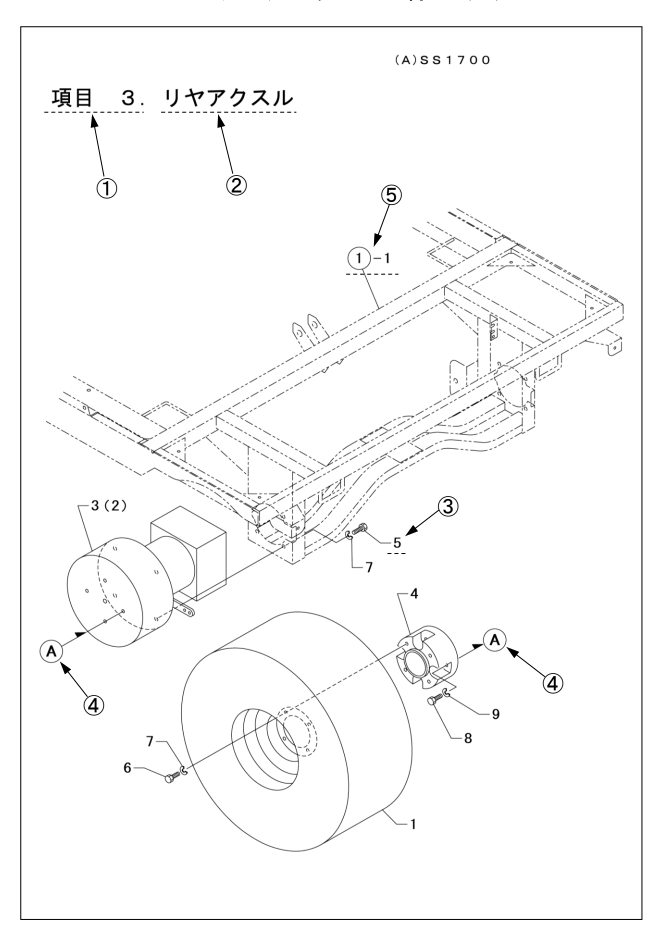
# 目 次

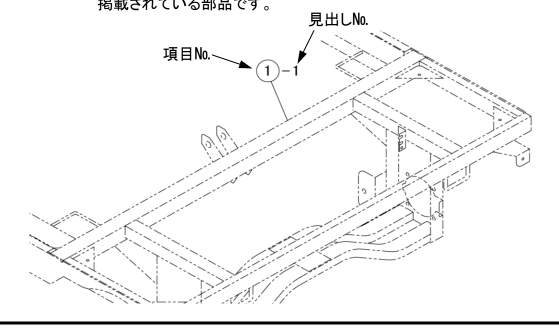
	頁
パーツカタログイラストの様式(1)	2
パーツカタログイラストの様式(2)	4
ご注文について	8
木休部頂日一覧表	a

# パーツカタログイラストの様式(1)



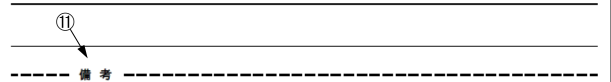
項目	項	目	名	説明
1	項	目	No.	グループ毎に付けられた一連No.
2	項	目	名	項目毎に付けられた名称
3	見出	<del>は</del> し	No.	イラストと部品番号とを結びつける番号
4	接続	記	号	同一記号につながっている
5	仮 想	部品	引 No.	パーツカタログに掲載された部品の仮想No.

仮想部品No.の例 : 項目No.1の見出しNo.1に 掲載されている部品です。



# パーツカタログイラストの様式(2)

1		$\overline{(2)}$	(A)=SS1700A	
2 7	ロントアクスル		(B)=	$\bigcirc$
_			(C)=	9
5	<b>6</b>	7	(D)= 個数	<b>*</b>
見 出 No.	レベル 部品番号	部品名称	(A) (B) (C) (D)	I
1	1 336035651	フロントホイール ASSY	2	
2	1 1E1161-33000	フロントアクスル	1	
3	1 1E1161-33260	フロントアクスル シテンジ・ク	1	
4	1 1E1161-33140	ドライプツシュ K5F3540	2	
5	1 24761-060000	グリスニツプル A-MT6X1	1	
6	1 22137-200000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 20	2	
7	1 26817-200002	ミゾッキナット 20	1	
8	1 22417-400400	ワリピン 4.0X 40	1	
9	1 1E1161-34000	モータープラケット R	1	
9 - 1	1 1E1161-34300	モータープラケット R(BRG)	1	S
	(A=010019)		<del>(12)</del>	
10	1 1E1161-34010	モータープ・ラケット L	1	
10 - 1	1 1E1161-34310	モータープラケット L(BRG)	1	S
	(A=010019)			
11	1 052300550	Oリング	2	
12	1 399261880	スラスト ワツシヤ	2	
13	1 398560620	スラスト ニート・ル ヘ・アリンク・	2	
14	1 398560600	スラスト ワツシヤ	2	
15	1 398510560	ブッシュ 40X44X40	4	
16	1 050301140	オイルシール	2	
17	1 399210030	スペーサ	2	
18	1 036100040	スナツプリング	2	
19	1 24764-040000	グリスニツプル B−PT1/8	2	
20	1 1E1161-33150	タイロツト	1	
21	1 334800180	タイロット・エント RH	1	
22	1 334800190	タイロット・エント・LH	1	
23	1 22417-300300	ワリピン 3.0X 30	2	
24	1 1E1160-33230	アッシュクスプリンク・35X17X125	2	
25	1 1E1160-33240	ホルト 16X 170	2	
26	1 22137-160000	サ <sup>*</sup> カ*ネ(ミカ*キ 16	4	
27	1 26717-160002	ナット 16	2	
28	1 22217-160000	パネサガネ 16	2	
29	1 26757-160002	トメナツト 16	2	
30	1 1E1160-61030	<b>ホイールモーター(テーパージり)</b>	2	
31	1 1E1160-34110	センリンタイヤ スペーサー	2	
32	1 1E1160-34100	セ・ンリンタイヤ ホ・ス	2	
32 - 1	1 1E1160-34100 (A=010019)	センリンタイヤ ホス(BRG)	2	S



(1)見出しNo.1 主要消耗部品/ASSY販売のみ

項目№.	項目名説明
1	項 目 No. グループ毎に付けられた一連No.
2	項 目 名 項目毎に付けられた名称
3	型 式 パーツカタログに掲載された商品の型式名
	( )内の記号は、項目®『個数欄』の( )内記号と 対応している。
	2. フロントアクスル  2. フロントアクスル  (A)=SS1700A (B)= (C)= (D)= (D)= (D)= (D)= (D)= (D)= (D)= (D
	3 1 1E1161-33260 プロントアクスル シテンジ ク 1 4 1 1E1161-33140 ドライブ・シュ 大 氏F3540 2 5 1 24761-060000 ヴリスニップ・ル A-MT6X1 1 6 1 22137-200000 ザルネミカ キ 20 2 7 1 26817-200002 ミゾッキナット 20 1 8 1 22417-400400 プリト・シ 4 0 X 40 1
4	見 出 し No. イラストと部品番号とを結びつける番号
<b>⑤</b>	レ ベ ル 仕組部品の親子関係を数で表す
6	部 品 番 号 部品の番号
7	部 品 名 称 部品の名称
8	個 数 見出しNo.当りの部品使用個数
9	互 換 性 区 分 部品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る。
	記号 互 換 性 内 容

項目No.	項目名	説明	
(1)	備考区分	補足説明の必要な部品の⑩備 同記号で始まる説明文が、⑪伽	
	2. フロント	アクスル	(A)=SS1700A (B)= (C)= (D)= 個数
	見出 No. レベル 1 1 2 1 3 1 4 1	336035651 フロントホイール ASSY 1E1161-33000 フロントアクスル 1E1161-33260 フロントアクスル シテンシ・ク 1E1161-33140 トライプ・ツシュ K5F3540	(A) (B) (C) (D) I 備考 2 (1) 1 2
	5 1 6 1 7 1 8 1 9 1 9-1 1	24761-060000	1 2 1 1 1 1 1 S
	10 1 10 - 1 1 11 1 12 1	(A=010019) 1E1161-34010 モーターフ・ラケット L 1E1161-34310 モーターフ・ラケット L (台RG) (A=010019) 052300550	1 1 S
	12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1	398560620 スラスト ニート・ル ヘ・アリンク・ 398560600 スラスト ワツシヤ 398510560 アッシュ 40X44X40 050301140 オイルシール 399210030 スペーサ	2 2 2 4 2 2
	18 1 19 1 20 1 21 1 22 1 23 1	036100040 スナップ・リング・ 24764-040000 グリスニップ・ル B-PT1/8 1E1161-33150 タイロット・ 334800/80 タイロット・エント・RH 33480/190 タイロット・エント・LH 224/ブー300300 ワリヒン 3.0X 30	2 2 1 1 1 2
	24 1 25 1 26 1 27 1 28 1	1E/160-33230	2 2 4 2 2
	29 1/ 30 1 31 1 32 1 32 - 1 1	26757-160002 トメナット 16 1E1160-61030 ホイールモーター(テーパーシック) 1E1160-34110 センリンタイヤ オペーサー 1E1160-34100 センリンタイヤ ホ ス (BRG) (A=010019)	2 2 2 2 2 2 S
		(A-010019)	
		※当パーツカタログは製品の改良等により予告なぐ部品 内容が一致しない場合がありますが、あらかじめご了承	変更することで 願います。
		1	

項目No.	項目名	説明
12)		部品が変更された時に、新部品が適用される型式 の実施号機が表示される。
	2. フロントフ	(C)= (D)=
	2 1 3 1 4 1 5 1	336035651 プロントホイール ASSY 2 (1) 1E1161-33000 プロントアクスル 1 1E1161-33260 プロントアクスル シテンシ・ク 1 1E1161-33140 ト・ライブ・ツシュ K5F3540 2 24761-060000 グ・リスニツフ・ル A-MT6X1 1
	7 1 8 1 9 1 9-1 1	22137-200000 サ'カ'ネ(まかキ 20 2 26817-200002 ミゾ'ツキナット 20 1 22417-400400 ワリピ'ン 4.0X 40 1 1E1161-34000 モーターフ'ラケット R 1 1E1161-34300 モーターフ'ラケット R(BRG) 1 (A=010019) モーターフ'ラケット L 1
	10 - 1 1 11 1 12 1 13 1	Tel161-34010
	15 V 16 / 17 /1	398510560 ブッシュ 40X44X40 4 050301140 オイルシール 2 399210030 スペーサ 2 036100040 スナップ・リング 2
	部品変更の予領	③の型式を表し、以下に機体番号を表す。 告、又は実施号機が確認出来なかった部品については X)で表示される。

### ご注文について

① 部品をご注文の際には、部品イラストの図番と同じNo.のものをリストから探して必要な部品の部品番号・部品名・個数をお確かめの上、ご連絡願います。

同時にお客様が購入されました製品の型式名、機体番号(機体銘板 及び保証書 等に掲示)も、ご連絡願います。

- ② 部品イラストに番号を付していないものは、総て単品販売は、致しません。
- ③ 需要期には特に、消耗部品等の注文が殺到いたしますので、早めに部品の準備を願います。
- ④ ご注文の部品は、原則として誤送以外の返品は、認めません。
- ⑤ シバウラ製品には、純正部品を必ずご使用願います。 (市販の類似品を使用されますと、早期破損や性能を悪くする原因となります。)

本製品は、改良の為予告なく使用部品などを変更する事があります。 その際には、本書の内容及びイラストなどの一部が、本製品と一致しない 場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本書の内容は、作成にあたり万全を期しておりますが、万一の誤りや記載漏れなどが発見されてもただちに修正出来ない事があります。

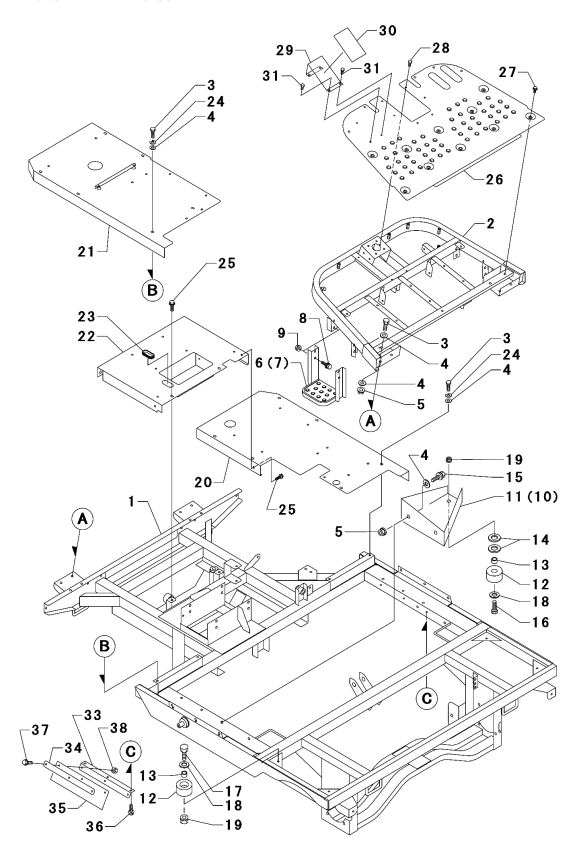
# 本体部項目一覧表

SS1700A SW1700E	項目No.	項目名	頁
フレーム部	1	本体フレーム	10
走行部	2	フロントアクスル	12
(AET) DP	3	リヤアクスル	16
	4	ステアリング	18
	5	HSTペダル	20
	6	ブレーキペダル	24
操作部	7	操作レバー	26
	8	操作スタンド	28
	9	エンジンカバー	30
	10	座席	32
	11	電装品(1)	34
電装品部	12	電装品(2)	36
	13	電装品(3)	38
	14	オイルタンク	40
	15	油圧部品(1)	42
	16	油圧部品(2)	44
油圧部	17	油圧部品(3)	48
	18	油圧部品(4)	50
	19	油圧部品(5)	52
	20	油圧部品(6)	54
	21	送風機	56
	22	ブラシ	58
ブラシ・キャビネット部	23	ブラシ帯	62
フラン・イヤレ 不少下部	24	キャビネット	64
	25	扉	66
	26	アーム	68
※ 大体~エンジン接続部	27	エンジン部品(1)	70
※ 本体~エンジン接続部	28	エンジン部品(2)	72
数据如	29	銘板	74
銘板部	30	銘板	76

