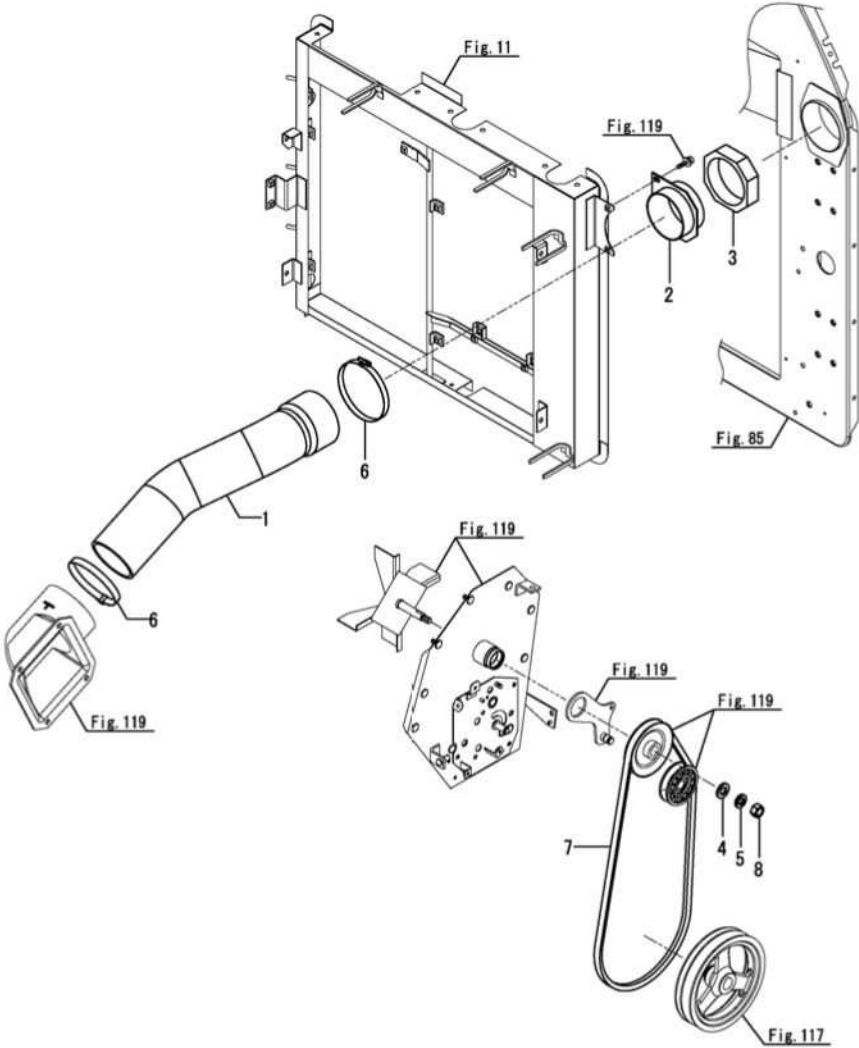


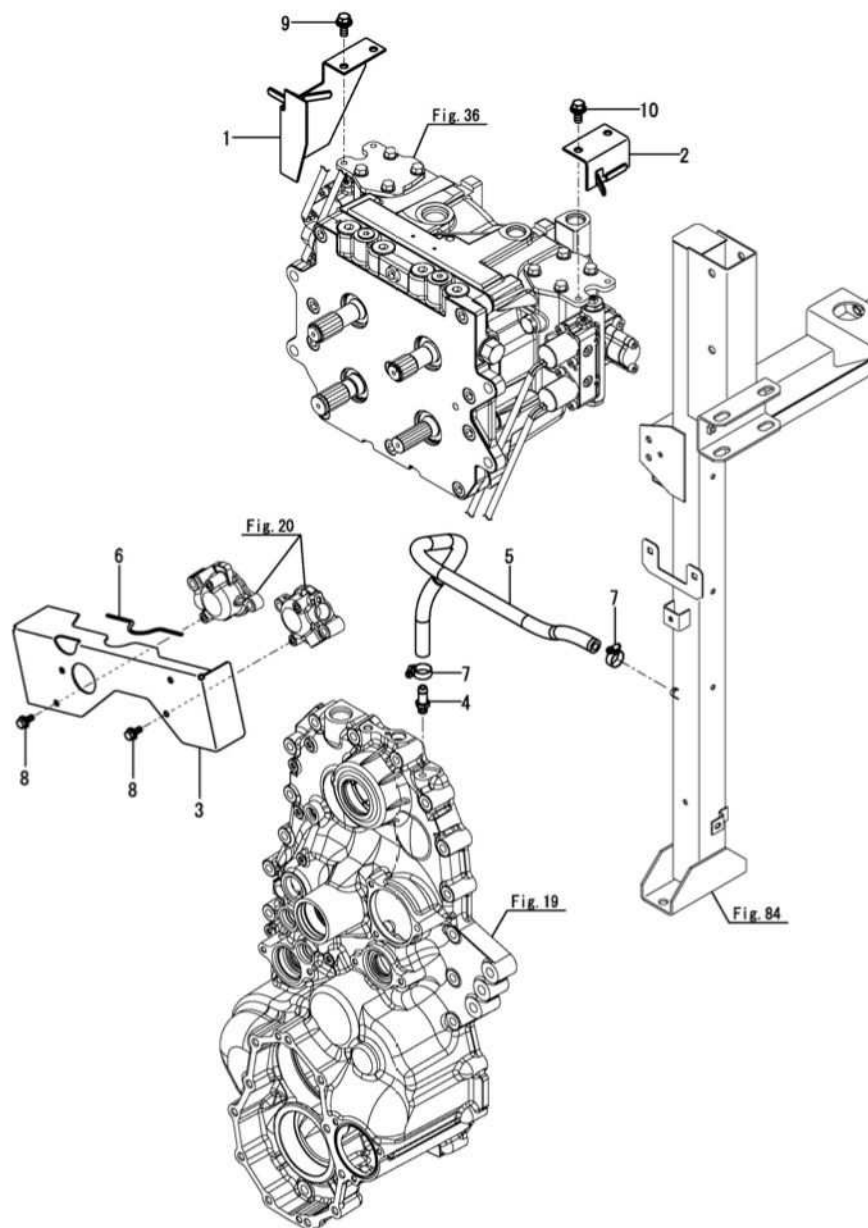
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6681-05010	アブソーバ (サンジ)	1							
2	1	1E6A80-06100	スクリーン (ロータリ)	1							
3	1	1E6A80-06130	ギヤ (80)	1							
4	1	1E6A80-06203	スクリーンフレーム	1							
5	1	1E6A80-06260	ブラケット (モータ)	1							
6	1	1E6A80-06301	シール (スクリーン)	1							
7	1	1E6A80-06400	ギヤ (クト) 9	1							
8	1	7E6B90-06460	タクトCMP (キウイン PL	1							
11	1	1E8940-06472	シール (キウインタクト)	1							
12	1	1E6B90-06480	ボルト (ノブ) 6X16	1							
13	1	1E4970-11080	カラー (2シク)	1							
14	1	1E9570-14340	スベーサ (2.0)	1							
15	1	1E6C30-81600	モータ (DCモータ63	1							
16	1	22242-000150	トメワC (シク 15	1							
17	1	22252-000320	トメワC (アサ 32	2							
18	1	24104-060024	ベアリング (ホール 6002UU	2							
19	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ) 6X16	1							
20	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ) 6X16	3							
21	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ) 6X16	3							
22	1	26014-080202	ボルト (ヒラハネ) 8X20	4							
23	1	26014-080202	ボルト (ヒラハネ) 8X20	2							
24	1	26051-080002	ナット (ハネ) 8	1							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-06560	ホース(キューイン)	1							
2	1	1E6A80-06571	ステー(ホース)	1							
3	1	1E6A80-06681	シール(キュージン)	1							
4	1	22137-120000	サガネ(ミガキ 12)	1							
5	1	22217-120000	バネサガネ(12)	1							
6	1	23000-115000	ホースクリップ(115)	2							
7	1	25122-004700	Vベルト(トク A47)	1							
8	1	26717-120002	ナット(M12)	1							

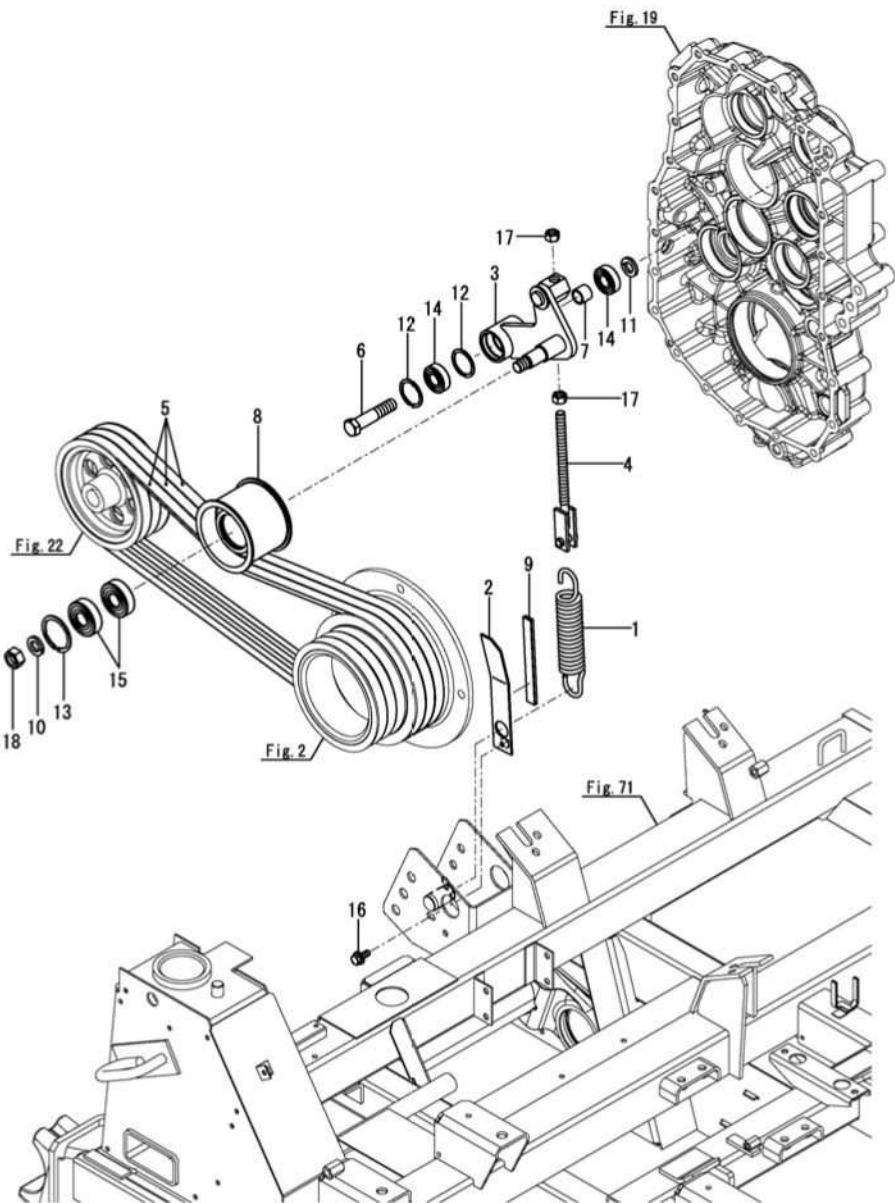




No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1E6A80-51410	カバー(ヒレイベン マイ)	1						
2	1	1E6A80-51450	カバー(ヒレイベン ウシロ)	1						
3	1	1E6B90-51951	カバー(センサ)	1						
4	1	1E6C30-66450-1	シヨント(R1/8)	1						
5	1	1E6C30-66460	ホース(L=720)	1						
6	1	1E8350-75300	フロッタ(ガイド)	1						
7	1	23080-015000	ホースクランプ(15)	2						
8	1	26014-060162	ボルト(ヒラハネ) 6X16	4						
9	1	26014-080202	ボルト(ヒラハネ) 8X20	2						
10	1	26014-080202	ボルト(ヒラハネ) 8X20	2						

N:旧 \leftrightarrow 新, Q:旧 \leftrightarrow 新, R:旧 \leftrightarrow 新, S:旧 \leftrightarrow 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

Fig.15. 走行駆動

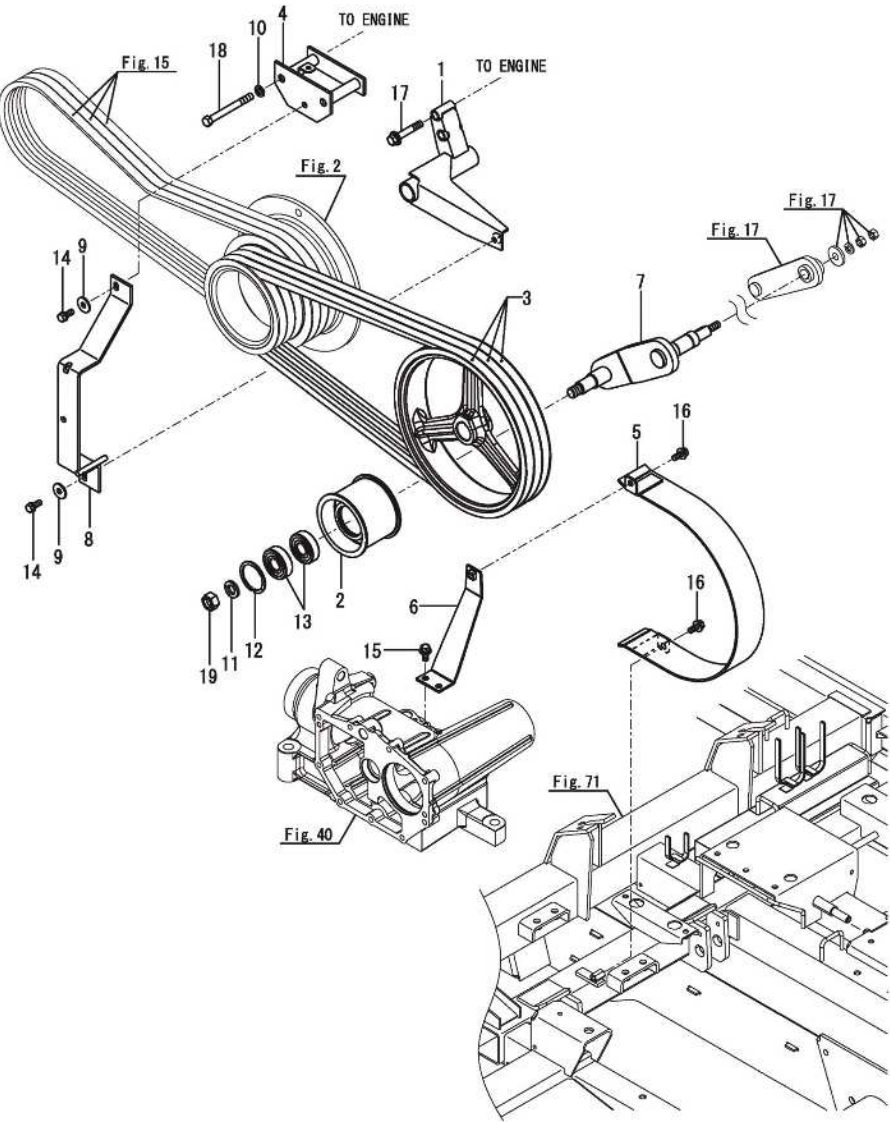


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

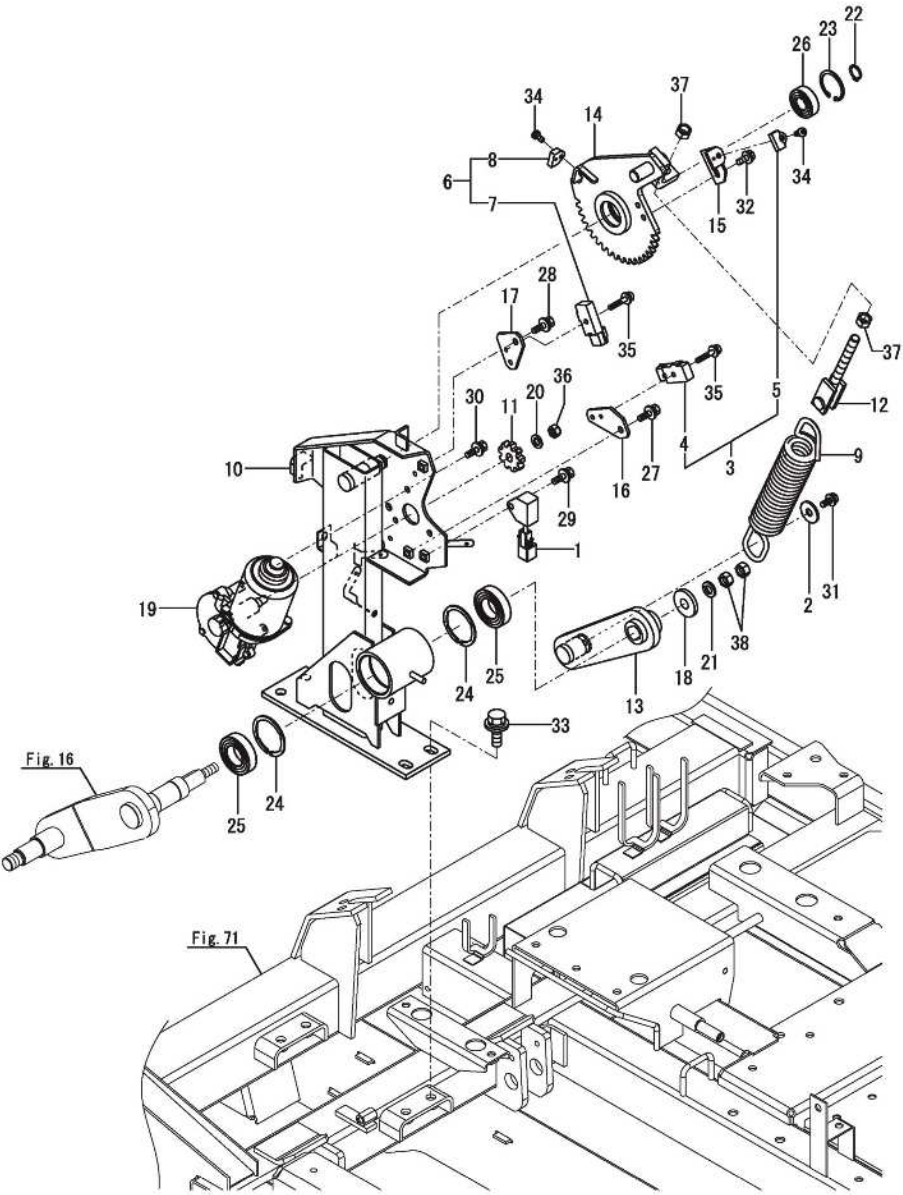
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-51000	スプリング (30X174	1							
2	1	1E6A80-51022	ゲージ (テンション	1							
3	1	1E6A80-51051	アーム (リコウテンション	1							
4	1	1E6A80-51300	ロッド (テンション	1							
5	1	1E6B80-51310	Vベルト (B64 H4	3							
6	1	1E6A80-51330	ホルト (シテン M16	1							
7	1	1E6A80-51340	カラー (17X22X17.5	1							
8	1	1E6A80-56010	ローラ (100	1							
9	1	1E8945-79110	シール (ト アシタ B	1							
10	1	22217-160000	パネサカネ (16	1							
11	1	22217-160000	パネサカネ (16	1							
12	1	22252-000401	トメワC (ア+ 40	2							
13	1	22252-000521	トメワC (ア+ 52	1							
14	1	24104-062034	ベアリング (ホール 6203UU	2							
15	1	24104-063044	ベアリング (ホール 6304UU	2							
16	1	26014-060162	ホルト (ヒラ+パネ 6X16	1							
17	1	26717-120002	ナット (M12	2							
18	1	26737-160002	ナット (ホソ M16	1							

0CNP7-M01300 走行部(1)
Fig.16. ペーラ駆動(1)



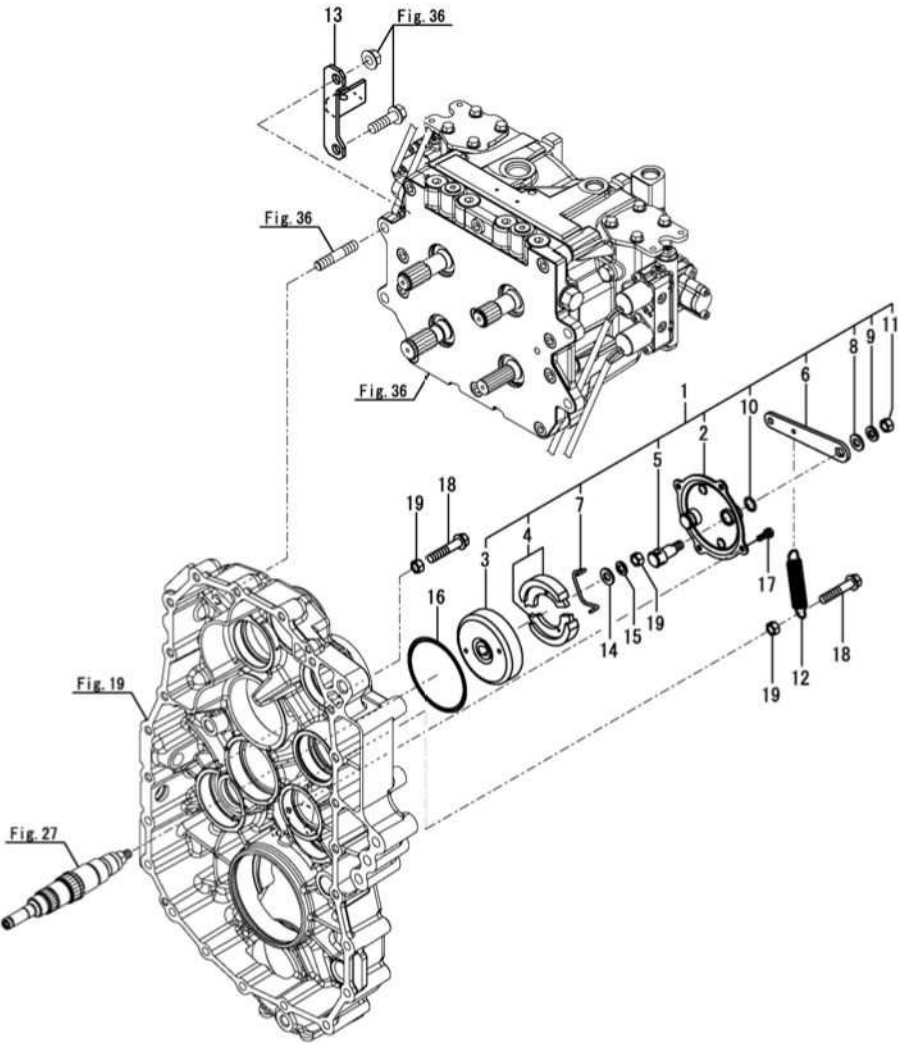
0CNP7-M01300 Fig.16
(A)=DS1C-6101T, 101 (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C13-51500	ベース(リテーナ シタ	1							
2	1	1E6A80-56010	ローラ(100	1							
3	1	1E6A80-56040	Vベルト(LB68-AG8	3							
4	1	1E6A80-56200	オサエサ(Dベルト	1							
5	1	1E6A80-56253	リテーナ(ベルトウシロ	1							
6	1	1E6A80-56451	ステー(ベルトオサエ	1							
7	1	1E6A80-56602	アーム(Dテンション 145	1							
8	1	1E6C30-56900	リテーナ(ベルト B	1							
9	1	22157-080000	ザカネ(タイヤル 8	2							
10	1	22217-100000	バネサカネ(10	2							
11	1	22217-160000	バネサカネ(16	1							
12	1	22252-000521	トメワC(アナ 52	1							
13	1	24104-063044	ベアリング(ホール 6304UU	2							
14	1	26013-080202	ホルト(ハネ 8X20	2							
15	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	2							
16	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	2							
17	1	26014-100602	ホルト(ヒラハネ 10X60	2							
18	1	26116-100952	ホルト(10X95	2							
19	1	26737-160002	ナット(ホソ M16	1							



No.	レール	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1	1	1E6681-05010	アブソーバ (サージ)	1							
2	1	1C6140-47210	ワッシャ (9X32X3.2)	1							
3	1	1A8060-52130	スイッチCMP (フーレーキレネツ NO	1							
4	2	1A8060-52140	スイッチ (フーレーキレネツ NO	1							
5	2	1A8060-52170	マグネット (フーレーキレネツ	1							
6	1	1A8060-52150	スイッチCMP (フーレーキレネツ	1							
7	2	1A8060-52160	スイッチ (フーレーキレネツ	1							
8	2	1A8060-52170	マグネット (フーレーキレネツ	1							
9	1	1E6A80-56050	スプリング (27X200	1							
10	1	1E6C70-56300	スタント CMP (クラッチ	1							
11	1	1E6A80-56380	ギヤ (Dクラッチ 9	1							
12	1	1E6A80-56550	ロッド (テンション D	1							
13	1	1E6A80-56650	アーム (リンク	1							
14	1	1E6C70-56701	レバー (Dクラッチ	1							
15	1	1E6C70-56750	プレート (スイッチ	1							
16	1	1E6C70-56820	ブラケット (スイッチ A	1							
17	1	1E6C70-56830	ブラケット (スイッチ B	1							
18	1	1E6150-73410	ワッシャ (12334.5	1							
19	1	1E6A80-81600	モータ (DC	1							
20	1	22117-080000	ザグネ (コマル 8	1							
21	1	22217-100000	ハネザグネ (10	1							
22	1	22242-000150	トメワグ (ジク 15	1							
23	1	22252-000350	トメワグ (アナ 35	1							
24	1	22252-000471	トメワグ (アナ 47	2							
25	1	24104-060054	ベアリング (ボール 6005UU	2							
26	1	24104-062024	ベアリング (ボール 6202UU	1							
27	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	1							
28	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	1							
29	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	1							
30	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	3							
31	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	1							
32	1	26014-060162	ボール (ヒラハネ 6X16	2							
33	1	26014-100252	ボール (ヒラハネ 10X25	4							
34	1	26022-050102	ナベコネシ (ハネ 5X10	2							
35	1	26023-050252	ナベコネシ (ヒラハネ M5X25	2							
36	1	26346-080002	Uナット (M8	1							
37	1	26717-100002	ナット (M10	2							
38	1	26717-100002	ナット (M10	2							

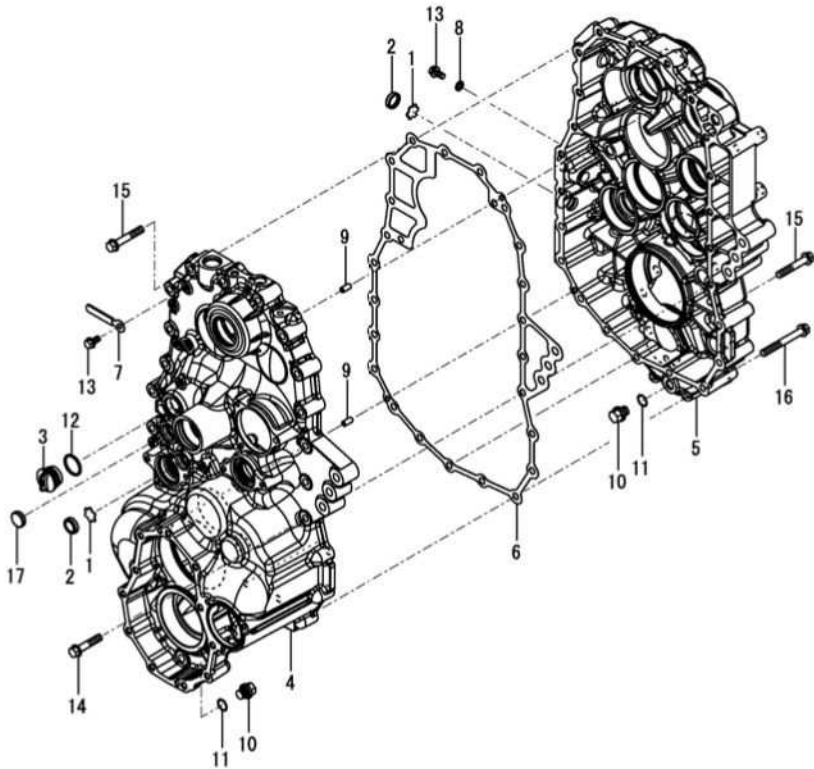
OCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.18. パーキングブレーキ



OCNP7-M01300 Fig.18
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-52200	ブレーキ ASY	1							
2	2	187A13-52220	ブレーキカバー	1							
3	2	187A13-52240	ドラムCMP (ブレーキ)	1							
4	2	187A13-52250	シューSET (ブレーキ)	1							
5	2	1E6140-52260	カムシャフト (パーキングブレーキ)	1							
6	2	187A13-52280	レバー (ブレーキ)	1							
7	2	1E6140-52280	スプリング (ブレーキシューモーション)	1							
8	2	22137-100000	サガネ (ミガキ 10)	1							
9	2	22217-100000	バネサガネ (10)	1							
10	2	24311-000140	Oリング (1AP14.0)	1							
11	2	26716-100002	ナット (M10)	1							
12	1	1E8650-52340	スプリング (モーション)	1							
13	1	187A13-52420	アウタウケ CMP	1							
14	1	22137-100000	サガネ (ミガキ 10)	1							
15	1	22287-100000	スーパースローサガネ (10)	1							
16	1	24341-001000	Oリング (1AS100.0)	1							
17	1	26016-060162	ボルト (スーパースロー 6X16)	4							
18	1	26106-100502	ワッシャー (10X50)	2							
19	1	26716-100002	ナット (M10)	3							

Fig.19. ミッションケース



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	198071-24350	プレート(ケユマト)	2							
2	1	1A1040-28470	ウインドウ(ケユ 25	2							
3	1	194850-42500	キャップ(オイル 33	1							
4	1	187A13-53013	ケース(ミッション L	1							
5	1	187A13-53041	ケース(トランスミッション R	1							
6	1	187A13-53070	パッキン(ミッションケース	1							
7	1	105430-67110	クランプ(コート	7							
8	1	22190-080000	シールワッシャー(ホルトヨウ 8	1							
9	1	22312-080160	ヘイコウピン(M8X16	2							
10	1	23491-140002	ドレンプラグ(14	2							
11	1	24311-000160	リング(1AP16.0	2							
12	1	24351-240300	リング(1A24030	1							
13	1	26106-080162	ワハホルト(8X16	8							
14	1	26106-100502	ワハホルト(10X50	3							
15	1	26106-100602	ワハホルト(10X60	12							
16	1	26106-100852	ワハホルト(10X85	8							
17	1	27260-250000	ホフプラグ(25	1							

Fig.20. センサー

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-53350	ケースCMP (センサ	2							
2	2	1A7180-52611	センサ (カイトン Oケンシユツ	4							
3	2	187A13-53360	ケース (センサ	2							
4	2	24341-000460	Oリング (1AS46. 0	2							
5	2	26106-080302	ツバ ホールト (8X30	2							
6	2	26106-080402	ツバ ホールト (8X40	2							
7	2	26450-060142	6カク7ナホールト (M6X14	4							

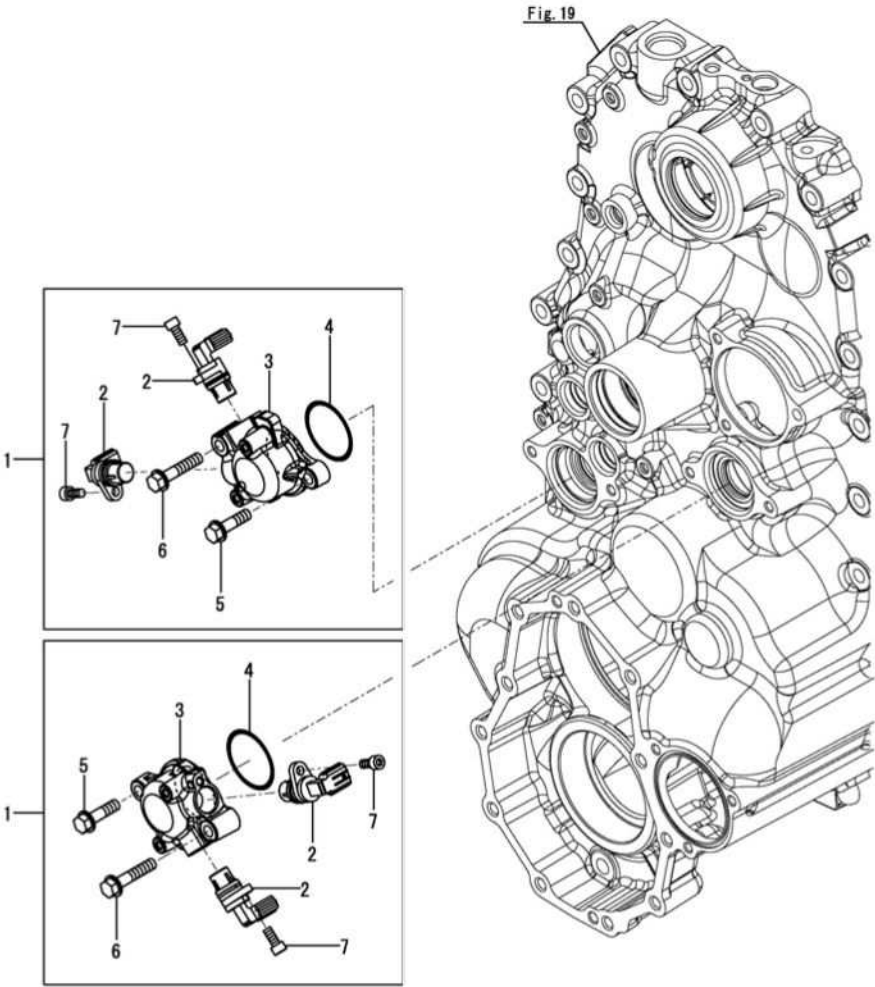
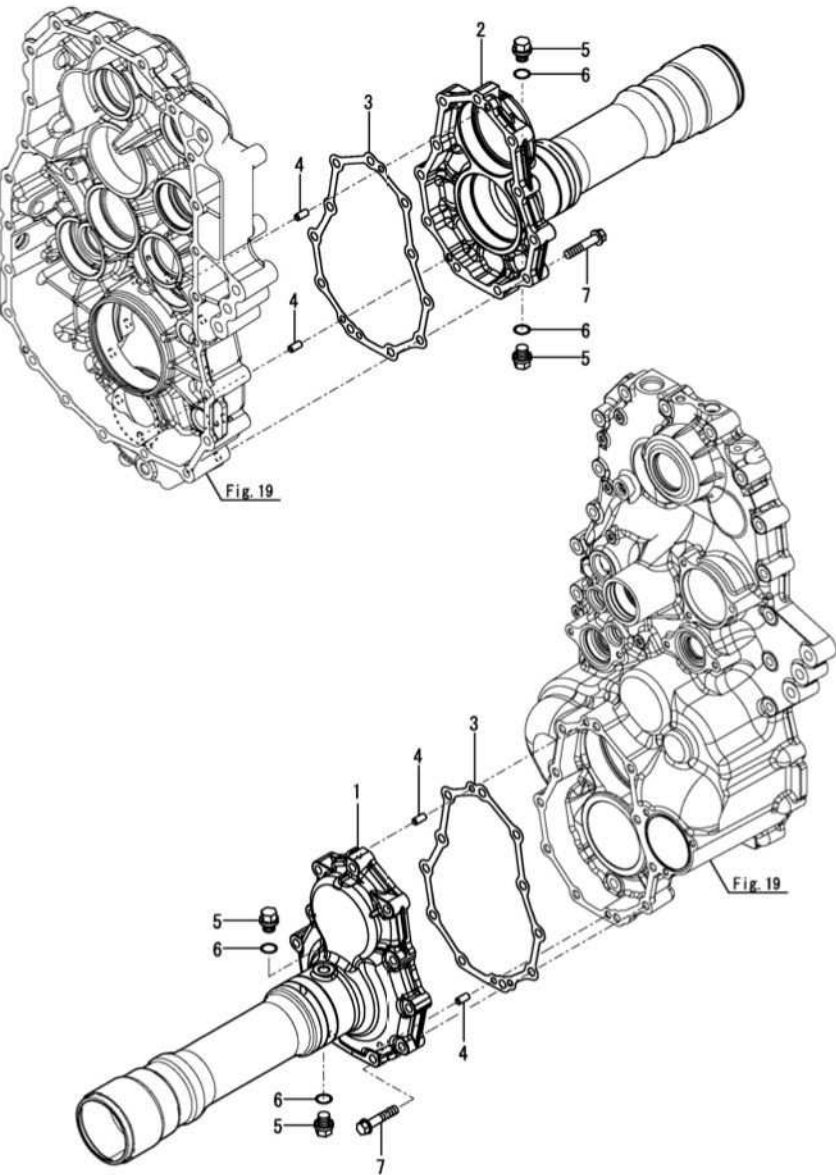


Fig.21. 車軸ケース

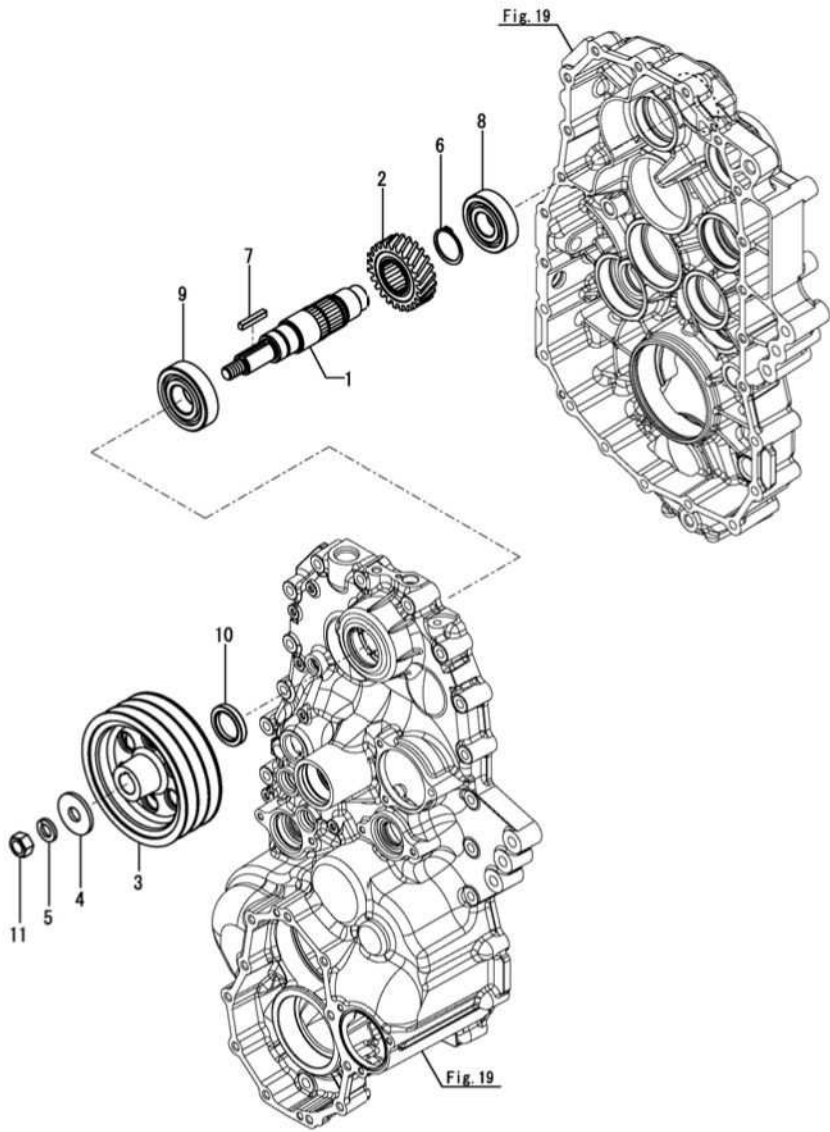
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-53453	ケース(アスル L	1							
2	1	187A13-53462	ケース(アスル R	1							
3	1	187A19-53470	バッキング(アスルケース MRC	2							
4	1	22312-080160	ヘイコウピン(M8X16	4							
5	1	23491-140002	ドレンブラグ(14	4							
6	1	24311-000160	リング(1AP16.0	4							
7	1	26106-100502	ワッシャー(10X50	22							

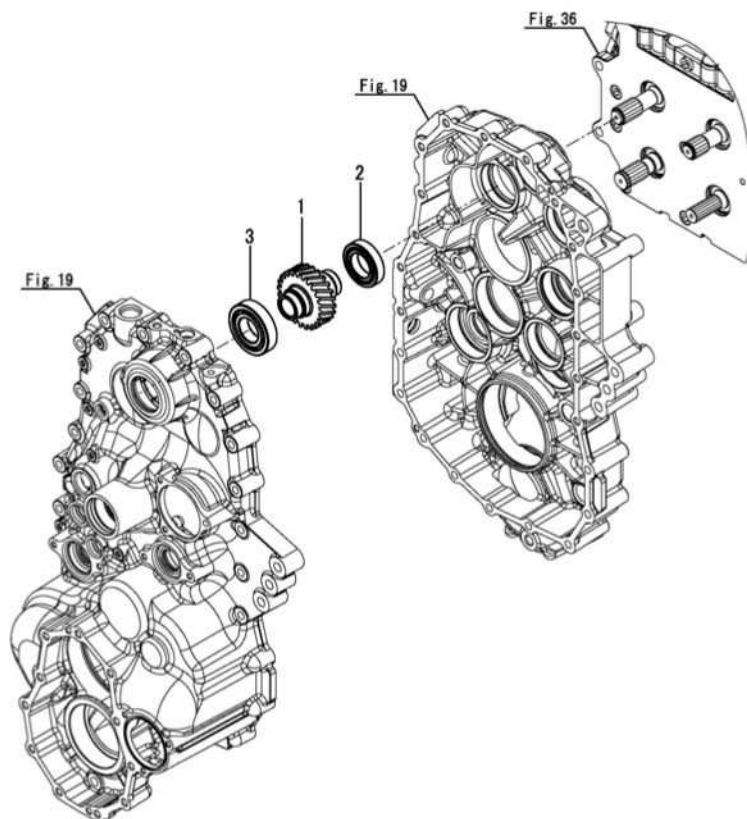
Fig.22. 入力軸



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

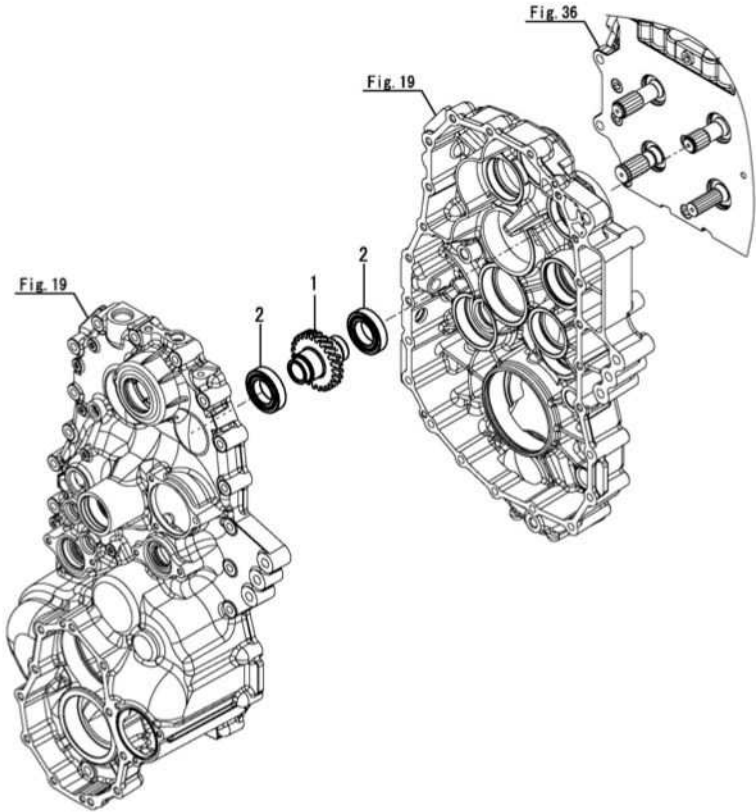
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-54010	ニューリョクシク	1							
2	1	187A13-54030	ギヤ(31T)	1							
3	1	187A13-54050	Vプーリ(169-B3)	1							
4	1	22157-160000	サガネ(タイマル 16)	1							
5	1	22217-160000	バネサガネ(16)	1							
6	1	22242-000400	トメ7C(シク 40)	1							
7	1	22551-070400	キー(7X40)	1							
8	1	24101-063064	ベアリング(ホール 6306)	1							
9	1	24101-063074	ベアリング(ホール 6307)	1							
10	1	24421-355008	オイルシール(TC355008)	1							
11	1	26737-160002	ナット(ホソ M16)	1							



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	187A13-54100	キヤ(30T D1	1						
2	1	24101-060074	ベアリング(ホ-ル 6007	1						
3	1	24101-062074	ベアリング(ホ-ル 6207	1						

Fig.24. 旋回駆動軸(1番)

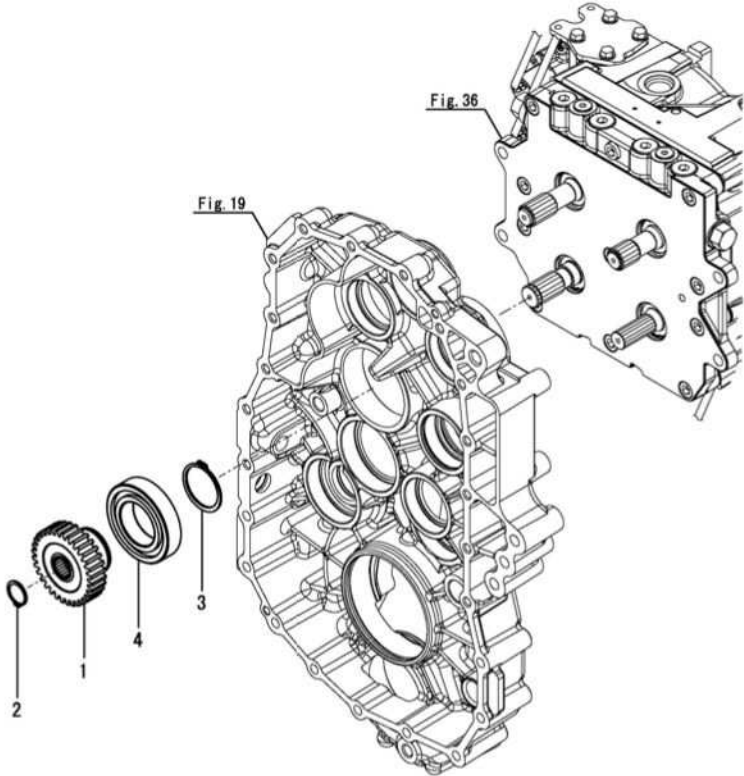


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-54131	ギヤ(30T S1	1							
2	1	24101-060074	ベアリング(ボール 6007	2							

Fig.25. 走行駆動軸(2番)



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

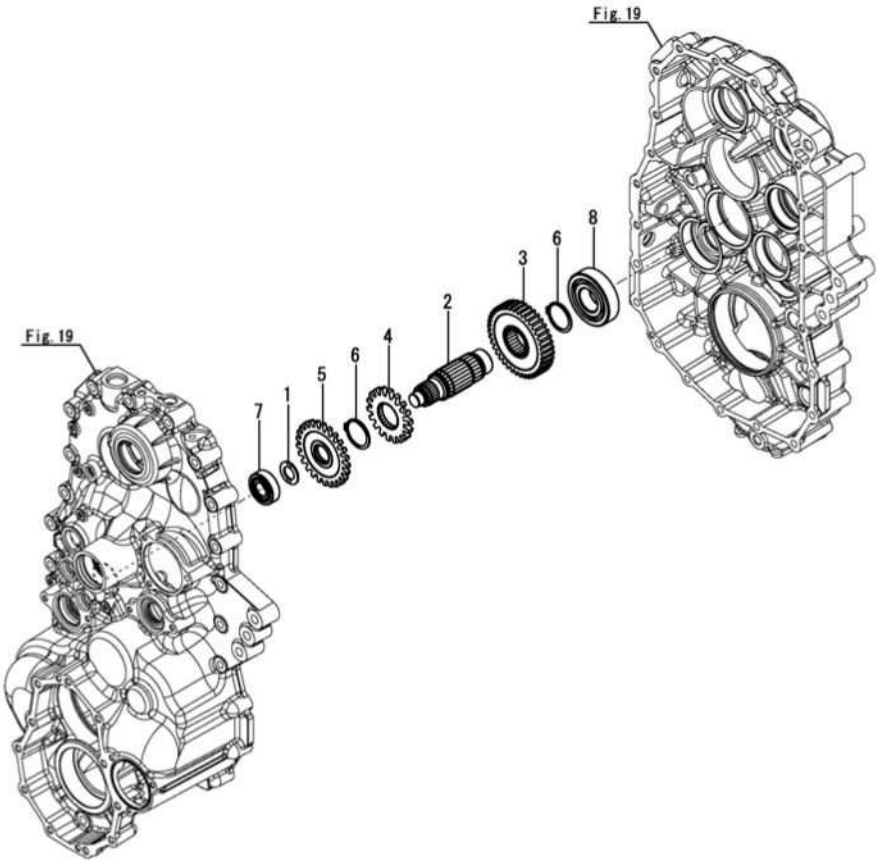
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-54200	ギヤ(32T D2	1							
2	1	22242-000240	トメ7C(シク 24	1							
3	1	22242-000500	トメ7C(シク 50	1							
4	1	24101-062104	ベアリング(ホール 6210	1							

OCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.26. 走行駆動軸(3番)

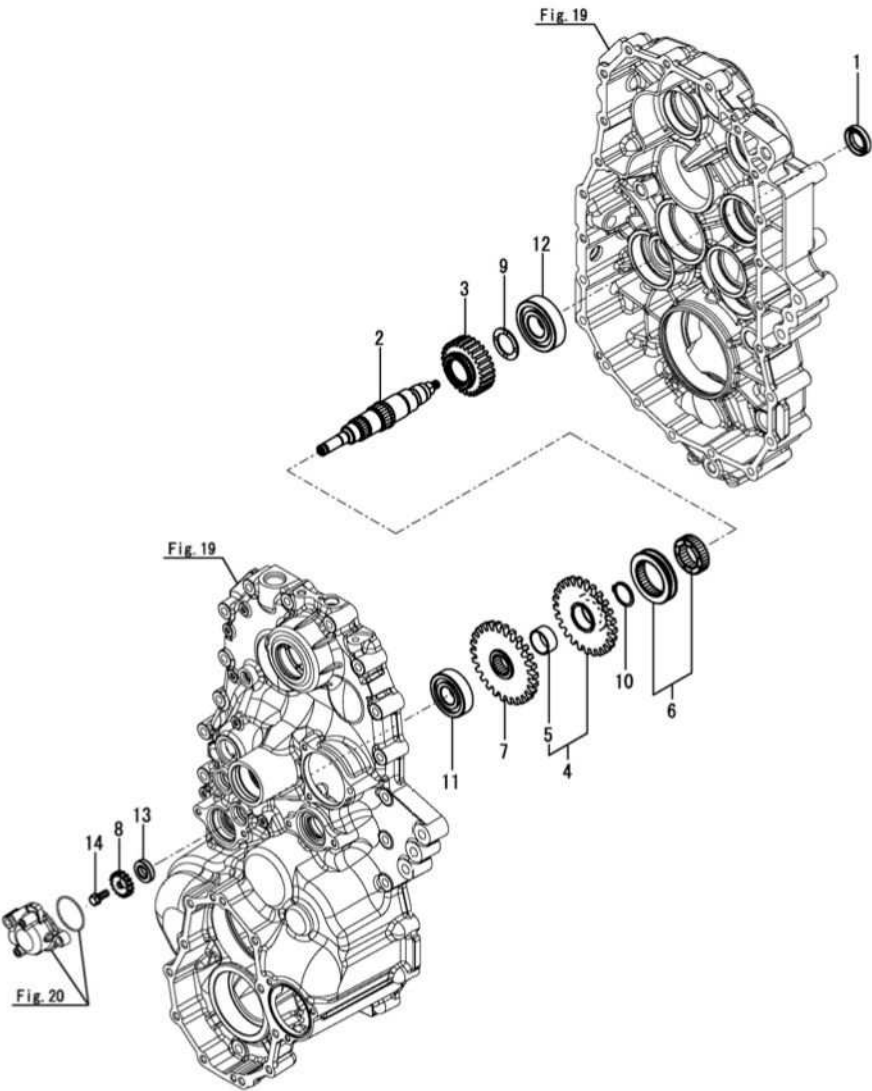
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1N3590-25430	ワッシャ(スラスト 20X34X2	1							
2	1	187A13-54300	シャフト(D3	1							
3	1	187A13-54310	ギヤ(ハイ 40T	1							
4	1	187A13-54330	ギヤ(L 18T	1							
5	1	187A13-54350	ギヤ(25TD3	1							
6	1	22242-000400	トメグC(シク 40	2							
7	1	24101-062044	ベアリング(ホール 6204	1							
8	1	24101-063074	ベアリング(ホール 6307	1							



OCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.27. 走行駆動軸(4番)



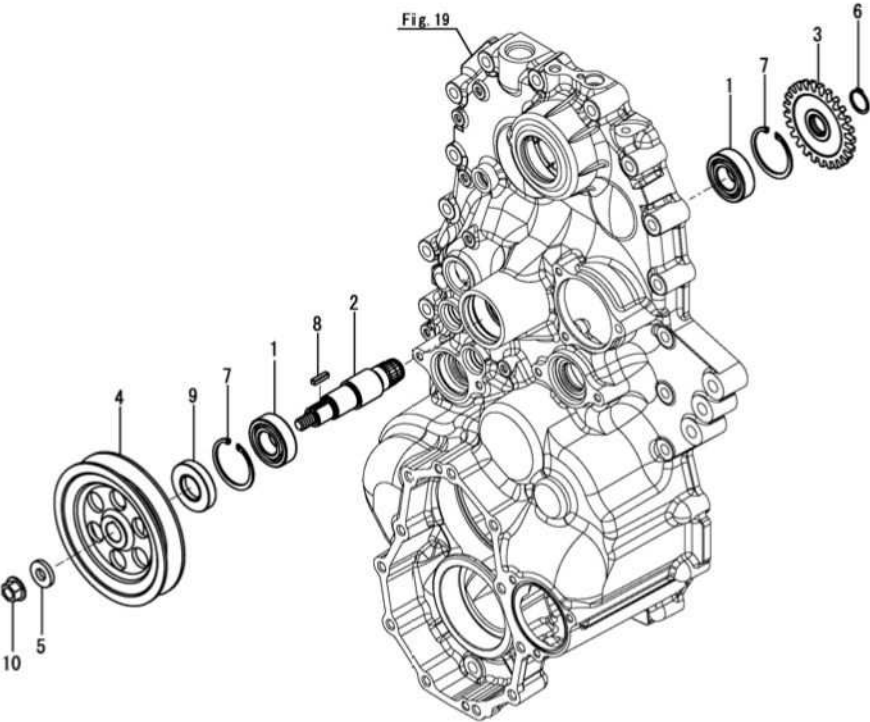
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

OCNP7-M01300 Fig.27

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	148605-51080	シール(オイル 25X40X8	1							
2	1	187A13-54400	シャフト(D4	1							
3	1	187A13-54410	ギヤ(ハイ 27T	1							
4	1	187A13-54441	ギヤCMP(L 25T	1							
5	2	187A19-54670	ブッシュ(30X34X15	1							
6	1	187A13-54451	シフトSET	1							
7	1	187A13-54480	ギヤ(26T D4	1							
8	1	187A13-54500	ギヤ(センサ 16T	1							
9	1	1E8540-55130	カラー(30X44X2	1							
10	1	22242-000300	トメグC(ジグ 30	1							
11	1	24101-063054	ベアリング(ホール 6305	1							
12	1	24101-063064	ベアリング(ホール 6306	1							
13	1	24423-153007	シール TC153007	1							
14	1	26016-080202	ボルト(スーパ ロック 8X20	1							

Fig.28. PTOシャフト



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

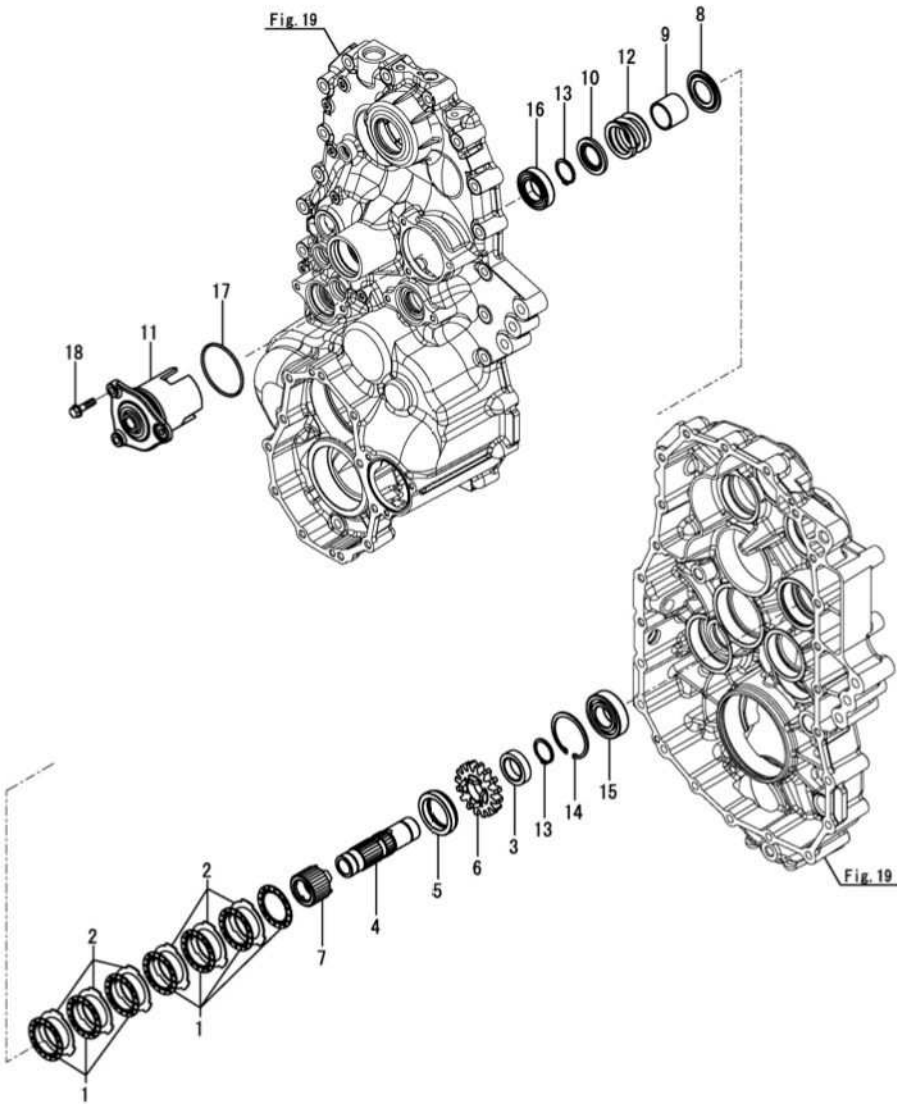
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	192180-25990	ベアリング (205RSH2	2							
2	1	187A13-54600	シャフト (PTO	1							
3	1	187A13-54610	ギヤ (PTO 25T	1							
4	1	187A13-54651	Vベルト (154C	1							
5	1	187A19-54910	ワッシャ (12. 1X35X4. 5	1							
6	1	22242-000220	トメグC (シク 22	1							
7	1	22252-000520	トメグC (ア 52	2							
8	1	22551-050200	キー (5X20	1							
9	1	24421-255210	オイルシール (TC255210	1							
10	1	26366-120002	ナット (M12	1							

Fig.29. 旋回駆動軸(2番)

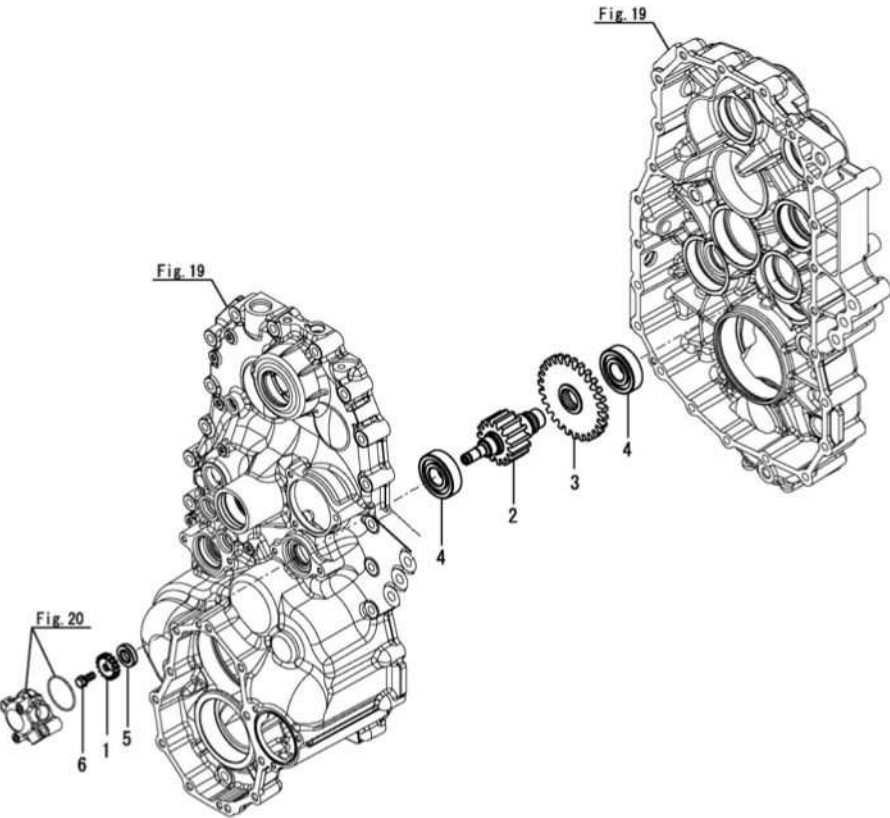
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8770-52280	プレート(フリクション 60	7							
2	1	1E8770-52290	プレート(スチール 1.52T	6							
3	1	187A13-55002	カラー(ダ'ンツキ 11C	1							
4	1	187A13-55030	シャフト(S2	1							
5	1	187A03-55041	カラー(43X60X13.5	1							
6	1	187A13-55041	ギ'ヤ(S 16T S2	1							
7	1	187A13-55051	カラー(カム	1							
8	1	187A03-55060	カラー(ダ'ンツキ	1							
9	1	187A13-55080	カラー(32.9X38X30	1							
10	1	187A03-55090	カラー(ダ'ンツキ 2	1							
11	1	187A13-55101	センカイブ'レーキース S2	1							
12	1	187A13-55121	スプ'リンク' (Sフ'レーキ	1							
13	1	22242-000300	トメ'グ(シ'ク 30	2							
14	1	22252-000620	トメ'グ(ア'ナ 62	1							
15	1	24101-062064	ベ'アリンク' (ホ'ール 6206	1							
16	1	24105-060064	ベ'アリンク' (ホ'ール 6006Z	1							
17	1	24321-000700	リング' (1AG70.0	1							
18	1	26106-080302	ワ'ハ'ホ'ルト(8X30	3							

Fig.30. 巡回駆動軸(3番)



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-54500	ギヤ(センサ 16T	1							
2	1	187A13-55150	シャフト(S3	1							
3	1	187A13-55160	ギヤ(27TS3	1							
4	1	24101-063054	ベアリング(ボール 6305	2							
5	1	24423-153007	シール TC153007	1							
6	1	26016-080202	ボルト(スーパ ロック 8X20	1							

0CNP7-M01300 走行部(1)
Fig.31. 巡回駆動軸(4番)

0CNP7-M01300 Fig.31

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A12-55431	シャフト(S6	1							
2	1	24101-063064	ベアリング(ボール 6306	2							

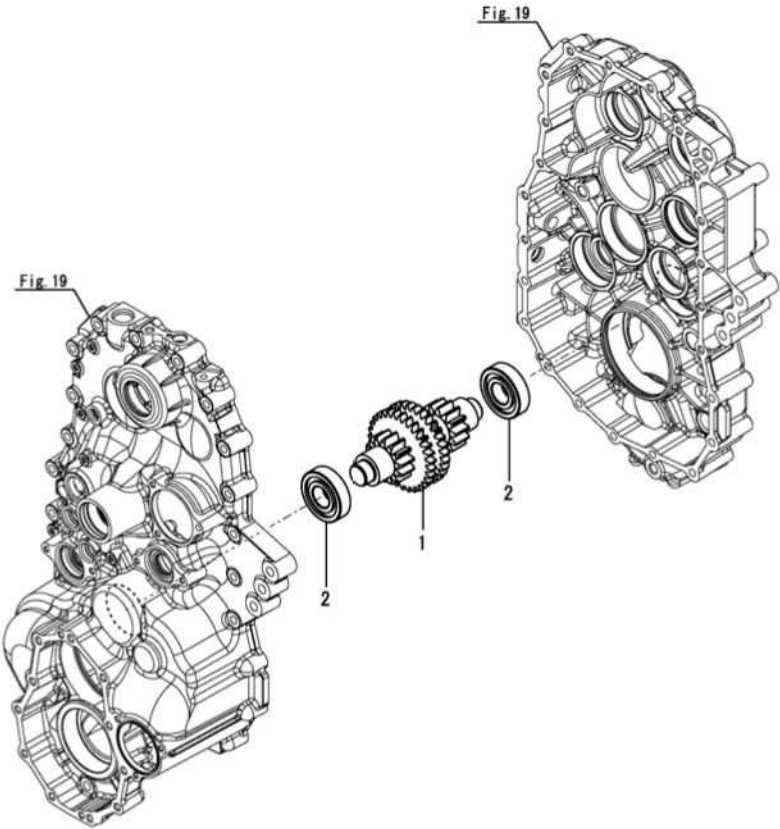


Fig.32. 巡回駆動軸(5番)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	192180-25800	ニートル(30X37X20	2							
2	1	1E8540-55130	カラー(30X44X2	1							
3	1	187A12-55411	シャフト(S7イトル 7	1							
4	1	187A12-55492	ギヤ(イトル 19T	1							
5	1	187A12-55510	カラー(30X35X8	1							
6	1	1E8780-55540	ワッシャ(スラスト マワリトメツキ	1							

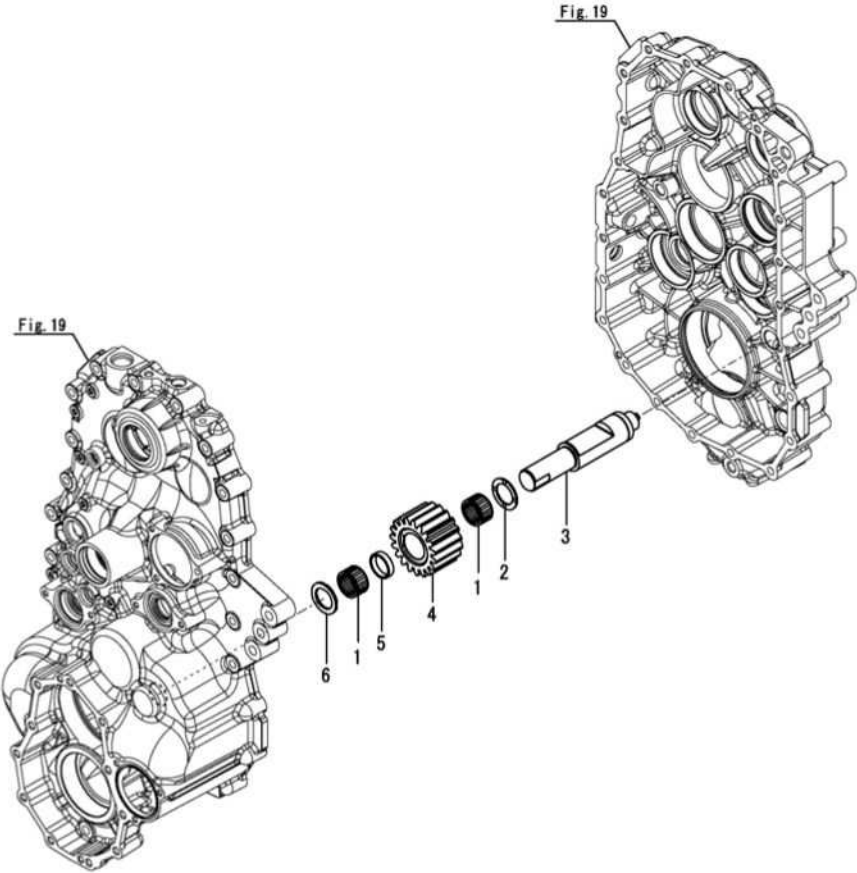
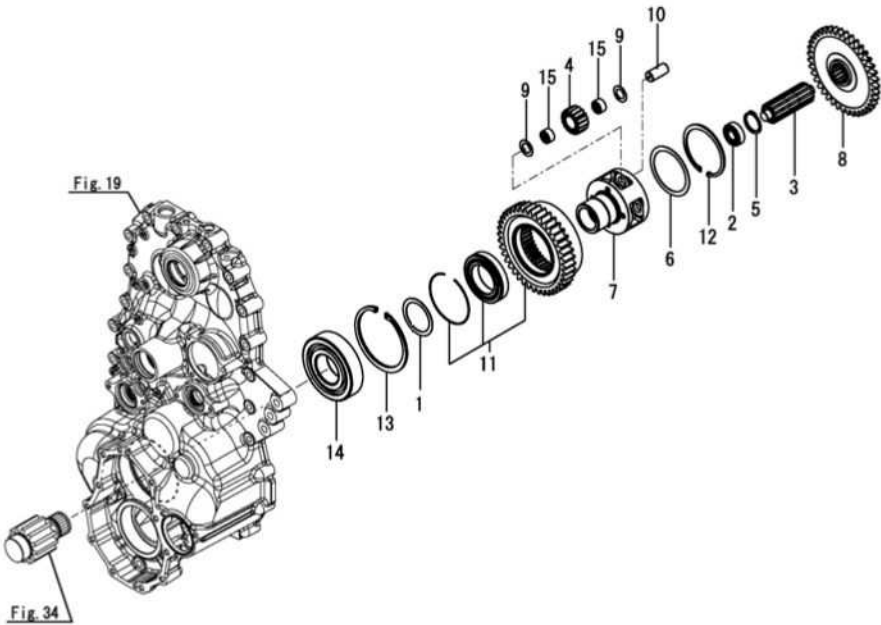


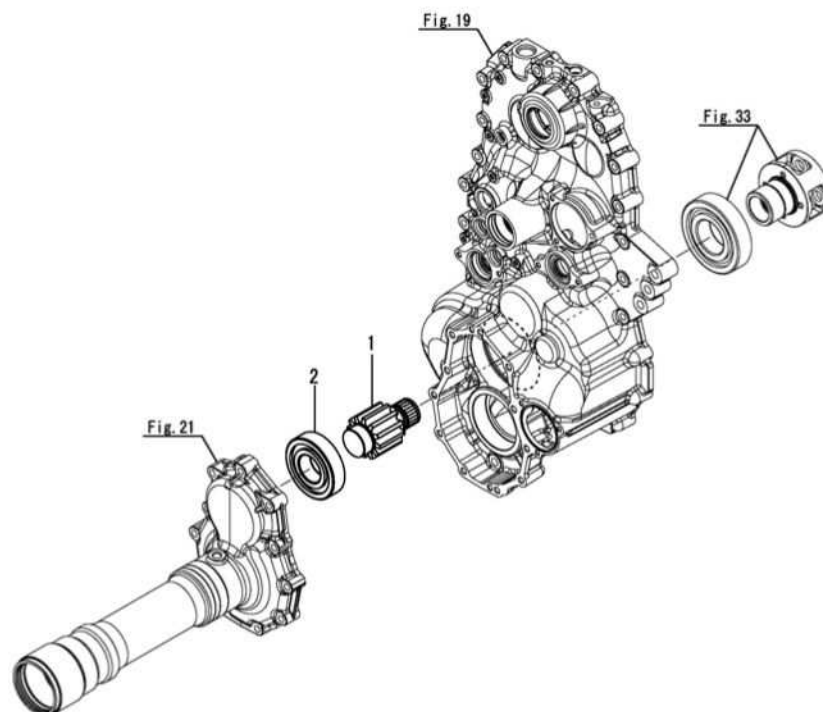
Fig.33. プラネタリ



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

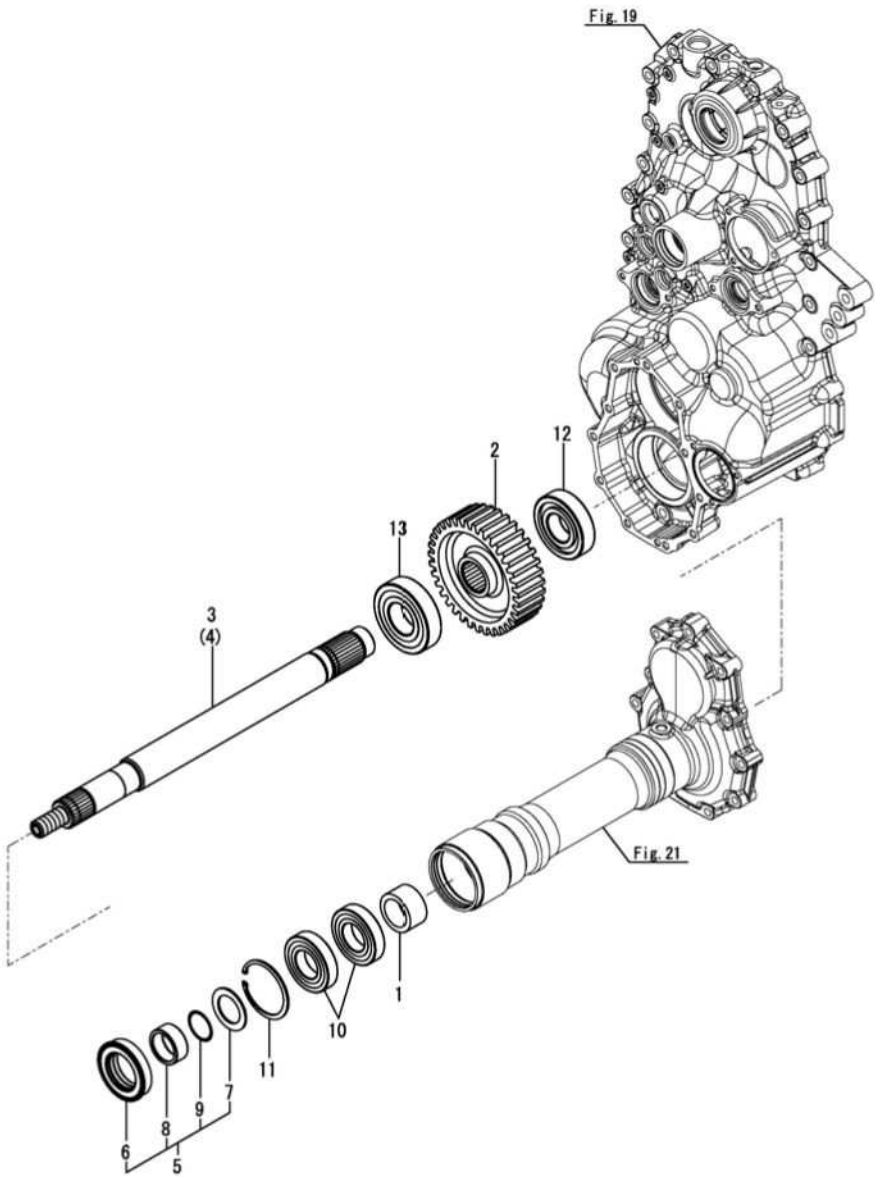
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	194311-13550	スベ-サ(キヤケース	2							
2	1	194850-25760	ベアリング(ホ-ル 6203	2							
3	1	1E8680-55171	キヤ(サン	1							
4	1	1E8730-55192	ピニオン(プラネタリ	8							
5	1	1E8540-55270	トメワ(ジク 36	2							
6	1	1E8540-55401	カラ- (78X94X1	2							
7	1	187A13-55530	キャリ7 (プラネタリ 4	2							
8	1	1E8730-55563	キヤ(センタ	1							
9	1	1E8730-55570	ワッシャ(スラスト 18X30X1	16							
10	1	187A12-55590	シャフト(プラネタリ	8							
11	1	187A14-55601	キヤCMP(インターナル	2							
12	1	22252-000950	トメワC(ア+ 95	2							
13	1	22252-001200	トメワC(ア+ 120	2							
14	1	24101-063114	ベアリング(ホ-ル 6311	2							
15	1	24161-182412	ベアリング(ニ-トル 182412	16							



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	187A13-55601	シャフト(リタ)クシヨ 12T AG	2							
2	1	24101-063094	ベアリング(ボール) 6309	2							

OCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.35. スプロケット軸



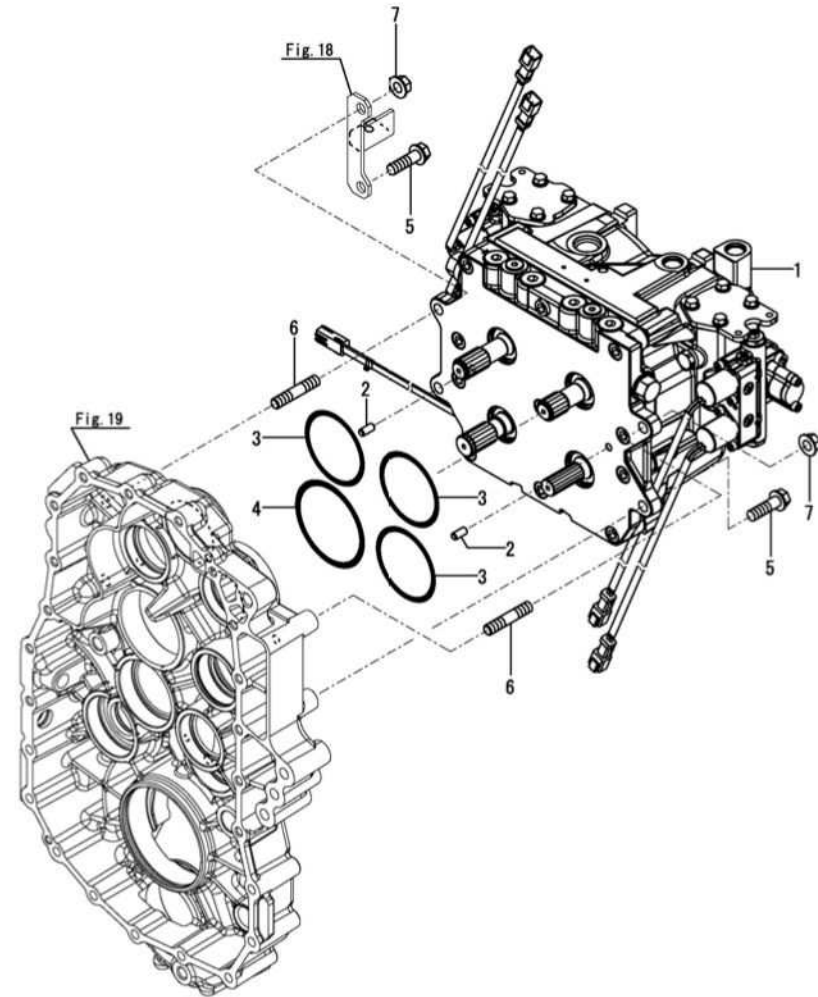
OCNP7-M01300 Fig.35

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8680-55561	カラー(ターハ)	2							
2	1	187A13-55622	ギヤ(ファイナル 35T AG	2							
3	1	187A13-55652	シャフト(アクスル L	1							
4	1	187A13-55672	シャフト(アクスル R	1							
5	1	187A13-55700	シールSET(アクスル	2							
6	2	1B1604-14840	シール(オイル QLFY508014.5	2							
7	2	1E8540-55380	ワッシャ(スラスト 40X60X2.3	2							
8	2	187A13-55710	カラー(シール 40X50X21	2							
9	2	24341-000400	Oリング(1AS40.0	2							
10	1	187A13-55800	ベアリング(6208 2RS SH2	4							
11	1	22252-000800	トモC(ア+ 80	2							
12	1	24101-063084	ベアリング(ホール 6308	2							
13	1	24102-063094	ベアリング(ホール 6309U	2							

Fig.36. HST

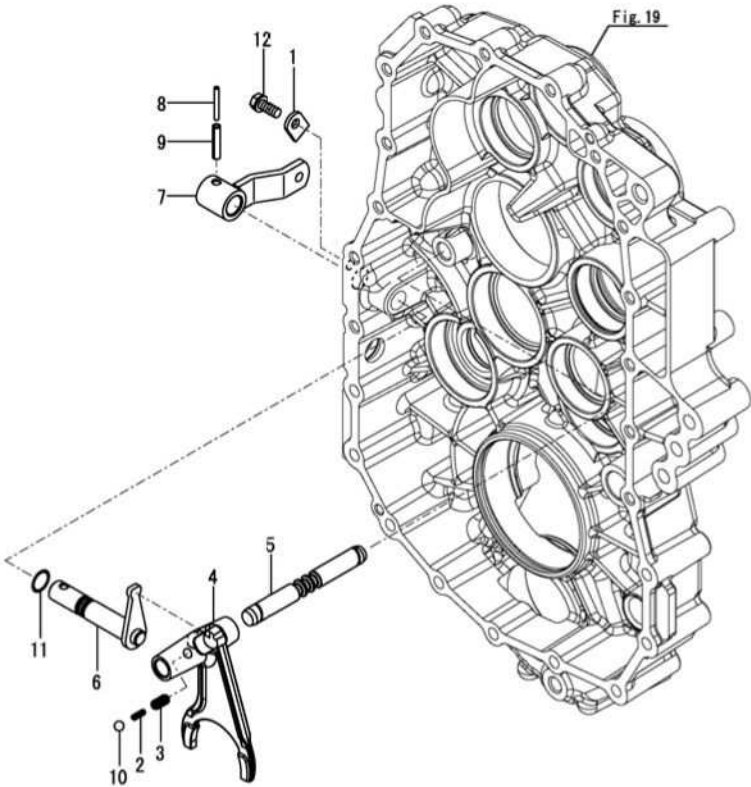


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	168HQ3-29004	HT-42SA ASSY	1							
2	1	22312-080160	ヘイコピン (M8X16	2							
3	1	24321-000850	Oリング (1AG85.0	3							
4	1	24321-001000	Oリング (1AG100.0	1							
5	1	26106-120402	ワッシャー (12X40	2							
6	1	26226-120402	ウエコミネット (2D 12X40	2							
7	1	26366-120002	ワッシャー (M12	2							

Fig.37. 副変速

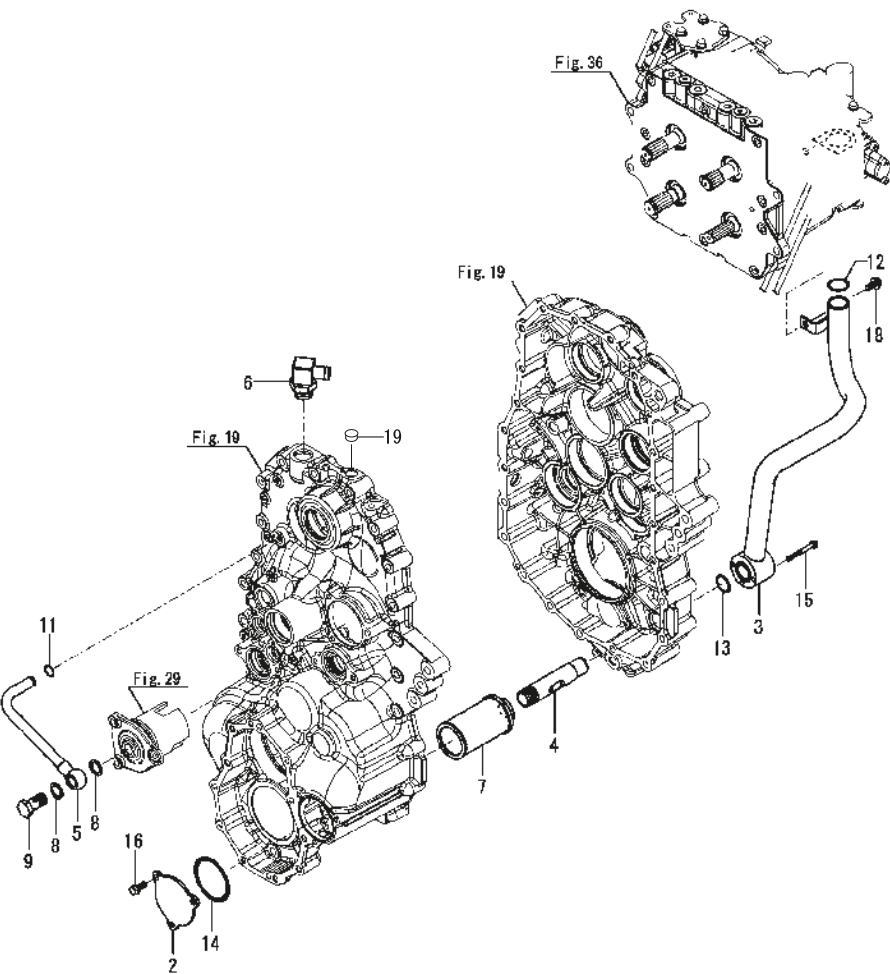


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	194197-27681	プレート(キー)	1							
2	1	1E8350-54900	スプリング(フォーク イン)	1							
3	1	1E6210-54920	スプリング (23)	1							
4	1	187A13-56100	フォーク(フクヘンソク)	1							
5	1	187A13-56120	シャフト(フォーク)	1							
6	1	187A13-56150	シャフトCMP(フクヘンソク)	1							
7	1	187A13-56190	フクヘンソクレバ -CMP	1							
8	1	22351-035032	スプリング ピン(3. 5AX32)	1							
9	1	22351-060032	スプリング ピン(6. 0AX32)	1							
10	1	24190-100001	スチールボール(5/16)	1							
11	1	24311-000125	リング (1AP12. 5)	1							
12	1	26016-080202	ボルト(スーパ ロック 8X20)	1							

Fig.38. 配管

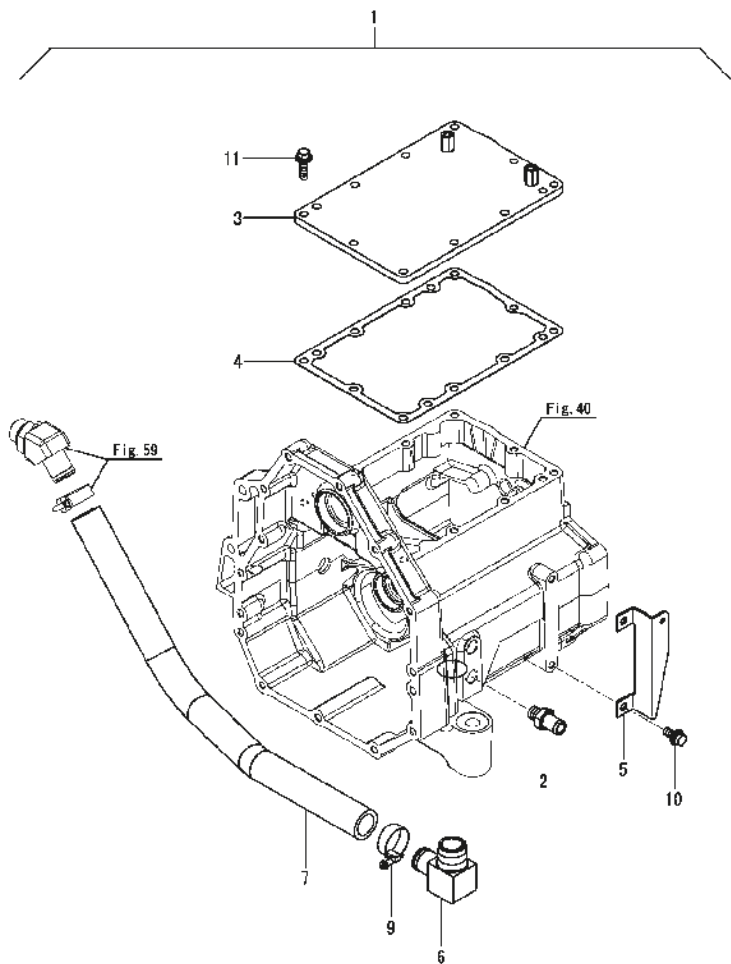


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベ	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	194856 24920	ベント (サクシオン)	1							
2	1	187A13-56480	サクシオンフタ	1							
3	1	187A13-56510	サクシオンCMP	1							
4	1	187A13-56760	ツキテ (フィルター)	1							
5	1	187A13-56950	センカイバ イブ CMP	1							
6	1	1E8540-66140	エルボ (サツキ G3/4-20)	1							
7	1	1E8050-66790	フィルタ (150メッシュ)	1							
8	1	23414-180000	パツキン (マル 18X1.0)	2							
9	1	23857-120000	カンツギテボルト (12)	1							
10	1	24311-000140	リング (1AP14.0)	1							
11	1	24311-000150	リング (1AP15.0)	1							
12	1	24311-000320	リング (1AP32.0)	1							
13	1	24321-000250	リング (1AG25.0)	1							
14	1	24341-000750	リング (1AS75.0)	1							
15	1	26016-060552	ボルト (スーパ ロック 6X55)	3							
16	1	26016-080202	ボルト (スーパ ロック 8X20)	3							
17	1	26018-060162	ボルト (ヒラスーパ 6X16)	1							
18	1	26018-080202	ボルト (ヒラスーパ 8X20)	1							
19	1	KRCA1808	シールキャップ SC 18-8	1							

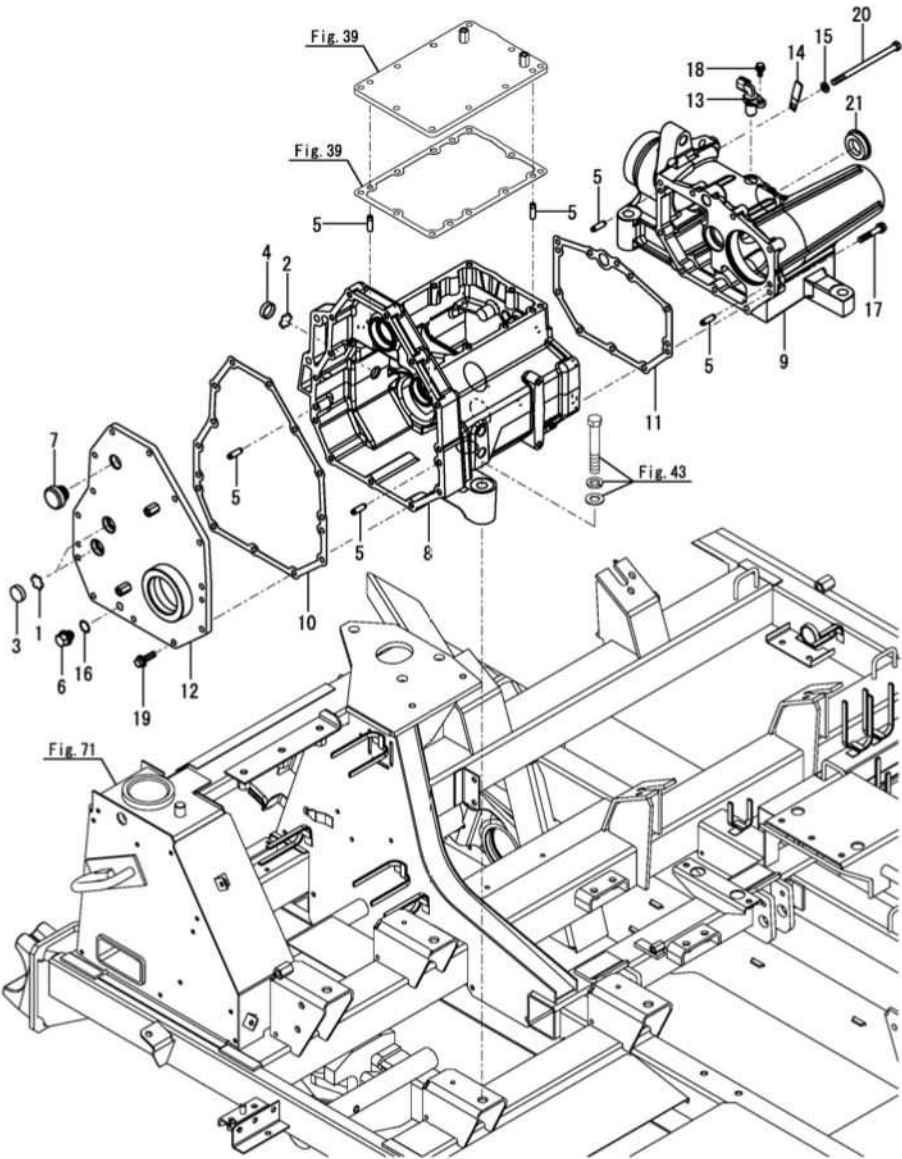
CCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.39. カウンターケース(1)



備考
(1)インナーパーツは、Fig.39 から Fig.42 を含みます

						数量						I R	
						(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		

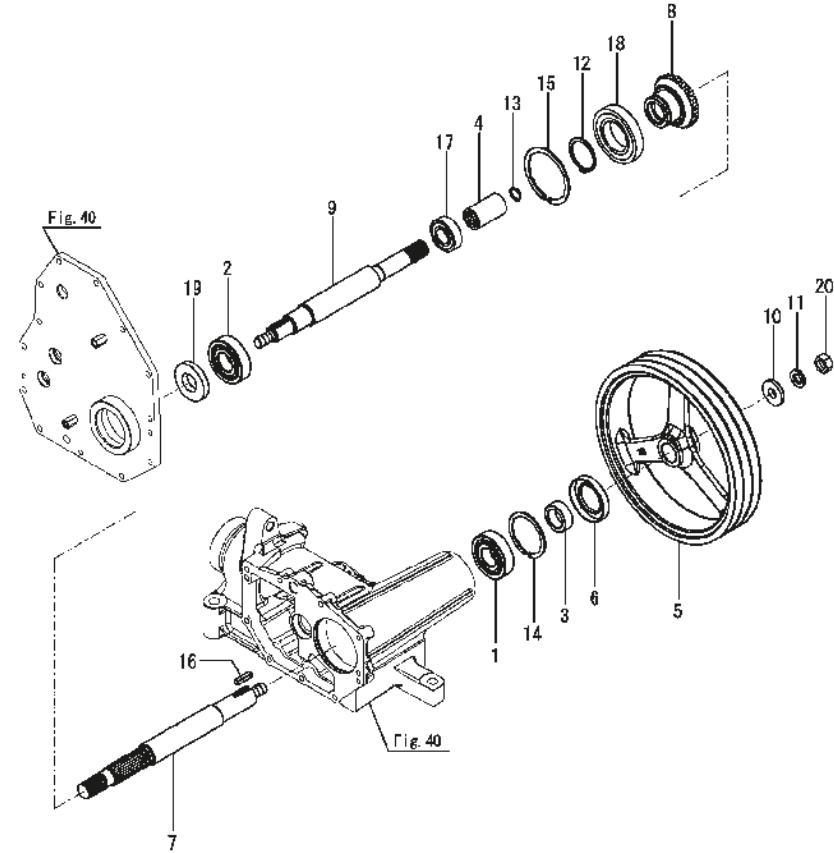
OCNP7-M01300 走行部(1)
Fig.40. カウンターケース(2)



OCNP7-M01300 Fig.40
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	2	198071-24350	プレート(ケユマト)	2							
2	2	198071-24350	プレート(ケユマト)	1							
3	2	1A6260-24410	ウインドウ(ケユ 25	2							
4	2	1A6260-24410	ウインドウ(ケユ 25	1							
5	2	1A1040-26060	ピン(ヘイコウ 8X28	6							
6	2	1E8605-53050	ホルト(トレン マグ ネットツキ	1							
7	2	1E6071-53360	カバー(チュウ 35	1							
8	2	1E6B90-59011	ケース(カウンタ C	1							
9	2	1E6A80-59022	ケース(カウンタ R	1							
10	2	1E8940-59030	パッキン(カウンタケース A	1							
11	2	1E6C30-59040	パッキン(カウンタケース B	1							
12	2	1K1194-59151	フタ(カウンタケース L	1							
13	2	1E6A80-81551	センサ(カイト	1							
14	2	1E6020-83890	クランプ(コート	1							
15	2	22217-080000	パネサカネ(8	2							
16	2	24311-000160	リング(1AP16.0	1							
17	2	26013-080452	ホルト(パネ 8X45	7							
18	2	26014-060162	ホルト(ヒラ+パネ 6X16	1							
19	2	26014-080302	ホルト(ヒラ+パネ 8X30	13							
20	2	26116-081352	ホルト(8X135	2							
21	2	27260-420002	ホアワラケ(キョウ 42	1							

0CNP7-M01300 走行部(1)
Fig.41. カウンターケース(3)



0CNP7-M01300 Fig.41
(A)=DS10-6101T, 101 (D)=
(B)= (E)=
(C)= (F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	2	174842-13740	ベアリング (6306RSH2	1							
2	2	174842-13740	ベアリング (6306RSH2	1							
3	2	1E6680-35021	スリッパ (30X45X16	1							
4	2	1E9060-53170	ジョイント (25X57	1							
5	2	1E6A80-56002	ブロー (V 269-B3	1							
6	2	1E6C30-59090	シール (TC 45X72X12	1							
6-1	2	24421-457212	オイルシール (TC457212	1							R
(A=F100057)											
7	2	1E6A80-59100	ニュウロカシタ	1							
8	2	1K1192-59110	ギヤ (ベベル 21	1							
9	2	1K1194-59300	シャフト (カウンタ	1							
10	2	1E8255-73040	ワッシャ (16.5X40X8	1							
11	2	22217-160000	バネ (16	1							
12	2	22242-000501	トメ (シク 50	1							
13	2	22252-000220	トメ (7ナ 22	1							
14	2	22252-000721	トメ (7ナ 72	1							
15	2	22252-000901	トメ (7ナ 90	1							
16	2	22551-070300	キー (7X30	1							
17	2	24101-062054	ベアリング (ボール 6205	1							
18	2	24101-062104	ベアリング (ボール 6210	1							
19	2	24421-306210	オイルシール (TC306210	1							
20	2	26737-160002	ナット (M16	1							

Fig.42. カウンターケース(4)

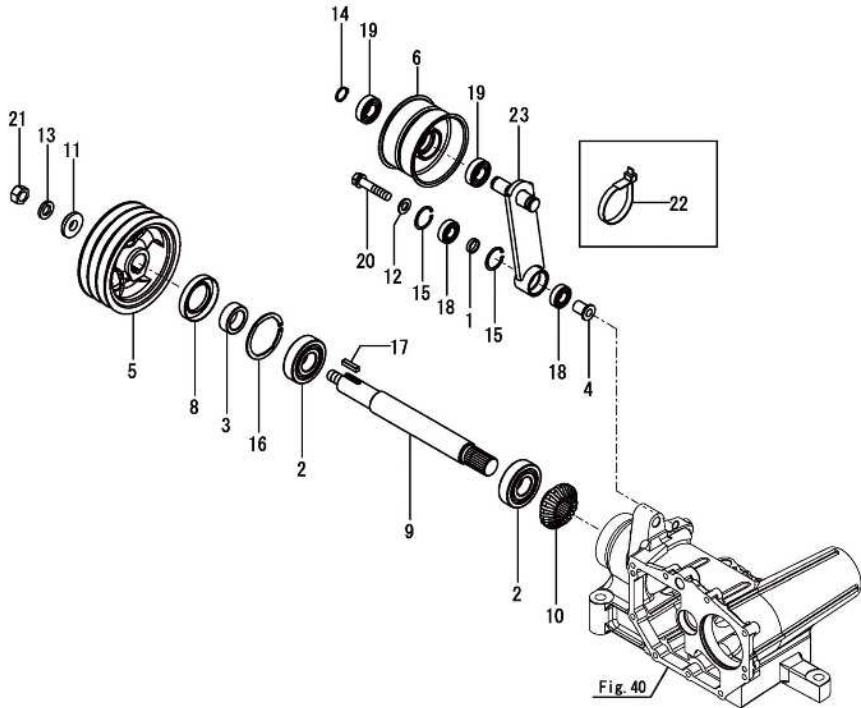


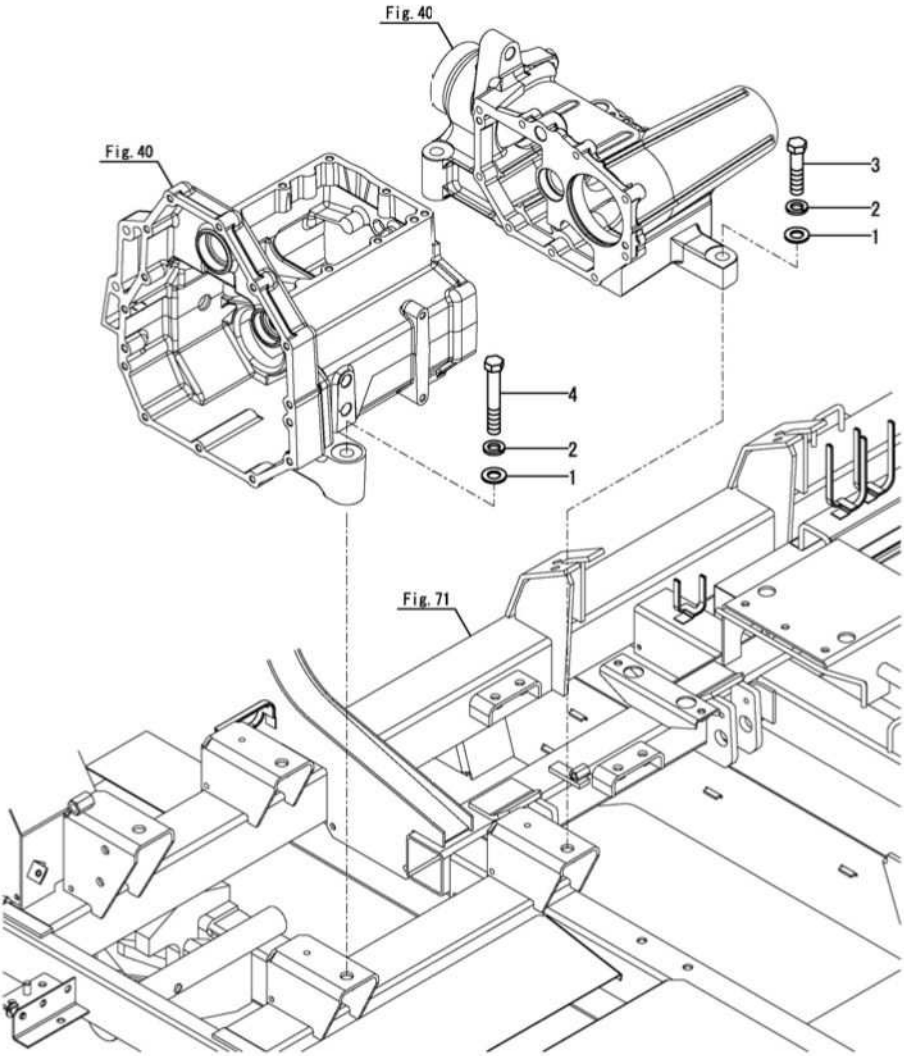
Fig. 40

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	2	1E6101-12660	カラー (17. 2X21. 7X5	1							
2	2	174842-13740	ベアリング (6306RSH2	2							
3	2	1E6680-35021	スリーブ (30X45X16	1							
4	2	1E8680-36230	ブッシュ (テンション 17	1							
5	2	1E6A80-37061	ブーリー (V 159. 5-B3	1							
6	2	1E8940-37120	ローラ (110	1							
8	2	1E6C30-59090	シール (TC 45X72X12	1							
8-1	2	24421-457212	オイルシール (TC457212	1							R
(A=F100057)											
9	2	1E6A80-59200	シャフト (コキトウキトウ	1							
10	2	1K1192-59210	ギヤ (ベアリング 17	1							
11	2	1E8255-73040	ワッシャ (16. 5X40X8	1							
12	2	22137-120000	サガネ (ミガキ 12	1							
13	2	22217-160000	バネサガネ (16	1							
14	2	22242-000200	トメワッシャ (シク 20	1							
15	2	22252-000350	トメワッシャ (7ナ 35	2							
16	2	22252-000721	トメワッシャ (7ナ 72	1							
17	2	22551-070300	キー (7X30	1							
18	2	24104-060034	ベアリング (ボール 6003UU	2							
19	2	24104-060044	ベアリング (ボール 6004UU	2							
20	2	26013-120602	ホルト (バネ 12X60	1							
21	2	26737-160002	ナット (ボソ M16	1							
22	1	1E6150-83910	バンド 195	2							
23	1	1547801004	テンションアーム CP: PTO	1							

Fig.43. カウンターケース取付



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	バール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	22137-140000	サカネ(ミガキ) 14	4							
2	1	22217-140000	ハネサカネ(14)	4							
3	1	26156-140602	ボルト(コタ+ホ) 14X60	1							
4	1	26156-140902	ボルト(コタ+ホ) 14X90	3							

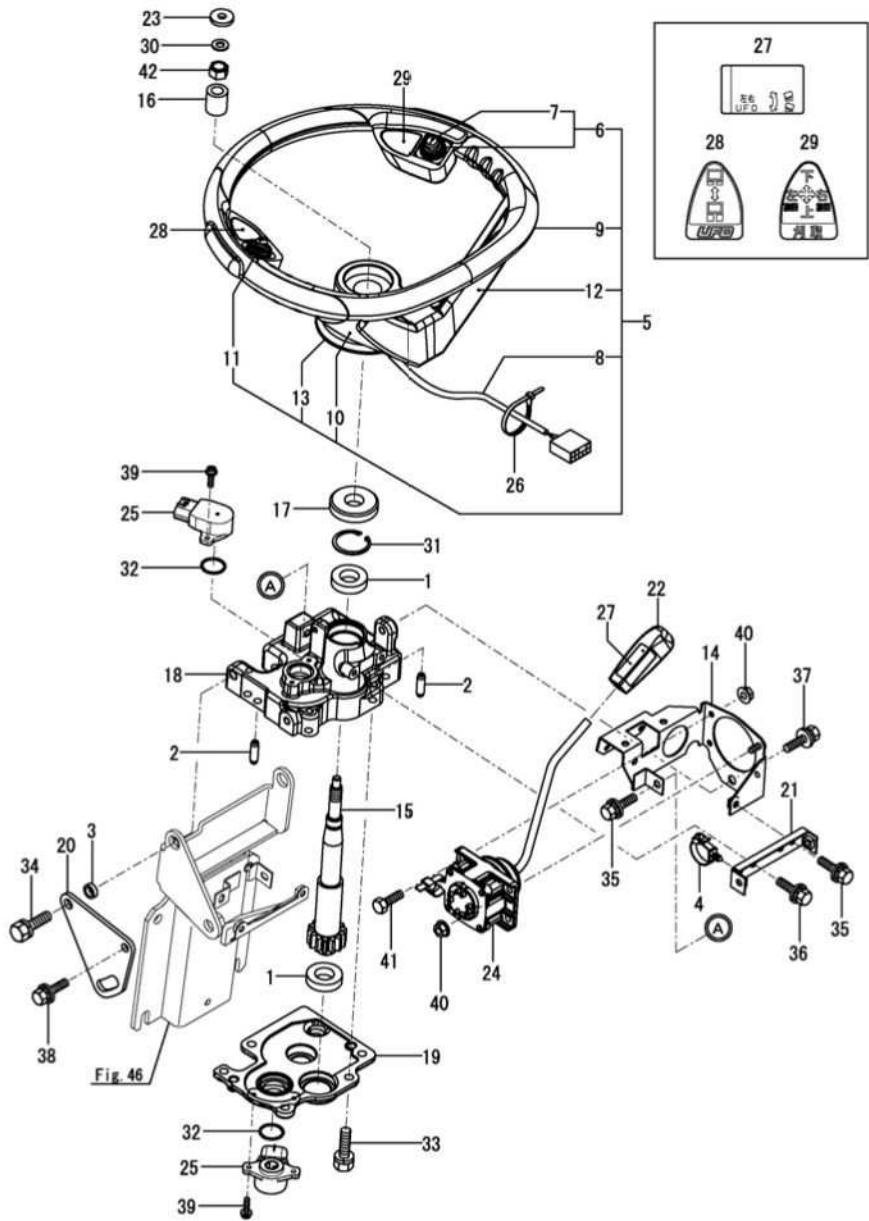
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

数量

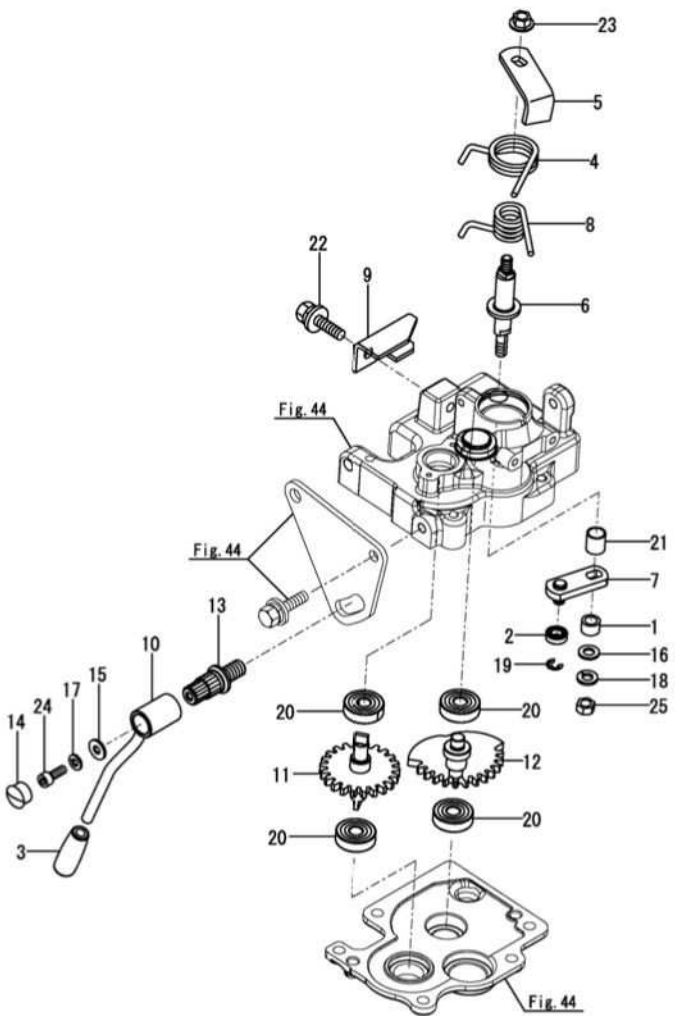
I R

No.	ラベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1	1	198146-15240	ベアリング (6904LLU	2							
2	1	1A1040-26060	ピン(ハコウ 8X28	2							
3	1	1E4970-44110	カラー (10. 4X15X5	2							
4	1	194680-51670	バンド (クリップ	1							
5	1	1E6B90-61000	ホイールCMP (ステアリング	1							
6	2	1E8990-61013	スイッチ (4ホウコウ	1							
7	3	1E8990-61030	キャップ	1							
8	2	1E6A80-61022	ハーネス	1							
9	2	1E6B90-61910	ホイール (ステアリング	1							
10	2	1E6B90-61920	キャップ (ヒタリ	1							
11	2	1E8915-61920	スイッチ (ショウコウ	1							
12	2	1E6B90-61930	キャップ (ミギ	1							
13	2	1E6B90-61940	キャップ (センター	1							
14	1	1E6C30-61050	ブラケット (メータ	1							
15	1	1E6A80-61101	シャフト (ステアリング	1							
16	1	1E8940-61140	カラー (12. 5X21. 7X24. 5	1							
17	1	1E8940-61200	シール (ベアリング	1							
18	1	1E6A80-61330	ケース (ステアリング ウェ	1							
19	1	1E6A80-61400	ケース (ステアリング シタ	1							
20	1	1E6A80-61420	ブラケット (ケース	1							
21	1	1E6A80-61450	ブラケット (カバ	1							
22	1	1E6A80-61580	ニギリ (UFOレバー	1							
23	1	1E9110-79070	ワッシャー (コーティング	1							
24	1	1E6A80-81301	レバー (クロス	1							
25	1	1E6C70-81451	センサ (ホテンシヨ ST	2							
26	1	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140	1							
27	1	1E6A80-97381	ラベル (UFO J	1							
28	1	1E6B90-97400	マーク (UFO ハンドル	1							
29	1	1E6B90-97410	マーク (カリリセンカイ	1							
30	1	22137-080000	ザグネ (ミガキ 8	1							
31	1	22252-000370	トメワC (アナ 37	1							
32	1	24351-190220	オリング (1A19022	2							
33	1	26013-080252	ホルト (ハネ 8X25	5							
34	1	26013-100252	ホルト (ハネ 10X25	2							
35	1	26014-060162	ホルト (ヒラハネ 6X16	2							
36	1	26014-060162	ホルト (ヒラハネ 6X16	2							
37	1	26014-080162	ホルト (ヒラハネ 8X16	1							
38	1	26014-080202	ホルト (ヒラハネ 8X20	1							
39	1	26023-040162	ナベコネシ (ヒラハネ M4X16	4							
40	1	26052-060002	ナツト (サラハネ 6	4							
41	1	26116-060122	ホルト (6X12	3							
42	1	26356-120002	Uナツト (ボリ M12	1							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



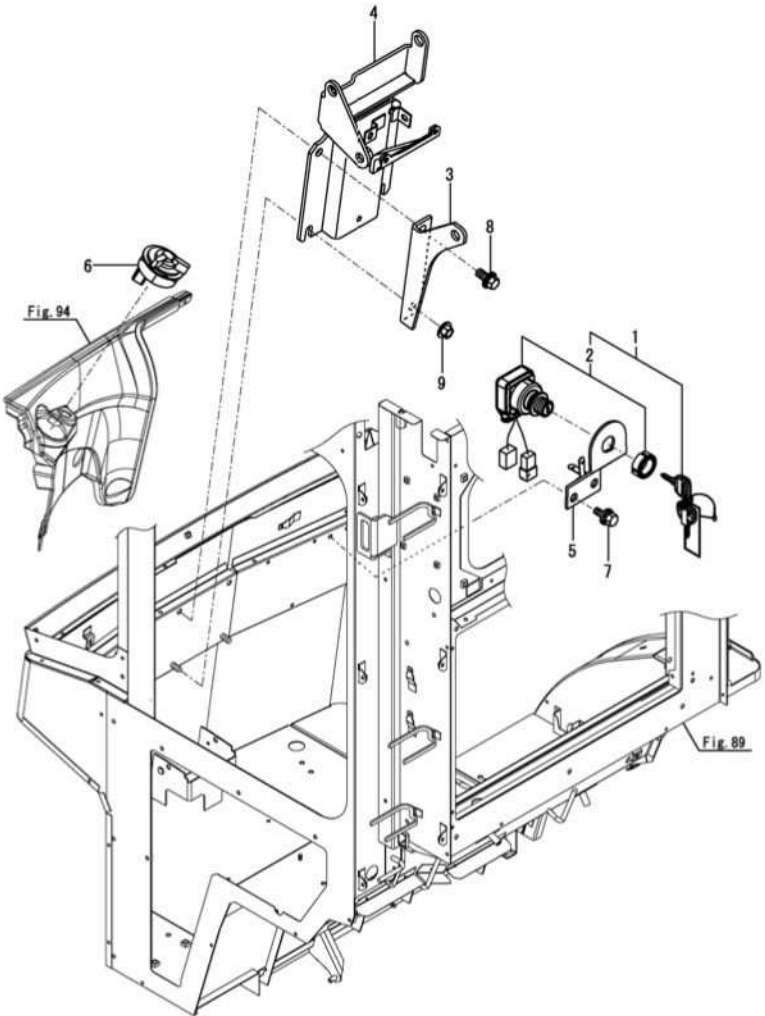
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E4110-16050	カラー(9. 2X13. 8X9	1							
2	1	1E8490-54560	ベアリング(8-16 UU	1							
3	1	1A1140-58050	グリップ(スタンド	1							
4	1	1E8665-61160	スプリング(ネジリ 4. 0	1							
5	1	1E8665-61180	アーム(マウント)メ A	1							
6	1	1E6A80-61190	シャフト(テント	1							
7	1	1E8665-61202	アーム(マウント)メ シタ	1							
8	1	1E8665-61230	スプリング(ネジリ 4. 0	1							
9	1	1E6A80-61241	ストッパ(スプリング	1							
10	1	1E8665-61261	アーム(チルト	1							
11	1	1E6A80-61350	ギヤCMP(22T	1							
12	1	1E6A80-61500	ギヤCMP(シユウトウ	1							
13	1	1E6A80-61770	シャフト(チルトロック	1							
14	1	1C6660-94100	ブラケット(ホル 16	1							
15	1	144220-99901	ワッシャー(6. 5X16X1. 6	1							
16	1	22137-080000	ザグネ(ミガキ 8	1							
17	1	22217-060000	ハネザグネ(6	1							
18	1	22217-080000	ハネザグネ(8	1							
19	1	22272-000060	トメワE(6	1							
20	1	24104-062004	ベアリング(ホル 6200UU	4							
21	1	24550-012150	ドライブ(シユ12X15	1							
22	1	26014-080252	ホル(ヒラハネ 8X25	1							
23	1	26052-080002	ナット(サラハネ 8	1							
24	1	26450-060162	6カク7ナホル(M6X16	1							
25	1	26717-080002	ナット(M8	1							

OCNP7-M01300 走行部(2)
Fig.46. ステアリングコラム

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

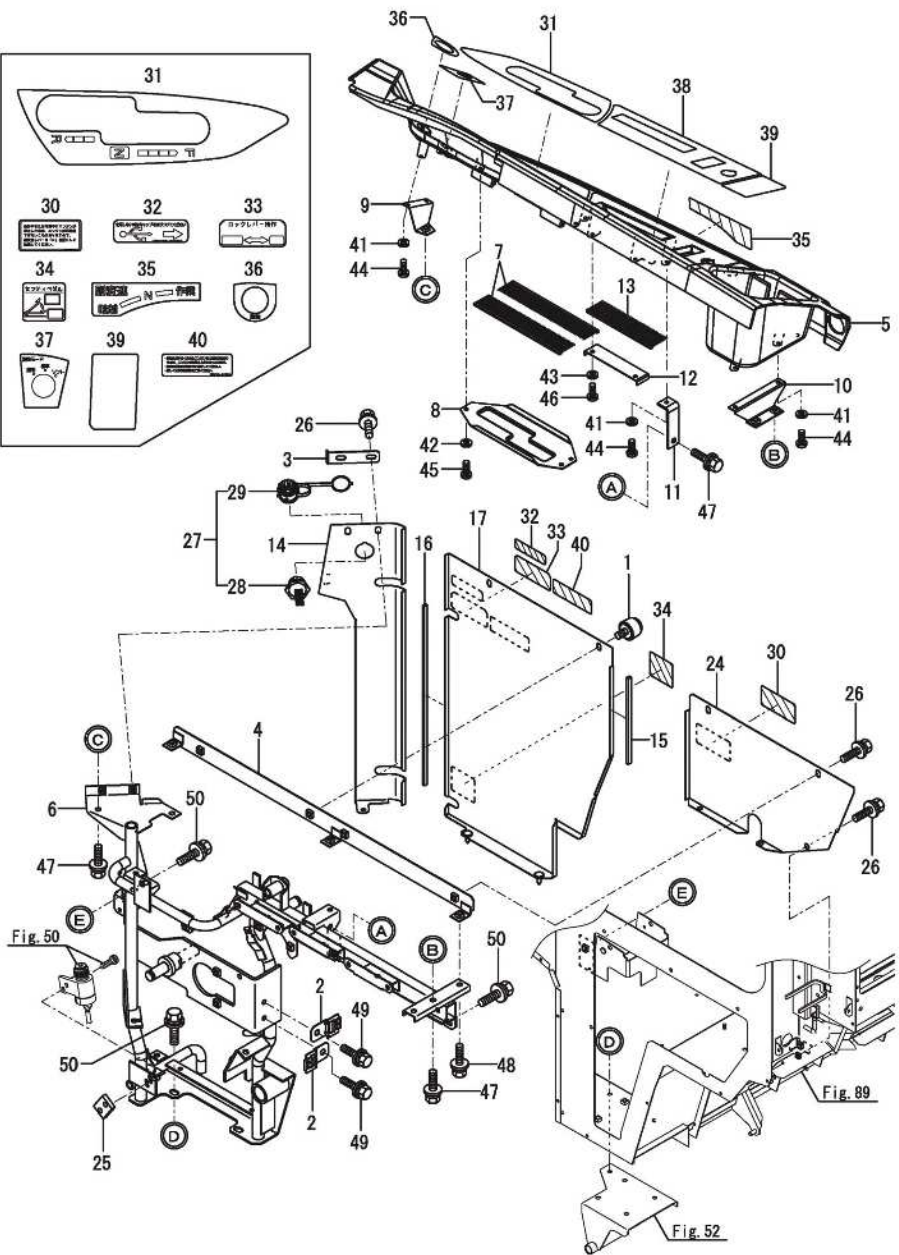
(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A7180-52111	スイッチCMP (スタータ)	1							1
2	2	1A7180-52120	スイッチCMP	1							
3	1	1E6A80-61601	ハンドル(ホーストウエ)	1							
4	1	1E6A80-61750	ブラケット(ケース)	1							
5	1	1E6B90-62050	ブラケット(キースイッチ)	1							
6	1	1E9570-81300	スイッチ(コンビネーション)	1							
7	1	26014-080162	ボルト(ヒラハネ) 8X16	2							
8	1	26014-100252	ボルト(ヒラハネ) 10X25	2							
9	1	26052-100002	ナット(サラハネ) 10	2							



備考
(1)個別キー対応部品
個別キー用スペアキーの部品番号: 1A7190-XXXX0(個装数量1個)
部品番号のXXXXの部分に個別のキー番号をあてはめて下さい
キー番号はオリジナルキーに付属しているタグに表示されています

Fig.47. サイドコラム(1)

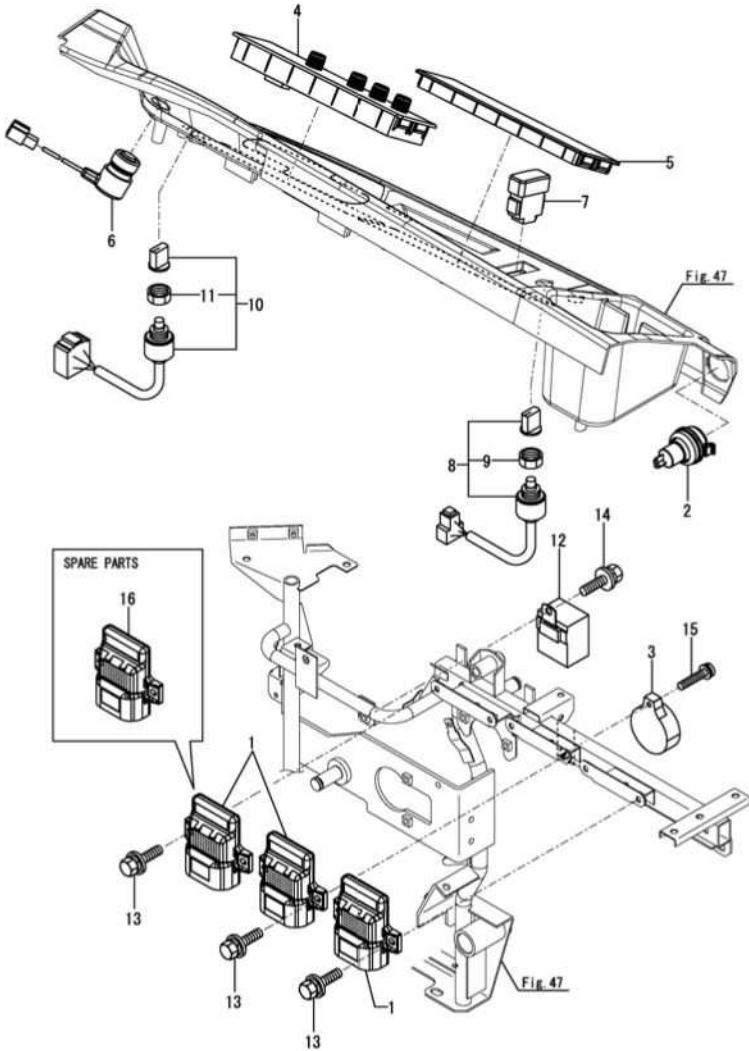


		OCNP7-M01300 Fig.47									
				(A)=DS1C-6101T, 101		(D)=					
				(B)=		(E)=					
				(C)=		(F)=					
						数量					
						(A) (B) (C) (D) (E) (F)					
No.	ラベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1	1	1F4124-44410	ツマミツキボルト M6X10	2							
2	1	1A7347-51200	クリップ (メタル DTM	2							
3	1	1E6A80-62070	ブラケット (オサエ	1							
4	1	1E6A80-62230	ステー (サイドコラムカバー	1							
5	1	1E6B95-62280	パネル (サイド	1							
6	1	1E6A80-62303	サイドコラムフレーム CMP	1							
7	1	1E6A80-62550	ブラシ (180	2							
8	1	1E6A80-62560	ガイド (レバー マエ	1							
9	1	1E6A80-62801	ステー (パネル A	1							
10	1	1E6A80-62820	ステー (パネル B	1							
11	1	1E6A80-62840	ステー (パネル C	1							
12	1	1E6A80-62880	オサエ (ブラシ	1							
13	1	1E6A80-62890	ブラシ (135	1							
14	1	1E6C30-62901	カバー (サイドコラム マエ	1							
15	1	1E6A80-62920	シール (6X4X155	1							
16	1	1E6A80-62940	シール (6X4X325	1							
17	1	7E6A80-62952	サイドコラムカバー ナカ PL シュミ	1							
24	1	1E6C70-62961	カバー (サイドコラムウシロ	1							
25	1	1E6A80-69630	プレート (スイッチ 16X22	1							
26	1	198093-85650	ボルト (M6X16	5							
27	1	1E6C35-89900	レセプタクル (USB	1							
28	2	1E6C35-89910	ソケット (USB	1							
29	2	1E6C35-89920	キャップ	1							
30	1	1E8560-97220	ラベル (フクヘンソクソウサ	1							
31	1	1E6C30-97240	ラベル (シュヘンソク	1							
32	1	1E6C35-97250	ラベル (USB マーク	1							
33	1	1E8915-97280	ラベル (チュウシャブ レーキ	1							
34	1	1E8450-97290	ラベル (セフティハ ダル	1							
35	1	1E6A80-97311	ラベル (フクヘンソク	1							
36	1	1E6B90-97310	マーク (チュウユ	1							
37	1	1E6B90-97320	マーク (センカイ	1							
39	1	1E6B90-97350	ラベル (サイド リア	1							
40	1	1E6C70-97880	ラベル (SCR	1							
41	1	22217-050000	パネザカネ (5	5							
42	1	22217-050000	パネザカネ (5	3							
43	1	22217-050000	パネザカネ (5	2							
44	1	22857-500160	タツビンネジ 3 (ナヘ 5X16	5							
45	1	22857-500160	タツビンネジ 3 (ナヘ 5X16	3							
46	1	22857-500160	タツビンネジ 3 (ナヘ 5X16	2							
47	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ 6X16	4							
48	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ 6X16	3							
49	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ 6X16	2							
50	1	26014-080202	ボルト (ヒラハネ 8X20	4							

Fig.48. サイドコラム(2)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C7230-08400	コントロール(I/O	3							1
2	1	172A64-17250	ソケットCMP	1							
3	1	1P211A-71850	ブザー(ケイホウ	1							
4	1	1E6C70-81000	パネル(スイッチ マエ	1							
5	1	1E6B90-81100	パネル(スイッチ カバー	1							
6	1	1E6580-81302	スイッチCMP (オシボ' タン	1							
7	1	1E8450-81360	スイッチ(シーソ 3P-AG	1							
8	1	1E8540-82100	スイッチ(キリカエ 2S	1							
9	2	1E8540-82210	ナット(トクシュ	1							
10	1	1E8540-82120	スイッチ(キリカエ 3S	1							
11	2	1E8540-82210	ナット(トクシュ	1							
12	1	1E9110-82400	リレー(フラッシュ	1							
13	1	26014-060162	ボルト(ヒラ+ハ' ネ 6X16	6							
14	1	26014-060162	ボルト(ヒラ+ハ' ネ 6X16	1							
15	1	26023-050252	ナベ' コネシ' (ヒラ+ハ' ネ M5X25	1							
16	1	1C7230-08450	コントロール(I/Oサービ' ス	1							2

備考

(1)正規コントローラ

この部品では、部品注文は出来ません
コンバイン固有の情報が正しくセットされた補修用部品コントローラで交換願います

(2)補修用部品コントローラ

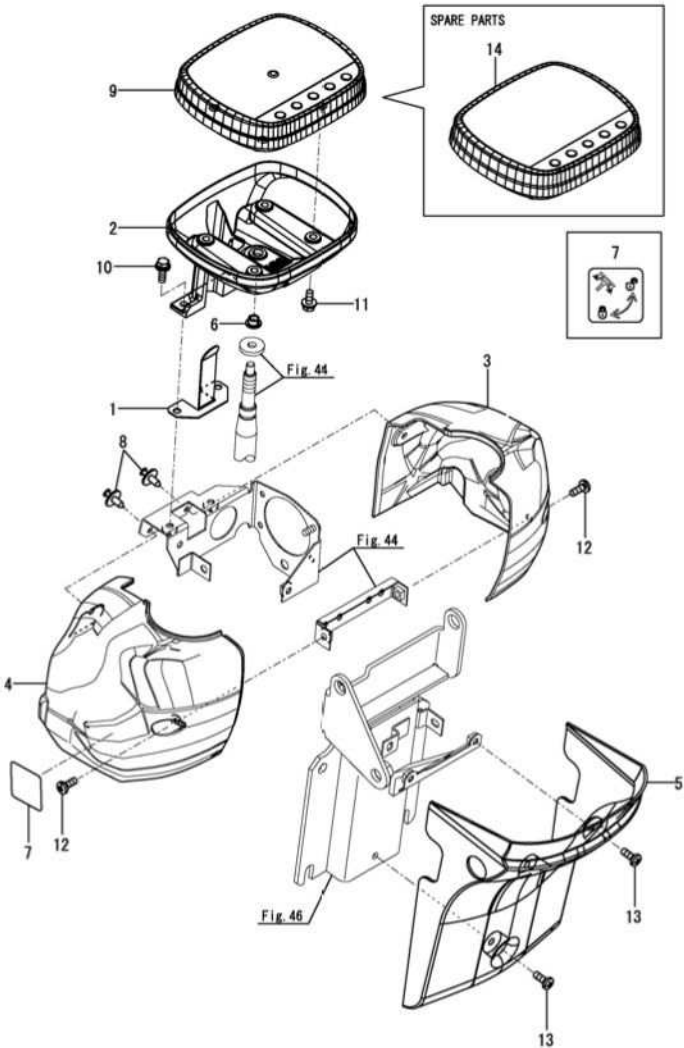
組付前にコンバイン固有の情報を正しくセットしないと、コンバインが正常に作動しません
必ず、認定特約店にて固有の情報をセット後、組付けてください

N:旧 ⇄ 新, Q:旧 ⇄ 新, R:旧 ⇄ 新, S:旧 ⇄ 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

Fig.49. フロントコラム

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



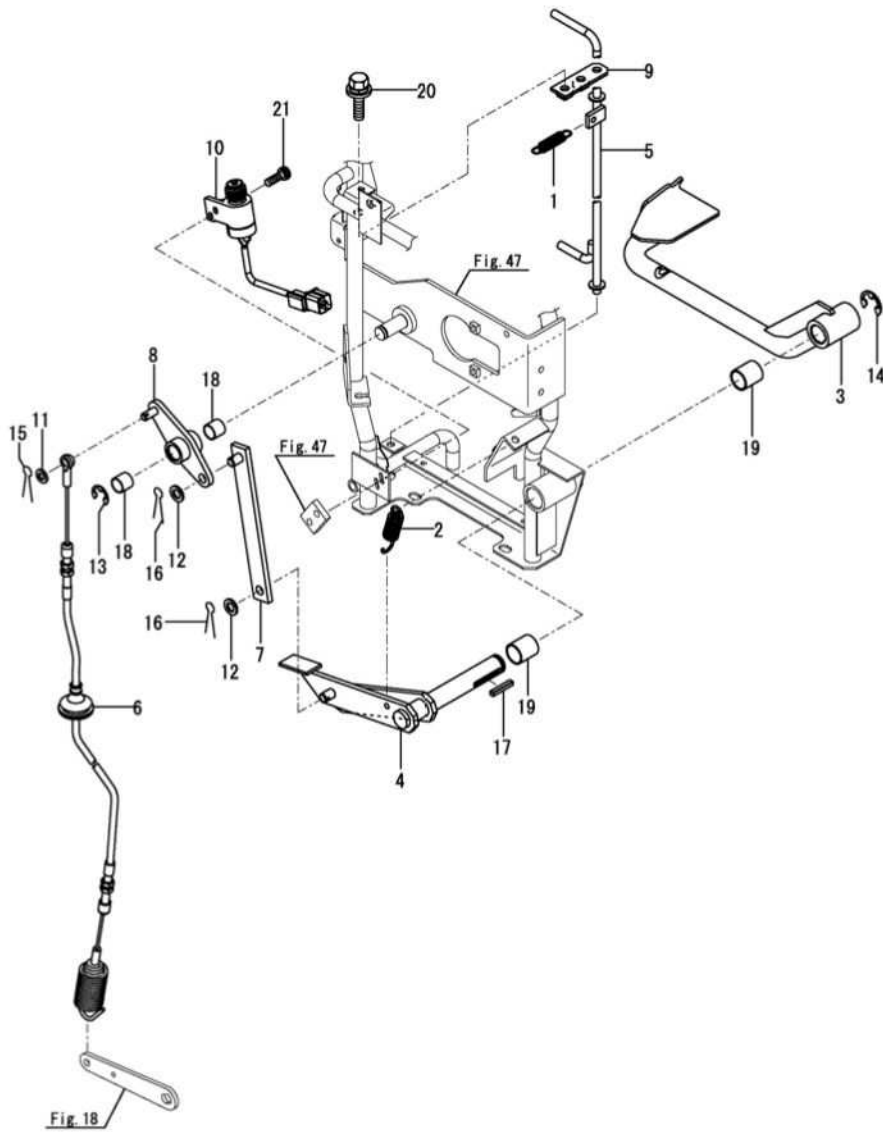
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-61090	オサエイト(ハ-ネス	1							
2	1	1E6B90-61200	ハ-ネル(メ-タ シタ	1							
3	1	1E6B90-61260	カハ- (ステアリング) R	1							
4	1	1E6B90-61270	カハ- (ステアリング) L	1							
5	1	1E6B90-61280	カハ- (ステアリング) シタ	1							
6	1	1E8665-64280	フ-ッジュ (8X10X6	1							
7	1	1A8060-65560	ラベ-ル (ホイ-ルチルト	1							
8	1	1E8970-76100	リベ-ット (スクリュ 6 B	2							
9	1	1K1200-82702	デ-イスブ-レイCMP (カラー	1							1
10	1	26014-060162	ホ-ルト (ヒラ+ハ-ネ 6X16	2							
11	1	26014-060162	ホ-ルト (ヒラ+ハ-ネ 6X16	4							
12	1	26589-060162	ハ-インド-ネジ (+アナ M6	3							
13	1	26589-060162	ハ-インド-ネジ (+アナ M6	2							
14	1	1E6C30-82800	デ-イスブ-レイCMP (サ-ビス	1							2

備考
(1)正規ディスプレイ
この部品では、部品注文は出来ません
コンバイン固有の情報が正しくセットされた補修用ディスプレイで交換願います
(2)補修用ディスプレイ
組付前にコンバイン固有の情報を正しくセットしないと、コンバインが正常に作動しません
必ず、認定特約店にてコンバイン固有の情報をセット後、組付けてください

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E4890-13210	スプリング (1. 2X53X11. 2	1							
2	1	1N3290-34191	スプリング (シュートレバーモーション	1							
3	1	1E8940-63503	ペダルCMP (ブレーキ	1							
4	1	1E6A80-63550	シャフトCMP (ブレーキシテン	1							
5	1	1E6A80-63600	レバー (ブレーキロック	1							
6	1	1E6A80-63703	ワイヤ (ブレーキ	1							
7	1	1E6A80-63770	ロッド (リンク	1							
8	1	1E6A80-63800	レバー (シテン	1							
9	1	1E8540-63970-1	シテン (レバー	1							
10	1	1E8770-81320	スイッチ (プッシュ R	1							
11	1	22117-080000	ザグネ (コマル 8	1							
12	1	22117-100000	ザグネ (コマル 10	2							
13	1	22272-000120	トメウE (12	1							
14	1	22272-000150	トメウE (15	1							
15	1	22417-200160	ワリピン (2. 0X16	1							
16	1	22417-200160	ワリピン (2. 0X16	2							
17	1	22550-050300	キー 5X30	1							
18	1	24550-015150	ドライブ (15X15	2							
19	1	24550-020250	ドライブ (20X25	2							
20	1	26014-080162	ボルト (ヒラ+ハネ 8X16	2							
21	1	26022-050122	ナット (ハネ 5X12	2							



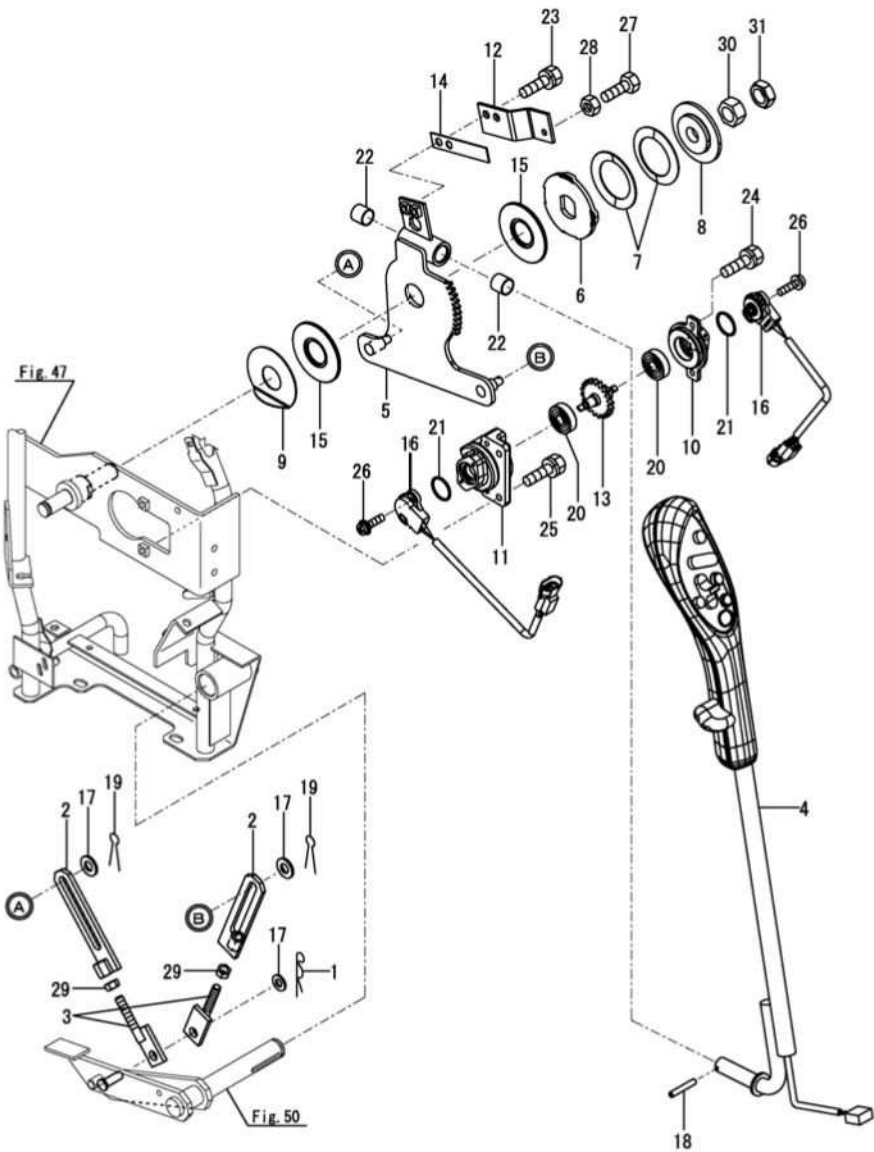
OCNP7-M01300 走行部(2)
Fig.51. コントロール(主変速)

OCNP7-M01300 Fig.51

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

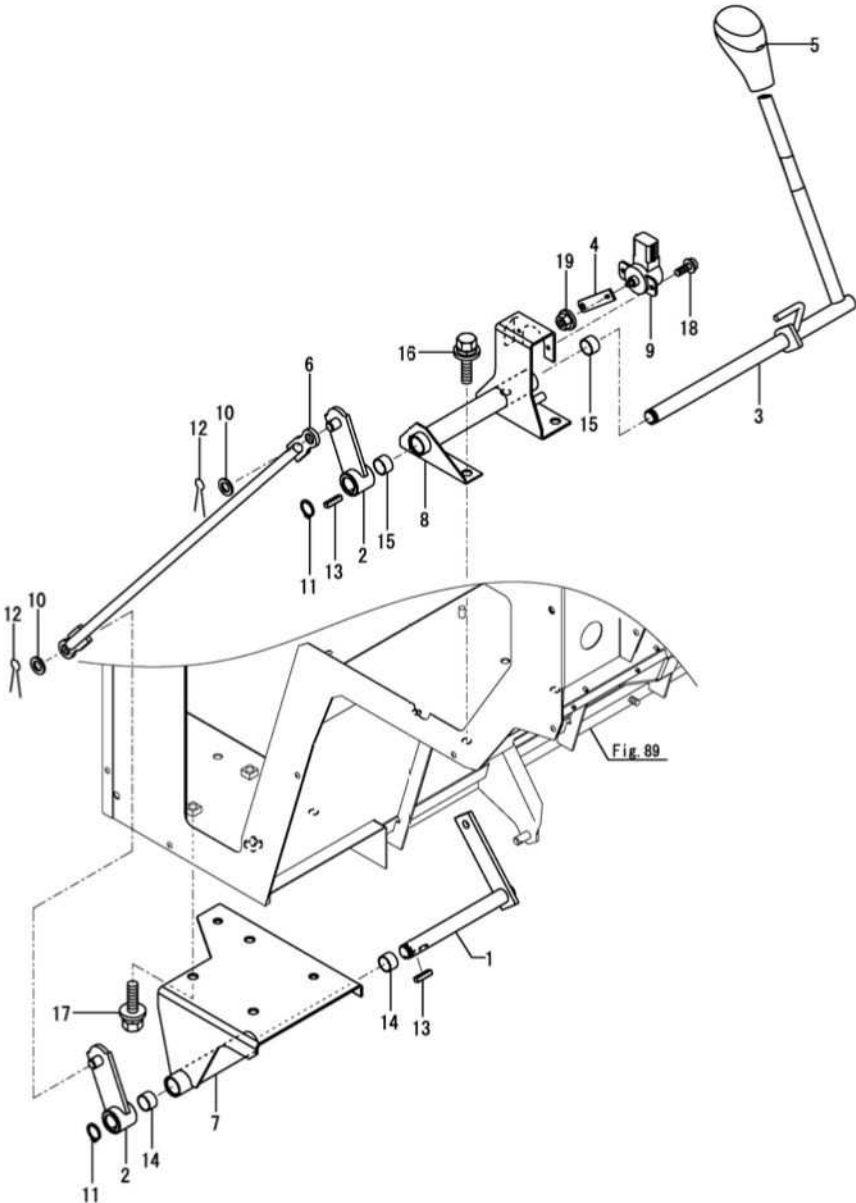
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C6281-52320	ピン(スナップ) スケッド 8	1							
2	1	1E6A80-63750	ロッド (N7) レーキ A	2							
3	1	1E6A80-63850	ロッド (N7) レーキ B	2							
4	1	1E6C70-64001	レバー-CMP (シュベソク)	1							
5	1	1E6A80-64050	シデン (シュベソク)	1							
6	1	1E8050-64222	ワッシャ (ニモンハバ) 25	1							
7	1	1E8050-64230	スプリング (サウ 62X16)	2							
8	1	1E8050-64250	プレート (スプリング) 65	1							
9	1	1E9430-64300	ライナ (25. 5X68X1 K)	1							
10	1	1E6A80-64512	ケース (センサー B)	1							
11	1	1E6A80-64523	ケース (センサー A)	1							
12	1	1E8230-64560-1	ストッパ (レバー)	1							
13	1	1E6A80-64581	ギヤCMP (20)	1							
14	1	1E8230-64600	スプリング (シュベソク)	1							
15	1	1E9430-64800	プレート (フリクション) 65	2							
16	1	1E6C30-81400	センサ (ホテンシヨ)	2							
17	1	22137-080000	サガネ (ミガキ) 8	3							
18	1	22351-030025	スプリング ピン (3. 0AX25)	1							
19	1	22417-200160	ワリピン (2. 0X16)	2							
20	1	24104-060004	ベアリング (ボール 6000UU)	2							
21	1	24351-190140	リング (1A19014)	2							
22	1	24550-015150	ドライブ ユニ (15X15)	2							
23	1	26013-060162	ボルト (ハネ 6X16)	2							
24	1	26013-060202	ボルト (ハネ 6X20)	2							
25	1	26013-060252	ボルト (ハネ 6X25)	2							
26	1	26023-040162	ナベ コネシ (ヒラハネ) M4X16	4							
27	1	26116-060162	ボルト (6X16)	1							
28	1	26716-060002	ナット (M6)	1							
29	1	26716-080002	ナット (M8)	2							
30	1	26737-160002	ナット (ボソ M16)	1							
31	1	26777-160002	トメナット (ボソ M16)	1							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

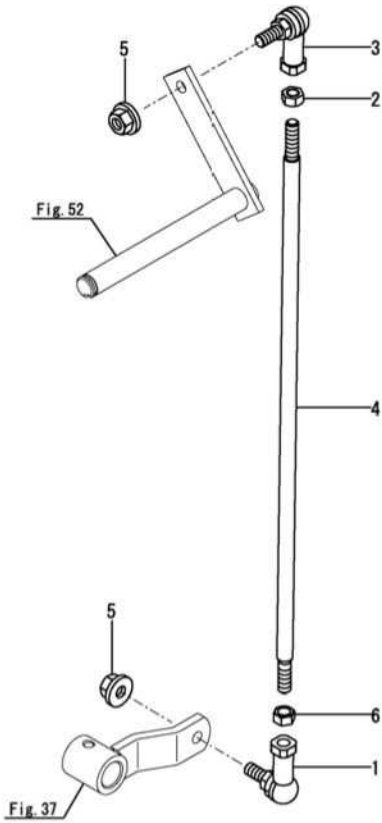
(D)=
(E)=
(F)=



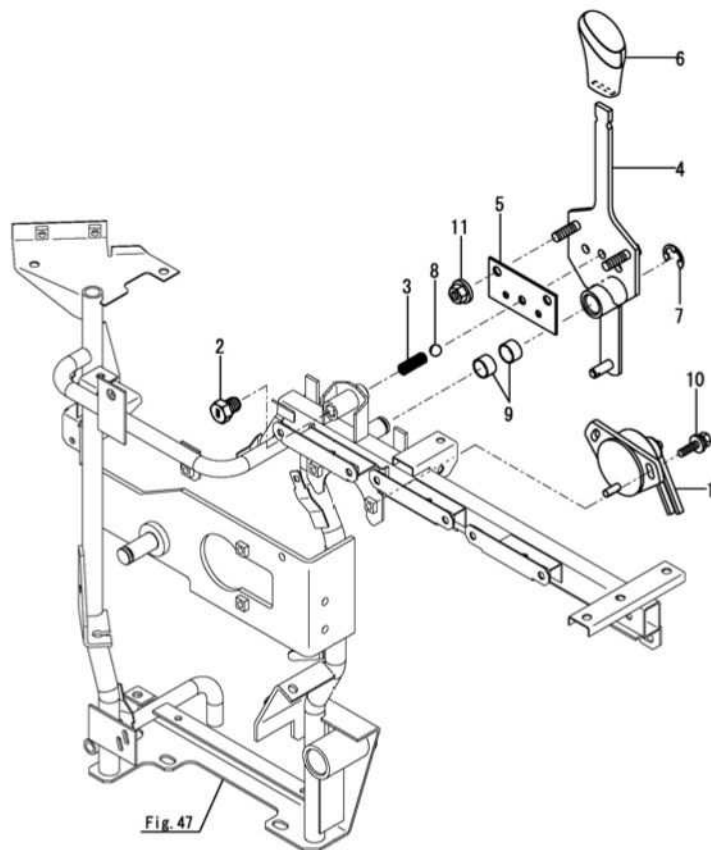
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-64200	シテン(フクヘンソク) シタ	1							
2	1	1E6A80-64251	レバ- (レンケツ)	2							
3	1	1E6A80-64301	シテン(フクヘンソク) ウエ	1							
4	1	1E6A80-64350	ア-ム (ホ- テンショ) 45U	1							
5	1	1E6B90-64350	ノブ (オレンジ)	1							
6	1	1E6A80-64370	ロッド (549.5)	1							
7	1	1E6A80-64400	ブ-ラケット(シテン)	1							
8	1	1E6A80-64451	ブ-ラケット(フクヘンソク) ウエ	1							
9	1	1E6A80-81500	センサ(ホ- テンショ)	1							
10	1	22117-100000	ザ-ガ-ネ(コマル) 10	2							
11	1	22242-000150	トメワG(シ-ク) 15	2							
12	1	22417-200160	ワリビ-ン(2.0X16)	2							
13	1	22550-050200	キー 5X20	2							
14	1	24550-015150	ド-ライブ-ツシュ(15X15)	2							
15	1	24550-015150	ド-ライブ-ツシュ(15X15)	2							
16	1	26014-080202	ホ-ルト(ヒラ+ハ-ネ) 8X20	4							
17	1	26014-080202	ホ-ルト(ヒラ+ハ-ネ) 8X20	3							
18	1	26023-040122	ナベ-コネシ-ン(ヒラ+ハ-ネ) M4X12	2							
19	1	26366-060002	ツバ-ツキナツト(M6)	1							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E4760-43090	ホ-ル(リンク BL8D	1							
2	1	1E6460-63240	ナット(8 Lネジ	1							
3	1	1E6740-64200	ホ-ル(リンク BL8DL	1							
4	1	1E6A80-64390	ロッド (10X447LR	1							
5	1	26052-080002	ナット(サラバネ 8	2							
6	1	26717-080002	ナット(M8	1							



No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C7100-07411	スイッチ(ホ ^ン シ ^ン シヨ ^ン)	1							
2	1	1C6650-17290	オシホ ^ル ト(M12X14)	1							
3	1	1E8050-63130	スプ ^リ ンク ^ン (1.6X9.4X25)	1							
4	1	1E6A40-65100	レバ ^ン -CMP(DKクラッ ^チ)	1							
5	1	1E6A40-65150	ブ ^レ ート(クラッ ^チ)	1							
6	1	1A8060-68310	ノブ ^ン (キヨ ^ロ)	1							
7	1	22272-000120	トメワE(12)	1							
8	1	24190-120002	スチ ^ル ホ ^ン - ^ル (3/8)	1							
9	1	24550-015100	ド ^ラ イブ ^ツ ツシユ(15X10)	2							
10	1	26014-060162	ホ ^ル ト(ヒラ+バ ^ネ 6X16)	2							
11	1	26367-080002	ツバ ^ツ ツキナツト(M8)	2							

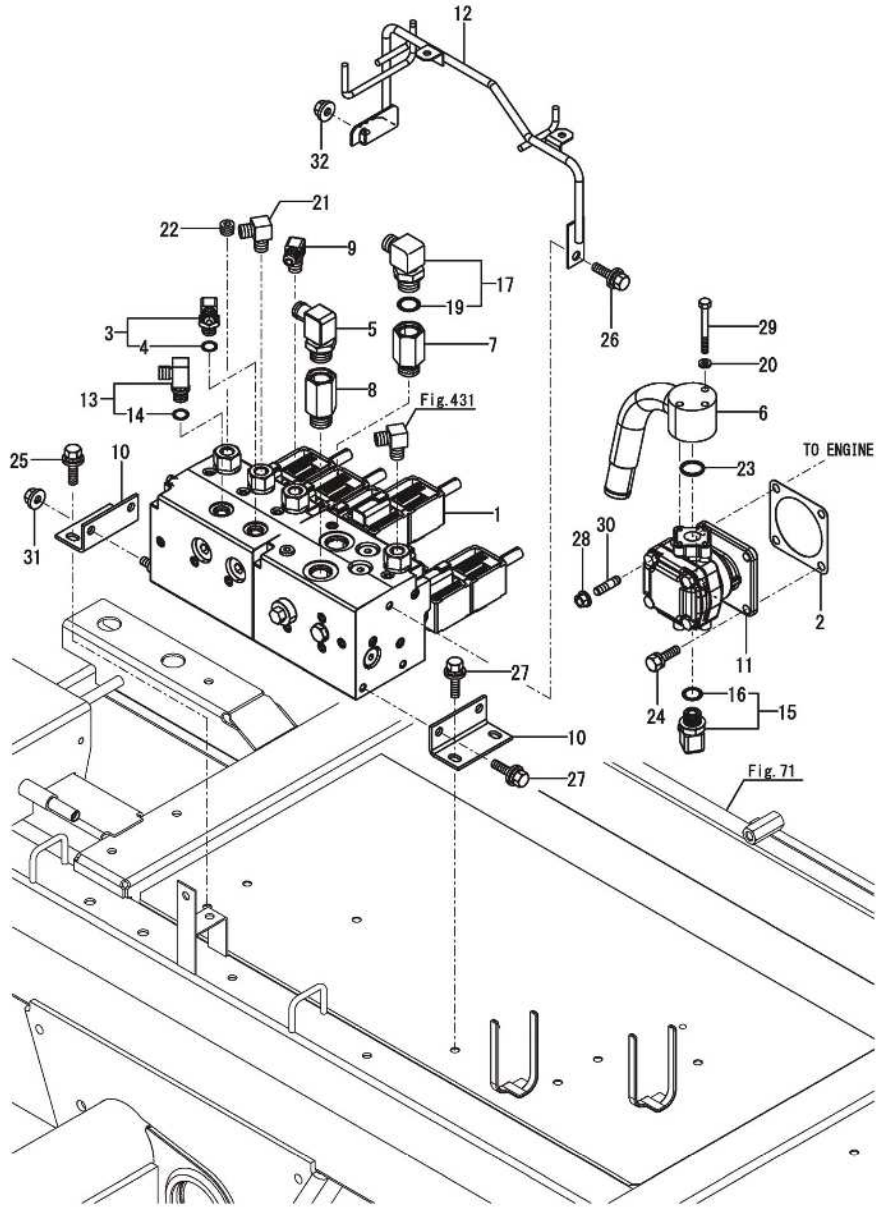
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

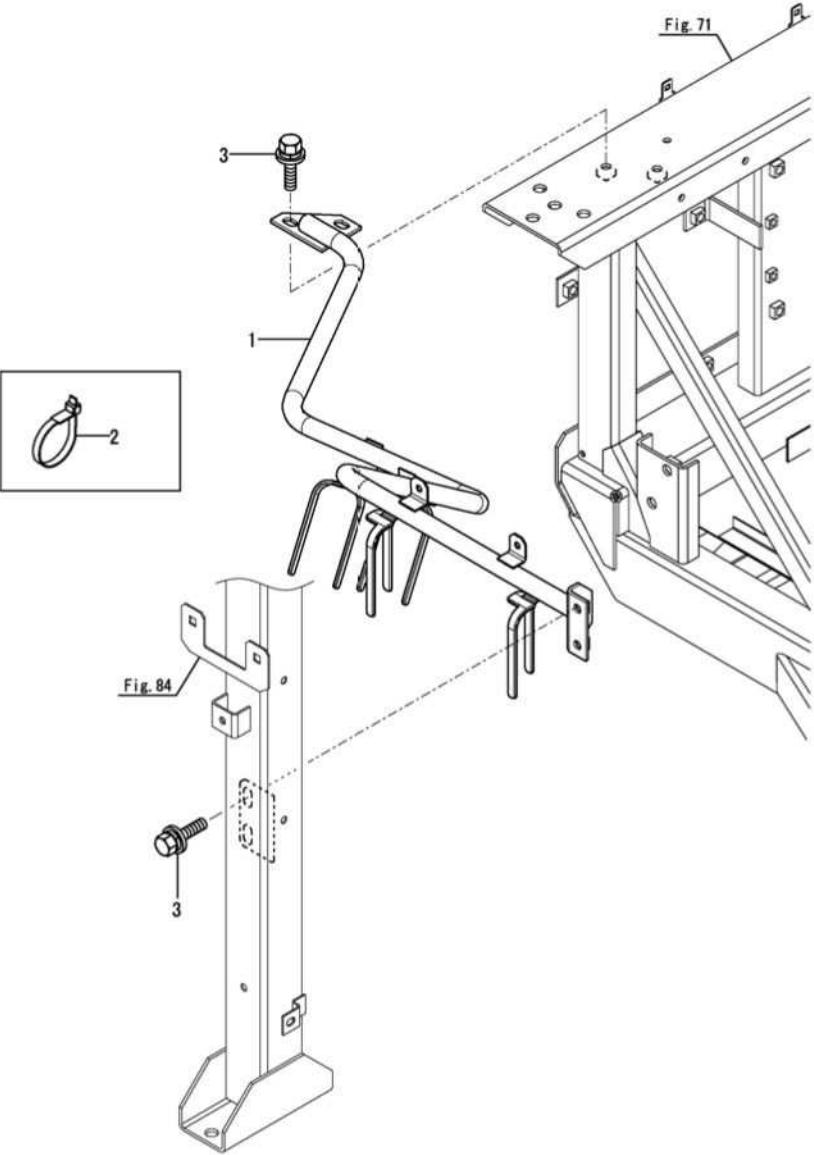
数量

I R

No.	レール	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1	1	1683L1-00051	バルブ CMP (CV7-CGU-2	1							
2	1	124240-01883	カスケット (サトウホップ	1							
3	1	187A05-56650	エルボ (G1/4-M14	1							
4	2	24311-000110	リンク (1AP11.0	1							
5	1	187A15-56660	エルボ CMP (G1/2-16	1							
6	1	1E6A80-66050	フランジ (サクシオン	1							
7	1	1E6681-66370	ストレナ CMP	1							
8	1	1E8720-66450	コネクタ (G1/2-1/2	1							
9	1	1E8720-66461	エルボ (90° R1/4-M14	1							
10	1	1E6A80-66540	トリツカザ (バルブ R U	2							
11	1	1E6A80-66920	ホップ CMP (4	1							
12	1	1E6C70-66970	ステー (ハーネス	1							
13	1	172141-76181	コネクタ CMP (02FF	1							
14	2	41851-000110	リンク (P11.0 HNBR	1							
15	1	172142-76181	ジョイント (90-3/8	1							
16	2	24315-000140	リンク (1BP14.0	1							
17	1	172157-76300	エルボ CMP (3/8-1/2	1							
19	2	24315-000180	リンク (1BP18.0	1							
20	1	22217-060000	ハネサガネ (6	3							
21	1	23393-020000	ジョイント (90RG1-1/4	1							
22	1	23875-020000	ネジ フラタ (R02	1							
23	1	24311-000200	リンク (1AP20.0	1							
24	1	26013-080252	ボルト (ハネ 8X25	2							
25	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハネ 8X20	2							
26	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハネ 8X20	1							
27	1	26014-080202	ボルト (ヒラ+ハネ 8X20	4							
28	1	26051-080002	ナット (ハネ 8	2							
29	1	26116-060504	ボルト (6X50	3							
30	1	26216-080202	ウエコミボルト (8X20	2							
31	1	26367-080002	ツバ ツキナット (M8	2							
32	1	26367-080002	ツバ ツキナット (M8	1							



0CNP7-M01300 走行部(2)
Fig.56. 配管(カウンタケース)



0CNP7-M01300 Fig.56
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

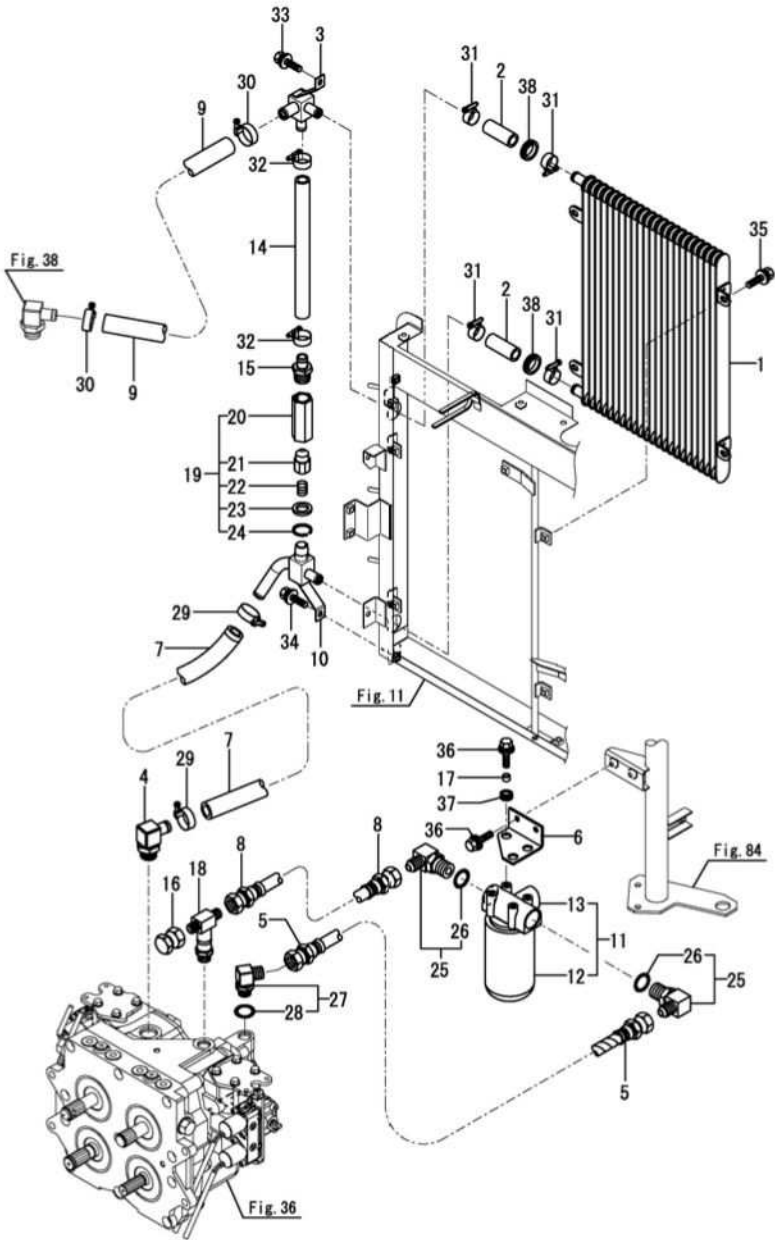
No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-66802	パイプカッター C	1							
2	1	1E6150-83910	バンド 195	1							
3	1	26014-080202	ボルト(ヒラハネ) 8X20	4							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

数量

I R



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-66000	クーラ(オイル 21	1							
2	1	1E6A80-66040	ホース(トレン 10-60	2							
3	1	1E6A80-66142	コネクタ 16-16-19	1							
4	1	1E8540-66140	エルボ(サツキ G3/4-20	1							
5	1	1E6A80-66201	ホース(ユアツ 08-310	1							
6	1	1E6A80-66211	フィルタステー	1							
7	1	1E6A80-66220	ホース(トレン 12-750	1							
8	1	1E6A80-66231	ホース(ユアツ 08-400	1							
9	1	1E6A80-66240	ホース(トレン 12-1050	1							
10	1	1E6A80-66252	コネクタ(R1/2-16-19	1							
11	1	1E6B90-66250	フィルタCMP	1							
12	2	1A7180-48210	カートリッジ CMP	1							
13	2	1E6B90-66260	ヘッド CMP	1							
14	1	1E6A80-66280	ホース(トレン 10-280	1							
15	1	1E6A80-66290	アダプタ(R3/4-17	1							
16	1	1E3230-66450	ブラク G3/8	1							
17	1	1E8540-66770	カラー(8X12X8	3							
18	1	1E8940-66890	タイ(G1/2-3/8-1/2	1							
19	1	172524-76800	リリーフCMP(2ND	1							
20	2	172524-76810	ホース(ハルブ	1							
21	2	172524-76820	ホース	1							
22	2	172524-76830	スプリング(ハルブ	1							
23	2	172524-76840	シート(スプリング	1							
24	2	22252-000220	トマツC(アタ 22	1							
25	1	172141-76900	コネクタCMP(1/2L	2							
26	2	24315-000180	リング(1BP18.0	2							
27	1	172141-76900	コネクタCMP(1/2L	1							
28	2	24315-000180	リング(1BP18.0	1							
29	1	23000-028000	ホースクリップ(28	2							
30	1	23000-028000	ホースクリップ(28	2							
31	1	23001-025000	ホースクリップ(アタシ 25	4							
32	1	23001-025000	ホースクリップ(アタシ 25	2							
33	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	1							
34	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	1							
35	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	4							
36	1	26014-080202	ホルト(ヒラハネ 8X20	5							
37	1	29311-124000	クローメット(12.0X4	3							
38	1	29311-252000	クローメット(25.0X2	2							

Fig.58. 配管(1)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-66480	ホース(177 04-290	1							
2	1	1E6C70-66610	ホース(177 06-2100	1							
3	1	1E8940-66730	ホース(177 04-540	1							
4	1	1E6A80-66851	パイプ CMP (フレア U	1							
5	2	1E8720-66180	クリップ (パイプ 8X2	2							
6	2	1E6A80-66391	ホース(177 04-160	2							
7	2	1E6A80-66860	パイプ (フレア 1	1							
8	2	1E6A80-66880	フレアパイプ 2	1							
9	1	1E6150-83910	バンド 195	2							

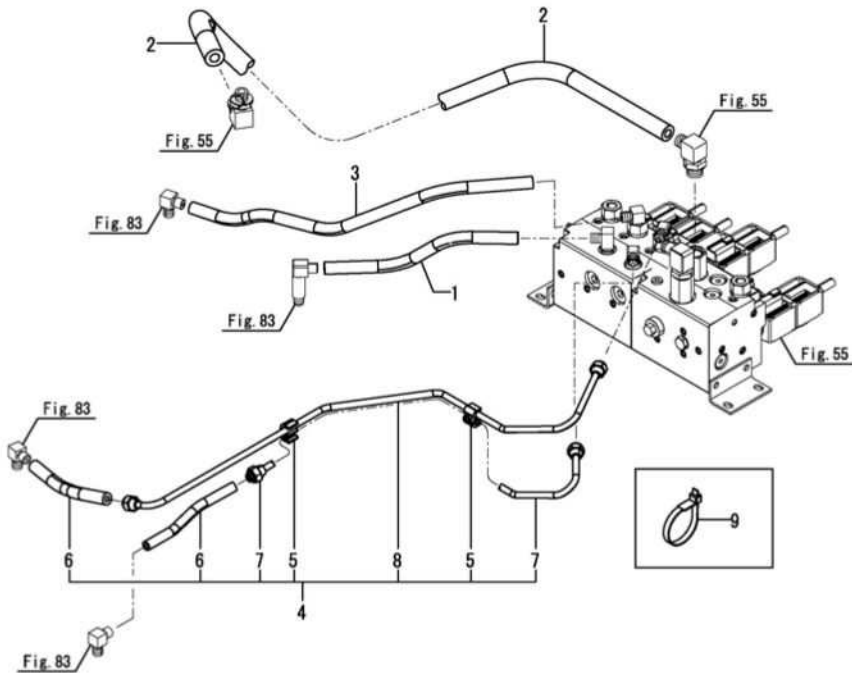


Fig.59. 配管(2)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A8066-31300	フィルタ(サクション)	1							
2	2	1A8066-31310	ヘッド CMP	1							
3	2	1E6A80-66080	カートリッジ CMP	1							
4	1	1E6B90-66030	ホース(100X970)	1							
5	1	1E6C70-66041	ホース(100X520)	1							
6	1	1E6A80-66100	パイプ(サクション)	1							
7	1	1E6B90-66201	エルボ(G3/4-26)	1							
8	1	1E6B90-66270	エルボ(G3/4-26A)	1							
9	1	1E6A80-66280	ホース(ドレン 10-280)	1							
10	1	1E6C70-66430	ホース(ドレン 10-850)	1							
11	1	1E6A80-66460	ホース(ドレン 16-230)	1							
12	1	1E6A80-66470	ホース(ドレン 16-410)	1							
13	1	1E6C70-66570	ジョイント(オイル)	1							
14	1	1E6A80-66631	パイプ(ドレン U)	1							
15	1	1E6A80-66660	シール(ホウジン 30X130)	1							
16	1	1E8600-66700	クーラ(オイル)	1							
17	1	1E6A80-66950-1	ハイカンガイド B	1							
18	1	23000-028000	ホースクリップ(28)	4							
19	1	23000-035000	ホースクリップ(35)	1							
20	1	23000-035000	ホースクリップ(35)	4							
21	1	23001-025000	ホースクリップ(7ナナシ 25)	2							
22	1	23001-025000	ホースクリップ(7ナナシ 25)	2							
23	1	23875-030000	ネジブランク(R03)	1							
24	1	26014-060162	ホルト(ヒラ+ハネ 6X16)	2							
25	1	26014-080202	ホルト(ヒラ+ハネ 8X20)	2							
26	1	26014-080202	ホルト(ヒラ+ハネ 8X20)	2							
27	1	26014-080202	ホルト(ヒラ+ハネ 8X20)	2							
28	1	26014-100252	ホルト(ヒラ+ハネ 10X25)	2							
29	1	29311-252000	クローメット(25.0X2)	2							

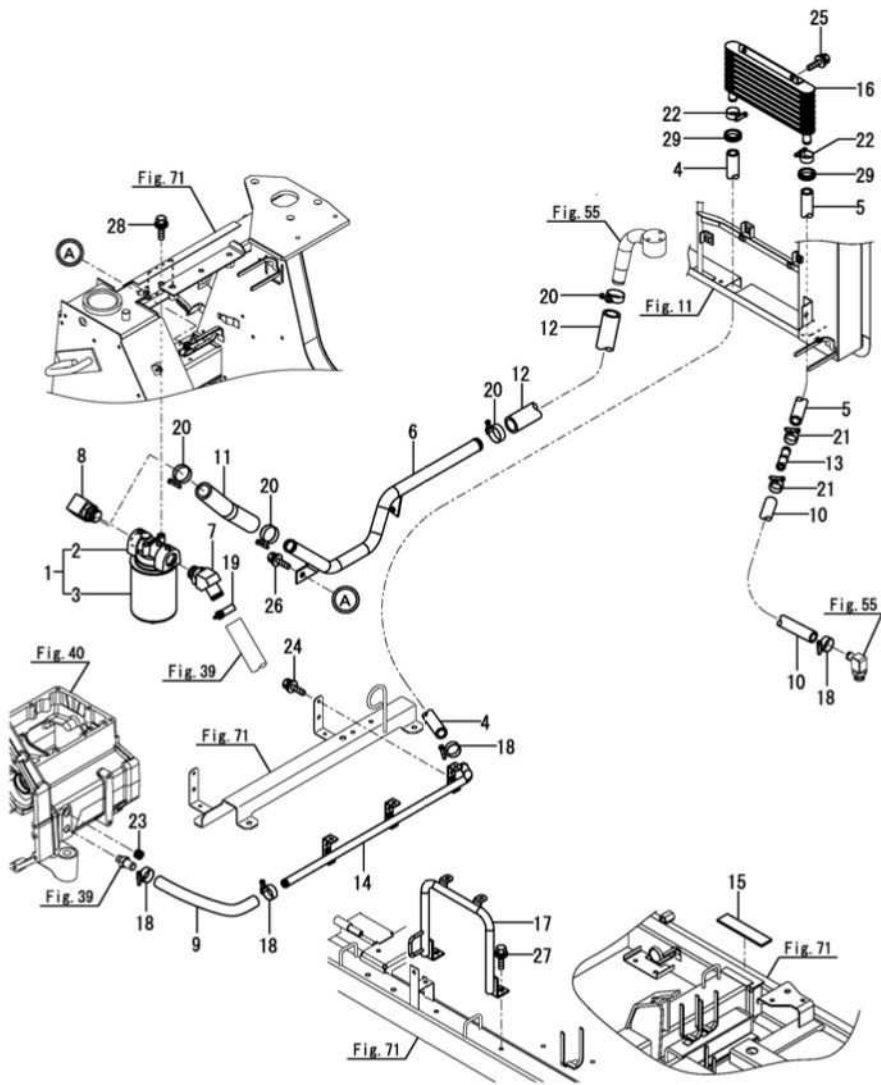
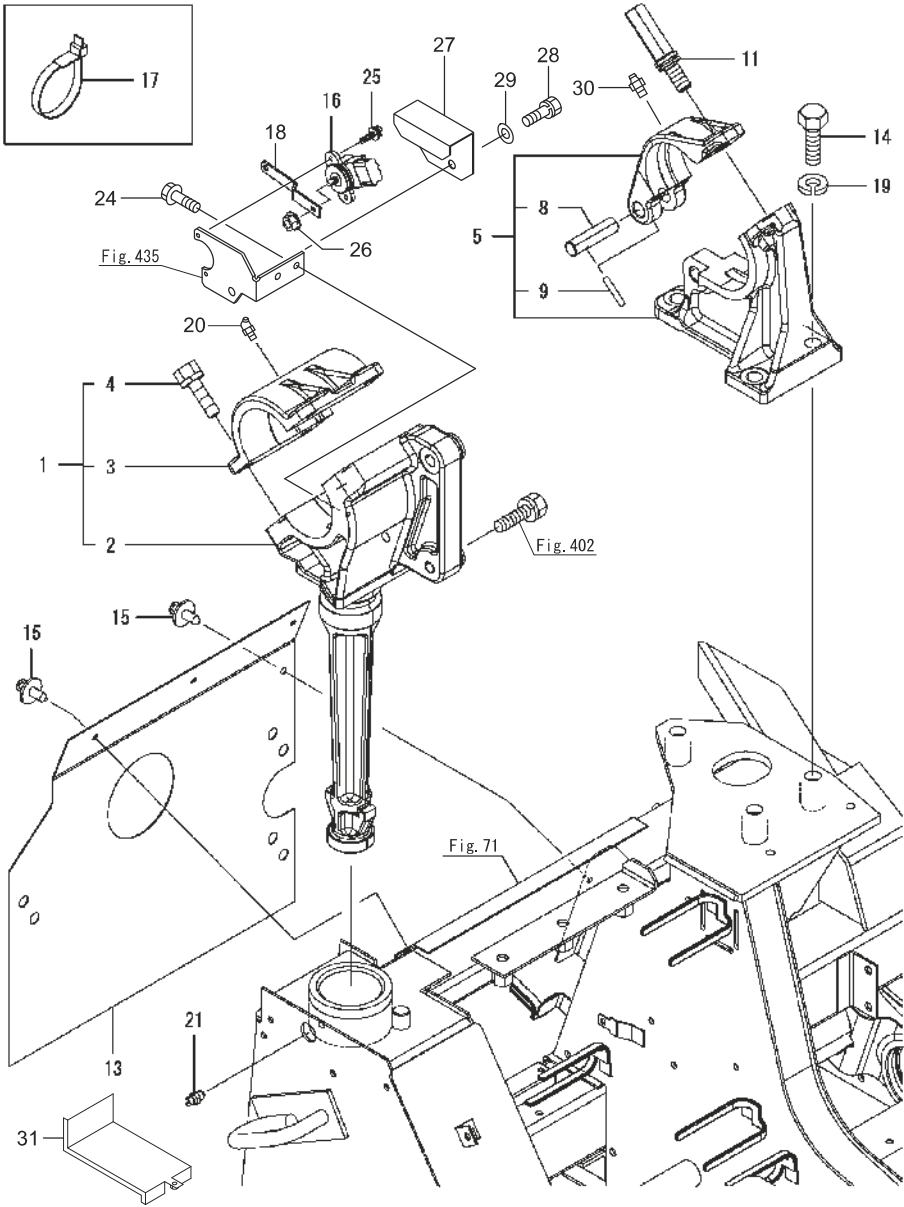


Fig.60. 回動支点

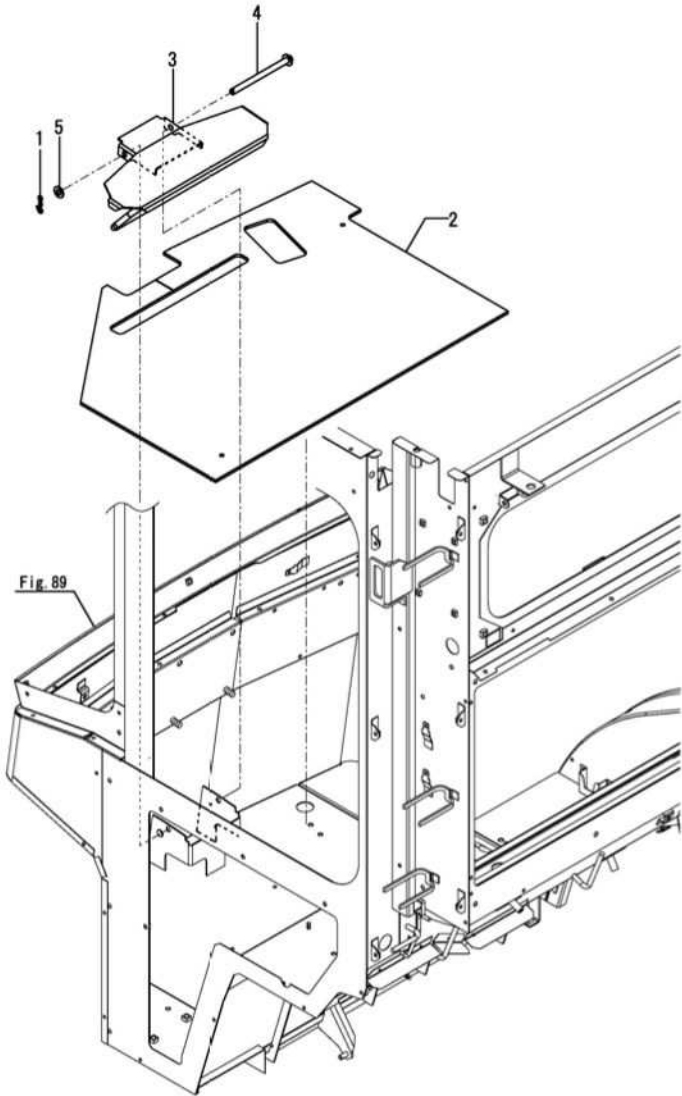


066-0068-108-01

(A)=DS1C-610R, 100
(B)=
(C)=

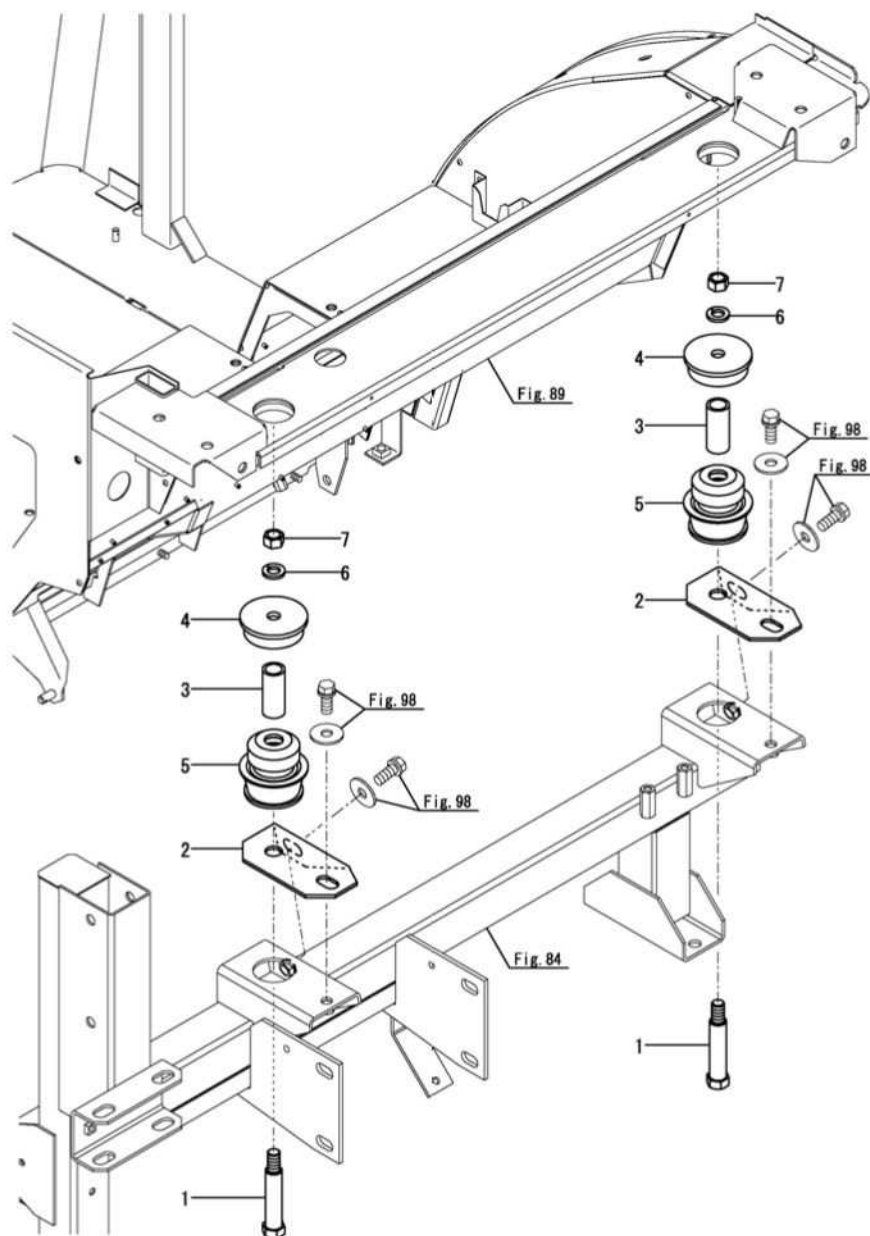
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1651210000	メタルCMP カイドウシテン ; L	1							
2	2	1E6A80-67501	ガイドウシテンメタル LA	1							
3	2	1E6A80-67510	ガイドウシテンメタルLB	1							
4	2	26013-120352	ボルト (バネ 12X35	4							
5	1	154775100R	カイドウシテンメタルAS ; R	1							
8	2	1E8940-67620	ピン (15X59	1							
9	2	22351-050032	スプリングピン (5.0AX32	1							
11	1	1E8940-67630	ボルト (コティ M14X35	1							
12	1	1E6A80-67700	ガイドウシテンサエ	1							
13	1	1653661000	ゴムシート ; カウンタケースマエ	1							
14	1	1E8080-67910	ボルト (14X40 11T	3							
15	1	1E8970-76100	リベット (スクリュウ6B	4							
16	1	1E6A80-81500	センサ (ボテンシヨ	1							
17	1	1E6150-83910	バント 195	2							
18	1	1E6A80-91930	ボテンシヨ7-ム80	1							
19	1	22217-140000	バネサガネ (14	3							
20	1	ONB6	グリスニップル B M6	1							
21	1	24761-060000	グリスニップル (MT6X1	1							
22	1	26013-120402	ボルト (バネ 12X40	2							
23	1	26013-120602	ボルト (バネ 12X60	1							
24	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+バネ 6X16	2							
25	1	26023-040102	ナベコネジ (ヒラ+バネ M4X10	2							
26	1	26367-060002	ツバツキツツ (M6	1							
27	1	1591301004	カバー	1							
28	1	BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	1							
29	1	WRA08	ヒラザガネ M8	1							
30	1	ONA6	グリスニップル A M6	1							
31	1	1653670004	アングル ; カウンタケースマエ	1							