<sup>※</sup> 当パーツカタログは製品の改良等により予告なく部品変更する事で、内容が一致しない場合がありますが、あらかじめご了承願います。

※ エンジン本体は、別冊:水冷ディーゼルエンジン PARTS CATALOG(部品表)を参照願います。

# 項目 1. 本体フレーム



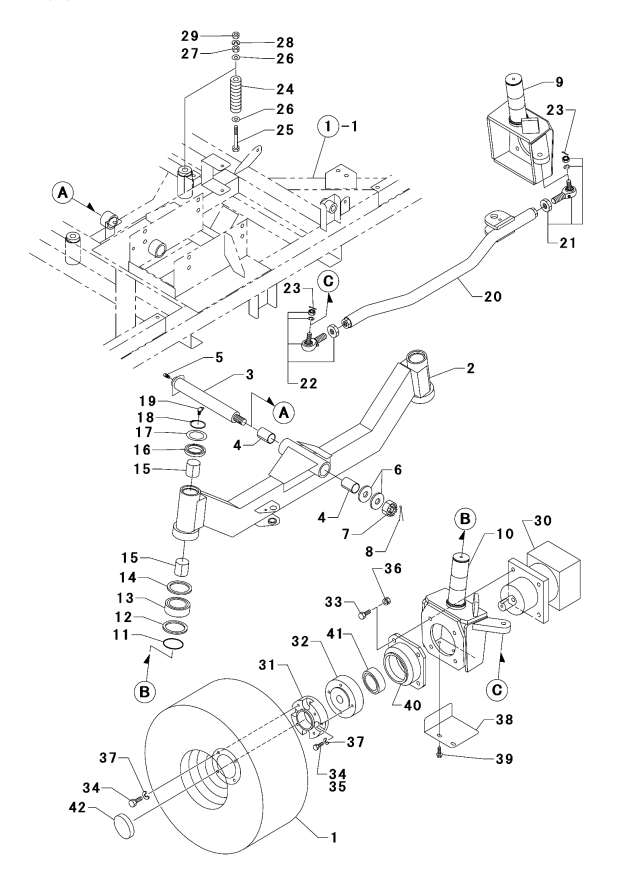
#### 1. 本体フレーム

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(C)=

見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-31000	ホンタイフレーム	1	1				
2	1	1E1161-31780	フロントフレーム	1	1				
3	1	MG0001-37110	ボルト 10X 25 (11T)	16	16				
4	1	22137-100000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 10	26	26				
5	1	26051-100002	ナット(パ・ネ 10	10	10				
6	1	1E1161-31710	ステツフ゜L	1	1				
7	1	1E1161-31720	ステツフ゜R	1	1				
8	1	26018-100254	ボルト(ヒラス−パ10X 25	8	8				
9	1	26367-100002	ツハ・ツキナツト 10	8	8				
10	1	1E1160-31300	ブラシタイ ストツハ゜ー R	1	1				
11	1	1E1160-31320	ブラシタイ ストツパー L	1	1				
12	1	1N3503-44000	ストツハ゜ー ラハ・ー (ダイ)	8	8				
13	1	1N3503-64420	カラー	8	8				
14	1	1E1170-32120	ワツシヤー 35x9xt3.2	4	4				
15	1	1N1286-47100	ボルト 10X 30 (11T)	4	4				
16	1	26117-080304	ボルト 8X 30	2	2				
17	1	26117-080254	ボルト 8X 25	6	6				
18	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	8	8				
19	1	26051-080002	ナット(ハ・ネ 8	8	8				
20	1	1E1161-54000	ミキ゛ステツフ゜	1	1				
21	1	1E1161-54020	ヒダリ ステツフ゜	1	1				
22	1	1E1161-54051	センター ステツフ゜	1	1				
23	1	1N1185-53000	ク <sup>*</sup> ロメツト70	1	1				
24	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	10	10				
25	1	26018-080202	ボルト(ヒラス−パ8X 20	4	4				
26	1	1E1161-54170	フロント ステツフ <sup>°</sup>	1	1				
27	1	26018-080204	ボルト(ヒラスーパ8X 20	10	10				
28	1	26587-060162	トラスネシ <sup>*</sup> 6X 16	2	2				
29	1	1E1161-54100	フットレスト	1	1				
30	1	1E1161-41230	スベリドメC	1	1				
31	1	1N1291-58080	ボルト(ヒラス−パ6X 16 クロ	4	4				
32									
33	1	1E1161-68260	サイト・コ・ム トリツケフ・ラケツト	2	2				
34	1	1E1161-68270	サイト・コ・ム オサエ	2	2				
35	1	1E1161-68310	サイト・コ・ム	2	2				
36	1	26018-060164	ボルト(ヒラスーパ6X 16	6	6				
37	1	26018-060204	ホ・ルト(ヒラスーハ° 6X 20	6	6				
38	1	26347-060002	Uナット 6	6	6				

項目 2. フロントアクスル



#### 2. フロントアクスル

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

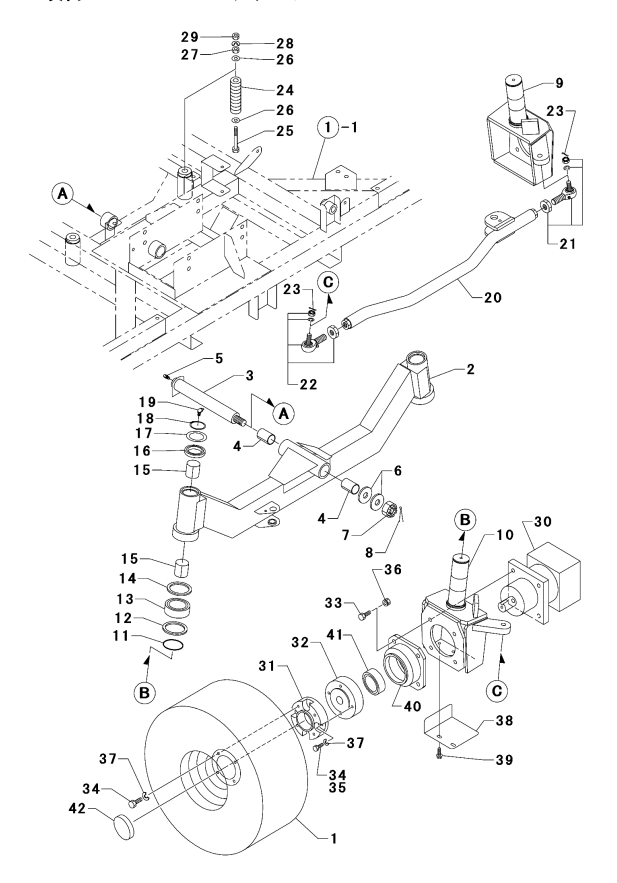
(D)= ······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備 考
1	1	336035651	フロントホイール ASSY	2	2				(1)
2	1	1E1161-33000	フロントアクスル	1	1				
3	1	1E1161-33260	フロントアクスル シテンジ・ク	1	1				
4	1	1E1161-33140	ドライブツシュ K5F3540	2	2				
5	1	24761-060000	グリスニツプル A−MT6X1	1	1				
6	1	22137-200000	<b>ザガネ(ミガキ 20</b>	2	2				
7	1	26817-200002	ミソ・ツキナツト 20	1	1				
8	1	22417-400400	ワリピン 4.0X 40	1	1				
9	1	1E1161-34000	モータープラケツト R	1	-				
9 – 1	1	1E1161-34300	モータープラケット R(BRG)	1	1			S	
		(A=010019) (B=0	010001)						
10	1	1E1161-34010	モータープ・ラケツト L	1	-				
10 – 1	1	1E1161-34310	モータープラケット L(BRG)	1	1			S	
		(A=010019) (B=0	010001)						
11	1	052300550	Oリンク <sup>*</sup>	2	2				
12	1	399261880	スラスト ワツシヤ	2	2				
13	1	398560620	スラスト ニート・ル ヘ・アリンク・	2	2				
14	1	398560600	スラスト ワツシヤ	2	2				
15	1	398510560	フ <sup>*</sup> ツシュ 40X44X40	4	4				
16	1	050301140	オイルシール	2	2				
17	1	399210030	スペ゚ーサ	2	2				
18	1	036100040	スナツプリンク゛	2	2				
19	1	24764-040000	グリスニツプル B−PT1/8	2	2				
20	1	1E1161-33150	タイロツト・	1	1				
21	1	334800770	タイロツト・エント・RH	1	1				
22	1	334800780	タイロツト・エント・ LH	1	1				
23	1	22417-300300	ワリピン 3.0X 30	2	2				
24	1	1E1160-33230	アツシュクスプリンク゛35X17X125	2	2				
25	1	1E1160-33240	ボルト 16X 170	2	2				
26	1	22137-160000	<b>ザガネ(ミガキ 16</b>	4	4				
27	1	26717-160002	ナット 16	2	2				
28	1	22217-160000	<b>バネザガネ 16</b>	2	2				
29	1	26757-160002	トメナツト 16	2	2				
30	1	1E1160-61030	ホイールモーター(テーハ゜ーシ゛ク)	2	2				
31	1	1E1160-34110	セ゛ンリンタイヤ スヘ゜ーサー	2	2				
32	1	1E1160-34100	セ・ンリンタイヤ ホ・ス	2	-				
32 - 1	1	1E1161-34390	ゼンリンタイヤ ボス(BRG)	2	2			S	
		(A=010019) (B=0	010001)						

---- 備 考 -----

(1)見出しNo.1 主要消耗部品/ASSY販売のみ

# 項目 2. フロントアクスル



#### 2. フロントアクスル

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

(C)=

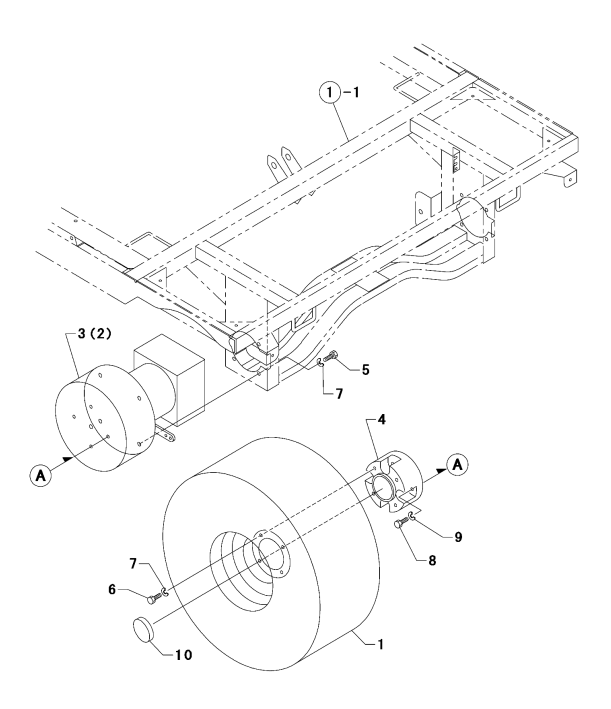
(D)= ······個 数······

				• • • •	· · · · 1回	釵⋯			
見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備す
33	1	1E1141-33350	ホ <sup>*</sup> ルト 12X 45	8	-				
33 – 1	1	1E1161-34200	ロツカクアナツキホ*ルト 12X55(10.9T)	8	8			S	
		(A=010019) (B=0	010001)						
34	1	1E1107-61280	ホ*ルト 12X 35 (11T)	16	_				
34 – 1		1E1107-61280	ホ*ルト 12X 35 (11T)	8	8			Κ	
		(A=010019) (B=0	010001)						
35	1	1N3521-68630	ホ*ルト 12X 30 (11T)	8	8			W	
		(A=010019) (B=0	010001)						
36	1	26051-120002	ナット(ハ・ネ 12	8	8				
37	1	22217-120000	<b>バネザガネ 12</b>	16	16				
38	1	1E1160-33500	ハイカン カハ・ー	1	1				
39	1	26018-080202	ボルト(ヒラス−パ8X 20	2	2				
40	1	1E1161-34360	ヘ・アリング・ホルタ・	2	2			W	
		(A=010019) (B=0	010001)						
41	1	1E1161-34210	ベアリング 6011LLU	2	2			W	
		(A=010019) (B=0							
42	1	1E1161-34220		2	2			W	
		(A=010049) (B=0							

(1)見出しNo.1 主要消耗部品/ASSY販売のみ

---- 備 考 ----

# 項目 3. リヤアクスル



#### 3. リヤアクスル

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

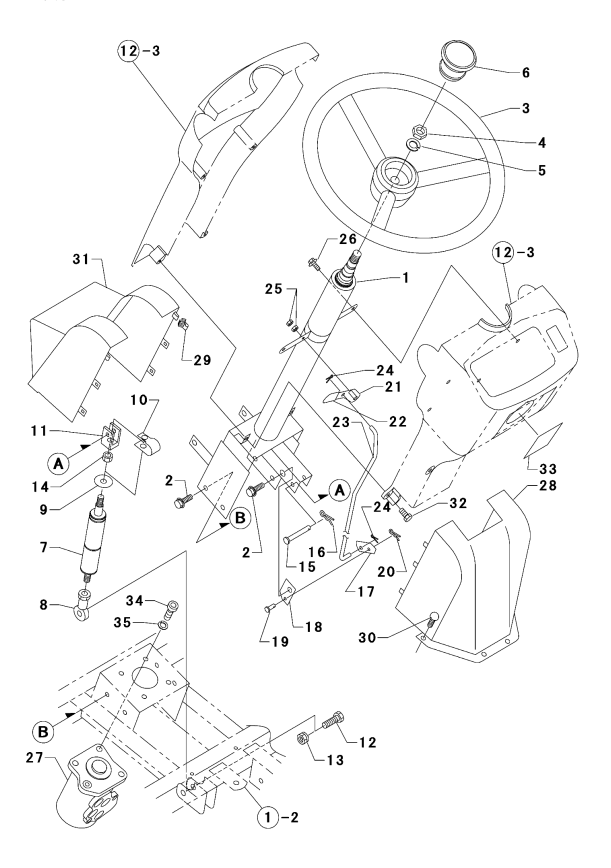
(C)=

(D)= ······個 数······

見出 No.									
元 山 NV.	レベル	部 品 番 号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備す
1	1	336035651	フロントホイール ASSY	2	2	•			(1)
2	1	7E1104-61080	コウリンモーター(ミキ)	1	1				,
3	i	7E1104-61090	コウリンモーター(ヒタ・リ)	1	i				
4	1	1E1160-34120	コウリンタイヤ スペ <sup>®</sup> ーサー	2	<u> </u>				
	•			2	2			S	
4 – 1	1	1E1160-34121	コウリンタイヤ スペーサー	Z	2			3	
		(A=010019) (B=0							
5	1	26117-120254	ホルト 12X 25	8	8				
6	1	1E1107-61280	ホルト 12X 35 (11T)	8	8				
7	1	22217-120000	<u> </u>	16	16				
8	1	1N1286-47160	ホ*ルト 10X 35 (11T)	8	-				
8 – 1	1	MG0001-37110	ボルト 10X 25 (11T)	8	8			S	
		(A=010019) (B=0	010001)						
9	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	8	8				
10	1	1E1161-34220	シールキヤツフ゜(SC62-7A)	2	2			W	
		(A=010049) (B=0							

(1)見出しNo.1 主要消耗部品/ASSY販売のみ

# 項目 4. ステアリング



#### 4. ステアリング

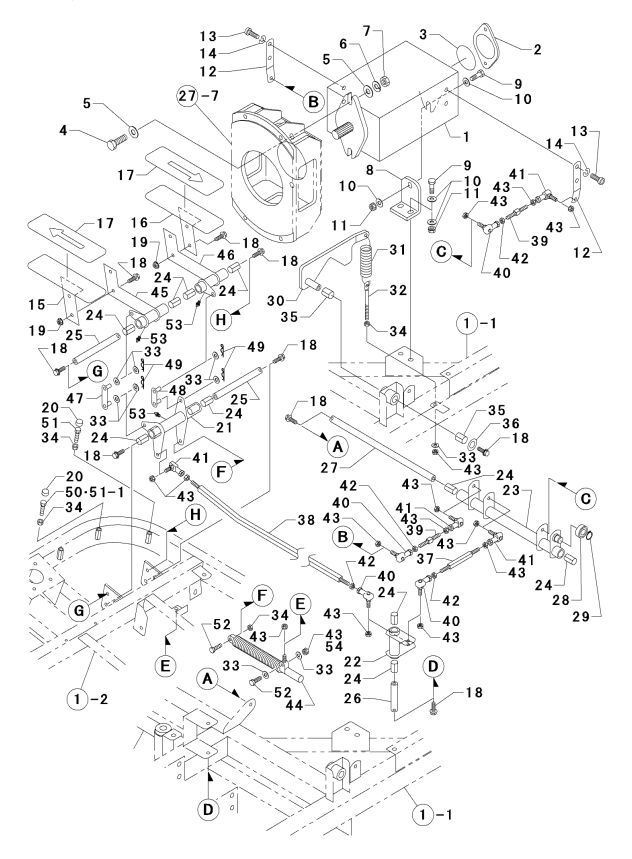
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(c)	(D)	I	備 考
1	1	334040431	パイプハンドル ASSY	1	1				
2	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	5	5				
3	1	334310210	ステアリンク・ホイル	1	1				
4	1	020800014	ナット	1	1				
5	1	22217-140000	<b>バネザガネ 14</b>	1	1				
6	1	334320160	ハント・ル キヤツフ゜	1	1				
7	1	378910250	カ・ス スプ・リンク・	1	1				
8	1	334801330	ロット・エント・	1	1				
9	1	026109023	ワツシヤ	1	1				
10	1	398216290	スプ゜リンク゛	1	1				
11	1	324120990	チルト ホ・ス	1	1				
12	1	1N1286-47160	ボルト 10X 35 (11T)	1	1				
13	1	26051-100002	ナット(ハ・ネ 10	1	1				
14	1	26737-100002	ナット(ホソ 10	1	1				
15	1	031310840	ヒラアタマ ピン	1	1				
16	1	1N3513-42160	ヌケトメピン 8	1	1				
17	1	399581550	プレート	1	1				
18	1	399581540	チルト レパー	1	1				
19	1	031310610	ヒラアタマ ヒ゜ン	1	1				
20	1	1N3569-42000	ヌケトメピン 6	1	1				
21	1	399581320	レハ・ー チルト	1	1				
22	1	398181300	グリツフ゜	1	1				
23	1	358511240	ロット・チルト	1	1				
24	1	22417-200150	ワリピン 2.0X 15	2	2				
25	1	26717-060002	ナット 6	2	2				
26	1	26018-060164	ボルト(ヒラスーパ6X 16	2	2				
27	1	334011330	ステアリンク・ケース ASSY	1	1				
28	1	350320390	ロアカハ・ー ウシロ	1	1				
29	1	398340460	クリツフ゜	2	2				
30	1	1N3514-58510	トラスネシ 6X 12	4	4				
31	1	350320400	ライト マスク	1	1				
32	1	011109012	ホ・ルト	4	4				
33	1	390197120	コーション プレート	1	1				
34	1	1E1104-47040	ロツカクアナツキホ・ルト 10X 20 (ホソメ	3	3				
35	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	3	3				
,									

備 老	 	 

### 項目 5. HSTペダル



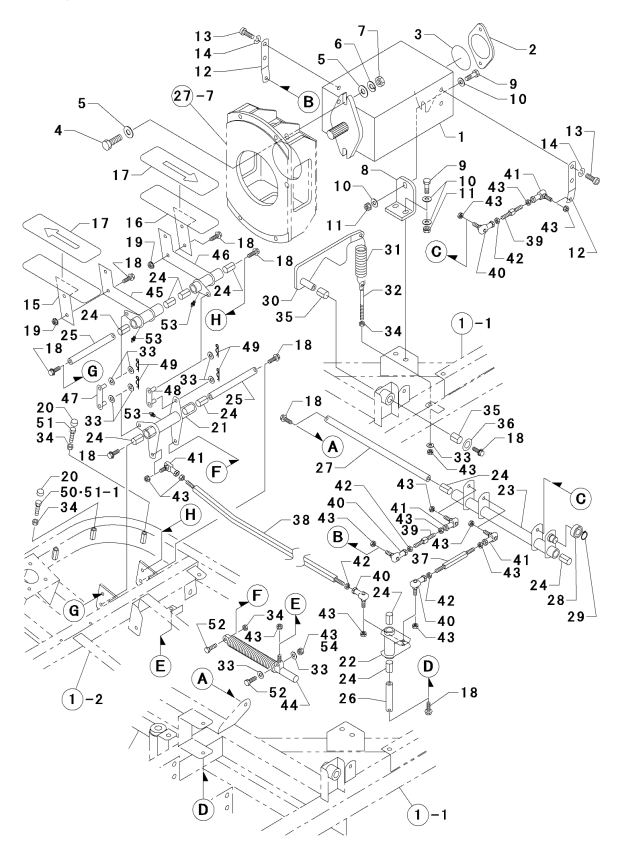
#### 5. HSTペダル

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

<u>見出 No.</u>	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1160-61020	HST PV1616	1	1				
2	1	1E1160-61610	<b>パット゛カハ゛ー</b>	1	1				
3	1	1E1160-61620	Oリンク <sup>*</sup>	1	1				
4	1	1E1117-43300	ホ*ルト 14X 45 (8.8T)	2	2				
5	1	22137-140000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 14	4	4				
6	1	22217-140000	<b>バネザガネ 14</b>	2	2				
7	1	26717-140002	ナット 14	2	2				
8	1	1E1161-21080	HST ウケ	1	1				
9	1	26116-100402	ホ*ルト 10X 40 (8.8T)	3	3				
10	1	22137-100000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 10	6	6				
11	1	26051-100002	ナット(パネ 10	3	3				
12	1	1E1161-41120	HST サドウレバー	2	2				
13	1	1E1104-47040	ロツカクアナツキホ*ルト 10X20 (ホソメ	4	4				
14	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	4	4				
15	1	1E1161-41360	セ・ンシンカ・ワ HST ペダル	1	1				
16	1	1E1161-41370	コウシンカ・ワ HST ペダル	1	1				
17	1	398117180	ゴム (HST ペダル)	2	2				
18	1	26018-080202	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	13	13				
19	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	4	4				
20	1	1N1216-44010	ニキ*リ (クロ)	2	2				
21	1	1E1161-41270	HSTリンク A	1	1				
22	1	1E1161-41040	HSTリンク B	1	1				
23	1	1E1161-41060	HSTリンク C	1	1				
24	1	1N1286-41440	Mライナー (LFB1625)	10	10				
25	1	1E1160-41210	ジケ(160)	2	2				
26	1	1E1161-41170	リンクB ジウ	1	1				
27	1	1E1161-41180	リンクC ジウ	1	1				
28	1	24104-062024	ベアリング 6202UU	1	1				
29	1	22242-000150	トメワC(ジク 15	1	1				
30	1	1E1161-41100	HSTリンク D	1	1				
31	1	1E1161-41500	ヒツパリハ <sup>*</sup> ネ 18X105	1	1				
32	1	1N1360-22090	チョウセツネシ゛	1	1				
33	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	11	11				
34	1	26757-080002	トメナット 8	4	4				
35	1	1N1286-41430	Mライナー (LFB1620)	2	2				
36	1	1N1185-42120	<b>ታ</b>	1	1				
37	1	1E1161-41190	HSTロット A	1	1				
38	1	1E1161-41260	HSTロット B	1	1				
39	1	1E1160-41010	ロット・	2	2				
40	1	1N3506-41180	リンクホ・ール(LBL8DL)	4	4				

### 項目 5. HSTペダル



#### 5. HSTペダル

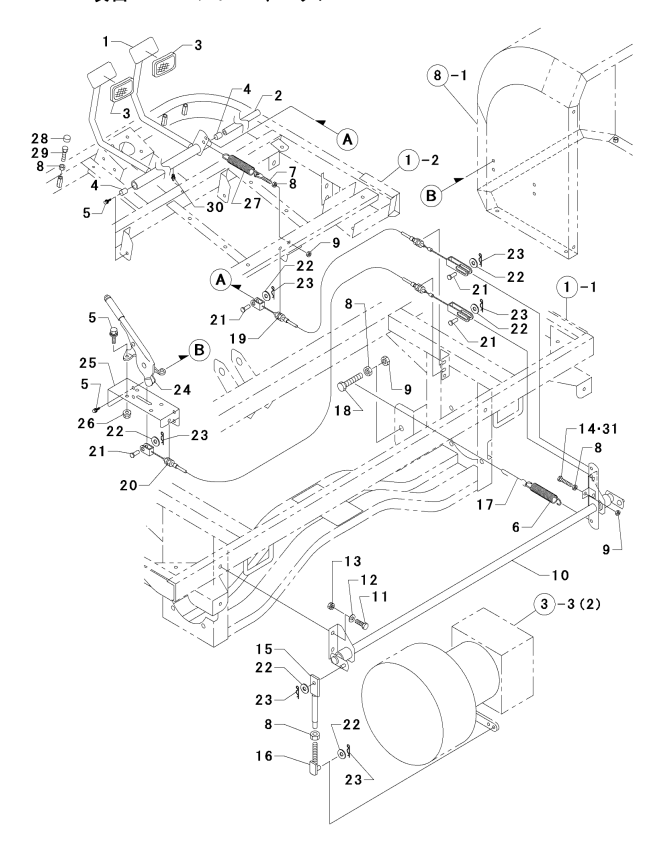
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

······個 数······

(D)=

見出 No. レベル 部品名称 (A) (B) (C) (D) 備考 部品番号 リンクホ・ール(BL8D) 1N3568-41270 4 4 42 トメナット 8 (ヒダリネシ・) 4 4 1 1N3506-41100 ナット(パネ8 43 26051-080002 15 15 1 ナット(パネ 8 43 - 126051-080002 14 14 Κ (A=010119) (B=010004) レバー ダンパー 44 7E1160-41220 セ・ンシンカ・ワ HST ペダルリンク 45 1 1E1161-41310 1 1 46 1 1E1161-41320 コウシンカ・ワ HST ペダルリンク 1 1 1E1161-41410 センシンガワ ジョイント 47 1 1 1 48 1E1161-41430 コウシンガワ ジョイント 1 1 49 ヌケトメピン 8 4 1N3513-42160 4 1 50 1 1N1996-36180 ホ・ルト 8X60 (7T) 1 1 Ζ (A=010136) (B=010005) ホ\*ルト 8X85 (8.8T ハンネシ\*) 51 1 1E1141-33380 1 1 1E1141-33380 ホールト 8X85 (8.8T ハンネシー) 2 Κ 51 -1 (A=010136) (B=010005) 52 1 26116-080354 ホ\*ルト 8X 35 (7T) 2 2 グリスニツプル A-M6F 53 24761-010000 3 3 W 1 (A=010019) (B=010001) 54 1 26347-080002 リナット8 1 1 W (A=010119) (B=010004)

# 項目 6. ブレーキペダル



### 6. ブレーキペダル

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

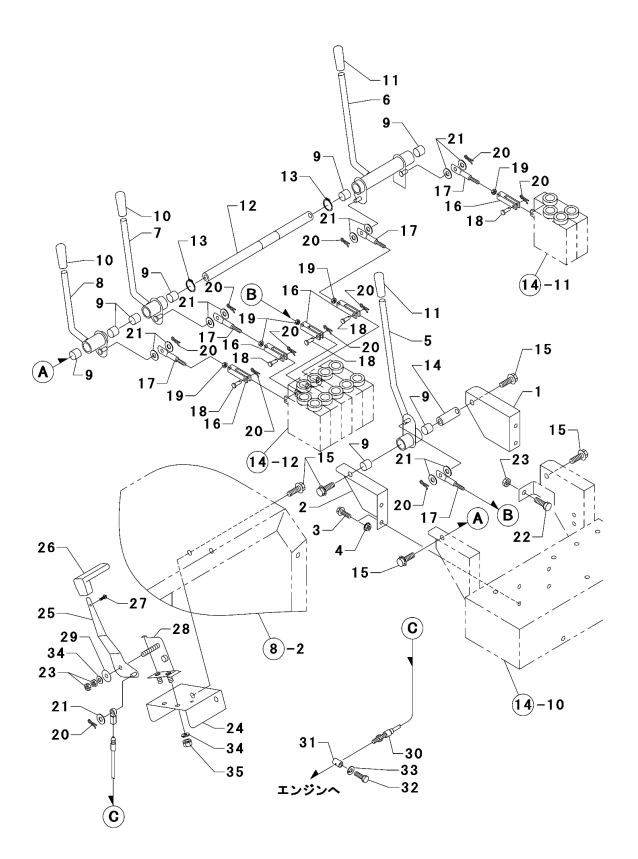
見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-42110	ブレーキ へ。タ・ル	1	1				
2	1	1E1161-42130	ブレーキ ペダル ジク	1	1				
3	1	398117790	ブレーキ ペダル コ・ム	2	2				
4	1	1N1286-41440	Mライナー (LFB1625)	2	2				_
5	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ゚8X 20	8	8				
6	1	1E1161-41500	ヒツパリハ・ネ 18X105	1	1				
7	1	1N1360-22090	チョウセイホ・ルト 8X 94	1	1				_
8	1	26757-080002	トメナツト 8	6	6				
9	1	26051-080002	ナット(パ・ネ 8	3	3				
10	1	1E1161-42000	プレーキ リンク	1	1				_
11	1	26117-100254	ボルト 10X 25	4	4				
12	1	22137-100000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 10	4	4				
13	1	26051-100002	ナット(パネ 10	4	4				_
14	1	1E1115-58330	ボルト 8X 45	1	1			Z	
		(A=010136) (B=0							
15	1	1N1270-22132	クラツチ レンケツ ロツト <sup>*</sup> B	2	2				
16	1	1E1104-42050	チョウセイ ロツト・	2	2				
<u> 17</u>	1	1N1530-42190	スプ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> フツク 85	1	1				
18	1	26116-080354	ボルト 8X 35 (7T)	1	1				
19	1	1E1161-42091	コントロールワイヤー A	1	1				(1)
20	1	1E1161-42100	コントロールワイヤー B	1	1				(1)
21	1	1N1566-42170	ヒラ リヘ・ツト	4	4				
22	1	22137-080000	ザガネ(ミガキ 8	8	8				
23	1	1N3513-42160	ヌケトメピン 8	8	8				
24	1	1N1280-42110	ハンド プレーキ レパー	1	1				
25	1	1E1161-58230	チュウシヤ ブレーキ レバー ブラケツト	1	1				
26	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	2	2				
27	1	1N3503-53020	ヒツパリハ <sup>*</sup> ネ 16.5X250	1	1				
28	1	1N1216-44010	ニキ*リ(クロ)	1	1				
29	1	1N1996-36180	ホ*ルト 8X60(7T)	1	1				
30	1	24761-010000	グリスニツプル A-M6F	1	1			W	
		(A=010019) (B=0	•						
31	<u> 1</u>	1E1161-42200	エレヘ・ーターホ・タン M8x45	1	1			R	
·		(A-010126) (D-0	11000E)						

(A=010136) (B=010005)

---- 備 考 --

(1)見出No.19·20 主要消耗部品

### 項目 7. 操作レバー



#### 7. 操作レバー

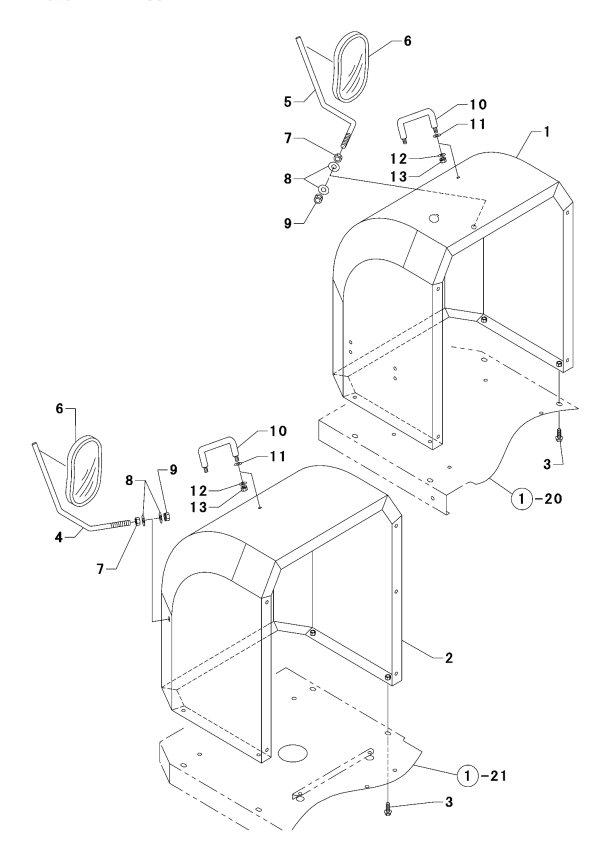
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

						釵…			
見 出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備 考
1	1	1E1161-61090	ブラシタイ ショウケ レバー トリツケブラケツト R	1	1				
2	1	1E1161-61110	ブラシタイ ジョウケ レバー トリツケブラケツト L	1	1				
3	1	26018-080204	ボルト(ヒラスーパ8X 20	4	4				
4	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	4	4				
5	1	1E1161-45010	ブラシタイ ショウケ レバー	1	1				
6	1	1E1161-45000	ブラシ ソウフウキ カイテン レバー	1	1				
7	1	1E1161-45020	ニダイ リフト レハー	1	1				
8	1	1E1161-45030	ニダイ トピラ カイヘイ レパー	1	1				
9	1	1E1161-45180	ドライブツシュ (K5B1515)	8	8				
10	1	1N1216-44010	ニキ*リ (クロ)	2	2				
11	1	1N3500-44000	ニキ゛リ(アカ)	2	2				
12	1	1E1161-45130	ソウサレバー ジ・ク A	1	1				
13	1	22242-000150	トメワC(ジク 15	2	2				
14	1	1E1161-45140	ソウサレバー ジク B	1	1				
15	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	6	6				
16	1	1E1161-45160	クレピス アツセンブリ	5	5				
17	1	1E1161-45170	チョウセツネシ゛	5	5				
18	1	1E1161-45190	クレビス ピン	5	5				
19	1	26717-050002	ナット 5	5	5				
20	1	1N3569-42000	ヌケトメピン 6	11	11				
21	1	22137-060000	<b>ザガネ(ミガキ 6</b>	11	11				
22	1	26117-080254	ボルト 8X 25	1	1				
23	1	26757-080002	トメナツト 8	3	3				
24	1	1E1161-58250	アクセルレバー トリツケフ・ラケツト	1	1				
25	1	312100931	アクセルレハ・ー	1	1				
26	1	398180921	ハント゛ク゛リツフ゜	1	1				
27	1	015140512	スクリユ	1	1				
28	1	312500502	ブラケット アクセル	1	1				
29	1	398212210	スプ゚リンク゛ D36イタ	1	1				
30	1	1E1161-51050	ワイヤASSY アクセル	1	1				(1)
31	1	1E1160-12010	スロツトル ワイヤーエント・	1	1				
32	1	26117-060104	ボルト 6X 10	1	1				
33	1_	22217-060000	<b>バネザガネ</b> 6	<u> </u>	1_				
34	1	22137-080000	サ`カ`ネ(ミカ`キ 8	3	3				
35	1	26051-080002	ナット(ハ・ネ 8	2	2				