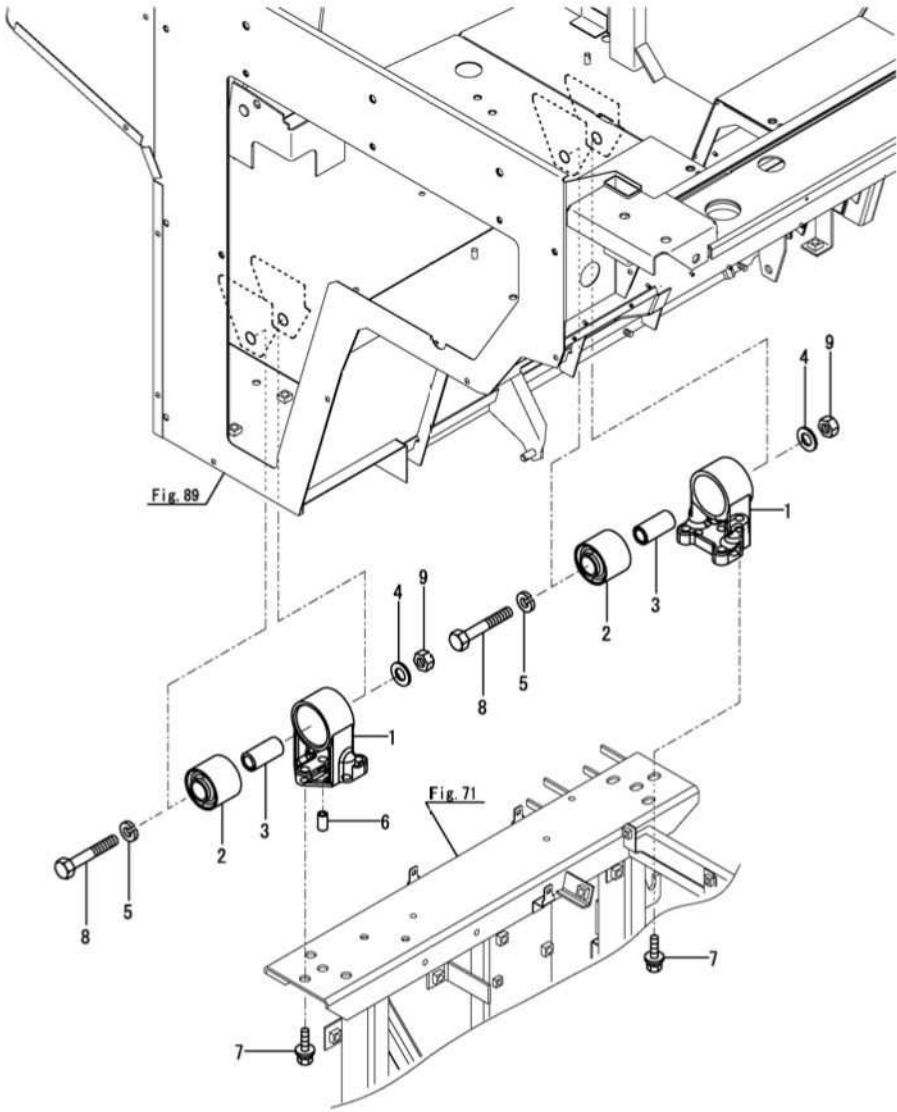


0CNP7-M01300 Fig.61
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C6360-65700	ピン(スナップ) スケドメ 10	1							
2	1	1E6A80-68450	マット(ステップ)	1							
3	1	1E6A80-68700	フットレスト	1							
4	1	1E6A80-68760	シャフト(フットレストシテン	1							
5	1	22137-100000	ザガネ(ミガキ 10	1							



No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1E8946-67990	ホ ^ル ト(M12X9.5 7	2						
2	1	1E6A85-68000	ブ ^ラ ケット(ホ ^ウ シ	2						
3	1	1E6A85-68040	カラー(16X22X50	2						
4	1	1E8385-68280-1	オサエ(ホ ^ウ シ ^ン ゴ ^ム	2						
5	1	1E8385-68561	ゴ ^ム (ホ ^ウ シ ^ン ツリサ	2						
6	1	22217-120000	ハ ^ネ サ ^カ ネ(12	2						
7	1	26717-120002	ナツト(M12	2						



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8940-68110	ステー(ホウシコ)ム A	2							
2	1	1E8385-68550	ゴム(ホウシコ) エントウ	2							
3	1	1E8385-68570	カラー(15X22X46	2							
4	1	22137-140000	サガネ(ミガキ 14	2							
5	1	22217-140000	バネサガネ(14	2							
6	1	22351-100020	スプリングピン(10.0AX20	1							
7	1	26014-100252	ボルト(ヒラ+ハネ 10X25	6							
8	1	26116-140752	ボルト(14X75	2							
9	1	26717-140002	ナット(M14	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8940-68090	ダンパ (ガス 115X485	1							
2	1	1E8940-68130	シテン (ダンパ	1							
3	1	22137-100000	ザガネ (ミガキ 10	1							
4	1	22417-200200	ワリピン (2. 0X20	2							
5	1	22417-200200	ワリピン (2. 0X20	1							
6	1	26014-100252	ホルト (ヒラハネ 10X25	2							
7	1	1E9000-68150	リンク (オープン	1							
8	1	22137-100000	ザガネ (ミガキ 10	1							
9	1	22372-100000	スナツピン (JASO 10	1							
10	1	22417-200200	ワリピン (2. 0X20	1							
11	1	22487-100200	ヒラタマピン (H10X20	1							

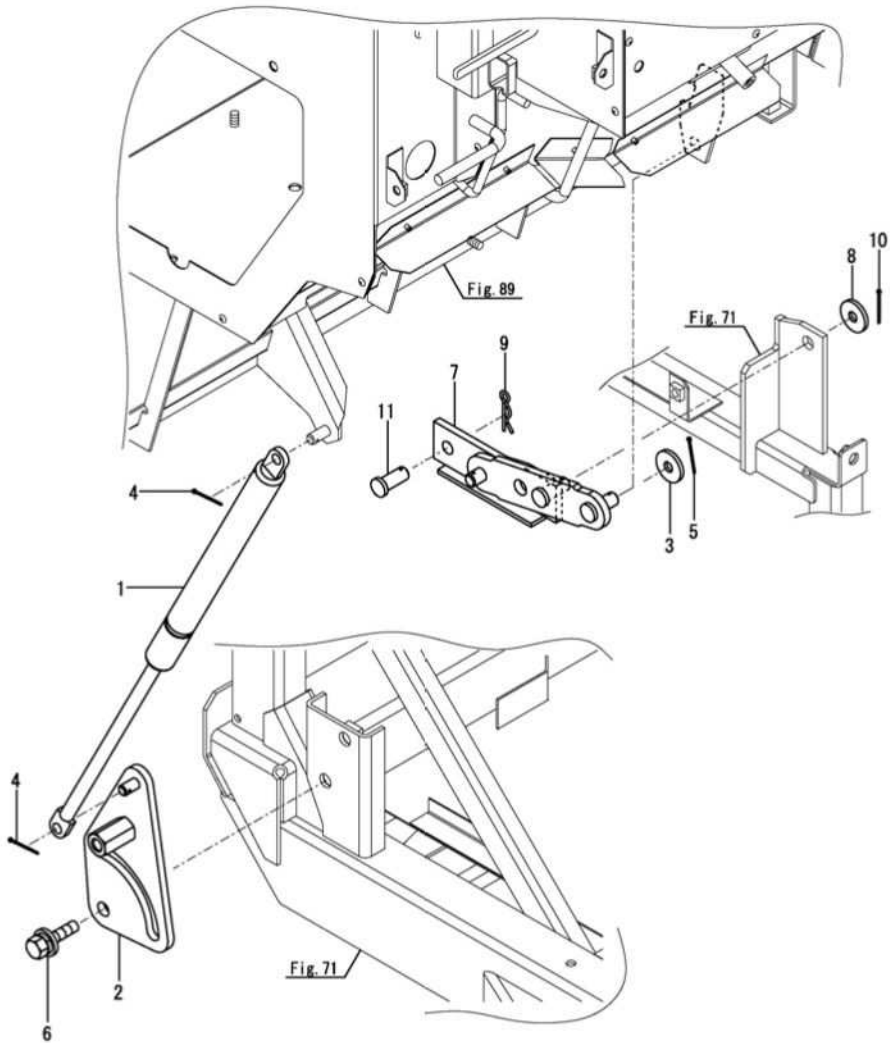
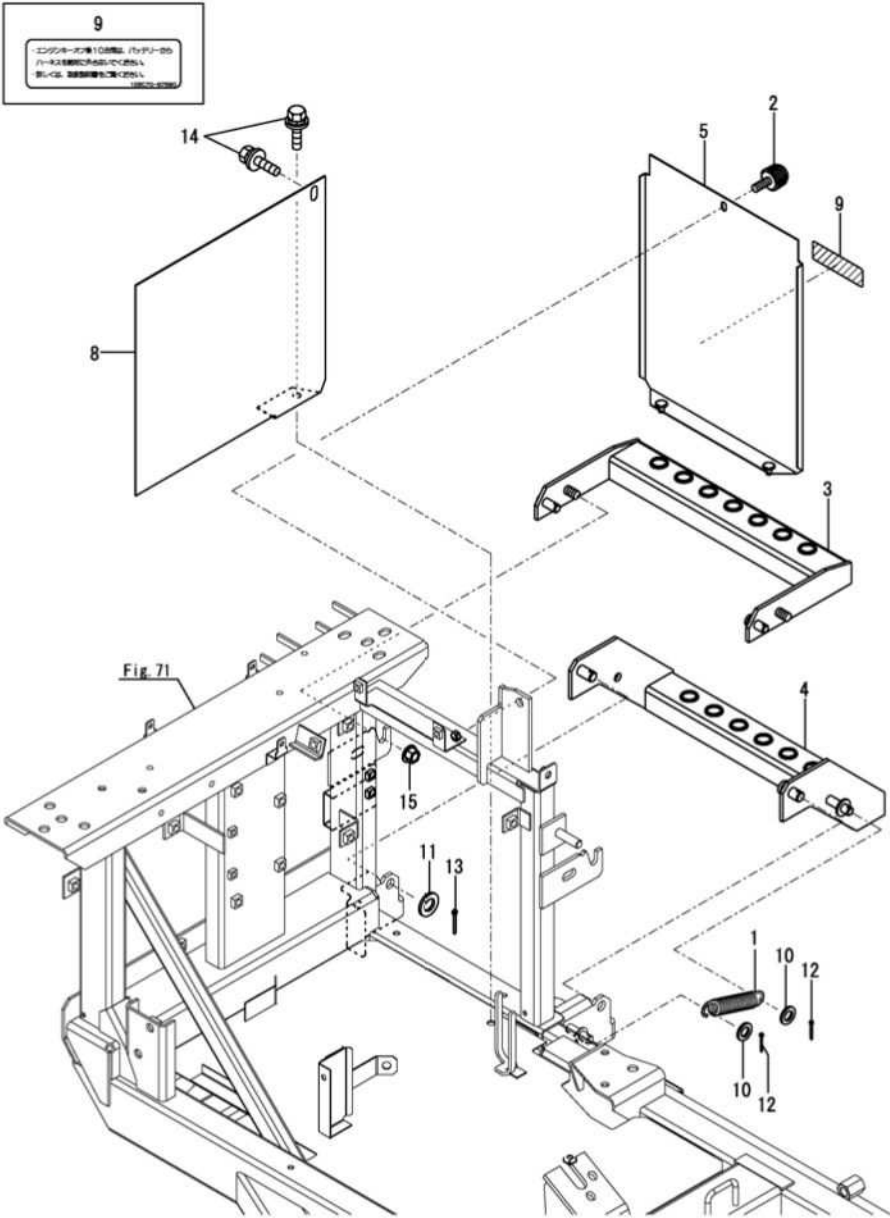


Fig.66. ステップ



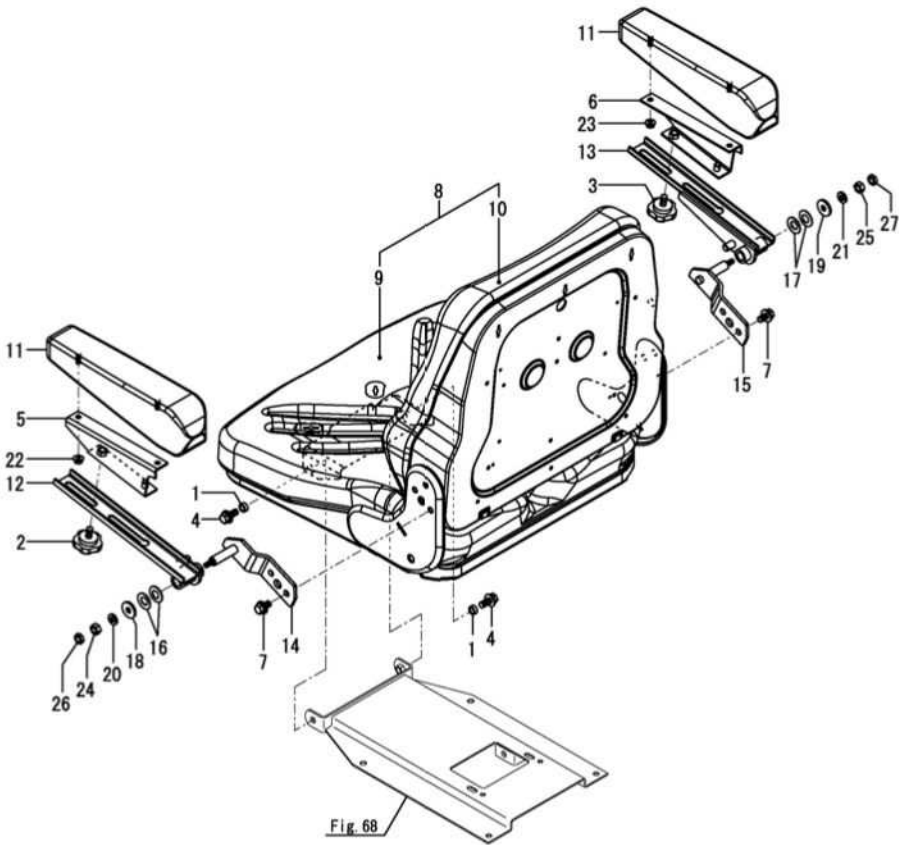
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	バール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6570-29252	スプリング (16X97.6	1							
2	1	1F4124-44410	ツマミツキボルト M6X10	1							
3	1	1E6B90-68151	ステップ CMP (サボート ウェ	1							
4	1	1E6A80-68201-1	ステップ CMP (ホジ ョ シタ	1							
5	1	7E6A80-68230	カバー CMP (ステップ	1							
8	1	1E6A80-68252	カバー (ステップ) ウチ	1							
9	1	1E6C70-97890	ラベル (ハ) ツテリ	1							
10	1	22117-100000	ザガネ (コマル 10	2							
11	1	22137-120000	ザガネ (ミガキ 12	2							
12	1	22417-200160	ワリピン (2.0X16	2							
13	1	22417-250250	ワリピン (2.5X25	2							
14	1	26014-080202	ボルト (ヒラハネ 8X20	2							
15	1	26367-100002	ツバ ツキナット (M10	2							

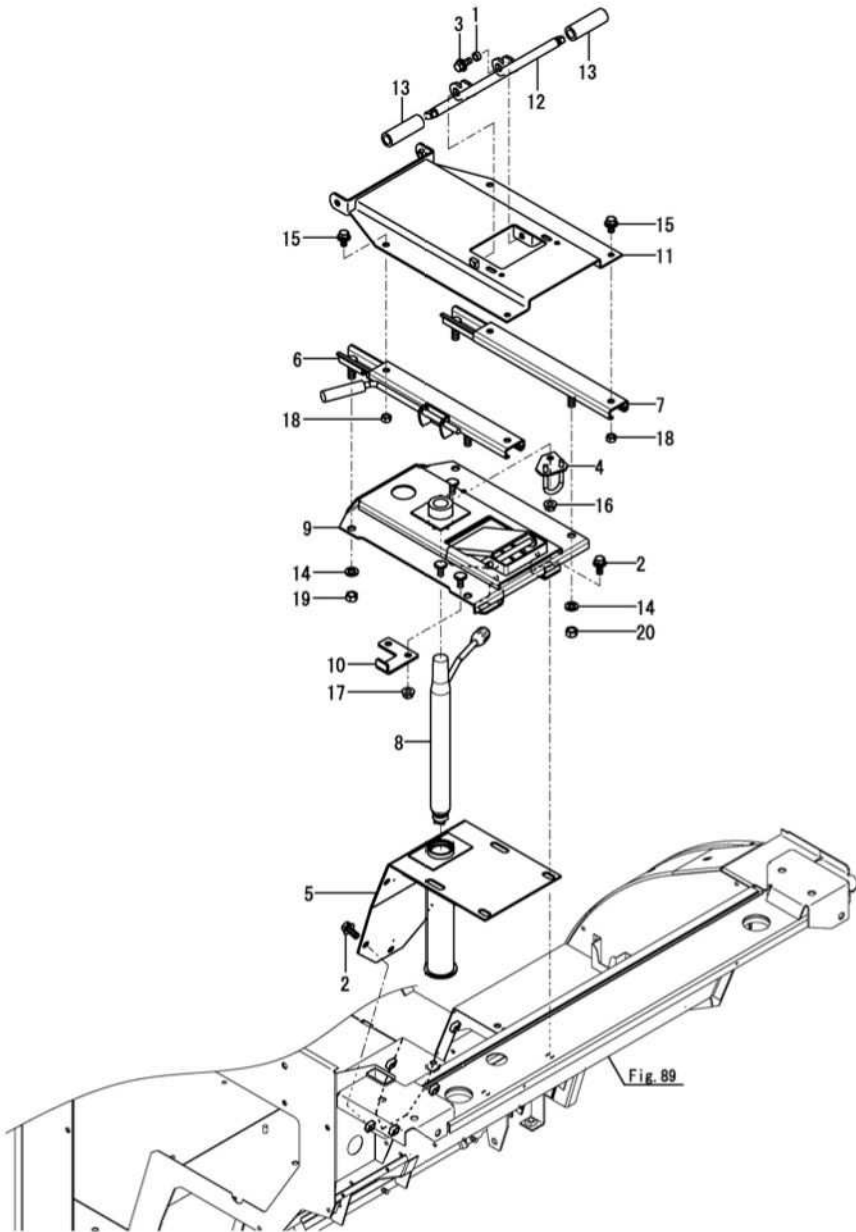
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6680-38480	スベ-サ(5	2							
2	1	1J3500-45150	ノブホルト 8X15	1							
3	1	1J3500-45150	ノブホルト 8X15	1							
4	1	1D4220-51340	ホルト(8X20C クロ	2							
5	1	1E8940-68511	プレート(スライド L	1							
6	1	1E8940-68531	プレート(スライド R	1							
7	1	1E8970-68650	ホルト(M8X16 クロ	4							
8	1	1E6C75-69100	シート(ト ライバ-	1							
9	2	1E6C75-69140	クッション(シート	1							
10	2	1E6C75-69150	クッション(バックレスト	1							
11	1	1E6C30-69130	レスト(ア-ム	2							
12	1	1E6C70-69211	シテン(ア-ムレスト L	1							
13	1	1E6C70-69221	シテン(ア-ムレスト R	1							
14	1	1E6C70-69240	ステー(ア-ムレスト L	1							
15	1	1E6C70-69260	ステー(ア-ムレスト R	1							
16	1	198127-81960	スプリング(サラ 10	2							
17	1	198127-81960	スプリング(サラ 10	2							
18	1	22157-060000	サカネ(クイマ 6	1							
19	1	22157-060000	サカネ(クイマ 6	1							
20	1	22217-060000	ハネサカネ(6	1							
21	1	22217-060000	ハネサカネ(6	1							
22	1	26052-060002	ナット(サラハネ 6	2							
23	1	26052-060002	ナット(サラハネ 6	2							
24	1	26716-060002	ナット(M6	1							
25	1	26716-060002	ナット(M6	1							
26	1	26757-060002	トメナット(M6	1							
27	1	26757-060002	トメナット(M6	1							

Fig.68. シートチルト



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

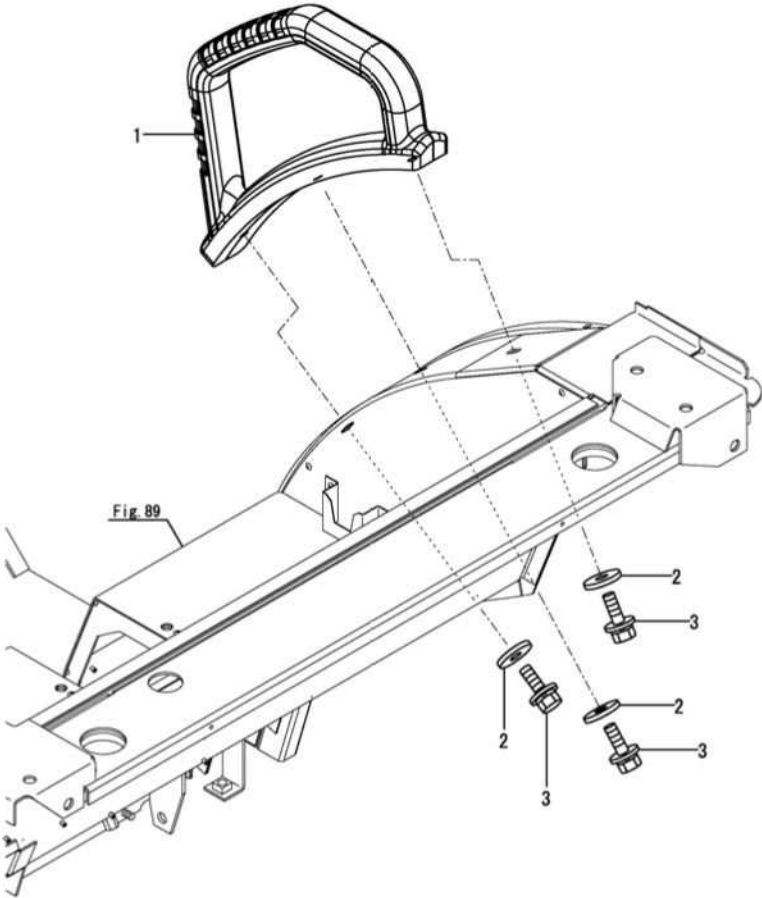
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6680-38480	スベ-サ(5	2							
2	1	1D4220-51340	ホ-ルト(8X20C クロ	9							
3	1	1D4220-51340	ホ-ルト(8X20C クロ	2							
4	1	1E9000-68451	ストツハ CMP (レバ-	1							
5	1	1E6A80-68503	フ-レートCMP (ロア	1							
6	1	1E8940-68750	スライタ (レバ- 160	1							
7	1	1E8940-68760	スライタ (160	1							
8	1	1E9575-68772	スフ-リンク (カ-ス	1							
9	1	1E6C70-68802	フ-レートCMP (アツハ	1							
10	1	1E6C70-68900	フ-レート(ストツハ-	1							
11	1	1E8941-68902	ステ-CMP (スライタ	1							
12	1	1E8941-69900	スタント (チルト	1							
13	1	1E8940-69990	コ-ム(アテ	2							
14	1	22217-100000	バ-ネサ-ガ-ネ(10	4							
15	1	26014-080162	ホ-ルト(ヒラ+ハ-ネ 8X16	4							
16	1	26367-080002	ツハ-ツキナツト(M8	1							
17	1	26367-080002	ツハ-ツキナツト(M8	2							
18	1	26716-080002	ナツト(M8	4							
19	1	26737-100002	ナツト(ホソ M10	2							
20	1	26737-100002	ナツト(ホソ M10	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

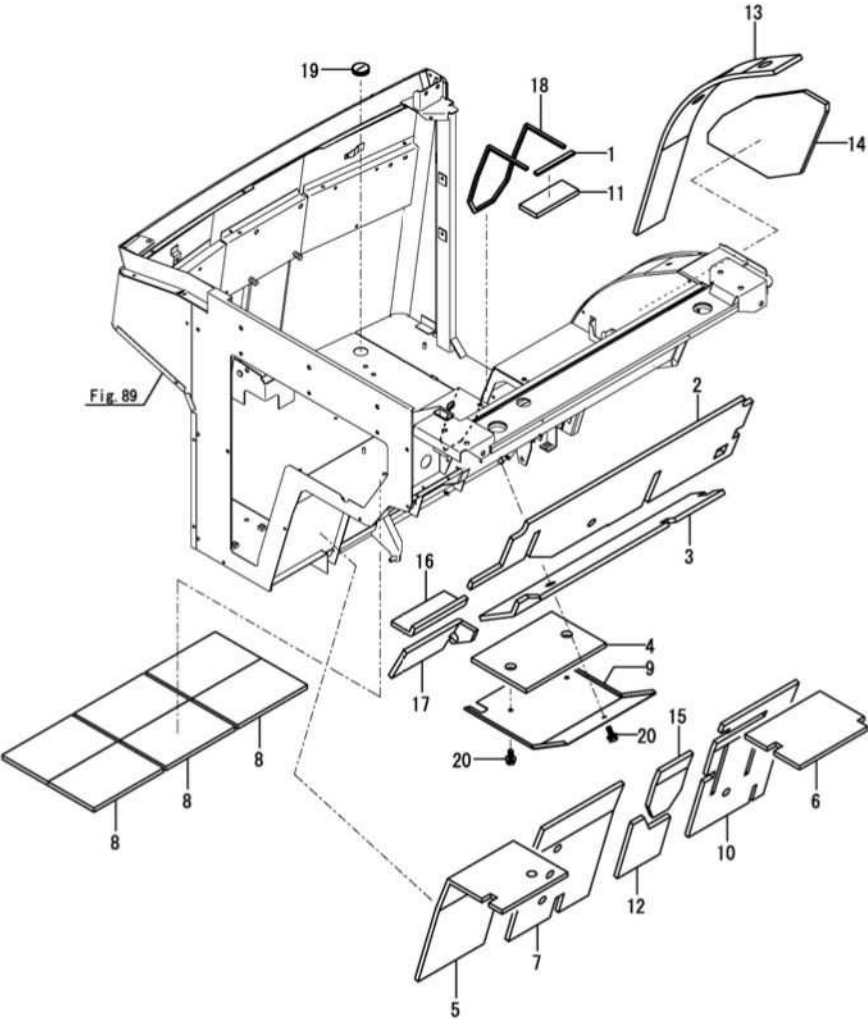
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベ	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-62200	パ- (アシスト	1							
2	1	22157-080000	サカネ (タ イマル 8	3							
3	1	26014-080162	ホ ルト (ヒラ+パネ 8X16	3							

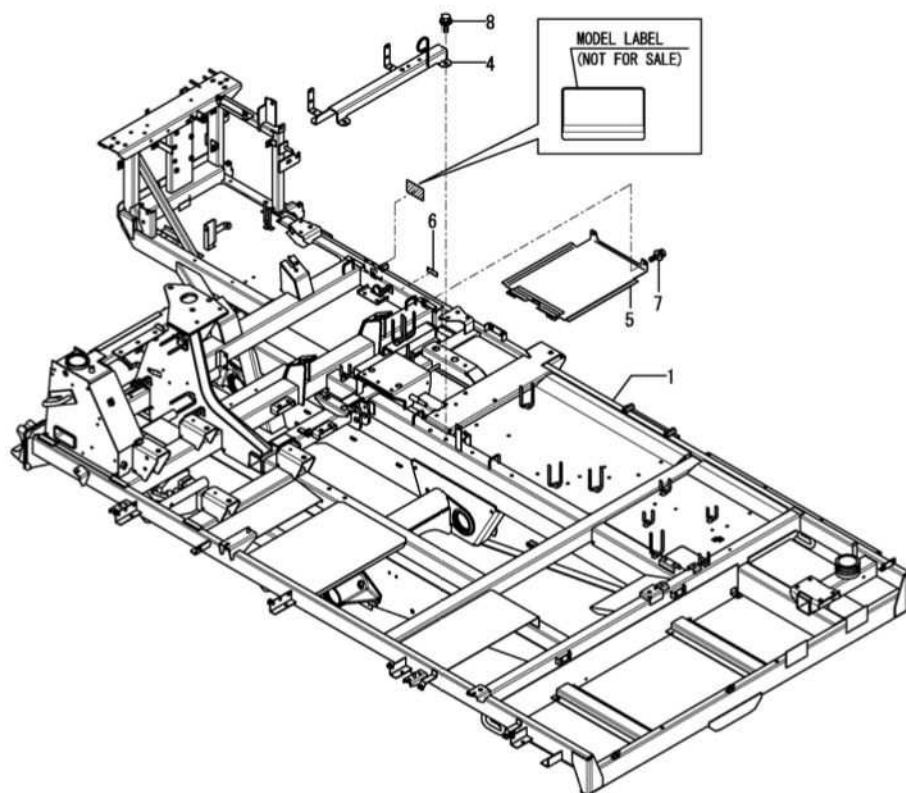


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

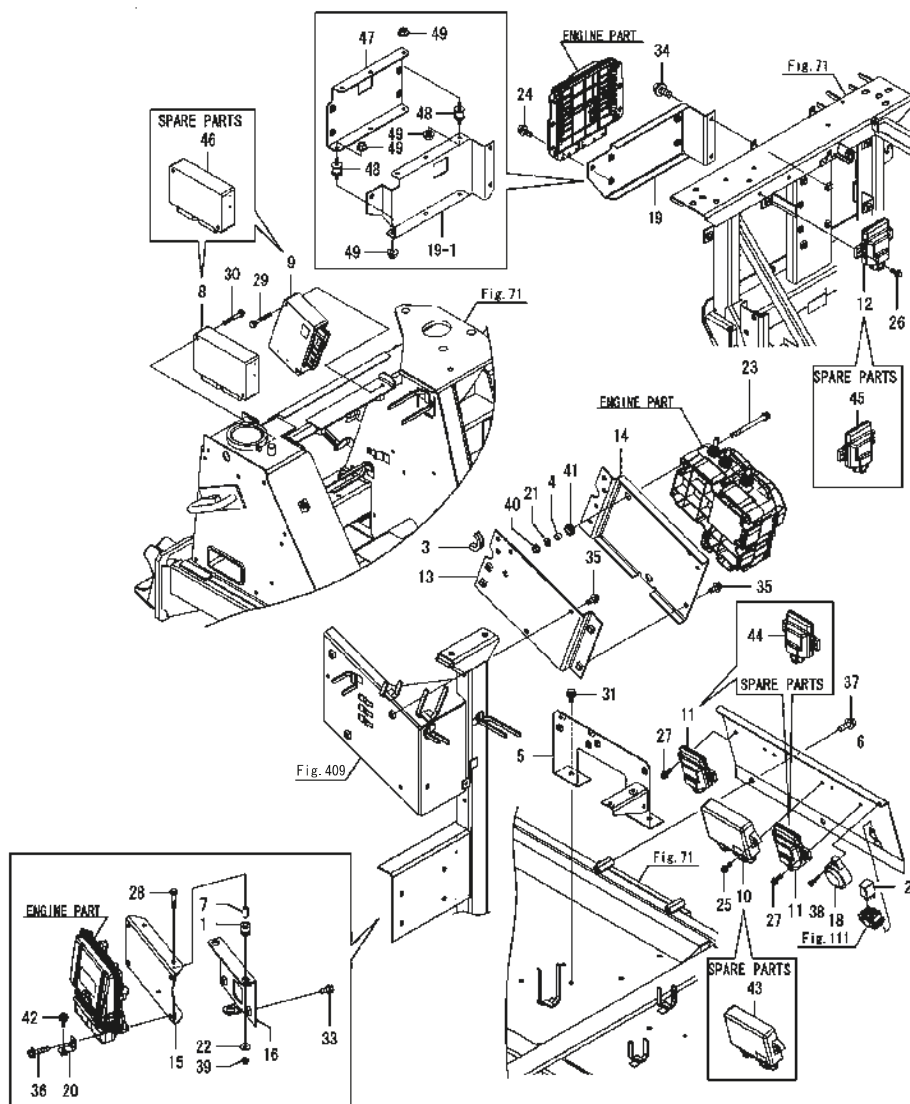
(D)=
(E)=
(F)=



No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8450-04120	シール (5X10X110)	1							
2	1	1E6C30-69800	インシュレータ (A)	1							
3	1	1E6C30-69810	インシュレータ (B)	1							
4	1	1E6C70-69820	インシュレータ (E)	1							
5	1	1E6A80-69830	タフネツザイ (D)	1							
6	1	1E6C70-69830	インシュレータ (O)	1							
7	1	1E6C70-69840	インシュレータ (D)	1							
8	1	1E6A80-69862	タフネツザイ (G)	3							
9	1	1E6C30-69860	カバー (フロアシール)	1							
10	1	1E6C70-69860	インシュレータ (F)	1							
11	1	1E6A80-69870	タフネツザイ (H)	1							
12	1	1E6A80-69880	タフネツザイ (I)	1							
13	1	1E6A80-69900	タフネツザイ (J)	1							
14	1	1E6A80-69910	タフネツザイ (K)	1							
15	1	1E6A80-69920	タフネツザイ (L)	1							
16	1	1E6C70-69930	インシュレータ (M)	1							
17	1	1E6C70-69940	インシュレータ (N)	1							
18	1	1E6A80-69950	シール (5X7X770)	1							
19	1	1E6722-95220	グロメット (マクツキ 30)	1							
20	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+ハネ 6X16)	3							



No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	7E6C70-71003	フレームCMP(シャ-シ PL	1						
4	1	1E6C70-71050	ステー(キワクトリツケ	1						
5	1	1E6C70-72800	カバー(エンジンシタ	1						
6	1	1E8460-97510	ラベ ^ル (エンジンオイル	1						
7	1	26014-080202	ボ ^{ルト} (ヒラ+バ ^ネ 8X20	2						
8	1	26014-100252	ボ ^{ルト} (ヒラ+バ ^ネ 10X25	4						



No.	レベ	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C7530-06301	マウント(ホウシ) 35	3							
2	1	1A7522-52950	リレー (ACM13221M19	1							
3	1	1E2020-63660	トリム (50	1							
4	1	1E8540-66770	カラー (8X12X8	3							
5	1	1E6A85-71580	ステータス (デジタリ	1							
6	1	1K1192-71620	ステータス (デジタリ	1							
7	1	198200-78710	カラー (6.5X21X2	3							
8	1	1K1200-80101	コントロールユニット (カリトリ	1							1
9	1	1K1200-80200	コントロールユニット (ソコマエ	1							1
10	1	1K1200-80301	コントロールユニット (ソコマエ	1							1
11	1	1E6A80-80601	コントロールユニット (SOL	2							1
12	1	1E6A80-80701	コントロールユニット (PVS	1							1
13	1	1K1192-81010	プレート (SM A	1							
14	1	1K1192-81040	プレート (SM BB	1							
15	1	1E6C11-81050	プレート (デジタリ DCU B	1							
16	1	1E6C11-81070	プレート (デジタリ DCU C	1							
18	1	1E6820-81300	プレート (デジタリ	1							
19	1	1E6C70-81800	プレート (デジタリ ECU	1							
19-1	1	1E6C70-81900	プレート (デジタリ ECU A	1							F 3
(A=F100033)											
20	1	1E6C70-81880	プレート (デジタリ	1							
21	1	22137-080000	プレート (デジタリ 8	3							
22	1	22157-060000	プレート (デジタリ 6	3							
23	1	26013-080952	プレート (デジタリ 8X95	3							
24	1	26014-060162	プレート (デジタリ 6X16	1							
25	1	26014-060202	プレート (デジタリ 6X20	2							
26	1	26014-060202	プレート (デジタリ 6X20	2							
27	1	26014-060202	プレート (デジタリ 6X20	4							
28	1	26014-060402	プレート (デジタリ 6X40	3							
29	1	26014-060552	プレート (デジタリ 6X55	2							
30	1	26014-060552	プレート (デジタリ 6X55	2							
31	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	2							
32	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	3							
33	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	4							
34	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	3							
35	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	7							
36	1	26014-080352	プレート (デジタリ 8X35	4							
37	1	26014-100302	プレート (デジタリ 10X30	2							
38	1	26023-050252	プレート (デジタリ M5X25	1							
39	1	26051-060002	プレート (デジタリ 6	3							
40	1	26367-080002	プレート (デジタリ M8	3							
41	1	29311-124000	プレート (デジタリ 12.0X4	3							
42	1	26014-080202	プレート (デジタリ 8X20	1							
43	1	1A8471-50900	コントロールユニット (デジタリ	1							2
44	1	1E6A80-80650	コントロールユニット (SOL デジタリ	1							2
45	1	1E6A80-80750	コントロールユニット (PSV デジタリ	1							2
46	1	1E6B92-80800	ECU (3.5MHz デジタリ	1							2

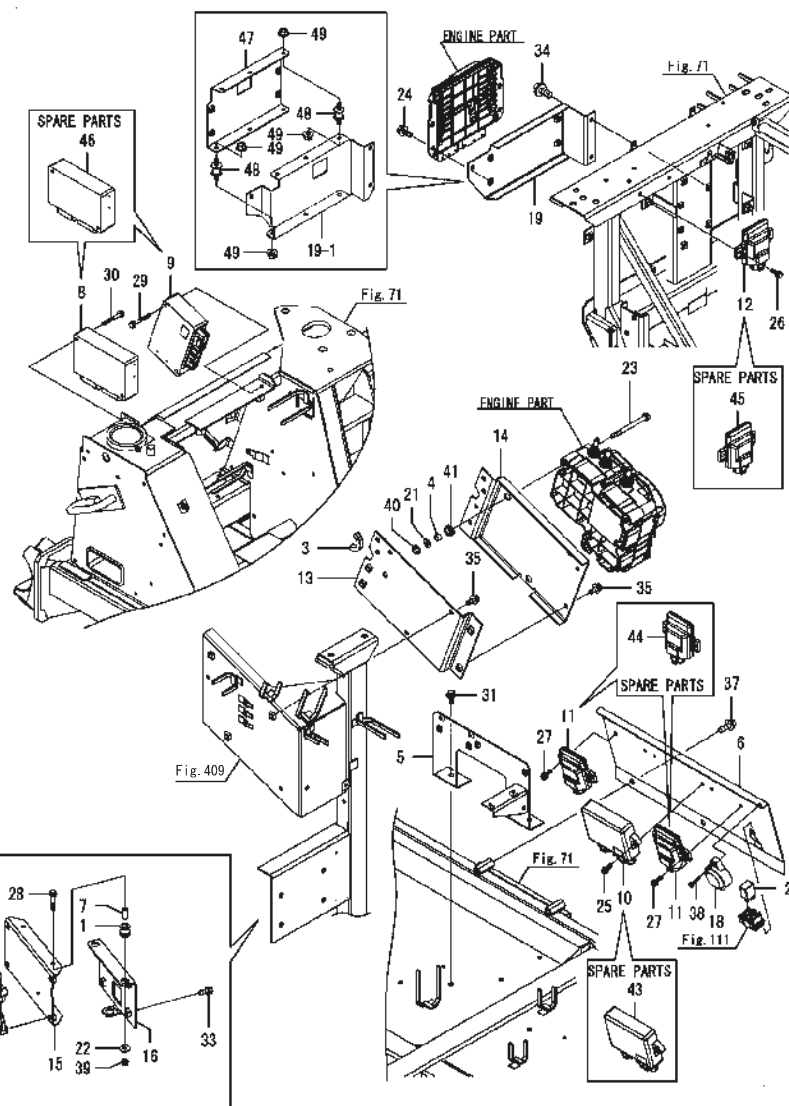
N:旧 \leftrightarrow 新 O:旧 \leftrightarrow 新 P:旧 \leftrightarrow 新 S:旧 \leftrightarrow 新 W:追加 Z:废止 E:左右互换 K:个数变更

```

++ CONTINUE ++

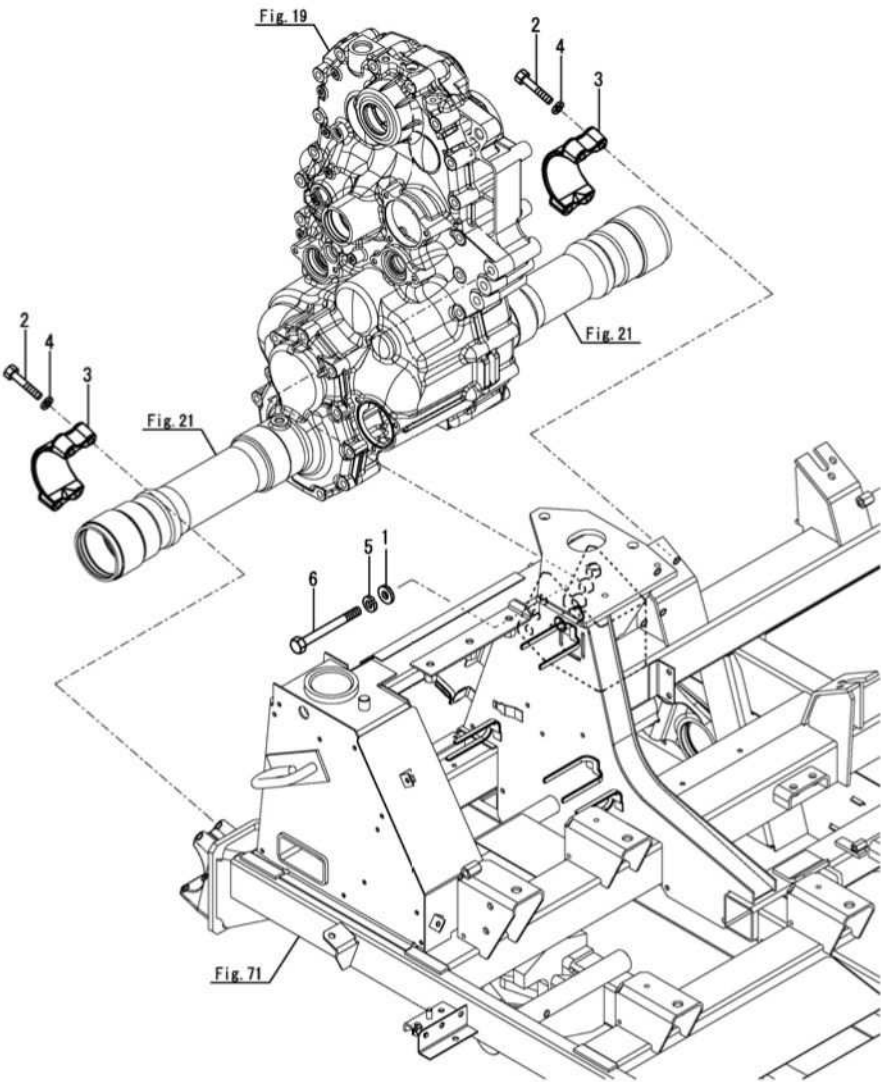
```

Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved



N:旧 \longleftrightarrow 新, Q:旧 \longleftrightarrow 新, R:旧 \longleftrightarrow 新, S:旧 \longleftrightarrow 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

OCNP7-M01300 走行部(3)
Fig.73. ミッション取付



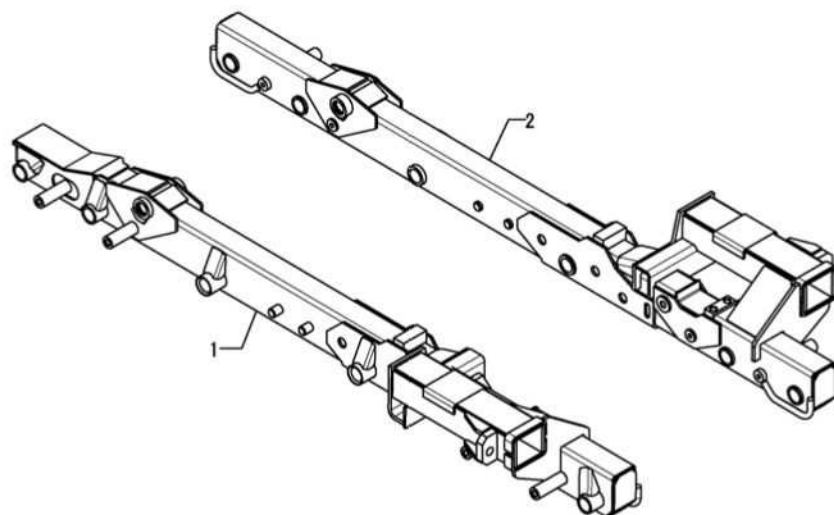
OCNP7-M01300 Fig.73

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

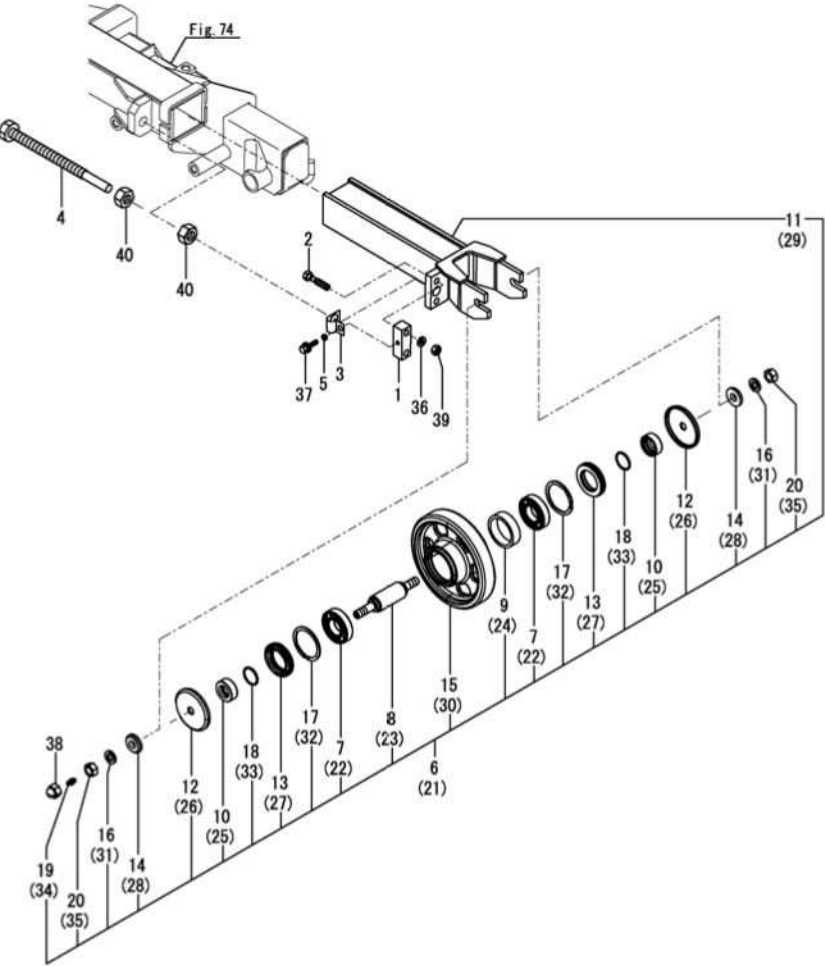
No.	バール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6690-35500	ワッシャ (12X28X4.5	3							
2	1	1E8945-72200	ボルト (M10X55 10.9	8							
3	1	1E8940-72420	ボルト (アスル	2							
4	1	22217-100000	パネガネ (10	8							
5	1	22217-120000	パネガネ (12	3							
6	1	26116-121202	ボルト (12X120	3							

Blank lines for additional parts or notes.



No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-73211	フレームCMP (L) トラック U	1							
2	1	1E6A80-73241	フレームCMP (R) トラック U	1							

Fig.75. アイドラ



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8680-73020-1	テンションボルトウケ(12	2							
2	1	1E6A80-73100	ボルト(アンゼン M12X55	4							
3	1	1E8540-73111-2	ステー(ボルトウケ	2							
4	1	1E8540-73120	ボルト(テンション	2							
5	1	1E8235-73330	カラー(8X12X4	2							
6	1	1E6A80-73841	ローラCMP(アイドラ L	1							
7	2	198390-25230	ベアリング(6207R SH2	2						1	
8	2	1E8680-71900	シャフト(アイドラ	1						1	
9	2	1E8680-71910	カラー(60X72X19.6	1						1	
10	2	1E8680-71920	カラー(シール 28X45X17	2						1	
11	2	1E6A80-73000	メタル(アイドラ L	1						1	
12	2	1E8680-73010	カバー(ボウシ 86	2						1	
13	2	1E6680-73031	シール(45X72X12	2						1	
14	2	1E8255-73040	ワッシャ(16.5X40X8	2						1	
15	2	1E6A80-73091	ローラ(アイドラ 208	1						1	
16	2	22217-160000	バネ(16	2						1	
17	2	22252-000721	トメワC(ナ 72	2						1	
18	2	24321-000350	ワッシャ(1AG35.0	2						1	
19	2	24761-060000	グリスニツブル(MT6X1	1						1	
20	2	26737-160002	ナット(ボ M16	2						1	
21	1	1E6A80-73861	ローラCMP(アイドラ R	1							
22	2	198390-25230	ベアリング(6207R SH2	2						1	
23	2	1E8680-71900	シャフト(アイドラ	1						1	
24	2	1E8680-71910	カラー(60X72X19.6	1						1	
25	2	1E8680-71920	カラー(シール 28X45X17	2						1	
26	2	1E8680-73010	カバー(ボウシ 86	2						1	
27	2	1E6680-73031	シール(45X72X12	2						1	
28	2	1E8255-73040	ワッシャ(16.5X40X8	2						1	
29	2	1E6A80-73070	メタル(アイドラ R	1						1	
30	2	1E6A80-73091	ローラ(アイドラ 208	1						1	
31	2	22217-160000	バネ(16	2						1	
32	2	22252-000721	トメワC(ナ 72	2						1	
33	2	24321-000350	ワッシャ(1AG35.0	2						1	
34	2	24761-060000	グリスニツブル(MT6X1	1						1	
35	2	26737-160002	ナット(ボ M16	2						1	
36	1	22217-120000	バネ(12	4							
37	1	26014-080202	ボルト(ヒラハネ 8X20	2							
38	1	26677-160002	ナット(フクロボ 16	2							
39	1	26717-120002	ナット(M12	4							
40	1	26717-200002	ナット(M20	4							

備考

(1)アイドラ仕組(メタルなし)7E6A80-73001
代用座金は、現地で破棄ください

N:旧 → 新, Q:旧 → 新, R:旧 → 新, S:旧 → 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-73130	サガネカートツキ 16	8							
2	1	1E6A80-73871	ローラCMP (トラック	8							
3	2	1E6680-73031	シール (45X72X12	8							
4	2	1E6680-73040	スリーブ (35X45X17	8							
5	2	1E6A80-73110	ローラ (トラック 180	8							
6	2	1E6A80-73120	カバー (ホウシ	8							
7	2	1E8210-73220	カラー (36X45X45.5	8							
8	2	1E8540-73452	シャフト (トラックローラ U	8							
9	2	22252-000721	トメワC (アナ 72	8							
10	2	24101-062074	ベアリング (ボール 6207	16							
11	2	24761-060000	グリスニツブル (MT6X1	8							
12	1	22217-160000	バネサガネ (16	8							
13	1	26737-160002	ナット (ボソ M16	8							

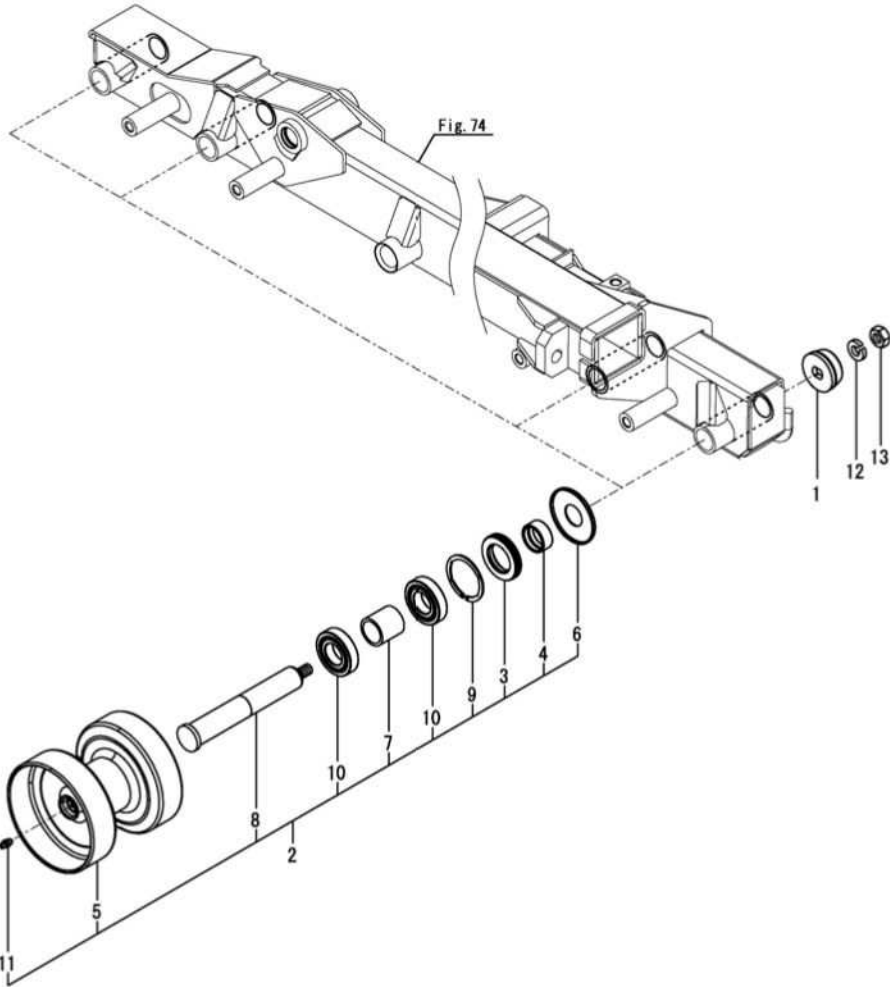
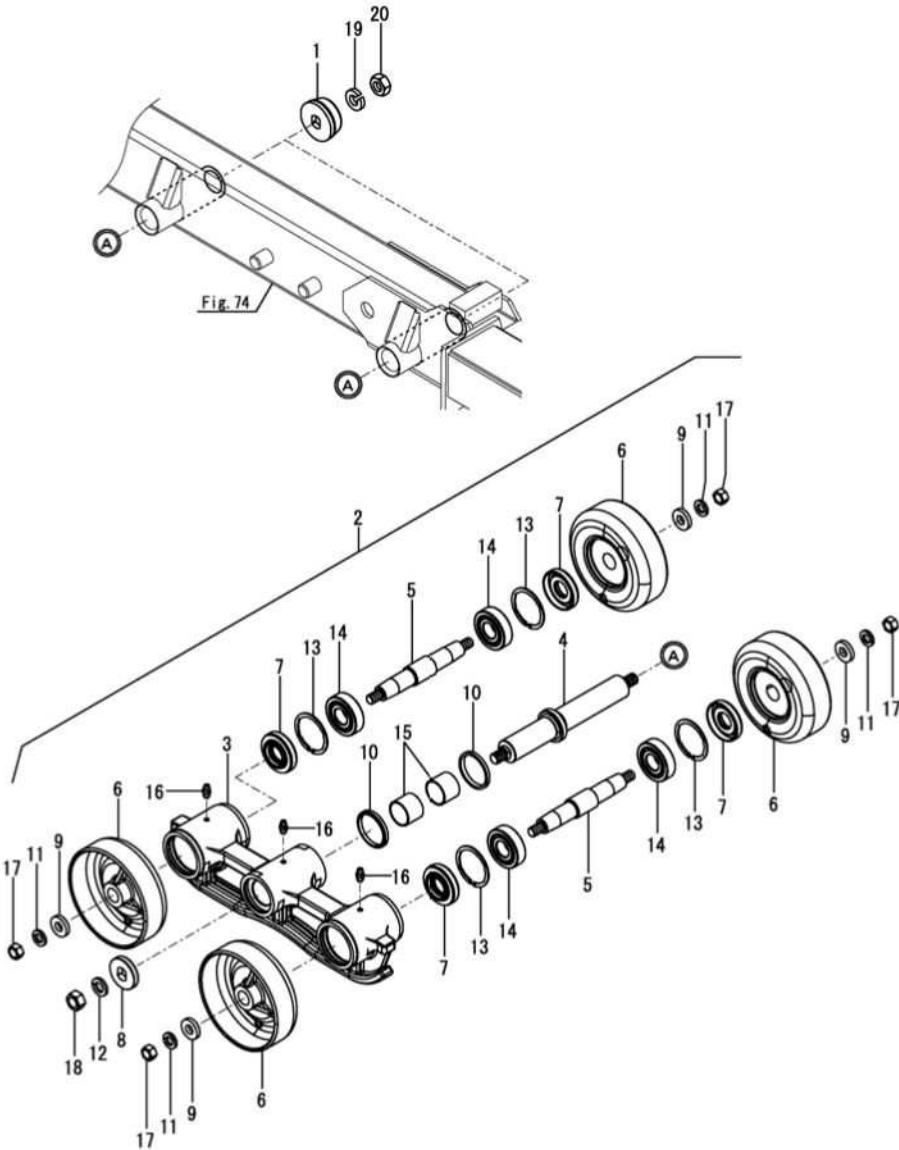


Fig.77. イコライザー



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-73130	サカネカートツキ 16	4							
2	1	1E6A80-73880	イコライザ CMP	4							
3	2	1E6A80-73151	シテン(イコライザ)	4							
4	2	1E6A80-73160	シャフト(イコライザ)シテン	4							
5	2	1E6A80-73170	シャフト(ローラシテン)	8							
6	2	1E6A80-73180	ローラ(160)	16							
7	2	1E6A80-73190	シール(256213)	16							
8	2	1E6A80-73200	カバー(シール)	4							
9	2	1E8940-73430	ワッシャ(14X32X6)	16							
10	2	1E8080-73780	シール(ダスト)50	8							
11	2	22217-140000	ハネサカネ(14)	16							
12	2	22217-160000	ハネサカネ(16)	4							
13	2	22252-000621	トメワC(ア)62	16							
14	2	24101-063054	ベアリング(ボール)6305	16							
15	2	24550-035300	ドライブツシユ(35X30)	8							
16	2	24761-060000	グリスニツブル(MT6X1)	12							
17	2	26606-140002	ナツト(ボソ)M14	16							
18	2	26737-160002	ナツト(ボソ)M16	4							
19	1	22217-160000	ハネサカネ(16)	4							
20	1	26737-160002	ナツト(ボソ)M16	4							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-73140	ガイド(クローラ)	4							
2	1	22217-160000	バネ(16)	8							
3	1	26156-160552	ボルト(ボ) 16X55	8							

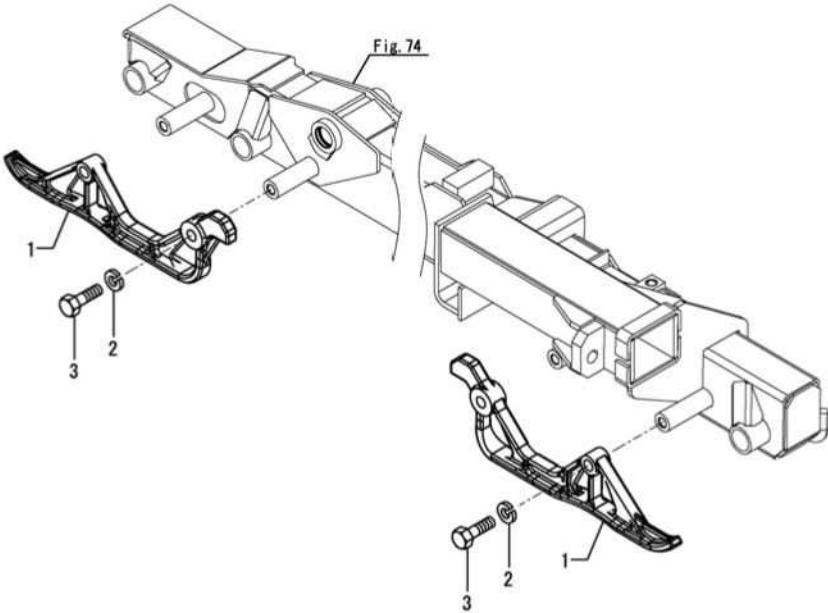
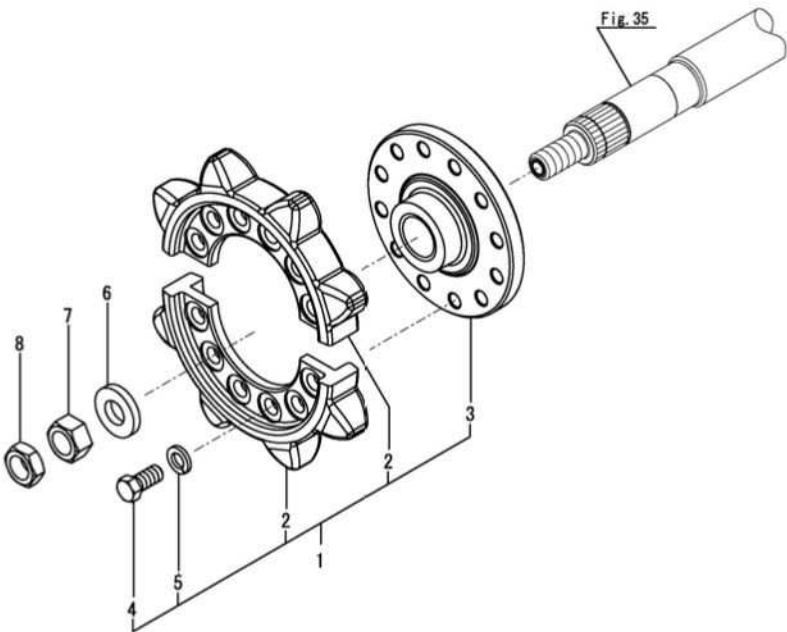


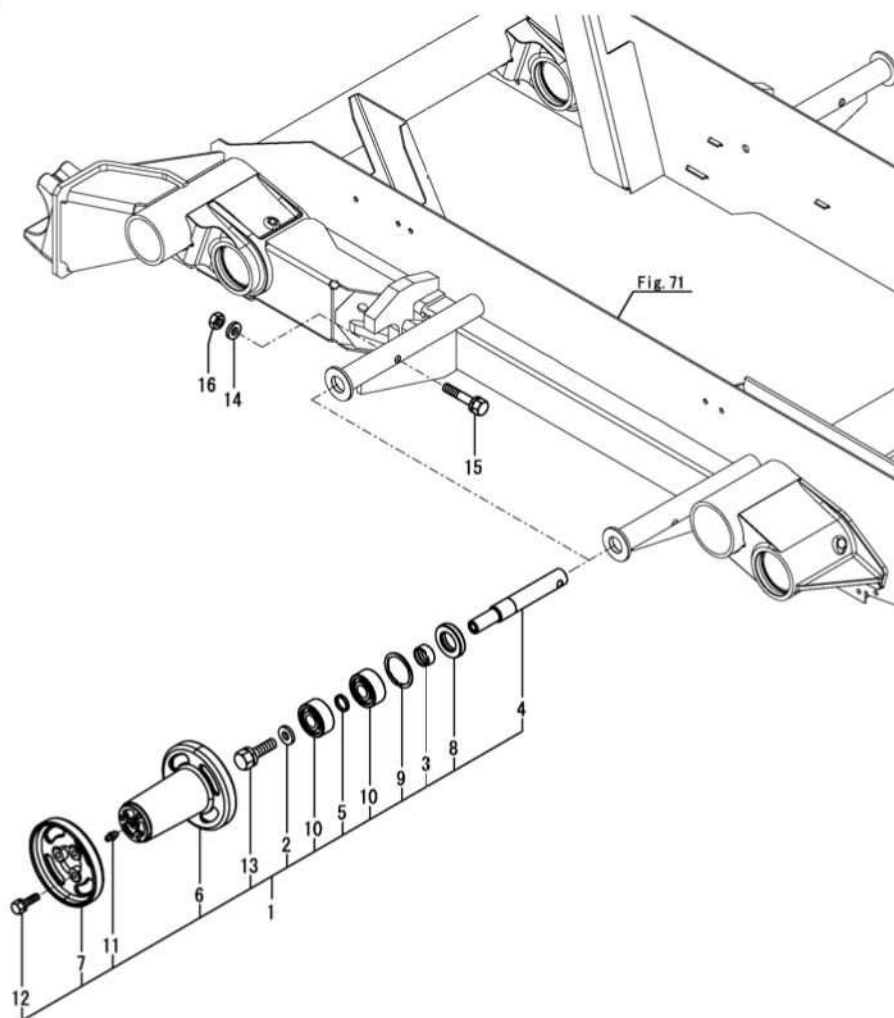
Fig.79. スプロケット



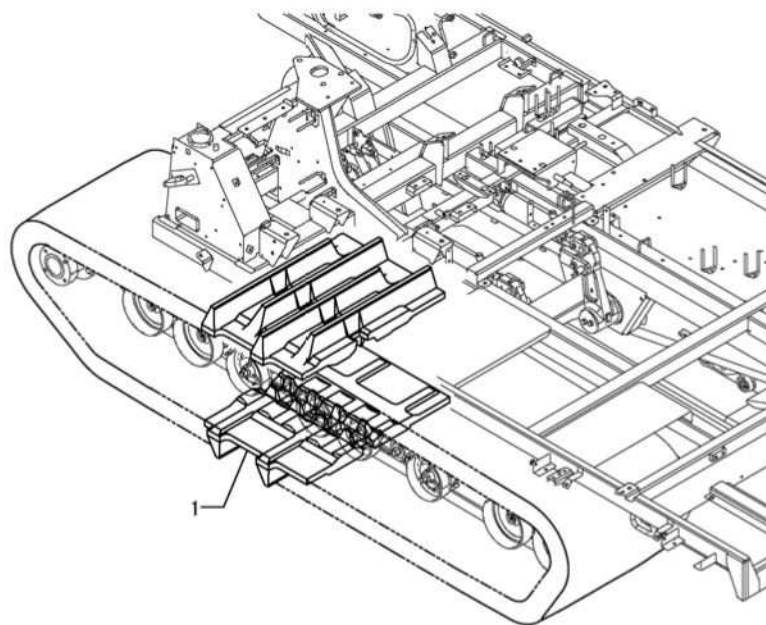
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-73350	スプロケットCMP	2							
2	2	1E6A10-73400	スプロケット(90-8T/2)	4							
3	2	1E6C30-73410	ホース(スプロケット)	2							
4	2	1E6A10-73420	ホルト(M14X30 10.9)	24							
5	2	22217-140000	バネ(14)	24							
6	1	1E6740-73720-1	ワッシャー(24.5X50X8)	2							
7	1	26737-240002	ナット(ホソ M24)	2							
8	1	26777-240002	トメナット(ホソ M24)	2							

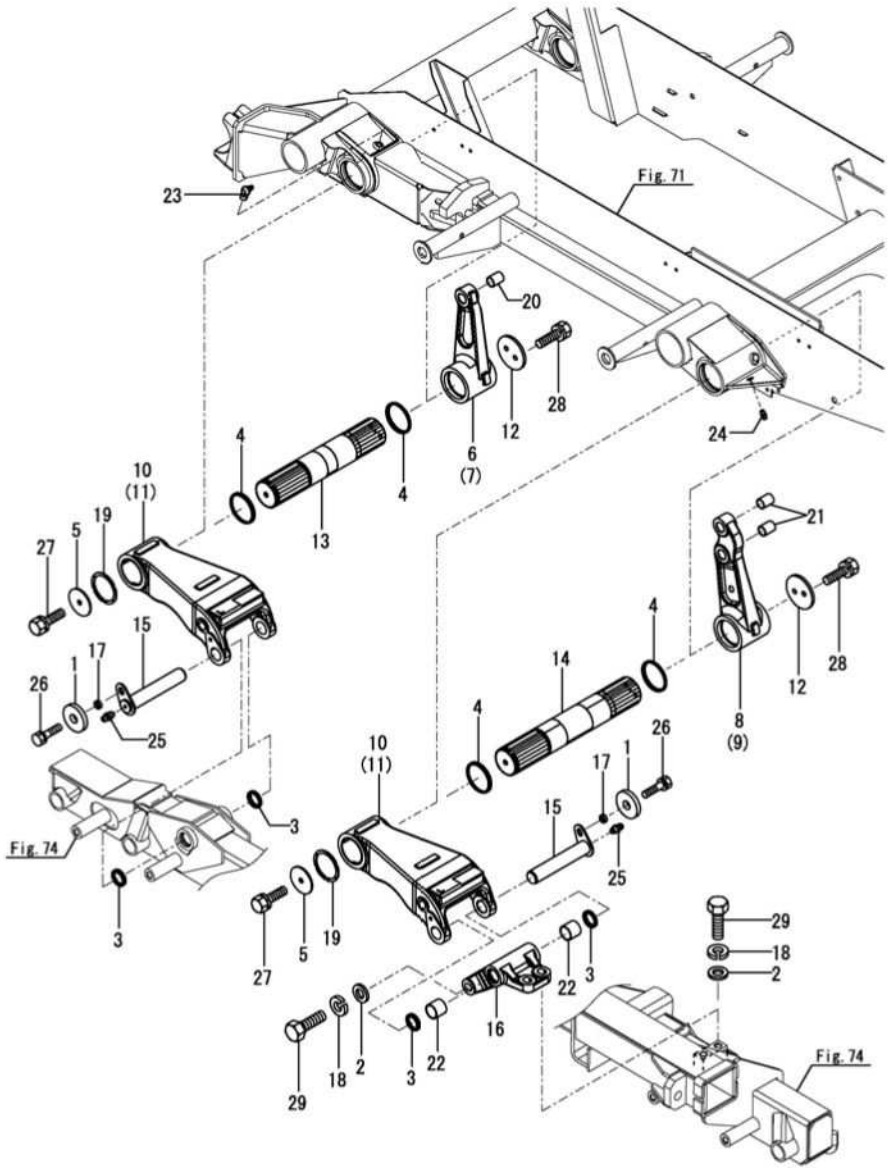


No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-73891	ローラCMP (キャリア	4							
2	2	1E6690-35500	ワッシャ (12X28X4. 5	4							
3	2	1E6460-73160	スリープ ^ス (SI 25X30X13	4							
4	2	1E8940-73501	シャフト (キャリアローラ	4							
5	2	1E8948-73500	カラー (20. 3X25X3. 6	4							
6	2	1E8940-73510	ローラ (キャリア 135A	4							
7	2	1E8940-73520	ローラ (キャリア 135B	4							
8	2	1E6C70-73550	シール (30X52X10	4							
9	2	22252-000521	トメワ ^ス C (ア ^ス 52	4							
10	2	24512-053044	ベ ^ス ア ^ス リ ^ス グ ^ス (ホ ^ス - ^ス ル 5304	8							
11	2	24761-060000	グ ^ス リ ^ス - ^ス スツ ^ス ル (MT6X1	4							
12	2	26013-080252	ホ ^ス ルト (ハ ^ス ネ 8X25	12							
13	2	26013-120252	ホ ^ス ルト (ハ ^ス ネ 12X25	4							
14	1	22137-100000	ザ ^ス ガ ^ス ネ (ミガ ^ス キ 10	4							
15	1	26014-100502	ホ ^ス ルト (ヒラ ^ス ハ ^ス ネ 10X50	4							
16	1	26717-100002	ナツ ^ス ト (M10	4							



No.	仕様	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1E9441-73451	加圧(550X90X58)W	2						

Fig.82. スイング(1)

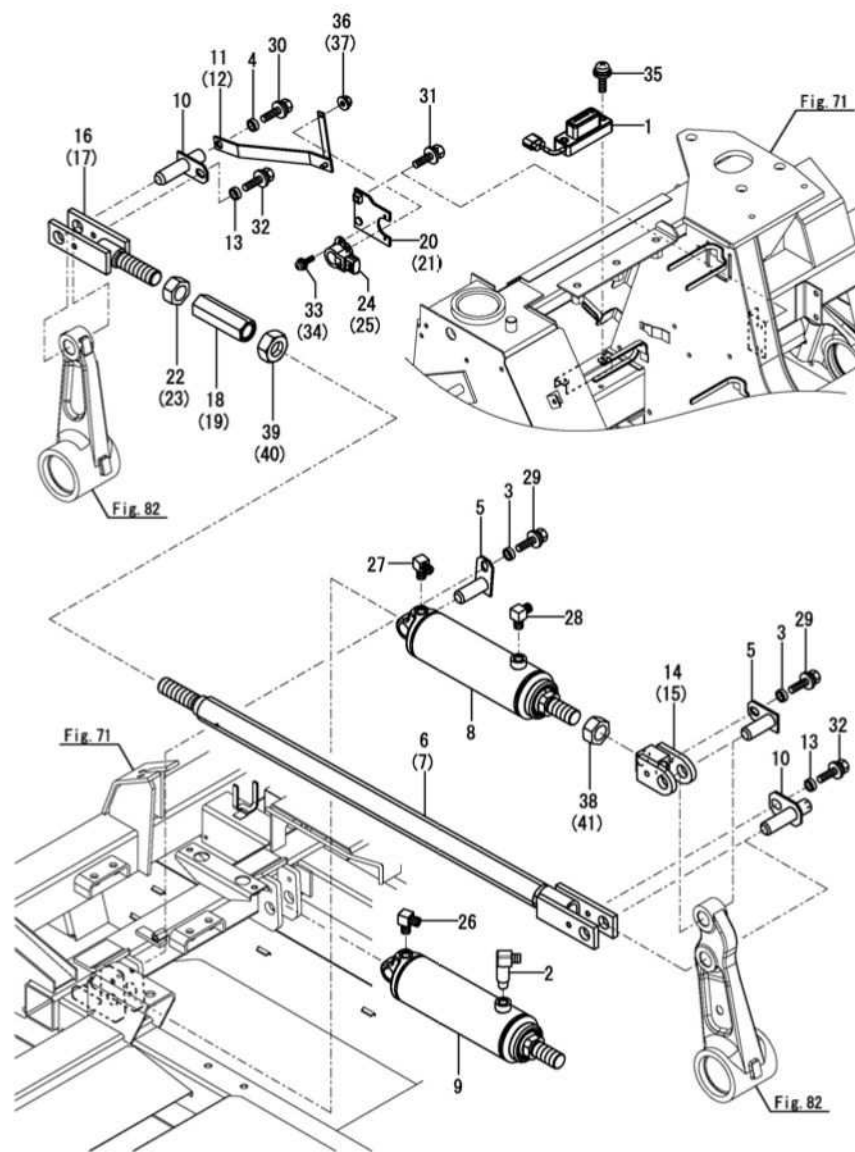


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6020-25340-1	スベ-サ(9X28X4.5	4							
2	1	1A1470-60340	ヒッチサ	8							
3	1	1E8940-73280	シール(ダスト 30	8							
4	1	1E6A80-73530	シール(ダスト 65	8							
5	1	1E9575-73530	サガネ(11X65X3.2	4							
6	1	1E6A80-73630	アーム(スイング) ウチ FL	1							
7	1	1E6A80-73640	アーム(スイング) ウチ FR	1							
8	1	1E6A80-73650	アーム(スイング) ウチ BL	1							
9	1	1E6A80-73660	アーム(スイング) ウチ BR	1							
10	1	1E6A80-73672	アーム(スイング) ソト L	2							
11	1	1E6A80-73682	アーム(スイング) ソト R	2							
12	1	1E6A80-73690	サガネ(80X6	4							
13	1	1E6A80-73700	シャフト(UFOシテン マエ	2							
14	1	1E6A80-73710	シャフト(UFOシテン ウシロ U	2							
15	1	1E6A80-73751	シャフト(サブ) リンク B	4							
16	1	1E6A80-73900	ホース(UFOウシロ	2							
17	1	1E6A80-73920	カラー(8X12X6.5	4							
18	1	22217-160000	バネサガネ(16	8							
19	1	22242-000651	トメワC(シク 65	4							
20	1	24550-020300	ドライブ ユニ(20X30	2							
21	1	24550-020300	ドライブ ユニ(20X30	4							
22	1	24550-030300	ドライブ ユニ(30X30	4							
23	1	24761-050000	クリースニツブル(C ガタ	2							
24	1	24761-060000	クリースニツブル(MT6X1	2							
25	1	24761-060000	クリースニツブル(MT6X1	4							
26	1	26013-080302	ホルト(ハネ 8X30	4							
27	1	26013-100252	ホルト(ハネ 10X25	4							
28	1	26013-100302	ホルト(ハネ 10X30	8							
29	1	26156-160502	ホルト(ホリ 16X50	8							

Fig.83. スイング(2)



(A)=DS1C-6101T, 101

(B)=

(C)=

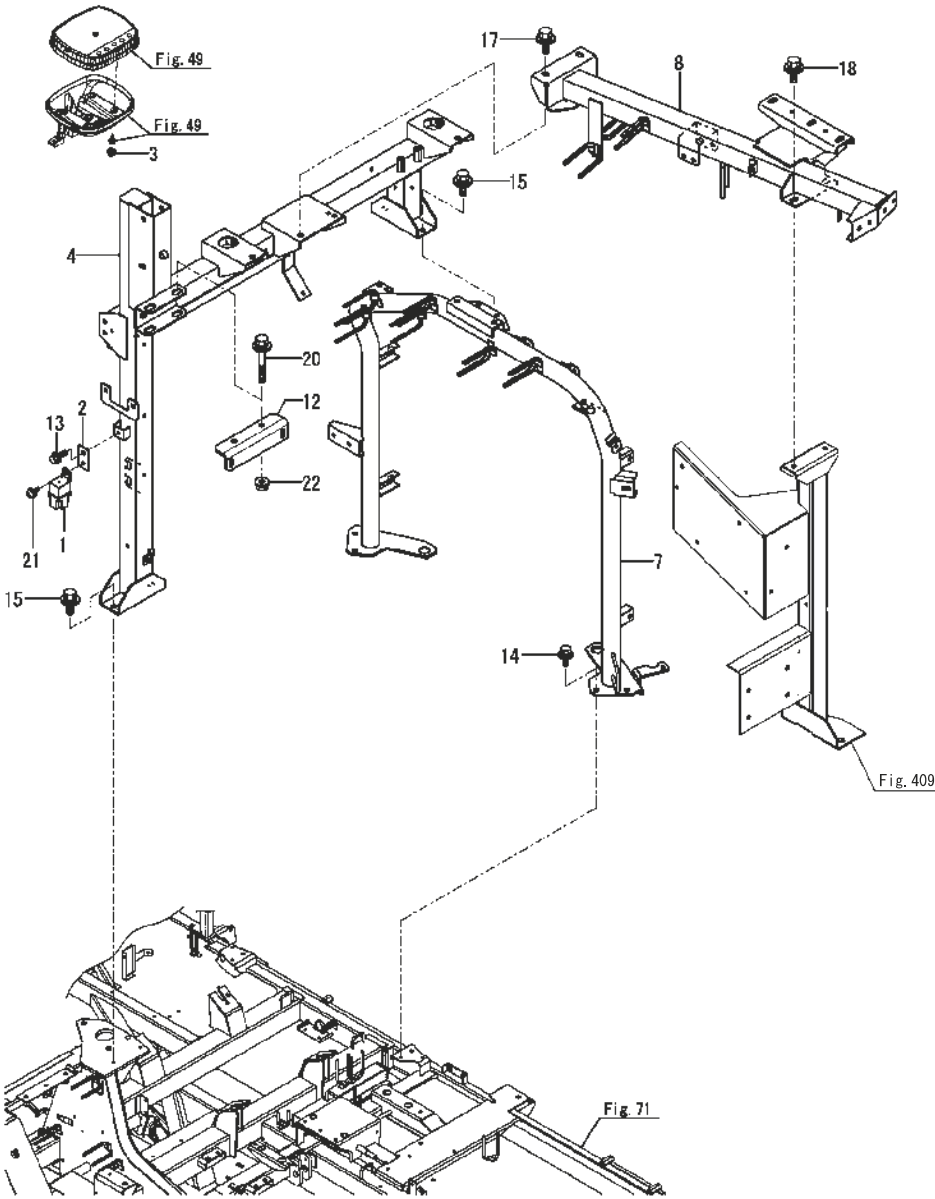
(D)=

(E)=

(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C7200-07050	センサ(ケイシヤ	1							
2	1	1E6C70-66080	エルホ* (R1/4-50	1							
3	1	1E8235-73330	カラー(8X12X4	4							
4	1	1E8235-73330	カラー(8X12X4	2							
5	1	1E8235-73351	ピン(シテン	4							
6	1	1E6A80-73501	バ イフ CMP (レンケツ A	1							
7	1	1E6A80-73501	バ イフ CMP (レンケツ A	1							
8	1	1E6A80-73543	UFOシリンダ* 40X65X153	1							
9	1	1E6A80-73543	UFOシリンダ* 40X65X153	1							
10	1	1E6A85-73550-1	ピン(シテン	4							
11	1	1E6A80-73581	アームCMP (ホ テンショ FL	1							
12	1	1E6A80-73581	アームCMP (ホ テンショ FL	1							
13	1	1E6A85-73580-1	カラー(10X14X4	4							
14	1	1E6A80-73602	シリンダ* レンケツ A	1							
15	1	1E6A80-73602	シリンダ* レンケツ A	1							
16	1	1E6A85-73600	ロッド* CMP (レンケツ マ	1							
17	1	1E6A85-73600	ロッド* CMP (レンケツ マ	1							
18	1	1E8380-73740	ナット(アシ ャスト	1							
19	1	1E8380-73740	ナット(アシ ャスト	1							
20	1	1E6A80-73801	ベース(センサ F	1							
21	1	1E6A80-73801	ベース(センサ F	1							
22	1	1E8380-73910	ナット(M24L	1							
23	1	1E8380-73910	ナット(M24L	1							
24	1	1E6A80-81500	センサ(ホ テンショ	1							
25	1	1E6A80-81500	センサ(ホ テンショ	1							
26	1	23393-020000	ジョイント(90RG1-1/4	1							
27	1	23393-020000	ジョイント(90RG1-1/4	1							
28	1	23393-020000	ジョイント(90RG1-1/4	1							
29	1	26014-080162	ホルト(ヒラ+ハ ネ 8X16	4							
30	1	26014-080162	ホルト(ヒラ+ハ ネ 8X16	2							
31	1	26014-080202	ホルト(ヒラ+ハ ネ 8X20	2							
32	1	26014-100202	ホルト(ヒラ+ハ ネ 10X20	4							
33	1	26023-040102	ナベ コネシ (ヒラ+ハ ネ M4X10	2							
34	1	26023-040102	ナベ コネシ (ヒラ+ハ ネ M4X10	2							
35	1	26023-050302	ナベ コネシ (ヒラ+ハ ネ M5X30	2							
36	1	26367-060002	ツバ ツキナツト(M6	1							
37	1	26367-060002	ツバ ツキナツト(M6	1							
38	1	26737-240002	ナツト(ホソ M24	1							
39	1	26737-240002	ナツト(ホソ M24	1							
40	1	26737-240002	ナツト(ホソ M24	1							
41	1	26737-240002	ナツト(ホソ M24	1							

0CNP7-M01300 走行部(3)
Fig.84. フロアフレーム

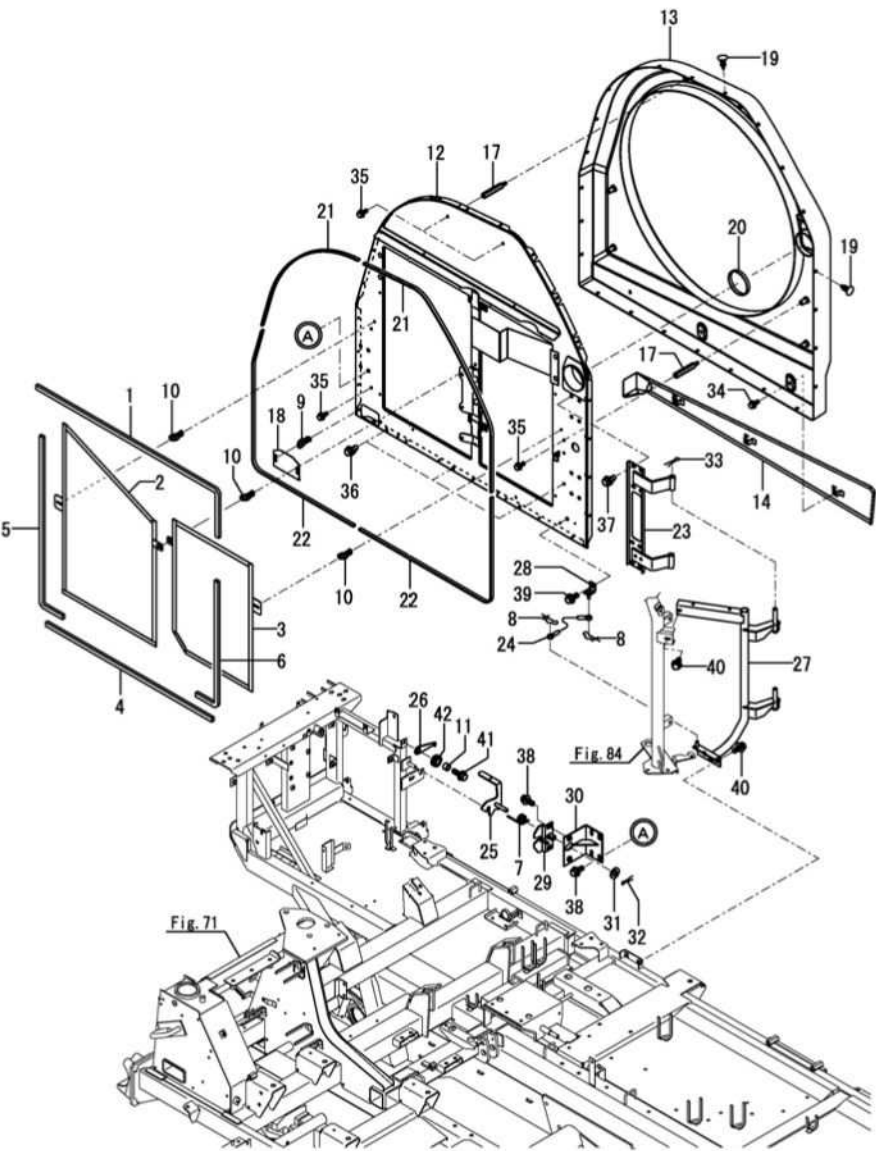


No.	レベ	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	172B16-17190	リレー (CB C タイプ)	1							
2	1	1E8880-32300	プレート (22X40)	1							
3	1	198200-63620	キャップ (ボルト 6)	4							
4	1	7E6C70-74002	フレームCMP (フロア A PL)	1							
7	1	1E6A80-74202	フロアフレーム B	1							
8	1	7E6C70-74400	フレームCMP (フロア C PL)	1							
12	1	1E6C30-74621	リテーナ (フック)	1							
13	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ) 6X16	1							
14	1	26014-080202	ボルト (ヒラハネ) 8X20	4							
15	1	26014-100202	ボルト (ヒラハネ) 10X20	4							
17	1	26014-100252	ボルト (ヒラハネ) 10X25	2							
18	1	26014-100252	ボルト (ヒラハネ) 10X25	2							
20	1	26014-100752	ボルト (ヒラハネ) 10X75	2							
21	1	26023-050122	ナベコネシ (ヒラハネ) M5X12	1							
22	1	26367-100002	ツバツキナット (M10)	2							