(1)見出No.30 主要消耗部品

項目 8. 操作スタンド



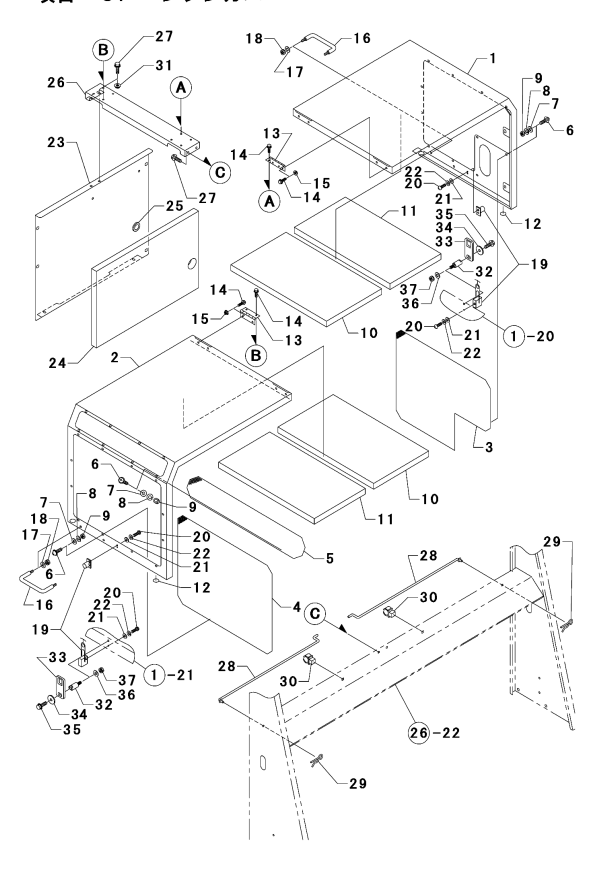
#### 8. 操作スタンド

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-58000	フロントカハ・ー R	1	-			
1 – 1	1	1E1161-58001	フロントカハ・ー R	1	1		S	
		(A=010097) (B=0						
2	1	1E1161-58010	フロントカバー L	1	1			
3	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	8	8			
4	1	1E1161-58270	ハ゛ツクミラー ハ゛ー A	1	1			
5	1	1E1161-58280	ハ゛ツクミラー ハ゛ー B	1	1			
6	1	7N3580-53000	<b>バ</b> ツクミラー	2	2			
7	1	26757-120002	トメナツト 12	2	2			
8	1	22137-120000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 12	4	4			_
9	1	26051-120002	ナット(ハ・ネ 12	2	2			
10	1	398180671	ク <sup>*</sup> リツフ <sup>°</sup>	2	2			
11	1	1E1160-54120	コ・ムワツシヤー 8	4	4			
12	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	4	4			
13	1	26051-080002	ナット(ハ・ネ 8	4	4			
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
-								
-								
	- 備 考					 		
	一 ル 一		<b></b>					

### 項目 9. エンジンカバー



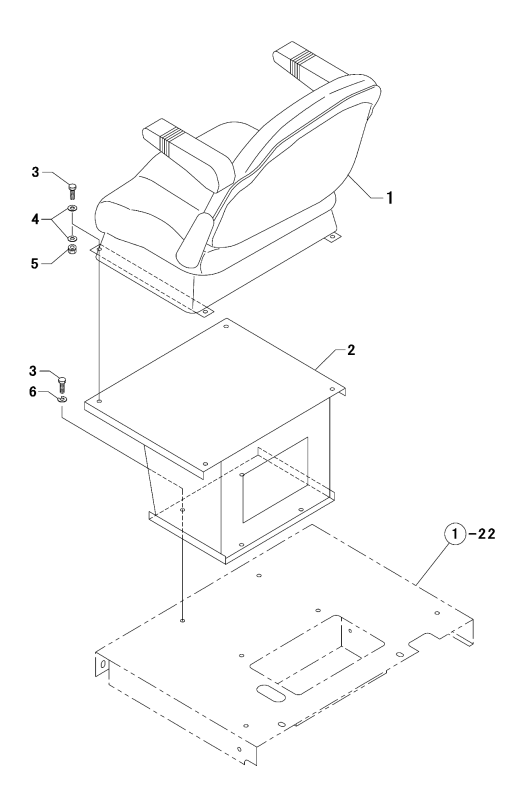
#### 9. エンジンカバー

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

_ 見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-58100	リアカバー R	1	1				
2	1	1E1161-58110	リアカバー L	1	1				
3	1	1E1161-58170	パンチンク・メタル R	1	1				
4	1	1E1161-58180	パ <sup>°</sup> ンチンク <sup>*</sup> メタル L1	1	1				
5	1	1E1161-58190	パンチンク・メタル L2	1	1				
6	1	1E1161-58360	トラスネシ <sup>*</sup> 5X 12 (クロ	32	32				
7	1	22137-050000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 5	32	32				
8	1	22217-050000	<b>バネザガネ</b> 5	32	32				
9	1	26717-050002	ナット 5	32	32				
10	1	1E1161-58320	ボウオン ザイ A	2	2				
11	1	1E1161-58330	ボウオン ザイ B	2	2				
12	1	1E1161-58370	アテコ・ム	4	4				
13	1	1E1161-58510	チョウハ・ン	4	4				
14	1	1N1291-58080	ボルト(ヒラスーパ6X 16 クロ	16	16				
15	1	26367-060002	ツハ・ツキナツト 6	8	8				
16	1	398180671	<b>グ</b> リツプ	2	2				
17	1	22137-080000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 8	5	5				
18	1	26051-080002	ナット(パネ 8	4	4				
19	1	1E1161-58350	フレキシブル ト・ローラツチ	2	2				
20	1	26557-050162	ナペコネジ(+アナ 5X 16	6	6				
21	1	22137-050000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 5	6	6				
22	1	22217-050000	<b>バネザガネ</b> 5	6	6				
23	1	1E1161-58200	センター カバー	1	1				
24	1	1E1161-58340	ボウオンザイ C	1	1				
25	1	1N1185-53010	<b>ታ</b>	1	1				
26	1	1E1161-58210	リア ブラケツト	1	1				
27	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	4	4				
28	1	1E1161-58300	ササェ ボウ	2	2				
29	1	1N3513-42160	ヌケトメピン 8	2	2				
30	1	1N3580-53010	ロツト・ホルタ・ー 2D87	2	2				
31	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	2	2				
32	1	1E1161-58720	ロット・	_	2				
33	1	1E1161-58710	ストツハ゜ーフ゜レート	-	2				
34	1	1N1240-21040	ワッシャー 7X25	_	2				
35	1	26018-060164	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 16	_	2				
36	1	22137-060000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 6	-	2				
37	1	26051-060002	ナット(パネ 6	-	2				

# 項目10.座席



10. 座席

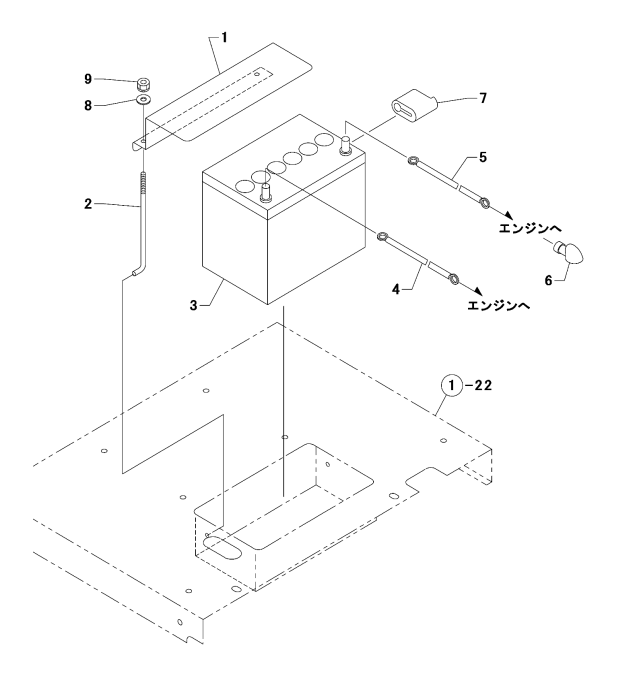
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(C)=

·······個数········ (A) (B) (C) (D)

見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	355070411	シート ASSY	1	1				
2	1	1E1161-54190	シート トリツケフ・ラケツト	1	1				
3	1	MG0001-37110	ボルト 10X 25(11T)	8	8				
4	1	22137-100000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 10	8	8				
5	1	26051-100002	ナット(ハ・ネ 10	4	4				
6	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	4	4				
-									
-									
	# <del>*</del>								
	" III								

# 項目11. 電装品(1)



#### 11. 電装品(1)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

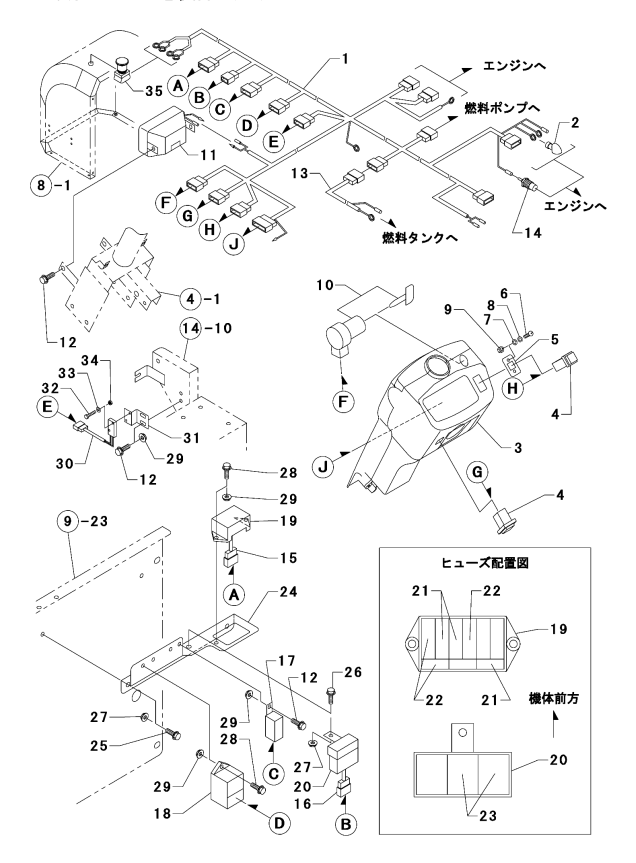
(C)=

(D)= ······個 数······

<u>見出 No.</u>	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備 考
1	1	1E1161-32060	ハ・ツテリー オサエ	1	1				
2	1	1N1140-51230	ハ・ツテリー オサエ ホ・ルト	2	2				
3	1	7E1160-52020	ハ*ツテリー 55B24L	1	1				(1)
4	1	1N1220-51001	キヤプタイヤ コート・	1	1				
5	1	1N1300-51001	キヤプタイヤ コート・A	1	1				
6	1	1N1301-51000	キヤプタイヤ キヤツプ° S	1	1				
7	1	1N1301-51030	キヤプタイヤ キヤツプ (カク	1	1				
8	1	22137-060000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 6	2	2				
9	1	26051-060002	ナット(ハ・ネ 6	2	2				
-									
-									
-									
•									
	ш -								
	- 備 考								

(1)見出No.3 主要消耗部品

項目12. 電装品(2)



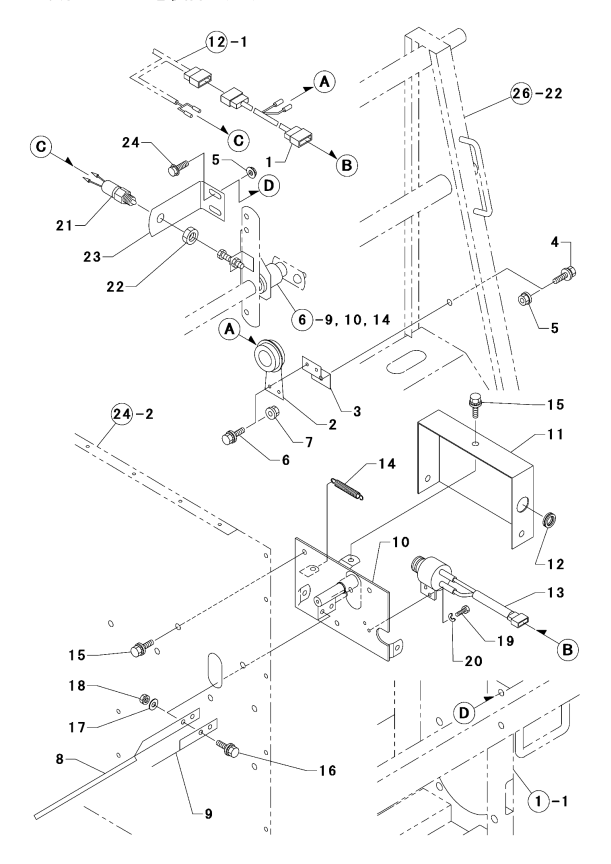
#### 12. 電装品(2)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備 考
1	1	1E1161-51002	メーン コート・	1	-				
1 - 1	1	1E1161-51003	メーン コート・	1	1			S	
		(A=010097) (B=0	10001)						
2	1	1N1301-51000	キヤプタイヤ キヤツプ S	1	1				
3	1	385041001	メータ ASSY MC	1	1				
4	1	385201810	スイツチシト・ウ イリキリ	2	2				
5	1	385953550	プラケツト	1	1				
6	1	26557-040122	ナヘ・コネシ・(+アナ 4X 12	2	2				
7	1	22137-040000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 4	2	2				
8	1	22217-040000	<b>バネザガネ 4</b>	2	2				
9	1	26717-040002	ナット 4	2	2				
10	1	385202110	スイツチ ASSY スタータ	1	1				
11	1	385101910	ランプ ASSY	1	1				
12	1	26018-060164	ホ・ルト(ヒラスーハ° 6X 16	5	5				
13	1	1E1160-51071	ネンリヨウ コート・	1	1				
14	1	385720011	センサー:サーモメータ	1	1				
15	1	1E1161-51020	5A,10Aヒユース・ハーネス	1	1				
16	1	1E1160-51051	40Aヒユース・ハーネス	1	1				
17	1	1N1305-52000	リレー ACA12335	1	1				
18	1	385870301	コントローラ タイマー	1	1				
19	1	1E1160-52020	ヒュース・ホ*ツクス 6P	1	1				
20	1	1E1160-52030	ヒュース・ホ*ツクス 3P	1	1				
21	1	1E1160-52040	ヒュース・5A	3	3				
22	1	1E1160-52050	ヒュース・10A	3	3				
23	1	1E1160-52060	ヒュース* 40A	2	2				-
24	1	1E1160-31090	リレー ヒユース・トリッケサ・イ	1	1				
25	1	26018-080202	ホ <sup>*</sup> ルト(ヒラスーハ <sup>°</sup> 8X 20	2	2				
26	1	26018-080204	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	1	1				
27	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	3	3				
28	1	26018-060204	ボルト(ヒラスーパ6X20	3	3				
29	1	26367-060002	ツハ・ツキナツト 6	6	6				
30	1	1N3545-51000	マイクロスイツチ Bセツテン	1	1				
31	1	1E1161-42080	スイツチブラケット B	1	1				
32	1	1N3514-23520	ホ*ルト(ヒラスーハ° 3X 20 クロ	2	2				
33	1	1N3514-23490	サ・カ・ネ(ミカ・キ 3 クロ	2	2				
34	1	26717-030002	ナット3	2	2				
35	<del>- i</del>	1E1161-52000	コマント・スイツチ	1	1			W	
	•	(A=010097) (B=0		•	•				
		, ( <b></b>	•						