Fig.85. エンジンルームカバー

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

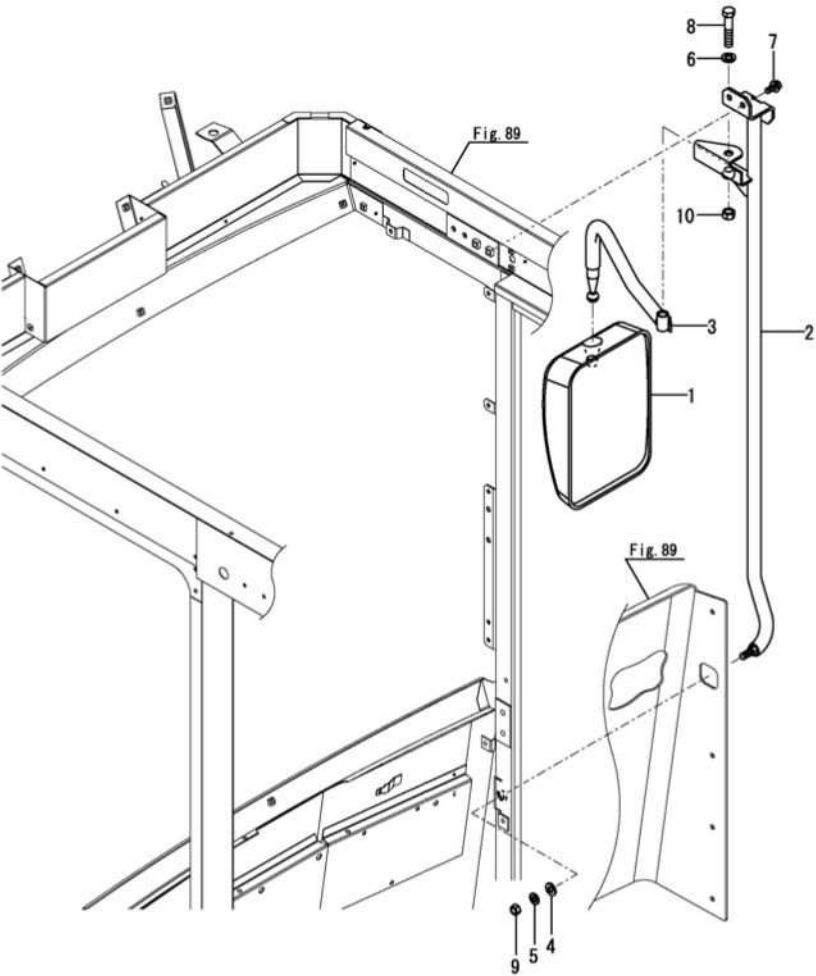
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E9330-04060	シール(15X10X1000	1							
2	1	1E6C70-04300	ブ ロテクタ (フロント	1							
3	1	1E6C70-04400	ブ ロテクタ (リア	1							
4	1	1E9570-32820	シール(15X10X750	1							
5	1	1E9570-32820	シール(15X10X750	1							
6	1	1E9600-32860	シール(10X15X575	1							
7	1	1E6693-45240	ス プ リンク (ロックレバ ーモト シ	1							
8	1	1C6281-52320	ピ ン(スナッ プ スケト メ 8	2							
9	1	198220-61351	ロッ クCMP (カム	2							
10	1	198220-61351	ロッ クCMP (カム	3							
11	1	1E8540-66770	カラ ー(8X12X8	1							
12	1	1E6B90-76002	カバ ー (Eルーム	1							
13	1	1E6B90-76050	カバ ー (Eルーム A	1							
14	1	7E6B90-76070	カバ ー (Eルーム C PL	1							
17	1	1E6B90-76120	ホ ール	6							
18	1	1E6B90-76202	ブ レート(ソウシ ングチ	1							
19	1	1E6A80-76310	ファスナ (クッション	24							
20	1	1E6A80-76440	シール(10X280X5	1							
21	1	1E6A80-76450	シール(10X920X5	2							
22	1	1E6B90-76450	シール(1050X10X5	2							
23	1	1E6B90-76500	ヒンジ (Eルーム	1							
24	1	1E6A80-76600	ワイヤ (ストッパ	1							
25	1	1E8940-76651	フック	1							
26	1	1E8940-76680	ブ レート(ロッ ク	1							
27	1	1E6B90-76710	フレーム (Eルームカバ ー	1							
28	1	1E6A80-76780	シテンザ (ワイヤ	1							
29	1	1E6B90-76800	ベ ース (フックシテン	1							
30	1	1E6A80-76902	ステー (フック	1							
31	1	22137-100000	ザ ーガネ (ミガキ 10	1							
32	1	22417-160200	ワリビ ン(1. 6X20	1							
33	1	22417-250200	ワリビ ン(2. 5X20	1							
34	1	26014-060162	ホ ール(ヒラハバ ね 6X16	3							
35	1	26014-060162	ホ ール(ヒラハバ ね 6X16	6							
36	1	26014-080202	ホ ール(ヒラハバ ね 8X20	3							
37	1	26014-080202	ホ ール(ヒラハバ ね 8X20	8							
38	1	26014-080202	ホ ール(ヒラハバ ね 8X20	6							
39	1	26014-080202	ホ ール(ヒラハバ ね 8X20	1							
40	1	26014-080202	ホ ール(ヒラハバ ね 8X20	3							
41	1	26014-080252	ホ ール(ヒラハバ ね 8X25	1							
42	1	29311-124000	グ ロマツト(12. 0X4	1							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

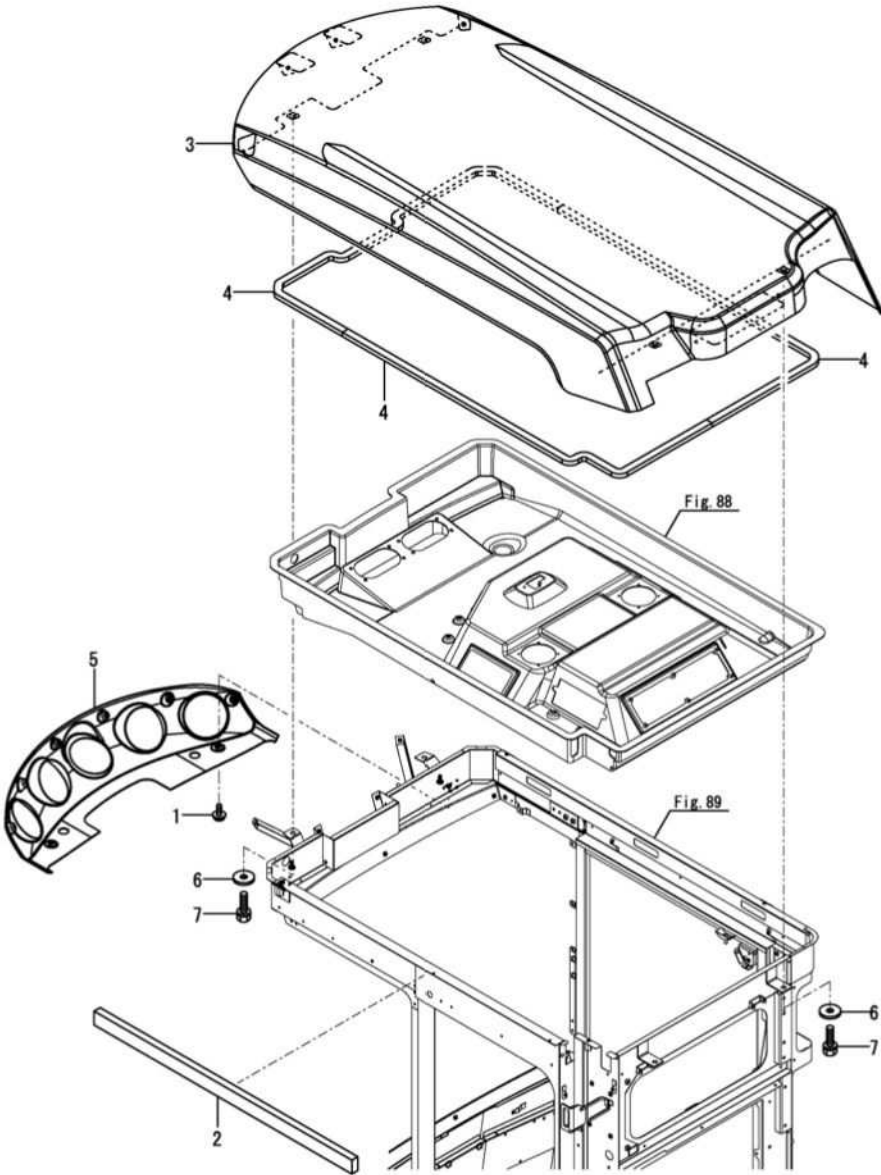


No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A7320-64510	ヘッド (バックミラー)	1							
2	1	1E6A85-79500	ステー (ミラー R)	1							
3	1	1E6C35-79530	アーム (ミラー R)	1							
4	1	22137-100000	サガラス (ミラー 10)	1							
5	1	22217-100000	バックガラス (10)	1							
6	1	22217-120000	バックガラス (12)	1							
7	1	26014-080202	ホルダー (ヒラ+バック 8X20)	2							
8	1	26116-120602	ホルダー (12X60)	1							
9	1	26717-100002	ナット (M10)	1							
10	1	26717-120002	ナット (M12)	1							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

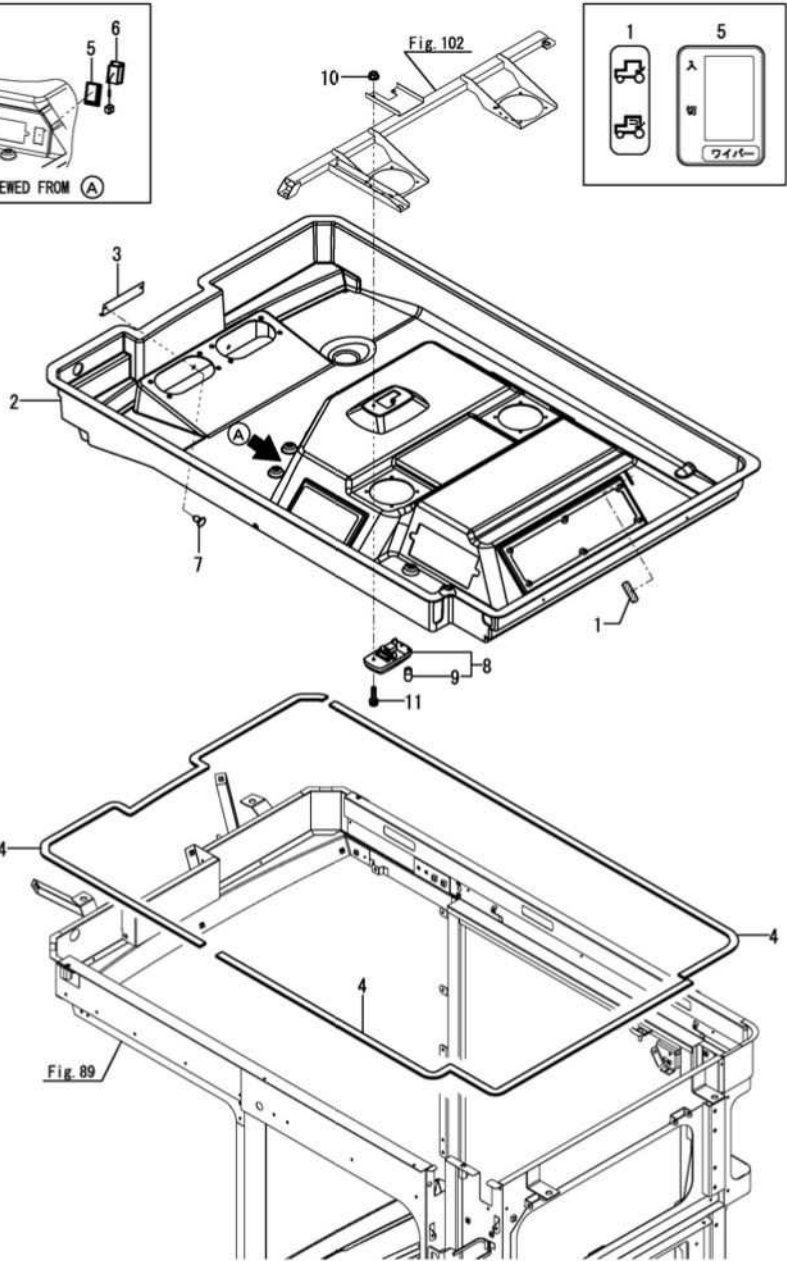
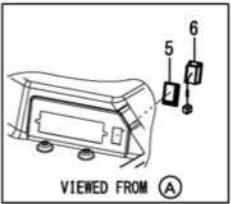
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6690-61470	スクリュー(ヒューズ) M6X16	8							
2	1	1E6B95-78401	シール(1080X50X25)	1							
3	1	1E6B95-78501	ルーフ	1							
4	1	1E6A85-78590	シール(ルーフ)	3							
5	1	1E6B95-78600	ゲリル(ランプ)	1							
6	1	22157-080000	サカネ(タイマ) 8	4							
7	1	26013-080202	ボルト(ハネ) 8X20	4							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



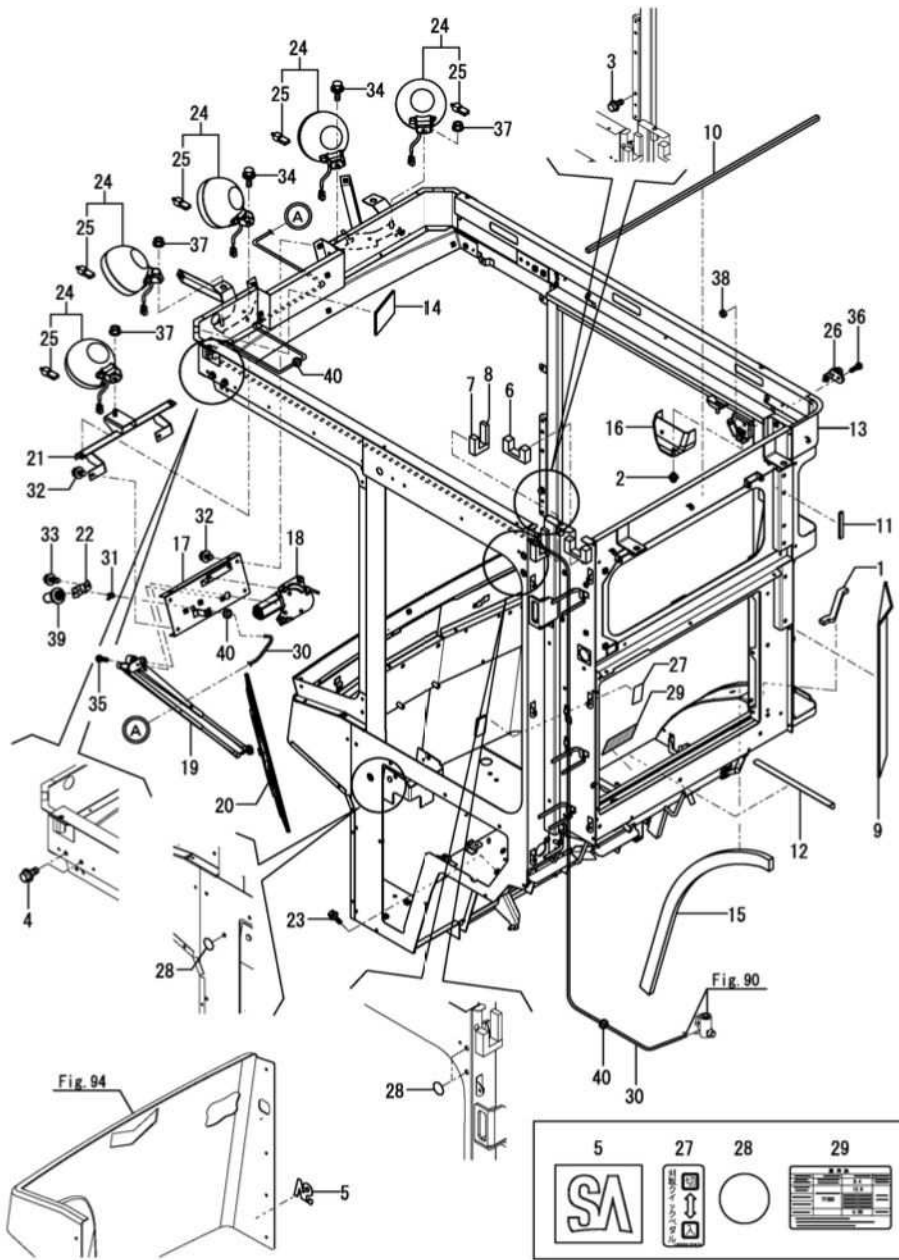
No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A7030-65790	ラベル(ガイ)	1							
2	1	1E6B95-78651	ルーフ(インナー)	1							
3	1	1E6C75-78670	プレート(インナールーフ)	1							
4	1	1E6C75-78700	シール(20X5X1555)	3							
5	1	1E8545-79680	ラベル(ワイパ)スイッチマーク	1							
6	1	197821-85430	スイッチ(ワイパ)	1							
7	1	198010-85810	リベット(タイロン)	2							
8	1	1A7470-86750	ランプ CMP (ルーム)	1							
9	2	1A7470-86770	デンキユウ(12V/5W)	1							
10	1	26367-050002	ワッシャーナット(M5)	2							
11	1	26557-050202	ナベコネシ(+7ナ M5X20)	2							

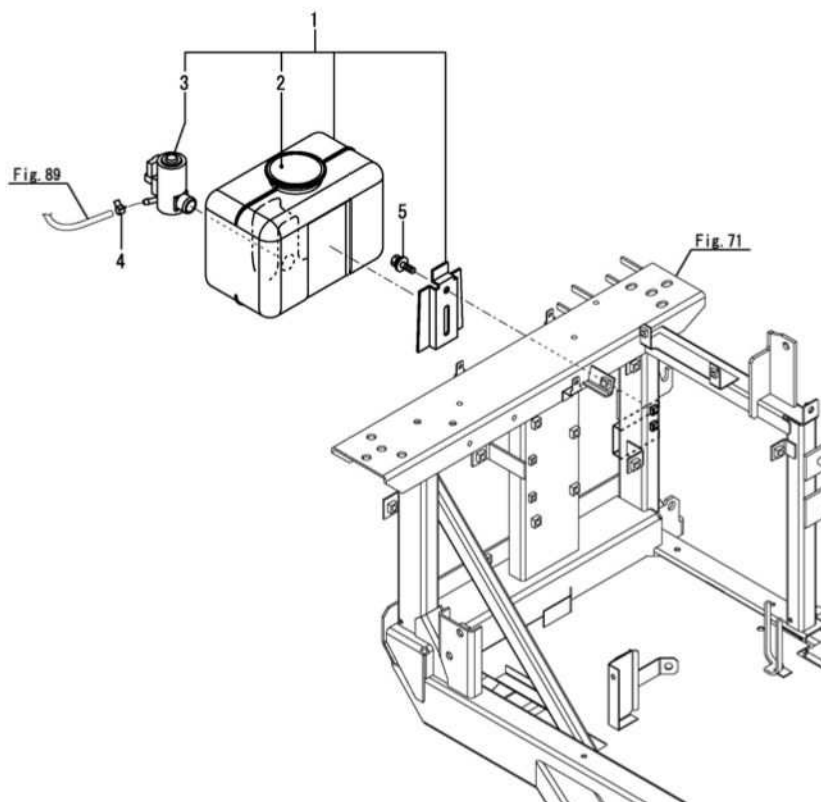
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

数量
I R

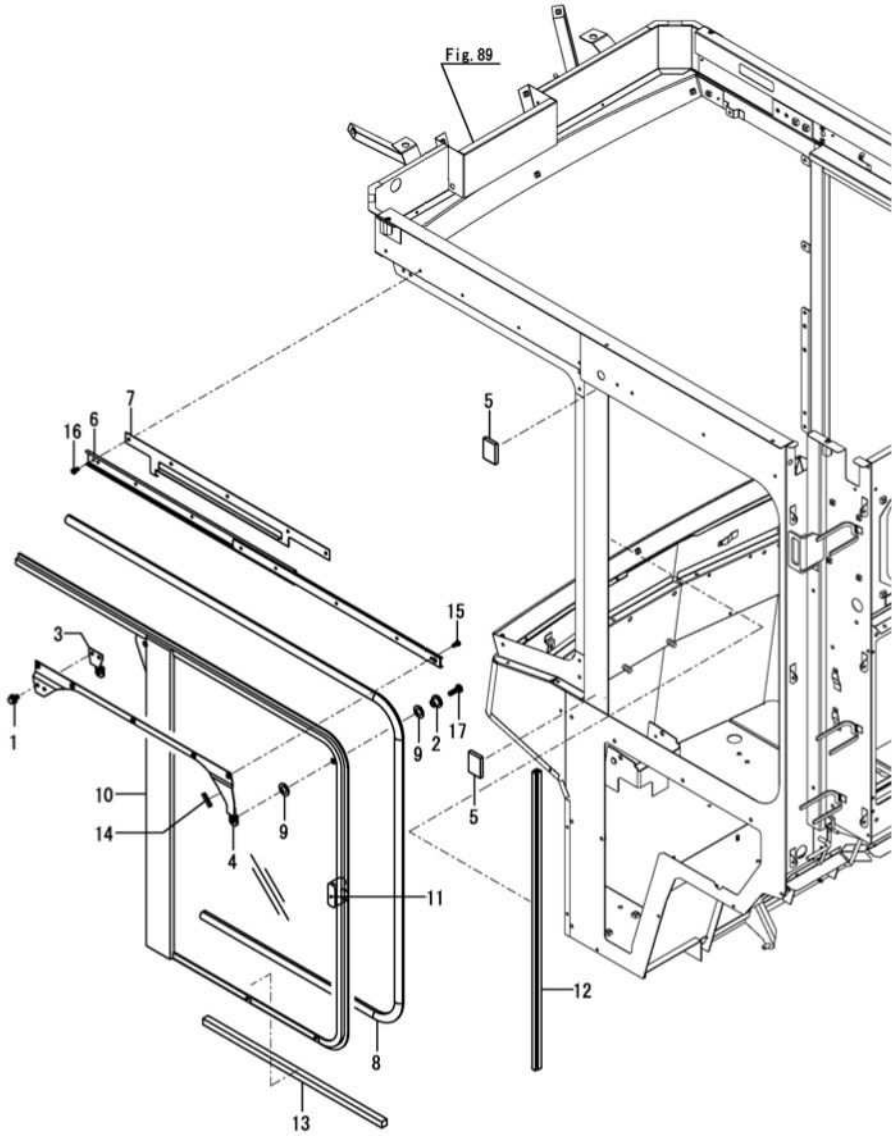
No.	ラベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1		1E9570-32850	シール(10X15X170	1							
2		1J5240-44700	リベット(8	2							
3		1D4220-51340	ホルト(8X20C クロ	1							
4		1D4220-51340	ホルト(8X20C クロ	2							
5		1A8046-65640	ラベル(SA	1							
6		1E6A85-69850	シール(ハヤセン A	1							
7		1E6A85-69860	シール(ハヤセン B	1							
8		1E6A85-69870	シール(ハヤセン C	1							
9		1E6A85-69920	シール(ホンタイ ウシロ	1							
10		1E6A85-69930	シール(ホンタイ ウエ	1							
11		1E6A85-69942	シール(ト アシテン	1							
12		1E6A85-69950	シート(ノンスリップ) 280	1							
13		1E6C75-77003	キャビンCMP	1							
14		1E6B95-77900	シール(70X110X5	1							
15		1E6A80-78600	シール(フロア サイド	1							
16		1E6A85-79630	カバー(センサ	1							
17		1E6B95-83500	シートCMP(ワイハ	1							
18		1E8945-83570	モータ(ワイハ	1							
19		1E8945-83580	アーム(ワイハ) 550	1							
20		1E8945-83590	ブレード(ワイハ) 500	1							
21		1E6B95-83600	ステー(ライト	1							
22		1E6A85-83700	ステー(ノズル	1							
23		198093-85650	ホルト(M6X16	3							
24		1A7470-86350	ランプ CMP(ワーク R	5							
25		1A7470-86270	デンキユウ(12V-35W ハロゲン	5							
26		198463-86440	スイッチ(ト アランプ	1							
27		1E8540-97210	ラベル(ヘ タル マエ	1							
28		1E8915-97350	ラベル(アナカクシ	3							
29		1E6C70-97900	ラベル(オイル YH6. 7	1							
30		23061-045000	ヒールパ イブ 4 X5000	1							
31		23080-007000	ホースクランプ (7	1							
32		26014-060162	ホルト(ヒラハネ 6X16	4							
33		26014-060162	ホルト(ヒラハネ 6X16	2							
34		26014-080252	ホルト(ヒラハネ 8X25	2							
35		26022-050162	ナベ コネジ (ハネ 5X16	1							
36		26022-050162	ナベ コネジ (ハネ 5X16	1							
37		26367-080002	ワッシャー(M8	3							
38		26717-050002	ナット(M5	1							
39		933113-15800	ノズル(ウオッシュ	1							
40		933168-56000	クローメット(17X9	3							





No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1A7030-86651	タンクCMP(ウオツシヤ 1/2. 2/2	1						
2	2	1A7030-86670	キャップ(ウオツシヤタンク	1						
3	2	198127-86710	ホ ^ン フ(ウオツシヤ	1						
4	1	23080-007000	ホースクランプ(7	1						
5	1	26014-060122	ホ ^ン ルト(ヒラハ ^ネ 6X12	2						

Fig.91. キャビン艙装(左)

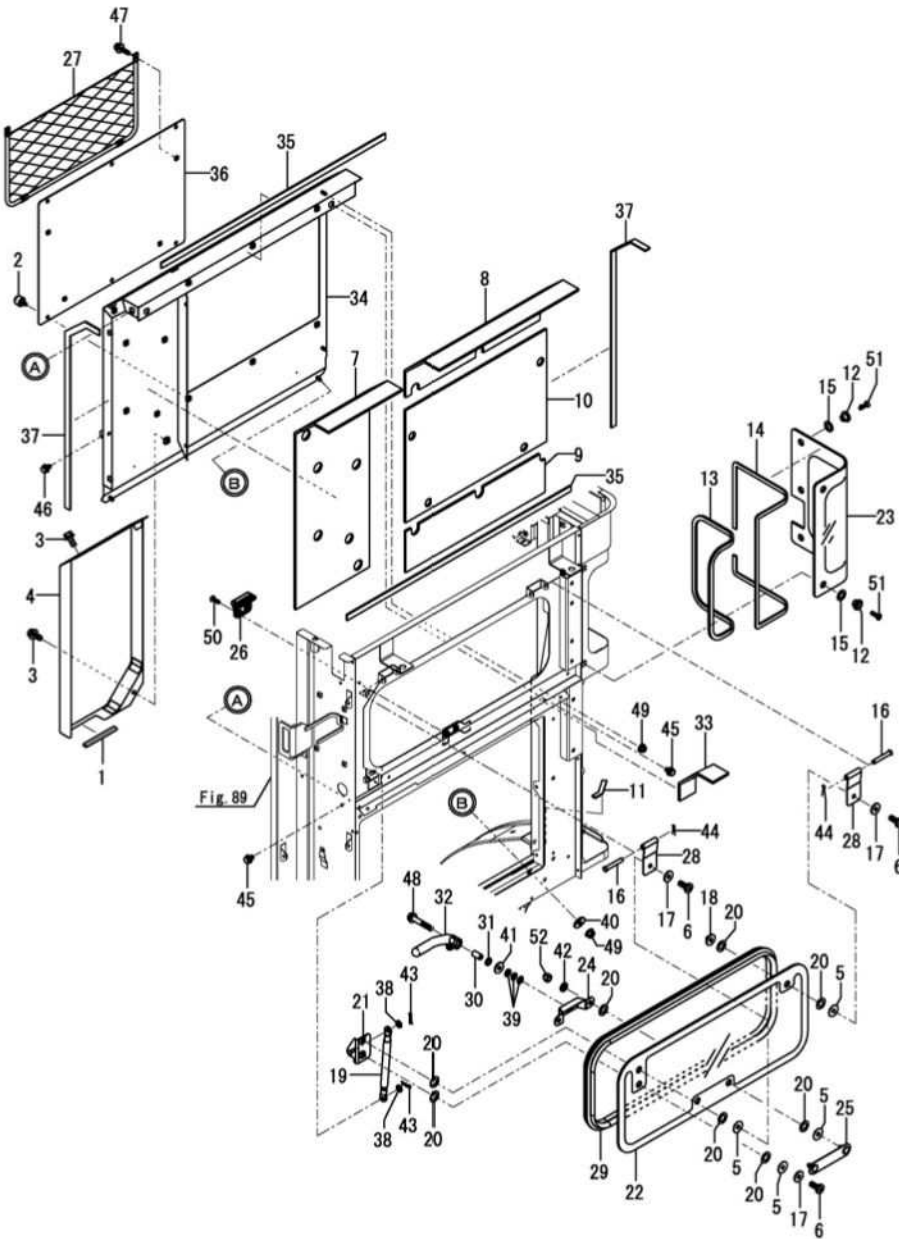


(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6D00-61190	ホルト(6X12C クロ	2							
2	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6	2							
3	1	1E6C35-78500	ブラケットCMP(ルカラス	1							
4	1	1E6C35-78542	アームCMP(ルカラス	1							
5	1	1E9210-78540	シール(カラス L	2							
6	1	1E8945-78570	レール(カラス L	1							
7	1	1E8945-78580-2	レール(カラス L	1							
8	1	1E8945-78600	トリム(カラス ヒタリ	1							
9	1	1E8385-79100	パッキン(カラー	4							
10	1	1E6A85-79361	サッシ(カラス ヒタリ	1							
11	1	1E6A85-79380	ロック(カラス ヒタリ	1							
12	1	1E6A85-79390	モヘア(ヒタリカラス	1							
13	1	1S7280-94090	シール(15X15X525	1							
14	1	1E8720-94300	プロテクタ(30	1							
15	1	22857-400080	タツピンネジ 3 (ナヘ 4X8	5							
16	1	22857-400160	タツピンネジ 3 (ナヘ 4X16	5							
17	1	26589-060202	パイントネジ (+7+ M6X20	2							

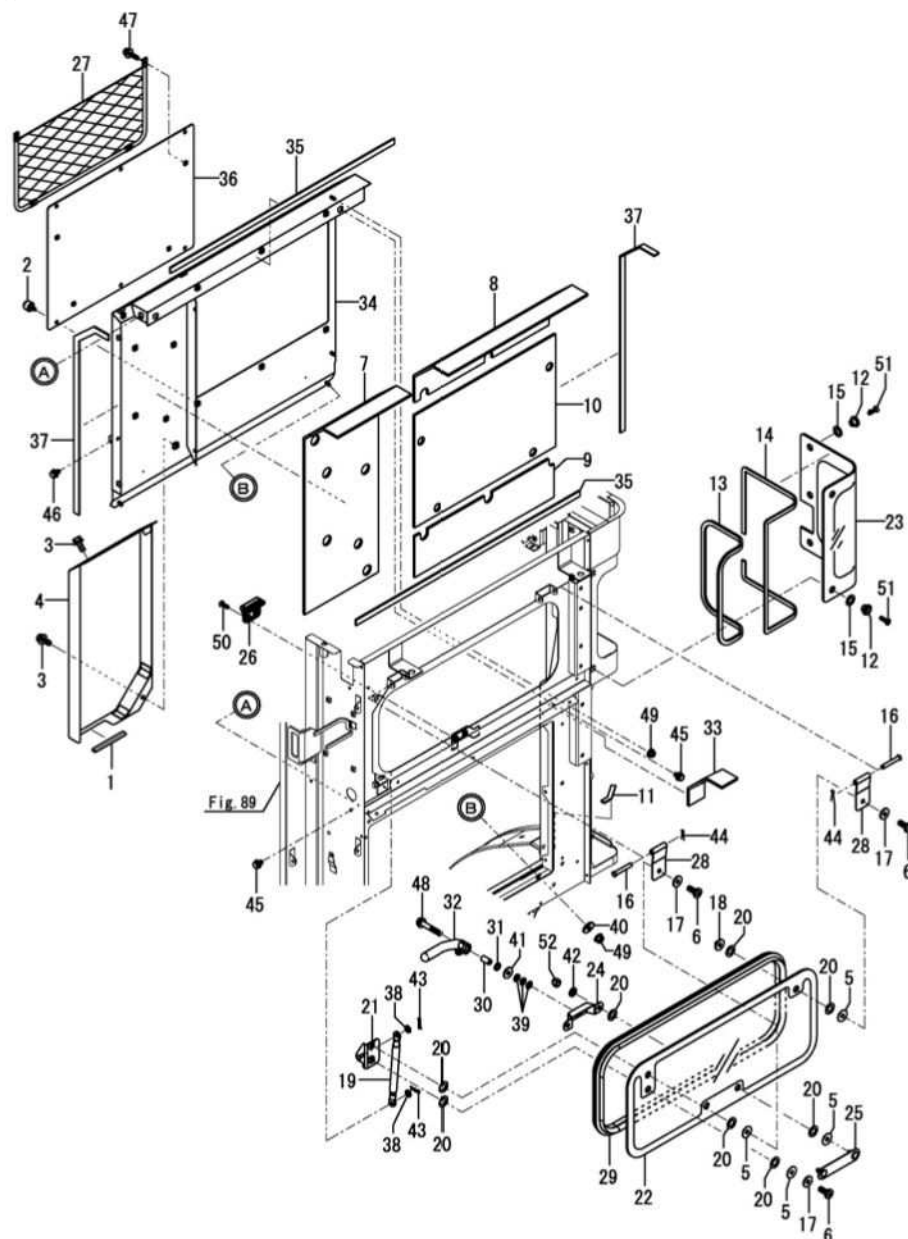
Fig.92. キャビン艙装(後)



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

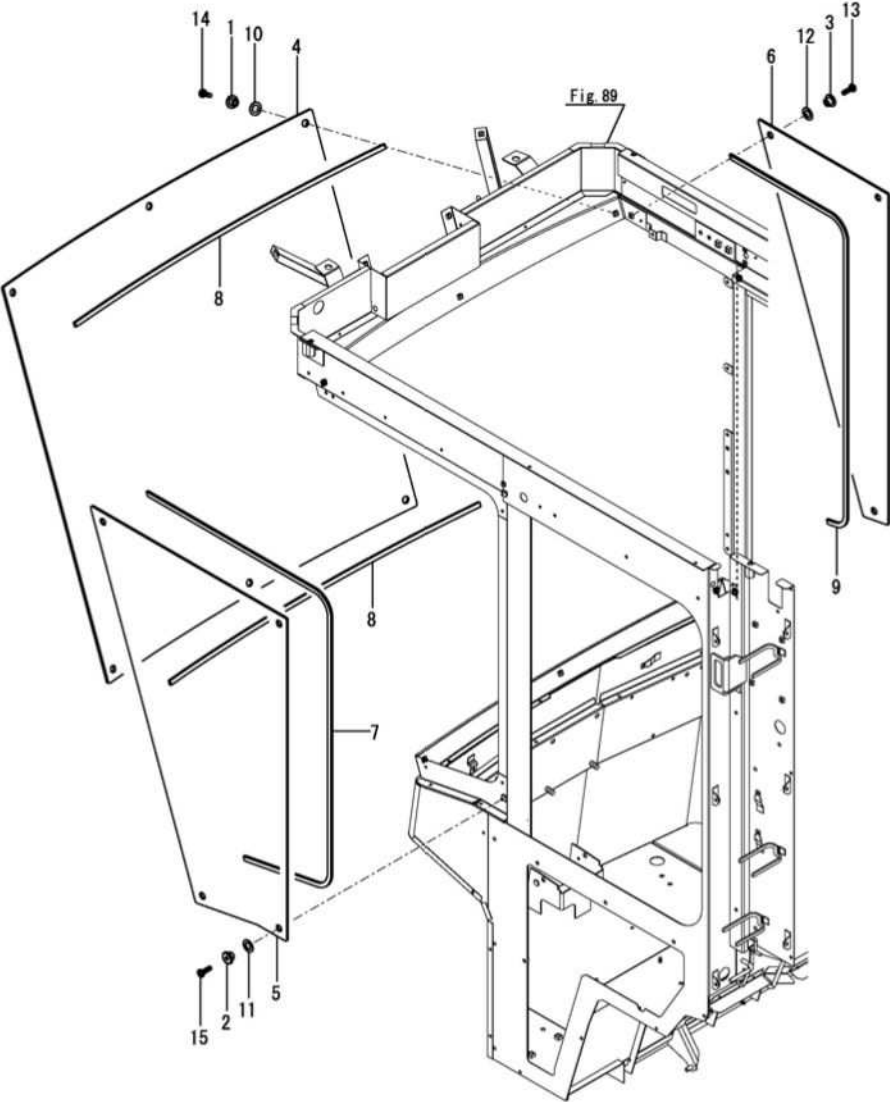
No.	バール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A8481-10950	トリム(100	1							
2	1	1F4124-44410	ツマミツキボルト M6X10	6							
3	1	1D4220-51340	ボルト(8X20C クロ	3							
4	1	1E6C35-62921	カバー(コンローラ	1							
5	1	172137-69651	カラー(ガス	5							
6	1	172137-69840	ネジ(バインド	3							
7	1	1E6C35-69901	シール(ウシロカバー C	1							
8	1	1E6C35-69911	シール(ウシロカバー D	1							
9	1	1E6C35-69920	シール(ウシロカバー E	1							
10	1	1E6C35-69930	シール(ウシロカバー F	1							
11	1	1E6A85-69942	シール(トアシテン	1							
12	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6	5							
13	1	1E6A85-79070	シール(3X10X900	1							
14	1	1E6A85-79080	シール(3X10X1200	1							
15	1	1E8385-79100	パッキン(カラー	5							
16	1	1E8385-79220	ピン	2							
17	1	1E8385-79310	ワッシャー(8	3							
18	1	1E8385-79320	ナットCMP	1							
19	1	1E8385-79341	ダンプ(リヤガス	1							
20	1	1E8385-79350	パッキン(リヤガス	10							
21	1	1E6A85-79400	ベース(ダンプ	1							
22	1	1E6A85-79420	ガス(リヤ	1							
23	1	1E6C35-79460	ガス(リヤ サイド	1							
24	1	1E8945-79480	ベース(マトロック	1							
25	1	1E8945-79500	スクリュー(ガスロック	1							
26	1	1E8945-79532	ロックサ(ガス	1							
27	1	1E8545-79590	ボケット(アミ	1							
28	1	1E8945-79840	ピンジ	2							
29	1	1E8945-79890	シール(リヤガス	1							
30	1	198153-83710	カラー(8. 4X12X22. 5	1							
31	1	198153-83720	ワッシャー(ウェーブ 12	1							
32	1	198153-83730	ハンドル(リヤガス	1							
33	1	1E6A85-85600	プロテクタ(ベース	1							
34	1	1E6C35-85932	カバー(ウシロ	1							
35	1	1E6A85-85970	シール(ウシロカバー A	2							
36	1	1E6C35-85970	カバー(ウシロ C	1							
37	1	1E6A85-85980	シール(ウシロカバー B	2							
38	1	22137-060000	ザガネ(ミガキ 6	2							
39	1	22137-080000	ザガネ(ミガキ 8	3							
40	1	22157-060000	ザガネ(タイマル 6	2							
41	1	22157-080000	ザガネ(タイマル 8	1							
42	1	22217-080000	バネザガネ(8	2							
43	1	22372-060000	スナッフピン(JASO 6	2							
44	1	22417-200160	ワリピン(2. 0X16	2							
45	1	26014-060122	ボルト(ヒラハネ 6X12	5							
46	1	26014-060122	ボルト(ヒラハネ 6X12	5							
47	1	26023-040162	ナベコネジ(ヒラハネ M4X16	4							
48	1	26106-080452	ツバボルト(8X45	1							
49	1	26367-060002	ツバツキナット(M6	4							
50	1	26579-050162	サラコネジ(+アナ M5X16	2							
51	1	26589-060202	バインドネジ(+アナ M6X20	5							



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
52	1	26657-080002	フクロツト(M8	2						

Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved.

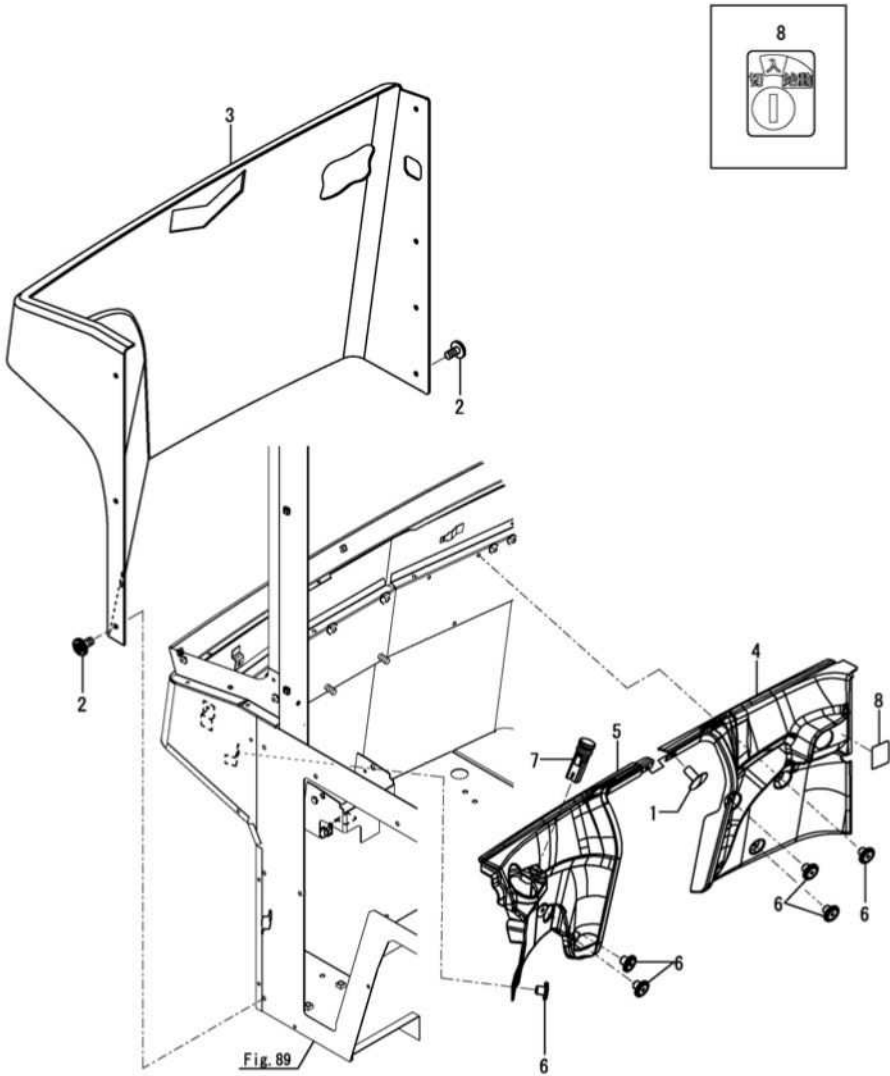
0CNP7-M01300 キャビン部
Fig.93. キャビン艙装(前)



0CNP7-M01300 Fig.93
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6	6							
2	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6	4							
3	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6	3							
4	1	1E6A85-79001	ガラス(フロント	1							
5	1	1E6A85-79010	ガラス(フロント L	1							
6	1	1E6A85-79020	ガラス(フロント R	1							
7	1	1E6A85-79060	シール(3X10X1700	1							
8	1	1E6A85-79070	シール(3X10X900	2							
9	1	1E6A85-79080	シール(3X10X1200	1							
10	1	1E8385-79100	パッキン(カラー	6							
11	1	1E8385-79100	パッキン(カラー	4							
12	1	1E8385-79100	パッキン(カラー	3							
13	1	26589-060202	パインドネジ (+7+ M6X20	3							
14	1	26589-060202	パインドネジ (+7+ M6X20	6							
15	1	26589-060202	パインドネジ (+7+ M6X20	4							

OCNP7-M01300 キャビン部
Fig.94. キャビン艙装(前一下)

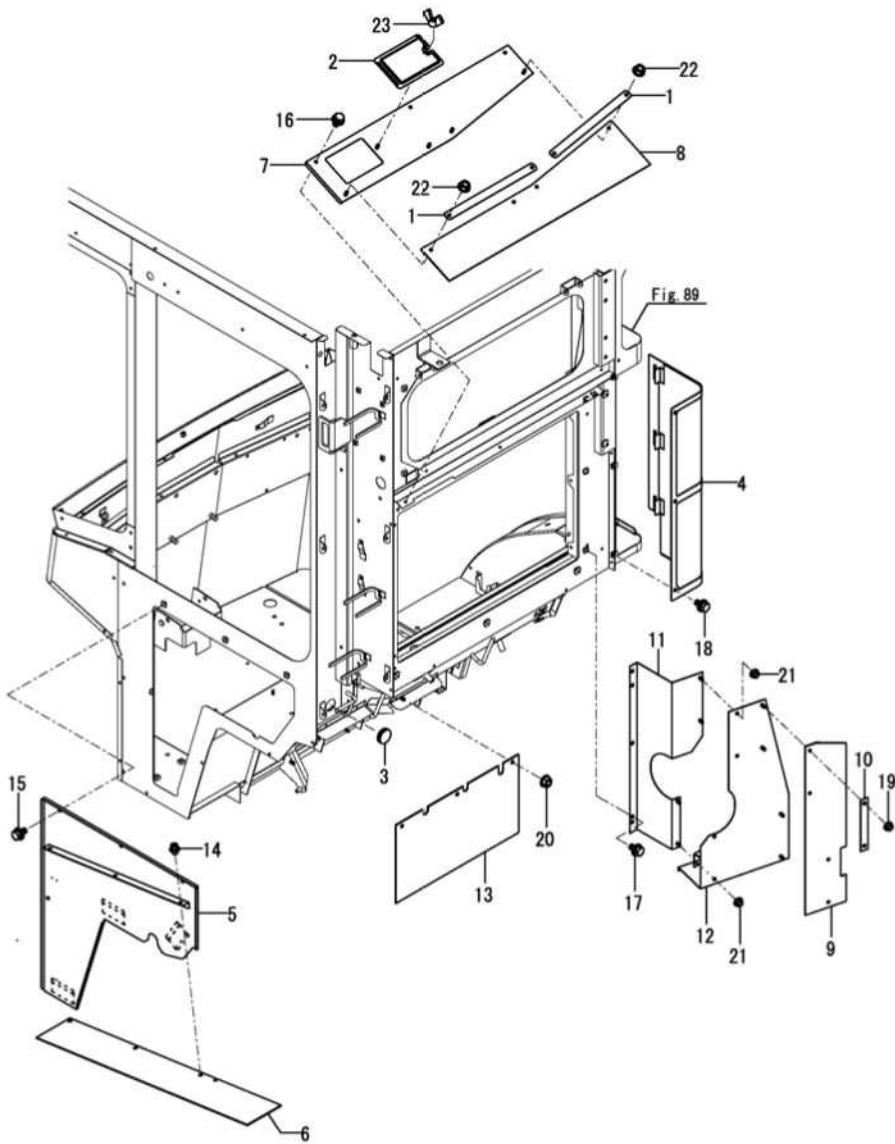


				OCNP7-M01300 Fig.94						
				(A)=DS1C-6101T, 101	(D)=					
				(B)=	(E)=					
				(C)=	(F)=					
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1E8560-15040	リベット(スクリュー	1						
2	1	1J5240-44700	リベット(8	7						
3	1	1E6B90-62001	カバー(マニ	1						
4	1	1E6B95-62021	カバー(ヒザアテ R	1						
5	1	1E6B90-62030	カバー(ヒザアテ L	1						
6	1	1E8945-78990	リベット(スクリュー 7	6						
7	1	1E6C20-81300	スイッチ(ランプ) OR NL	1						
8	1	1E6A80-97360	ラベル(キースイッチ	1						

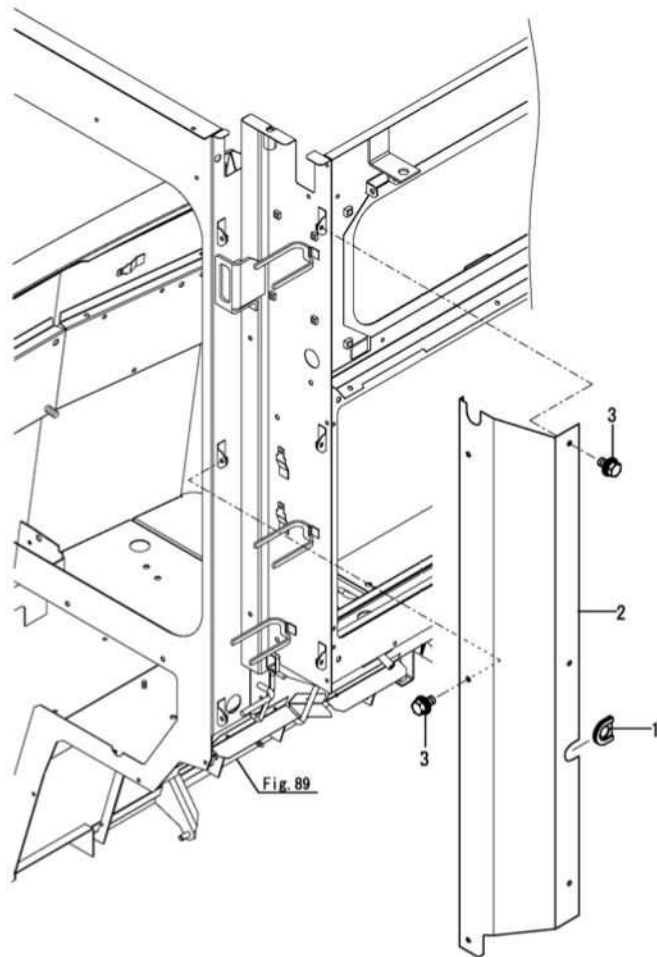
Fig.95. キャビンシール(1)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



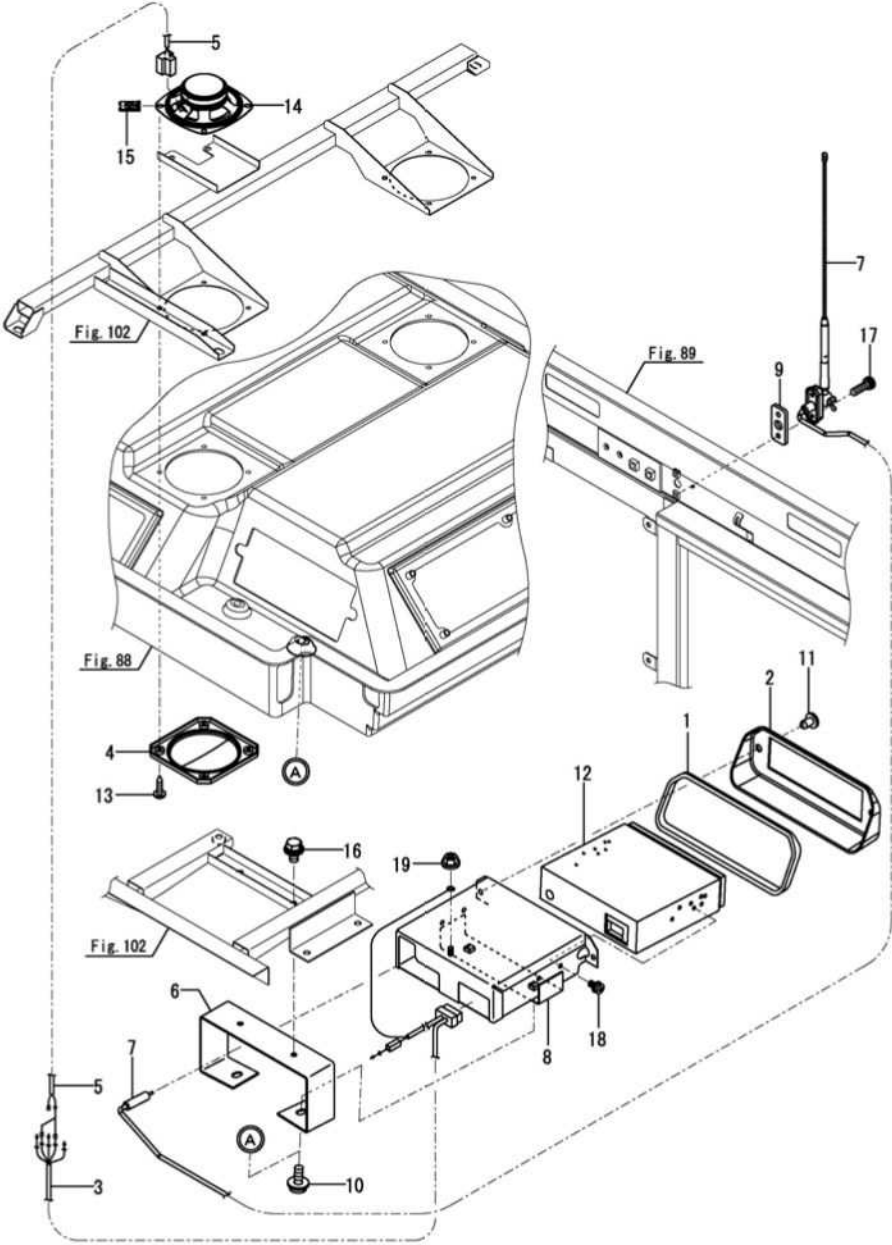
No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E9265-22200	リテーナ(ラバー)	2							
2	1	1F4140-32590-5	カバー(ヘルムカクニ)	1							
3	1	1E8945-62320	グロメット(マクツキ 36)	1							
4	1	1E6A85-62501	カバー(ホウシ) AC	1							
5	1	1E6C30-62501	カバー-CMP(サイド)コラムソト	1							
6	1	1E6A80-62580	シート(Sハネル)ソトシタ B	1							
7	1	1E6B95-62600	ガイド(ウシロシール)	1							
8	1	1E6B95-62621	シール(ウシロ)	1							
9	1	1E6C75-62750	シール(COND)	1							
10	1	1E6A85-62760	オサエ(シール)コンテナ	2							
11	1	1E6A85-62770	シールタイ(コンテナ)	1							
12	1	1E6A85-62801	シールタイ(コンテナ) A	1							
13	1	1E6A85-69960	シール(ヒューズ)ホウクス	1							
14	1	1E8945-78990	リベット(スクリュー 7)	3							
15	1	26014-060122	ボルト(ヒラ+ハ)ネ 6X12	4							
16	1	26014-060122	ボルト(ヒラ+ハ)ネ 6X12	3							
17	1	26014-060122	ボルト(ヒラ+ハ)ネ 6X12	3							
18	1	26014-060162	ボルト(ヒラ+ハ)ネ 6X16	3							
19	1	26367-060002	ツバツキナット(M6)	4							
20	1	26367-060002	ツバツキナット(M6)	3							
21	1	26367-060002	ツバツキナット(M6)	4							
22	1	26367-060002	ツバツキナット(M6)	4							
23	1	26635-060002	チヨウナット(M6)	1							



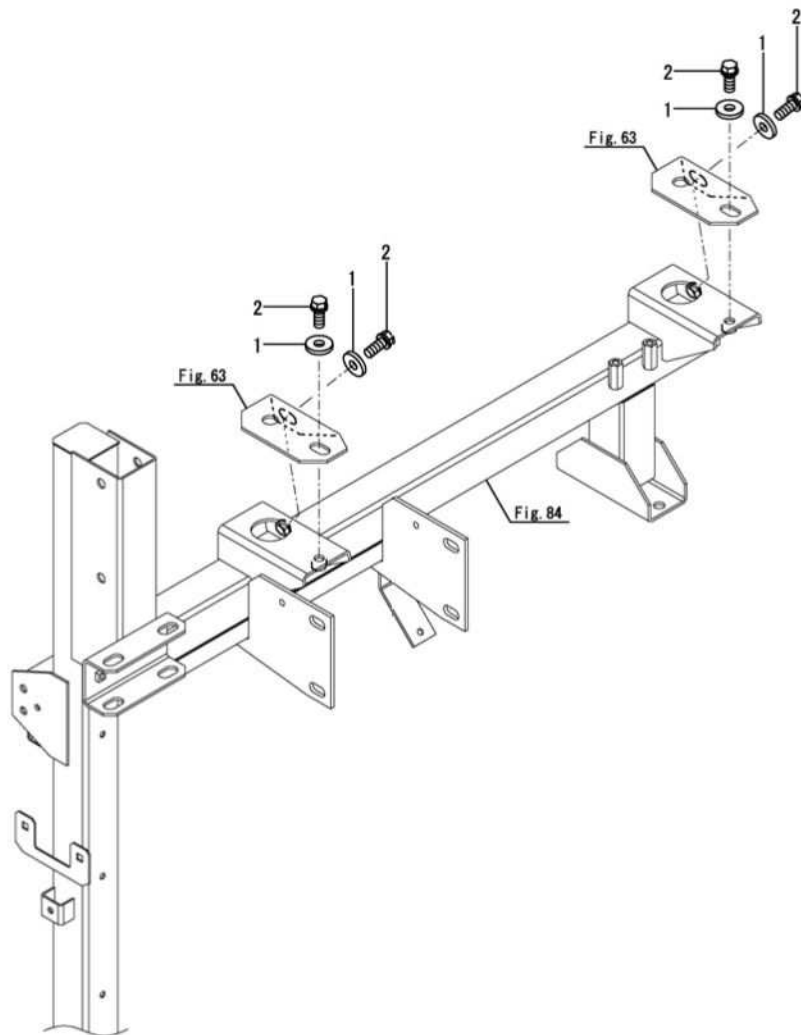
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	198220-51340	ケロメット(30	1							
2	1	1E6B95-62541	カハ- (セサ) リクシロ	1							
3	1	26014-060122	ホルト(ヒラ+ハ) ネ 6X12	6							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E9441-66170	シール (5X10X600)	1							
2	1	1E6B95-78741	カバー (CD ラジオ)	1							
3	1	1E9535-79410	ハーネス (CD ラジオ)	1							
4	1	1E9535-79420	カバー (スピーカ)	2							
5	1	1E9535-79431	ハーネス (スピーカ)	1							
6	1	1E6A85-83571	ステータス (CD)	1							
7	1	1E6A85-83601	アンテナ CMP	1							
8	1	1E6A85-83624	カバー (CD ホウジン)	1							
9	1	1E6A85-83750	プレート (アンテナ)	1							
10	1	198093-85650	ボルト (M6X16)	2							
11	1	198010-85810	リベット (ナイロン)	2							
12	1	1A8470-86000	ラジオ CMP (CD)	1							
13	1	198255-86920	スクリーン (タッチング) M4X16	8							
14	1	1A8110-86920	スピーカ	2							
15	1	198255-86930	ナット (スピーカ) M4	8							
16	1	26014-060162	ボルト (ヒラハネ) 6X16	2							
17	1	26022-050202	ナベコネシ (ハネ) 5X20	2							
18	1	26023-050102	ナベコネシ (ヒラハネ) M5X10	4							
19	1	26367-060002	ワッシャー (M6)	1							



No.	仕様	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6102-63110	カバー(10.5X28X4.5	4							
2	1	26013-100252	ボルト(ハネ 10X25	4							

Fig.99. エアコン(1)

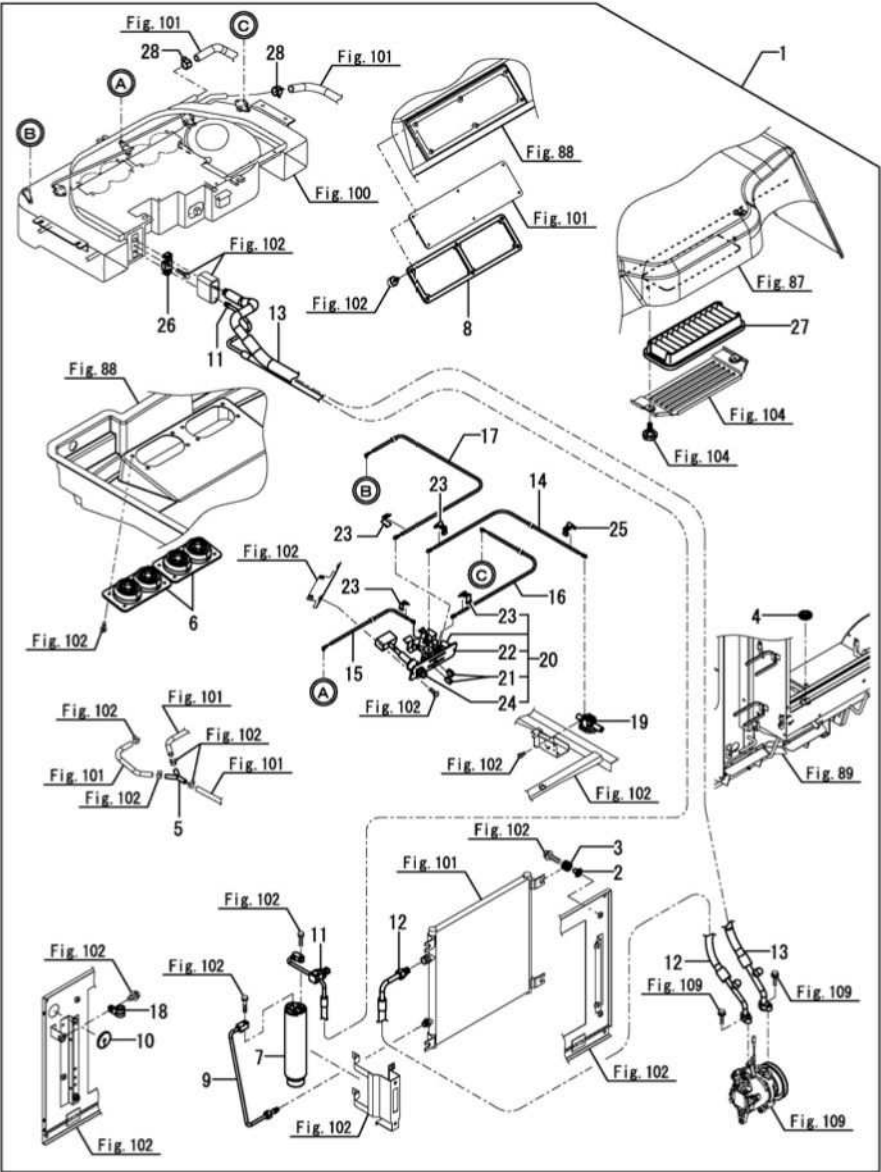
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

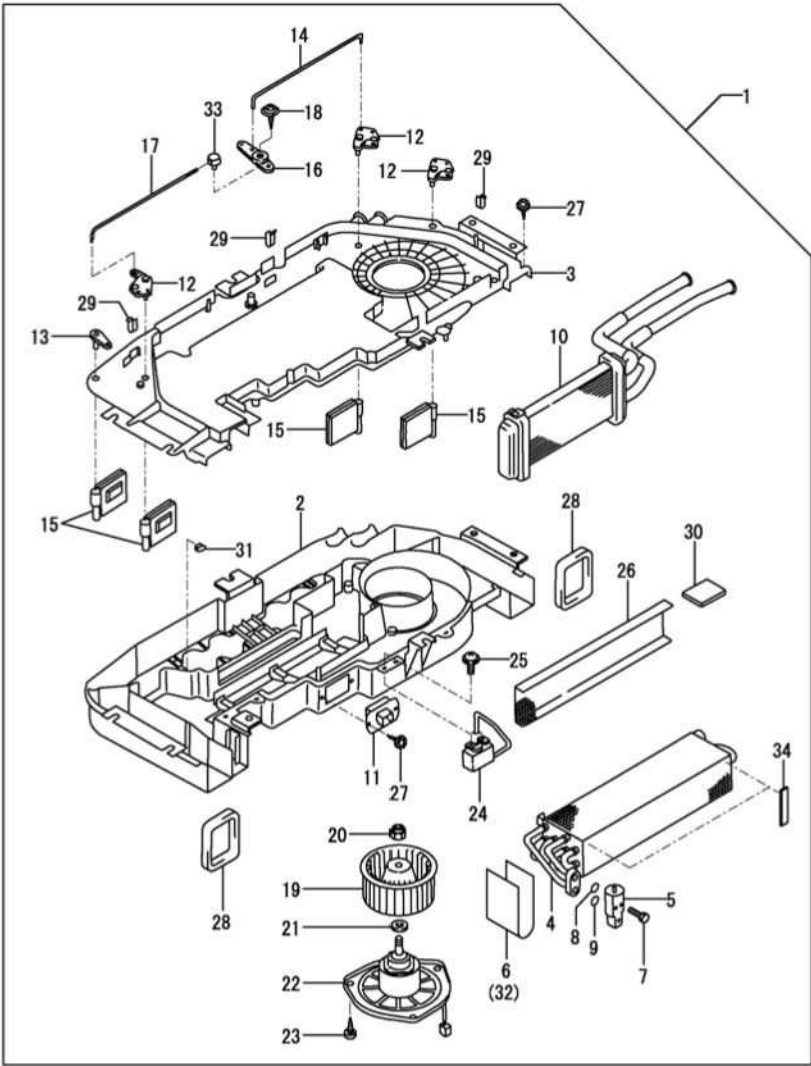
(D)=
(E)=
(F)=

数量

I R

No.	ラベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	I	R
1	1	1E6B95-85802	エアコンKIT	1							
2	2	1E8980-79660	カラー (24X8X17	4							
3	2	1E8980-79670	ク ロメット (24	4							
4	2	1E8685-79840	ク ロメット (36	1							
5	2	1E8545-80030	ジ ョイント (ト レン	1							
6	2	1E8545-80090	ク リル (マル	2							
7	2	1E8545-80210	ド ライヤ (レシーバ	1							
8	2	1E8945-85040	フィルタ (ナイキ	1							
9	2	1E8945-85110	チューブ (リキット IN	1							
10	2	1E6A85-85610	ク ロメット (8	1							
11	2	1E6A85-85720	ホース (リキット R-U	1							
12	2	1E6A85-85730	ホース (デ ィスチャージ	1							
13	2	1E6A85-85740	ホース (A/C-サクシヨン	1							
14	2	1E6A85-85821	ケーブル (W/V	1							
15	2	1E6A85-85832	ケーブル (A/Mカリカエ	1							
16	2	1E6A85-85841	ケーブル (タ ンバ R	1							
17	2	1E6A85-85851	ケーブル (タ ンバ L	1							
18	2	1E6A85-85860	クランプ (17	1							
19	2	1E6A85-85890	パ ネル (ウオータ	1							
20	2	1A7347-87701	コントロール CMP	1							
21	3	1E8545-80080	ノブ (コントロール	2							
22	3	1A7347-87710	パ ネル (エアコン	1							
23	3	1A7030-87790	クランプ (ケーブル	4							
24	3	1A7030-88211	スイッチCMP (エアコン	1							
25	2	1A7030-87790	クランプ (ケーブル	1							
26	2	198208-87980	コネクタ (ホース	1							
27	2	1A7030-87990	フィルタ (カ イキ	1							
28	2	1A7030-88710	クリップ (ヒータホース	2							





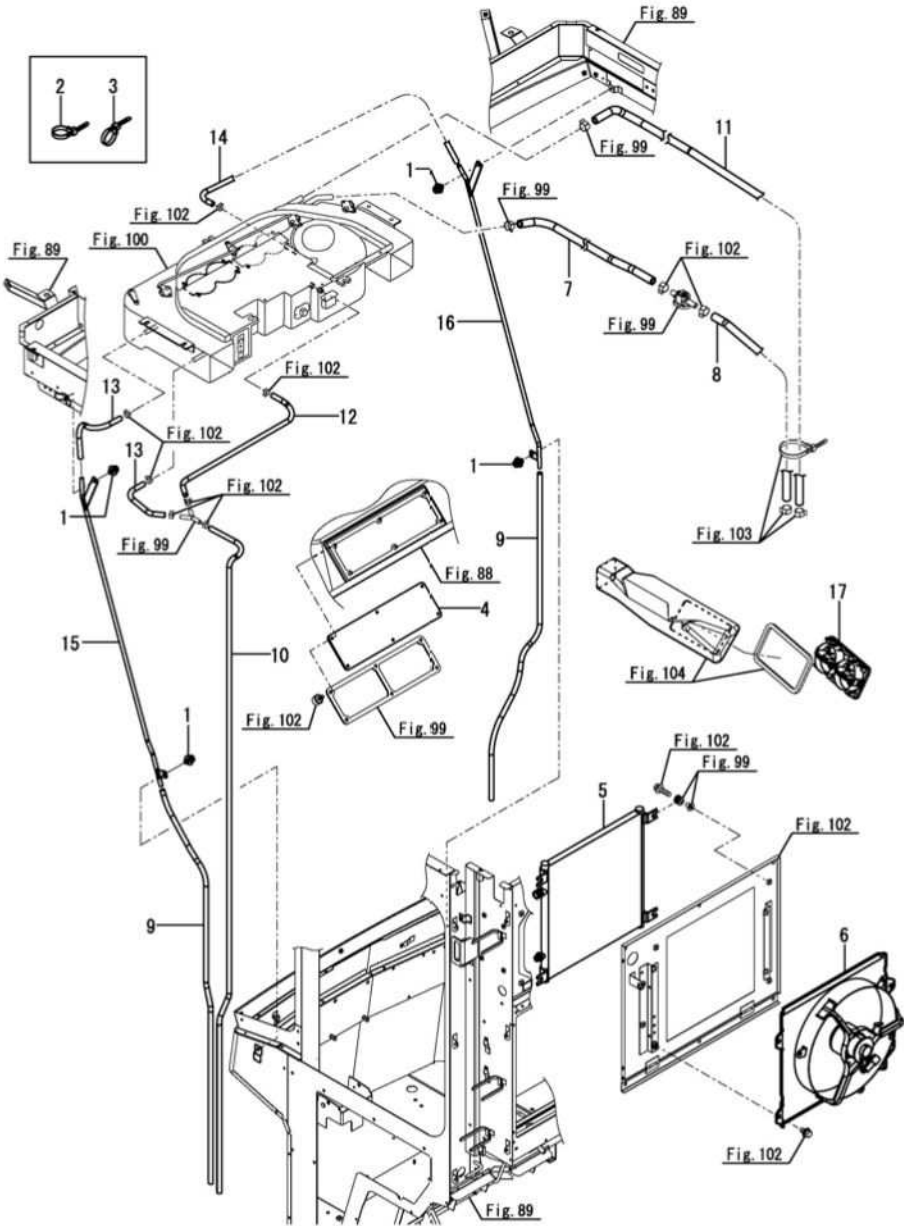
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A7470-87201	エアコンCMP(ユニット)	1							
2	2	1A7030-87211	ケース(ロフ)	1							
3	2	1A7030-87220	ケース(ウエ)	1							
4	2	1A7030-88180	エハホレータCMP	1							
5	2	1A7030-88190	バルブ(エキスパンション)	1							
6	2	1A7030-88200	ガスケット(エハホレータ)	1							
7	2	1A7030-88230	ボルト(M5X50)	2							
8	2	1A7030-88820	リング	1							
9	2	1A7030-88840	リング	1							
10	2	1A7030-87240	コアCMP(ヒータ)	1							
11	2	1A7030-87251	レジスタ(プロフ)	1							
12	2	1A7030-87270	レバー(MIXトア)	3							
13	2	1A7030-87280	レバーCMP(モードトア)	1							
14	2	1A7030-87290	シャフト(MIXトアR)	1							
15	2	1A7030-87300	トアCMP	4							
16	2	1A7030-87310	レバー(MIXトア)	1							
17	2	1A7030-87330	シャフト(MIXトアL)	1							
18	2	1A7030-87340	スクリュー(タッピン)	1							
19	2	1A7030-87350	ファン(プロフ)	1							
20	2	1A7030-87360	ナット	1							
21	2	1A7030-88070	ワッシャ	1							
22	2	1A7470-88080	モータCMP(プロフ)	1							
23	2	1A7030-88090	スクリュー(タッピン)	3							
24	2	1A7030-88101	サーモスタットCMP	1							
25	2	1A7030-88110	スクリュー(ザガネツキ)	2							
26	2	1A7030-88120	スクリーン	1							
27	2	1A7030-88130	スクリュー(タッピン)	22							
28	2	1A7030-88140	ガスケット(エアコンホース)	2							
29	2	1A7030-88150	クランプ(ロックD)	3							
30	2	1A7030-88160	インシュレータ	2							
31	2	1A7030-88170	ナット(スビート)	8							
32	2	1A7030-88200	ガスケット(エハホレータ)	1							
33	2	1A7030-88250	クランプ	1							
34	2	1A7470-88280	パッキン(B)	2							

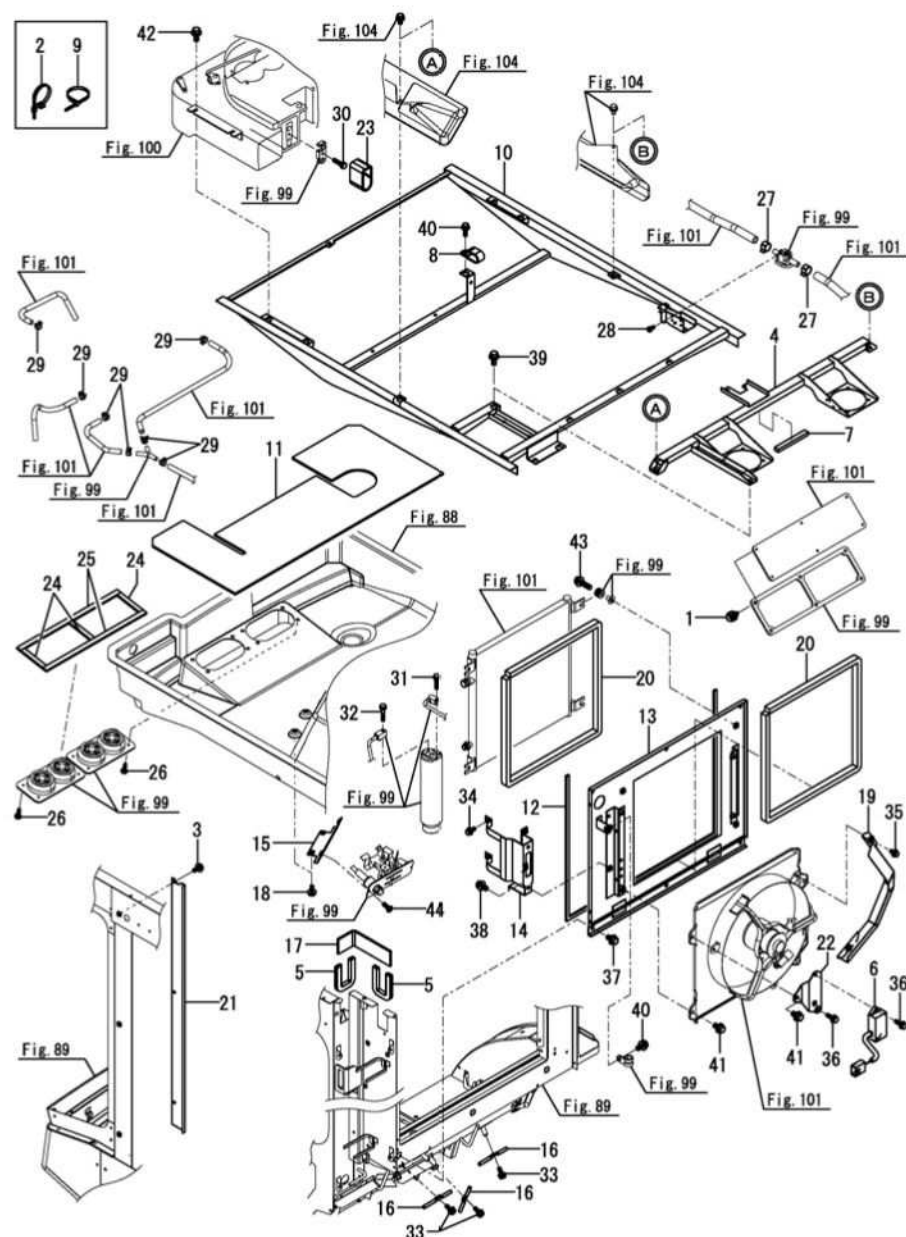
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8945-78990	リベット(スクリュー 7	4							
2	1	1E6102-84970	バンド(ワイヤメ 140	1							
3	1	1E6102-84970	バンド(ワイヤメ 140	1							
4	1	1E8945-85050	フィルタ	1							
5	1	1E8980-85050	コンデンサCMP	1							
6	1	1E6A85-85350	ファンCMP(コンデンサ	1							
7	1	1E6A85-85620	ホース(ヒータ IN A	1							
8	1	1E6A85-85631	ホース(ヒータ IN B	1							
9	1	1E6A85-85670	ホース(ドレン マエ	2							
10	1	1E6A85-85690	ホース(ドレン マエ B	1							
11	1	1E6A85-85701	ホース(ヒータ グレチ A	1							
12	1	1E6A85-85780	ホース(ドレン ウシロ A	1							
13	1	1E6A85-85790	ホース(ドレン ウシロ B	2							
14	1	1E6A85-85870	ホース(ドレン マエミギ	1							
15	1	1E6A85-85911	パイプ(ドレン L	1							
16	1	1E6A85-85921	パイプ(ドレン R	1							
17	1	1A7030-87411	グレルCMP(フロント	2							

Fig.102. エアコン取付(1)



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1F4193-41040	スクリュー(ツマミツキ M6X15	6							
2	1	194680-51670	バンド(クリップ)	2							
3	1	1E6690-61470	スクリュー(ヒラズハ M6X16	3							
4	1	1E6C35-79902	フレーム(インナー)	1							
5	1	1E8945-80170	シール(コンデンサカバー C	2							
6	1	1E6C35-80501	タイマUNIT (5-60MIN	1							
7	1	1E8270-81570	シール(15X10X120	1							
8	1	1E6212-82820	クリップ(COD-173219	1							
9	1	1E6102-84960	バンド(ワイヤメ 250	3							
10	1	1E6A85-85004	フレーム(エアコン	1							
11	1	1E6A85-85180	フォーム(ユニット	1							
12	1	1E6A85-85490	シール(5X10X1600	1							
13	1	1E6B95-85500	フレーム(コンデンサ	1							
14	1	1E8945-85500-1	ホルダー(レシーバ	1							
15	1	1E8945-85550-2	A/Cハネルステー	1							
16	1	1E8945-85580	ガイド(ハイガン	3							
17	1	1E6A85-85600	プロテクタ(ホース	4							
18	1	198093-85650	ホルダー(M6X16	2							
19	1	1E6A85-85650	ガイドCMP(ファン	1							
20	1	1E6A85-85660	シール(コンデンサ	2							
21	1	1E6C75-85880	カバー(ホース L	1							
22	1	1E6C16-85900	ステー(コントローラ	1							
23	1	1E8945-85920	シール(コネクタ	1							
24	1	1E6A85-86010	シール(5X15X90	3							
25	1	1E6A85-86020	シール(5X15X400	2							
26	1	1A7030-87040	スクリュー(タッピング M5X20	8							
27	1	1A7030-88710	クリップ(ヒータホース	2							
28	1	22857-400080	タツピンネジ 3(ナハ 4X8	2							
29	1	23080-013000	ホースクランプ (13	7							
30	1	26013-060252	ホルダー(ハネ 6X25	1							
31	1	26013-060252	ホルダー(ハネ 6X25	1							
32	1	26013-060252	ホルダー(ハネ 6X25	1							
33	1	26014-060162	ホルダー(ヒラハネ 6X16	3							
34	1	26014-060162	ホルダー(ヒラハネ 6X16	2							
35	1	26014-060162	ホルダー(ヒラハネ 6X16	2							
36	1	26014-060202	ホルダー(ヒラハネ 6X20	3							
37	1	26014-080162	ホルダー(ヒラハネ 8X16	6							
38	1	26014-080162	ホルダー(ヒラハネ 8X16	2							
39	1	26014-080162	ホルダー(ヒラハネ 8X16	1							
40	1	26014-080202	ホルダー(ヒラハネ 8X20	2							
41	1	26014-080202	ホルダー(ヒラハネ 8X20	4							
42	1	26014-080252	ホルダー(ヒラハネ 8X25	6							
43	1	26014-080302	ホルダー(ヒラハネ 8X30	4							
44	1	26559-050162	ナハネネジ (+7) 5X16	2							

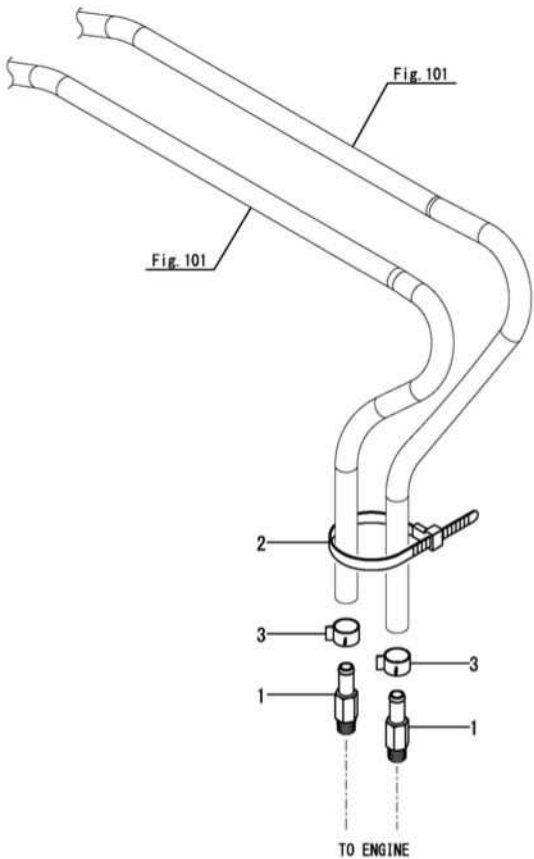
N:旧 ↔ 新, Q:旧 ↔ 新, R:旧 ↔ 新, S:旧 ↔ 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved.

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

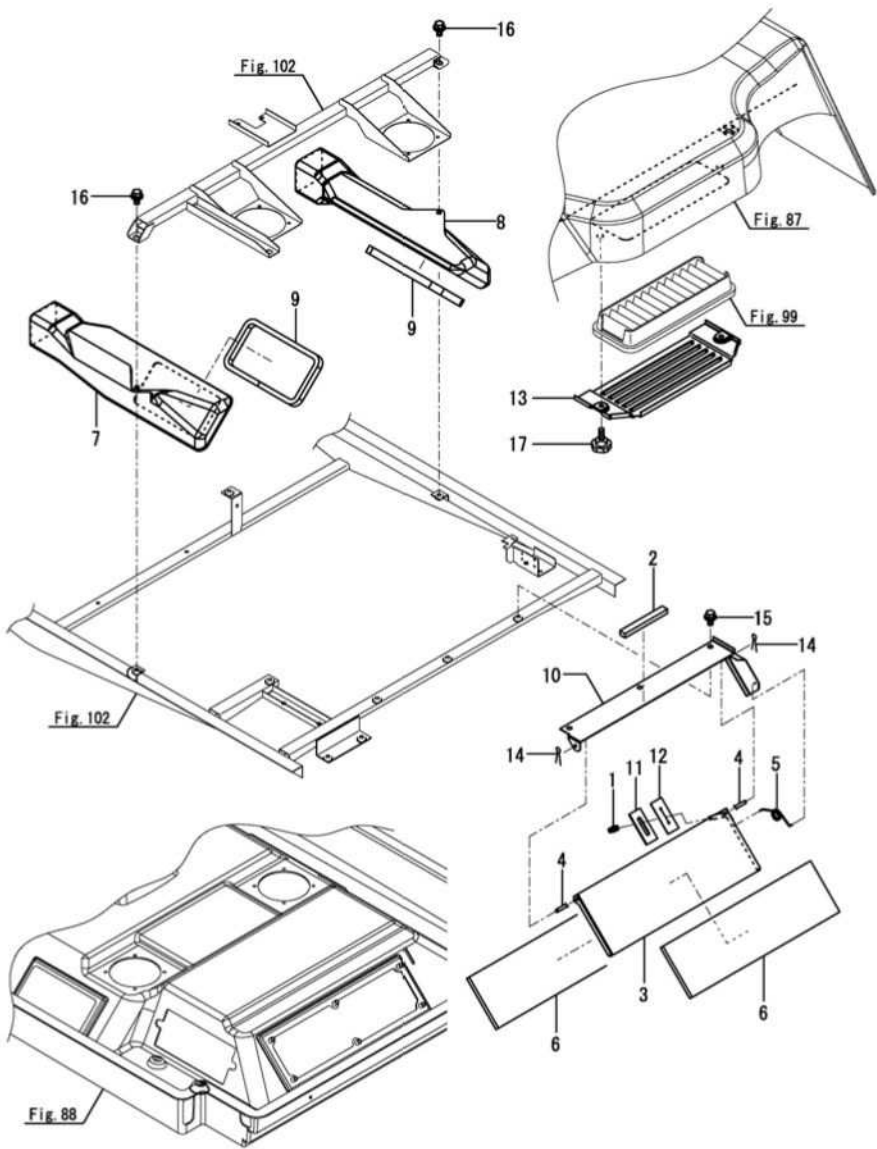
(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8450-79440	ニップル(R3/8-14	2							
2	1	1E6102-84970	バンド(ワイヤメ 140	1							
3	1	1A7030-88710	クリップ(ヒータホース	2							



(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

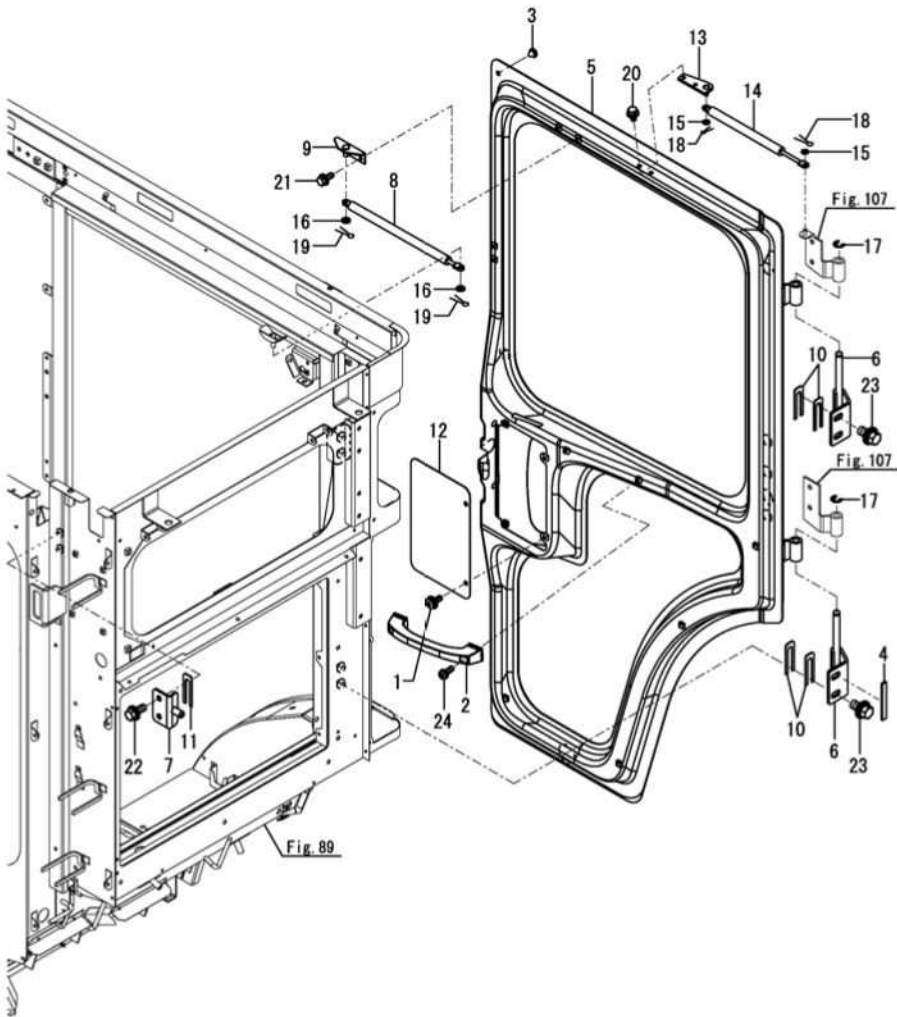
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8545-80080	ノブ (コントロール	1							
2	1	1E8270-81570	シール (15X10X120	1							
3	1	1E6A85-85200	プレート (キリカエ	1							
4	1	1E6A85-85240	シャフト (キリカエ	1							
5	1	1E6A85-85250	スプリング (ネジリ キリカエ	1							
6	1	1E6A85-85260	シール (キリカエ	2							
7	1	1E6A85-85280	ダクト (エアコン L	1							
8	1	1E6A85-85290	ダクト (エアコン R	1							
9	1	1E6A85-85300	シール (ダクト LR	2							
10	1	1E6A85-85310	キリカエイタサ	1							
11	1	1E6A85-85760	シール (コティ キリカエ	1							
12	1	1E6A85-85770	シール (パネル キリカエ	1							
13	1	1A7030-87650	カバー (フィルタ	1							
14	1	22417-200160	ワリピン (2.0X16	2							
15	1	26014-080162	ホルト (ヒラ+ハネ 8X16	3							
16	1	26014-080202	ホルト (ヒラ+ハネ 8X20	2							
17	1	26062-060201	ツマミツキホルト 6X20	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

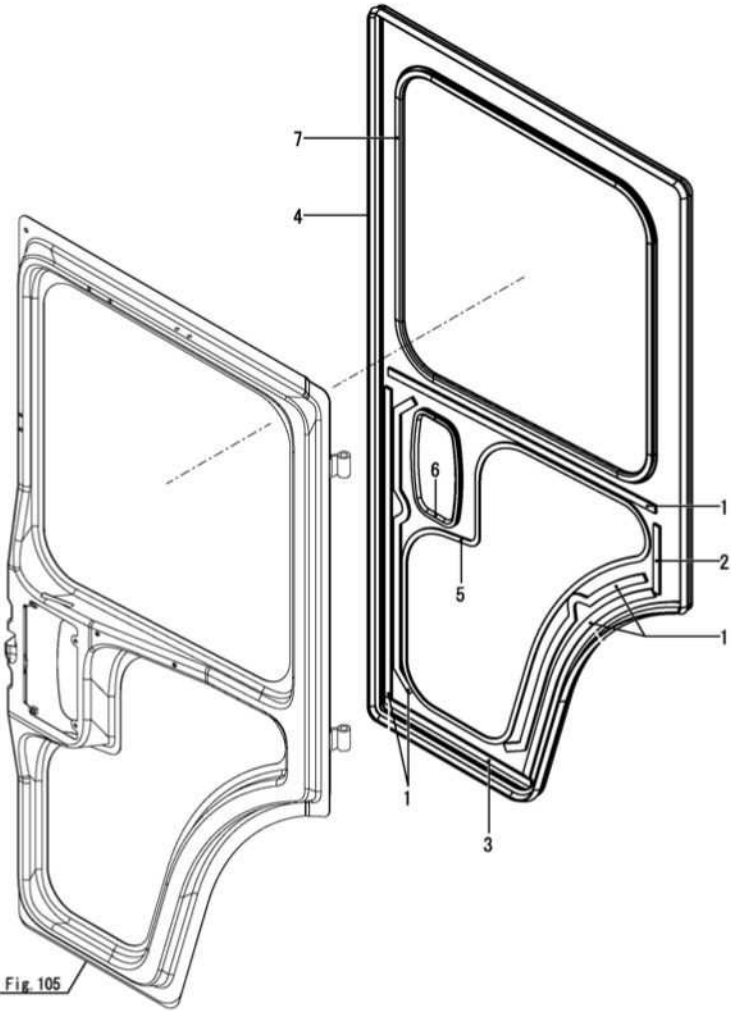
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6690-61470	スクリュ(ヒラ+ハ M6X16	2							
2	1	1N1470-62080	アームレスト	1							
3	1	194446-62310	キャップ(コム 8	1							
4	1	1E6A85-69942	シール(ト アシテン	1							
5	1	1E6A85-79102	ドアCMP	1							
6	1	1E6A85-79241	ヒンジ(ト ア	2							
7	1	1E6A85-79331	ストライカ	1							
8	1	1E8945-79400	スプリング(カ ス 250	1							
9	1	1E6A85-79480	シテン(ト ア	1							
10	1	1E6A85-79680	シム(T=1.6 タテ	4							
11	1	1E6A85-79680	シム(T=1.6 タテ	1							
12	1	1E8945-79680-2	カバー(ト ア	1							
13	1	1E6A85-79700	シテン(タ ンハ	1							
14	1	1E6A85-79750	スプリング(カ ス 150	1							
15	1	22137-060000	サカネ(ミガキ 6	2							
16	1	22137-080000	サカネ(ミガキ 8	2							
17	1	22272-000100	トメワE(10	2							
18	1	22417-160120	ワリヒン(1.6X12	2							
19	1	22417-200160	ワリヒン(2.0X16	2							
20	1	26014-060122	ボルト(ヒラ+ハ 6X12	2							
21	1	26014-060162	ボルト(ヒラ+ハ 6X16	2							
22	1	26014-080202	ボルト(ヒラ+ハ 8X20	2							
23	1	26014-100252	ボルト(ヒラ+ハ 10X25	4							
24	1	26023-060202	ナベコネジ(ヒラ+ハ M6X20	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

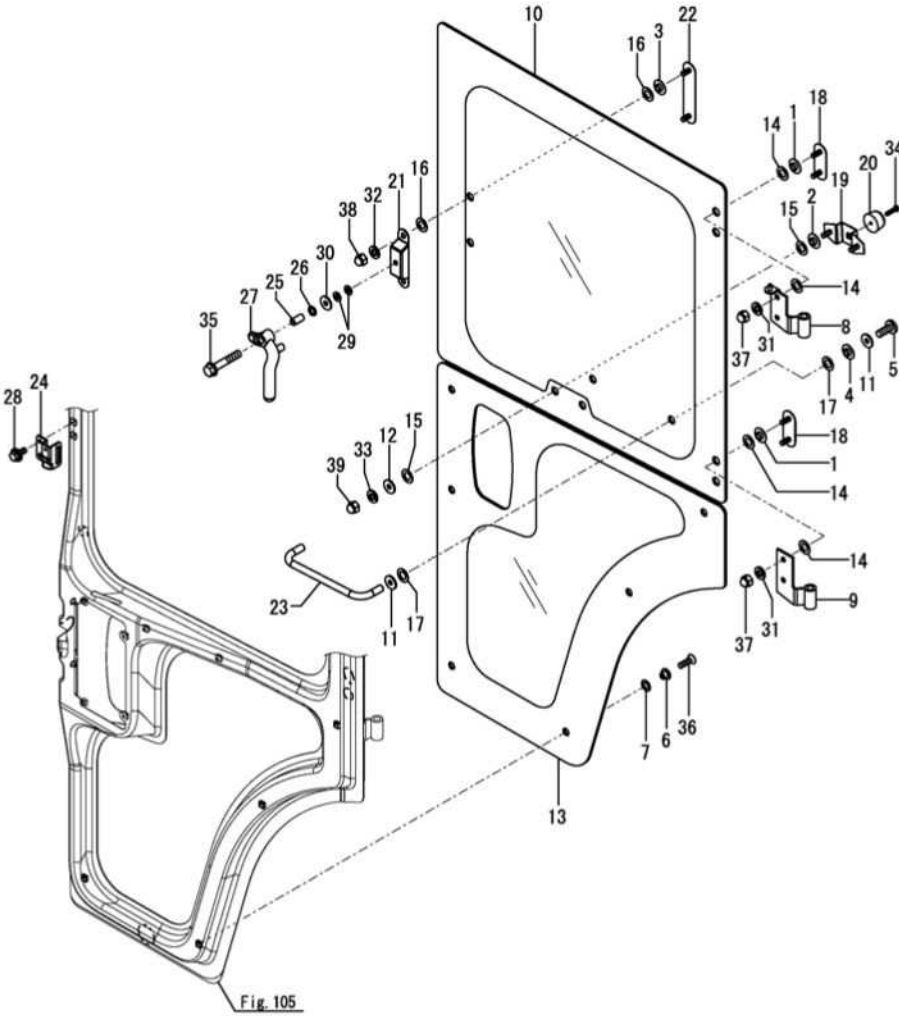
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8945-79100	シール(ト)アシタ A	5							
2	1	1E8945-79110	シール(ト)アシタ B	1							
3	1	1E8945-79120	シール(ト)アシタ C	1							
4	1	1E6A85-79210	シール(ト)ア	1							
5	1	1E6A85-79300	シール(3X10X2100	1							
6	1	1E8945-79340	シール(ト)アノフ	1							
7	1	1E8945-79350	シール(ト)アマト	1							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

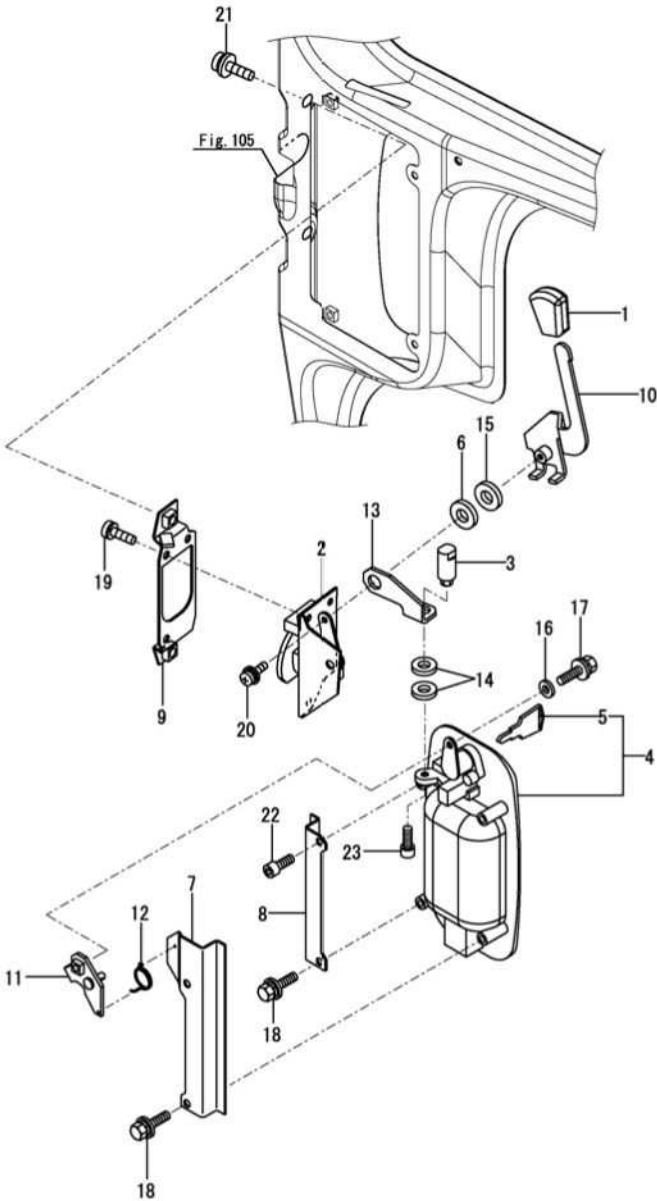
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	172137-69651	カラー(ガラス)	4							
2	1	172137-69651	カラー(ガラス)	2							
3	1	172137-69651	カラー(ガラス)	2							
4	1	172137-69651	カラー(ガラス)	2							
5	1	172137-69840	ネジ(パインド)	2							
6	1	1E6C30-78300	カラー(12X11X6)	6							
7	1	1E8385-79100	パッキン(カラー)	6							
8	1	1E6A85-79261	ヒンジ(マト ウエ)	1							
9	1	1E6A85-79280	チョウバン(マト シタ)	1							
10	1	1E6A85-79311	ガラス(ドア ウエ)	1							
11	1	1E8385-79310	ワッシャ(8)	4							
12	1	1E8385-79310	ワッシャ(8)	2							
13	1	1E6A85-79320	ガラス(ドア シタ)	1							
14	1	1E8385-79350	パッキン(リヤガラス)	8							
15	1	1E8385-79350	パッキン(リヤガラス)	4							
16	1	1E8385-79350	パッキン(リヤガラス)	4							
17	1	1E8385-79350	パッキン(リヤガラス)	4							
18	1	1E8945-79430	スクリュ(ガラスパネ)	2							
19	1	1E8945-79450	ベース(ラバーパッド)	1							
20	1	1E8945-79470	ゴム(アテ)	1							
21	1	1E8945-79480	ベース(マト ロック)	1							
22	1	1E8945-79500	スクリュ(ガラスロック)	1							
23	1	1E8945-79520	ハンドル(マト)	1							
24	1	1E8945-80970	ステー(ガラスロック)	1							
25	1	198153-83710	カラー(8. 4X12X22. 5)	1							
26	1	198153-83720	ワッシャ(ウェーブ 12)	1							
27	1	198153-83730	ハンドル(リヤガラス)	1							
28	1	198093-85650	ホルト(M6X16)	2							
29	1	22137-080000	サガネ(ミガキ 8)	2							
30	1	22157-080000	サガネ(タ イマル 8)	1							
31	1	22217-080000	パネサガネ(8)	4							
32	1	22217-080000	パネサガネ(8)	2							
33	1	22217-080000	パネサガネ(8)	2							
34	1	26023-040162	ナベコネジ(ヒラ+パネ M4X16)	1							
35	1	26106-080452	ツハホルト(8X45)	1							
36	1	26589-060202	パインドネジ(+7ナ M6X20)	6							
37	1	26657-080002	フクロナット(M8)	4							
38	1	26657-080002	フクロナット(M8)	2							
39	1	26657-080002	フクロナット(M8)	2							

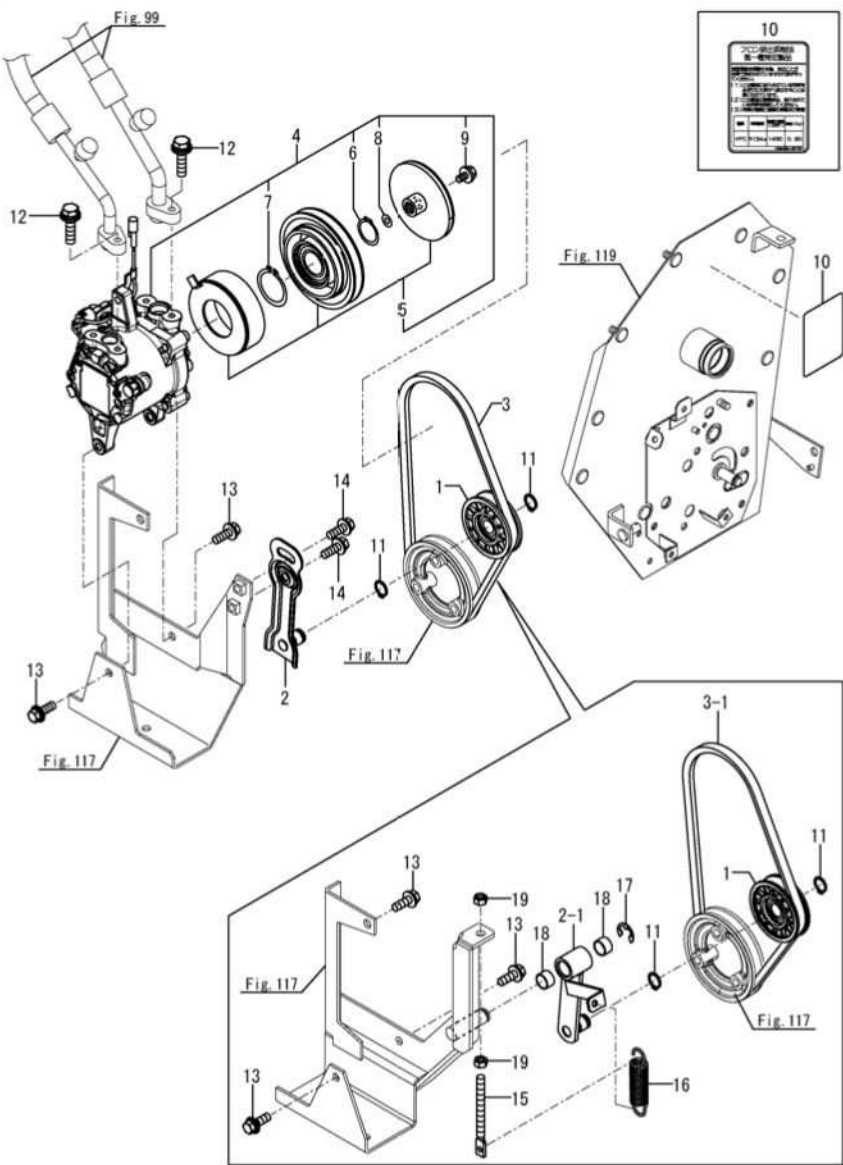
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	194273-47910	ノブ (PDキリカエレバ	1							
2	1	1E8385-78910	ロック (トア	1							
3	1	1E8945-79142-1	ロックピン (トア	1							
4	1	1E6A85-79430	ハンドル (アウタ	1							
5	2	1E8945-79560	キー	2							
6	1	1E6A85-79451	ワッシャ (コム	1							
7	1	1E8945-79570	コティタ (アウタハンドル A	1							
8	1	1E8945-79580	コティタ (アウタハンドル B	1							
9	1	1E8945-79591	ベース (トアロック	1							
10	1	1E8945-79611	レバ -CMP (ロック	1							
11	1	1E8945-79630	シテン (ロック	1							
12	1	1E8945-79650	スプリング (ネジリ 1.0	1							
13	1	1E8945-79671	アーム (ロック	1							
14	1	22117-100000	ザガネ (コマル 10	2							
15	1	22117-120000	ザガネ (コマル 12	1							
16	1	22137-060000	ザガネ (ミガキ 6	1							
17	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+ハネ 6X16	1							
18	1	26014-060162	ボルト (ヒラ+ハネ 6X16	3							
19	1	26022-060162	ナベコネジ (ハネ 6X16	3							
20	1	26023-050162	ナベコネジ (ヒラ+ハネ M5X16	1							
21	1	26023-080162	ナベコネジ (ヒラ+ハネ M8X16	2							
22	1	26450-060162	6カク7ナボルト (M6X16	1							
23	1	26450-060162	6カク7ナボルト (M6X16	1							

OCNP7-M01300 キャビン部
Fig.109. コンプレッサ取付



OCNP7-M01300 Fig.109

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

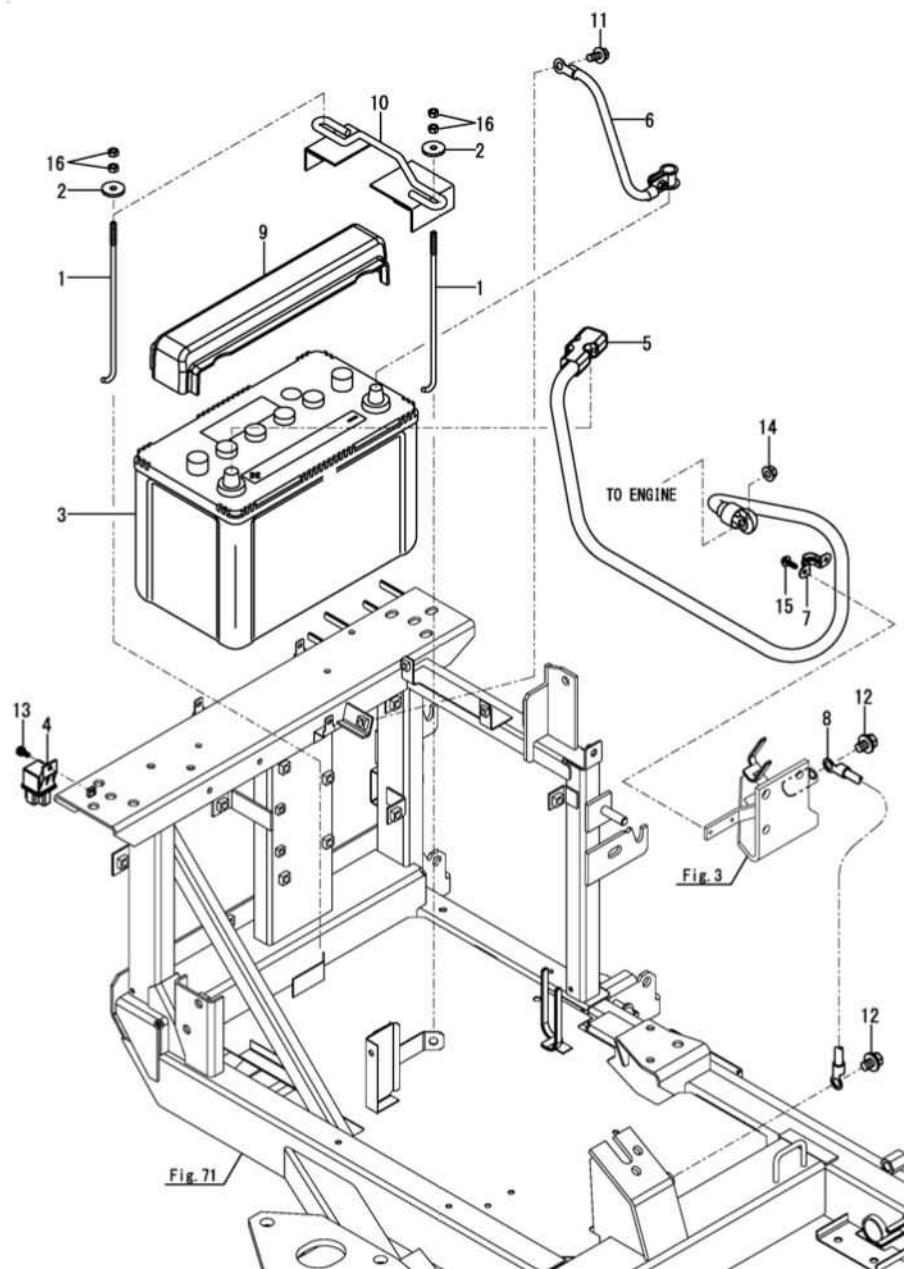
(D)=
(E)=
(F)=

No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6210-51910	プーリ(テンション V70-A	1							
2	1	1F4140-73350	アーム(ショウコウキテンション	1							
2-1	1	1E6E10-85900	アーム(テンション 90	1						F	1
(A=F100033)											
3	1	1E6A85-85750	Vベルト(マルチフ ライ M29	1							
3-1	1	1E6C75-85770	Vベルト(コグ HM29 NR1	1						F	1
(A=F100033)											
4	1	1A7347-87900	コンプレッサCMP(ヘー ン	1							
5	2	1A7347-87920	クラッチCMP(マグ ネット	1							
6	2	1A7030-89930	リンク(スナッフ	1							
7	2	1A7030-89940	リンク(スナッフ	1							
8	2	1A7030-89950	ワッシャ(0.1	1							
9	2	1A7030-89980	ホルト(ツバ M6X16	1							
10	1	1E8450-97701	ラベル(フロンカシユウ 0.80	1							
11	1	22242-000150	トメワC(シク 15	2							
12	1	26014-060252	ホルト(ヒラ+ハ ネ 6X25	2							
13	1	26014-080252	ホルト(ヒラ+ハ ネ 8X25	3							
14	1	26014-080252	ホルト(ヒラ+ハ ネ 8X25	2							Z
(A=F100033)											
15	1	1E6192-51340	スクリュ(テンション 8X92	1							W
(A=F100033)											
16	1	1E9265-63300	スプリング(16X80	1							W
(A=F100033)											
17	1	22272-000120	トメワE(12	1							W
(A=F100033)											
18	1	24550-015100	ドライブ ヲシユ(15X10	2							W
(A=F100033)											
19	1	26717-080002	ナット(M8	2							W
(A=F100033)											

備考

(1)Fig.109 No.2-1, 3-1, 15, 16, 17, 18, 19 と Fig.117 No.8-1 を同時交換にて互換性有り

N:旧 ↔ 新, Q:旧 ↔ 新, R:旧 ↔ 新, S:旧 ↔ 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更

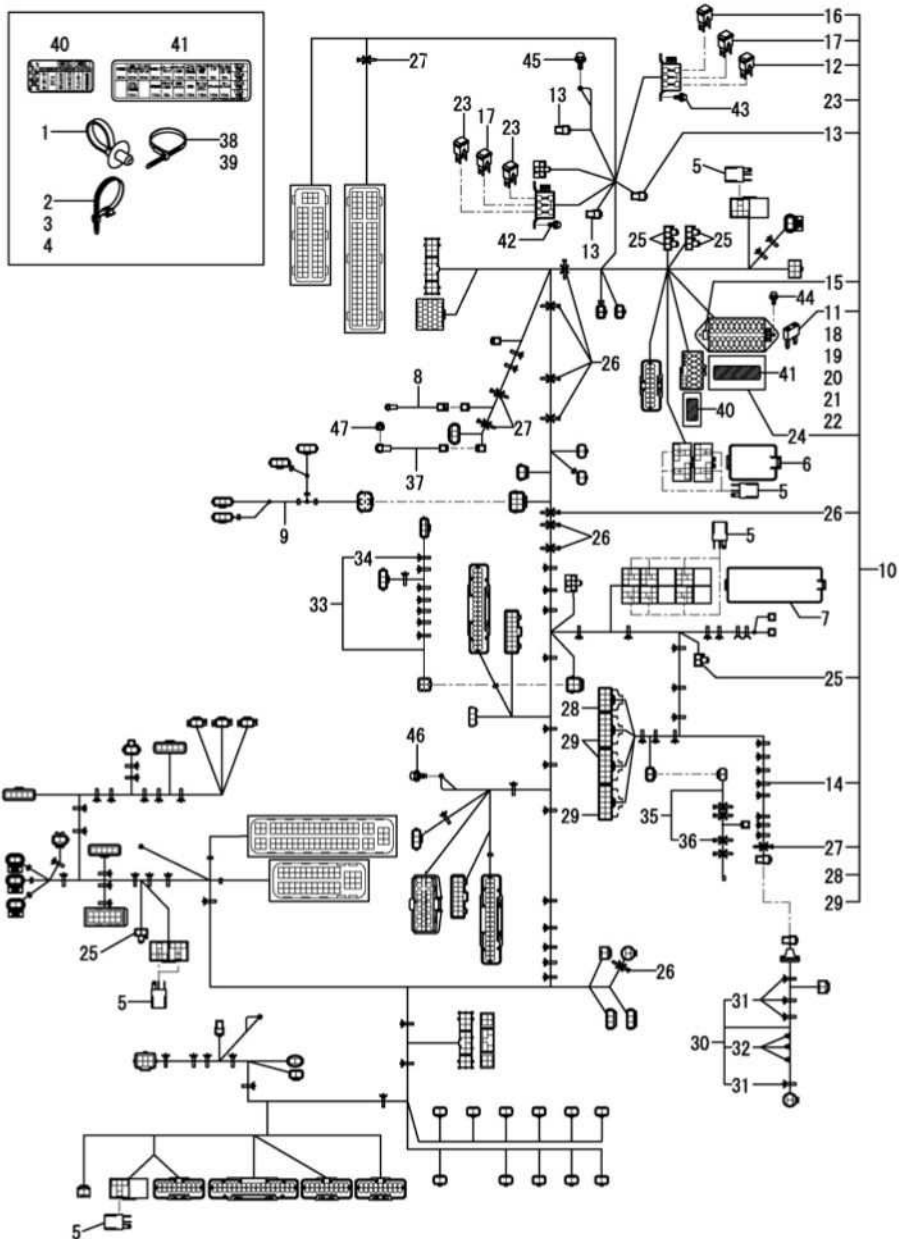


No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1C7102-06050	ロッド (ハ ッテリ								
2	1	146200-13060	ワッシャ (7X26X3. 2	2							
3	1	172460-16130	ハ ッテリ EC-115D31R	1							
4	1	172B16-17190	リレー (CB C タイプ	1							
5	1	1E6A80-83000	ケーブ ル (ハ ッテリ プ ラス	1							
6	1	1E8940-83200	ケーブ ル (ハ ッテリ マイナス	1							
7	1	1E6681-83430	ホルダ (ケーブ ル	1							
8	1	1E8560-83900	ワイヤ (アース 13X200	1							
9	1	1E9040-84940	カバー (ハ ッテリ	1							
10	1	1E9040-84950	オサエCOMP (ハ ッテリ	1							
11	1	26014-080202	ホ ルト (ヒラ+ハ ネ 8X20	1							
12	1	26014-100162	ホ ルト (ヒラ+ハ ネ 10X16	2							
13	1	26023-050122	ナベ コネシ (ヒラ+ハ ネ M5X12	1							
14	1	26367-080002	ワハ ッキナツト (M8	1							
15	1	26476-050142	タツビ ンホ ルト (M5X14	2							
16	1	26717-060002	ナツト (M6	4							

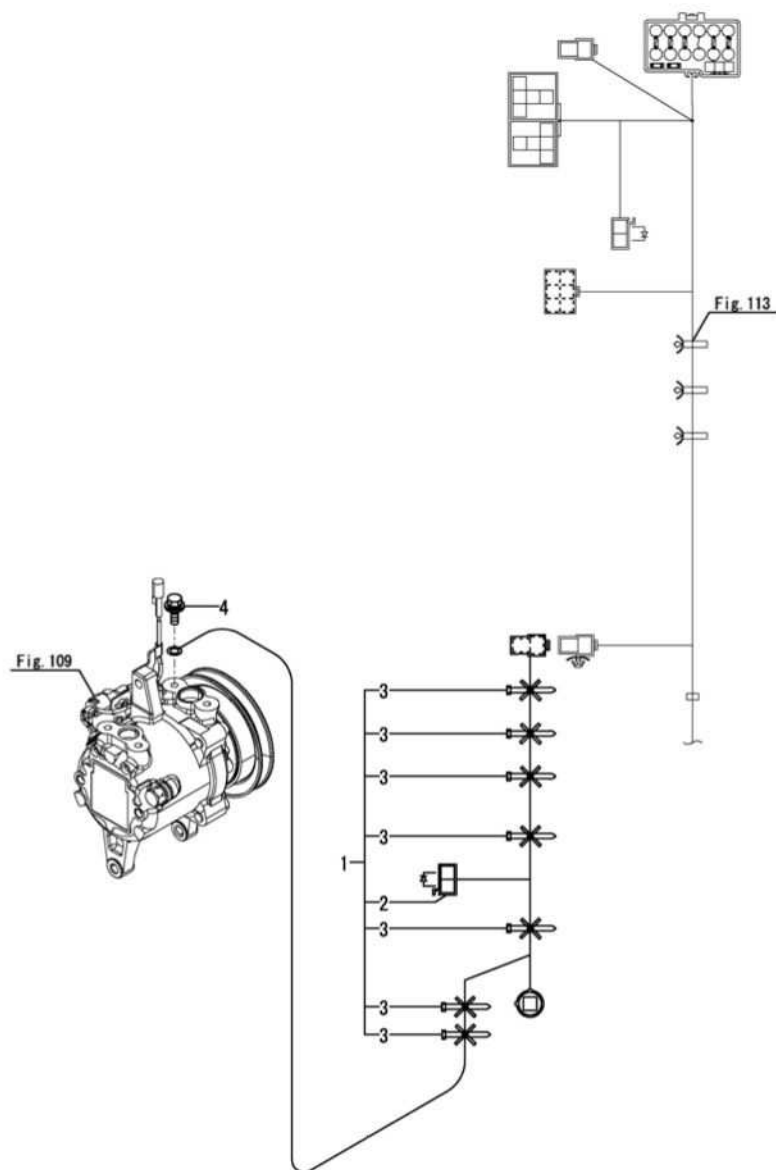
Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved.

Fig.111. ワイヤハーネス(走行)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1A7500-51160	クリップ (ハーネス)	1							
2	1	194680-51670	バンド (クリップ)	1							
3	1	194680-51670	バンド (クリップ)	1							
4	1	194680-51670	バンド (クリップ)	1							
5	1	1A7522-52950	リレー (ACM13221M19)	13							
6	1	1E9355-82600	カバー (リレーボックス 2P)	1							
7	1	1K1140-82700	カバー (リレーボックス 10P)	1							
8	1	1E8540-84101	ハーネス (スタータ)	1							
9	1	1E6A80-84151	ハーネス (ミツシヨウ)	1							
10	1	1K1192-84250	ハーネス (ソウコウ)	1							
11	2	1D2310-06130	ヒューズ (ミニ 25A)	3							
12	2	1C6900-06180	ヒューズ (スロ-ブ-ロ- 80A)	1							
13	2	1A6382-51510	レジスタンス (2W R120)	3							
14	2	194680-51670	バンド (クリップ)	67							
15	2	1N3280-51800	ブ-ラ (ヒューズ S)	1							
16	2	1A7611-52720	ヒューズ (スロ-ブ-ロ- 100A)	1							
17	2	1E8450-83120	ヒューズ (スロ-ブ-ロ- 40A)	2							
18	2	1E8665-83150	ヒューズ (ミニ 5A)	4							
19	2	1E8665-83160	ヒューズ (ミニ 10A)	8							
20	2	1E8665-83170	ヒューズ (ミニ 15A)	6							
21	2	1E8665-83180	ヒューズ (ミニ 20A)	4							
22	2	1E8665-83190	ヒューズ (ミニ 30A)	3							
23	2	1E8540-83220	ヒューズ (スロ-ブ-ロ- 60A)	2							
24	2	1E8970-84800	カバー (ヒューズボックス 20P)	1							
25	2	1E8235-84910	タイ-オ-ド (090 3A)	6							
26	2	1E6102-84960	バンド (ワイヤメ 250)	8							
27	2	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140)	4							
28	2	129A00-91460	ブ-ツ (8キヨカブ-ラ)	1							
29	2	129A00-91470	ブ-ツ (12キヨカブ-ラ)	3							
30	1	1E6C11-84300	ハーネス (ロータリ-スクリーン)	1							
31	2	194680-51670	バンド (クリップ)	4							
32	2	1E6A80-84310	クリップ (テープ コタイ)	3							
33	1	1E6A80-84350	ハーネス (UFOセンサ)	1							
34	2	194680-51670	バンド (クリップ)	8							
35	1	1E6C30-84400	ハーネス (エンジン)	1							
36	2	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140)	4							
37	1	1E6A80-84850	ハーネス (G)	1							
38	1	1E6102-84960	バンド (ワイヤメ 250)	1							
39	1	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140)	1							
40	1	1E6C70-97430	ラ-ベル (ヒューズ S2)	1							
41	1	1K1192-97460	ラ-ベル (ヒューズ S1)	1							
42	1	26014-060122	ホル-ト (ヒラ+ハ-ネ 6X12)	2							
43	1	26014-060122	ホル-ト (ヒラ+ハ-ネ 6X12)	2							
44	1	26014-060162	ホル-ト (ヒラ+ハ-ネ 6X16)	2							
45	1	26014-080162	ホル-ト (ヒラ+ハ-ネ 8X16)	1							
46	1	26014-080162	ホル-ト (ヒラ+ハ-ネ 8X16)	1							
47	1	26367-060002	ツバ-ツキナツト (M6)	1							

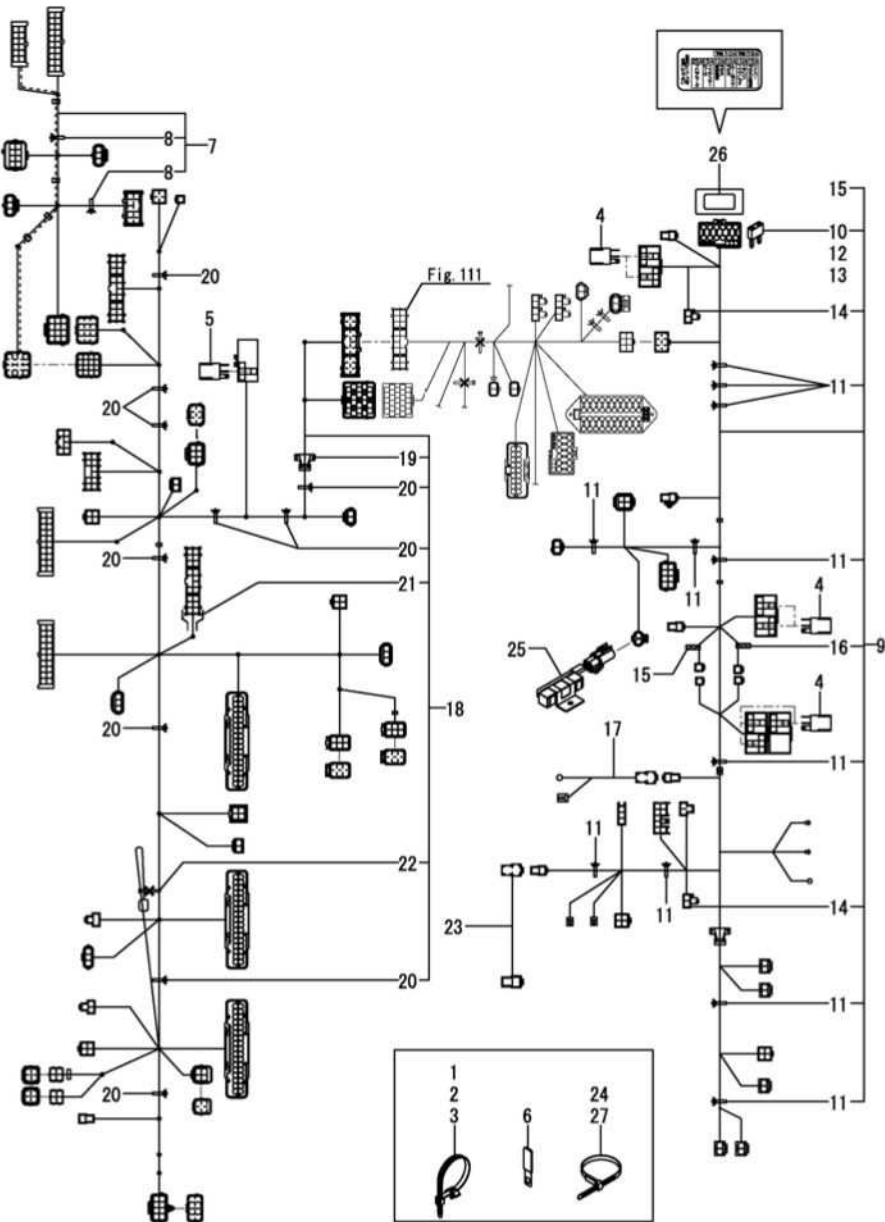


No.	レベ ^ル	部品番号	部品名称	数量						I R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)	
1	1	1E6A85-84053	ハーネス(コンパ) レッサ	1						
2	2	1E8235-84910	タ ^イ オート ^ク (090 3A	1						
3	2	1E6102-84970	パ ^ン ト ^ク (ワイヤトメ 140	7						
4	1	26014-060122	ホ ^ル ト ^ク (ヒラ+パ ^ネ 6X12	1						

Fig.113. ワイヤーハーネス(キャビン)

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

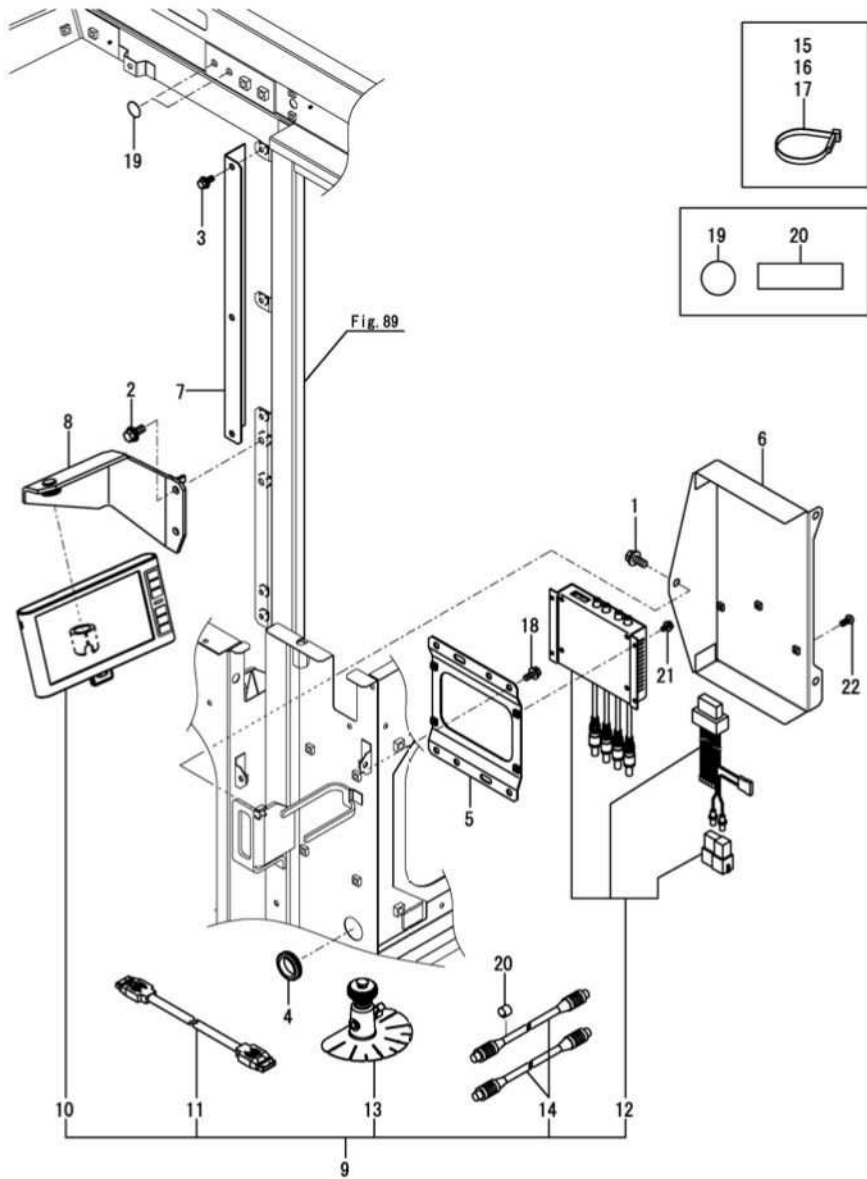
(D)=
(E)=
(F)=



No.	レール	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	194680-51670	バント (クリップ)	6							
2	1	194680-51670	バント (クリップ)	2							
3	1	194680-51670	バント (クリップ)	1							
4	1	1A7522-52950	リレー (ACM13221M19)	7							
5	1	1A7522-52950	リレー (ACM13221M19)	1							
6	1	1E6020-83890	クランプ (コード)	1							
7	1	1E6C70-84000	ハーネス (ステアリングコラム)	1							
8	2	194680-51670	バント (クリップ)	2							
9	1	1E6C16-84052	ハーネス (キャビン)	1							
10	2	1D2310-06130	ヒューズ (ミニ 25A)	1							
11	2	194680-51670	バント (クリップ)	11							
12	2	1E8665-83160	ヒューズ (ミニ 10A)	3							
13	2	1E8665-83170	ヒューズ (ミニ 15A)	3							
14	2	1E8235-84910	タイオート (090 3A)	2							
15	2	1E6C35-97150	ラベル (5MIN)	1							
16	2	1E6C35-97160	ラベル (60MIN)	1							
17	1	1E6A85-84100	ハーネス (トアスイッチ)	1							
18	1	1E6C70-84103	ハーネス (サイドコラム)	1							
19	2	197853-51300	クローメット (50)	1							
20	2	194680-51670	バント (クリップ)	12							
21	2	1E8530-84560	カバー (ボウウ G)	1							
22	2	1E6102-84970	バント (ワイヤメ 140)	1							
23	1	1E6A85-84150	ハーネス (フロアモータ)	1							
24	1	1E6102-84970	バント (ワイヤメ 140)	1							
25	1	1E6C30-85360	タイコウキ (ファン)	1							
26	1	1E6C35-97231	ラベル (ヒューズ キャビン)	1							
27	1	29622-140001	バント (RF140 クロ)	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

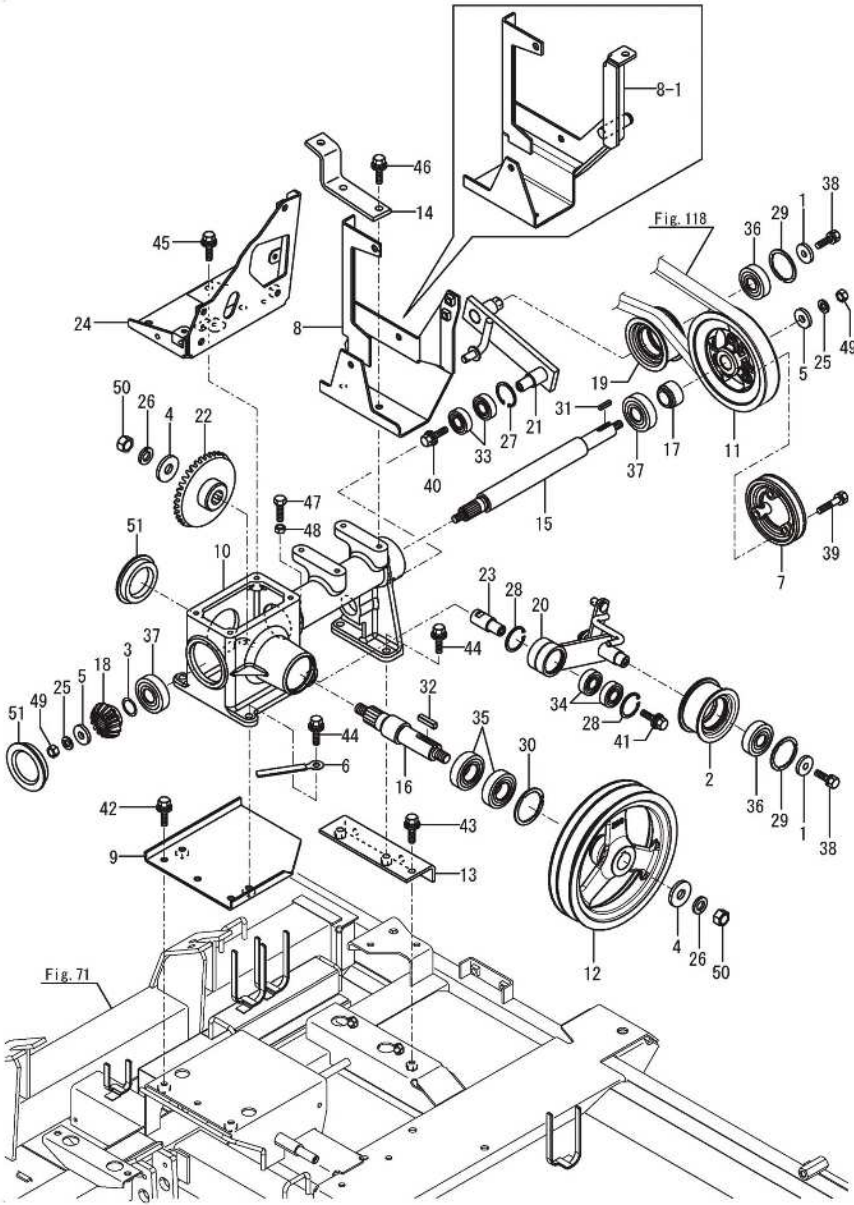


No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1D4220-51340	ホルト (8X20C クロ	3							
2	1	1D4220-51340	ホルト (8X20C クロ	2							
3	1	1E6D00-61190	ホルト (6X12C クロ	3							
4	1	1E8945-62320	クロメット (マツキ 36	1							
5	1	1E6B95-62932	ブラケット (チューナ	1							
6	1	1E6C75-62940	カバー (チューナ A	1							
7	1	1E6B95-77771	カバー (ケーブル	1							
8	1	1E6B95-79581	ステー (モニタ	1							
9	1	1E6B95-81002	モニタCMP	1							
10	2	1E6B95-81011	モニタUNIT	1							
11	2	1E6B95-81021	ケーブル (4. 6M	1							
12	2	1E6B95-81031	ホーディCMP (クワット ユニツト	1							
13	2	1E6A85-81071	スタンド (モニタ	1							
14	2	1E6B95-81071	ケーブル (エンチヨウ 1M	2							
15	1	1E6102-84960	バンド (ワイヤメ 250	1							
16	1	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140	1							
17	1	1E6102-84970	バンド (ワイヤメ 140	1							
18	1	198093-85650	ホルト (M6X16	4							
19	1	1E8915-97350	ラベル (アナカクシ	2							
20	1	1E8785-97551	ラベル (イエロー 15X50	1							
21	1	26023-040082	ナベ コネシ (ヒラ+ハネ M4X8	4							
22	1	26559-040082	ナベ コネシ (+7ナ 4X 8	3							

Fig.117. ポンプ入力

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

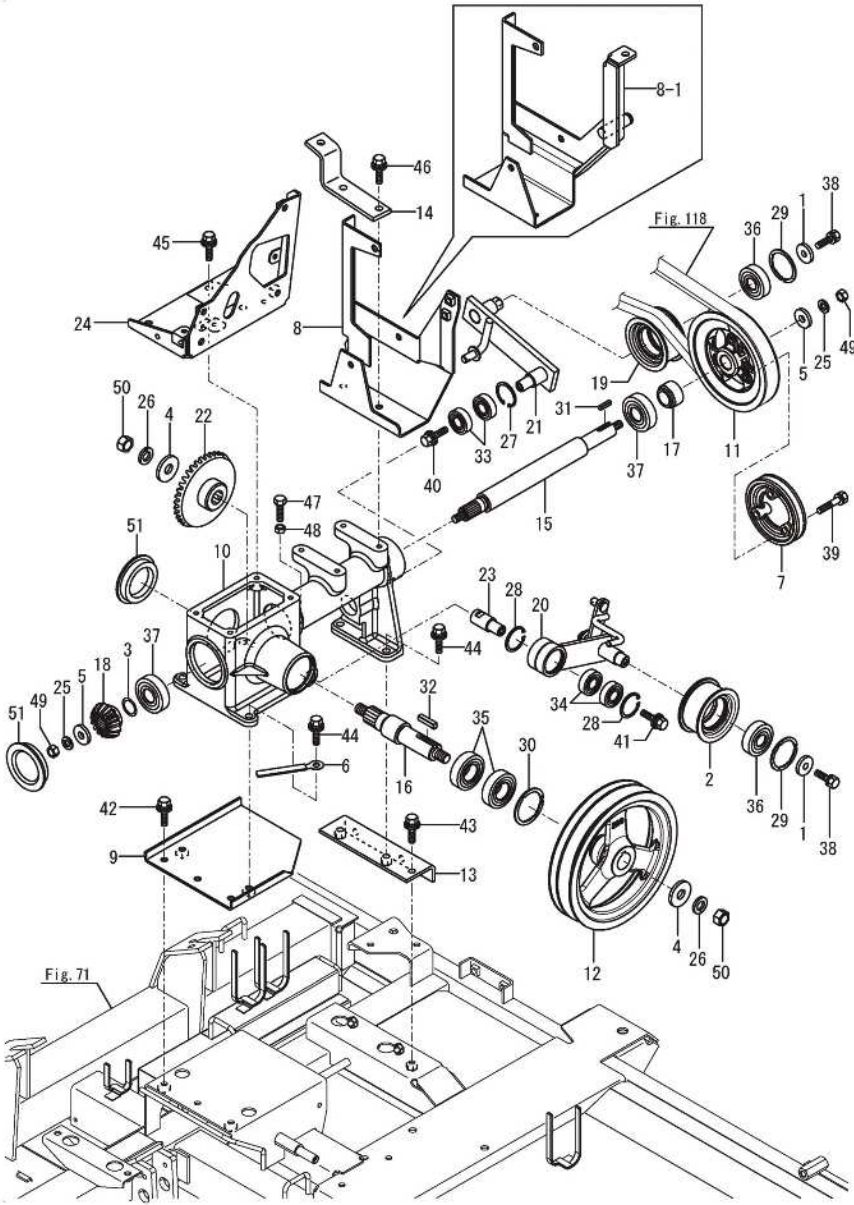


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6020-25340-1	スベ-サ(9X28X4.5	2							
2	1	1E8559-35161	プ-リ(テンション 70	1							
3	1	1E6770-38350	シム(20.5X27X0.3	1							
4	1	1E6680-59640-2	ワッシャ(14.5X38	2							
5	1	1E6102-63110	カラー(10.5X28X4.5	2							
6	1	1E8490-83890	クランプ(ハーネス 85	1							
7	1	1E6A85-85370	Vプ-リ(99M	1							
8	1	1E6A85-85380	コンプ レッザダ イ	1							
8-1	1	1E6E10-85381	ベ-ス(コンプ レッザ	1						F	1
(A=F100033)											
9	1	1E6A80-91011	ブラケット(ケ-ストリツク L	1							
10	1	1E6A40-91020	ケ-ス(グ レンニュウリョク	1							
11	1	1E6A80-91030	Vプ-リ(150C	1							
12	1	1E6A80-91040	Vプ-リ(208AC	1							
13	1	1E6A80-91062	ブラケット(ケ-ストリツク R	1							
14	1	1E6A80-91083	ベ-ス(テンション	1							
15	1	1E6A80-91100	1ジツク(グ レンニュウリョク	1							
16	1	1E6A80-91110	2ジツク(グ レンニュウリョク	1							
17	1	1E6A80-91121	カラー(21X34X20.5	1							
18	1	1E6A80-91131	ギヤ(ベ ヘル 15	1							
19	1	1E6A80-91141	プ-リ(テンション 80	1							
20	1	1E6A80-91151	ア-ム(テンション 105	1							
21	1	1E6A80-91204	ア-ム(テンション 135	1							
22	1	1E8540-91341	ギヤ(ベ ヘル 37	1							
23	1	1E6A40-91350	シャフト(ア-ム A	1							
24	1	1E6B90-91800	ブラケット(ファンケ-ス	1							
25	1	22217-100000	ハネサガネ(10	2							
26	1	22217-140000	ハネサガネ(14	2							
27	1	22252-000350	トメワC(ア+ 35	1							
28	1	22252-000350	トメワC(ア+ 35	2							
29	1	22252-000471	トメワC(ア+ 47	2							
30	1	22252-000521	トメワC(ア+ 52	1							
31	1	22551-050200	キー(5X20	1							
32	1	22551-070300	キー(7X30	1							
33	1	24104-062024	ベ アリク (ホ-ル 6202UU	2							
34	1	24104-062024	ベ アリク (ホ-ル 6202UU	2							
35	1	24104-062054	ベ アリク (ホ-ル 6205UU	2							
36	1	24104-063034	ベ アリク (ホ-ル 6303UU	2							
37	1	24104-063044	ベ アリク (ホ-ル 6304UU	2							
38	1	26013-080202	ホ ルト(ハネ 8X20	2							
39	1	26013-080402	ホ ルト(ハネ 8X40	3							
40	1	26014-080202	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X20	1							
41	1	26014-080202	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X20	1							
42	1	26014-080202	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X20	3							
43	1	26014-080202	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X20	3							
44	1	26014-080252	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X25	4							
45	1	26014-080252	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X25	4							
46	1	26014-080252	ホ ルト(ヒラ+ハネ 8X25	2							
47	1	26116-080304	ホ ルト(8X30	1							
48	1	26717-080002	ナツト(M8	1							
49	1	26717-100002	ナツト(M10	2							

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
50	1	26737-140002	ナット(ボリ M14	2							
51	1	27260-620002	ホ-ア-ラ-ク(キヨ 62	2							



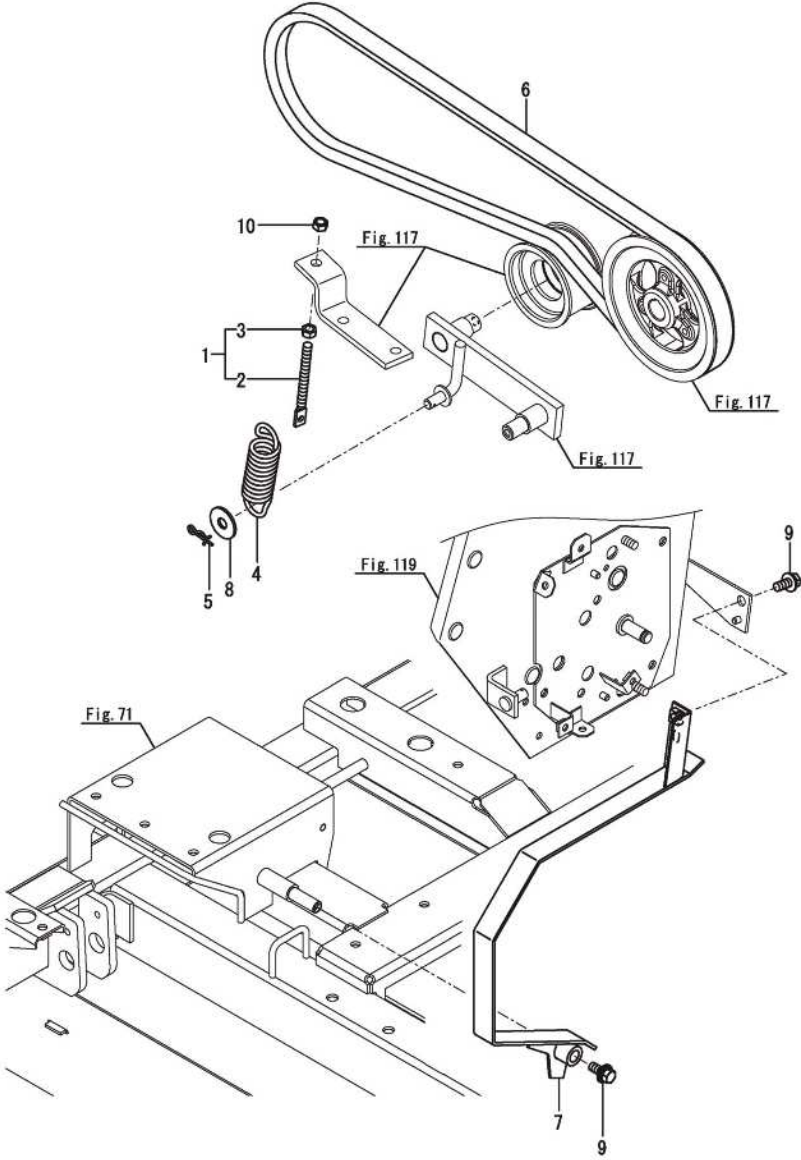
備考
(1)Fig.109 No.2-1, 3-1, 15, 16, 17, 18, 19 と Fig.117 No.8-1 を同時交換にて互換性有り

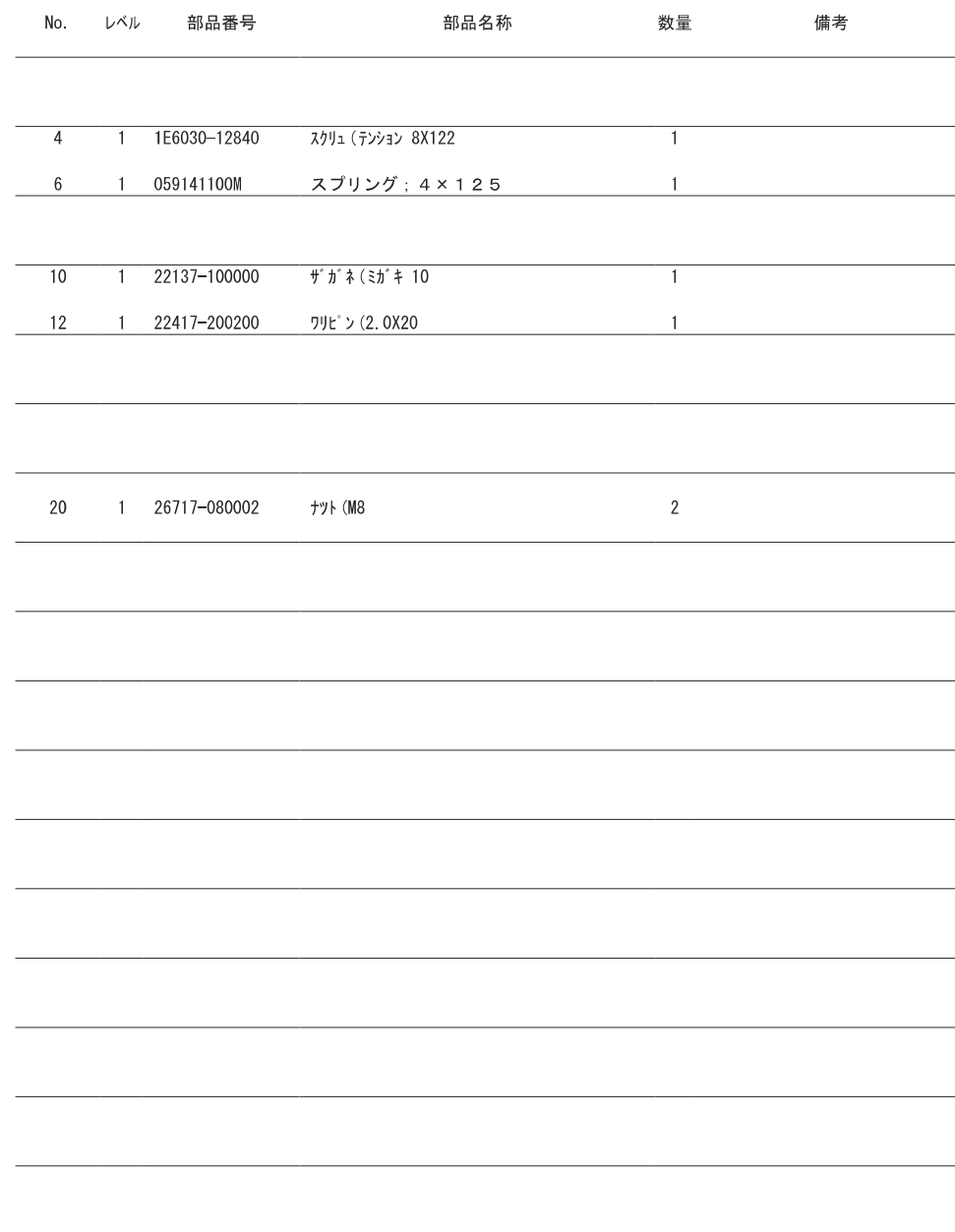
N:旧 ⇄ 新, Q:旧 ⇄ 新, R:旧 ⇄ 新, S:旧 ⇄ 新, W:追加, Z:廃止, F:セット互換, K:個数変更
Copyright (C) 2022 YANMAR GLOBAL CS CO., LTD. All Rights Reserved.

(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E9655-12840	ホルト (テンション8X122ナットツキ	1							
2	2	1E6030-12840	スクリュ (テンション 8X122	1							
3	2	26717-080002	ナット (M8	1							
4	1	059141100M	スプリング :H ナツキ	1							
5	1	1C6360-65700	ピン (スナッフ スケット メ 10	1							
6	1	1E6C30-91091	Vベルト (SC53, 5H-PX	1							
7	1	1E6A80-91351	オサエ (Gベルト	1							
8	1	22157-100000	ザガネ (タ イマル 10	1							
9	1	26014-080202	ホルト (ヒラハネ 8X20	2							
10	1	26717-080002	ナット (M8	1							

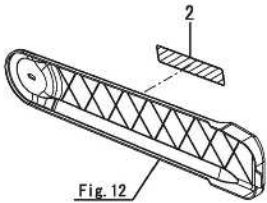
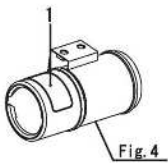
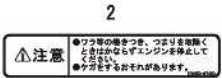




(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

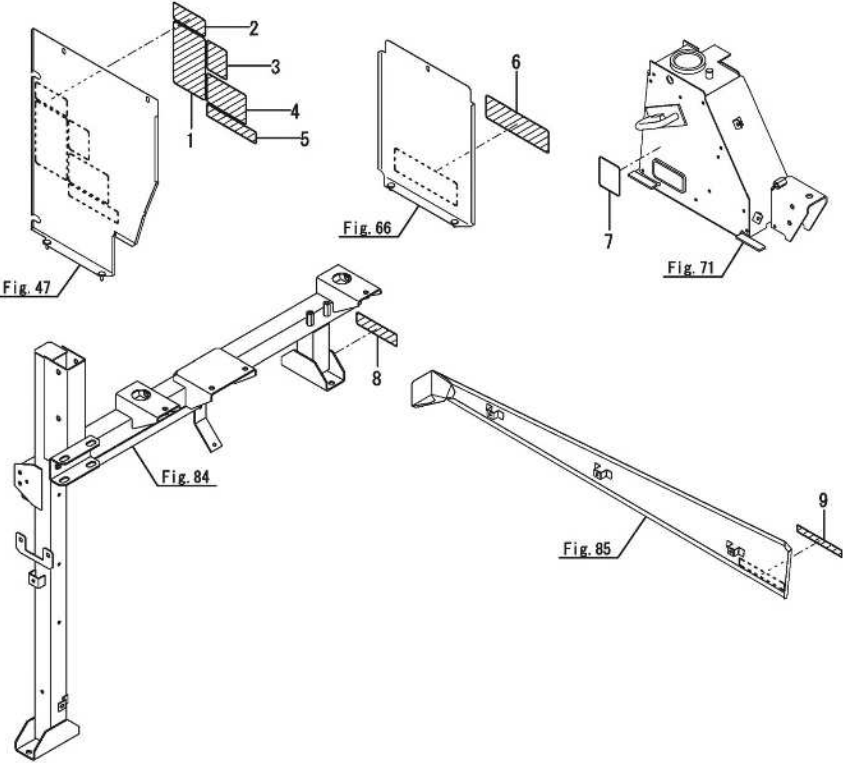
(D)=
(E)=
(F)=

No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E8230-97030	ラベル(カキゲンキン B	1							
2	1	1E8450-97450	ラベル(テンケンチュウイ	1							



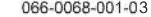
(A)=DS1C-6101T, 101
(B)=
(C)=

(D)=
(E)=
(F)=



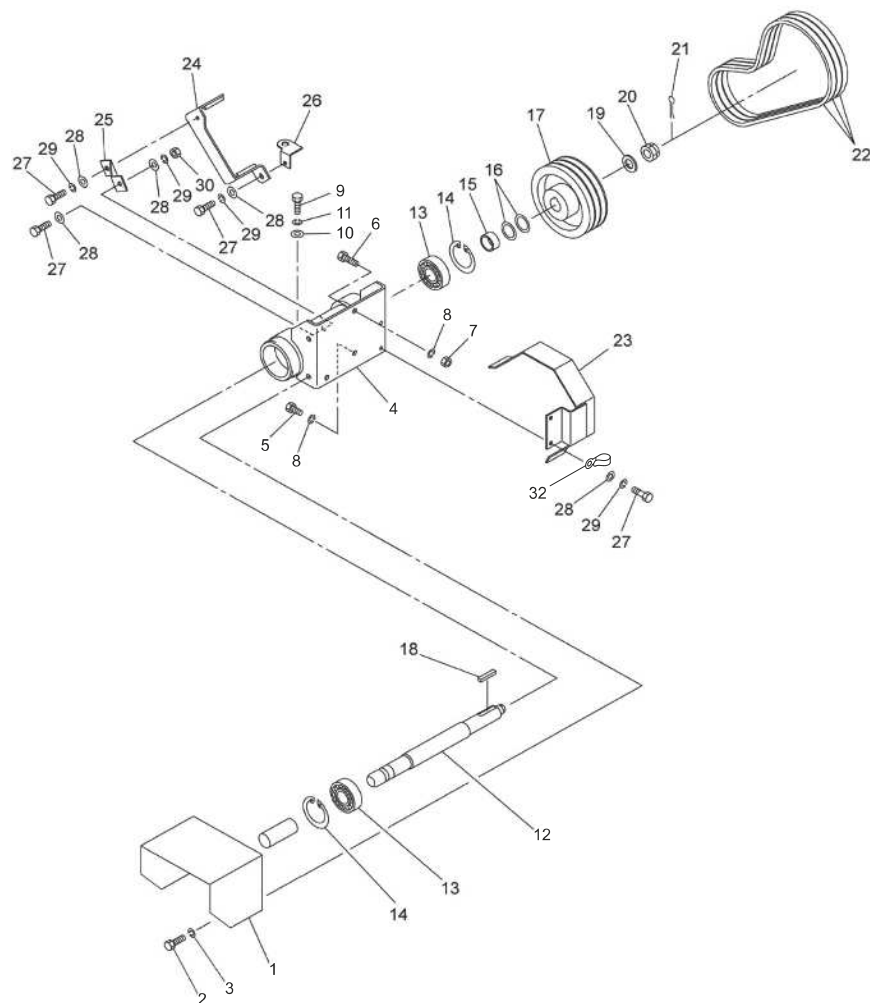
No.	ラベル	部品番号	部品名称	数量						I	R
				(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	(F)		
1	1	1E6A80-97251	ラベル(イトウウパン)	1							
2	1	1E8505-97400	ラベル(オーガソウサチュウイ)	1							
3	1	1E8500-97460	ラベル(エンジンテイチュウイ)	1							
4	1	1E8540-97720	ラベル(トリアツカイチュウイ S)	1							
5	1	1E8230-97800	ラベル(UFOチュウイ)	1							
6	1	1E9265-97480	ラベル(バッテリーキケン)	1							
7	1	1E6684-97100	ラベル(カリトリテンケンケイコ)	1							
8	1	1E8500-97220	ラベル(ラジエーターキケン)	1							
9	1	1E8500-97470	ラベル(ベルトカバーチュウイ C)	1							

066-0068-001-03



066-0068-001-03

Fig.402. 駆動;ハーベスタ



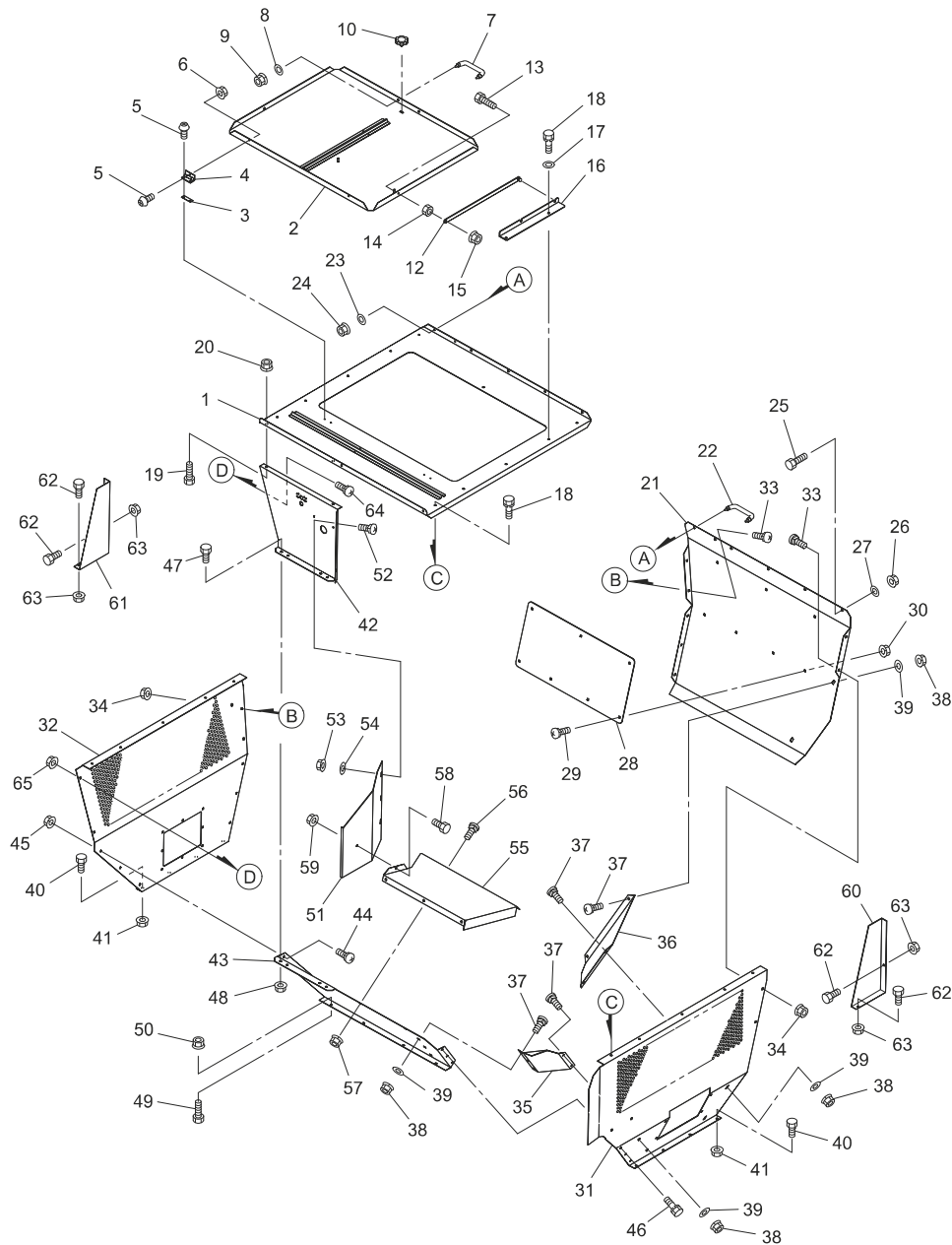
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1544842004	カバー；ジョイント	1	
2		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	3	
3		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	3	
4		1544853004	ジクウケCP；PTO	1	
5		BZ12025	ボルト 8. 8 M12×25	2	
6		BZ12055	ボルト 8. 8 M12×55	1	
7		NZ12	ナット 8 2シュ M12	1	
8		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	3	
9		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
10		044098500M	ワッシャ；10	2	
11		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
12		1544861000	シャフト；PTO	1	
13		J6307LLU	ボールベアリング 6307LLU	2	
14		DHC080	Cガタトメワ アナ 80	2	
15		074148000M	カラー	1	
16		065487000M	シム；35×1. 2	2	
17		1544870000	ブーリ；224-B-3N	1	
18		KFD10080500	ヘイコウキー リョウヒラ 10×8×50	1	
19		WRA24	ヒラザガネ M24	1	
20		NC2L24200	キャッスルナット 2シュヒク M24×2. 00	1	
21		PC050036	ワリピン 5×36	1	
22		VAGXLB048	Vベルト LB-48 スーパーAG-X	3	
23		1544880004	ベルトガイドCP；2	1	
24		1544891004	ベルトガイドCP；1	1	
25		154490000M	ステー	1	
26		154491100M	アングルCP	1	
27		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	5	
28		044097200M	ワッシャ；8	6	
29		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	5	
30		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	1	
32		EH1382467591	コードクランプ（8. 5-85）	1	

This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical device. The components are numbered as follows:

- 1:** A bracket or housing component with a threaded hole.
- 2:** A small screw or pin.
- 3:** A circular disc or washer.
- 4:** A long vertical plate or support structure.
- 5:** A pin or screw.
- 6:** A long threaded rod or bolt.
- 7:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 8:** A pin or screw.
- 9:** A bracket or arm component.
- 10:** A small plate or bracket.
- 11:** A bracket or arm component.
- 12:** A pin or screw.
- 13:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 14:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 15:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 16:** A cylindrical component, possibly a motor or actuator.
- 17:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 18:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 19:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 20:** A circular disc or washer.
- 21:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 22:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 23:** A large gear or sprocket.
- 24:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 25:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 26:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 27:** A bracket or arm component.
- 28:** A pin or screw.
- 29:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 30:** A small circular component, possibly a bush or washer.
- 31:** A small circular component, possibly a bush or washer.

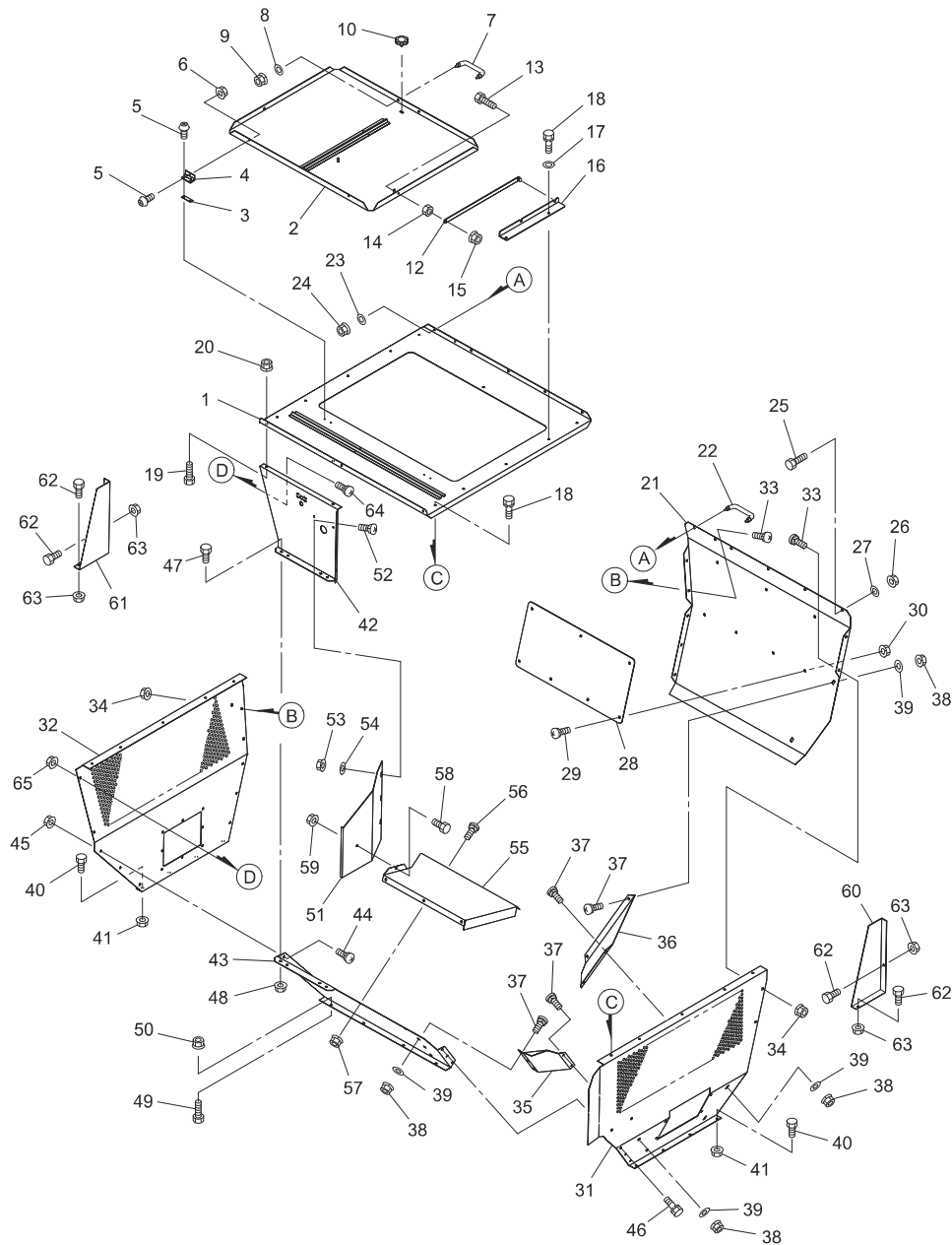
The diagram shows the spatial arrangement of these parts, with dashed lines indicating the assembly path and alignment. A reference to 'Fig.42' is present in the bottom left corner.

Fig.404. ホッパ



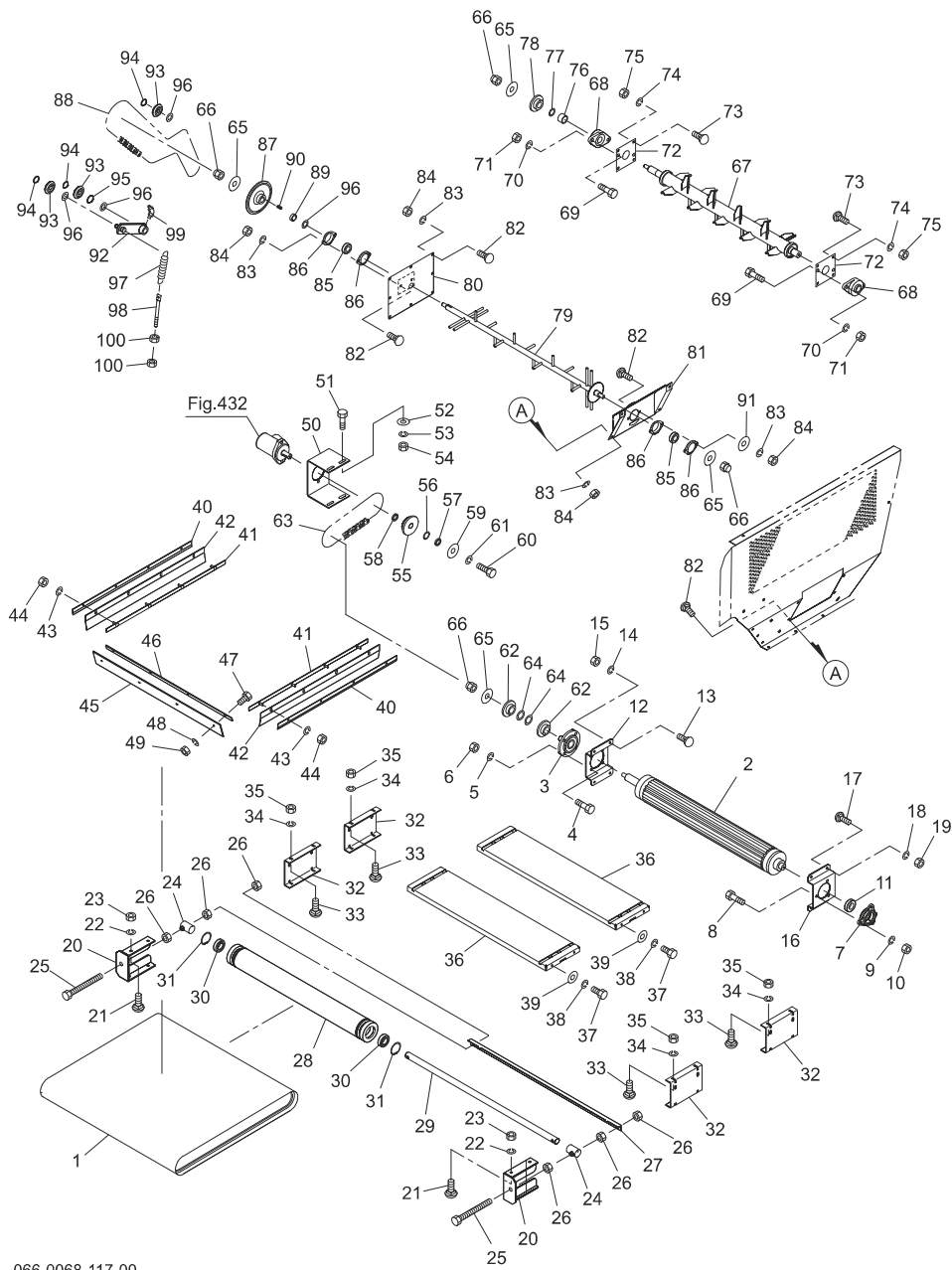
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		165098000L	トッププレートCP	1	
2		165099100L	トップカバーCP	1	
3		165101000M	プレート	2	
4		165115000M	チョウバン	2	
5		CP06020	+ナベコネジ M6×2.0	6	
6		NP06	スプリングナット M6	6	
7		EG398182330	グリップ	1	
8		EG026109103	ワッシャ	2	
9		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
10		1181490000	ニギリ; M8	1	
12		165375000M	ステーCP	1	
13		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×2.5	1	
14		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	1	
15		NNF08	フランジナイロンナット M8	1	
16		165376100M	ブラケット	1	
17		044097200M	ワッシャ; 8	2	
18		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×2.0	10	
19		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×2.0	2	
20		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
21		165103000L	スロープ; RE	1	
22		EG398182330	グリップ	1	
23		EG026109103	ワッシャ	2	
24		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
25		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×1.6	4	
26		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
27		WRA08	ヒラザガネ M8	4	
28		1651040000	スローププレート	1	
29		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×2.0	7	
30		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	7	
31		165105000L	サイドパネルCP; L	1	
32		165106000L	サイドパネルCP; R	1	
33		055032000M	カクネボルト; M8×1.5	7	
34		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	7	
35		165107000L	ホッパスロープ; LF	1	
36		165108000L	ホッパスロープ; LRe	1	
37		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×2.0	9	
38		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	9	
39		044097200M	ワッシャ; 8	9	
40		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×1.6	8	
41		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	8	
42		165109000L	フロントパネルCP; UP	1	
43		165110000L	フロントパネルCP; Lo	1	
44		055032000M	カクネボルト; M8×1.5	3	
45		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
46		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×1.6	3	
47		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×2.0	2	
48		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
49		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×2.0	4	
50		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
51		165111000L	プレート; R	1	

Fig.404. ホッパ



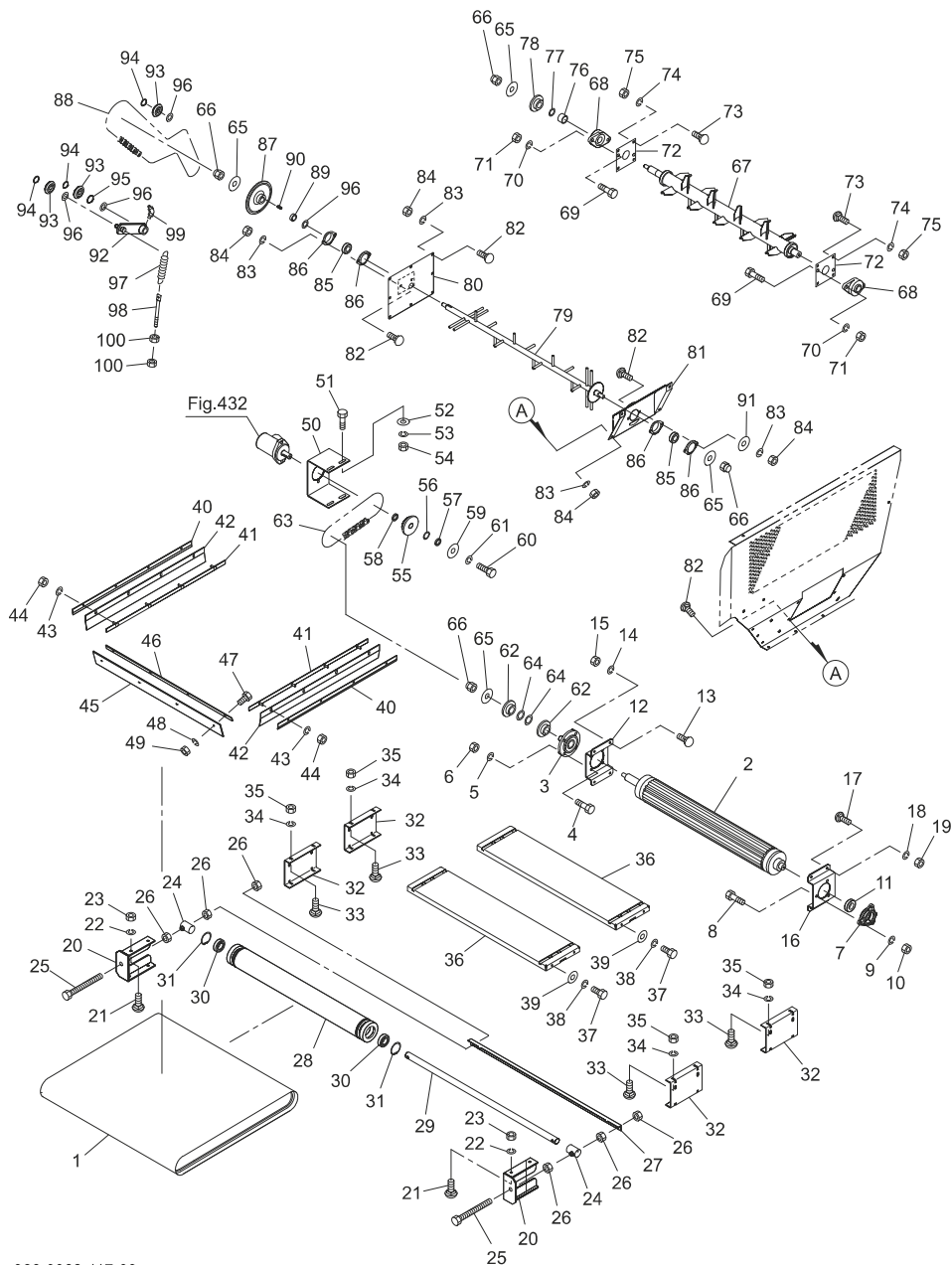
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	3	
53		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
54		044097200M	ワッシャ; 8	3	
55		165112000L	ウケプレート	1	
56		055032000M	カクネボルト; M8×15	2	
57		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
58		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	1	
59		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	1	
60		165113000L	カバー; L	1	
61		165114000L	カバー; R	1	
62		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	4	
63		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
64		055032000M	カクネボルト 8. 8 M8×15	2	
65		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	

Fig.406. コンベア



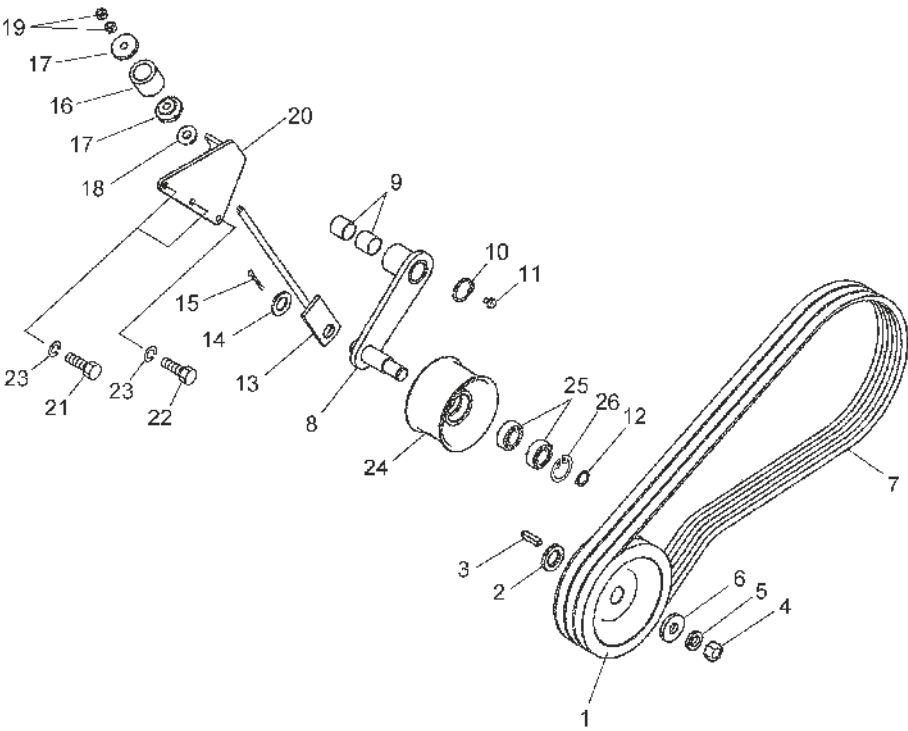
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1648980000	コンベアベルト ; 1800	1	
2		1648990004	コンベアドライブローラCP	1	
3		JUCFC207DGB	ベアリングユニット UCFC207DGB	1	
4		BZ10050	ボルト 8. 8 M10×50	4	
5		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	4	
6		NZ10	ナット 8 2シュ M10	4	
7		0855840004	メタル	1	
8		BZ12035	ボルト 8. 8 M12×35	3	
9		WSA12	パネザガネ 3ゴウ M12	3	
10		NZ12	ナット 8 2シュ M12	3	
11		JCS206LLU	ユニットヨウベアリング CS206LLU	1	
12		164904000M	コンベアフランジ ; R	1	
13		000451000M	カクネボルト 8. 8 M10×25	4	
14		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	4	
15		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
16		164905000M	コンベアフランジ ; L	1	
17		000451000M	カクネボルト 8. 8 M10×25	4	
18		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	4	
19		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
20		164906000M	サイドベースCP	2	
21		059483000M	カクネボルト 8. 8 M8×25	8	
22		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	8	
23		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	8	
24		164910000M	カラーCP ; 30. 5×54. 5	2	
25		BX112230	ボルト 10. 9 ゼン M12×230	2	
26		NZ12	ナット 8 2シュ M12	6	
27		164911000M	スクレーパ	1	
28		1649120004	コンベアテンションローラCP	1	
29		1649150000	シャフト	1	
30		J6306LLU	ボールベアリング 6306LLU	2	
31		DHC072	Cガタメワ アナ 72	2	
32		164916000M	チャンネル	4	
33		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	16	
34		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	16	
35		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	16	
36		1649170004	テーブルCP	2	
37		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	8	
38		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	8	
39		080414100M	ワッシャ ; 8 メッキ	8	
40		164920000M	アングル	2	
41		164921000M	プレートCP	2	
42		1649220000	スクレーパ	2	
43		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	8	
44		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	8	
45		1649230000	ポリウレタンシート	1	
46		164924000M	プレート	1	
47		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
48		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	4	
49		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
50		164925000M	モータベース	1	
51		BSZ10030	コガタボルト 7 M10×30	4	