項目13. 電装品(3)



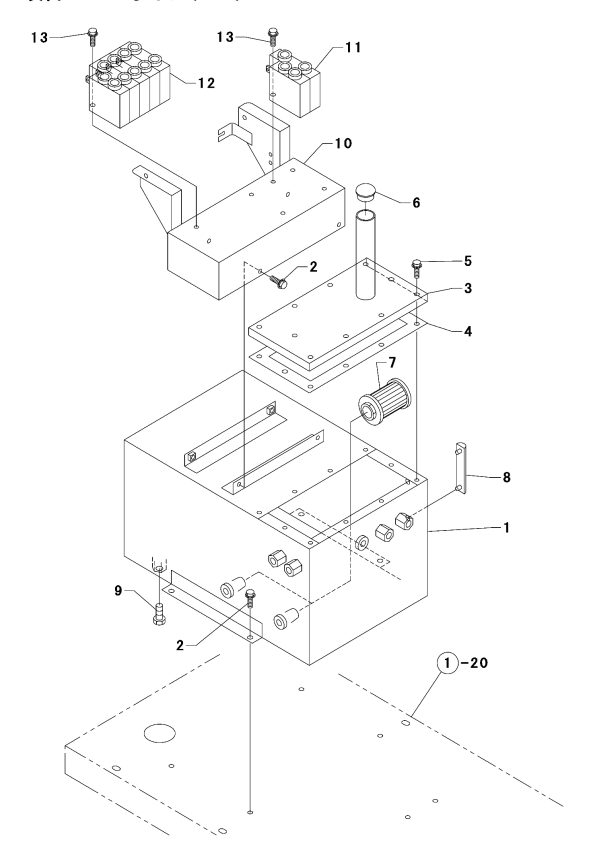
#### 13. 電装品(3)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)		(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-51010	プザー コード	1	1				
2	1	1N3680-52000	ホーン	1	1				
3	1	1E1104-31910	プザー プラケット	1	1				
4	1	26018-080204	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	1	1				
5	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	3	3				
6	1	26018-060164	ボルト(ヒラスーパ6X 16	2	2				
7	1	26367-060002	ツハ・ツキナツト 6	2	2				
8	1	1E1160-64341	プサー イタ	1	1				
9	1	1E1160-64350	プザーイタ ホキヨウザイ	1	1				
10	1	1E1104-64540	スイツチ トリツケサ・イ	1	1				
11	1	1E1104-64640	スイツチ カバー	1	1				
12	1	1N1185-53010	ク゚ロメツト35	1	1				
13	1	1N1223-52000	プツシュ スイツチ	1	1				
14	1	1N1190-45000	ヒツパリハ <sup>*</sup> ネ 11X72.5	1	1				
15	1	26018-080164	ボルト(ヒラスーパ8X 16	6	6				
16	1	26018-060204	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 20	2	2				
17	1	22137-060000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 6	2	2				
18	1	26051-060002	ナット(ハ・ネ 6	2	2				
19	1	26117-050104	ホ*ルト 5X 10	2	2				
20	1	22217-050000	<b>バネザガネ</b> 5	2	2				
21	1	1N3590-51080	<b>バツクランプ゜スイツチ</b>	1	1				
22	1	26777-140002	トメナット(ホソ 14	1	1				
23	1	1E1161-45150	スイツチ プラケツト A	1	1				
24	1	26018-080254	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 25	2	2				
	・備考								

項目14.オイルタンク



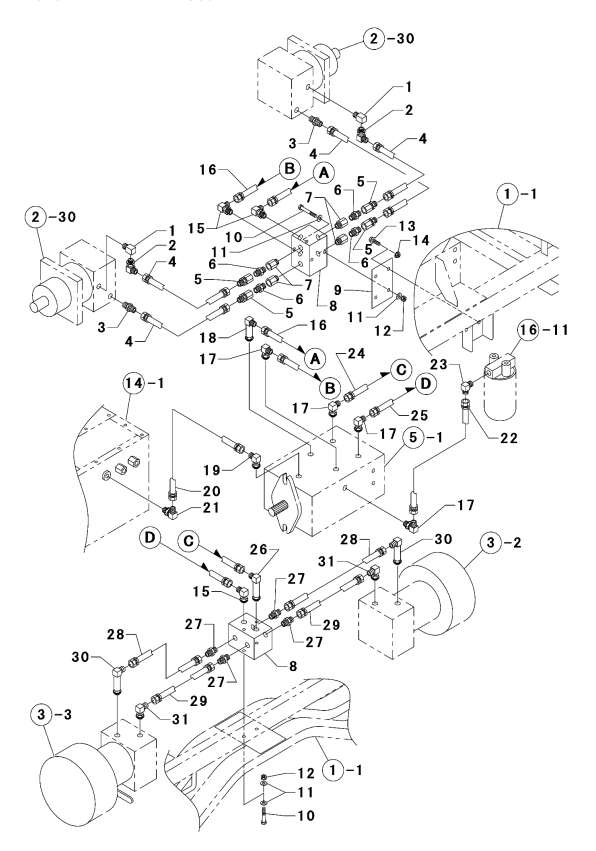
#### 14. オイルタンク

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ·······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(D)	I	備 考
1	1	1E1161-61000	オイル タンク	1	1			
2	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	8	8			
3	1	1E1160-62051	オイル タンク フタ	1	1			
4	1	1E1160-62080	オイル タンク パッキン	1	1			
5	1	26018-080204	ホ・ルト(ヒラスーハ°8X 20	10	10			
6	1	1E1161-61500	オイル キヤツフ° (KRM-AD30)	1	1			
7	1	1E1104-61050	サクション フイルター	2	2			
8	1	1E1104-61060	オイルケ・ーシ・(LR-76)	1	1			
9	1	1E1104-61350	ツキ・テ (2082-06)	1	1			
10	1	1E1161-61040	ハ <sup>*</sup> ルフ <sup>*</sup> タ <sup>*</sup> イ	i	1			
11	1	1E1160-61040	ハ˙ルフ˙ (SV3-1189)	1	1			
12	1	1E1160-61050	パルフ* (SV3-4200)	1	1			
13	1	26018-080254	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 25	6	6			
10	•	20010 000204	4. W (C)X // OX 20	U	U			
1								
-								
-								
-								
	- 備 考					 		
	•							

# 項目15.油圧部品(1)



#### 15. 油圧部品(1)

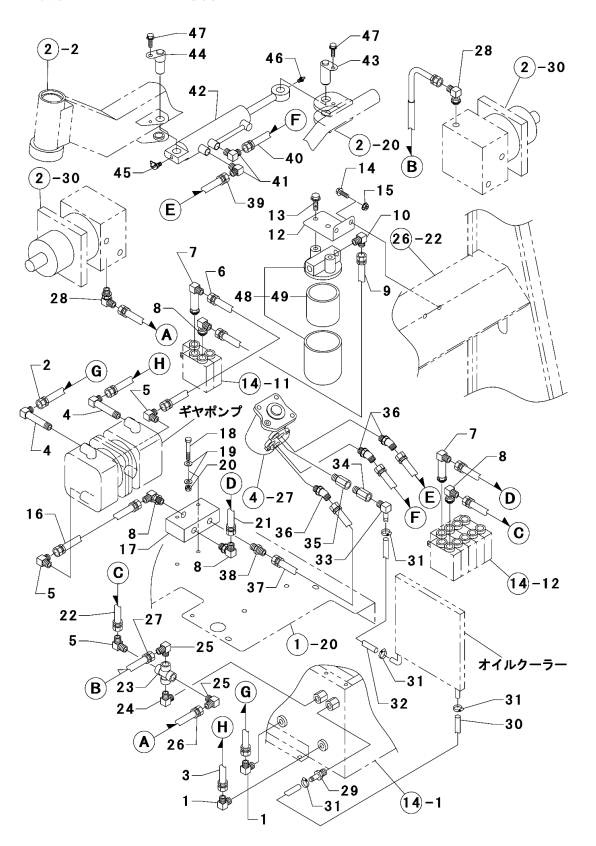
(A)=SS1700A (B)=SW1700E

(D)=

······個 数······

1	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
	1	1E1161-61230	ツキ・テ(1125-08)	2	2				
2	1	1E1106-61200	ツキ・テ(1034-08-06)	2	2				
3	1	1E1104-61300	ツキ*テ(1067-08-06)	2	2				
4	1	1E1160-61380	ュアツホース (WP350-3/8-700)	4	4				
5	1	1E1104-61290	ツキ <sup>*</sup> テ (SK14-06)	4	4				
6	1	1E1104-61330	ツキ*テ (2083-06)	4	4				
7	1	1E1161-61240	ツキ・テ(1068-06)	4	4				
8	1	1E1104-61040	プロツク C	2	2				
9	1	1E1161-31480	プレート	1	1				
10	1	1E1160-61570	ホ*ルト 8X 90	4	4				
11	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	8	8				
12	1	26051-080002	ナット(パネ 8	4	4				
13	1	26018-080202	ホ・ルト(ヒラスーハ°8X 20	2	2				
14	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	2	2				
15	1	1E1104-61260	ツキ・テ (1071-08)	3	3				
16	1	1E1161-61430	ュアツホース (NWP350-1/2)	2	2				
17	1	1E1104-61120	ツキ・テ (1069-10-08)	4	4				
18	1	1E1160-61460	ツキ・テ (1069-10-08-78A)	1	1				
19	1	1E1160-61550	ツキ・テ (1069-08)	1	1				
20	1	1E1160-61100	ュアツホース (WP35-1/2-600)	1	1				
21	1	1E1104-61080	ツキ・テ (1034-08)	1	1				
22	1	1E1161-61280	ユアツホース (NWP35 1/2)	1	1				
23	1	1E1106-61190	ツキ・テ (1034-12-08)	1	1				
24	1	1E1160-61330	ュアツホース (WP350-1/2-2200)	1	1				
25	1	1E1160-61340	ュアツホース (WP350-1/2-2100)	1	1				
26	1	1E1104-61270	ツキ・テ (1071-08-78A)	1	1				
27	1	1E1161-61210	ツキ・テ (1067-06)	4	4				
28	1	1E1161-61440	ュアツホース (NWP350-3/8)	2	2				
29	1	1E1161-61450	ュアツホース (NWP350-3/8)	2	2				
	1	1E1161-61220	ツキ・テ (1071-08-06-78A)	2	2				
30		1E1104-61100	ツキ・テ (1071-08-06)		2				

### 項目16.油圧部品(2)



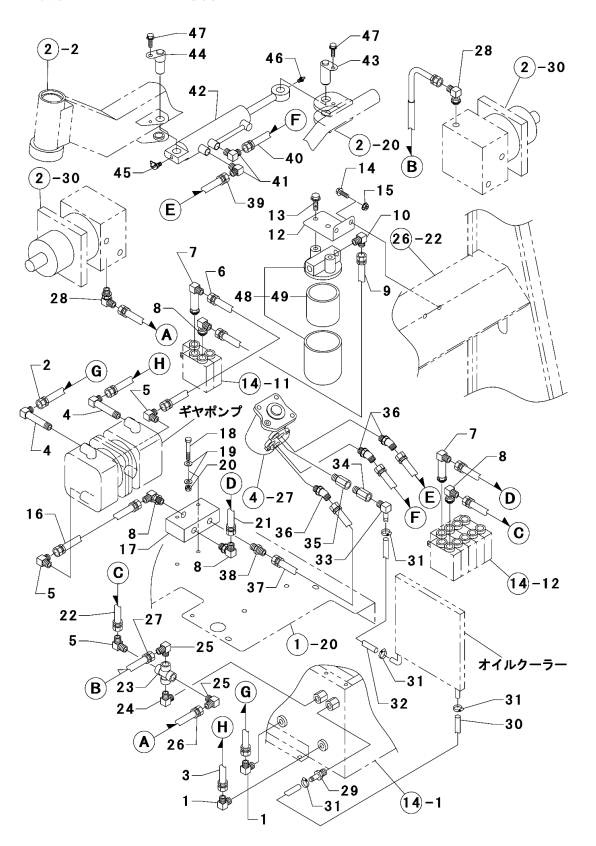
#### 16. 油圧部品(2)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

<b>=</b> N		+ <del></del>	4n m to 14			3X		
<u>見出 No.</u>	レベル		部品名称	(A)	(B)	(C) (E	) I	備考
1	1	1E1104-61080	ツキ・テ(1034-08)	2	2			
2	1	1E1160-61080	ュアツホース(WP35-1/2-950)	1	1			
3	1	1E1161-61270	ュアツホース(NWP35-1/2)	1	1			
4	1	1E1160-61510	ツキ・テ(9034-06-08)	2	2			
5	1	1E1104-61160	ツキ・テ(1034-06)	3	3			
6	1	1E1160-61170	ュアツホース(WP140-3/8-1200)	1	1			
7	1	1E1104-61130	ツキ*テ(1071-06-74A)	2	2			
8	1	1E1104-61110	ツキ*テ(1071-06)	4	4			
9	1	1E1161-61290	ュアツホース(NWP35-3/8)	1	1			
10	1	1E1160-61430	ツキ・テ(1034-12-06)	1	1			
11								
12	1	1E1161-32050	フイルター ダイ	1	1			
13	1	26018-100254	ホ*ルト(ヒラスーハ° 10X 25	2	2			
14	1	26018-080204	ホ・ルト(ヒラスーハ°8X 20	2	2			
15	1	26367-080002	ツハ・ツキナット 8	2	2			
16	1	1E1106-61290	ュアツホース (WP140−1000)	1	1			
17	1	7E1104-61020	ブンリュウヘン (07681)	1	1			
18	1	26116-080552	ホ・ルト 8X 55 (7T)	2	2			
19	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	4	4		-	
20	1	26051-080002	ナット(ハ・ネ 8	2	2			
21	1	1E1160-61190	ュアツホース (WP140-3/8-800)	1	1			
22	1	1E1161-61300	ユアツホース (NWP35-3/8)	1	1			
23	1	1E1160-61730	ツキ・テ (2080-06)	1	1			
24	1	1E1160-61720	ツキ・テ(2086-06)	1	i			
25	<del>_</del>	1E1160-61740	ツキ・テ (1034-06-04)	2	2			
26	i	1E1160-61700	トレンホースR	1	1			
27	1	1E1160-61710	トレンホースL	i	i			
28	<del>:</del>	1E1160-61470	ツキ・テ(1071-04)	2	2			
29	1	1E1160-61400	ツキ・テ (3001-3/8X12	1	1			
30	1	1E1160-61150	MID OIL 12 L1300	i	i			
31	<del>.</del>	1E1160-61560	ホースパント* FS-20	<u>.</u>	4			
32	i	1E1161-61261	MIDオイルホース ヨピ12	1	1			
33	i	1E1160-61410	ツキ・テ (3003-3/8X12)	1	i			
34	<del>- i</del>	1E1161-61250	ッキ・テ (2040-06)	<del></del>	<u> </u>			
35	1	1E1161-61240	ツキ・テ (1068-06)	1	1			
36	1	1E1160-61500	ツキ・テ(1008 00) ツキ・テ(1072-06-04)	3	3			
37	<u>'</u> 1	1E1160-61300	ユアツホース(NWP140-1/4)	1	1			
38	1	1E1101-01401 1E1104-61210	ツキ・テ (1067-06-04)	1	1			
39	1	1E1161-61411	ユアツホース(NWP140-1/4)	1	1			
40	1	1E1161-61411	ユアツホース (NWP140-1/4)	1	1			
40	ı	161101-01421	<b></b>	ı	ı			

### 項目16.油圧部品(2)



#### 16. 油圧部品(2)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

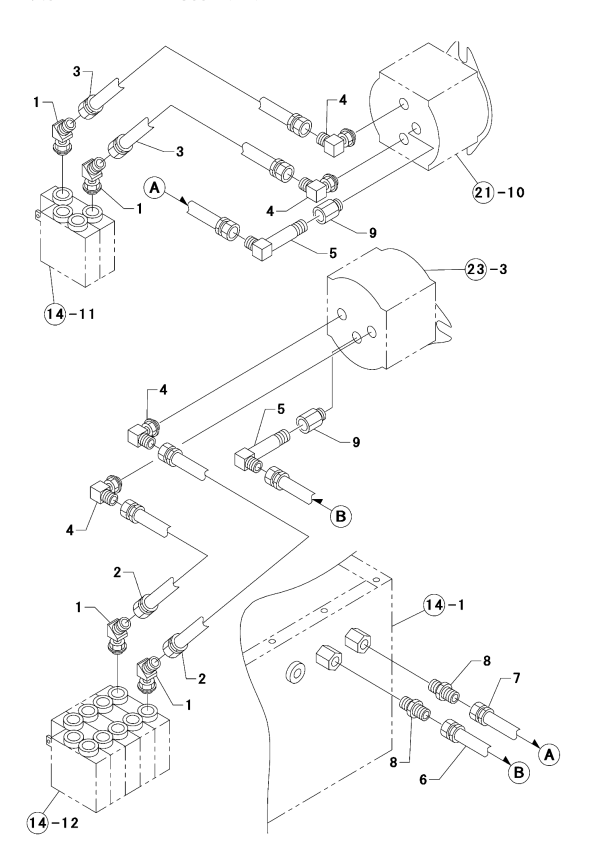
(C)=

(D)= ······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B) (C	;) (D)	I	備考
41	1	1E1104-61190	ツキ*テ(1034-04)	2	2			
42	1	344952700	ステアリンク゛シリンタ゛	1	1			
43	1	1E1161-33210	シリンタ・ー ロツト・ピン	1	1			
44	1	1E1161-33240	シリンタ・ー ヘツト・ヒ゜ン	1	1			
45	1	24764-040000	グリスニツプル B−PT1/8	1	1			
46	1	24764-020000	グリスニツプル A-PT1/8	1	1			
47	1	26018-080164	ホ <sup>*</sup> ルト(ヒラスーハ <sup>°</sup> 8X 16	2	2			
48	1	7E1106-61030	フイルター(CF-06-10)	1	1			(1)
49	2	1E1106-61450	フイルター エレメント	1	1			
-								
	- 備 考							
/ () <b>=</b> (1) N		5 × 14 × 40 F						

(1)見出No.48 主要消耗部品

# 項目17.油圧部品(3)



#### 17. 油圧部品(3)

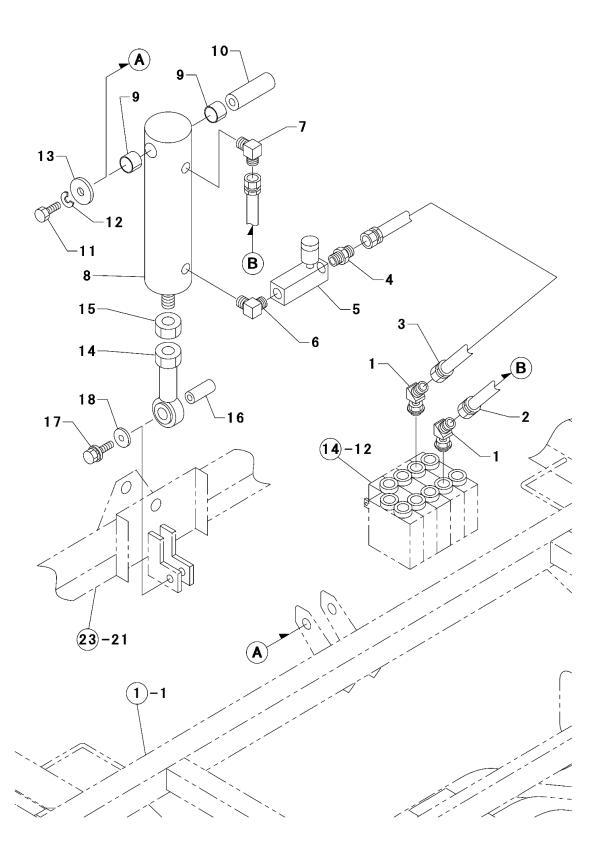
(A)=SS1700A (B)=SW1700E

(C)=

(D)= ······個 数······

						致		
見 出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C) (D)	ī	備 考
1	1		w+*= (1070_06\			,-, \-/		#110 · J
ı	I	1E1160-61490	ツキ・テ(1072-06)	4	4			
2	1	1E1161-61330	ュアツホース(NWP140-3/8)	2	2			
3	1	1E1161-61340	ュアツホース(NWP140-3/8)	2	2			
	<del></del>		47 74 X (1441 140 0/0)					
4	1	1E1104-61100	ツキ・テ(1071-08-06)	4	4			
5	1	1E1104-61200	ツキ*テ(9034–04)	2	2			
6	1	1E1161-61310	ュアツホース (NWP35-1/4)	1	1			
	<del></del>		ユノノ小 ス (14441 OO 1/ 4/	<u> </u>				
7	1	1E1161-61320	ュアツホース(NWP35-1/4)	1	1			
8	1	1E1160-61520	ツキ・テ(1009-06-04)	2	2			
9	1	1E1161-68700	ツキ・テ(2040-04)	2	2		W	
							**	
		(A=010025) (B=0	110001)					
,								
_								
_								
1								
•								
	. 冼 李							
	加 与							

# 項目18.油圧部品(4)



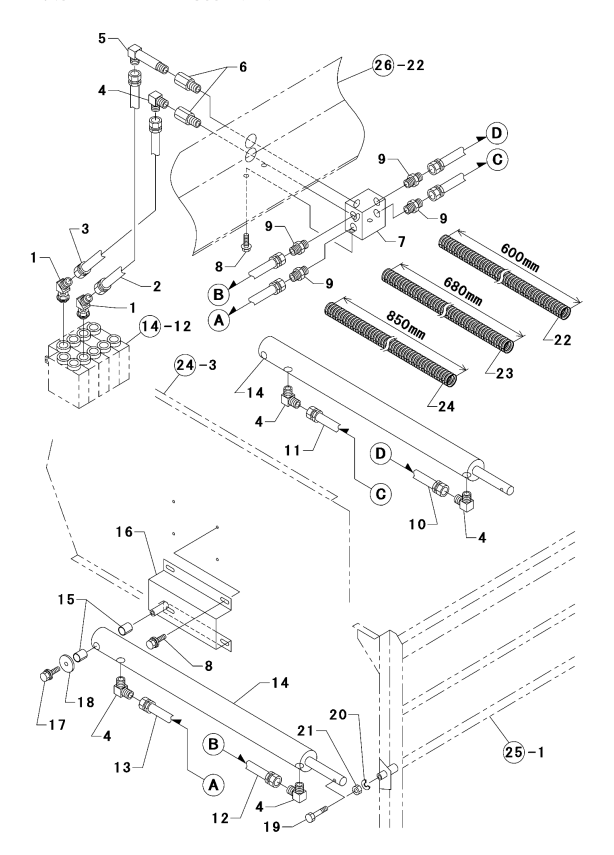
#### 18. 油圧部品(4)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

(D)=

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	*X (C)	(D)	I	備考
1	1	1E1160-61500	ツキ・テ(1072-06-04)	2	2				
2	1	1E1161-61350	ュアツホース(NWP140−1/4)	1	1				
3	1	1E1161-61370	ュアツホース (NWP140−1/4)	1	1				
4	1	1E1160-61750	ツキ・テ(1009-04)	1	1				
5	1	1E1161-61200	スロツトル チェツク バ・ルフ・	1	1				
6	1	1N1995-61100	オス90° エルホ	1	1				
7	1	1E1104-61190	ツキ・テ (1034-04)	1	1				
8	1	1E1104-61010	シリンダー 35X16X100	1	1				
9	i	1E1103-31250	Mライナー (R-BM2220	2	2				
10	<del>:</del>	1E1160-31770	ジク	1	1				
11	1	MG0001-37110	ホルト 10X 25 (11T)	2	2				
12	i	22217-100000	ハ・ネサ・カ・ネ 10	2	2				
13	1	1N1550-41330	ワッシャー 4.5X11X35	2	2				
14	1	1N1416-71000	ロット・エント・(PHS16)	1	1				
15	1	26757-160002	トメナット 16	1	1				
16	1	1E1104-31930	ジク	<u> </u>	1				
	1			-	_				
17 18	- 1	26018-080202 1N1185-42120	ホ・ルト(ヒラスーハ° 8X 20 ワツシヤー 9X25X3.2	2 2	2 2				
	- 備 考								

### 項目19.油圧部品(5)



#### 19. 油圧部品(5)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E

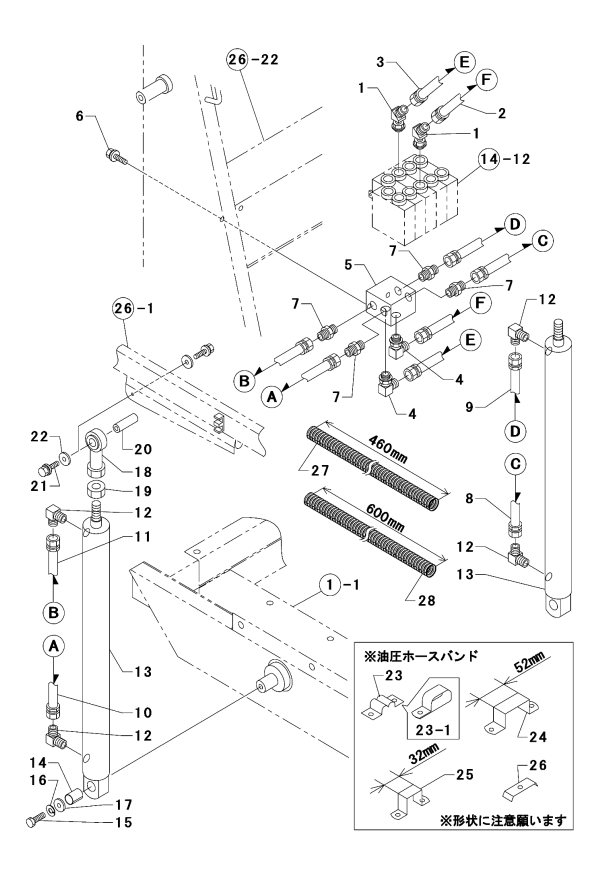
(D)=

見出 No.	レベル		部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備扌
1	1	1E1160-61500	ツキ・テ(1072-06-04)	2	2				
2	1	1E1161-61380	ュアツホース(NWP140-1/4)	1	1				
3	1	1E1161-61390	ュアツホース(NWP140-1/4)	1	1				
4	1	1E1104-61190	ツキ・テ(1034-04)	5	5				
5	1	1E1104-61200	ツキ・テ(9034-04)	1	1				
6	1	1E1160-61440	ツキ・テ(1068-04)	2	2				
7	1	1E1106-61020	プロツク B	1	1				
8	1	26018-080204	ボルト(ヒラスーパ8X 20	10	10				
9	1	1E1104-61180	ツキ・テ(1067-04)	4	4				
10	1	1E1160-61210	ュアツホース(WP140-1/4-4000)	1	1				
11	1	1E1160-61220	ュアツホース (WP140-1/4-3900)	1	1				
12	1	1E1160-61230	ュアツホース (WP140-1/4-3200)	1	1				
13	1	1E1160-61240	ュアツホース (WP140-1/4-3100)	1	1				
14	1	1E1160-61010	シリンダー 18X30X450ST	2	2				
15	1	1N1286-41430	Mライナー (LFB1620)	4	4				
16	1	1E1160-64300	ニタ・イ シリンタ・ー ウケ	2	2				
17	1	26018-080202	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	2	2				
18	1	1N1185-42120	ワツシヤー 9X25X3.2	2	2				
19	1	1N3521-68080	ホ*ルト 10X 50 (11T)	2	2				
20	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	2	2				
21	1	26757-100002	トメナット 10	2	2				
22	1	1N1996-62000	コルケ・ートチユーフ・600	4	4				(1
23	1	1N3520-14060	コルケ・ートチユーフ・680	4	4				(1
24	1	1E1188-51110	コルケ・ートチユーフ・850	4	4				(1

-———— 備 考 -

(1)見出No.22・23・24のコルケートチュープは見出しNo.10・11・12・13のユアツホースに取付け

# 項目20.油圧部品(6)



#### 20. 油圧部品(6)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

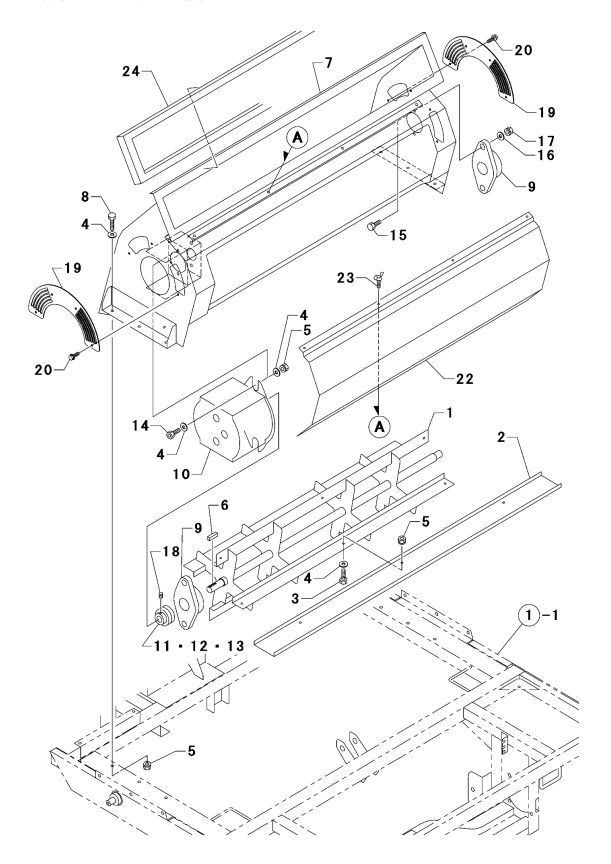
見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1160-61500	ツキ*テ(1072-06-04)	2	2				
2	1	1E1161-61350	ュアツホース(NWP140−1/4)	1	1				
3	1	1E1161-61360	ュアツホース(NWP140−1/4)	1	1				
4	1	1E1160-61470	ツキ*テ(1071-04)	2	2				
5	1	1E1106-61020	プロツク B	1	1				
6	1	26018-080204	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	2	2				
7	1	1E1104-61180	ツキ*テ(1067-04)	4	4				
8	1	1E1106-61330	ュアツホース(WP140−1950)	1	1				
9	1	1E1160-61270	ュアツホース (WP140-1/4-1850)	1	1				
10	1	1E1160-61300	ュアツホース(WP140-1/4-700)	1	1				
11	1	1E1160-61320	ュアツホース (WP140-1/4-600)	1	1				
12	1	1E1104-61190	ツキ*テ (1034–04)	4	4				
13	1	1E1101-61070	シリンタ ー 440ST	2	2				
14	1	1E1102-41090	ヘ・アリング ブッシュ 2025	2	2				
15	1	MG0001-37110	ボルト 10X 25 (11T)	2	2				
16	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	2	2				
17	1	1N1550-41330	ワツシヤー 4.5X11X35	2	2				
18	1	1N1416-71000	ロット・エント・(PHS16)	2	2				
19	1	26757-160002	トメナツト 16	2	2				
20	1	1E1104-68730	ジク	2	2				
21	1	26018-080202	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 20	4	4				
22	1	1N1185-42120	ワッシャー 9X25X3.2	4	4				
23	1	1N1526-61040	ユアツホース ハ・ント・	2	-				
23 - 1	1	1N1232-61030	ュアツホース ハ・ント・WE12	2	2			R	
		(A=010097) (B=0	10001)						
24	1	1E1160-32070	ホースハ・ンド A	2	2				
25	1_	1E1160-32090	ホースパント C	4	4				
26	1	1E1160-32100	ホースバンド D	1	1				
27	1	1N3680-14120	コルケ・ートチューフ・ 460	2	2				(1)
28	1	1N1996-62000	コルケ・ートチユーフ・600	2	2				(2)