Fig.406. コンベア



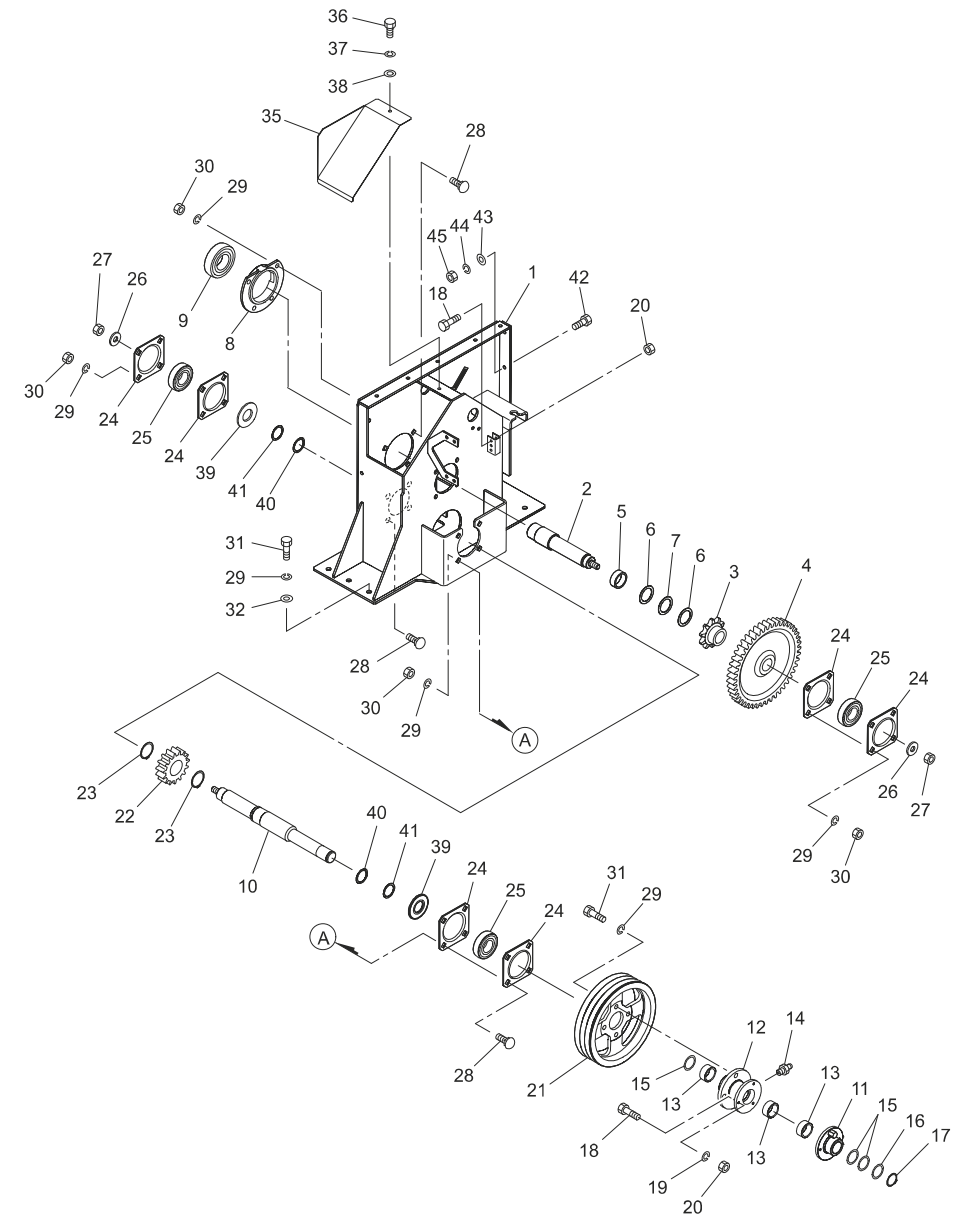
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		075290100M	ワッシャ; 10	4	
53		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
54		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
55		132818000M	スプロケット; 50×18T (モータ)	1	
56		073444000M	シム	6	
57		159941200M	カラー; 25×6 メッキ	2	
58		066871100M	カラー	1	
59		059313100M	ザガネ	1	
60		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	1	
61		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	1	
62		1394270004	スプロケット; 50×17T	2	
63		LA50056	ローラチェーン 50×56L	1	
64		065487000M	シム; 35×1.2	4	
65		030619101M	ワッシャ; 17×6	3	
66		NN16	ナイロンナット M16	3	
67		1649260004	ローターCP	1	
68		JUCFL206DGB	ベアリングユニット UCFL206DGB	2	
69		BZ14040	ボルト 8.8 M14×40	4	
70		WSA14	バネザガネ 3ゴウ M14	4	
71		NZ14	ナット 8 2シュ M14	4	
72		164933000M	プレート	2	
73		055474000M	カクネボルト 8.8 M8×20	8	
74		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	8	
75		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	8	
76		164934000M	カラー; 30.5×30	1	
77		073444000M	シム; 30.5×1	8	
78		0799210004	スプロケット; 50×17T	1	
79		1649350004	アジテータCP	1	
80		164937000L	サイドCP	1	
81		165010000L	ブラケットCP	1	
82		055474000M	カクネボルト 8.8 M8×20	20	
83		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	20	
84		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	20	
85		JCS205LLU	ユニットヨウベアリング CS205LLU	2	
86		JPFL205G	パイフランジ ヒシ PFL205	4	
87		1581450004	スプロケット; 50×32T	1	
88		LA50128	ローラチェーン 50×128L	1	
89		060944100M	カラー; 25.5×11	1	
90		KFD08070250	ヘイコウキー リョウヒラ 8×7×25	1	
91		000761100M	ワッシャ; 16	1	
92		130446000M	テンションアームCP	1	
93		081267000M	テンションローラCP	3	
94		DC017	Cガタトメワ ジク 17	3	
95		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
96		044214301M	ワッシャ	3	
97		094631100M	スプリング; H3. 2×21×160	1	
98		153573000M	スプリングステー; 215	1	
99		ONB6	グリースニップル B M6	1	
100		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	

Fig.407. 駆動; 1



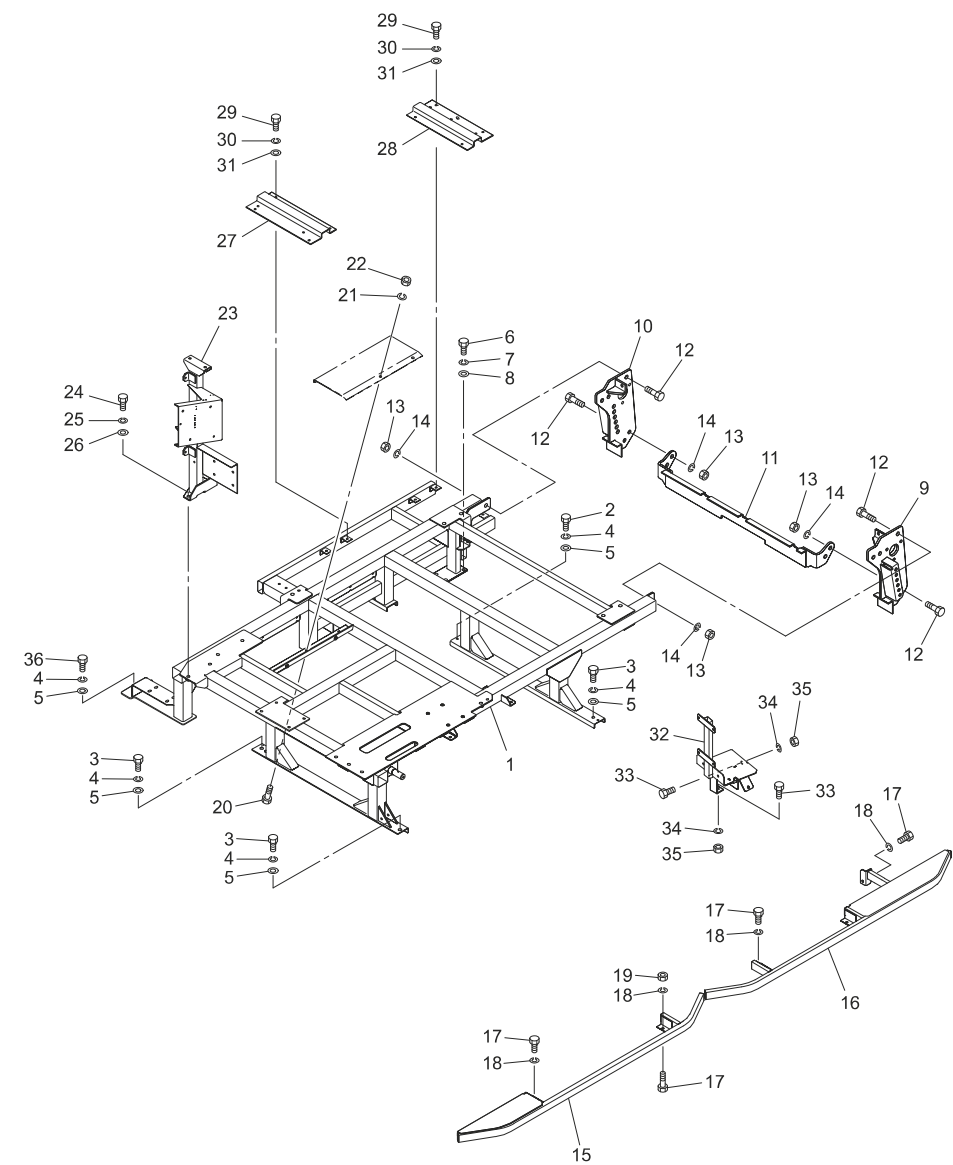
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1545340004	プーリ; 170-B-3N	1	
2		044214301M	ワッシャ 25.5 x 1.0	2	
3		KFB08070350	ヘイコウキー カタマル 8 x 7 x 35	1	
4		NZ16150	ナット 8 2シュ M16 x 1.50	1	
5		WSA16	パネザガネ 3ゴウ M16	1	
6		075320000M	ワッシャ; 17 X 6	1	
7		VAGXLB065	Vベルト LB-65 スーパーAG-X	3	
8		154535100M	テンションアームCP	1	
9		KBB-2525A	カーボンドライベアリング A 25 x 28 x 25	2	
10		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
11		ONAS1	グリースニップル A PT1/8	1	
12		DC020	Cガタトメワ ジク 20	1	
13		154536000M	ロッドCP	1	
14		WRA20	ヒラザガネ M20	1	
15		PC040032	ワリピン 4 x 32	1	
16		085350000M	スプリング メッキ	1	
17		085351000M	カラー	2	
18		025266000M	キュウメンザガネ	1	
19		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
20		154537100R	ブラケットCP	1	
21		BSZ08035	コガタボルト 7 M8 x 35	2	
22		BSZ08040	コガタボルト 7 M8 x 40	1	
23		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	3	
24		1597770000	ローラ 100	1	
25		J6304LLU	ボールベアリング 6304LLU	2	
26		DHC052	Cガタトメワ アナ 52	1	

Fig.408. 駆動; 2



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1651220004	ケースCP	1	
2		1651350000	シャフト; 1	1	
3		1545950004	スプロケット; 80×10T	1	
4		1581490004	ギヤ; 4.3T	1	
5		134008000M	カラー	3	
6		0573680000	シム	6	
7		0666090000	シム	5	
8		1584090004	ハウジング; 4.5L	1	
9		JCS309LLU	ユニットヨウベアリング CS309LLU	1	
10		1651360000	シャフト; 2	1	
11		1651370004	シャーボルトホルダCP; 2	1	
12		1651390004	シャーボルトホルダ; 1	1	
13		1394290000	ブッシュ	3	
14		ONA6	グリースニップル A M6	1	
15		0988800000	シム; 3.5. 5×0. 6	6	
16		0445862000	チョウセイシム; 3.5×0. 2	4	
17		DC035	Cガタメワ ジク 3.5	1	
18		0812320000	シャーボルト; M6×3.0	4	
19		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	4	
20		NZ06	ナット 8 2シュ M6	4	
21		1651400004	ブーリ; 2.50-B-3N	1	
22		1651410004	ギヤ; 1.5T	1	
23		DC045	Cガタメワ ジク 4.5	2	
24		130209000M	パイフランジ; PF208	6	
25		JCS307LLU	ユニットヨウベアリング CS307LLU	3	
26		0590442006	ディスクワッシャ	2	
27		NN16	ナイロンナット M1.6	2	
28		000452000M	カクネボルト; M1.2×3.0	12	No. 29・30付
29		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M1.2	27	
30		NZ12	ナット 8 2シュ M1.2	19	
31		BZ12030	ボルト 8. 8 M1.2×3.0	11	
32		WRA12	ヒラザガネ M1.2	7	
33		0341711000	シム	2	
34		0339011000	シム	4	
35		1651421004	カバー	1	
36		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×2.0	1	
37		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	1	
38		WRA08	ヒラザガネ M8	1	
39		164578000M	カラー	2	
40		0988800000	シム; 3.5. 5×0. 6	2	
41		0445862000	チョウセイシム; 3.5×0. 2	4	
42		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×2.5	3	
43		WRA08	ヒラザガネ M8	3	
44		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	3	
45		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	3	

Fig.409. サブフレーム



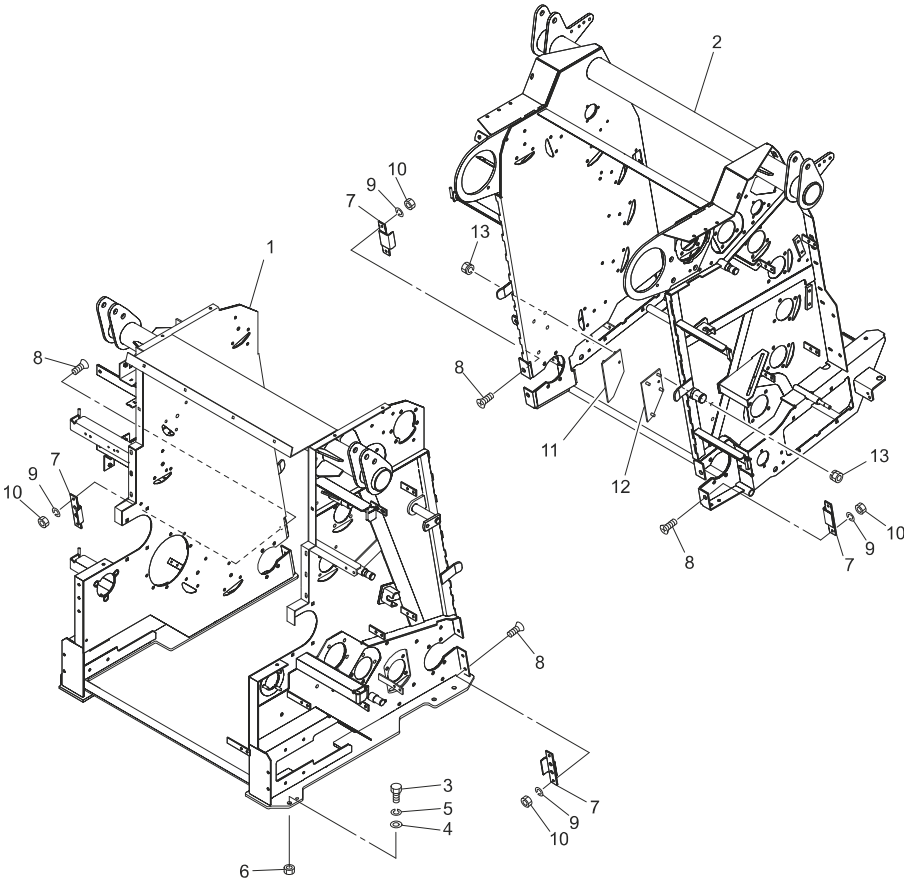
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1659600004	サブフレームCP	1	
2		BZ12025	ボルト 8. 8 M12×25	1	
3		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	3	
4		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	5	
5		042783600M	ワッシャ; 12	5	
6		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	6	
7		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
8		044098500M	ワッシャ; 10	6	
9		1582960004	リヤフレームCP; L	1	
10		1582990004	リヤフレームCP; R	1	
11		1583010004	リヤフレームCP; B	1	
12		BZ16040	ボルト 8. 8 M16×40	10	
13		NZ16	ナット 8 2シュ M16	10	
14		WSA16	バネザガネ 3ゴウ M16	10	
15		1546430004	ステップCP; F	1	
16		1546491004	ステップCP; RE	1	
17		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	7	
18		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	7	
19		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
20		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	2	
21		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
22		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
23		1654600004	ステーCP; ATD	1	
24		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	2	
25		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	2	
26		WRA12	ヒラザガネ M12	2	
27		1654120004	ブラケット	1	
28		1654130004	ブラケット	1	
29		BSZ08020	ボルト 8. 8 M8×20	8	
30		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	8	
31		WRA08	ヒラザガネ M8	8	
32		1654310004	ニョウソタンクステーCP	1	
33		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	3	
34		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	3	
35		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	3	
36		BZ12035	ボルト 8. 8 M12×35	1	

This exploded perspective view illustrates the assembly of a mechanical component, likely a seat or a specialized work surface. The main body (1) features a curved backrest with four circular cutouts and a flat base with four circular cutouts. The assembly includes various fasteners and structural elements:

- Fasteners:** Numerous screws (e.g., 12, 13, 16, 17, 22, 23) and bolts (e.g., 4, 7, 8, 9, 10, 14, 15, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 28, 29) are shown being inserted into the main body and its sub-components.
- Structural Elements:** A long, thin rectangular plate (20) is positioned below the main body. A curved bracket (10) is shown being attached to the underside of the main body. A long, thin rectangular plate (21) is shown being attached to the underside of the main body.
- Sub-components:** A curved bracket (10) is shown being attached to the underside of the main body. A long, thin rectangular plate (20) is positioned below the main body. A curved bracket (10) is shown being attached to the underside of the main body.

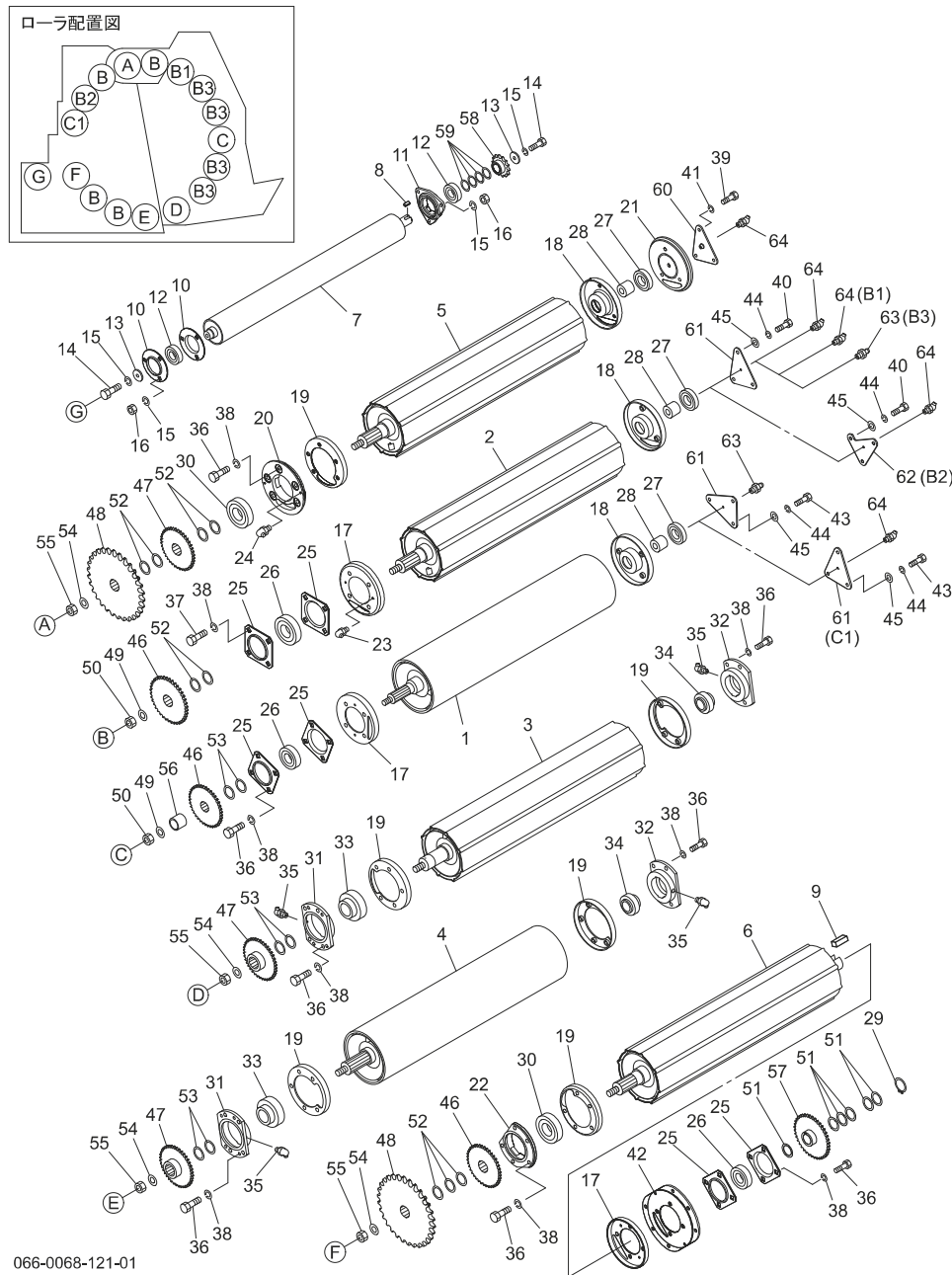
The exploded view shows the relative positions and assembly sequence of these components, with dashed lines indicating the paths of the fasteners.

Fig.411. フレーム・ゲート



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1650750004	フロントフレームCP	1	
2		1654170004	ゲートCP	1	
3		BZ12035	ボルト 8. 8 M12×35	7	
4		042783600M	ワッシャ; 12 メッキ	7	
5		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	7	
6		NZ12	ナット 8 2シュ M12	7	
7		158314000M	プレートCP	4	
8		BJ08025	サラキャップB 10. 9 M8×25	8	
9		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	8	
10		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	8	
11		160567000M	ハイシュツプレートCP; L	1	
12		160570000M	ハイシュツプレートCP; R	1	
13		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	8	

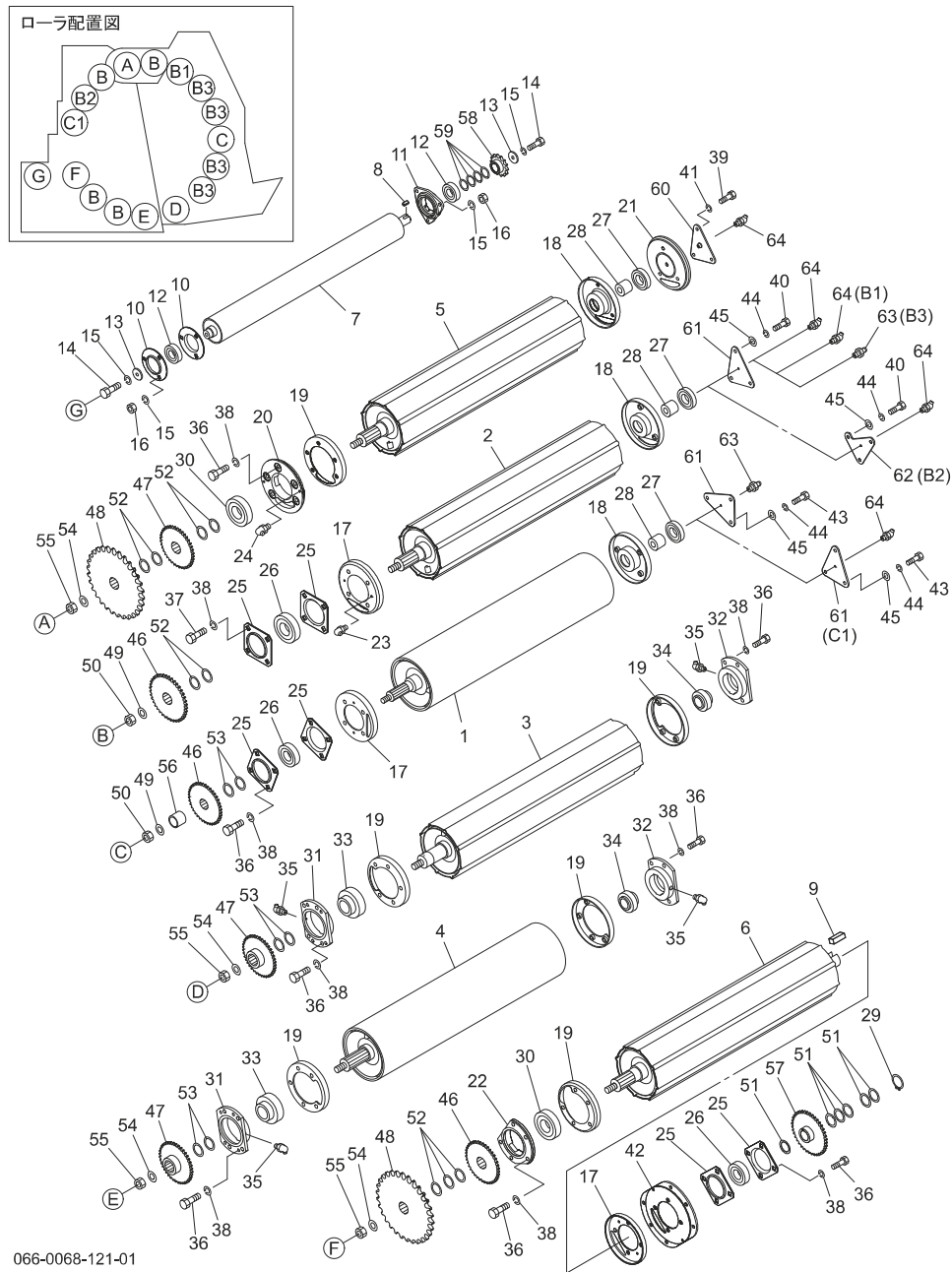
Fig.412. ローラ



066-0068-121-01

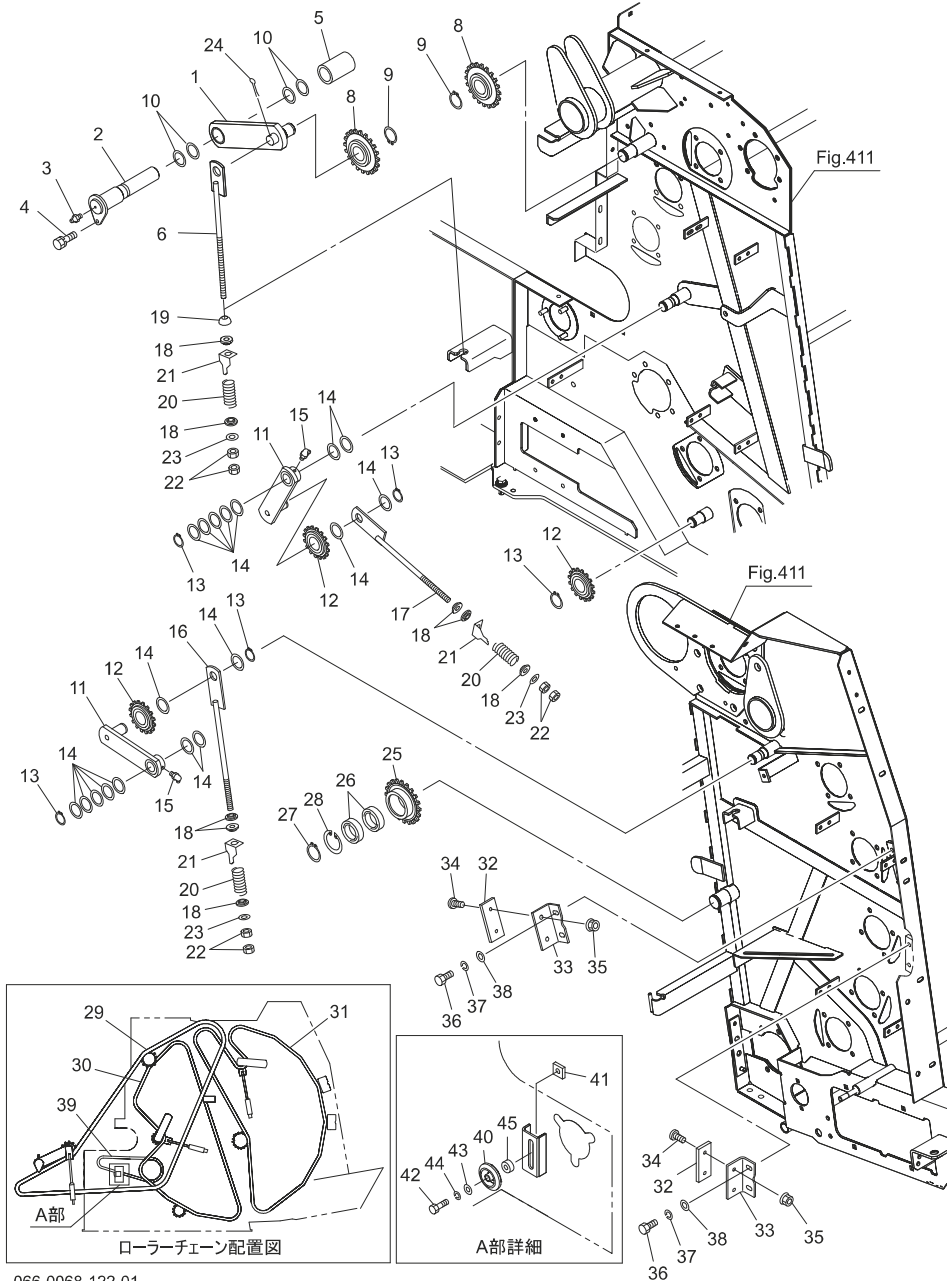
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1583250004	F LローラCP ; 3 5 L	2	
2		1581910004	ローラCP ; 3 5 S	10	
3		1581930004	ローラCP ; 4 5 L-L O	1	
4		1583240004	F LローラCP ; 4 5 L-L O	1	
5		1581950004	ローラCP ; 4 5 L	1	
6		1650150004	ローラCP ; 4 5 L	1	
7		1584740004	ローラCP ; 8 8 U	1	
8		KFD08070200	ヘイコウキー リョウヒラ 8 × 7 × 2 0	1	
9		KFD10080250	ヘイコウキー リョウヒラ 1 0 × 8 × 2 5	1	
10		JPF206G	パイフランジ マル P F 2 0 6	2	
11		1584770004	フランジ	1	
12		JCS206LLU	ユニットヨウベアリング CS 2 0 6 L L U	2	
13		058340000M	ワッシャ ; 1 1 × 4 . 5	2	
14		BSZ10025	コガタボルト 7 M 1 0 × 2 5	2	
15		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M 1 0	8	
16		NSZ10	コガタナット 8 . 2 シュ M 1 0	6	
17		130210000M	フランジCP ; 1	13	
18		130211000M	フランジCP ; 2	13	
19		144194000M	フランジCP	6	
20		1441820004	ハウジング ; L	1	
21		1301841004	ハウジング ; R	1	
22		1441830004	ハウジング ; 4 5 L	1	
23		ONC6	グリースニップル C M 6	3	
24		ONB6	グリースニップル B M 6	3	
25		130209000M	パイフランジ ; P F 2 0 8	26	
26		JCS307LLU	ユニットヨウベアリング CS 3 0 7 L L U	13	
27		JCS207LLU	ユニットヨウベアリング CS 2 0 7 L L U	13	
28		164288100M	カラー ; φ 3 5 × 1 6	13	
29		DC035	Cガタメワ ジク 3 5	14	
30		JCS309LLU	ユニットヨウベアリング CS 3 0 9 L L U	2	
31		1581961004	ハウジング ; 4 5 L	2	
32		1581970004	ハウジング ; 3 5 R	2	
33		JUC309D1	ユニットヨウベアリング UC 3 0 9 D 1	2	
34		JUC207D1	ユニットヨウベアリング UC 2 0 7 D 1	2	
35		ONB6	グリースニップル B M 6	4	
36		BZ12040	ボルト 8 . 8 M 1 2 × 4 0	26	
37		BZ12030	ボルト 8 . 8 M 1 2 × 3 0	52	
38		WSA12	パネザガネ 3ゴウ M 1 2	78	
39		BSZ10040	コガタボルト 7 M 1 0 × 4 0	3	
40		BSZ10025	コガタボルト 7 M 1 0 × 2 5	36	
41		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M 1 0	39	
42		1441950004	フランジCP ; L	1	
43		BSZ10020	コガタボルト 7 M 1 0 × 2 0	6	
44		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M 1 0	6	
45		044098500M	ワッシャ ; 1 0	6	
46		1581980004	スプロケット ; 6 0 - 2 3 T	12	
47		8042490004	スプロケット ; 6 0 × 2 3 T	4	
48		1650180004	スプロケット ; 8 0 × 3 0 T	2	
49		0590442006	ディスクワッシャ	12	
50		NN16	ナイロンナット M 1 6	12	
51		065487000M	シム ; 3 5 × 1 . 2	58	

Fig.412. ローラ



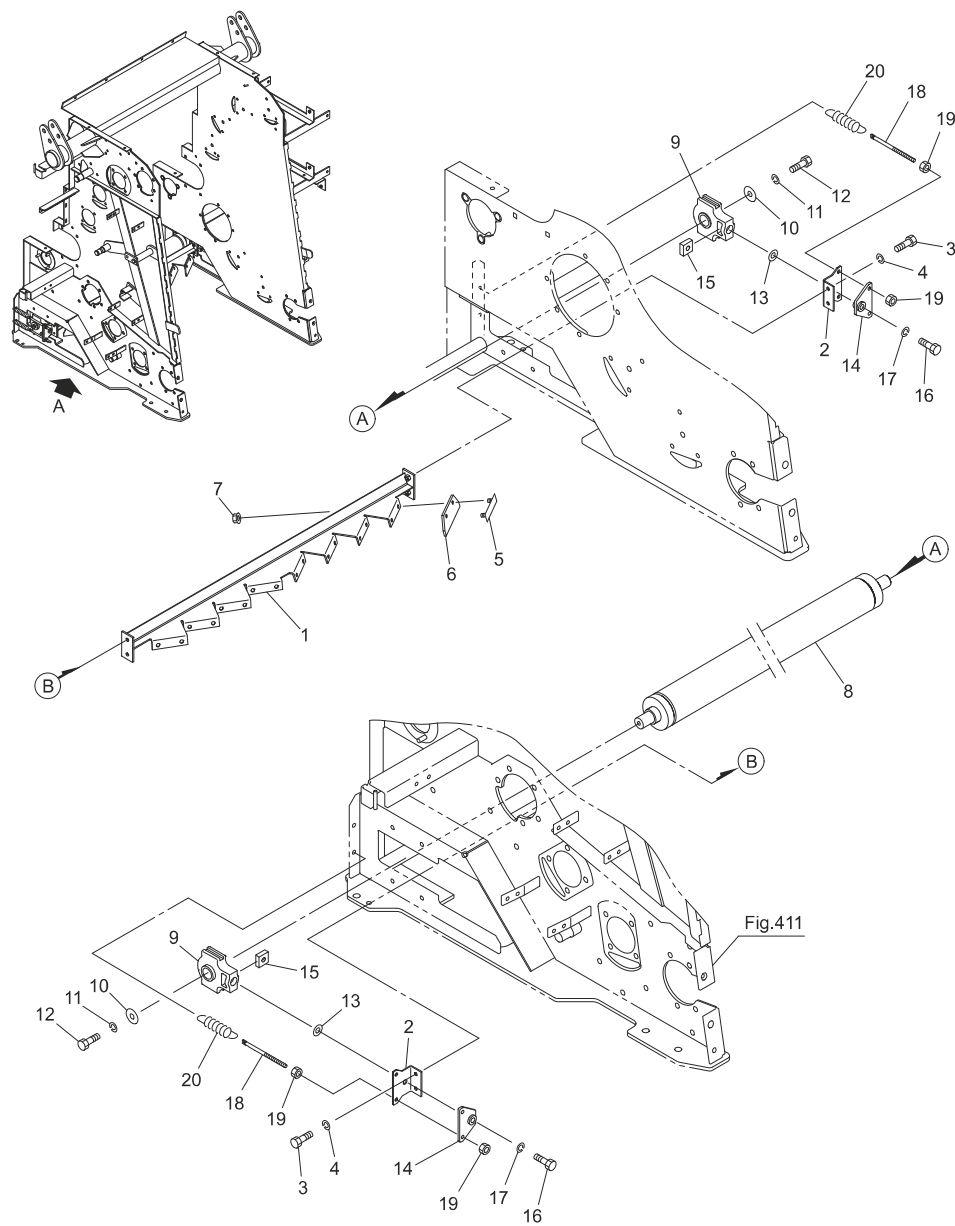
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		0988800000	シム ; 3 5 . 5 × 0 . 6	50	
53		8042500000	シム ; 4 5 . 5 × 1 . 0	16	
54		8042481006	ディスクワッシャ ; 2 1 × 4 . 5	4	
55		NN20	ナイロンナット M 2 0	4	
56		076543100M	カラー	2	
57		1650190004	スプロケット ; 5 0 × 3 0 T	1	
58		1650200004	スプロケット ; 5 0 × 1 4 T	1	
59		0967561000	シム ; 3 0 . 5 × 0 . 6	5	
60		164289000M	プレート C P ; キュウシ	1	
61		164292000M	プレート ; キュウシ 1	11	
62		165415000M	プレート ; キュウシ 2	1	
63		ONA6	グリースニップル A M 6	5	
64		ONB6	グリースニップル B M 6	8	

Fig.413. ローラ駆動



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		165041000M	テンションアームCP ; 80	1	
2		165045000M	シャフトCP	1	
3		ONA6	グリースニップル A M6	1	
4		BSPZ08025	コガタSWツキボルト 7 M8×25	1	
5		165051000M	カラー ; φ35. 5×80	1	
6		165048000M	ロッドCP	1	
8		1018860004	スプロケット CP ; 80×12T	2	
9		DC030	Cガタメワ ジク 30	2	
10		065487000M	シム ; 35×1. 2	6	
11		130447000M	テンションアームCP ; 60A	2	
12		0986740004	スプロケット CP ; RS60×13T	3	
13		DC025	Cガタメワ ジク 25	5	
14		044214301M	ワッシャ25. 5×1. 0	16	
15		ONB6	グリースニップル B M6	2	
16		130450000M	ロッドCP	1	
17		130545000M	ロッドCP ; S	1	
18		099710000M	カラー	8	
19		025266000M	キュウメンザガネ	1	
20		0473370006	スプリング ; A5×26×85	3	
21		160448000M	テンションゲージ	3	
22		NZ12	ナット 8 2シュ M12	6	
23		060807100M	ワッシャ	3	
24		PC050036	ワリピン 5×36	1	
25		1302740004	スプロケット ; 60-17T	1	
26		J6007LLU	ボールベアリング 6007LLU	2	
27		DC035	Cガタメワ ジク 35	1	
28		DHC062	Cガタメワ アナ 62	1	
29		LASH80156	ローラチェーン S80H×156L	1	
30		LA60164	ローラチェーン 60×164L	1	
31		LA60204	ローラチェーン 60×204L	1	
32		0776261000	プレート	2	
33		148424000M	アングル	2	
34		CP06020	ナナベコネジ M6×20	4	
35		NNF06	フランジナイロンナット M6	4	
36		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	4	
37		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
38		044098500M	ワッシャ ; 10	4	
39		LA50064	ローラチェーン 50×64L	1	
40		081267000M	テンションローラCP	1	
41		080925000M	ナット	1	
42		BZ12045	ボルト 7 M12×45	1	
43		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	1	
44		042783600M	ワッシャ ; 12	1	
45		082660000M	カラー	1	

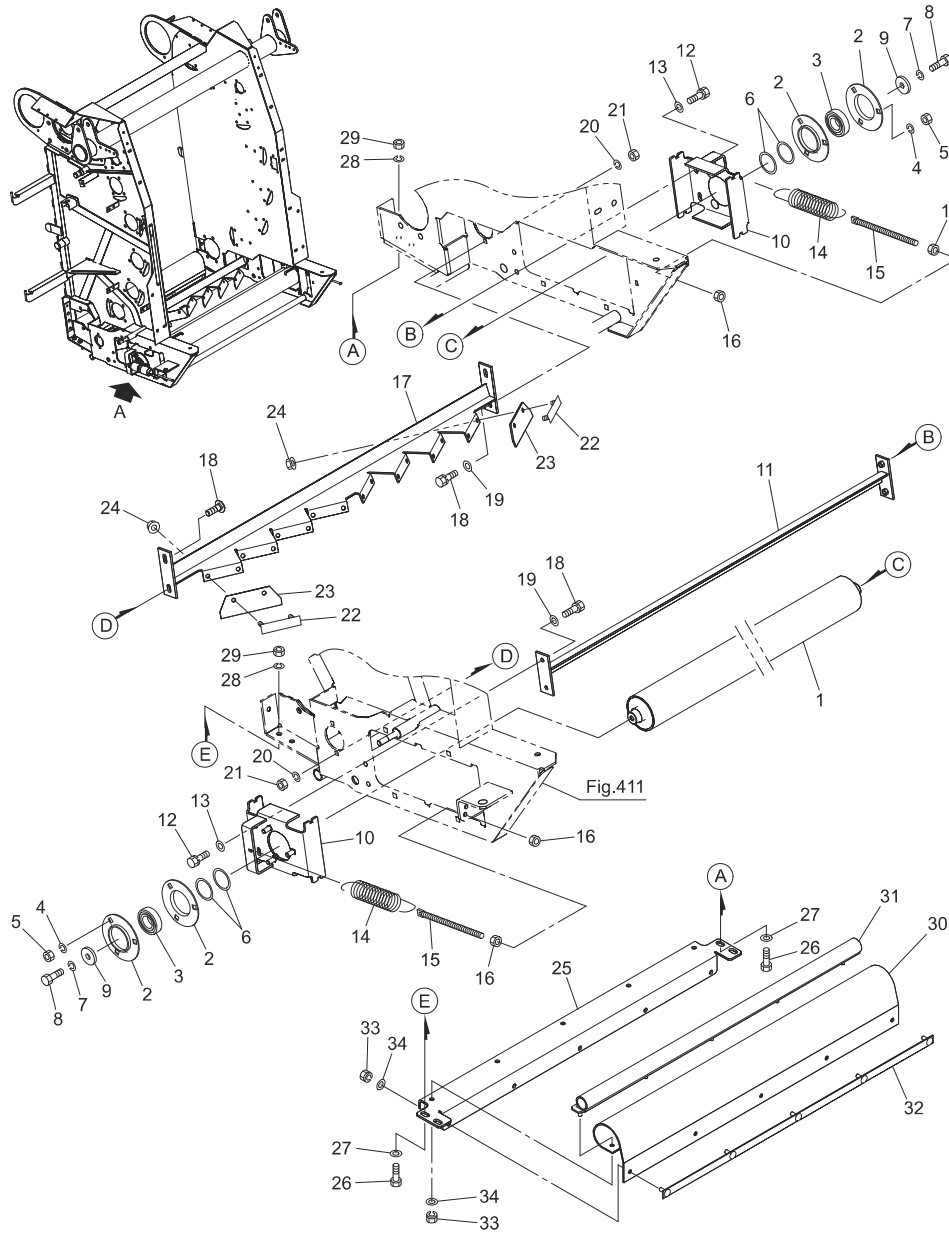
Fig.414. 成形ベルト(1)



"A" DETAIL

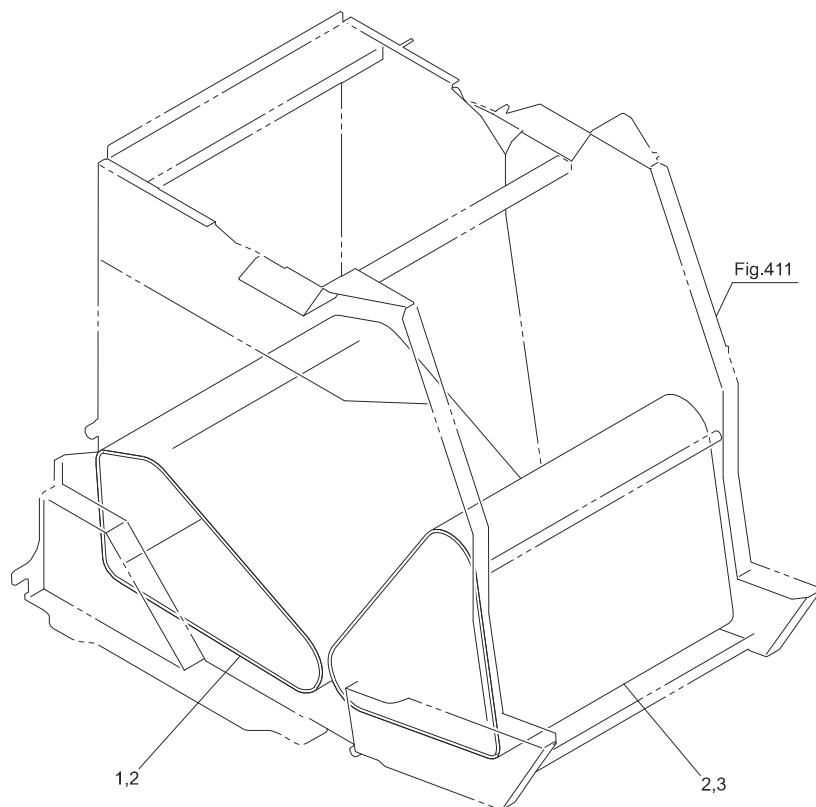
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1650240004	ベルトスクレーパCP	1	
2		165027000M	アングル	2	
3		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
4		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
5		158212000M	プレートCP	8	
6		1582130000	ポリウレタンプレート	8	
7		NNF08	フランジナイロンナット M8	16	
8		1650280004	ローラCP; 89. 1	1	
9		JUCT206	ベアリングユニット UCT206	2	
10		058340000M	ワッシャ; 11×4. 5	2	
11		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
12		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
13		065482200M	ワッシャ; 12	2	
14		147084000M	ブラケットCP	2	
15		080925000M	ナット	2	
16		BZ12045	ボルト 8. 8 M12×45	2	
17		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	2	
18		165097100M	ボルト; M8×180	4	
19		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	8	
20		091483000M	スプリング; H	4	

Fig.415. 成形ベルト(2)



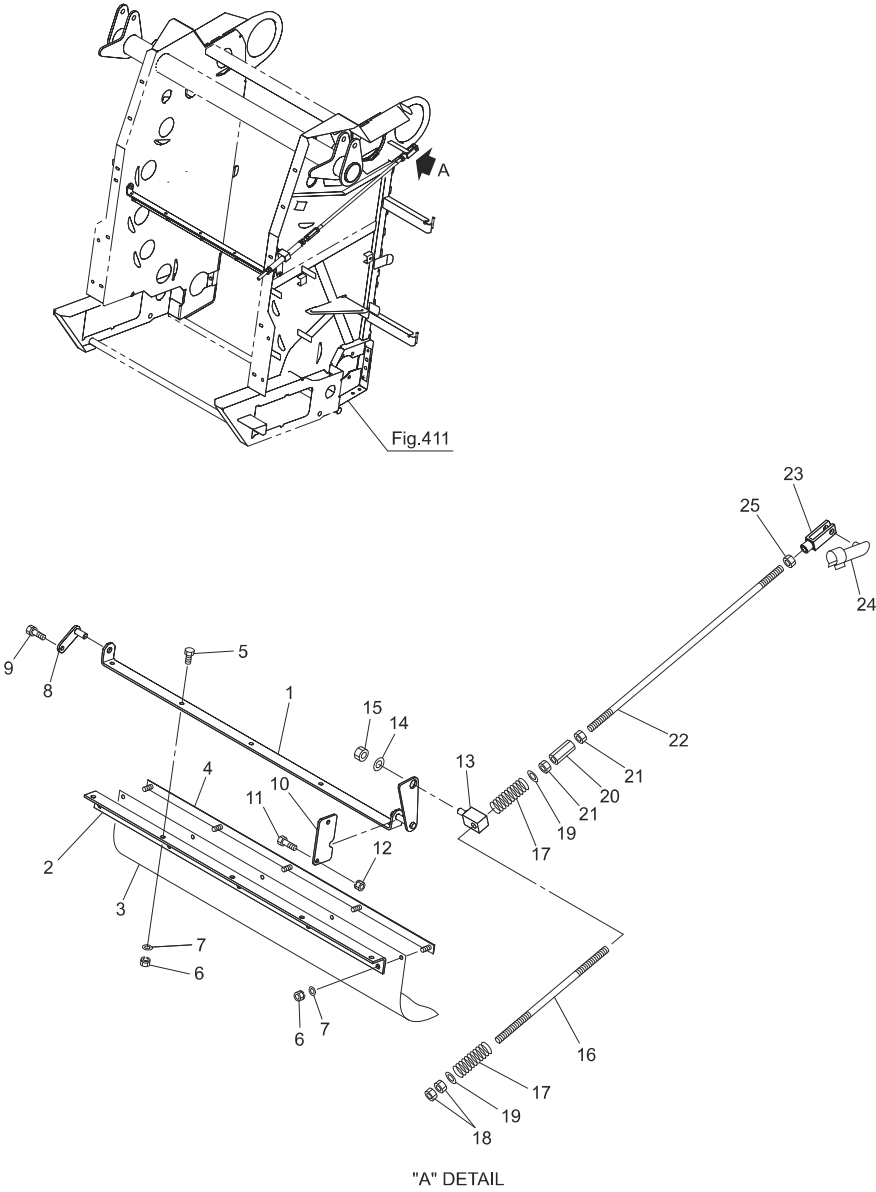
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1582000004	テンションローラCP	1	
2		JPF206G	パイフランジ マル PF206	4	
3		JCS206LLU	ユニットヨウベアリング CS206LLU	2	
4		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
5		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	6	
6		0967561000	シム; 30. 5×0. 6	4	
7		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
8		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
9		058340000M	ワッシャ; 11×4. 5	2	
10		1582040004	テンションベースCP	2	
11		1582140004	アングルCP	1	
12		BSPZ08025	コガタSWツキボルト 7 M8×25	4	
13		044097200M	ワッシャ; 8	4	
14		164679100M	スプリング; H3. 2×27. 2×130	2	
15		147088000M	ボルト; M8×100	2	
16		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
17		1582200004	ベルトスクレーパCP	1	
18		059483000M	カクネボルト M8×25	4	
19		044097200M	ワッシャ; 8	4	
20		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
21		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
22		158212000M	プレートCP	8	
23		1582130000	ポリウレタンプレート	8	
24		NNF08	フランジナイロンナット M8	16	
25		1626830004	ベースCP; LO	1	
26		BSZ10030	コガタボルト 7 M10×30	4	
27		044098500M	ワッシャ; 10	4	
28		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
29		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
30		1505340000	ポリウレタンシート	1	
31		1582240004	ブラケットCP	1	
32		150026000M	プレートCP	1	
33		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	10	
34		WRA08	ヒラザガネ M8	10	

Fig.416. 成形ベルト(3)



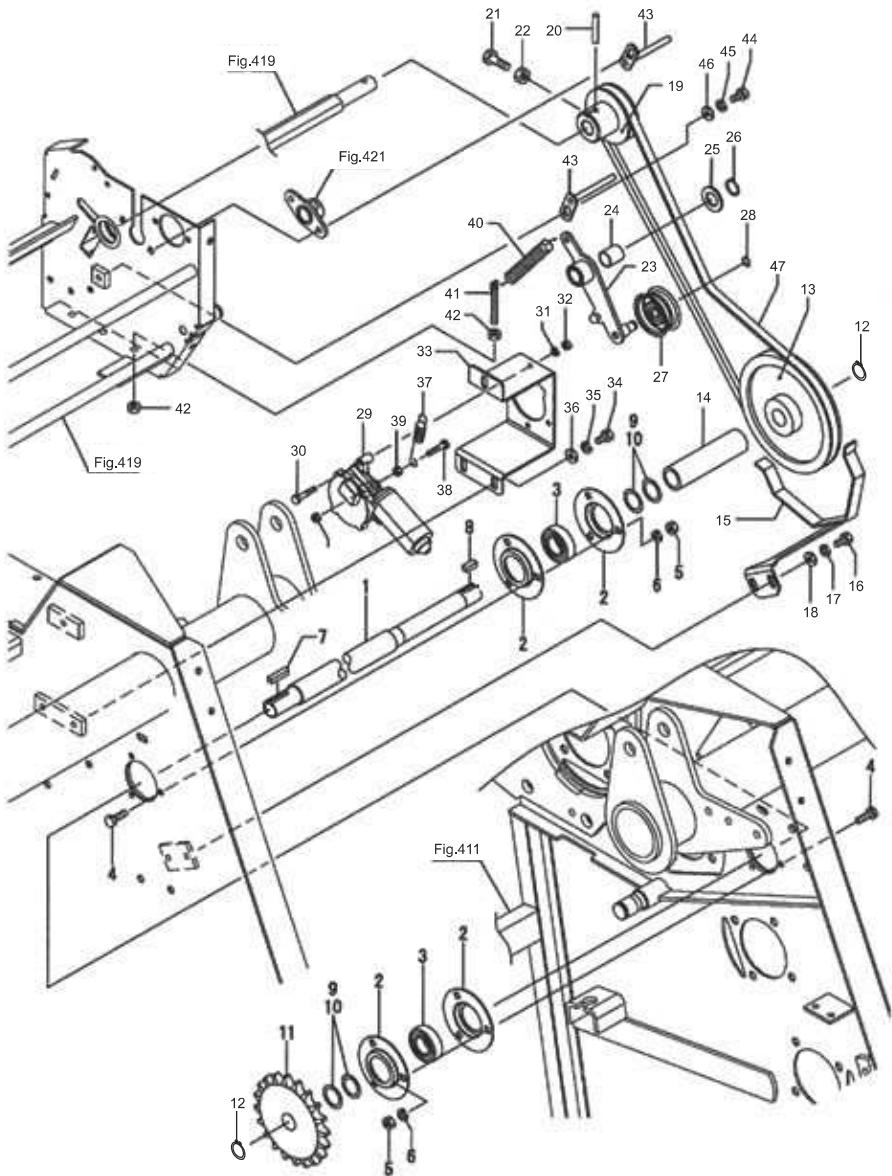
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1650230000	タイユベルト； 8 5 6 × 2 5 0 0	1	No. 2付
2		1598110000	ヒンジピン	2	
3		8042890000	タイユベルト； 8 5 6 × 2 1 5 0	1	No. 2付

Fig.417. コボレ止め



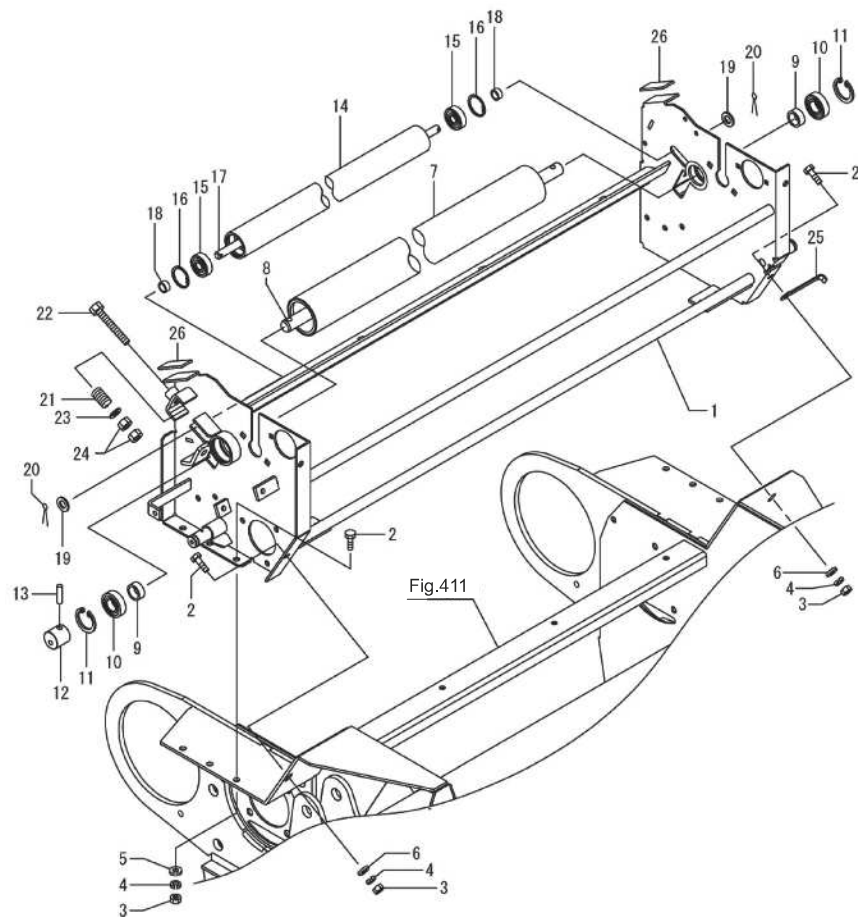
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1583641004	ブラケットCP ; コボレドメ	1	
2		1583730004	アングル	1	
3		1584781000	ポリウレタンシート	1	
4		150026000M	プレートCP	1	
5		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	5	
6		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	10	
7		WRA08	ヒラザガネ M8	10	
8		158369000M	ピンCP ; F12×26	1	
9		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	1	
10		158479100M	プレート ; ガイド	1	
11		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	2	
12		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
13		158368200M	ピン	1	
14		067931100M	ワッシャ ; 12	1	
15		NUZ12	Uナット M12	1	
16		158372000M	ロッド ; 328	1	
17		117967000M	スプリング ; A3. 5×20×85	2	
18		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
19		WRA12	ヒラザガネ M12	2	
20		NT1219050	タカナット M12×19×50	1	
21		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
22		158363000M	ロッド ; 579	1	
23		093754000M	フォークエンド ; 12×48	1	
24		093755000M	ピン ; 12×48 メッキ	1	
25		NZ12	ナット 8 2シュ M12	1	

Fig.418. 駆動(ネット)



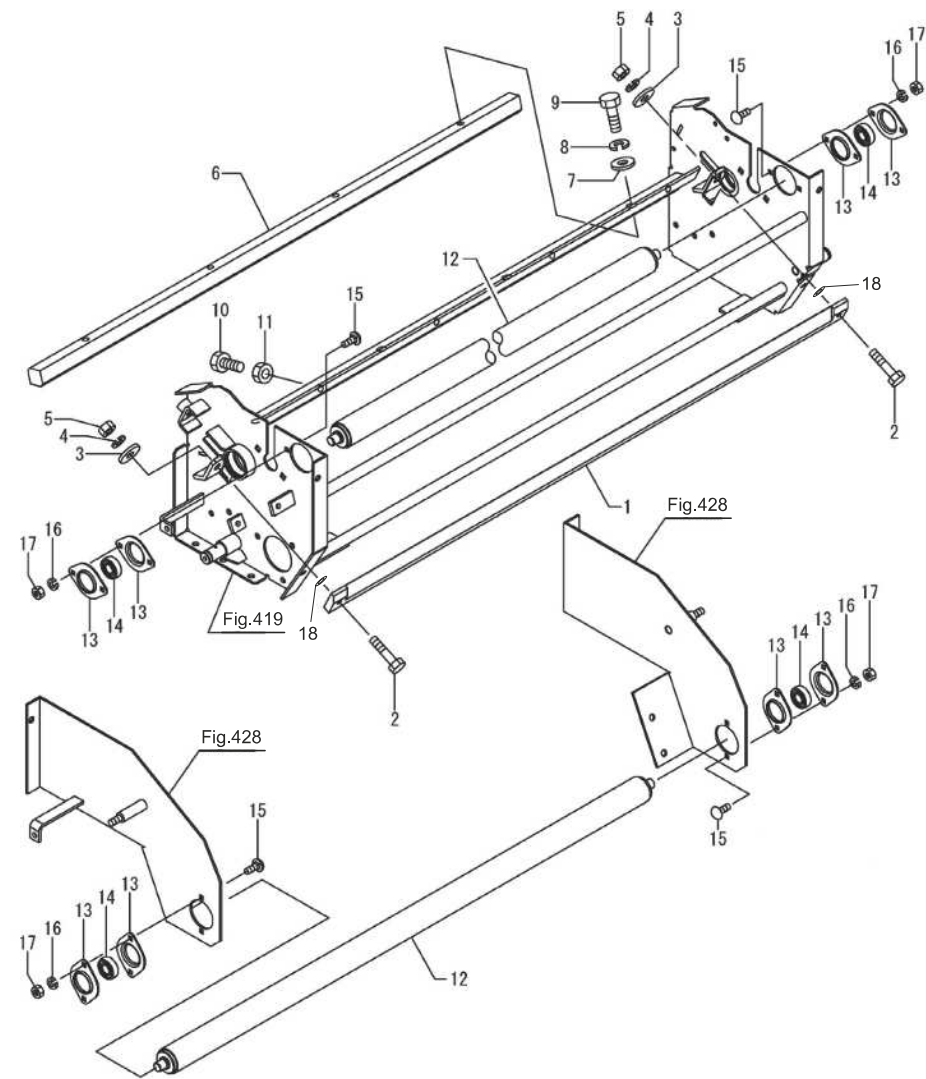
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1582281004	シャフト; ネット	1	
2		JPF205G	パイプフランジ マル P F 2 0 5	4	
3		JCS205LLU	ユニットヨウベアリング CS 2 0 5 L L U	2	
4		BSZ08025	コガタボルト 7 M 8 × 2 5	6	
5		NSZ08	コガタナット 8 2 シュ M 8	6	
6		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	6	
7		KFB08070350	ヘイコウキー カタマル 8 × 7 × 3 5	1	
8		KFD08070200	ヘイコウキー リョウヒラ 8 × 7 × 2 0	1	
9		0951061000	シム; 2 5. 5 × 0. 2	6	
10		096757000M	シム; 2 5. 5 × 0. 6	10	
11		1356720004	スプロケット; 6 0 × 2 0	1	
12		DC025	C ガタトメワ ジク 2 5	2	
13		1457161004	V ブーリ; 7" - A - 1	1	
14		146723000M	カラー; 2 5. 5 × 1 3 0	1	
15		146724000M	ベルトカバー C P ; 7	1	
16		BSZ08016	コガタボルト 7 M 8 × 1 6	2	
17		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	2	
18		080414100M	ワッシャ; 8	2	
19		145720000M	ブーリ; A - 8 3	1	
20		PS080045	スプリングピン 8 × 4 5	1	
21		BSZ10030	コガタボルト 7 M 1 0 × 3 0	1	
22		NSZ10	コガタナット 8 2 シュ M 1 0	1	
23		146725000M	テンション C P	1	
24		70B-2025	ドライメットブッシュ 2 0 × 2 3 × 2 5	1	
25		WRA20	ヒラザガネ M 2 0	1	
26		DC020	C ガタトメワ ジク 2 0	1	
27		000034100M	鉄板製テンションブーリ	1	
28		DC012	C ガタトメワ ジク 1 2	1	
29		1528890000	デンドウモータ	1	
30		BZ06035	ボルト 8. 8 M 6 × 3 5	3	
31		WS06	バネザガネ 2 ゴウ M 6	3	
32		NZ06	ナット 8 2 シュ M 6	3	
33		1467261004	チャンネル	1	
34		BSZ08016	コガタボルト 7 M 8 × 1 6	3	
35		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	3	
36		044097200M	ワッシャ; 8	3	
37		132670000M	スプリング; H 2. 3 × 1 1 × 9 5	1	
38		BZ06030	ボルト 8. 8 M 6 × 3 0	1	
39		NZ06	ナット 8 2 シュ M 6	2	
40		134769000M	スプリング; H 1. 8 × 1 5. 8 × 9 0	1	
41		080103100M	ボルト M 8 メッキ	1	
42		NSZ08	コガタナット 8 2 シュ M 8	2	
43		135693000M	ベルトストップ C P	2	
44		BSZ08016	コガタボルト 7 M 8 × 1 6	1	
45		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	1	
46		044097200M	ワッシャ; 8	1	
47		VAGXLA054	V ベルト L A - 5 4 スーパー A G - X	1	

Fig.419. ネットバインディング(1)



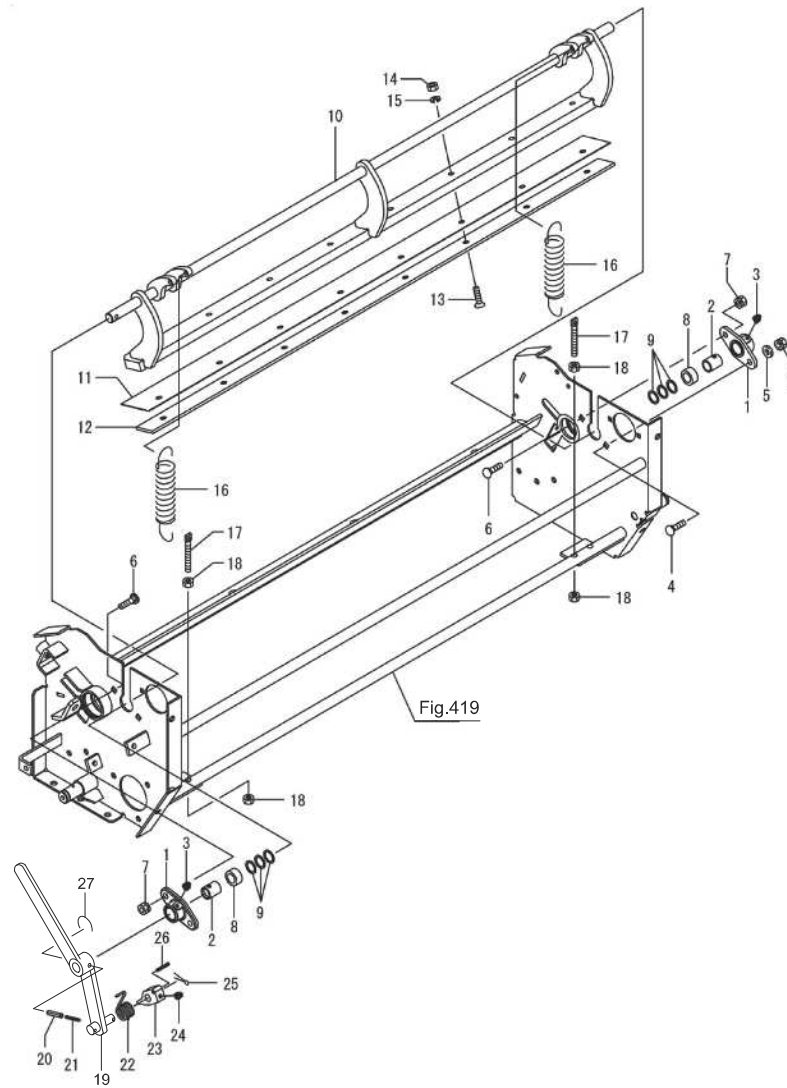
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1583581004	ネットフレームCP	1	
2		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	5	
3		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	5	
4		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	5	
5		WRA08	ヒラザガネ M8	5	
6		044097200M	ワッシャ; 8	2	
7		1471331004	ゴムローラCP; 22	1	
8		1469531000	シャフト	1	
9		086877100M	カラー; 20. 5×11	2	
10		J6004LLU	ボールベアリング 6004LLU	2	
11		DHC042	Cガタトメワ アナ 42	2	
12		145767000M	ボス	1	
13		PS080032	スプリングピン 8×32	1	
14		132652100M	ローラ	1	
15		J6301LLU	ベアリング 6301LLU	2	
16		DHC037	Cガタトメワ アナ 37	2	
17		1457680000	シャフト	1	
18		043065101M	テールゲートカラー	2	
19		WRA12	ヒラザガネ M12	2	
20		PC032016	ワリピン 3. 2×16	2	
21		093503000M	スプリング; A	2	
22		BX110070	ボルト 10. 9 ゼン M10×70	2	
23		WRA10	ヒラザガネ M10	2	
24		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
25		EH1382467591	コードクランプ (8. 5-85)	3	
26		1469470000	スポンジパッキン; 60	2	

Fig.420. ネットバイディング(2)



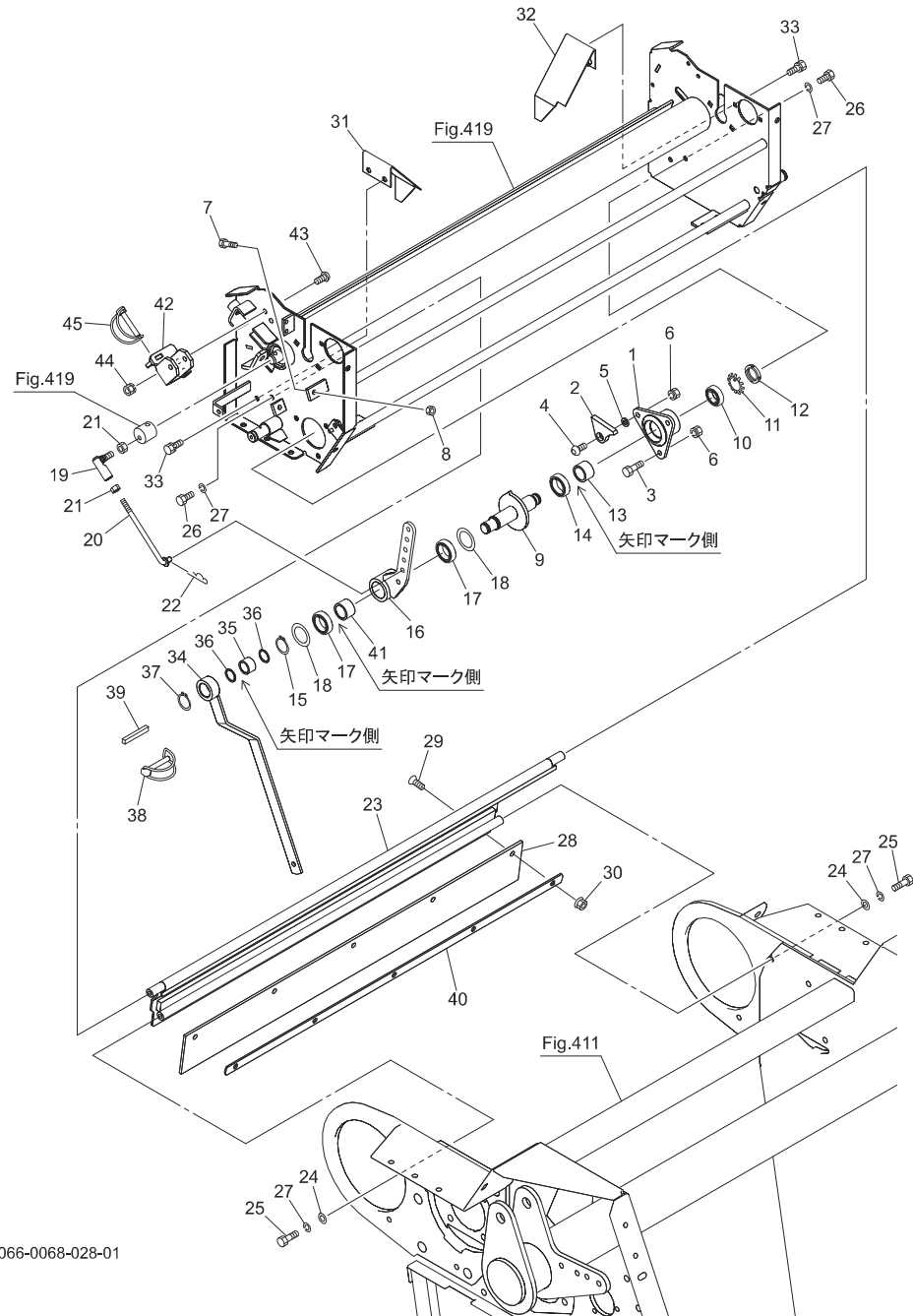
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1502722004	スクレーパ	1	
2		BSZ08035	コガタボルト 7 M8×35	2	
3		080414100M	ワッシャ; 8	2	
4		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	2	
5		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
6		1326540004	シヤバー	1	
7		075290100M	ワッシャ; 10	4	
8		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	4	
9		BSZ10030	コガタボルト 7 M10×30	4	
10		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	5	
11		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	5	
12		146713000M	ローラCP; 1	2	
13		146997000M	バイフランジ ヒシ PFL202	8	
14		JCS202LLU	ユニットヨウベアリング CS202LLU	4	
15		BR06016	カクネマルB 4.6 A1 M6×16	8	
16		WS06	パネザガネ 2ゴウ M6	8	
17		NZ06	ナット 8 2シュ M6	8	
18		WRA08	ヒラザガネ M8	2	

Fig.421. ネットバインディング(3)



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1326550004	ハウジング	2	
2		0934880000	ブッシュ ; 1 6 × 2 5	2	
3		ONB6	グリースニップル B M 6	2	
4		059483000M	カクネボルト 8 . 8 M 8 × 2 5	1	
5		044097200M	ワッシャ ; 8	1	
6		055474000M	カクネボルト 8 . 8 M 8 × 2 0	3	
7		NSP08	コガタスプリングナット 4 M 8	4	
8		079160000M	ボス	2	
9		0883040000	シム ; 1 6 . 5 × 2 2 × 1 . 0	6	
10		1502710004	ナイフアーム C P	1	
11		1326572004	ナイフ	1	
12		132658000M	ナイフプレート	1	
13		BJ08030	サラキャップ B 1 0 . 9 M 8 × 3 0	13	
14		NSZ08	コガタナット 8 2 シュ M 8	13	
15		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	13	
16		093995000M	スプリング ; H 3 . 2 × 2 8 × 9 6	4	
17		080103100M	ボルト M 8 メッキ	4	
18		NSZ08	コガタナット 8 2 シュ M 8	8	
19		148890100M	アーム C P	1	
20		PS060032W	スプリングピン ダブルヨウ 6 × 3 2	1	
21		PS035032W	スプリングピン ダブルヨウ 3 . 5 × 3 2	1	
22		1349400000	スプリング	1	
23		1633260000	ラッチ	1	
24		ONB6	グリースニップル B M 6	1	
25		PC040025	ワリピン 4 × 2 5	1	
26		PS050025	スプリングピン 5 × 2 5	1	
27		1521510000	ハリガネ ; φ 2 × 1 5 0	1	

Fig.422. ネットバインディング(4)



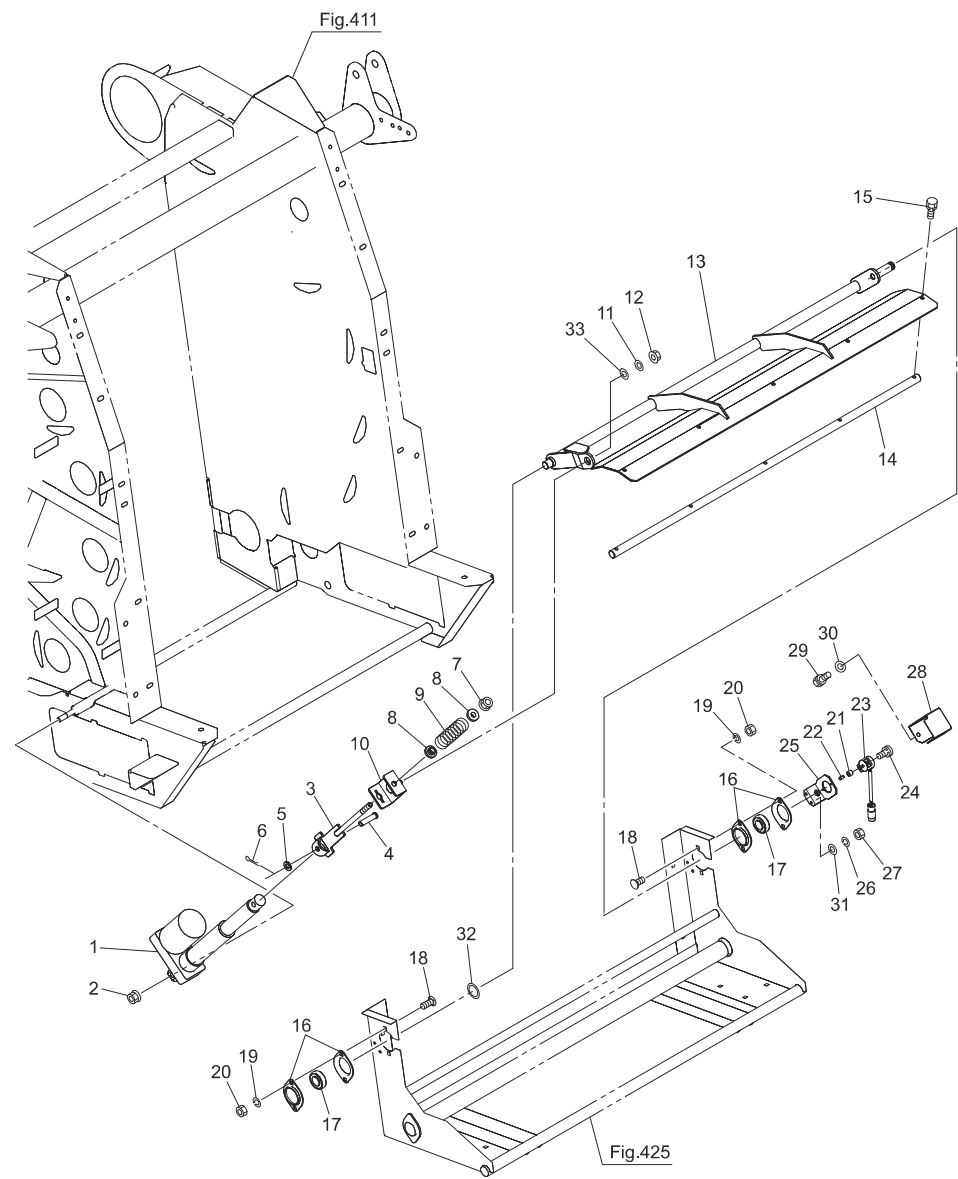
066-0068-028-01

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1226680004	ハウジング	1	
2		122685100M	ストッパ	1	
3		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	2	
4		RBT08025	ボタンB 10.9 M8×25	1	
5		0577451000	シム	2	
6		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
7		BXI08030	ボルト 10.9 ゼン M8×30	2	
8		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
9		1582291003	シャフトCP	1	
10		J6904LLU	ボールベアリング 6904LLU	1	
11		AW04	ベアリングワッシャ AW04	1	
12		AN04	ベアリングナット AN04	1	
13		JHF2520	ワンウェイクラッチ HF2520	1	
14		J6905LLU	ボールベアリング 6905LLU	1	
15		DC025	Cガタメワ ジク 25	1	
16		1651690004	クランクアームCP	1	
17		G25324	オイルシール G25×32×4	2	
18		044214301M	ワッシャ; 25.5×1.0	2	
19		BL8D	リンクボール BLガタ メス M8	1	
20		130923000M	ロッドCP	1	
21		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
22		000085200M	ベータピン; 8×1.6	1	
23		1502841004	スローブCP	1	
24		044097200M	ワッシャ; 8	2	
25		BSZ08035	コガタボルト 7 M8×35	2	
26		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	2	
27		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
28		1366531000	ゴムプレート	1	
29		BJ08020	サラキャップB 10.9 M8×20	5	
30		NNF08	フランジナイロンナット M8	5	
31		146711000M	スローブCP; L	1	
32		146712000M	スローブCP; R	1	
33		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	4	
34		158231000M	アームCP	1	
35		JHF2016	ワンウェイクラッチ HF2016	1	
36		150275000M	シム; 20.5×1.0	2	
37		DC020	Cガタメワ ジク 20	1	
38		000453000M	デルタピン; 9	1	
39		1469470000	スポンジパッキン; 60	1	
40		150286100M	プレート	1	
41		JHFL2530	ワンウェイクラッチ	1	
42		158374000M	ナイフロックCP	1	
43		RBT08025	ボタンB 10.9 M8×25	2	
44		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
45		000453000M	デルタピン; 9	1	

066-0068-029-01

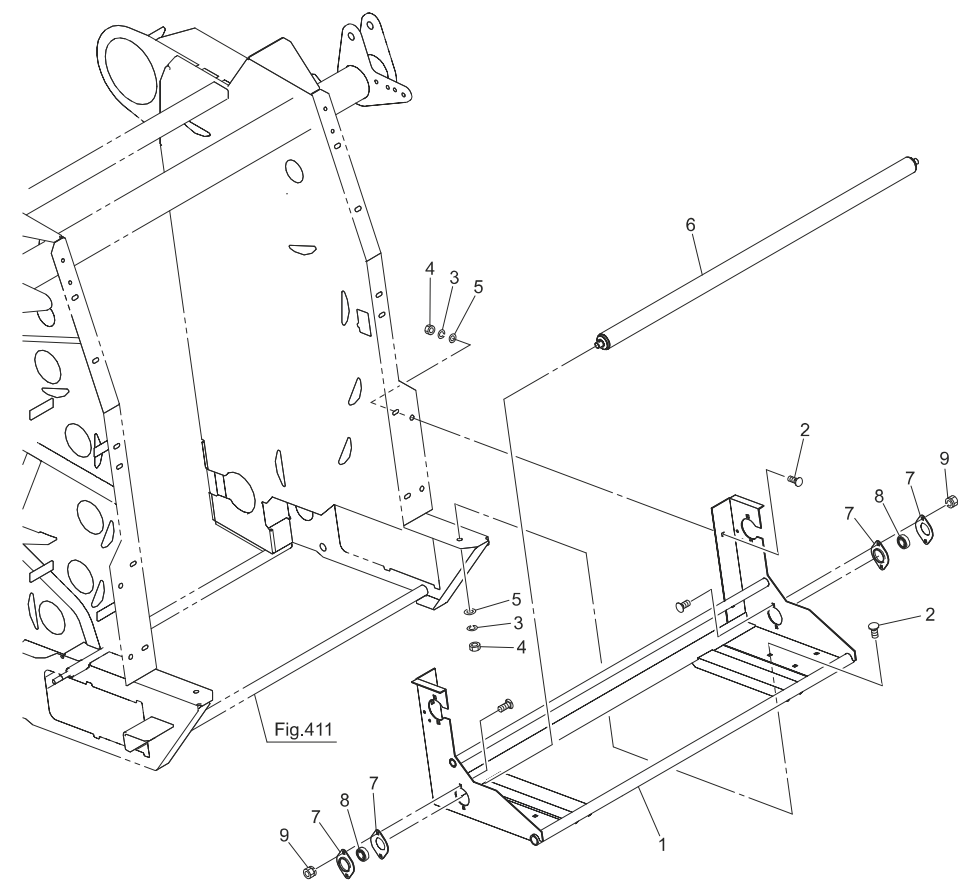
This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Fig.424. ネットブレーキ



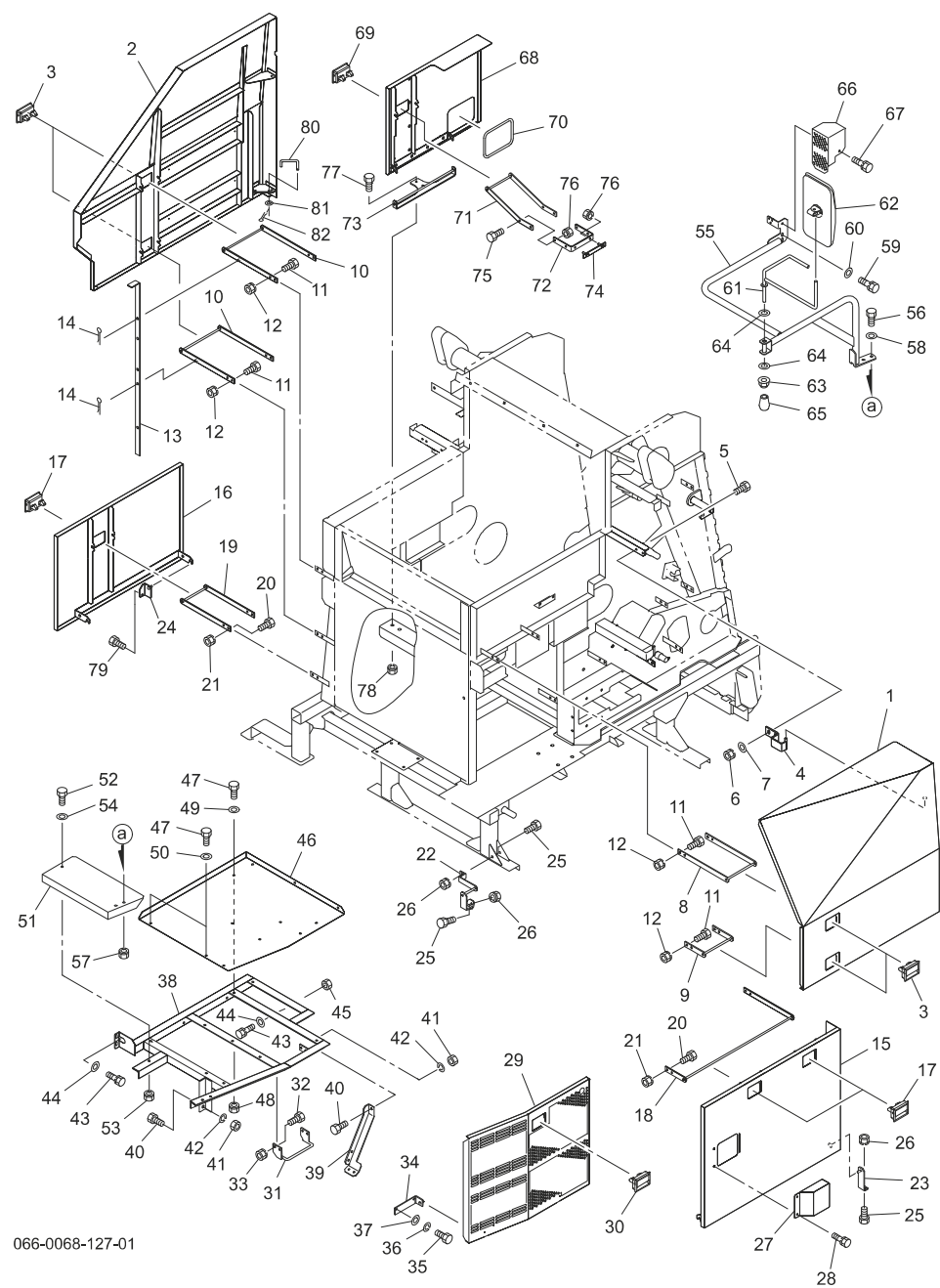
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		0823530000	デンドウシリンダ	1	
2		NNF12	フランジナイロンナット M12	1	
3		158237000M	ロッドCP	1	
4		000065200M	ピン; B12×50	1	
5		WRA12	ヒラザガネ M12	1	
6		PC032020	ワリピン 3.2×20	1	
7		NNF12	フランジナイロンナット M12	1	
8		099710000M	カラー	2	
9		0926011006	スプリング; A	1	
10		158241000M	チャンネルCP	1	
11		042783600M	ワッシャ; 12	1	
12		NNF12	フランジナイロンナット M12	1	
13		158244000M	ブレーキアームCP	1	
14		158483000M	バー; ブレーキ	1	
15		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	5	
16		JPFL204G	パイフランジ ヒシ PFL204	4	
17		JCS204LLU	ユニットヨウベアリング CS204LLU	2	
18		055474000M	カクネボルト 8.8 M8×20	4	
19		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
20		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
21		1458300000	ガイドピース	1	
22		1458310000	スプリング (ポジションセンサ)	1	
23		1122090100	カクドセンサ	1	
24		CPQ04012	SPWツキ+ナベコネジ M4×12	2	
25		150060100M	ブラケットCP; センサ	1	
26		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	2	
27		NZ06	ナット 8 2シュ M6	2	
28		1500610004	カバー; センサ	1	
29		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	1	
30		WRA08	ヒラザガネ M8	1	
31		WRA06	ヒラザガネ M6	2	
32		150275000M	シム; 20.5×1.0	3	
33		8008300000	ワッシャ; 13×0.8	3	

Fig.425. ネットケーシング



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1581041004	ネットケーシングCP	1	
2		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	6	
3		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	6	
4		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	6	
5		WRA08	ヒラザガネ M8	6	
6		150309000M	ローラCP ; 1	1	
7		146997000M	パイフランジ ヒシ PFL202	4	
8		JCS202LLU	ユニットヨウベアリング CS202LLU	2	
9		NPO6	スプリングナット M6	4	

Fig.426. カバー(1)

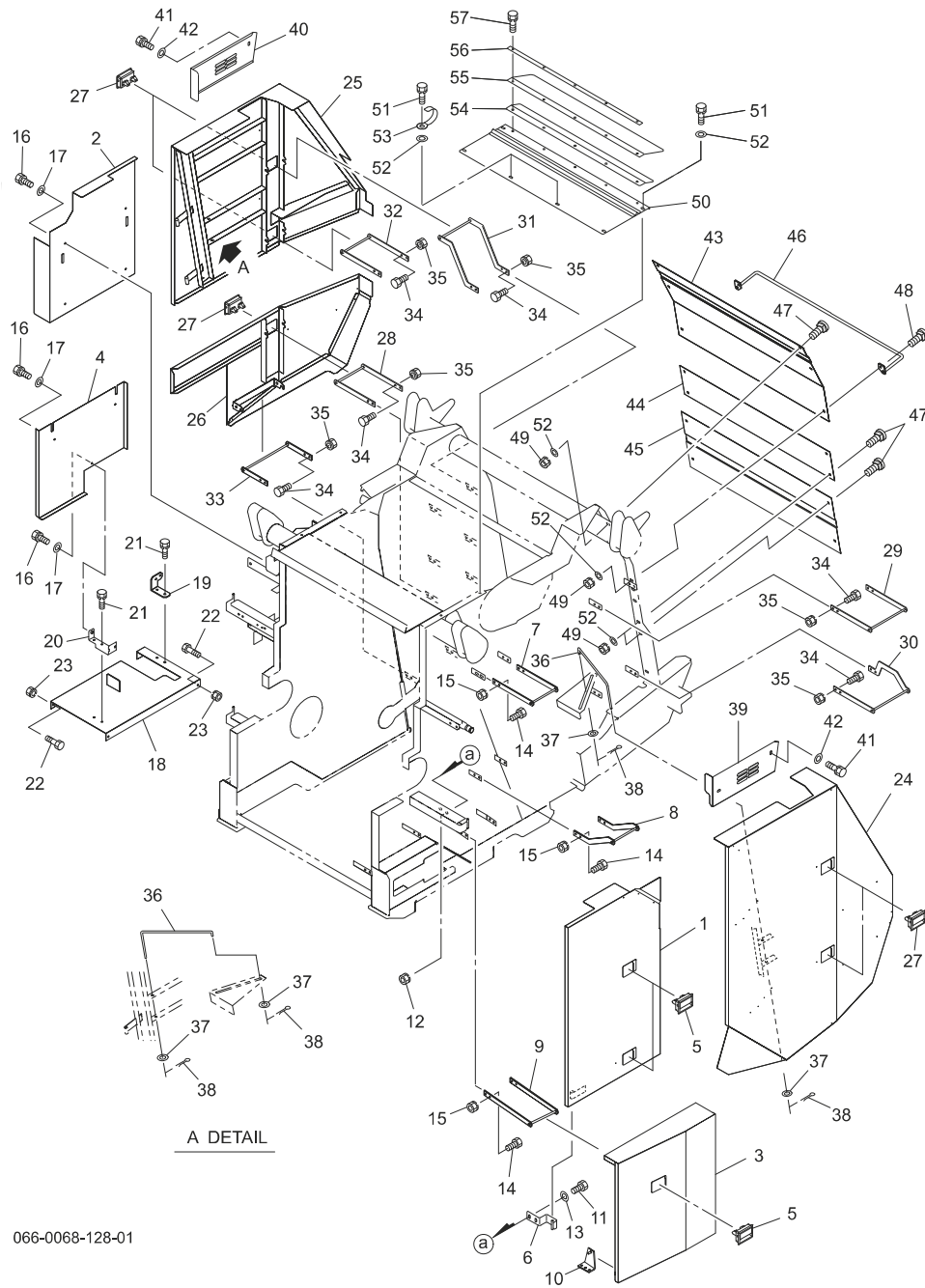


066-0068-127-01

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		165189100L	ホッパカバーCP ; L	1	
2		165200100L	ホッパカバーCP ; R	1	
3		1482900000	ロックハンドル アカ	4	
4		154727000M	ヒンジCP ; L 2	1	
5		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	2	
6		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
7		044097200M	ワッシャ ; 8	4	
8		165211000M	ブラケットCP ; L 1	1	
9		165214000M	ブラケットCP ; L 2	1	
10		165216000M	ブラケットCP ; R 1	2	
11		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	16	
12		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	16	
13		165447000M	バー	1	
14		000085200M	ベータピン ; 8×1. 6	2	
15		165219000L	コンベアカバーCP ; L	1	
16		165223000L	コンベアカバーCP ; R	1	
17		1482900000	ロックハンドル アカ	3	
18		165227000M	ブラケットCP ; L 3	1	
19		165231000M	ブラケットCP ; R 2	1	
20		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	8	
21		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	8	
22		165989000M	ステーCP	1	
23		154735000M	ステーCP	1	
24		165239000M	ステーCP	1	
25		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
26		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
27		165240000L	カバー	1	
28		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	2	
29		165241000L	カウンターケースカバーCP ; L	1	
30		1482900000	ロックハンドル アカ	1	
31		154732000M	ブラケットCP ; L 3	1	
32		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
33		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
34		154739000M	ステーCP	1	
35		BZ06020	ボルト 8. 8 M6×20	2	
36		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	2	
37		WRA06	ヒラザガネ M6	2	
38		1654390004	フレームCP	1	
39		1547441004	アングル	1	
40		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
41		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
42		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
43		BSPZ08025	コガタSWツキボルト 7 M8×25	3	
44		044097200M	ワッシャ ; 8	3	
45		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	1	
46		165248000L	カウンターケースカバー	1	
47		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	8	
48		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	8	
49		WRA08	ヒラザガネ M8	6	
50		044097200M	ワッシャ ; 8	2	
51		154741200L	ステップ	1	

This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical unit, likely a washing machine or dryer. The central component is a large rectangular frame (1) with a circular opening (78). Various sub-assemblies are shown around it, including a top panel (2), a front panel (16), a bottom panel (46), and a rear panel (15). The diagram includes numerous numbered parts (1-82) and their corresponding assembly instructions, such as 'Insert screw 12 into hole 10' or 'Attach bracket 76 to part 72'. The assembly is shown in a disassembled state to clearly show the relationship between the components.