---- 備 考

<sup>(1)</sup>見出No.27のコルケートチュープは見出しNo.9・11のユアツホースに取付け

<sup>(2)</sup>見出No.28のコルケートチュープは見出しNo.8・10のユアツホースに取付け

項目21. 送風機



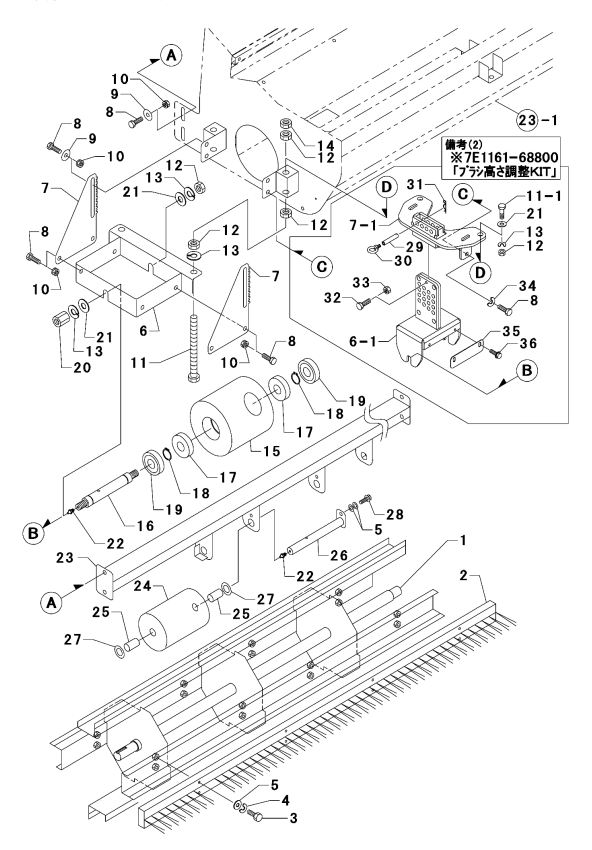
#### 21. 送風機

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

					⋯個	釵…	• • • •		
見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1160-68200	ソウフウキ ジク	1	1				
2	1	1E1160-68240	ソウフウキ ハネ	4	4				
3	1	MG0001-37110	ホ・ルト 10X 25 (11T)	12	12				
4	1	22137-100000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 10	22	22				
5	1	26051-100002	ナット(パーネ 10	20	20				
6	1	22550-070250	キー 7X25	1	1				
7	1	1E1161-68420	ソウフウキ ケース	1	1				
8	1	1N1286-47100	ボルト 10X 30 (11T)	6	6				
9	1	1E1100-71280	ピローフ <b>゙</b> ロツク (UCFL205)	2	2				
10	1	1E1160-61060	キ <sup>*</sup> ヤモーター (MB5)	1	1				
11	1	1E1160-68460	カツプリンク゛ E67−A	1	1				
12	1	1E1160-68470	カツプリンク゛E67-B	1	1				
13	1	1E1160-68480	カツプリンク゛コ゛ム C	1	1				
14	1	1E1111-35100	ロツカクアナツキホ・ルト 10X 30	2	2				
15	1	1E1107-61280	ホ*ルト 12X 35 (11T)	4	4				
16	1	22137-120000	サ゛カ゛ネ(ミカ゛キ 12	4	4				
17	1	26051-120002	ナット(パネ 12	4	4				
18	1	26979-080102	6カクアナトメネシ* 8X10	2	2				
19	1	1E1161-58700	サイト・カハ・ー	2	2			W	
	-	(A=010097) (B=0		_	_				
20	1	26018-060124	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 12	8	8			W	
	•	(A=010097) (B=0							
21		(// 01000// (B 0	,10001,						
22	1	1E1160-68351	ソウフウキ カバー	1	1				
23	<del>:</del> 1	26647-080122	チョウホ・ルト 8X 12	4	4				
24	i	1E1100-72780	パッキン	4	4				
	•	121100 72700		•	•				

項目22. ブラシ



(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)= (D)=

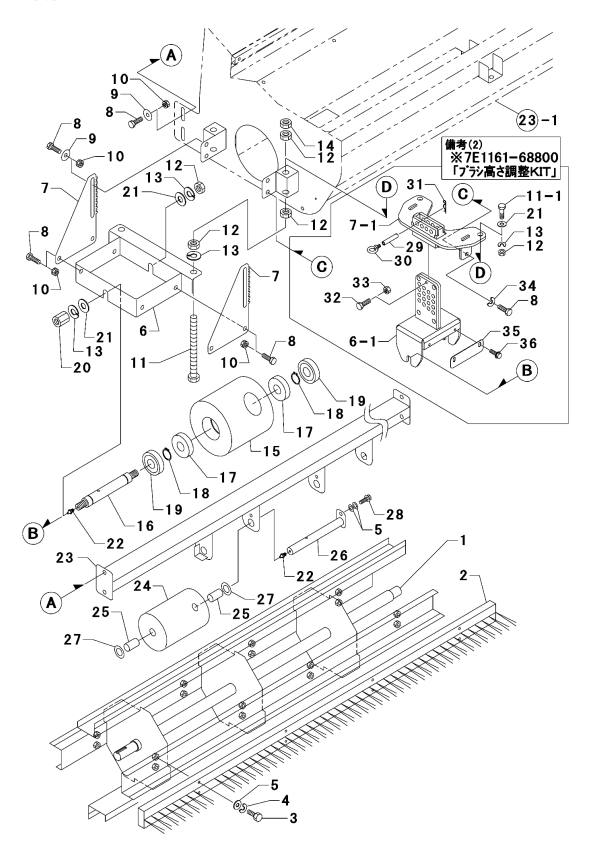
				••••	⋯⋯個	釵…			
_ 見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-68030	プラシ ジク	1	1				
2	1	1E1161-68320	ブラシ	4	4				(1)
3	1	26116-080354	ホ*ルト 8X 35 (7T)	32	32				
4	1	22217-080000	<b>バネザガネ 8</b>	32	32				
5	1	22137-080000	サ゛カ゛ネ(ミカ゛キ 8	36	36				
6	1	1E1161-68170	ローラ ブラケツト	2	_				
6 - 1	1	1E1161-68860	ローラ トリツケ CMP	2	2			F	(2)
		(A=010067) (B=0	010001)						
7	1	1E1161-68220	ブラケツト ササエ	4	_				
7 – 1	1	1E1161-68800	ローラ サホ°ート CMP	2	2			F	(2)
		(A=010067) (B=0	010001)						
8	1	MG0001-37110	ホ・ルト 10X 25 (11T)	20	_				
8 – 1	1	MG0001-37110		8	8			K	
		(A=010067) (B=0							
9	1	1N1567-70060	サーキュラ ワツシヤ	12	_				
9 – 1	1	1N1567-70060	サーキュラ ワツシヤ	4	4			K	
		(A=010067) (B=0							
10	1	26051-100002	ナット(ハ・ネ 10	20	_				
10 - 1	1	26051-100002	ナット(ハ・ネ 10	4	4			Κ	
		(A=010067) (B=0							
11	1	1N1101-35090		4	_				
11 – 1	1	26117-160902	ホ・ルト 16X 90(ハンネシ・)	4	4			F	(2)
		(A=010067) (B=0							• •
12	1	26717-160002	ナット 16	14	_				
12 - 1	1	26717-160002	ナット 16	6	6			K	
		(A=010067) (B=0	* *						
13	1	22217-160000	<b>バネザガネ 16</b>	8	8				
14	1	26757-160002	トメナツト 16	4	4				
15	1	1E1161-68200	ローラ 150	2	2				
16	1	1E1161-68210	ローラ シ・ク	2	2				
17	1	1E1161-68460	ペアリング 6305U	4	4				
18	1	22242-000250	トメワロ(シ・ク 25	4	4				
19	1	24421-256210	シール TC256210	4	4				
20	1	1N1101-36050	<b>タカナツト 16</b>	2	2				
21	1	22137-160000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 16	4	_				
21 – 1	1	22137-160000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 16	8	8			Κ	
,		(A=010067) (B=0							
22	1	24761-060000	ク・リスニツフ・ル A-MT6X1	4	4				
23	1	1E1161-68330	フロントローラー トリツケフ・ラケツト	1	1				
24	1	652150240	ローラ	2	2				
25	1	698510060	ブッシュ	4	4				
26	1	1E1161-68390	フロントローラー シ・ク	2	2				
27	1	22137-200000	サカネミカキ 20		4				
28	i	26018-080164	オ・ルト(ヒラスーハ°8X 16	2	2				
	•			_	_				

---- 備 考 -

<sup>(1)</sup>見出No.2 主要消耗部品

<sup>(2)</sup>左イラスト部 ※7E1161-68800「プラシ高さ調整KIT」で010067号機以前の製品にも交換可能(2ヶ/1台分)

項目22. ブラシ



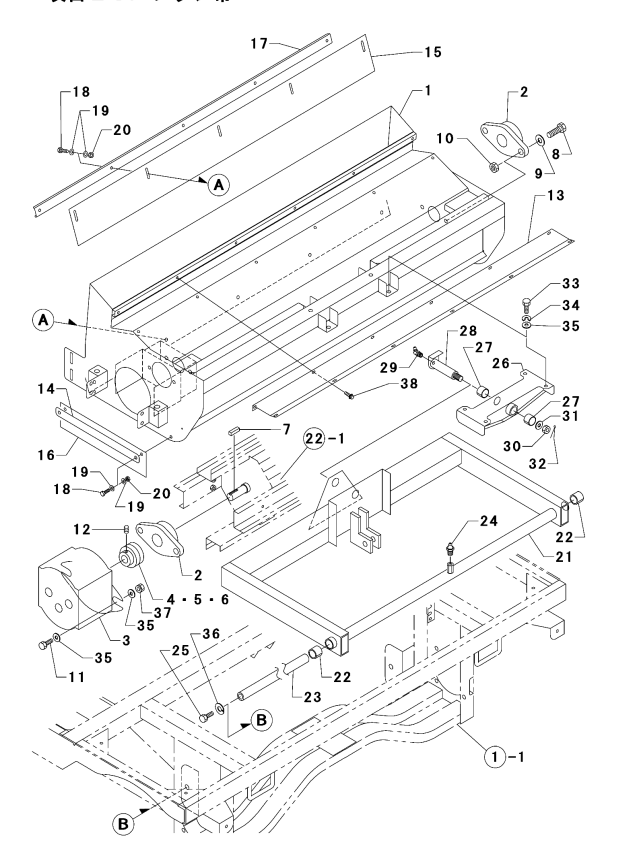
### 22. ブラシ

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号		部品名称	(A)	(B) (C	) (D) I	備 考
29	1	1E1161-68900	イチキ・メピン		2	2	W	
		(A=010067) (B=						
30	1	1E1141-33400	M8アイホ <sup>*</sup> ルト		2	2	W	
		(A=010067) (B=	010001)					
31	1	22360-120000	スナツプピン 12		2	2	W	
		(A=010067) (B=	010001)					
32	1	1E1115-58320	ホ*ルト 6X 25(8	3.8T)	2	2	W	
		(A=010067) (B=	010001)					
33	1	26347-060002	リナット 6		2	2	W	
		(A=010067)						
34	1	22217-100000	パネザガネ 10	1	4	4	W	
		(A=010067) (B=	010001)					
35	1	1E1161-68950	ローラスクレーハ゜		2	2	W	
		(A=010097) (B=						
36	1	26018-080164	<del>ボ</del> ルト(ヒラスーハ	° 8X 16	4	4	W	
		(A=010097) (B=	010001)					
								_
	_ <b>冼</b> 夬							
	- ルイデ							

項目23. ブラシ帯



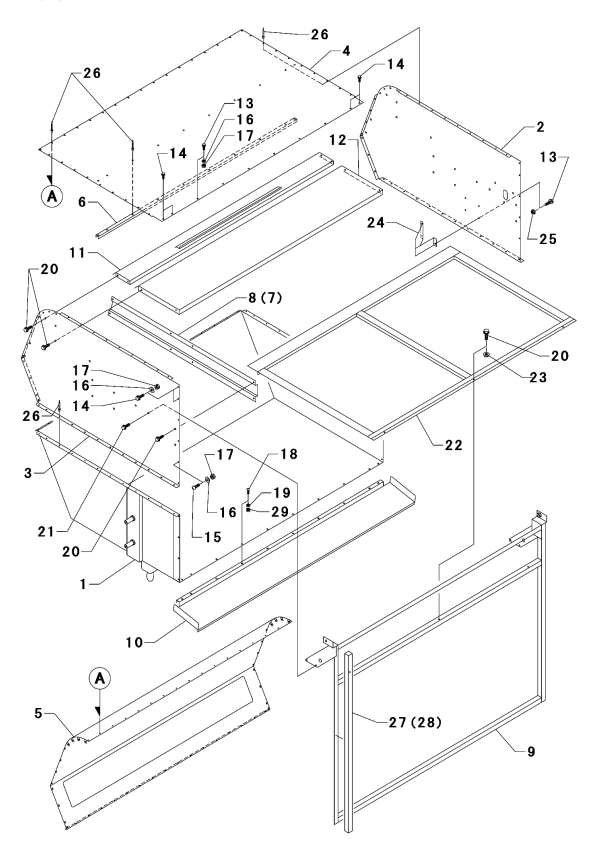
#### 23. ブラシ帯

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

_ 見出 No.	レベル	部品番号	部 品 名 称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-68050	ブラシ ケース	1	1				
2	1	1E1100-71280	ピロープロツク (UCFL205)	2	2				
3	1	1E1160-61070	ギヤモーター(MB4)	1	1				
4	1	1E1160-68460	カツプリンク゛ E67–A	1	1				
5	1	1E1160-68470	カツプリンク゛ E67−B	1	1				
6	1	1E1160-68480	カツプリンク˙ゴム C	1	1				
7	1	22550-070250	キー 7X 25	1	1				
8	1	1E1107-61280	ボルト 12X 35 (11T)	4	4				
9	1	22137-120000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 12	4	4				
10	1	26051-120002	ナット(ハ・ネ 12	4	4				
11	1	1E1111-35100	ロツカクアナツキホ・ルト 10X 30	2	2				
12	1	26979-080102	6カクアナトメネシ <sup>*</sup> 8X 10	2	2				
13	1	1E1161-68450	ト・ロヨケ カハ・ー	1	1				
14	1	1E1161-68250	ブラシケース サイト・コ・ム オサエ	2	2				
15	1	1E1161-68280	プラシケース ゴム	1	1				
16	1	1E1161-68300	ブラシケース サイト・コ・ム	2	2				
17	1	1E1161-68230	コ・ム オサエ	1	1				
18	1	1E1115-58320	ボルト 6X 25 (8.8T)	9	9				
19	1	22137-060000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 6	18	18				
20	1	26347-060002	Uታット 6	9	9				
21	1	1E1160-32110	ブラシタイ リフトアーム	1	1				
22	1	1E1110-68430	Mライナー (LFB2530)	2	2				
23	1	1E1160-32180	マルホ・ウ	1	1				
24	1	24764-020000	ク・リスニツフ゜ル A-PT1/8	1	1				
25	1	26117-160454	ホ*ルト 16X 45	2	2				
26	1	1E1161-68000	ブラシ スイングサイ	1	1				
27	1	1N3580-47050	フランシ <sup>*</sup> フ <sup>*</sup> ツシュ (LFF-2520)	2	2				
28	1	1E1160-68430	ピン	1	1				
29	1	1N3505-33040	グリスニツプル B-MT6X1	1	1				
30	1	26817-160002	ミゾッキナット 16	1	1				
31	1	22137-160000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 16	1	1				
32	1	22417-400400	ワリヒ°ン 4.0X 40	1	1				
33	1	1N1286-47100	ボルト 10X 30 (11T)	4	4				
34	1	22217-100000	パネサカネ 10	4	4				
35	1	22137-100000	<b>ザガネ(ミガキ 10</b>	8	8				
36	1	22217-160000	ハ ネサ カ ネ 16	2	2				
37	1	26051-100002	ナット(パネ 10	2	2				
38	1	26018-060124	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 12	12	12				