Fig.427. カバー（２）



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		165259000L	フロントカバーCP；L	1	
2		165263000L	フロントカバー；R	1	
3		165264000L	フロントカバーCP；L O L	1	
4		165269200L	フロントカバー；L O R	1	
5		1482900000	ロックハンドル アカ	3	
6		154718000M	ヒンジCP；R 2	1	
7		165464000M	ブラケットCP	1	
8		165270000M	ブラケットCP	1	
9		165273000M	ブラケットCP	1	
10		165416000M	ステーCP	1	
11		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	2	
12		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
13		044097200M	ワッシャ；8	2	
14		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	12	
15		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	12	
16		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	7	
17		WRA08	ヒラザガネ M8	7	
18		165277000L	タンクカバーCP	1	
19		165279000M	アングル	1	
20		165280000M	チャンネルCP	1	
21		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	4	
22		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
23		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
24		165281000L	ゲートカバーCP；L	1	
25		165286000L	ゲートカバーCP；R 1	1	
26		165293000L	ゲートカバーCP；R 2	1	
27		1482900000	ロックハンドル アカ	5	
28		150351000M	ブラケットCP；1	1	
29		150354000M	ブラケットCP；2	1	
30		158257000M	ブラケットCP；3	1	
31		158487000M	ブラケットCP；4	1	
32		150351000M	ブラケットCP；1	1	
33		165299000M	ブラケットCP；R	1	
34		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	24	
35		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	24	
36		148022000M	ストッパCP	2	
37		WRA08	ヒラザガネ M8	4	
38		PC032016	ワリビン 3. 2×16	4	
39		148024000L	ゲートカバー；U L	1	
40		148025000L	ゲートカバー；U R	1	
41		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	4	
42		WRA08	ヒラザガネ M8	4	
43		1653020004	ゲートリヤカバー；U P	1	
44		1653030004	ゲートリヤカバー；M	1	
45		1653040004	ゲートリヤカバー；L o	1	
46		159312000M	ネットガイドCP	1	
47		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	12	
48		059483000M	カクネボルト 8. 8 M8×25	2	
49		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	14	
50		154774000L	トップカバーCP	1	
51		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	6	

This is a detailed exploded view diagram of a mechanical assembly, likely a piece of furniture or a machine component. The diagram shows various parts numbered from 1 to 56, along with callouts 'A' and 'A DETAIL'. The parts include structural frames, panels, and fasteners. The assembly is shown in a disassembled state to illustrate the relationship between components. The diagram is a technical drawing with precise lines and dimensions.

Key components and callouts:

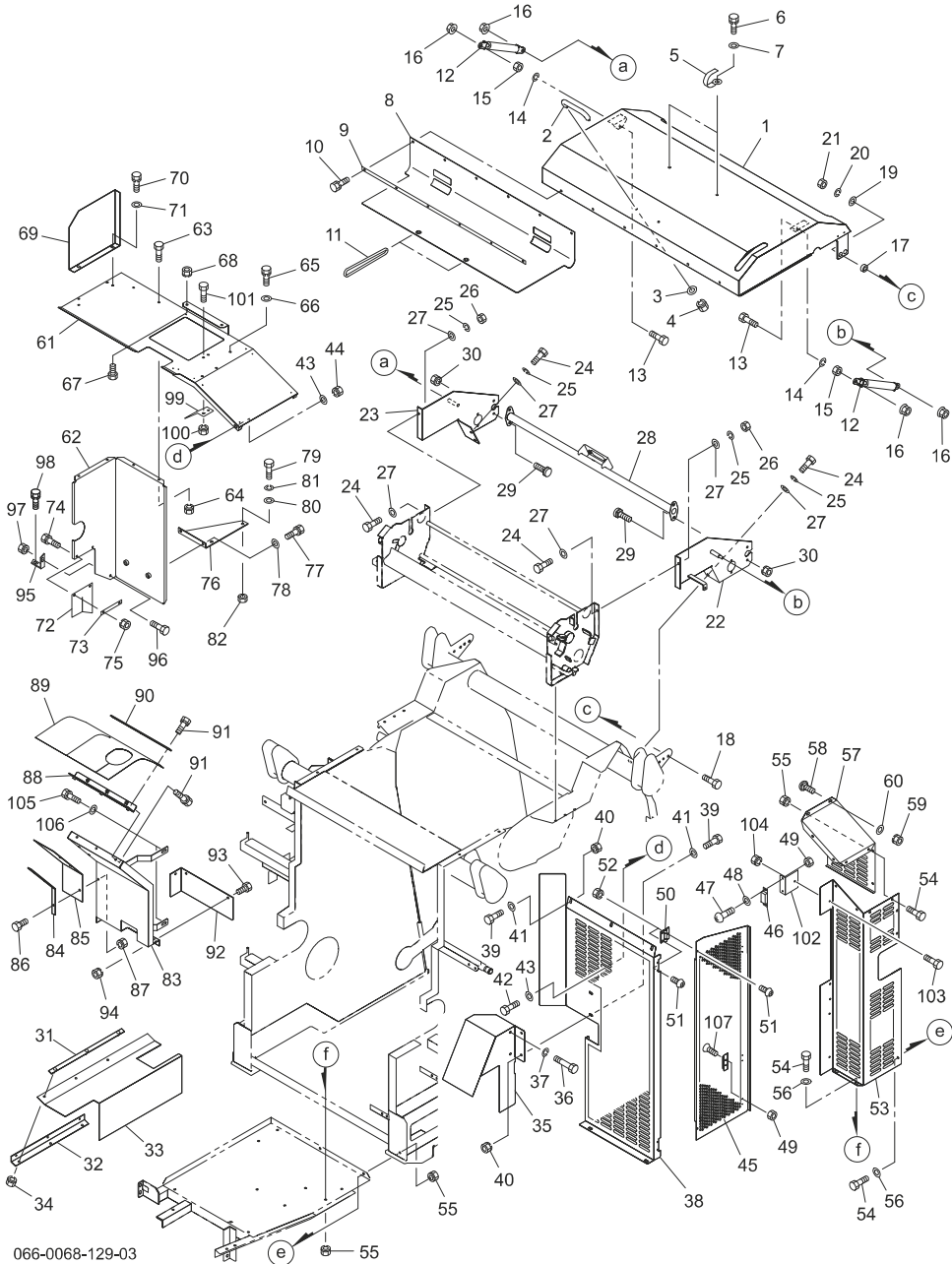
- Callout A:** Points to a specific assembly point on the main structure.
- Callout A DETAIL:** Provides a close-up view of the assembly at point A, showing the internal structure and fasteners.
- Parts 1-56:** Various components including panels, frames, and fasteners.

Assembly Instructions:

1. Assemble the main frame (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
2. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
3. Attach the top panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
4. Attach the bottom panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
5. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
6. Attach the top panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
7. Attach the bottom panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
8. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
9. Attach the top panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
10. Attach the bottom panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
11. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
12. Attach the top panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
13. Attach the bottom panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
14. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
15. Attach the top panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
16. Attach the bottom panel (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56).
17. Attach the side panels (parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 4

[illegible]

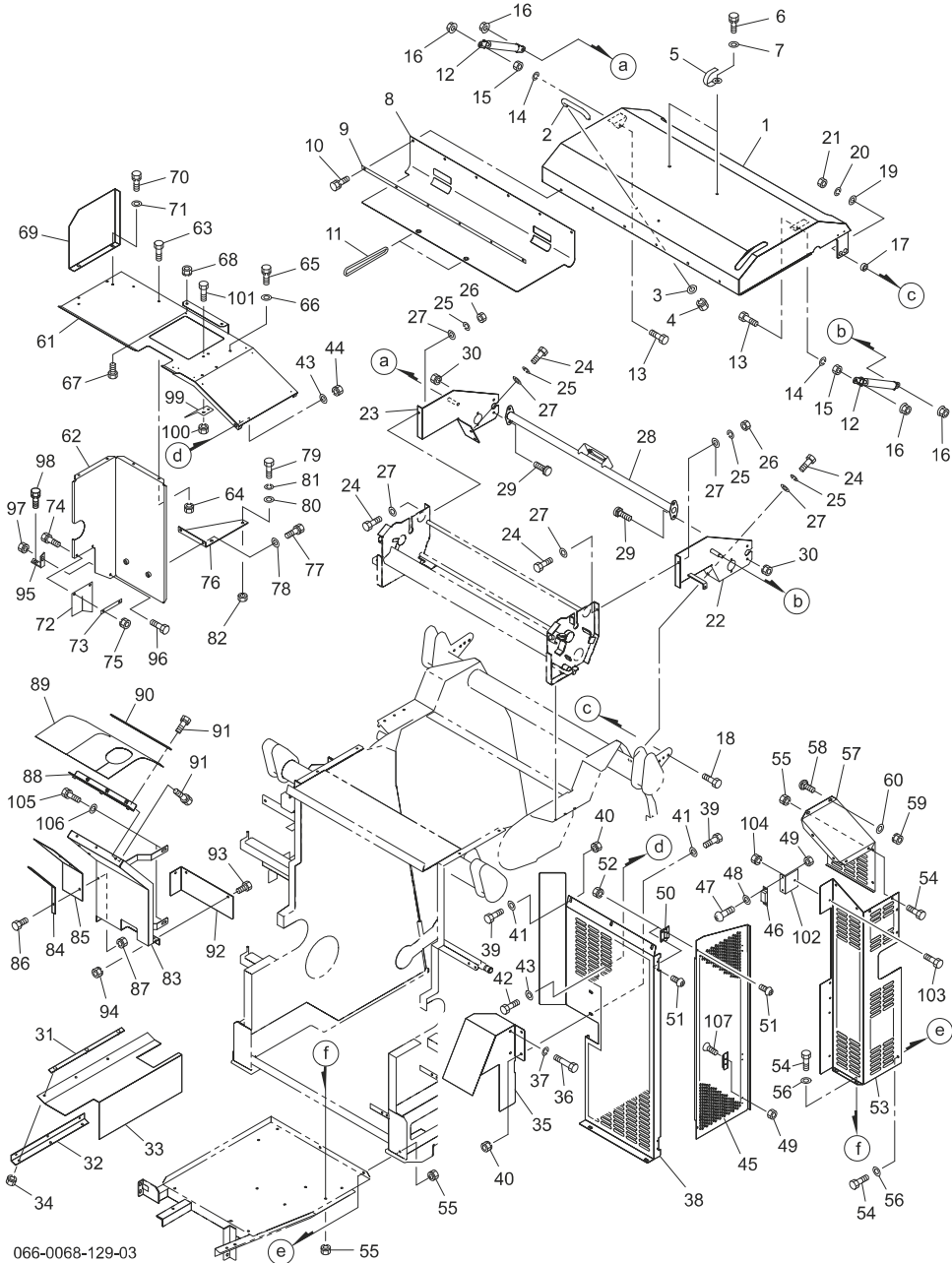
Fig.428. カバー(3)



066-0068-129-03

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		158260000L	ネットカバーCP	1	
2		EG398182330	グリップ	1	
3		EG026109103	ワッシャ	2	
4		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
5		EH1382467591	コードクランプ (8. 5ー85)	2	
6		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	2	
7		WRA08	ヒラザガネ M8	2	
8		8030251000	ビニルシート	1	
9		147035000M	バー; 1034×19×3	1	
10		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	6	
11		8029270000	ロープ; 3. 0×380	2	
12		1292520000	ガススプリング; 20kgf	2	
13		BSZ10035	コガタボルト 7 M10×35	2	
14		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	2	
15		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
16		NNF10	フランジナイロンナット M10	4	
17		147111000M	カラー; 10. 5×8	2	
18		BSZ10035	コガタボルト 7 M10×35	2	
19		044098500M	ワッシャ; 10	2	
20		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	2	
21		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
22		1582631004	ブラケットCP; L	1	
23		1582651004	ブラケットCP; R	1	
24		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	6	
25		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	6	
26		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
27		044097200M	ワッシャ; 8	8	
28		1584961004	パイプCP	1	
29		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	4	
30		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
31		165305000M	プレートCP	1	
32		165306000M	アングル	1	
33		1653070000	ゴムプレート	1	
34		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
35		165308000L	サイドカバー	1	
36		BSZ10070	コガタボルト 7 M10×70	2	
37		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	2	
38		165309100L	ATDカバー	1	
39		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	5	
40		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	5	
41		044097200M	ワッシャ; 8	5	
42		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	1	
43		080414100M	ワッシャ; 8	2	
44		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	1	
45		165310300L	サイドパネル; L	1	
46		1660960000	マグネットキャッチ	1	
47		CP03010	＋ナベコネジ M3×10	6	
48		WRA03	ヒラザガネ M3	6	
49		NU03	Uナット M3	12	
50		165115000M	チョウバン	2	
51		CP06020	＋ナベコネジ M6×20	6	

Fig.428. カバー(3)

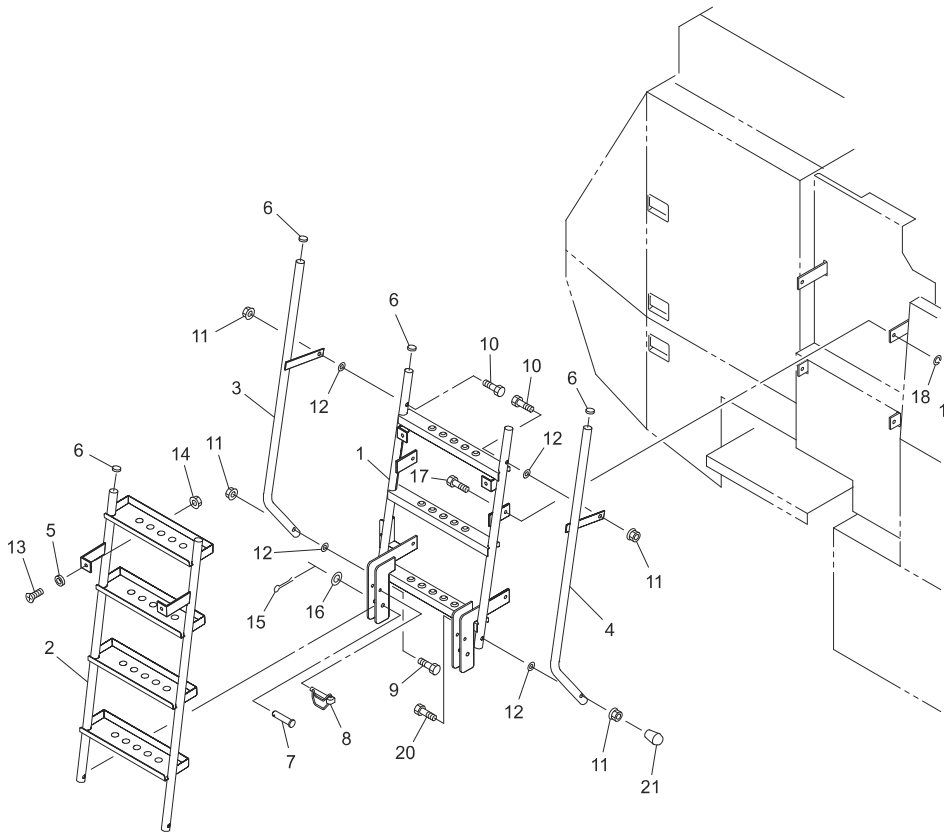


066-0068-129-03

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		NP06	スプリングナット M6	6	
53		165311300L	マフラーカバー; L o	1	
54		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	9	
55		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	9	
56		044097200M	ワッシャ; 8	3	
57		165312000L	マフラーカバー; U	1	
58		055474000M	カクネボルト 8. 8 M8×20	2	
59		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
60		044097100M	ワッシャ; 8	2	
61		165313100L	プレクリーナカバーCP; L o	1	
62		165317100L	ツウキカバーCP	1	
63		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
64		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
65		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	3	
66		WRA08	ヒラザガネ M8	3	
67		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	2	
68		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
69		165461100L	プレクリーナカバー	1	
70		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	2	
71		044097200M	ワッシャ; 8	2	
72		1653180000	ゴムシート	1	
73		165319000M	プレート	1	
74		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	2	
75		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
76		165320000M	アングル	1	
77		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	2	
78		WRA08	ヒラザガネ M8	2	
79		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
80		044098500M	ワッシャ; 10	2	
81		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
82		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
83		1653210004	フードカバーCP	1	
84		165327000M	プレート	1	
85		1653280000	ゴムシート	1	
86		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	3	
87		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
88		165330000M	アングルCP	1	
89		1653310000	ゴムシート	1	
90		165332000M	プレート	1	
91		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	5	
92		1653330004	カバー	1	
93		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	3	
94		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
95		165715000M	アングル	1	
96		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	1	
97		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	1	
98		BSPZ08025	コガタSWツキボルト 7 M8×25	1	
99		165826000L	アングル	1	
100		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
101		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	2	
102		166097000M	ブラケット	3	

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Fig.429. ハシゴ



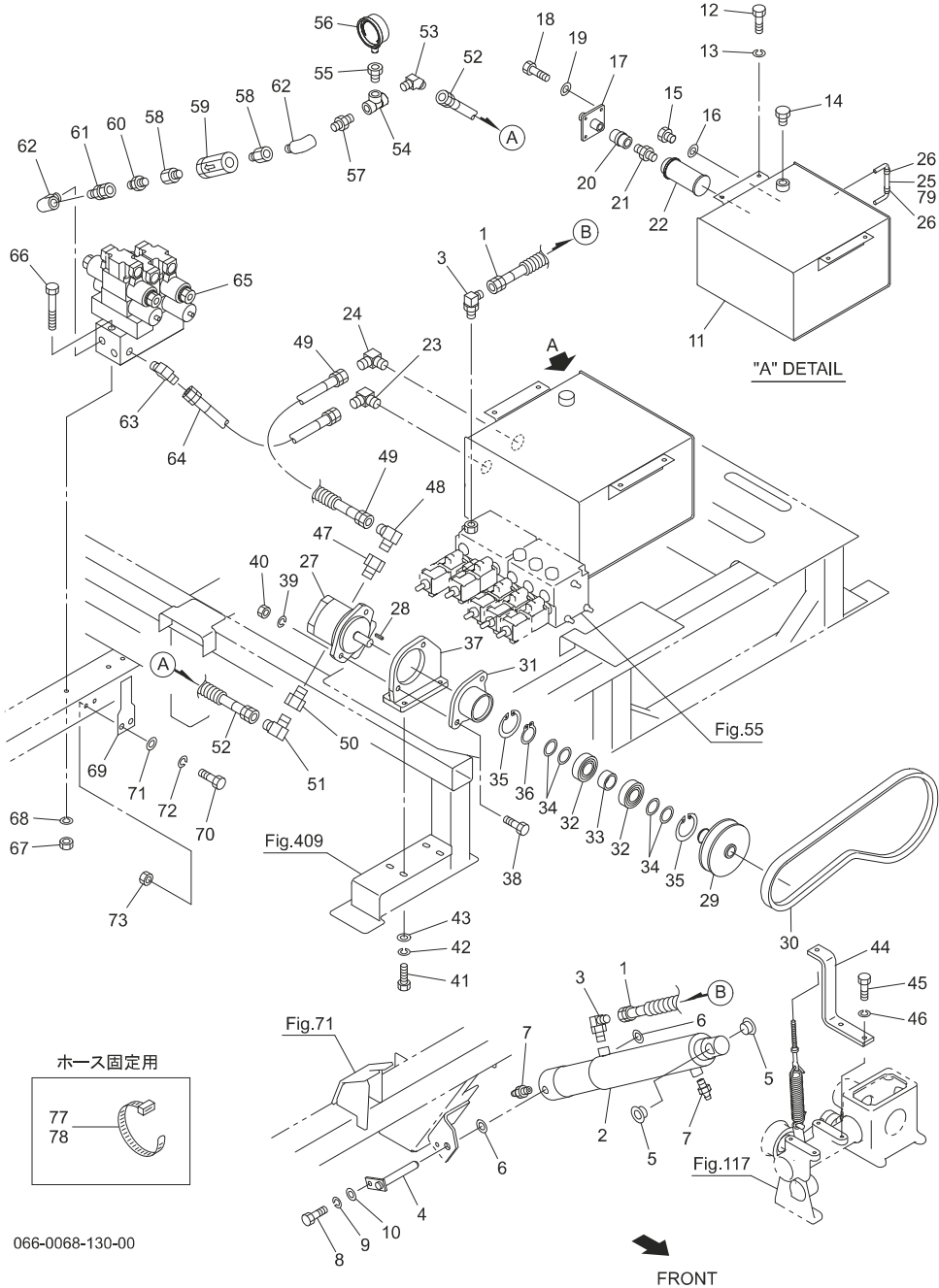
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1651530004	ハシゴCP ; 1	1	
2		1651640004	ハシゴCP ; 2	1	
3		1651710004	テスリCP ; L	1	
4		1651740004	テスリCP ; R	1	
5		0858591000	クッション	4	
6		CAP027228	キャップ 27. 2×2. 8	10	
7		000066200M	ピン : B 12×5 5	2	
8		000453000M	デルタピン ; 9	2	
9		BZ12075	ボルト8. 8 M 12×7 5	2	
10		BZ12050	ボルト8. 8 M 12×5 0	2	
11		NNF12	フランジナイロンナット M 1 2	4	
12		042783600M	ワッシャ ; 12	2	
13		BJ10030	サラキャップB 10. 9 M 10×3 0	4	
14		NNF10	フランジナイロンナット M 1 0	4	
15		PC032020	ワリピン 3. 2×2 0	2	
16		042783600M	ワッシャ ; 12	2	
17		BSZ10025	コガタボルト 7 M 10×2 5	4	
18		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M 1 0	4	
19		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M 1 0	4	
20		BZ12080	ボルト 8. 8 M 12×8 0	1	
21		0007220000	ニギリ ; 12	1	

Exploded view diagram of a vehicle interior assembly, showing various components and their installation points. The diagram includes a steering wheel, dashboard, and center console. Key components and callouts include:

- Callouts 1-37:** Various screws, bolts, and fasteners used for assembly.
- Callout 34:** A rubber seal or gasket.
- Callout 36:** A bracket or support arm.
- Callout 37:** A small pin or clip.
- Callout 38:** A small rectangular component.
- Callout 39:** A small rectangular component.
- Callout 40:** A small rectangular component.
- Callout 41:** A small rectangular component.
- Callout 42:** A small rectangular component.
- Callout 43:** A small rectangular component.
- Callout 44:** A small rectangular component.
- Callout 45:** A small rectangular component.
- Callout 46:** A small rectangular component.
- Callout 47:** A small rectangular component.
- Callout 48:** A small rectangular component.
- Callout 49:** A small rectangular component.
- Callout 50:** A small rectangular component.
- Callout 51:** A small rectangular component.
- Callout 52:** A small rectangular component.
- Callout 53:** A small rectangular component.
- Callout 54:** A small rectangular component.
- Callout 55:** A small rectangular component.
- Callout 56:** A small rectangular component.
- Callout 57:** A small rectangular component.
- Callout 58:** A small rectangular component.
- Callout 59:** A small rectangular component.
- Callout 60:** A small rectangular component.
- Callout 61:** A small rectangular component.
- Callout 62:** A small rectangular component.
- Callout 63:** A small rectangular component.
- Callout 64:** A small rectangular component.
- Callout 65:** A small rectangular component.
- Callout 66:** A small rectangular component.
- Callout 67:** A small rectangular component.
- Callout 68:** A small rectangular component.
- Callout 69:** A small rectangular component.
- Callout 70:** A small rectangular component.
- Callout 71:** A small rectangular component.
- Callout 72:** A small rectangular component.
- Callout 73:** A small rectangular component.
- Callout 74:** A small rectangular component.
- Callout 75:** A small rectangular component.
- Callout 76:** A small rectangular component.
- Callout 77:** A small rectangular component.
- Callout 78:** A small rectangular component.
- Callout 79:** A small rectangular component.
- Callout 80:** A small rectangular component.
- Callout 81:** A small rectangular component.
- Callout 82:** A small rectangular component.
- Callout 83:** A small rectangular component.
- Callout 84:** A small rectangular component.
- Callout 85:** A small rectangular component.
- Callout 86:** A small rectangular component.
- Callout 87:** A small rectangular component.
- Callout 88:** A small rectangular component.
- Callout 89:** A small rectangular component.
- Callout 90:** A small rectangular component.
- Callout 91:** A small rectangular component.
- Callout 92:** A small rectangular component.
- Callout 93:** A small rectangular component.
- Callout 94:** A small rectangular component.
- Callout 95:** A small rectangular component.
- Callout 96:** A small rectangular component.
- Callout 97:** A small rectangular component.
- Callout 98:** A small rectangular component.
- Callout 99:** A small rectangular component.
- Callout 100:** A small rectangular component.

The diagram also includes a "FRONT" arrow indicating the orientation of the assembly.

Fig.431. 油圧(メイン)

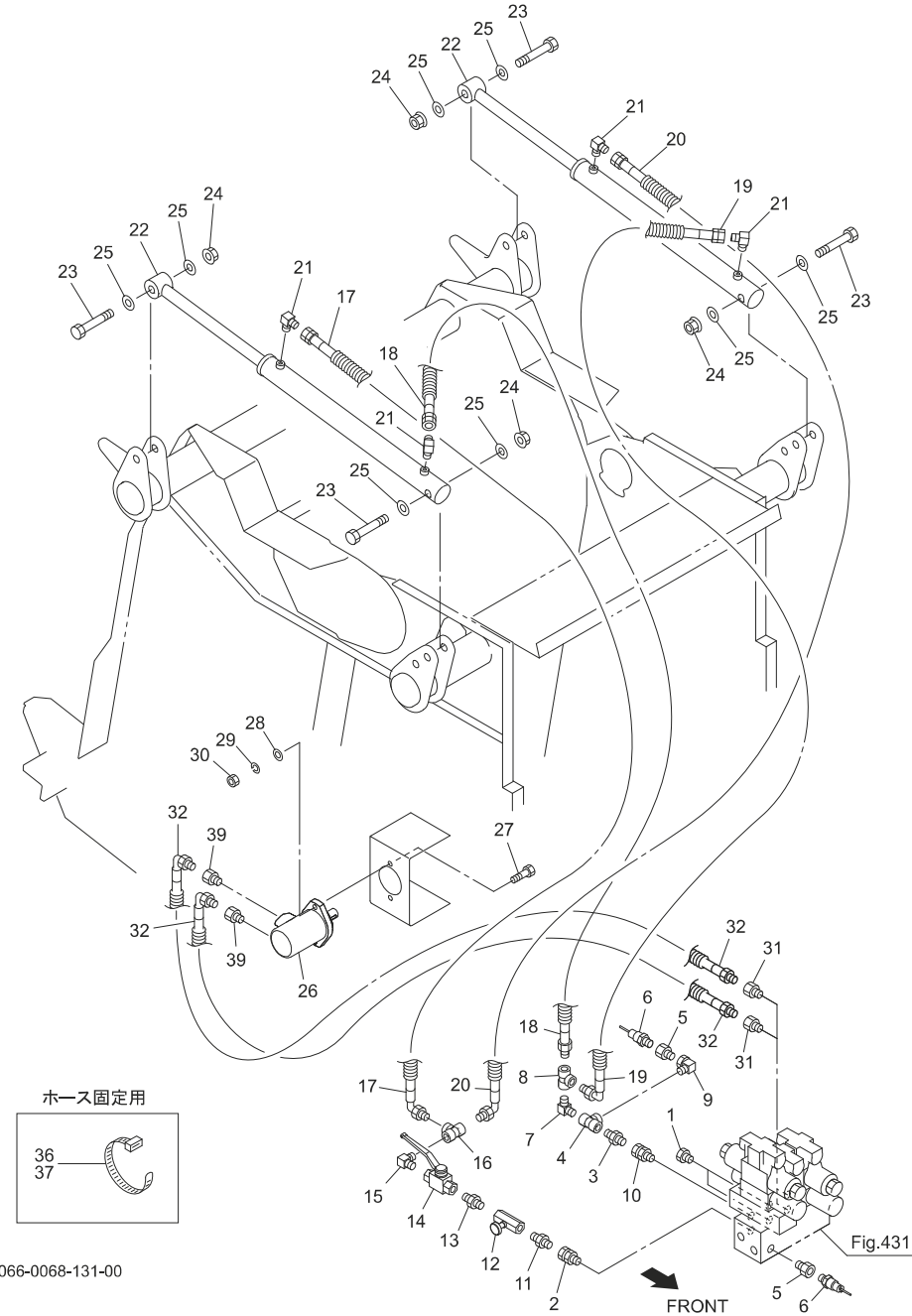


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		KH0402400PP	ユアツホース 1／4×2400 4－4	1	
2		1577360006	シリンダ；CWP 60×235×585	1	
3		1033-04	ホースエルボ PF1／4×PT1／4	2	
4		154525100Y	ピンCP；F 16×100	1	
5		KBF-2220A	カーボンドライ B フランジツキ A 22×20	2	
6		061847000M	ワッシャ	2	
7		ONA6	グリースニップル A M6	2	
8		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	1	
9		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	1	
10		WRA08	ヒラザガネ M8	1	
11		1577510004	タンクCP；16 L	1	
12		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
13		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
14		0009800000	エアヌキツキチュウユセン；パッキンツキ	1	
15		000338000M	M10 プラグ	1	
16		0003390000	パッキン (M10 プラグヨウ)	1	
17		143238000M	サクシヨンパイプCP	1	
18		BZ06016	ボルト 8. 8 M6×16	4	
19		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	4	
20		2096-08	ソケット PT1／2	1	
21		2083-08	ニップル PT1／2	1	
22		1432390000	サクシヨンストレーナ	1	
23		9037-08	ホースオスメスエルボ PF1／2×PT1／2	1	
24		9037-12-08	ホースオスメスエルボ PF3／4×PT1／2	1	
25		1433891000	チューブ；φ10×60	1	
26		1450280000	ホースバンド；8－16	2	
27		1432320000	ユアツポンプ	1	
28		1633190000	ヘイコウキー リョウヒラ 5×5×22	1	
29		1583290004	ブーリCP；112-C-1	1	
30		VLC048	Vベルト LC-48 オレンジ	1	
31		1583320004	ジクウケCP	1	
32		J6006LLU	ボールベアリング 6006LLU	2	
33		159131100M	カラー；30. 5×23	1	
34		0704210000	シム	4	
35		DHC055	Cガタトメワ アナ 55	2	
36		DC030	Cガタトメワ ジク 30	1	
37		1545270004	ブラケットCP	1	
38		BSZ10045	コガタボルト 7 M10×45	2	
39		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
40		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
41		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	4	
42		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
43		080414100M	ワッシャ；8	4	
44		156193000M	ステー	1	
45		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	2	
46		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	2	
47		4043-12-08	UNFプッシング 1 1／16-12×PT1／2	1	
48		1033-12-08	ホースエルボ PF3／4×PT1／2	1	
49		KH1201700PP	ユアツホース 3／4×1700 4－4	1	
50		4043-10-06	UNFプッシング UNF7／8-14×PT3／8	1	
51		1033-06	ホースエルボ PF3／8×PT3／8	1	

Exploded view diagram of a mechanical assembly, likely a valve or actuator, showing various components and their assembly sequence. The diagram includes a main assembly view and several detailed insets labeled Fig. 409, Fig. 71, Fig. 117, and "A" DETAIL. Components are numbered 1 through 79. A "FRONT" arrow points to the right. A small inset shows a "ホース固定用" (Hose fixation) part with numbers 77 and 78. The diagram is labeled Fig.55.

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		KH0602000PP	ユアツホース 3／8×2000 4-4	1	
53		1035-06	ホースエルボ 45 P F 3／8×P T 3／8	1	
54		2091-06	ティー P T 3／8	1	
55		2081-06-04	ブッシング P T 3／8×P T 1／4	1	
56		1447690000	アツリヨクケイ；P T 1／4	1	
57		2083-06	ニップル P T 3／8	1	
58		106900000M	ブッシング；P F 1／2×P T 3／8	2	
59		1369190000	フィルタ；1／2-60μ	1	
60		1013-06	ホースニップル P F 3／8×P T 3／8	1	
61		1016-06	ホースオススイベルP F 3／8×P T 3／8	1	
62		2088-06	メスオスエルボ P T 3／8	2	
63		1035-08-06	ホースエルボ P F 1／2×P T 3／8	1	
64		KH0801350PP	ユアツホース 1／2×1350 4-4	1	
65		1653770000	デンジベン；J C B	1	
66		BH08075	キャップB 10. 9 M 8×75	2	
67		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M 8	2	
68		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M 8	2	
69		165466000M	アングル	1	
70		BSZ08020	コガタボルト 7 M 8×20	2	
71		080414100M	ワッシャ；8	2	
72		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M 8	2	
73		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M 8	2	
74		0887210000	スパイラルチューブ：250	-	
75		0749681000	スパイラルチューブ：500	-	
76		0887210000	スパイラルチューブ：250	-	
77		1LT300	インシュロックタイ 4. 8×301	40	
78		1LT380	インシュロックタイ 7. 5×382	30	

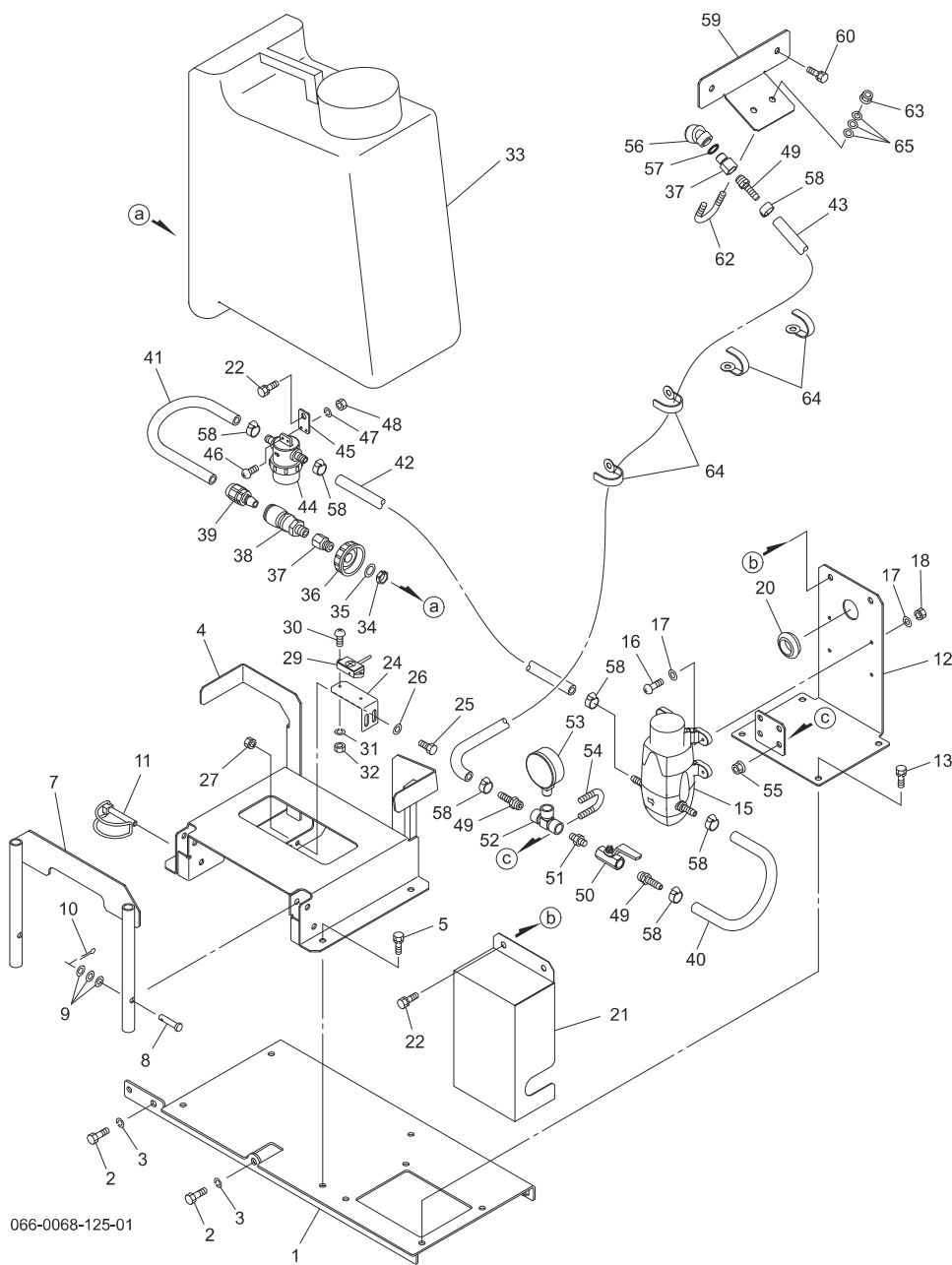
Fig.432. 油圧(ゲート)



066-0068-131-00

No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		2082-06	ロックプラグ PT3/8	2	
2		1016-06	ホースオススイベルPF3/8×PT3/8	1	
3		1013-06	ホースニップル PF3/8×PT3/8	1	
4		2091-06	ティー PT3/8	1	
5		1100-06	ブッシング PF3/8×PT3/8	2	
6		1609810000	アツリョクセンサ; Gems	2	
7		2086-06-04	エルボ PT3/8×PT1/4	1	
8		2091-04	ティー PT1/4	1	
9		2088-06	メスオスエルボ PT3/8	1	
10		1016-06	ホースオススイベルPF3/8×PT3/8	1	
11		1013-06-04	ホースニップル PF3/8×PT1/4	1	
12		1125310000	スローリターンバルブ; 1/4	1	
13		2083-04	ニップル PT1/4	1	
14		0009830000	ストップバルブ; 1/4	1	
15		2086-04	エルボ PT1/4	1	
16		2091-04	ティー PT1/4	1	
17		KH0402800DP	ユアツホース 1/4×2800 S901-4	1	
18		KH0402500BP	ユアツホース 1/4×2500 S1-4	1	
19		KH0404200DP	ユアツホース 1/4×4200 S901-4	1	
20		KH0404700DP	ユアツホース 1/4×4700 S901-4	1	
21		1033-04	ホースエルボ PF1/4×PT1/4	4	
22		1265310106	シリンダ; CWP45×490×670	2	
23		BZ20110	ボルト 8.8 M20×110	4	
24		NN20	ナイロンナット M20	4	
25		WRA20	ヒラザガネ M20	8	
26		1440761006	ユアツモータ; MP160	1	
27		BZ12040	ボルト 8.8 M12×40	2	
28		WRA12	ヒラザガネ M12	2	
29		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	2	
30		NZ12	ナット 8.2シュ M12	2	
31		1013-06	ホースニップル PF3/8×PT3/8	2	
32		KH0601000DP	ユアツホース 3/8×1000 S901-4	2	
33		088721000	スパイラルチューブ; 250	-	
34		0749681000	スパイラルチューブ; 500	-	
35		0887210000	スパイラルチューブ; 250	-	
36		ILT300	インシュロックタイ 4.8×301	-	
37		ILT380	インシュロックタイ 7.5×382	-	
39		106900000M	ブッシング PF1/2×PT3/8	2	

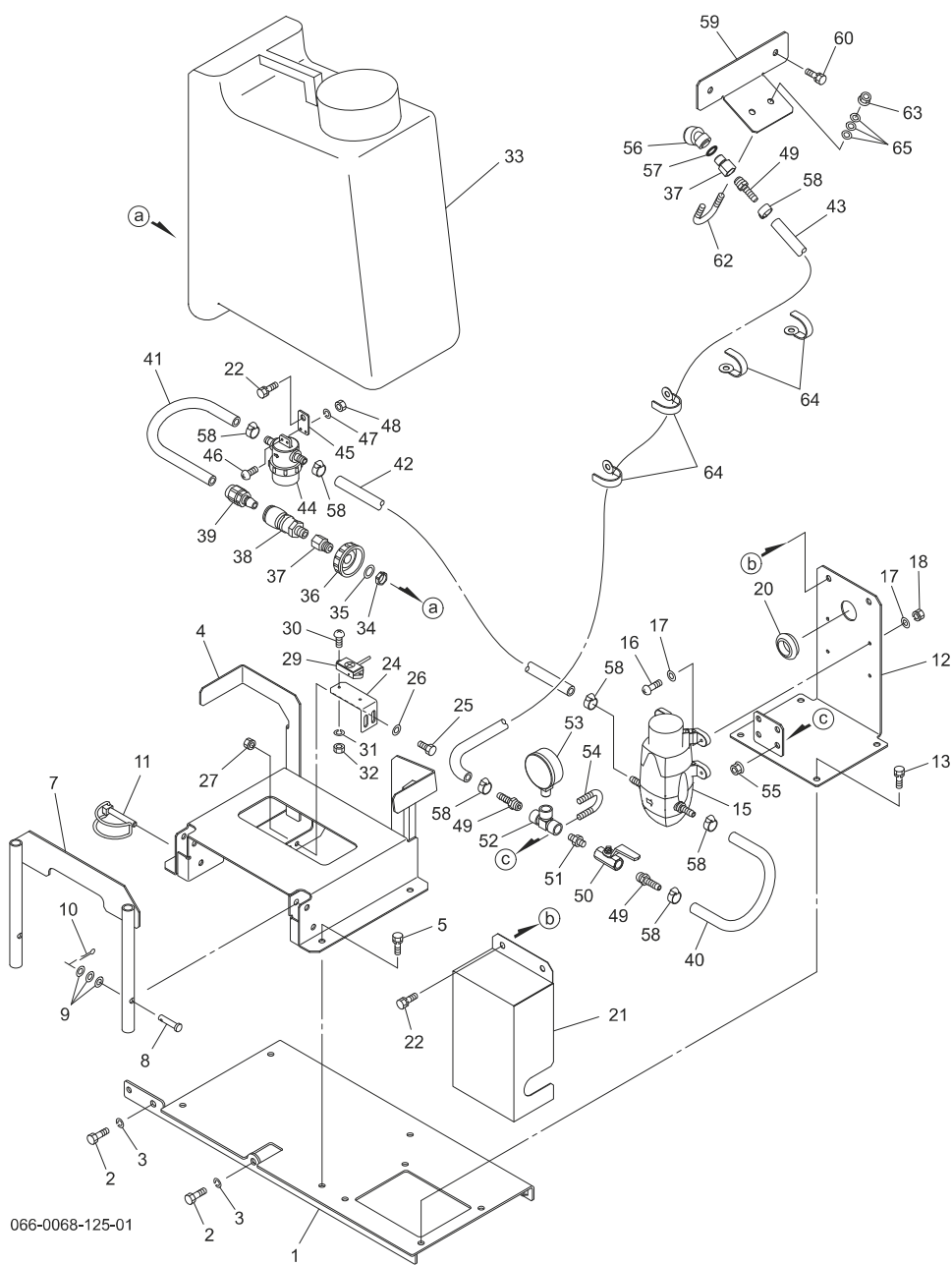
Fig.433. ニュウサンキンサンプルソウチ



066-0068-125-01

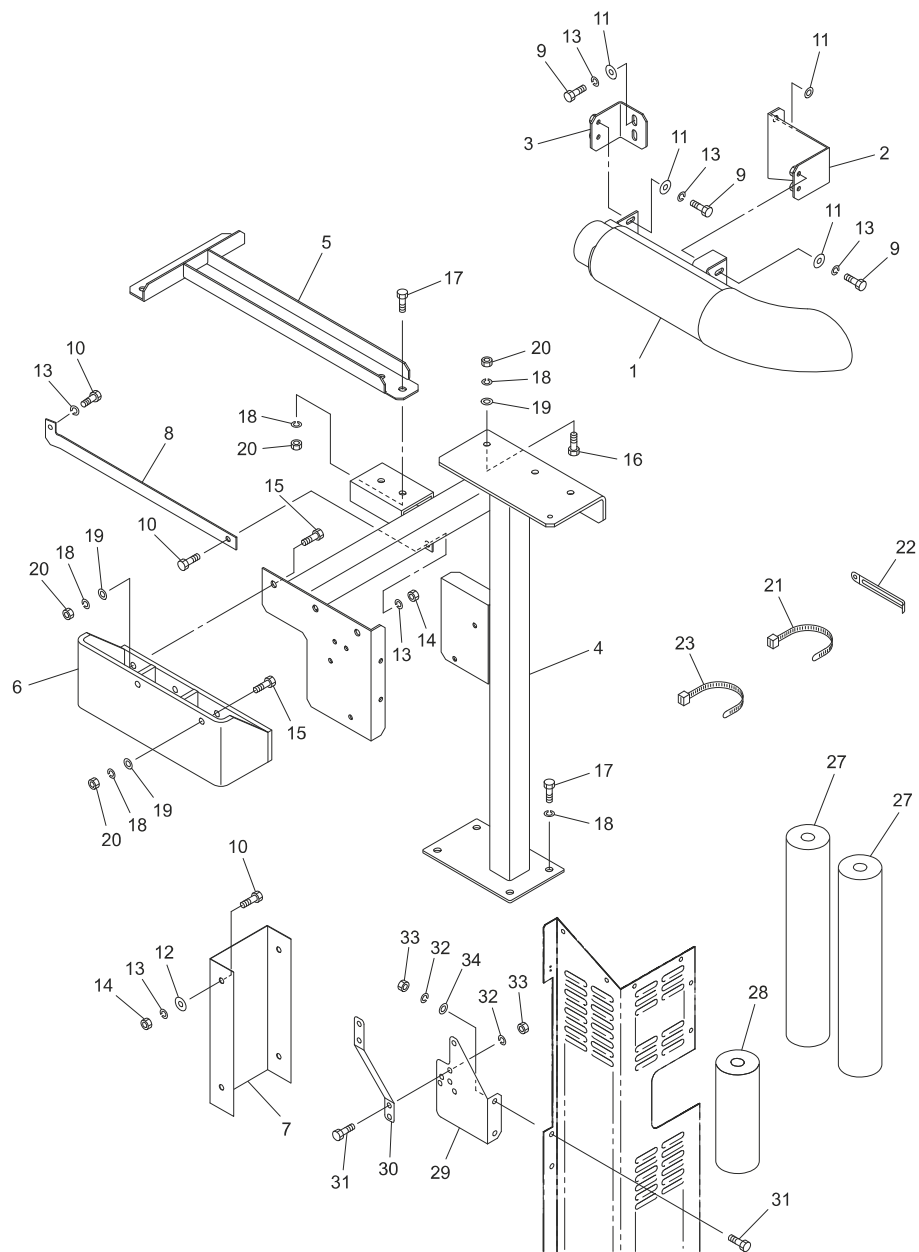
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1649920004	ベースCP	1	
2		BSZ10035	コガタボルト 7 M10×35	2	
3		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	2	
4		1649850004	ニュウサンキンブラケットCP	1	
5		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	4	
7		1653430004	ガードCP	1	
8		000048200M	ピン; B8×35	2	
9		WRA08	ヒラザガネ M8	6	
10		PC032016	ワリピン 3. 2×16	2	
11		000453000M	デルタピン; 9	1	
12		1649950004	ブラケット; ポンプCP	1	
13		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	4	
15		1649750000	ポンプ	1	
16		CP05020	ナナベコネジ M5×20	4	
17		WRA05	ヒラザガネ M5	8	
18		NP05	スプリングナット M5	4	
20		1538680000	グロメット; マクツキφ30	1	
21		1649961004	カバー	1	
22		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	3	
24		164997000M	アングル	1	
25		BZ06016	ボルト 8. 8 M6×16	2	
26		091298000M	ワッシャ; 6メッキ	2	
27		NP06	スプリングナット M6	2	
29		1649840000	キンセツセンサ; CS10	1	
30		GP03016	ナナベコネジ M3×16	2	
31		WS03	パネザガネ 2ゴウ M3	2	
32		NA03	ナット 4 2シュ M3	2	
33		1649630000	タンク; 20L	1	
34		1649640000	ナット	1	
35		1649650000	バックシム	1	
36		1649660000	キャップ	1	
37		1649670000	ソケット	2	
38		1649680000	ジョイント; メス	1	
39		1649690000	ジョイント; オス	1	
40		1649700000	ホース; 250	1	
41		1649710000	ホース; 350	1	
42		1649720000	ホース; 800	1	
43		1649730000	ホース; 2800	1	
44		1649740000	ストレーナ; 80	1	
45		165373000M	プレート	1	
46		CP03016	ナナベコネジ M3×16	2	
47		WS03	パネザガネ 2ゴウ M3	2	
48		NA03	ナット 4 2シュ M3	2	
49		1649761000	ホースニップル	3	
50		1649770000	ボールバルブ	1	
51		1649780000	ニップル	1	

Fig.433. ニュウサンキンサンプルソウチ



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		1649790000	ティー	1	
53		1649800000	アツリョクケイ ; 1MP a	1	
54		165370000M	Uボルト ; M8 × 10 A	2	
55		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
56		1649830000	フナムコウ	1	
57		1649810000	Oリング ; P 1 1	1	
58		1450280000	ホースバンド ; 8 - 1 6	7	
59		165346000M	ブラケット	1	
60		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8 × 20	2	
62		159122000M	Uボルト	1	
63		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
64		EH1382467591	コードクランプ (8 . 5 - 8 5)	4	
65		WRA08	ヒラザガネ M8	3	

Fig.434. マフラー

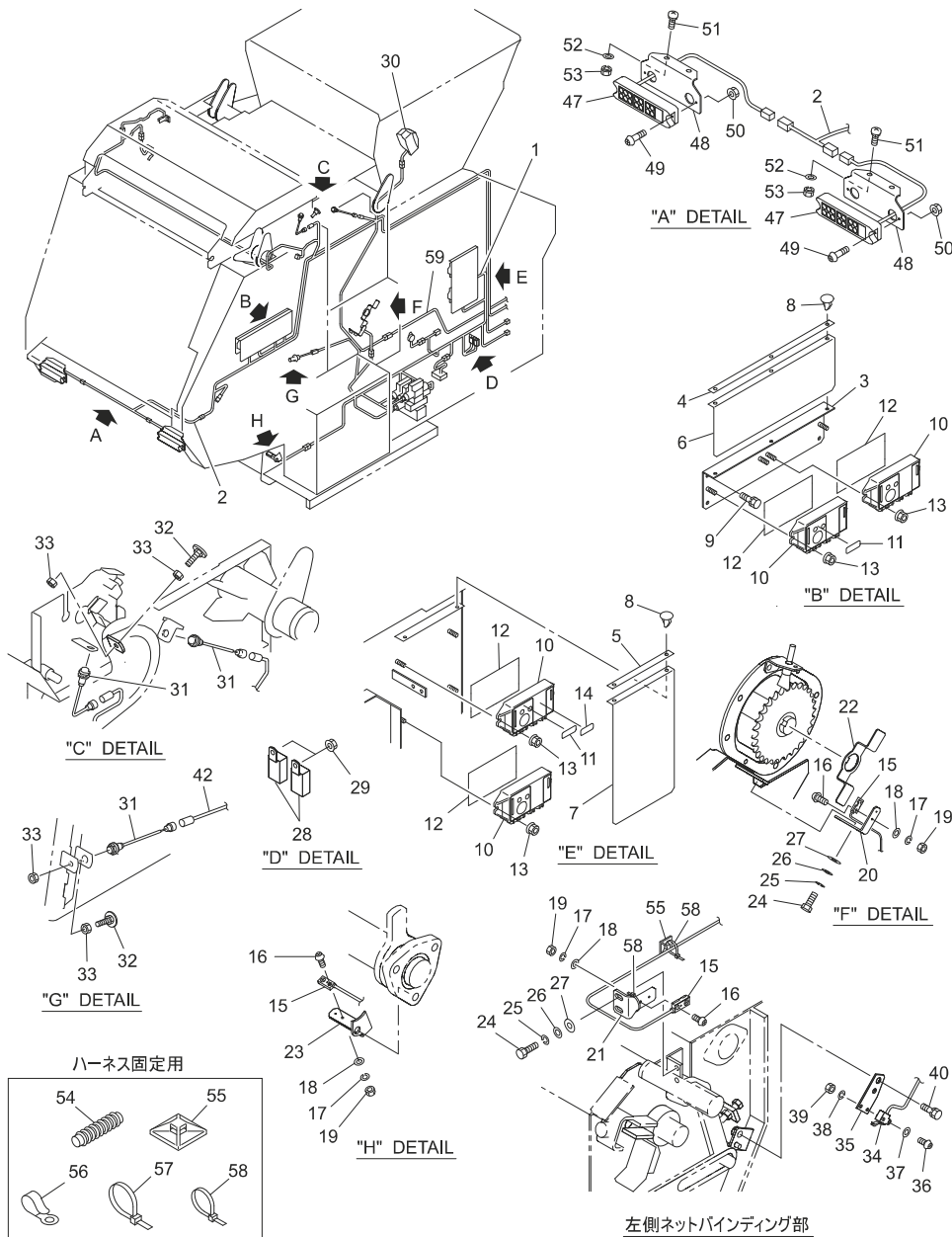


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1650520000	マフラー C P	1	
2		165056000M	ブラケット C P	1	
3		165057000M	ブラケット C P	1	
4		1650580004	ブラケット C P ; D P F	1	
5		1650690004	ステー C P	1	
6		165065000M	ブラケット C P	1	
7		165449000M	ステー	1	
8		165450000M	ステー	1	
9		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	6	
10		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
11		080414100M	ワッシャ ; 8 メッキ	8	
12		044097200M	ワッシャ ; 8	2	
13		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	10	
14		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	3	
15		BSZ10040	コガタボルト 7 M10×40	5	
16		BSZ10035	コガタボルト 7 M10×35	3	
17		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	6	
18		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	14	
19		WRA10	ヒラザガネ M10	14	
20		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	10	
21		ILT200	インシュロックタイ 4. 7×202	15	
22		EH1382467591	コードクランプ (8. 5ー85)	1	
23		ILT380	インシュロックタイ 7. 5×382	5	
27		1656980000	ダンネツザイ ; 400	2	
28		1656990000	ダンネツザイ ; 200	1	
29		804372000M	ステー ; 1	1	
30		804373000M	ステー ; 2	1	
31		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	4	
32		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
33		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
34		WRA08	ヒラザガネ M8	2	

066-0068-133-01

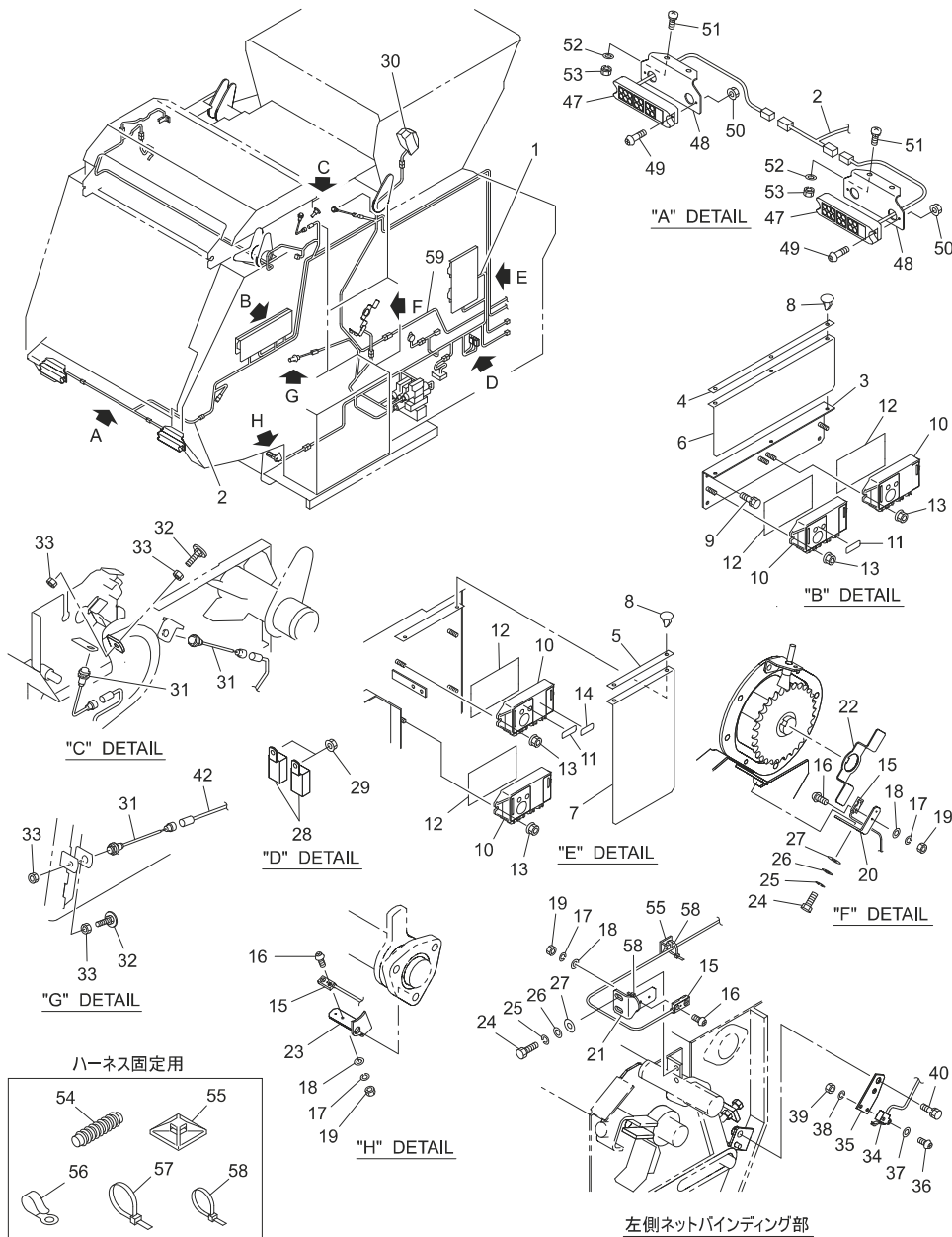
[illegible]

Fig.436. 電装(2)



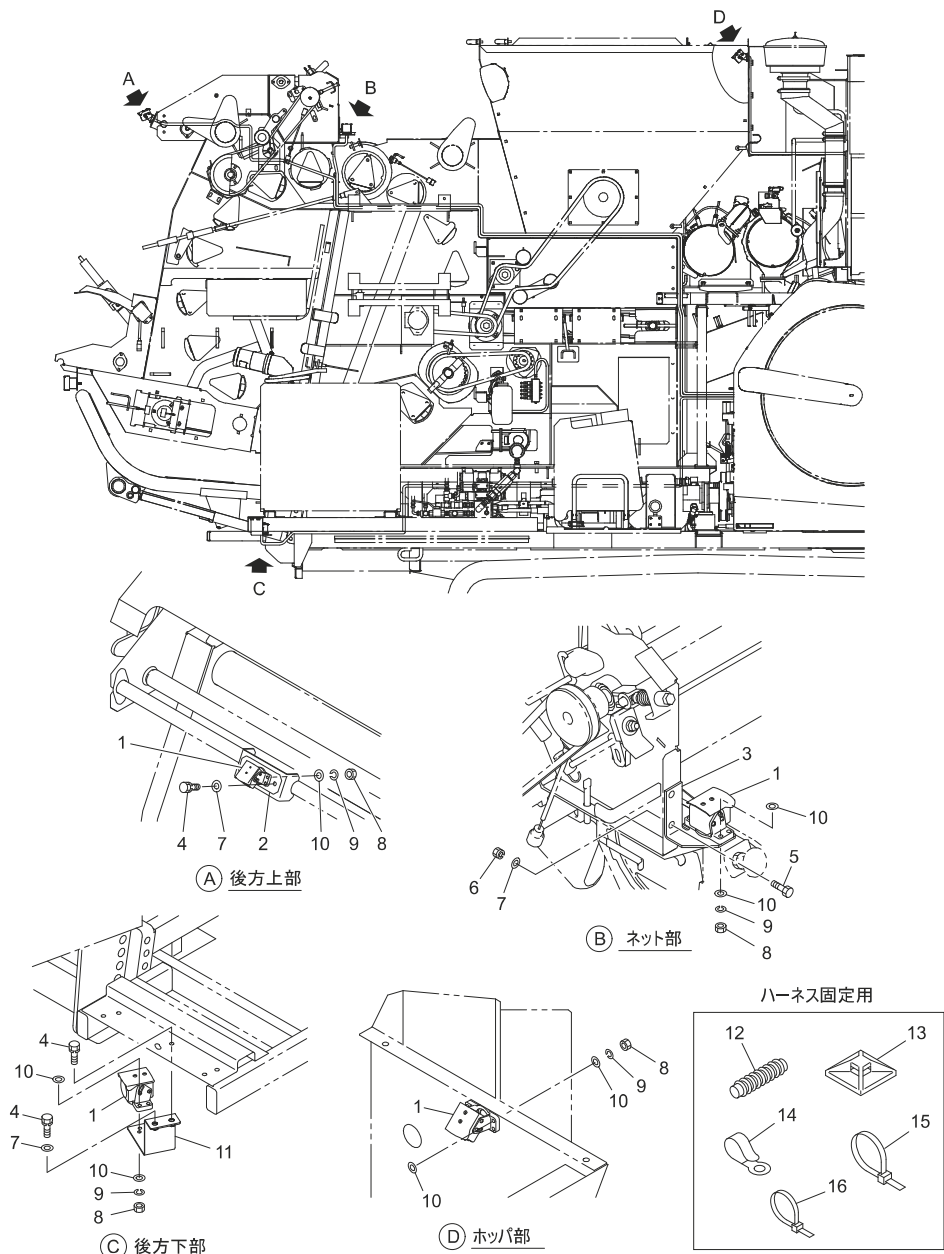
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1649511000	コード; ベーラ; 1	1	
2		1649520000	コード; ベーラ; 2	1	
3		164954000M	アングルCP	1	
4		164955000M	プレート	1	
5		164956000M	プレート	1	
6		1649570000	ビニルシート	1	
7		1649580000	ビニルシート	1	
8		1606020000	アンカークリップ	5	
9		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	2	
10		1593740000	CANコントローラ; 426A	4	
11		1481090000	ラベル; スイッチ	1	
12		1464650000	シールプレート	4	
13		NNF08	フランジナイロンナット M8	8	
14		1649820000	ラベル; スイッチ	1	
15		1468180000	キンセツスイッチ; APS4-12S-E	3	
16		CP03016	ナナベコネジ M3×16	3	
17		WS03	バネザガネ 2ゴウ M3	3	
18		WRA03	ヒラザガネ M3	3	
19		NA03	ナット 4 2シュ M3	3	
20		158270000M	アングル	1	
21		158480000M	センサベース	1	
22		164959000M	チャンネル	1	
23		166011000M	センサベース	1	
24		BZ06016	ボルト 8. 8 M6×16	4	
25		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	4	
26		091298000M	ワッシャ; 6メッキ	6	
27		WRA06	ヒラザガネ M6	6	
28		1591240000	リレー	2	
29		NNF06	フランジナイロンナット M6	2	
30		1591250000	ランプ	1	
31		1255600000	キンセツスイッチ	3	
32		145080000M	ボルトCP; M12×40	2	
33		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
34		1591270000	マイクロスイッチ	1	
35		159128000M	プレート	1	
36		CP03016	ナナベコネジ M3×16	1	
37		WRA03	ヒラザガネ M3	1	
38		WS03	バネザガネ 2ゴウ M3	1	
39		NA03	ナット 4 2シュ M3	1	
40		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	1	
41		165467000M	プレート	1	
42		8044080000	ヘンカンコード	3	
47		1601340000	リアランプ; カク	2	
48		164961000M	ブラケット; リアランプ	2	
49		CP04025	ナナベコネジ M4×25	4	
50		NNF04	フランジナイロンナット M4	4	
51		BR08020	カクネマルB 4. 6 A1 M8×20	4	

Fig.436. 電装(2)



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		WRA08	ヒラザガネ M8	4	
53		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
54		0887210000	スパイラルチューブ	-	
55		1038750000	コンベックスペース	-	
56		EH1382467591	コードクランプ (8. 5ー8 5)	-	
57		IRF250	リピータイ 7. 4 × 2 5 0	-	
58		ILT200	インシュロックタイ 4. 7 × 2 0 2	-	
59		1660090000	コード; プンキ	1	

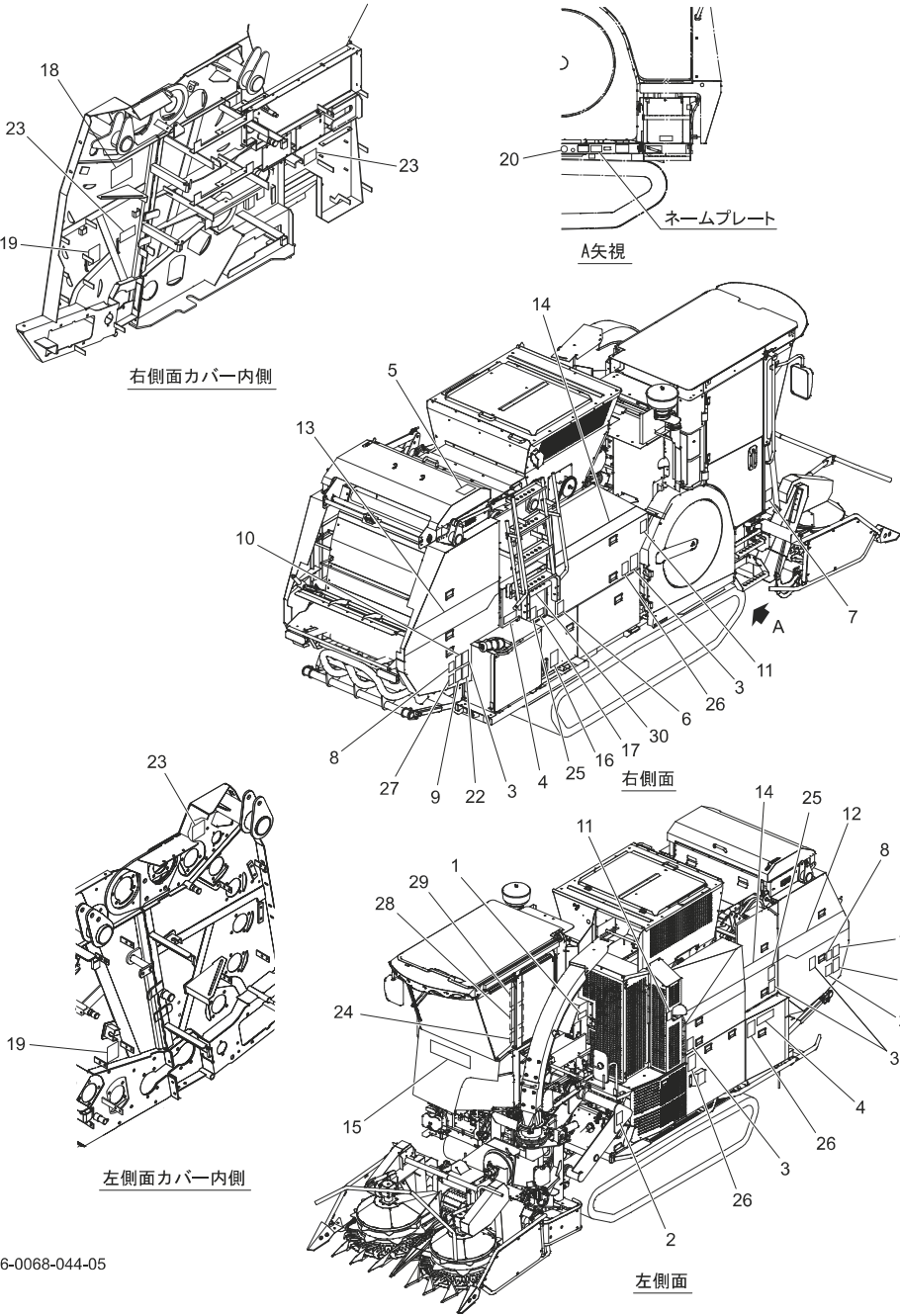
Fig.437. 電装(3)



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1591030000	ボディCMP (バックカメラ)	1	
2		159153000M	プレート	1	
3		159150000M	ブラケット	1	
4		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	4	
5		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	2	
6		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	2	
7		044097200M	ワッシャ; 8	5	
8		NA05	ナット 4 2シュ M5	16	
9		WS05	バネザガネ 2ゴウ M5	16	
10		WRA05	ヒラザガネ M5	32	
11		164999000M	ブラケットCP; カメラ	1	
12		0887210000	スパイラルチューブ	-	
13		1038750000	コンベックスペース	-	
14		EH1382467591	コードクランプ (8. 5-85)	-	
15		IRF250	リビートタイ 7. 4×250	-	
16		ILT200	インシュロックタイ 4. 7×202	-	

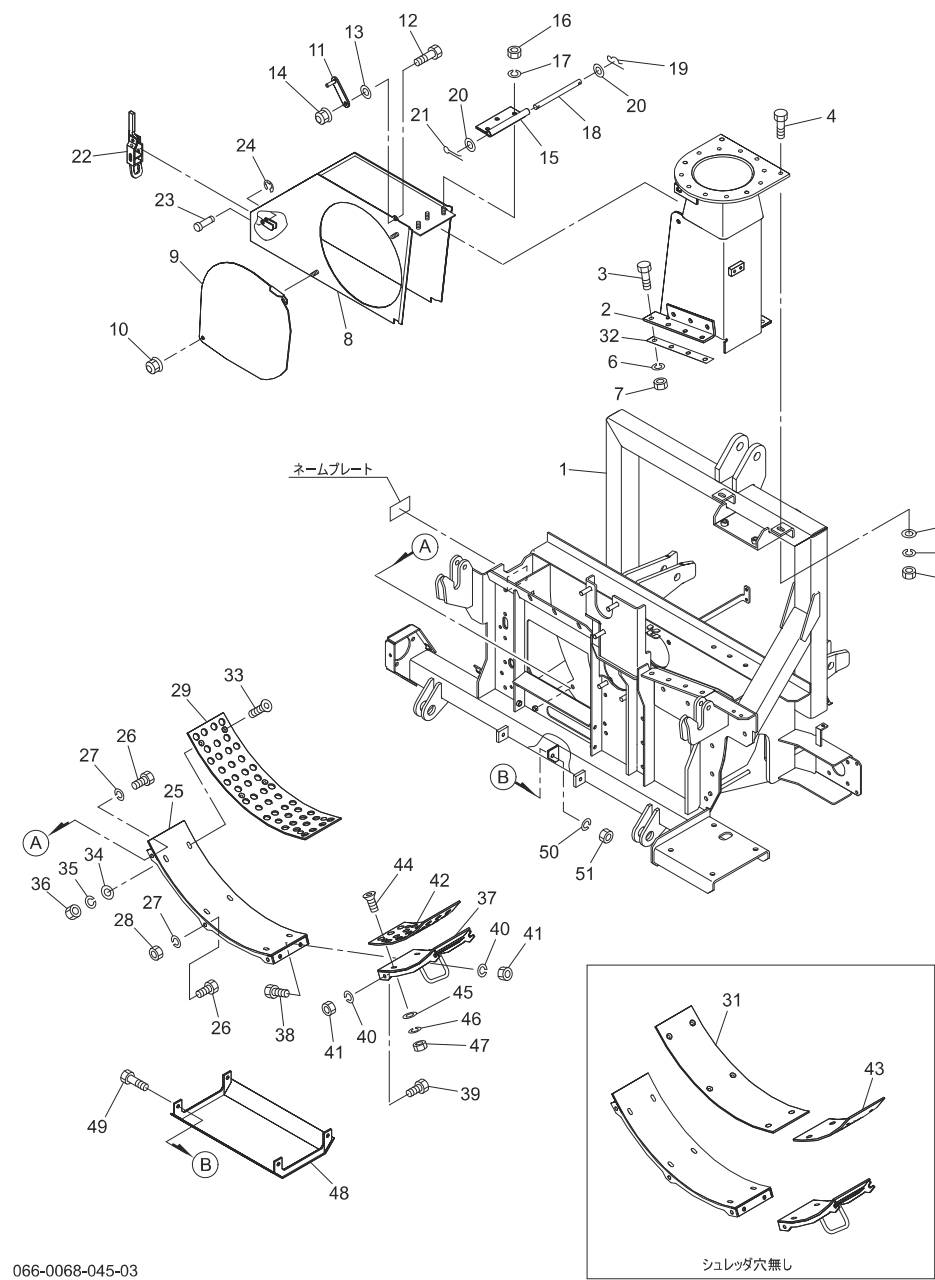
[illegible]

Fig.439. ラベル



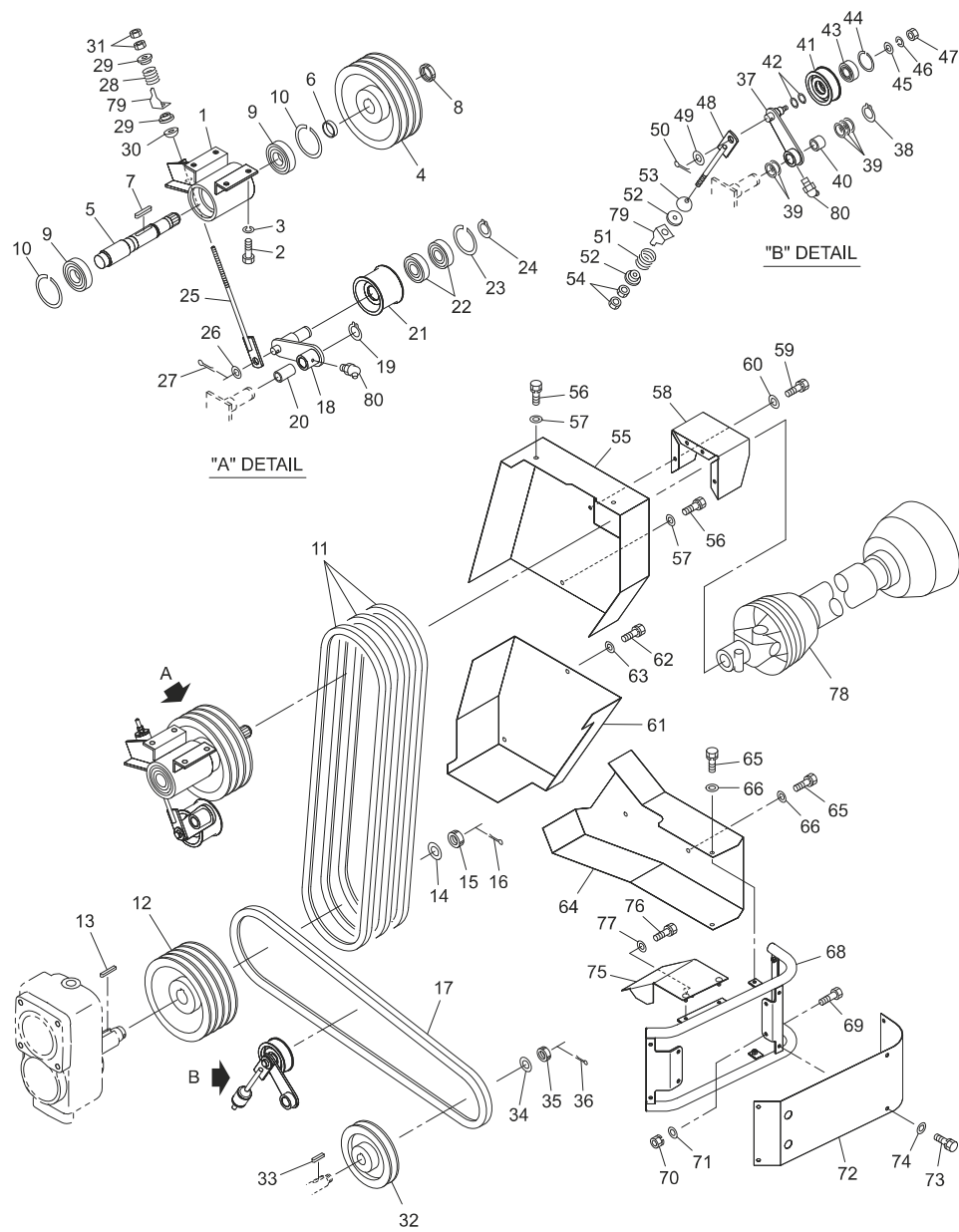
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1589840000	ラベル; セイソウ	1	
2		1511440000	ラベル; ケイコク 2 3 1	1	
3		1511470000	ラベル; ケイコク 2 3 4	5	
4		1511500000	ラベル; ケイコク 2 3 7	2	
5		1511510000	ラベル; ケイコク 2 3 8	1	
6		1511530000	ラベル; ケイコク 2 4 0	1	
7		1589850000	ラベル; チョウセイ	1	
8		1064890000	ラベル; 警告 7 5	2	
9		1065960000	ラベル; ケイコク 1 8 2	2	
10		1064140000	ラベル; 警告 3 3	2	
11		1511000000	ラベル; ケイコク 1 8 7	2	
12		1653380000	ラベル; ストライプ L (S T A R)	1	
13		1653390000	ラベル; ストライプ R (S T A R)	1	
14		1451390000	ラベル; ストライプ	2	
15		1339080000	S T A Rマークラベル; 6 3 (シンボルツキ)	1	
16		1412920000	ラベル; ゲートカイヘイ	1	
17		1425881000	ラベル; オイルタンク	1	
18		1468981000	ラベル; ネットセット	1	
19		1468990000	ラベル; キュウシ	2	
20		1653790000	ラベル; テキゴウヒョウジ 5 0	1	
21		1653410000	ラベル; ネットマクスウ	1	
22		1604860000	ラベル; ベールイジェクタ	1	
23		1657380000	ラベル; コントローラ	1	
24		1633310000	ラベル; カリトリカイテンスウ	1	
25		1511080000	ラベル; ケイコク 1 9 5	2	
26		1064170000	ラベル; ケイコク 3 6	3	
27		1511900000	ラベル; ケイコク 2 7 7	2	
28		1511760000	ラベル; ケイコク 2 6 3	1	
29		1605640000	ラベル; ユソウジ	1	
30		1658270000	ラベル; ケイコクハシゴ	1	

Fig.501. メインフレーム



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157146400L	フレームCP	1	
2		157198300L	ダクトCP	1	
3		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	8	
4		BZ12035	ボルト 8. 8 M12×35	2	
5		042783600M	ワッシャ; 12	2	
6		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	10	
7		NZ12	ナット 8 2シュ M12	10	
8		157210100L	トップカバーCP	1	
9		157215000L	カバー	1	
10		NNF08	フランジナイロンナット M8	2	
11		157216100M	ストップバCP	1	
12		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	1	
13		WRA08	ヒラザガネ M8	1	
14		NNF08	フランジナイロンナット M8	1	
15		157218000M	チョウバンCP	1	
16		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	3	
17		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	3	
18		157722000M	ピン; C12×180	1	
19		000086200M	ベータピン; 12×2	1	
20		WRA12	ヒラザガネ M12	2	
21		PC032020	ワリピン 3. 2×20	1	
22		102933100M	サイドボードフック	1	
23		102317000M	ピン; 8×20	1	
24		DE006	Eガタメワ 6	1	
25		165144000L	シュレツダベースCP; 1	1	
26		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	6	
27		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
28		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	5	
29		165149000L	シュレツダ; A	1	
31		165151000L	シュレツダ; A-2	1	
32		160483000M	シム	4	
33		BJ08030	サラキャップB 10. 9 M8×30	6	
34		080414100M	ワッシャ; 8	6	
35		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	6	
36		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	6	
37		165147000L	シュレツダベースCP; 2	1	
38		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
39		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	2	
40		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
41		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
42		165150000L	シュレツダ; B	1	
43		165152000L	シュレツダ; B-2	1	
44		BJ08030	サラキャップB 10. 9 M8×30	4	
45		080414100M	ワッシャ; 8	4	
46		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
47		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	4	
48		157235000L	ソールガードCP	1	
49		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	4	
50		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
51		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	

Fig.502. 駆動;フライホイール

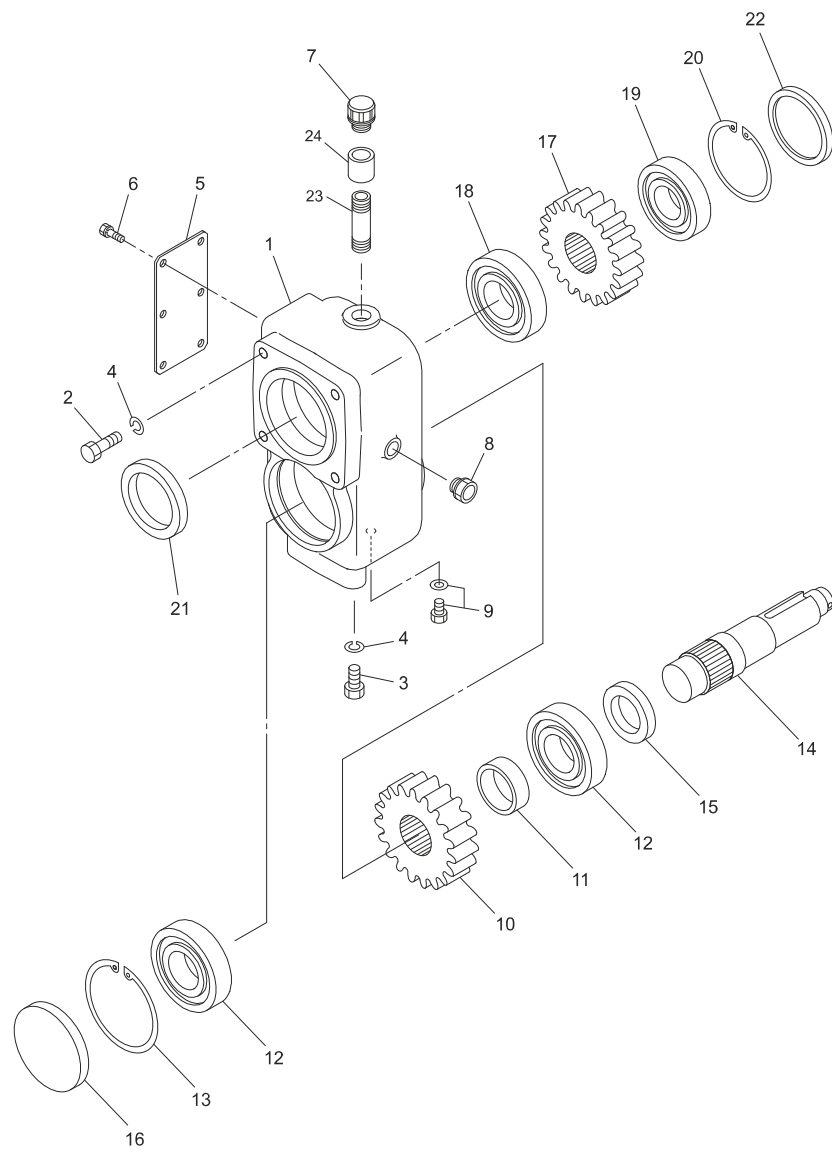


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157238000L	ジクウケCP	1	
2		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
3		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
4		157242000L	プーリ; 191-C-3	1	
5		1572430000	シャフト	1	
6		157709000M	カラー; 41. 6×17	1	
7		KFC10080600	ヘイコウキー リヨウマル 10×8×60	1	
8		046336200M	カシメロックナット; M40×1. 5	1	
9		J6308LLU	ボールベアリング 6308LLU	2	
10		DHC090	Cガタトメワ アナ 90	2	
11		VAGXLC078	Vベルト LC-78 スーパーAG-X	3	
12		157244000L	プーリ; 236-C-4	1	
13		KFB10080650	ヘイコウキー カタマル 10×8×65	1	
14		WRA30	ヒラザガネ M30	1	
15		NC2L30200	キャッスルナット 2シュヒク M30×2. 00	1	
16		PC063056	ワリピン 6. 3×56	1	
17		VAGXLC076	Vベルト LC-76 スーパーAG-X	1	
18		157245200M	テンションアームCP	1	
19		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
20		70B-2525	ドライメットブッシュ 25×28×25	2	
21		157248000L	テンションプーリCP	1	
22		J6305LLU	ボールベアリング 6305LLU	2	
23		DHC062	Cガタトメワ アナ 62	1	
24		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
25		157701100M	ロッドCP	1	
26		WRA20	ヒラザガネ M20	1	
27		PC040040	ワリピン 4×40	1	
28		0473370006	スプリング; A5×26×85	1	
29		099710000M	カラー	2	
30		025266000M	キュウメンザガネ	1	
31		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
32		157251000L	プーリ; 165-C-1	1	
33		KFB08070350	ヘイコウキー カタマル 8×7×35	1	
34		075318000M	ザガネ	1	
35		NC2L20150	キャッスルナット 2シュヒク M20×1. 50	1	
36		PC040040	ワリピン 4×40	1	
37		157252100M	テンションアームCP	1	
38		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
39		044214301M	ワッシャ; 25. 5×1. 0	5	
40		70B-2512	ドライメットブッシュ 25×28×12	2	
41		058296100L	プーリ	1	
42		150275000M	ワッシャ; 20. 5×1. 0	2	
43		J6204LLU	ボールベアリング 6204LLU	1	
44		DHC047	Cガタトメワ アナ 47	1	
45		044098500M	ワッシャ; 10	1	
46		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
47		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	1	
48		157256000M	ロッドCP	1	
49		WRA20	ヒラザガネ M20	1	
50		PC040040	ワリピン 4×40	1	
51		0473370006	スプリング; A5×26×85	1	

This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical component, likely a pump or motor. The main assembly is shown in the center, with various parts numbered for identification. Key components include a large cylindrical housing (11), a central shaft (17), and a motor assembly (13). The diagram is divided into two main sections: "A" and "B".

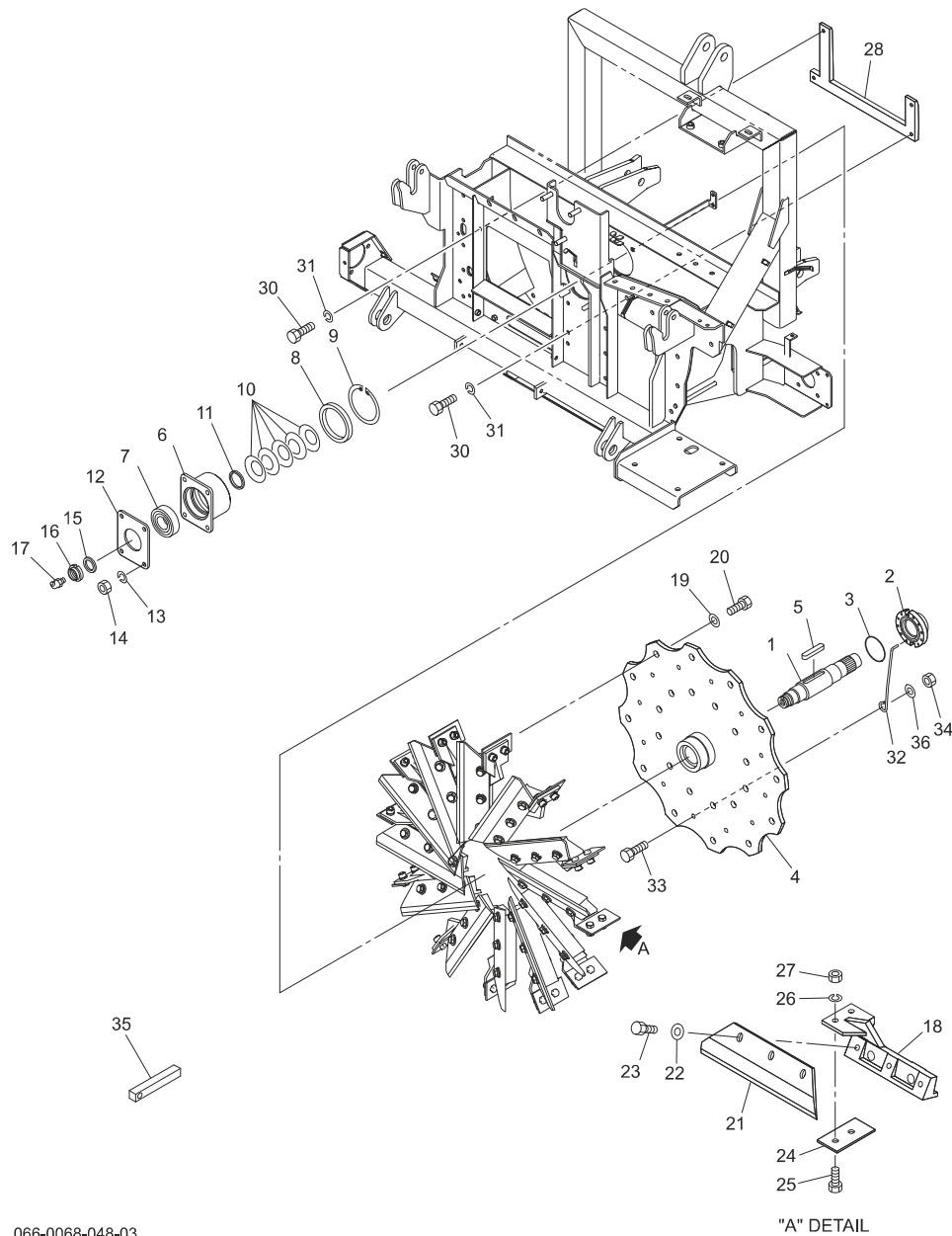
"A" DETAIL: This section shows the motor assembly (13) and its connection to the main housing (11). It includes parts such as the motor housing (13), a coupling (12), and a shaft (17). The motor assembly is shown in an exploded view, with parts 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 8

Fig.503. リバースボックス



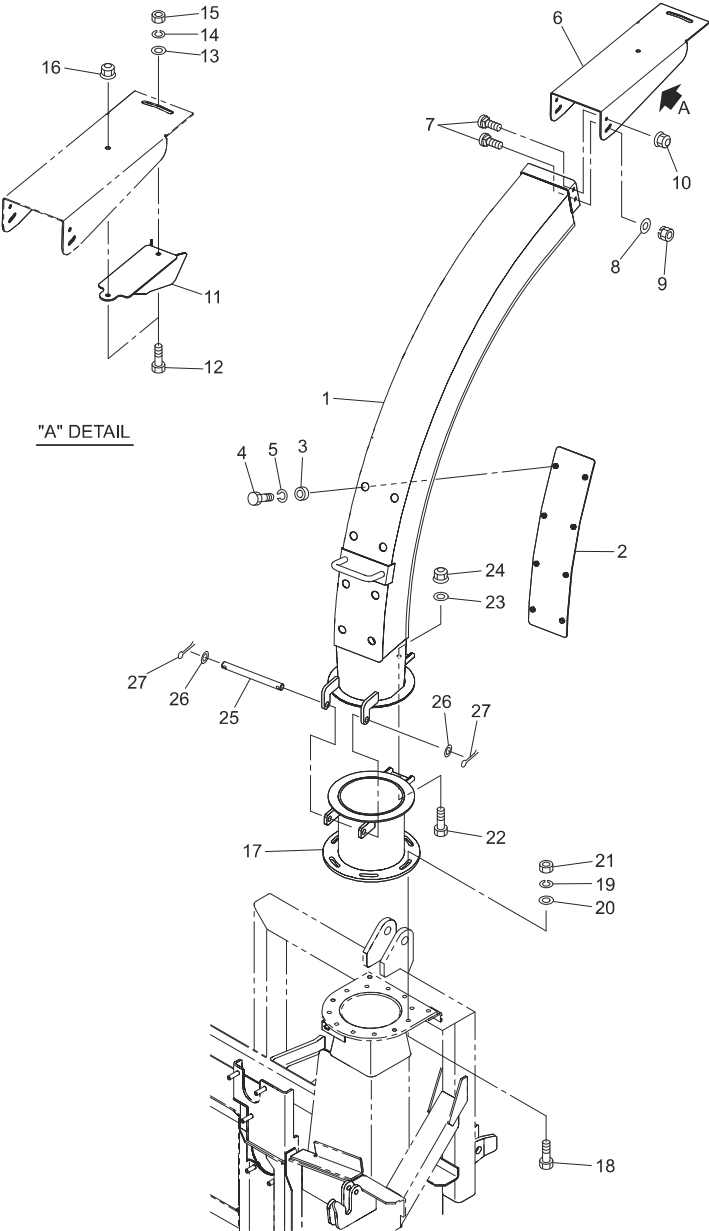
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157280000L	リバースボックス	1	
2		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
3		BZ12025	ボルト 8. 8 M12×25	2	
4		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	6	
5		157281000L	プレート	1	
6		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	6	
7		0472650000	ブリーザキャップ; PF1/2	1	
8		1508490000	ネジツキオイルゲージ; KMH-3	1	
9		0009820000	M10プラグ; パッキンツキ	1	
10		1572820000	ギヤ; M6×19T	1	
11		1154320000	カラー; 50. 5×19	1	
12		J6309	ボールベアリング 6309	2	
13		DHC100	Cガタメワ アナ 100	1	
14		1572831000	シャフト	1	
15		D456812	オイルシール D45×68×12	1	
16		KRCA10010	シールキャップ SC100-10	1	
17		1572840000	ギヤ; M6×20T	1	
18		J6309	ボールベアリング 6309	1	
19		J6308	ボールベアリング 6308	1	
20		DHC090	Cガタメワ アナ 90	1	
21		D689012	オイルシール D68×90×12	1	
22		KRCA9010	シールキャップ SC90-10	1	
23		131573000M	ロングニッブル; PT1/2×75	1	
24		131566000M	ソケット	1	

Fig.504. フライホイール



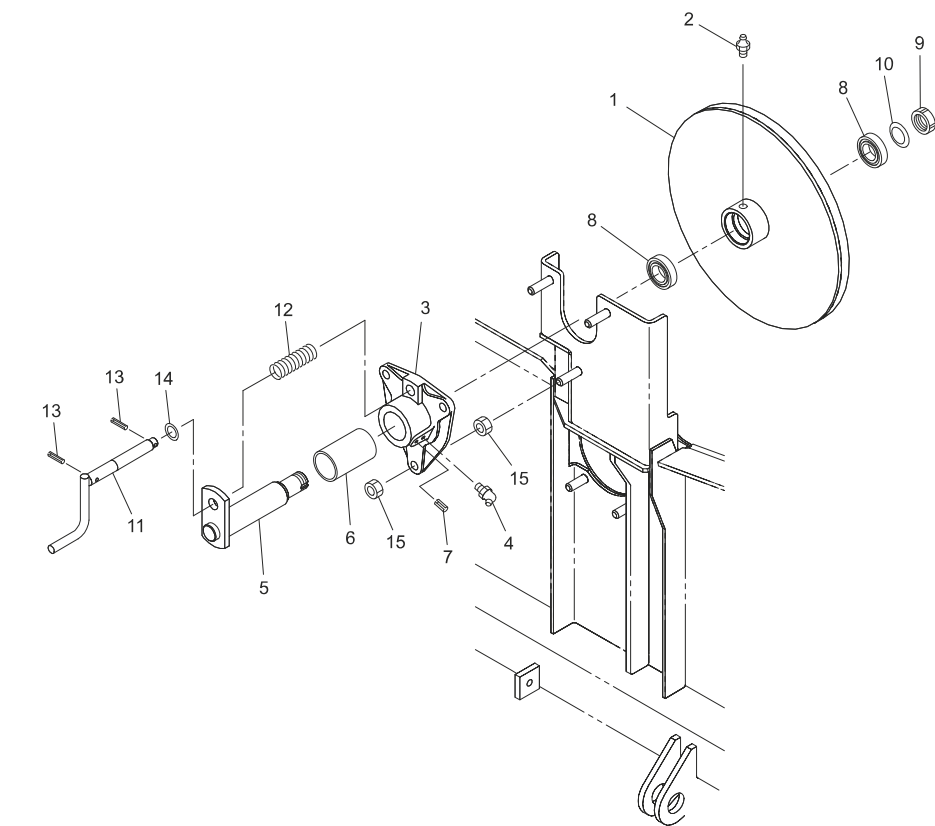
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1572851000	シャフト; フライホイール	1	
2		1572860000	チョウセイナット	1	
3		ORG072	Oリング G-7 2	1	
4		157287000L	フライホイールC P	1	
5		KFC15100800	ヘイコウキー リョウマル 15×10×80	1	
6		157291000L	ボスC P	1	
7		J6308	ボールベアリング 6308	1	
8		D9511513	オイルシール D95×115×13	1	
9		DHC115	Cガタトメワ アナ 115	1	
10		1572950006	サラバネ	5	
11		0705140000	カラー; 45. 5×5	1	
12		157296000L	プレート	1	
13		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
14		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
15		049533000M	ワッシャ; 35. 5×6	1	
16		163340000M	カシメロックナット; M35×1. 5	1	
17		ONBS1	グリースニップル B PT1/8	1	
18		157297000L	ナイフホルダ	12	
19		157298000Y	ハイテンワッシャ; 21×4. 5	24	
20		BZ20040	ボルト 8. 8 M20×40	24	
21		157299100L	ナイフ	12	
22		157300000Y	ハイテンワッシャ; 13×3. 2	36	
23		BZ12040	ボルト 8. 8 M12×40	36	
24		157301100L	プレート	12	
25		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	24	
26		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	24	
27		NZ12	ナット 8 2シュ M12	24	
28		165175000L	シヤバー	1	
30		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	4	
31		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
32		157304100M	アンゼンピン	1	
33		BZ12035	ボルト 8. 8 M12×35	1	
34		NUZ12	Uナット M12	1	
35		157305000M	バー	1	
36		040608401M	ワッシャ; 13×4. 5メッキ	1	

Fig.505. シュート



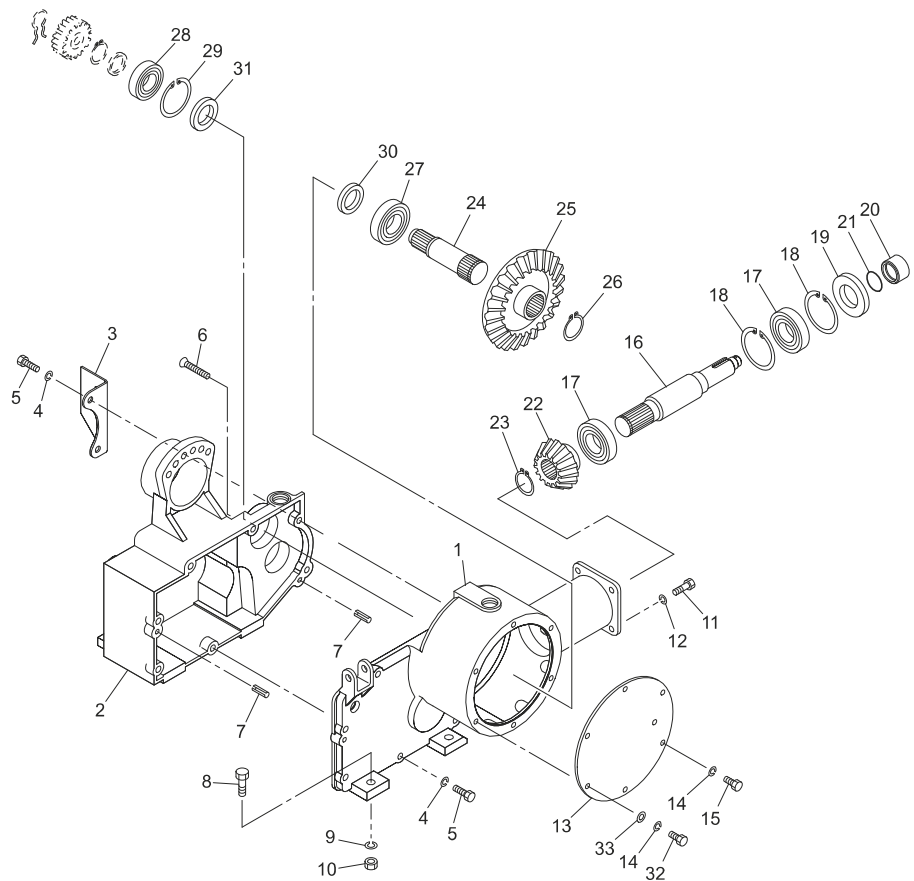
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		158334000L	シュートCP	1	
2		158336100M	プレートCP；シュート	1	
3		158337000M	カラー	8	
4		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	8	
5		WSA08	パネザガネ 3ゴウ M8	8	
6		158504000L	チャンネル	1	
7		055474000M	カクネボルト；M8×20	4	
8		044097200M	ワッシャ；8	2	
9		NSP08	コガタスプリングナット M8	2	
10		NNF08	フランジナイロンナット M8	2	
11		158505000L	フィンCP	1	
12		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	2	
13		044098500M	ワッシャ；10	1	
14		WSA10	パネザガネ 3ゴウ M10	1	
15		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	1	
16		NNF10	フランジナイロンナット M10	1	
17		157320100L	パイプCP	1	
18		BZ12040	ボルト 8.8 M12×40	6	
19		WSA12	パネザガネ 3ゴウ M12	6	
20		042783600M	ワッシャ；12	6	
21		NZ12	ナット 8 2シュ M12	6	
22		BZ16065	ボルト 8.8 M16×65	1	
23		WRA16	ヒラザガネ M16	1	
24		NN16	ナイロンナット M16	1	
25		157515000M	ピン	1	
26		WRA16	ヒラザガネ M16	2	
27		PC040040	ワリピン 4×40	2	

Fig.506. グラインダ



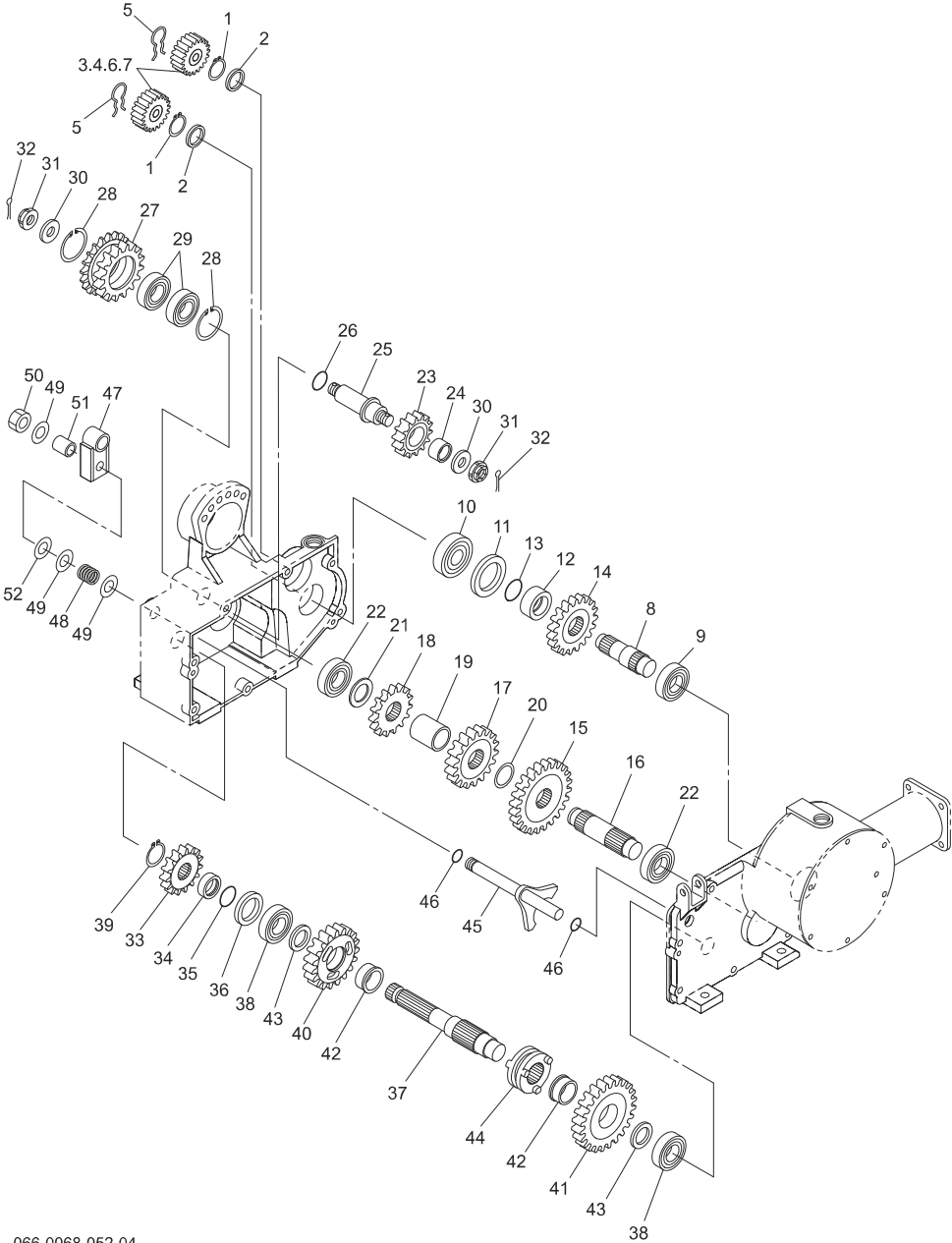
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157325000L	グラインダCP	1	
2		ONA6	グリースニップル A M6	1	
3		157686000L	メタルCP	1	
4		ONB6	グリースニップル B M6	1	
5		082656100M	シャフトCP	1	
6		0813542000	ブッシュ	1	
7		PS050012	スプリングピン 5×12	1	
8		J6005Z	ボールベアリング 6005Z	2	
9		AN05	ベアリングナット; AN05	1	
10		AW05	ベアリングワッシャ; AW05	1	
11		157329000M	ピンCP	1	
12		081353000M	スプリング; A	1	
13		PS050025	スプリングピン 5×25	2	
14		WRA16	ヒラザガネ M16	1	
15		NZ12	ナット 8 2シュ M12	6	

Fig.507. クラッチボックス(1)



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157332100L	ギヤケース ; R	1	
2		157333200L	ギヤケース ; L	1	
3		165007000M	アングル C P	1	
4		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	7	
5		BSZ10040	コガタボルト 7 M10×40	7	
6		BJ10070	サラキャップB 10.9 M10×70	1	
7		PS080020	スプリングピン 8×20	2	
8		BZ12040	ボルト 8.8 M12×40	4	
9		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
10		NZ12	ナット 8.2シュ M12	4	
11		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	4	
12		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
13		157334000L	プレート	1	
14		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	6	
15		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
16		1573350000	シャフト	1	
17		J6207	ボールベアリング 6207	2	
18		DHC072	Cガタメワ アナ 72	2	
19		D407210	オイルシール D40×72×10	1	
20		0814240000	カラー	1	
21		ORG030	Oリング G-30	1	
22		1573360000	ベベルギヤ ; M5×15T	1	
23		DC035	Cガタメワ ジク 35	1	
24		1573370000	シャフト	1	
25		1573380000	ベベルギヤ ; M5×35T	1	
26		DC035	Cガタメワ ジク 35	1	
27		J6207	ボールベアリング 6207	1	
28		J6206LLU	ボールベアリング 6206LLU	1	
29		DHC062	Cガタメワ アナ 62	1	
30		D35558	オイルシール D35×55×8	1	
31		D35628	オイルシール D35×62×8	1	
32		BSZ08025	コガタボルト 7 M8×25	2	
33		044097200M	ワッシャ ; 8	2	
ASY		1657000000	クラッチボックス ASSY	1	Fig. 507 No. 1~7、13~33、 Fig. 508 No. 1~50、 Fig. 509 No. 1~2、27~30付

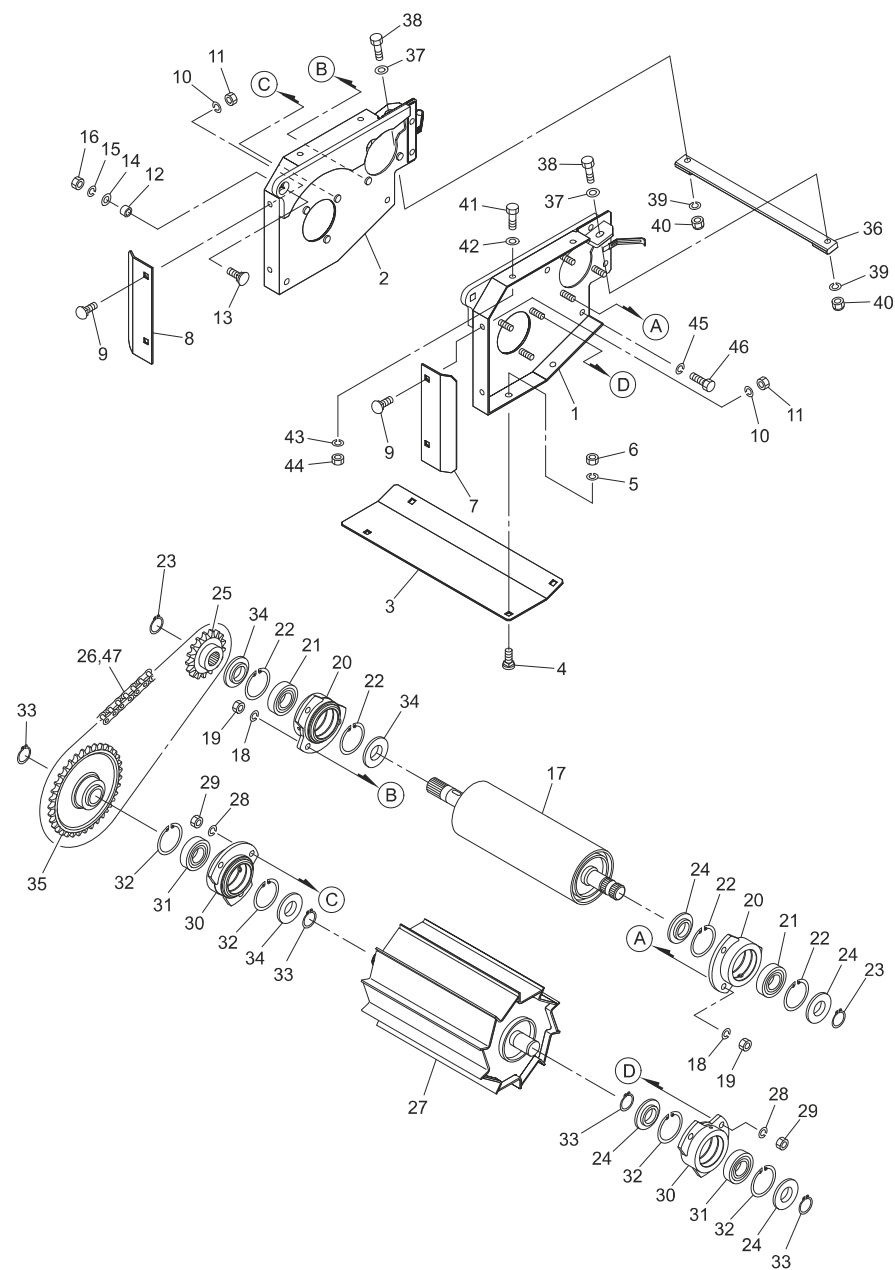
Fig.508. クラッチボックス(2)



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		DC030	Cガタトメワ ジク 30	2	
2		157339000M	カラー; 30. 5×4. 5	2	
3		157340000L	ギヤ; M4×19T	1	
4		157341000L	ギヤ; M4×17T	1	
5		056984000M	クリップ; 17×3	2	
6		157342000L	ギヤ; M4×20T	1	
7		157343000L	ギヤ; M4×16T	1	
8		1573440000	シャフト	1	
9		J6206	ボールベアリング 6206	1	
10		J6306LLU	ボールベアリング 6306LLU	1	
11		D50729	オイルシール D50×72×9	1	
12		1573451000	カラー	1	
13		ORG035	Oリング G-35	1	
14		0814280000	ギヤ; 19T	1	
15		0814320000	ギヤ; 24T	1	
16		1577150000	シャフト	1	
17		0825750000	ギヤ; 18T	1	
18		0814310000	ギヤ; 15T	1	
19		0814300000	カラー	1	
20		0814340000	ワッシャ; 36×2	1	
21		059312200M	カラー	1	
22		J6206	ボールベアリング 6206	2	
23		0814350000	ギヤ; 14T	1	
24		JK303520	ニードルベアリング K303520	1	
25		0872231000	シャフト; アイドラ	1	
26		ORG030	Oリング G-30	1	
27		0825802000	ギヤスプロケットCP	1	
28		DHC062	Cガタトメワ アナ 62	2	
29		J6206LLU	ボールベアリング 6206LLU	2	
30		075318000M	ザガネ	2	
31		NC2L20150	キャッスルナット 2シュヒク M20×1. 50	2	
32		PC040040	ワリピン 4×40	2	
33		1573460000	ギヤ; M5×15T	1	
34		1573470000	カラー	1	
35		ORG030	Oリング G-30	1	
36		D40558	オイルシール D40×55×8	1	
37		1573480000	シャフト	1	
38		J6206	ボールベアリング 6206	2	
39		DC030	Cガタトメワ ジク 30	1	
40		0814370000	ギヤ; 19T	1	
41		0814380000	ギヤ; 24T	1	
42		0706431000	ブッシュ	2	
43		JWS81106	ニードルラストベアリング用内輪; WS81106	2	
44		0814390000	クラッチ	1	
45		1651850000	シフトCP	1	
46		ORP020	Oリング P-20	2	
47		165182000M	シフトアームCP	1	
48		165188000M	スプリング×A4×24×30	1	
49		WRA16	ヒラザガネ M16	3	
50		NN16	ナイロンナット M16	1	
51		079013000M	カラー	1	
52		000761100M	ワッシャ; 16	1	

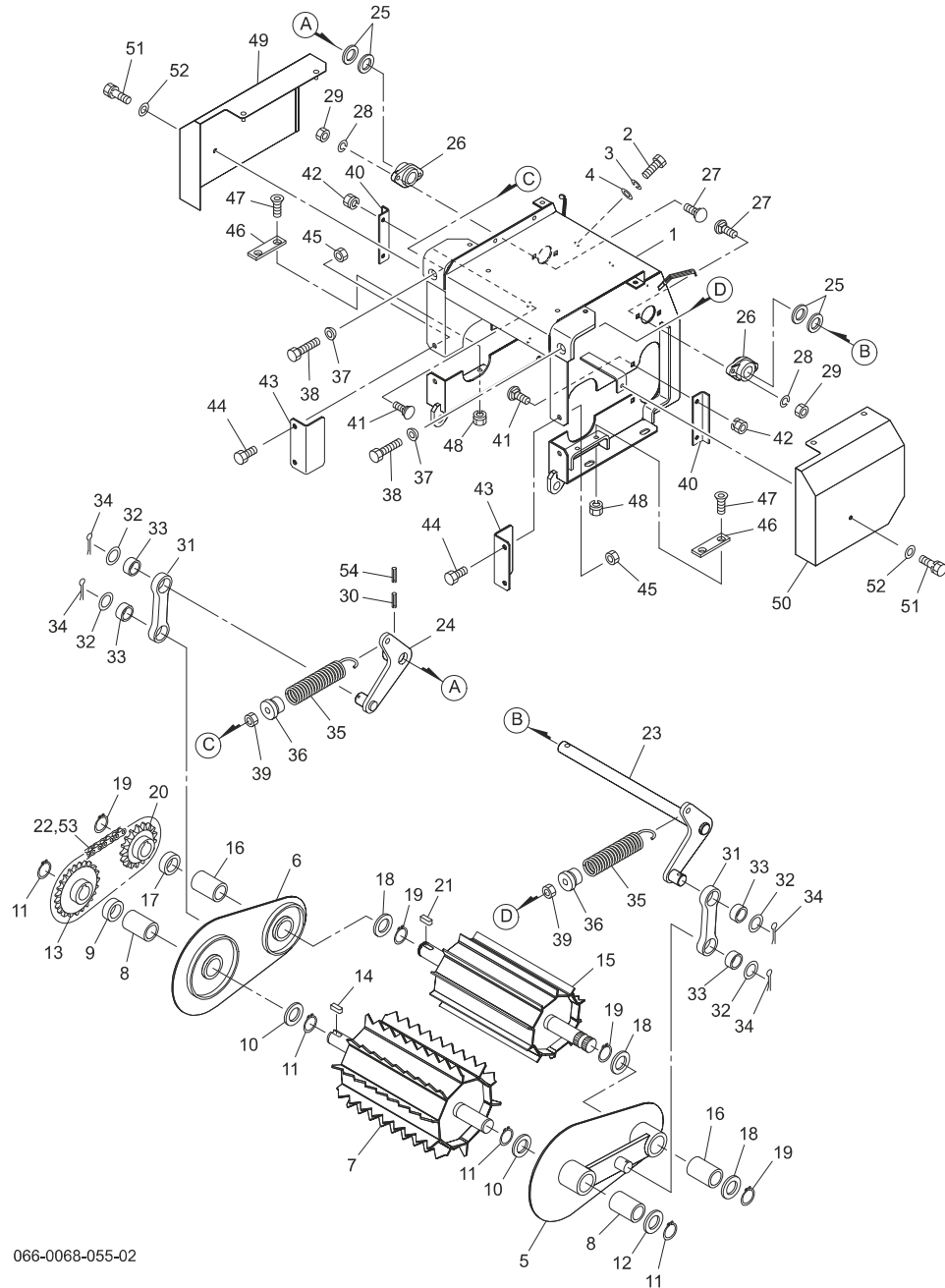
[illegible]

Fig.510. ロール; L o



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1573521004	ロールフレームCP; L	1	
2		1573571004	ロールフレームCP; R	1	
3		1573620004	ガード	1	
4		000450000M	カクネボルト; M10×20	4	
5		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
6		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
7		157363000M	アングル; L	1	
8		157364000M	アングル; R	1	
9		000450000M	カクネボルト; M10×20	4	
10		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
11		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
12		065257000M	カラー; 12×12	2	
13		044372101M	カクネサラボルト; M12×45	2	No. 15・16付
14		042783600M	ワッシャ; 12	2	
15		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	2	
16		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
17		1583181004	ブレンロールCP	1	
18		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
19		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	6	
20		1573941004	メタルCP	2	
21		J6206LLU	ボールベアリング 6206LLU	2	
22		DHC062	Cガタメワ アナ 62	4	
23		DC030	Cガタメワ ジク 30	2	
24		157371000M	カラー	4	
25		1583200004	スプロケット; 50×17T	1	No. 47付
26		1648640000	シールチェーン; 50LX×50	1	
27		1583210004	フロントロールCP	1	
28		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
29		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	6	
30		1573941004	メタルCP	2	
31		J6206LLU	ボールベアリング 6206LLU	2	
32		DHC062	Cガタメワ アナ 62	4	
33		DC030	Cガタメワ ジク 30	4	
34		157371000M	カラー	3	
35		1583230004	スプロケット; 50×36T	1	
36		1573800004	スクレーパ	1	
37		075290100M	ワッシャ; 10	2	
38		BSZ10035	コガタボルト 7 M10×35	2	
39		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
40		NUZ10	Uナット 8 M10	2	
41		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	4	
42		044098500M	ワッシャ; 10	4	
43		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	4	
44		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
45		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
46		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	6	
47		1570200000	シールチェーンツギテ; 50LX	1	

Fig.511. ロール; U



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1573811004	ロールフレームCP; U	1	
2		BSZ10025	コガタボルト 7 M10×25	3	
3		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	3	
4		WRA10	ヒラザガネ M10	3	
5		1574000004	ガイドアームCP; L	1	
6		1574060004	ガイドアームCP; R	1	
7		1574071004	フィードロールCP	1	
8		1576980000	ブッシュ	2	
9		157699000M	カラー; 30×15	1	
10		096104100M	ワッシャ	2	
11		DC030	Cガタトメワ ジク 30	4	
12		157427000M	ワッシャ	1	
13		1574140004	スプロケット; 50×23T	1	
14		KFD08070200	ヘイコウキー リョウヒラ 8×7×20	1	
15		1574152004	リヤロールCP	1	
16		1576980000	ブッシュ	2	
17		157699000M	カラー; 30×15	1	
18		096104100M	ワッシャ	3	
19		DC030	Cガタトメワ ジク 30	4	
20		1573720004	スプロケット; 50×17T	1	
21		KFD08070200	ヘイコウキー リョウヒラ 8×7×20	1	
22		LA50046	ローラチェーン; 50×46L	1	No. 53付
23		1574210004	ロールアームCP; L	1	
24		1574250004	ロールアームCP; R	1	
25		058125200M	ワッシャ; 26×2.3	4	
26		1576901004	メタルCP	2	
27		055474000M	カクネボルト; M8×20	4	
28		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	4	
29		NS208	コガタナット 8 2シュ M8	4	
30		PS060040W	スプリングピン ダブルヨウ 6×40	1	
31		1574280004	リフトアーム	2	
32		058125200M	ワッシャ; 26×2.3	4	
33		0814042000	ブッシュ	4	
34		PC050045	ワリピン 5×45	4	
35		0814090006	スプリング	2	
36		070286100M	スプリングホルダー	2	
37		025266000M	キュウメンザガネ	2	
38		BX112070	ボルト 10.9 ゼン M12×70	2	
39		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
40		157429000M	アングル	2	
41		055474000M	カクネボルト; M8×20	4	
42		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
43		157430000M	アングル	2	
44		BSZ08020	コガタボルト 7 M8×20	4	
45		NNF08	フランジナイロンナット M8	4	
46		1574310000	プレート	2	
47		BJ08025	サラキャップB 10.9 M8×25	4	
48		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
49		157432000L	カバーCP; R	1	
50		157435000L	カバーCP; L	1	
51		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	2	

This exploded view diagram illustrates the assembly of a mechanical device, likely a pump or motor component. The diagram features numerous numbered parts (1 through 54) and four specific callouts labeled A, B, C, and D, which likely correspond to the labels in the accompanying parts list. The assembly includes a main housing (1), a central shaft assembly (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54), and various mounting and support components. The diagram shows the relative positions and assembly sequence of these parts, with dashed lines indicating the alignment of components like the shaft, gears, and housing.

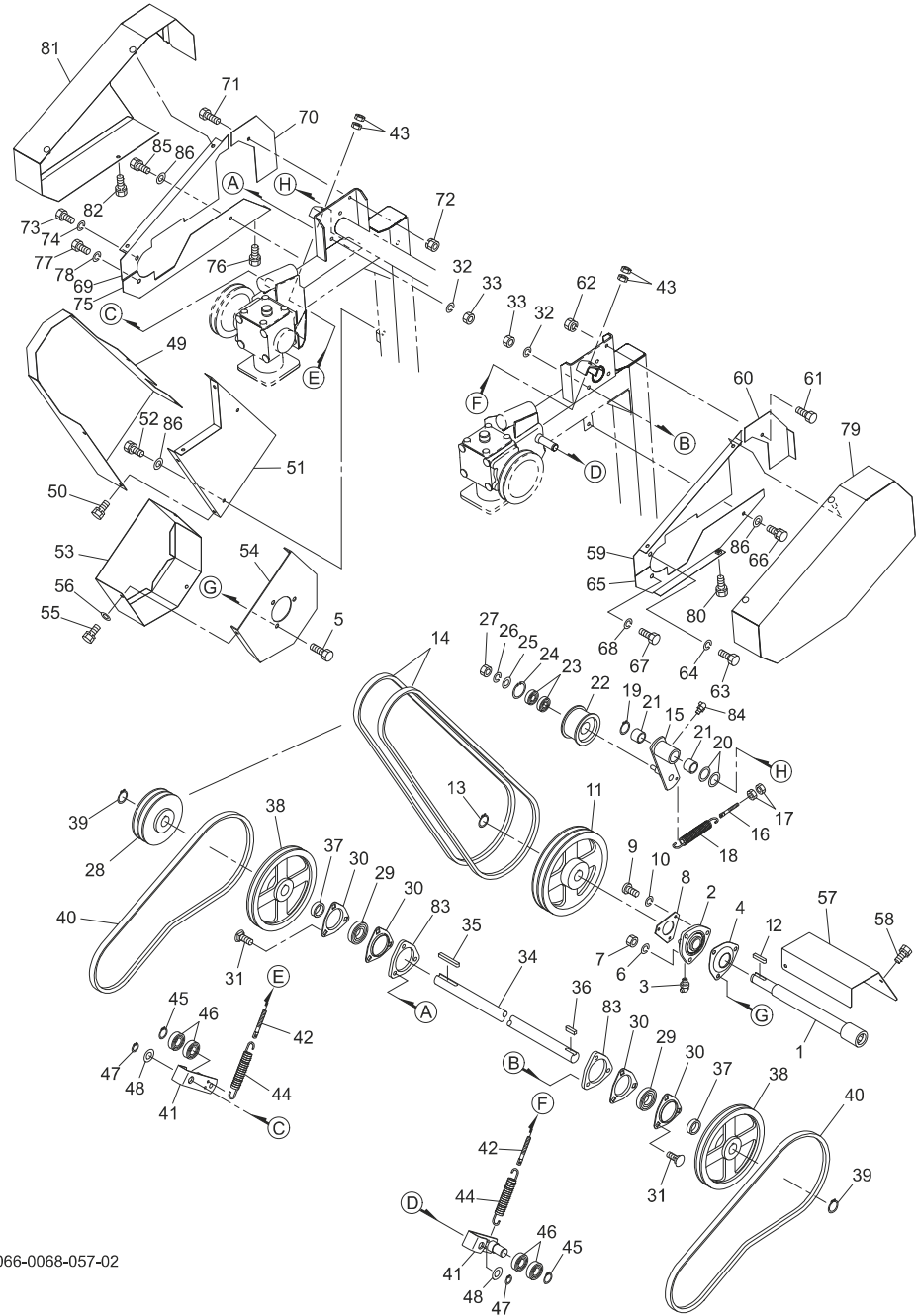
This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Fig.501

066-0068-056-00

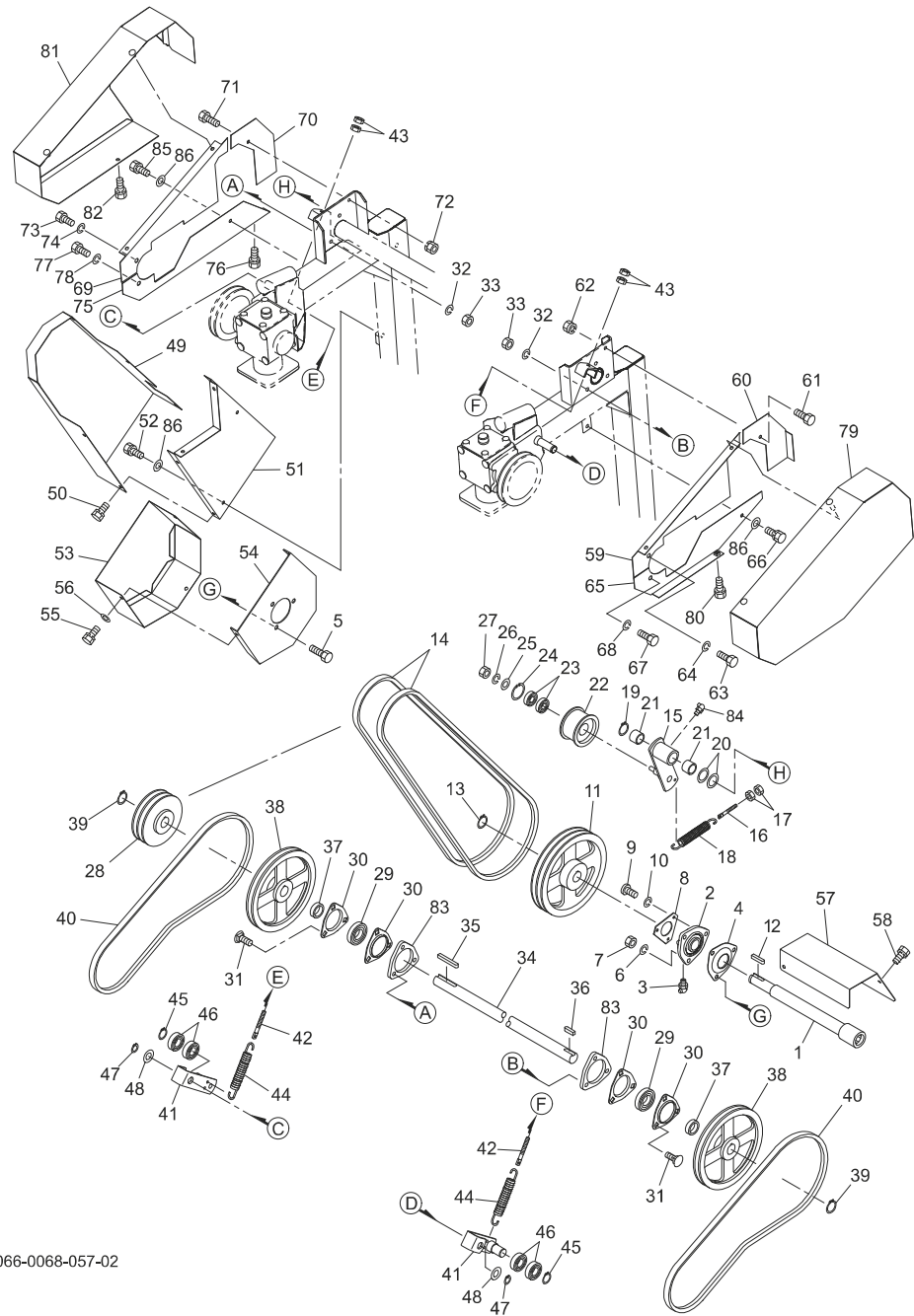
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1574374004	カリトリフレームCP	1	
2		157713000M	ピン；C30×110	2	
3		BSZ08045	コガタボルト 7 M8×45	4	
4		NNF08	フランジナイロンナット M8	4	
5		154441000M	プレート	2	
6		BZ12060	ボルト 8. 8 M12×60	2	
7		NNF12	フランジナイロンナット M12	2	
8		1574810004	ポイントCP；L3S	1	
9		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
10		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
11		042783600M	ワッシャ；12	4	
12		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
13		1575000004	ポイントCP；R3S	1	
14		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
15		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
16		042783600M	ワッシャ；12	4	
17		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
18		1575100004	ボインタCP；CE	1	
19		000452000M	カクネボルト；M12×30	1	No. 21・22付
20		BZ12025	ボルト 8. 8 M12×25	1	
21		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	2	
22		NZ12	ナット 8 2シュ M12	1	
23		1575140004	ソールCP	2	
24		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
25		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
26		042783600M	ワッシャ；12	4	
27		157718100L	カバーCP；ジョイント	1	
28		BSPZ08020	コガタSWツキボルト 7 M8×20	4	
29		080414100M	ワッシャ；8	4	
30		157721000L	カバーCP；U	1	
31		BZ06012	ボルト 8. 8 M6×12	2	
32		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	2	
33		1181490000	ニギリ；M8	1	
34		WCR1H08	サラバネザガネ 1シュジュウ M8	1	
35		0006890000	ニギリ；24	1	

Fig.513. 駆動;ドラム



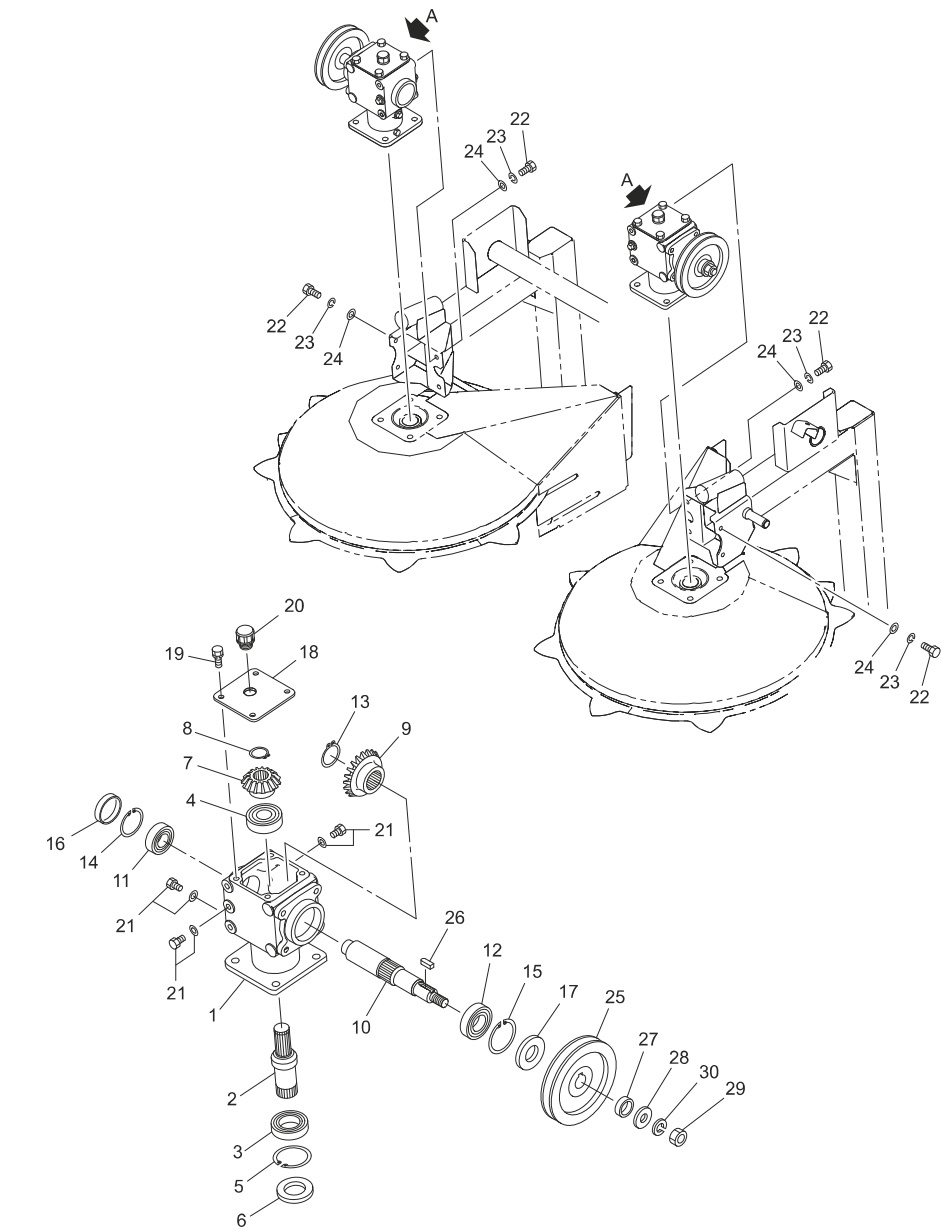
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1575161004	シャフトCP	1	
2		0007301004	メタル;UC206	1	
3		ONB6	グリースニップル B M6	1	
4		000473000M	メタルカバー	1	
5		BSZ10030	コガタボルト 7 M10×30	3	
6		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	3	
7		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	3	
8		081114100M	プレート	1	
9		CP06012	ナナベコネジ M6×12	3	
10		WS06	バネザガネ 2ゴウ M6	3	
11		1575190004	プーリ;236-B-2N	1	
12		KFB08070350	ヘイコウキー カタマル 8×7×35	1	
13		DC030	Cガタトメワ ジク 30	1	
14		VAGXLB075	Vベルト LB-75 スーパーAG-X	2	
15		157520200M	テンションアームCP	1	
16		147088000M	ボルト;M8×100	1	
17		NSZ08	コガタナット 2シュ M8	2	
18		079375100M	スプリング	1	
19		DC025	Cガタトメワ ジク 25	1	
20		0971760000	シム;25.5×1.0	2	
21		70B-2525	ドライメットブッシュ 25×28×25	2	
22		1307270000	テンションプーリ;φ80×47	1	
23		J6203LLU	ボールベアリング 6203LLU	2	
24		DHC040	Cガタトメワ アナ 40	1	
25		044098500M	ワッシャ;10	1	
26		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
27		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	1	
28		1575230004	プーリ;140-B-2	1	
29		JCS206LLU	ユニットヨウベアリング CS206LLU	2	
30		043224101M	バイフランジ	4	
31		043067900M	カクネボルト 8.8 M10×30	6	
32		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
33		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	6	
34		1575240000	シャフト	1	
35		KFB08070650	ヘイコウキー カタマル 8×7×65	1	
36		KFB08070300	ヘイコウキー カタマル 8×7×30	1	
37		157525000M	カラー;30.5×12.5	2	
38		1575260004	プーリ;236-B-1	2	
39		DC030	Cガタトメワ ジク 30	2	
40		VAGXLB055	Vベルト LB-55 スーパーAG-X	2	
41		157527000M	テンションアームCP	2	
42		080103100M	ボルト;M8	2	
43		NSZ08	コガタナット 2シュ M8	4	
44		079375100M	スプリング	2	
45		DC025	Cガタトメワ ジク 25	2	
46		J6205LLU	ボールベアリング 6205LLU	4	
47		DC020	Cガタトメワ ジク 20	2	
48		WRA20	ヒラザラネ M20	2	
49		157530100L	カバーCP;A1	1	
50		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	4	
51		157533100L	カバーCP;A2	1	

Fig.513. 駆動;ドラム



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		BSPZ08020	コガタ SWツキボルト 7 M8×20	2	
53		157536000L	カバー CP ; B 1	1	
54		157539000L	カバー CP ; B 2	1	
55		BSPZ08016	コガタ SWツキボルト 7 M8×16	3	
56		044097200M	ワッシャ ; 8	3	
57		157540000L	カバー ; C	1	
58		BSPZ08016	コガタ SWツキボルト 7 M8×16	3	
59		157786000L	カバー ; UL 1	1	
60		157787000L	カバー ; UL 2	1	
61		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	3	
62		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	3	
63		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	1	
64		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
65		157542100L	カバー CP ; L o L	1	
66		BSPZ08020	コガタ SWツキボルト 7 M8×20	1	
67		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	1	
68		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
69		157788000L	カバー ; UR 1	1	
70		157789000L	カバー ; UR 2	1	
71		BSZ08016	コガタボルト 7 M8×16	4	
72		NSP08	コガタスプリングナット 4 M8	4	
73		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	1	
74		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
75		157544100L	カバー CP ; L o R	1	
76		BSPZ08016	コガタ SWツキボルト 7 M8×16	1	
77		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	1	
78		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
79		157545000L	カバー CP ; L	1	
80		BSPZ08016	コガタ SWツキボルト 7 M8×16	1	
81		157549000L	カバー CP ; R	1	
82		BSPZ08016	コガタ SWツキボルト 7 M8×16	1	
83		1573240004	スペーサ	2	
84		ONB6	グリースニップル B M6	1	
85		BSPZ08020	コガタ SWツキボルト 7 M8×20	1	
86		WRA08	ヒラザラネ M8	4	

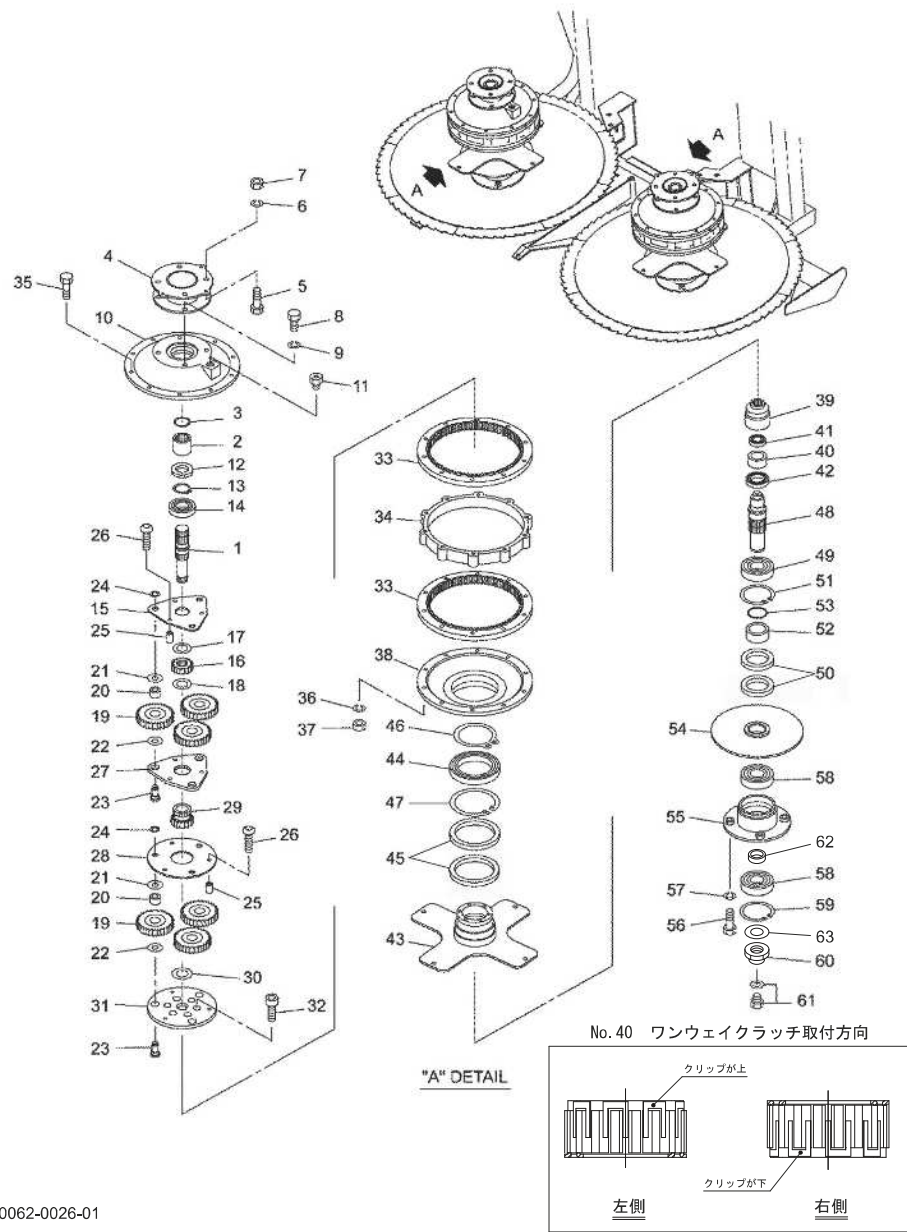
Fig.514. ベベルボックス



"A" DETAIL

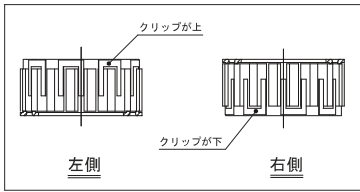
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157553000L	ベベルボックス	2	
2		1575580000	ベベルシャフト; L o	2	
3		J6007LU	ボールベアリング 6 0 0 7 L U	2	
4		J6206	ボールベアリング 6 2 0 6	2	
5		DHC062	C ガタトメワ アナ 6 2	2	
6		D35628	オイルシール D 3 5 × 6 2 × 8	2	
7		1575570000	ベベルギヤ; 1 5 T	2	
8		DC030	C ガタトメワ ジク 3 0	2	
9		1575560000	ベベルギヤ; 2 1 T	2	
10		1575550000	ベベルシャフト; U	2	
11		J6205	ボールベアリング 6 2 0 5	2	
12		J6206	ボールベアリング 6 2 0 6	2	
13		DC035	C ガタトメワ ジク 3 5	2	
14		DHC052	C ガタトメワ アナ 5 2	2	
15		DHC062	C ガタトメワ アナ 6 2	2	
16		KRCA5210	シールキャップ	2	
17		D30627	オイルシール D 3 0 × 6 2 × 7	2	
18		129689000L	プレート	2	
19		BSPZ08020	コガタ SW ツキボルト 7 M 8 × 2 0	8	
20		0472650000	ブリーザキャップ; P F 1 / 2	2	
21		0009820000	M 1 0 プラグ; パッキンツキ	6	
22		BSZ10025	コガタボルト 7 M 1 0 × 2 5	8	
23		WSA10	バネザガネ 3 ゴウ M 1 0	8	
24		WRA10	ヒラザガネ M 1 0	8	
25		1575540004	ブーリ; 1 4 5 - B - 1	2	
26		KFB08070200	ヘイコウキー カタマル 8 × 7 × 2 0	2	
27		157697000M	カラー; 2 5. 5 × 1 0	2	
28		075320000M	ワッシャ	2	
29		NZ16150	ナット 8 2 シュ M 1 6 × 1. 5 0	2	
30		WSA16	バネザガネ 3 ゴウ M 1 6	2	

Fig.515. ユウセイボックス



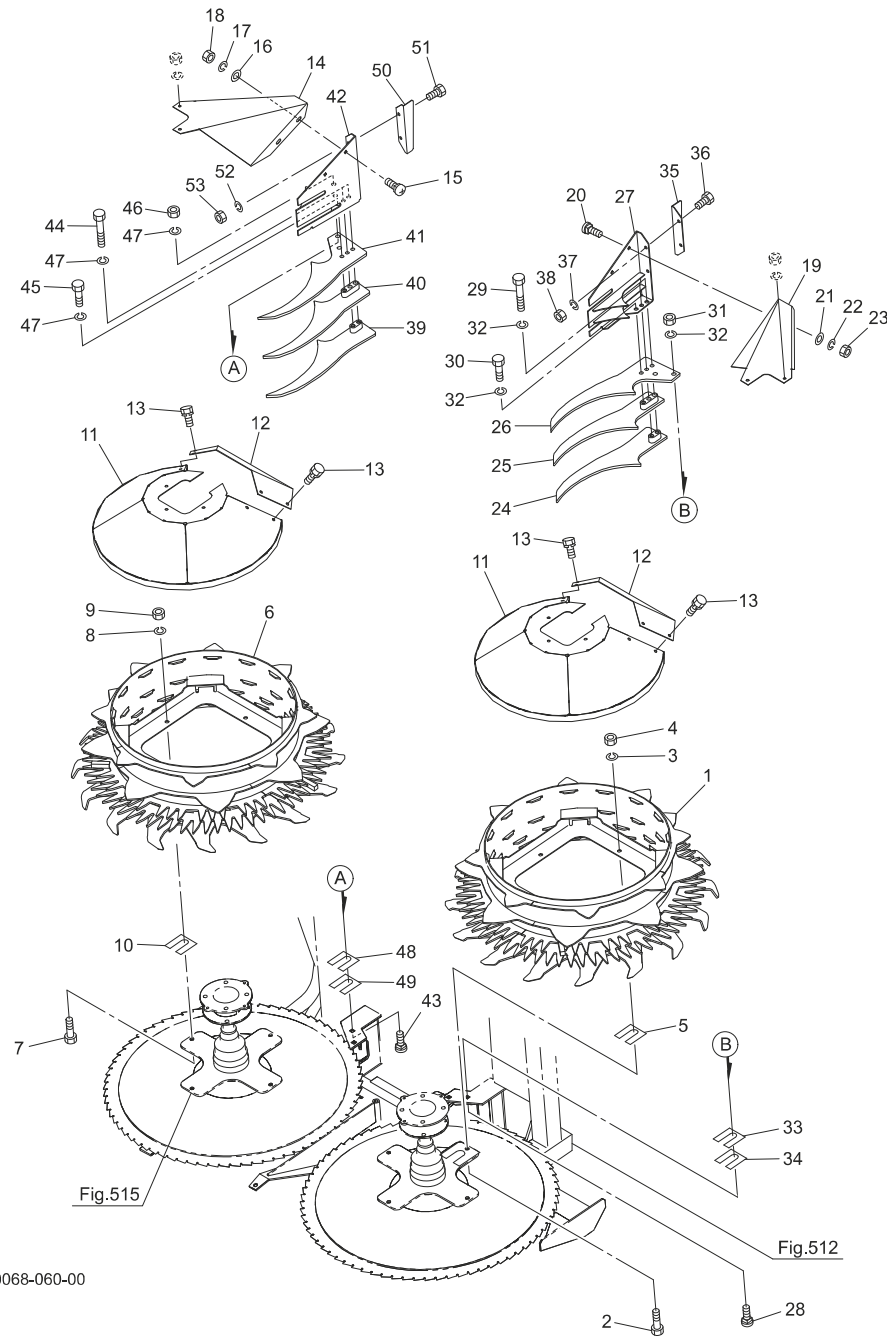
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1575590000	シャフト ; U	2	
2		157560000L	ジョイント	2	
3		DHC032	Cガタトメワ アナ 3 2	2	
4		157561000L	パイプCP	2	
5		BZ12035	ボルト 8. 8 M 1 2 × 3 5	8	
6		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M 1 2	8	
7		NZ12	ナット 8 2シュ M 1 2	8	
8		BZ12030	ボルト 8. 8 M 1 2 × 3 0	8	
9		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M 1 2	8	
10		157565000L	ギヤケース ; U	2	
11		0591333000	チェックプラグAS	2	
12		D35628	オイルシール D 3 5 × 6 2 × 8	2	
13		DC035	Cガタトメワ ジク 3 5	2	
14		J6207	ボールベアリング 6 2 0 7	2	
15		1575660000	プレート	2	
16		1575670000	ギヤ ; M 3 × 1 8 T	2	
17		KBW-3660	カーボンドライB スラストワッシャ 3 6 × 6 0	2	
18		KBW-3254	カーボンドライB スラストワッシャ 3 2 × 5 4	2	
19		1575680000	ギヤ ; M 3 × 3 3 T	12	
20		JNK2020	ニードルベアリング NK 2 0 / 2 0	12	
21		KBW-2036	カーボンドライB スラストワッシャ 2 0 × 3 6	12	
22		KBW-2238	カーボンドライB スラストワッシャ 2 2 × 3 8	12	
23		1575691000	ピン	12	
24		DC016	Cガタトメワ ジク 1 6	12	
25		1575700000	カラー ; 9. 2 × 2 3. 5	12	
26		RBT08040	ボタンB 1 0. 9 M 8 × 4 0	12	
27		1575710000	プレート	2	
28		1575720000	プレート	2	
29		1575730000	ギヤ ; M 3 × 1 8 T	2	
30		KBW-3254	カーボンドライB スラストワッシャ 3 2 × 5 4	2	
31		1585600000	プレート	2	
32		BH08020	キャップB 1 0. 9 M 8 × 2 0	20	
33		157575000L	ギヤ ; M 3 × 8 4 T	4	
34		157576000L	フランジ ; ユウセイ	2	
35		BSZ10100	コガタボルト 7 M 1 0 × 1 0 0	20	
36		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M 1 0	20	
37		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M 1 0	20	
38		157577000L	ギヤケース ; L o	2	
39		1575780000	ジョイント ; カッター	2	
40		1565780000	ワンウェイクラッチ	2	
41		J6005	ボールベアリング 6 0 0 5	2	
42		J6908	ボールベアリング 6 9 0 8	2	
43		158561100L	フランジCP ; ドラム	2	
44		J6920LLU	ボールベアリング 6 9 2 0 L L U	2	
45		D11014014	オイルシール D 1 1 0 × 1 4 0 × 1 4	4	
46		DC100	Cガタトメワ ジク 1 0 0	2	
47		DHC140	Cガタトメワ アナ 1 4 0	2	
48		1646820000	シャフト ; L O	2	
49		J6210	ボールベアリング 6 2 1 0	2	
50		D659013	オイルシール D 6 5 × 9 0 × 1 3	4	
51		DHC090	Cガタトメワ アナ 9 0	2	

066-0062-0026-01



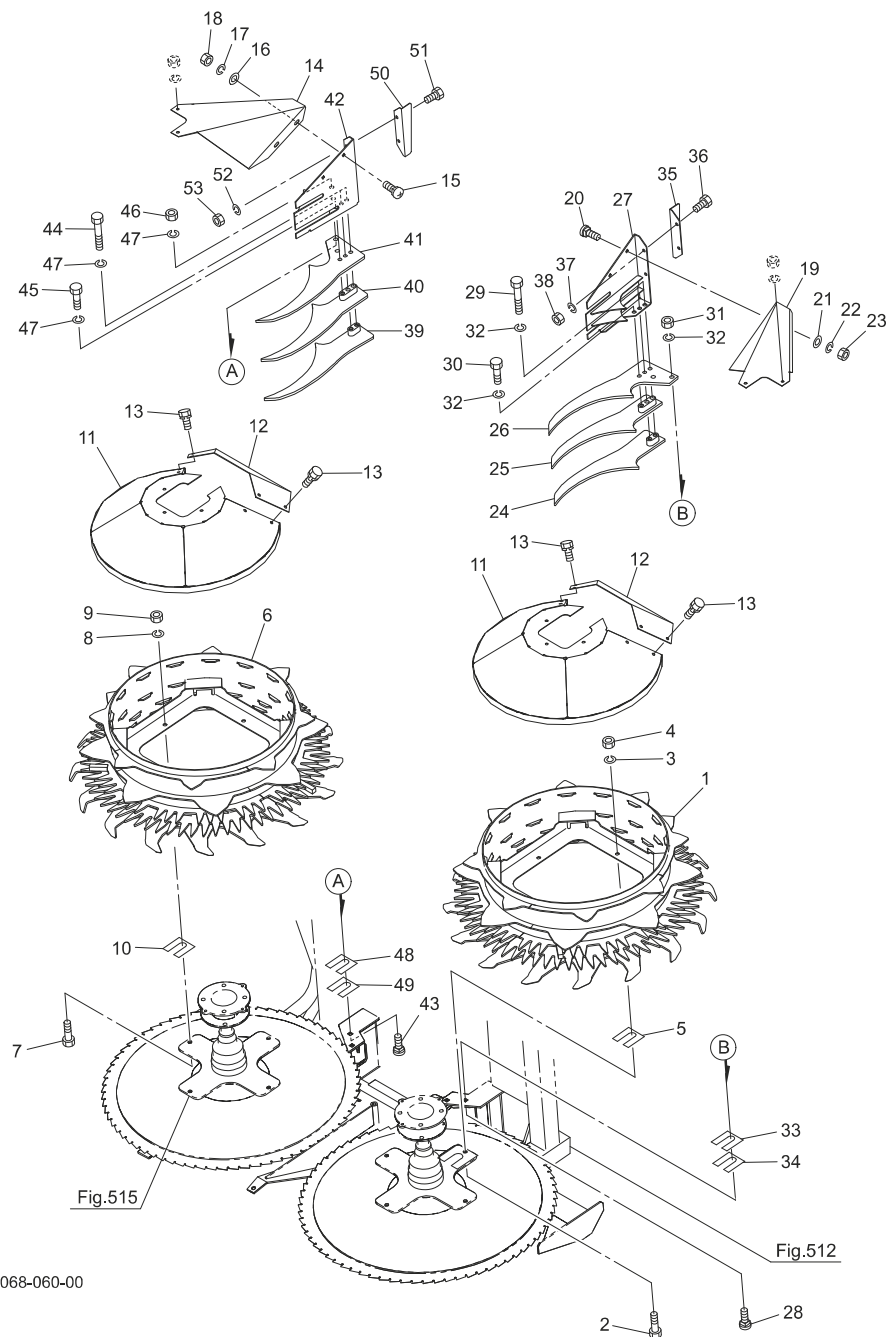
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
52		1575840000	カラー	2	
53		ORG045	Ｏリング G-4 5	2	
54		157585100L	フランジC P; カッター	2	
55		164683000L	ジクウケC P	2	
56		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	8	
57		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	8	
58		J6308LLU	ボールベアリング 6308LLU	4	
59		DHC090	Cガタトメワ アナ 90	2	
60		158640000M	カシメロックナット M40×1. 5	2	
61		0009820000	M10プラグ; バッキンツキ	2	
62		164685000M	カラー; 40. 5×12	2	
63		164686000M	ワッシャ; 40. 5×4. 5	2	

Fig.516. ドラム



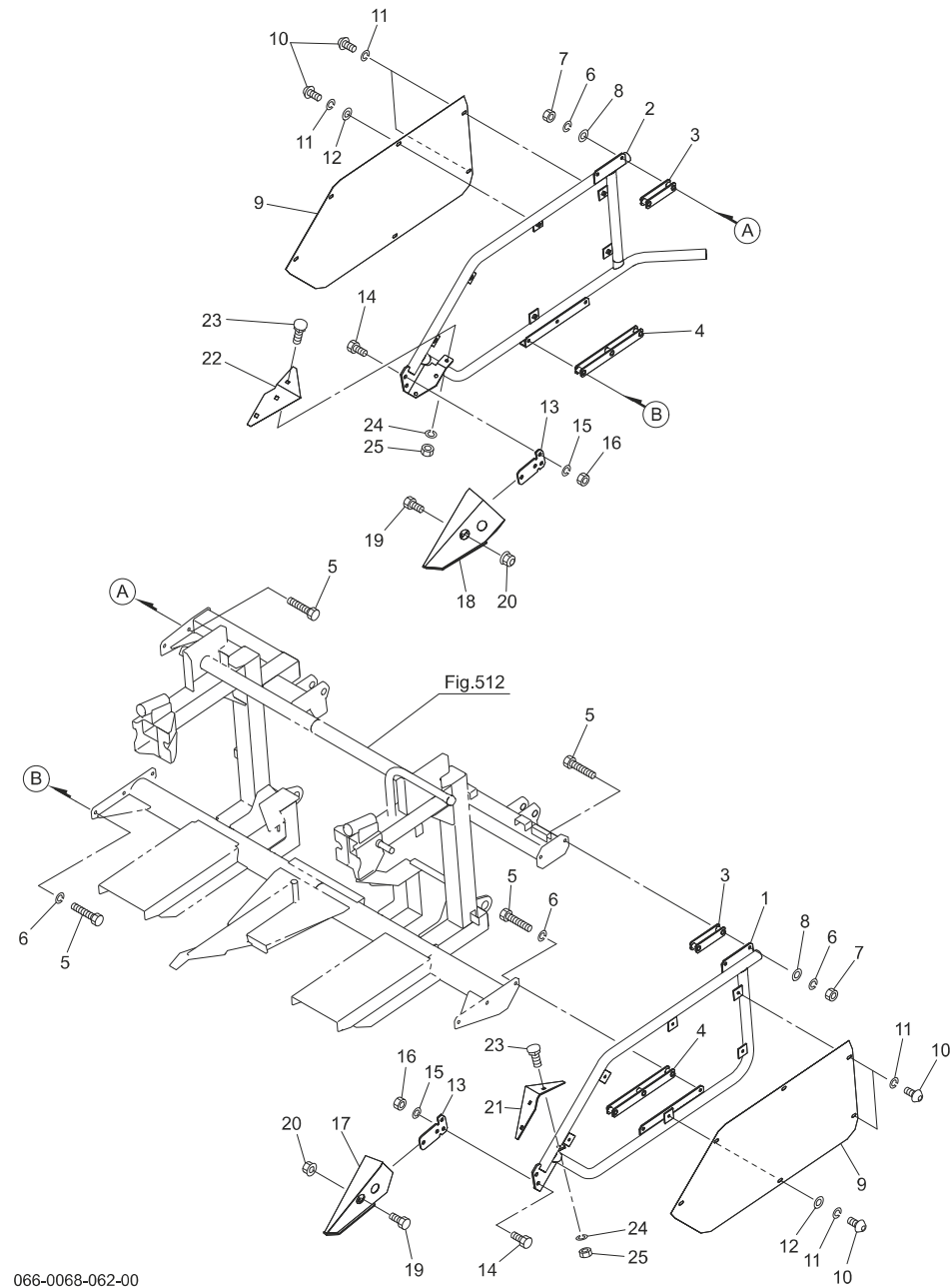
No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157592000L	ギャザリングドラムCP; L	1	
2		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
3		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
4		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
5		158501100M	シム	16	
6		157601000L	ギャザリングドラムCP; R	1	
7		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
8		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
9		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
10		158501100M	シム	16	
11		157610100L	ドラムカバーCP	2	
12		157614100L	カバー; ドラム	2	
13		BSPZ08016	コガタSWツキボルト M8×16	14	
14		157615200L	スクレーパカバー; L	1	
15		055474000M	カクネボルト M8×20	2	
16		044097200M	ワッシャ; 8	2	
17		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	2	
18		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
19		157616200L	スクレーパカバー; R	1	
20		055474000M	カクネボルト M8×20	2	
21		044097200M	ワッシャ; 8	2	
22		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	2	
23		NSZ08	コガタナット 8 2シュ M8	2	
24		157617100L	ドラムスクレーパCP; L1	1	
25		157620200L	ドラムスクレーパCP; L2	1	
26		157623100L	プレート; 3	1	
27		157624000L	スクレーパCP; L4	1	
28		058338100M	カクネボルト; M12×35	2	
29		BZ12070	ボルト 8. 8 M12×70	2	
30		BZ12045	ボルト 8. 8 M12×45	1	
31		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
32		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	5	
33		1489080000	シム; 0. 6	4	
34		158502000M	シム; 2. 3	2	
35		157627000L	アングル; L	1	
36		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	2	
37		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	2	
38		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	2	
39		157628100L	ドラムスクレーパCP; R1	1	
40		157629200L	ドラムスクレーパCP; R2	1	
41		157623100L	プレート; 3	1	
42		157630000L	スクレーパCP; R4	1	
43		058338100M	カクネボルト; M12×35	2	
44		BZ12070	ボルト 8. 8 M12×70	2	
45		BZ12045	ボルト 8. 8 M12×45	1	
46		NZ12	ナット 8 2シュ M12	2	
47		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	5	
48		1489080000	シム; 0. 6	4	
49		158502000M	シム; 2. 3	2	
50		157632000L	アングル; R	1	
51		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	2	

Fig.516. ドラム

[illegible]

[illegible]This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Fig.518. デバイダ

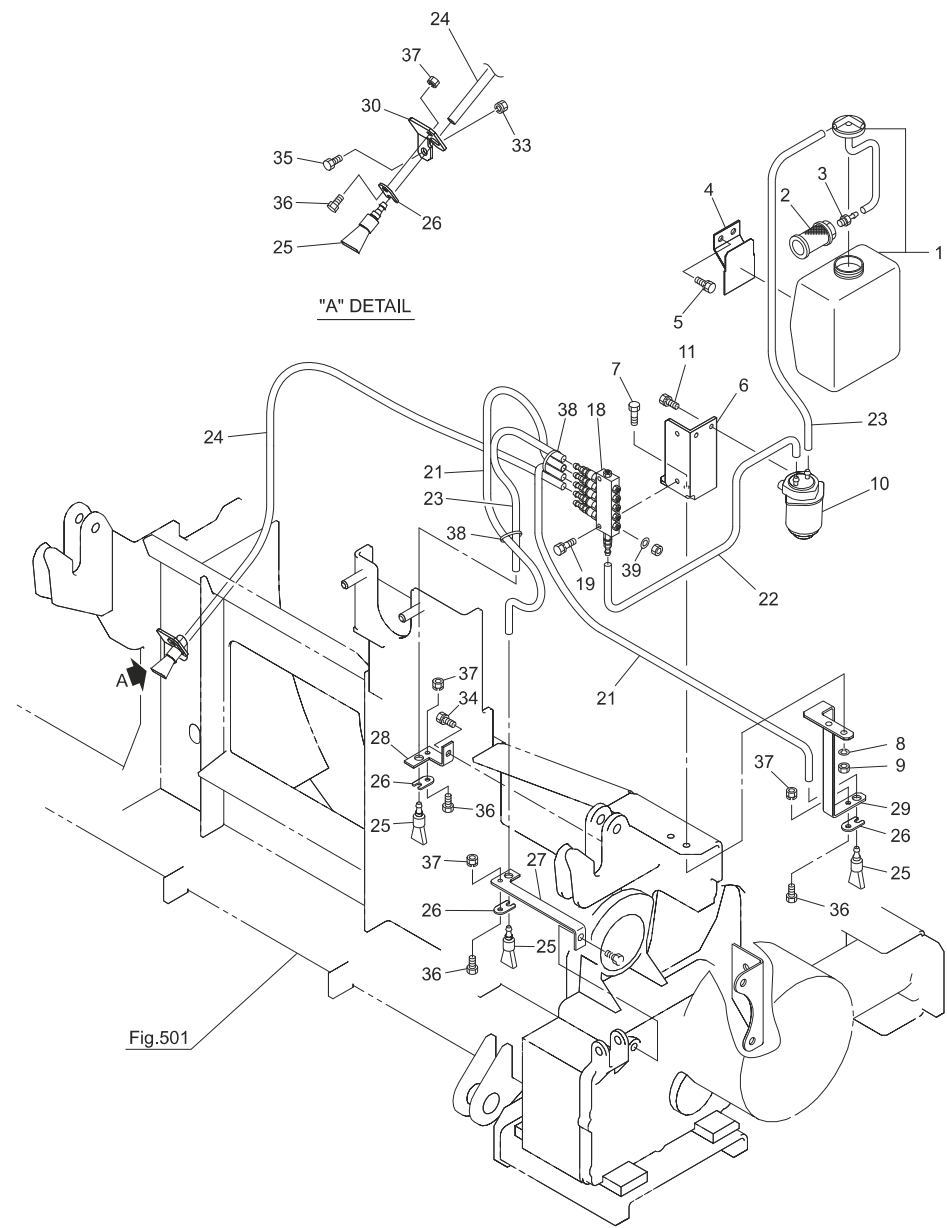


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		1583940004	デバイダフレームCP ; L	1	
2		1583981004	デバイダフレームCP ; R	1	
3		159055000M	スぺーサCP ; U	2	
4		159058000M	スぺーサCP ; LO	2	
5		BSZ10055	コガタボルト 7 M10×55	10	
6		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	10	
7		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	4	
8		044098500M	ワッシャ ; 10	4	
9		158385000L	デバイダカバー	2	
10		RBT08020	ボタンB 10. 9 M8×20	12	
11		WSA08	バネザガネ 3ゴウ M8	12	
12		044097200M	ワッシャ ; 8	8	
13		158401100M	サポートプレート	2	
14		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
15		WSA12	バネザガネ 3ゴウ M12	4	
16		NZ12	ナット 8 2シュ M12	4	
17		158386000P	デバイダCP ; L	1	
18		158390000P	デバイダCP ; R	1	
19		BZ12030	ボルト 8. 8 M12×30	4	
20		NNF12	フランジナイロンナット M12	4	
21		1583830004	ガイドプレート ; L	1	
22		1583840004	ガイドプレート ; R	1	
23		000450000M	カクネボルト : M10×20	6	
24		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	6	
25		NSZ10	コガタナット 8 2シュ M10	6	

This exploded perspective view shows the assembly of a mechanical component. The main structure consists of a base frame (1) and a vertical support (2). A horizontal rod (5) is shown in two positions, one at the top and one at the bottom, indicating its range of motion. The rod is secured by a nut (3) and a washer (4). A small pin (6) is used to secure the rod to the vertical support. A bracket (7) is shown attached to the vertical support, likely for mounting or adjustment. The assembly is shown in a disassembled state to illustrate the components and their relative positions.

This image shows a single sheet of white paper with horizontal ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There are no margins, text, or other markings on the paper.

Fig.520. 給油



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		0993660000	リザーブオイルタンク	1	
2		1089730000	サクシヨンストレーナ	1	
3		1089741000	ホースアダプター ; P T 1 / 8	1	
4		099386100M	ブラケット C P	1	
5		BSPZ08016	コガタ S W ツキボルト 7 M 8 × 1 6	2	
6		166006000M	ポンプベース C P	1	
7		BSZ08025	コガタボルト 7 M 8 × 2 5	2	
8		WSA08	バネザガネ 3 ゴウ M 8	2	
9		NSZ08	コガタナット 8 2 シュ M 8	2	
10		1468960000	デンドウポンプ	1	
11		BP06016	S W ツキボルト 4 . 6 M 6 × 1 6	2	

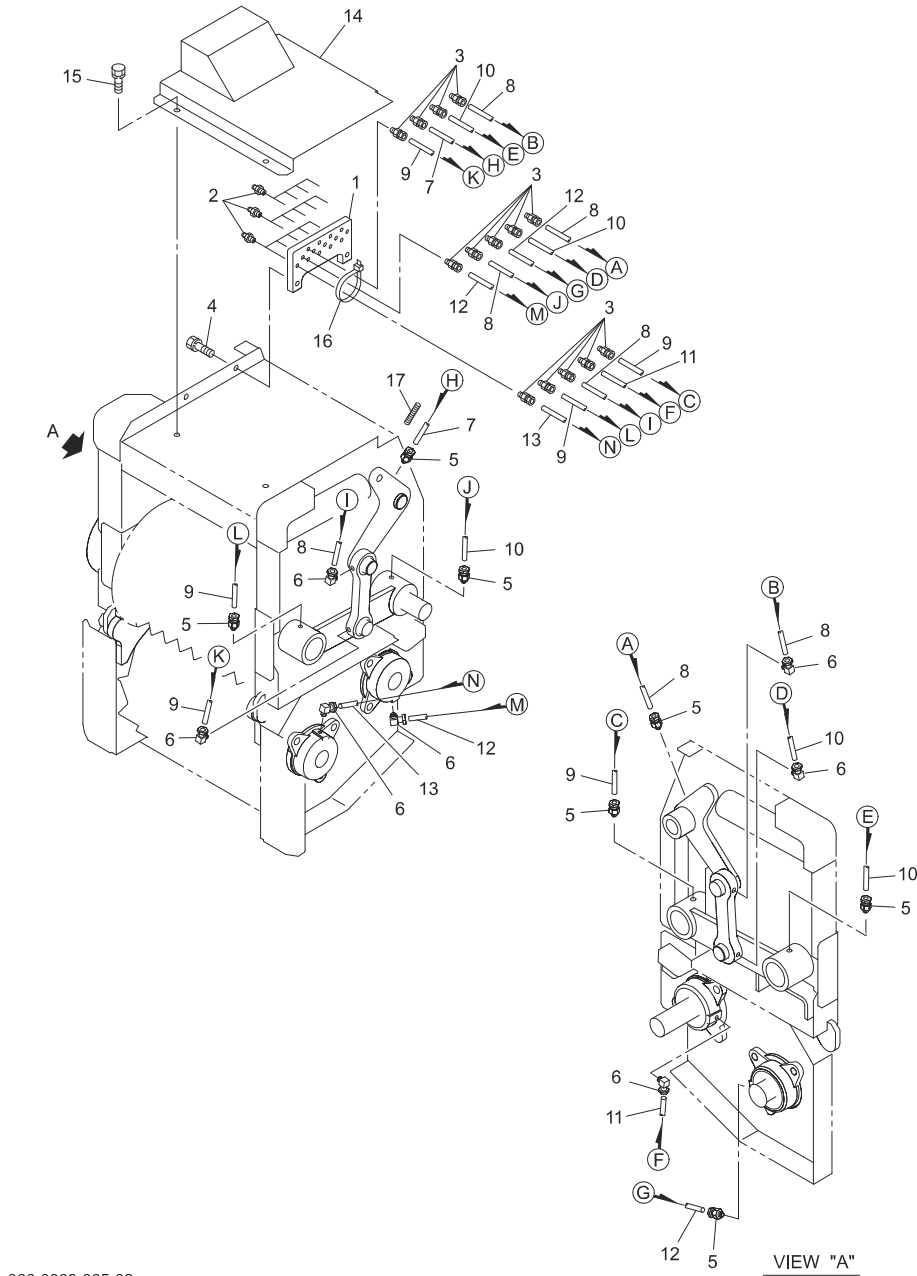
18	1003751000	ブンバイキ ; 5	1	
19	BPZ06030	S W ツキボルト 8 . 8 M 6 × 3 0	2	
21	1315430000	チューブ ; 4 5 0	2	
22	1003771000	チューブ ; 5 5 0	1	
23	1021541000	チューブ ; 2 7 5	2	
24	1447460000	チューブ ; 1 5 0 0	1	
25	0993870000	ブラシ	4	
26	099388000M	プレート	4	
27	157676000M	ブラケット ; 1	1	
28	157677000M	ブラケット ; 2	1	
29	166008000M	ブラケット ; 3	1	
30	157796000M	ブラケット ; 4	1	

33	NSP08	コガタスプリングナット 4 M 8	1	
34	BSPZ08016	コガタ S W ツキボルト 7 M 8 × 1 6	1	
35	BSZ08025	コガタボルト 7 M 8 × 2 5	1	
36	BZ06016	ボルト 8 . 8 M 6 × 1 6	4	
37	NP06	スプリングナット M 6	4	
38	ILT150	インシュロックタイ 3 . 5 × 1 5 2	4	
39	WRA06	ヒラザガネ M 6	5	

066-0068-064-05

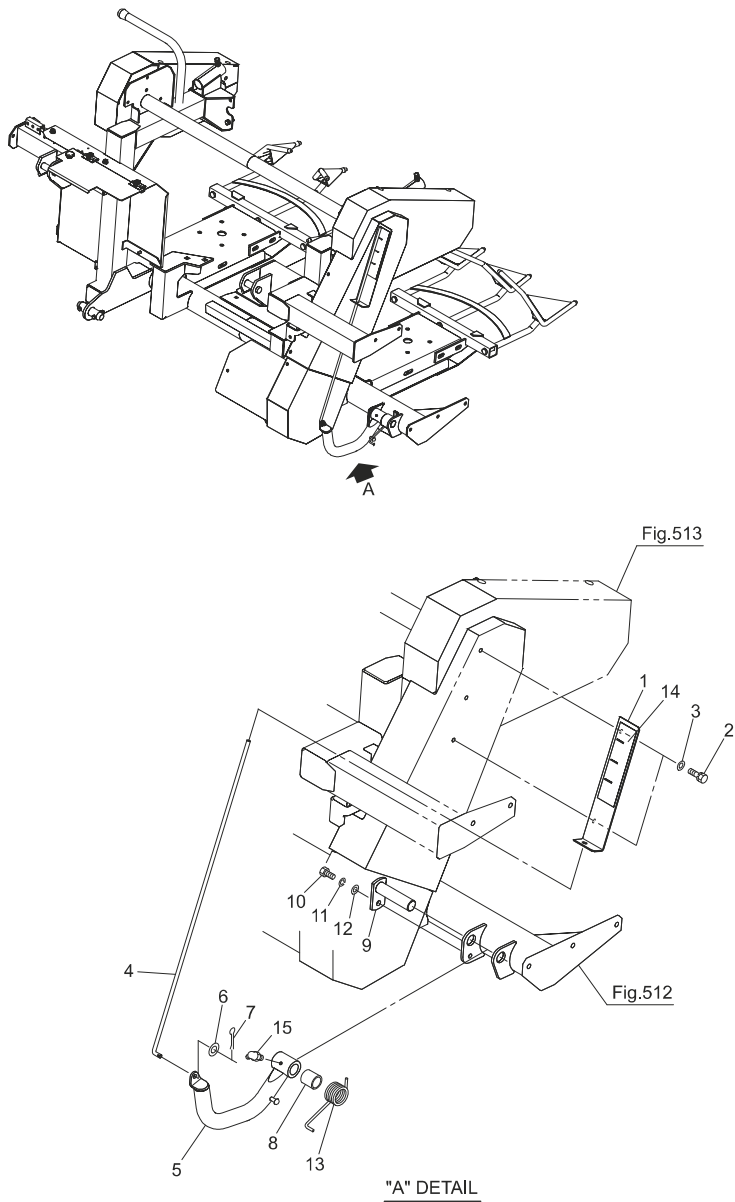
備考
No.39のザガネはNo.18ブンバイキの付属ナットを一度取り外してその下に取り付けます

Fig.521. 給脂

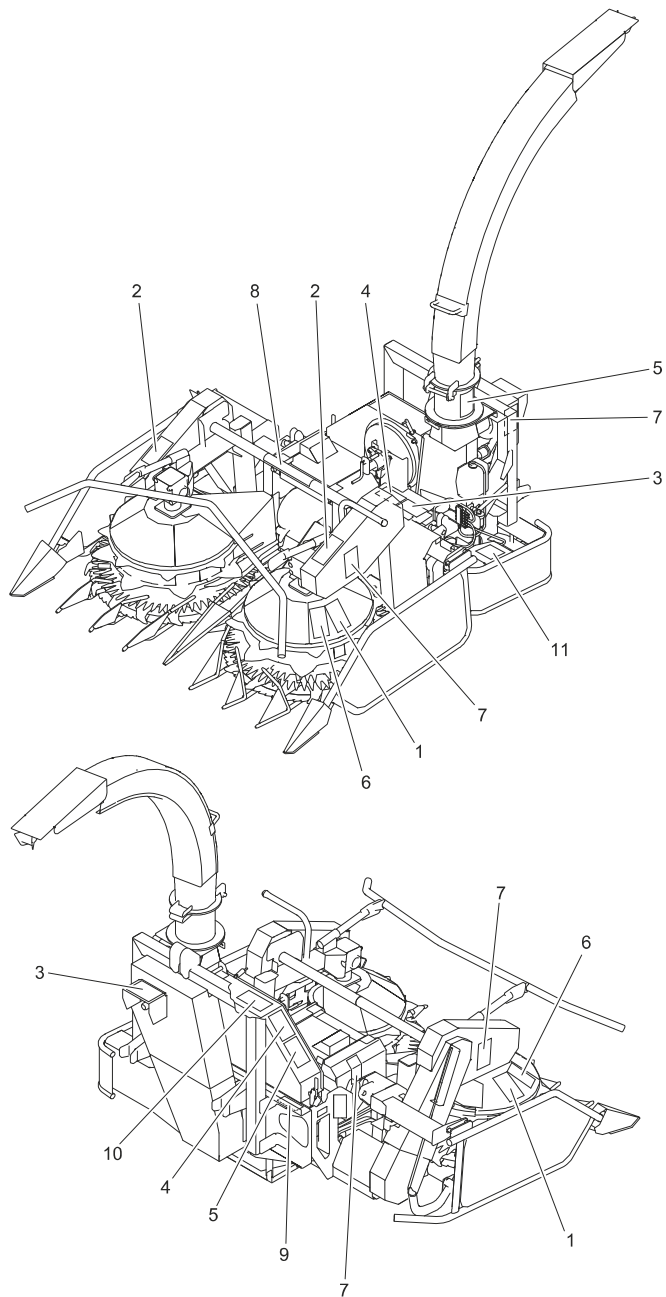


No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157681000M	ブロック	1	
2		ONA6	グリースニップル A M6	14	
3		EWK864106	S F ツギテ M6	14	
4		BSPZ08020	コガタ SW ツキボルト 7 M8 × 20	2	
5		EWK864106	S F ツギテ M6	7	
6		EWK864206	L F ツギテ M6	7	
7		8037150000	キュウユホース CP ; 520	1	
8		1422200000	キュウユホース CP ; 650	3	
9		1159610000	キュウユホース CP ; 700	3	
10		0674891000	キュウユホース CP ; 800	3	
11		0674881000	キュウユホース CP ; 1400	1	
12		1577160000	キュウユホース CP ; 1600	2	
13		1577170000	キュウユホース CP ; 1800	1	
14		157683000L	カバー CP	1	
15		BSPZ08016	コガタ SW ツキボルト 7 M8 × 16	4	
16		ILT150	インシュロックタイ 3.5 × 152	2	
17		1562630000	コルゲートチューブ ; 150	2	

Fig.522. インジケーター



No.	レベル	部品番号	部品名称	数量	備考
1		157667000L	ヒョウジブラケット	1	
2		BSPZ08016	コガタSWツキボルト 7 M8×16	2	
3		WRA08	ヒラザガネ M8	2	
4		157668000M	ロッドCP	1	
5		1576690004	ソリCP	1	
6		WRA08	ヒラザガネ M8	1	
7		PC032016	ワリピン 3. 2×16	1	
8		157673000M	カラー; 25. 5×33	1	
9		125961000M	ピンCP; F25×100	1	
10		BSZ10020	コガタボルト 7 M10×20	1	
11		WSA10	バネザガネ 3ゴウ M10	1	
12		WRA10	ヒラザガネ M10	1	
13		1316910006	スプリング; ソール	1	
14		1578020000	ラベル; インジケーター	1	
15		ONB6	グリースニップル B M6	1	

[illegible]

調 整	S－251218E
-----	-----------

千 歳 本 社 066-8555 千 歳 市 上 長 都 1 0 6 1 番 地 2
TEL 0123-26-1123
FAX 0123-26-2412

千 歳 営 業 所 066-8555 千 歳 市 上 長 都 1 0 6 1 番 地 2
TEL 0123-22-5131
FAX 0123-26-2035

豊 富 営 業 所 098-4100 天 塩 郡 豊 富 町 字 上 サ ロ ベ ツ 1 1 9 1 番 地 4 4
TEL 0162-82-1932
FAX 0162-82-1696

帯 広 営 業 所 080-2462 帯 広 市 西 2 2 条 北 1 丁 目 1 2 番 地 4
TEL 0155-37-3080
FAX 0155-37-5187

中 標 津 営 業 所 086-1152 標 津 郡 中 標 津 町 北 町 2 丁 目 1 6 番 2
TEL 0153-72-2624
FAX 0153-73-2540

花 巻 営 業 所 028-3172 岩 手 県 花 巻 市 石 鳥 谷 町 北 寺 林 第 1 1 地 割 1 2 0 番 3
TEL 0198-46-1311
FAX 0198-45-5999

仙 台 営 業 所 984-0032 宮 城 県 仙 台 市 若 林 区 荒 井 5 丁 目 2 1 － 1
TEL 022-353-6039
FAX 022-353-6040

小 山 営 業 所 323-0158 栃 木 県 小 山 市 梁 2 5 1 2 － 1
TEL 0285-49-1500
FAX 0285-49-1560

東 海 営 業 所 485-0081 愛 知 県 小 牧 市 横 内 字 立 野 6 7 8 － 1
TEL 0568-75-3561
FAX 0568-75-3563

岡 山 営 業 所 700-0973 岡 山 県 岡 山 市 北 区 下 中 野 7 0 4 － 1 0 3
TEL 086-243-1147
FAX 086-243-1269

熊 本 営 業 所 861-8030 熊 本 県 熊 本 市 東 区 小 山 町 1 6 3 9 － 1
TEL 096-389-6650
FAX 096-389-6710

都 城 営 業 所 885-1202 宮 崎 県 都 城 市 高 城 町 穂 満 坊 1 0 0 3 － 2
TEL 0986-53-2222
FAX 0986-53-2233