項目24.キャビネット



#### 24. キャビネット

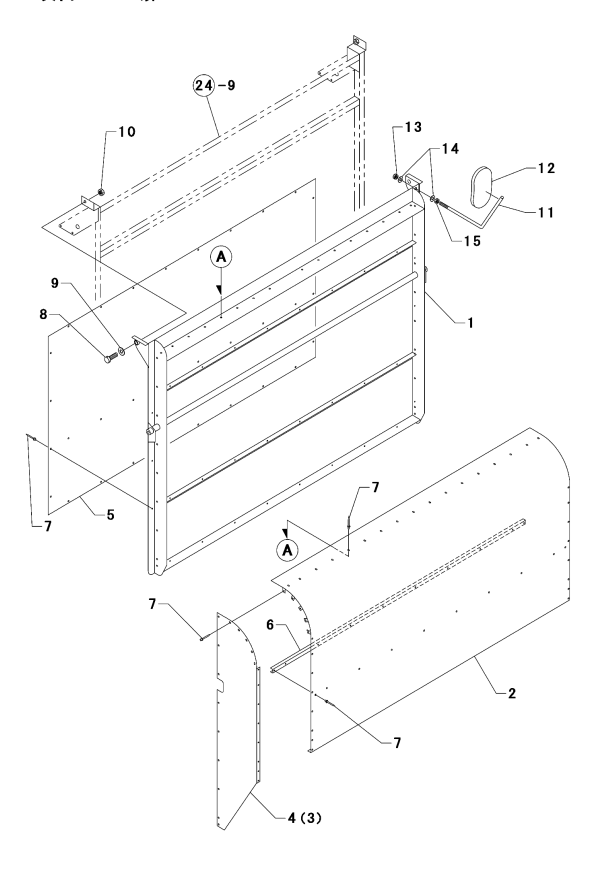
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

· · · · · · 個 数 · · · · · ·

乱出 No. L 1 2 3 4 5 6 7 8 9	ノベル 1 1 1 1 1 1 1 1	部品番号 1E1161-64000 1E1161-64070 1E1161-64080 1E1161-64090 1E1161-64100 1E1160-64130 1E1160-64261 1E1160-64281	部 品 名 称  ニタ・イ ニタ・イ (ミキ・) ニタ・イ (ミキ・) ニタ・イ (ウェ) ニタ・イ (マェ) ニタ・イ (マェ) ニタ・イ ネキョウ ニタ・イ シリンタ・ーウケ ホキョウ (ミキ・)	(A) 1 1 1 1 1 1 1	(B) 1 1 1 1	(D)	備考
3 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 1 1	1E1161-64070 1E1161-64080 1E1161-64090 1E1161-64100 1E1160-64130 1E1160-64261	ニタ・イ (ミキ・) ニタ・イ (ヒタ・リ) ニタ・イ (ウエ) ニタ・イ (マエ) ニタ・イ ホキョウ	1 1 1 1 1	1 1 1 1		
3 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 1	1E1161-64090 1E1161-64100 1E1160-64130 1E1160-64261	<u>ニタ*イ (ヒタ*リ)</u> ニタ*イ (ウエ) ニタ*イ (マエ) ニタ*イ ホキョウ	1 1 1 1	1 1 1		
4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1	1E1161-64100 1E1160-64130 1E1160-64261	ニタ・イ (ウエ) ニタ・イ (マエ) ニタ・イ ホキョウ	1 1 1	1		
6 7 8 9	1 1 1 1	1E1160-64130 1E1160-64261	ニタ・イ ホキョウ	1 1	1		
6 7 8 9	1 1 1 1	1E1160-64261	ニタ・イ ホキョウ ニタ・イ シリンタ・ーウケ ホキョウ(ミキ・)	1	4		
7 8 9	1 1 1		ニダイ シリンダーウケ ホキョウ(ミギ)		- 1		
9	1 1	1E1160-64281		1	1		
9	1		ニタ・イ シリンタ・ーウケ ホキヨウ(ヒタ・リ)	1	1		
10		1E1160-64361	ニタ・イワク	1	1		
	1	1E1160-64670	シューター	1	1		
11	1	1E1160-64140	アミ ウケ	1	1		
12	1	1E1160-64240	<b>ドウフウバン</b>	1	1		
13	1	26018-060164	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 16	9	9		
14	1	1N3561-58170	ボルト(ヒラスーパ6X 20 (7T)	8	8		
15	1	26587-060162	トラスネシ <sup>・</sup> 6X 16	16	16		
16	1	22137-060000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 6	30	30		
17	1	26051-060002	ナット(ハ・ネ 6	30	30		
18	1	26587-080202	トラスネシ <sup>・</sup> 8X 20	10	10		
19	1	22137-080000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 8	10	10		
20	1	26018-080164	ボルト(ヒラスーパ8X 16	19	19		
21	1	26018-080202	ボルト(ヒラスーパ8X 20	4	4		
22	1	1E1160-64161	アミ	1	1		
23	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	3	3		
24	1	1E1161-64200	ブサ <sup>*</sup> ー イタ カ <sup>*</sup> ート <sup>*</sup>	1	1		
25	1	26367-060002	ツハ・ツキナツト 6	3	3		
26	1	1E1101-64460	シールドタイプリベツト (AD63)	124	124		
27	1	1E1160-69010	ネオロン 10X20X1600	1	1		
28	1	1E1160-69020	ネオロン 10X20X6200	1	1		
29	1	26051-080002	ナット(パネ 8	10	10		

項目25. 扉



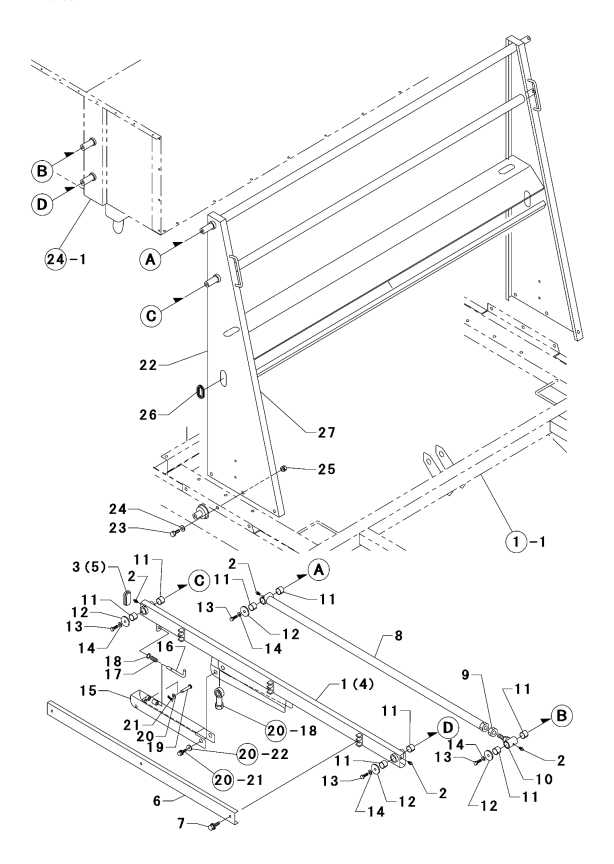
25. 扉

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)= (D)=

		•	倜	数			

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(D)	I	備 考
1	1	1E1161-64110	トピラ ワク	1	1			
2	1	1E1161-64040	トピラ ウエ	1	1			
3	1	1E1161-64050	トĿ*ラ ミキ*	1	1			
4	1	1E1161-64060	he'ə eş'y	1	1			
5	1	1E1160-64560	ŀĿ'̄ <b>ラ</b> 4	1	1			
6	1	1E1160-64130	ニタ・イ ホキョウ	1	1			
7	1	1E1101-64460	シールト*タイプ゜リヘ*ツト(AD63)	95	95			
8	1	26117-160454	ホルト 16X 45	2	2			
9	1	22137-160000	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ(ミカ <sup>*</sup> キ 16	2	2			
10	Ť	26757-160002	トメナット 16	2	2			
11	1	1E1161-58290	パックミラー パー C	1	1			
12	1	1E1160-53000	ハ・ツクミラー	1	1			
13	<del>- i</del>	26051-120002	ナット(ハ・ネ 12	1	<u> </u>			
14	1	22137-120000	サ'カ'ネ(ミカ'キ 12	2	2			
15	i	26757-120002	トメナット 12	1	1			
	<u> </u>	20101 120002	[7] JF 12	<u> </u>	1			
•								
-								
-								
	備考					 		
	W140 - A							

項目26. アーム



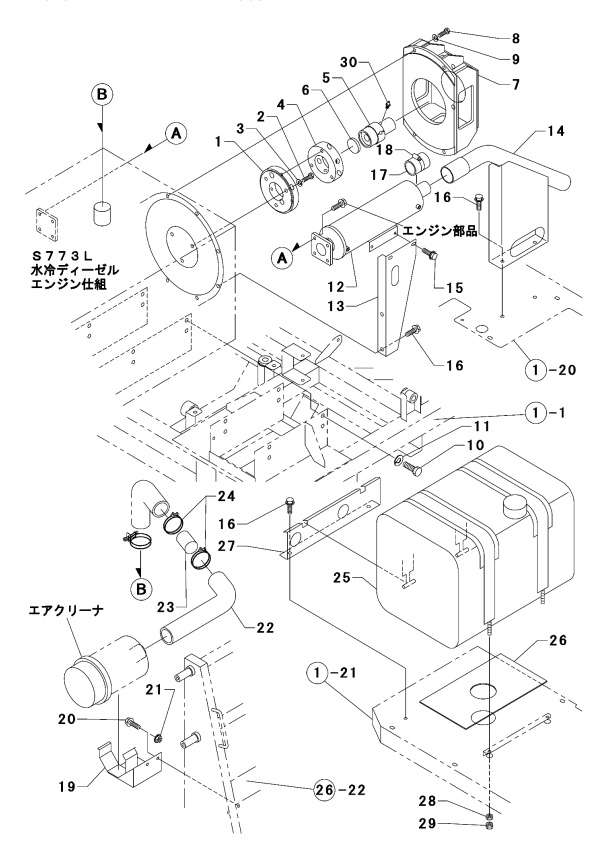
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)=

······個 数······

					個	34			
見 出 No.	レベル		部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備す
1	1	1E1161-64170	リフトアーム L	1	1				
2	1	24761-060000	グリスニツプル A-MT6X1	8	8				
3	1	1E1161-64210	コ・ム キヤツフ゜	1	1				
4	1	1E1161-64160	リフトアーム R	1	1				
5	1	1E1161-64220	ゴム キヤツプ(アナツキ)	1	1				
6	1	1E1160-64630	リフトアーム カハ・ー	2	2				
7	1	26018-080164	ボルト(ヒラス−パ8X 16	6	6				
8	1	1E1160-64640	ヘイコウリンク アーム	2	2				
9	1	26737-200002	ナット(ホソ 20	2	2				
10	1	1E1103-68060	ヘイコウリンク A	2	2				
11	1	1E1103-31250	Mライナー (R-BM2220)	16	16				
12	1	1N1550-41330	ワツシヤー 4.5X11X35	8	8				
13	1	MG0001-37110	ホ*ルト 10X 25 (11T)	8	8				
14	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	8	8				
15	1	1E1161-64180	ラツカホ・ウシ ハ・ー	2	2				
16	1	1N1304-58350	ロツク カナク・	2	2				
17	1	1N1151-53020	アツシュクハ・ネ	2	2				
18	1	22242-000100	トメワC(シ・ク 10	2	2				
19	1	1N1240-47100	リヘ・ツトヒ°ン 10X 58	2	2				
20	1	22137-080000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 8	2	2				
21	1	1N3513-42160	ヌケトメピン 8	2	2				
22	1	1E1161-32000	シチュウ	1	1				
23	1	1N3521-68630	ホ*ルト 12X 30 (11T)	6	6				
24	1	22137-120000	サ・カ・ネ(ミカ・キ 12	6	6				
25	1	26051-120002	ナット(バネ 12	6	6				
26	1	1N1185-53000	ク・ロメット70	4	4				
27	1	1E1160-69050	ネオロン 20X20X1620	1	1				
	- 備 考								

### 項目27. エンジン部品(1)



#### 27. エンジン部品(1)

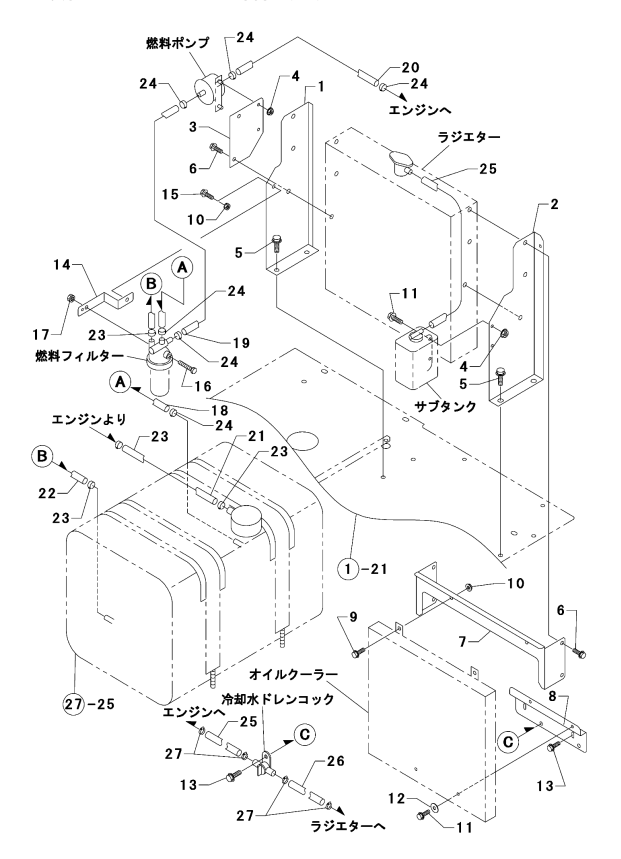
(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-21060	カツプリンク゛サ゛	1	1				
2	1	1E1101-71410	キヤツプ。スクリユー 10X 25	3	3				
3	1	22212-100000	<b>バネザガネ 10</b>	3	3				
4	1	1E1161-21090	カツプリンク゛	1	1				
5	1	1E1161-21070	HSTホ <sup>*</sup> ス	1	1				
6	1	1N3506-35020	シールキヤツフ゜47	1	1				
7	1	1E1161-21000	HSTプラケット	1	1				
8	1	1N1286-47100	ボルト 10X 30 (11T)	4	4				
9	1	22217-100000	<b>バネザガネ 10</b>	4	4				
10	1	1E1160-16000	ボルト 12X 25 (ホソメ)	8	8				
11	1	22217-120000	<b>バネザガネ 12</b>	8	8				
12	1	1E1160-11000	マフラー	1	1				
13	1	1E1160-11020	マフラー トリツケ ステー	1	1				
14	1	1E1161-11000	ハイキ パイプ	1	1				
15	1	26018-080202	ボルト(ヒラス−パ8X 20	2	2				
16	1	26018-100254	ボルト(ヒラス−パ10X 25	6	6				
17	1	1E1160-11100	ダンネツザイ	1	_				
<u> 17 – 1</u>	1	1E1161-11100	サーモフ゜ロテクトラツフ゜ 50x450mm	1	1			N	
		(A=010061) (B=0	010001)						
18	1	1E1160-11110	ステンレス ハ・ント・	1	-				
18 – 1	1	1E1160-11110	ステンレス ハ・ント・	2	2			K	
		(A=010061) (B=0	010001)						
19	1	1E1161-32140	エアクリーナ トリツケ ブラケツト	1	1				
20	1	26018-080254	ボルト(ヒラス−パ8X 25	2	2				
21	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	2	2				
22	1	1E1161-11040	エアクリーナ ホース	1	1				
23	1	1E1161-11030	ジョイント	1	1				
24	1	1E1161-11050	ワイヤー バンド・58	2	2				
25	1	7E1160-14000	ネンリヨウタンク ASSY	1	1				
26	1	1E1160-31050	ネンリヨウタンク コ・ム	1	1				
27	1	1E1160-31060	ネンタンハ <sup>*</sup> ント <sup>*</sup> トリッケサ <sup>*</sup> イ	1	1				
28	1	26757-080002	トメナツト 8	2	2				
29	1	26051-080002	ナット(ハ*ネ 8	2	2				
30	1	24761-060000	ク・リスニツフ゜ル A-MT6X1	1	1				

-——— 備 考 —————————————————————

項目28. エンジン部品(2)



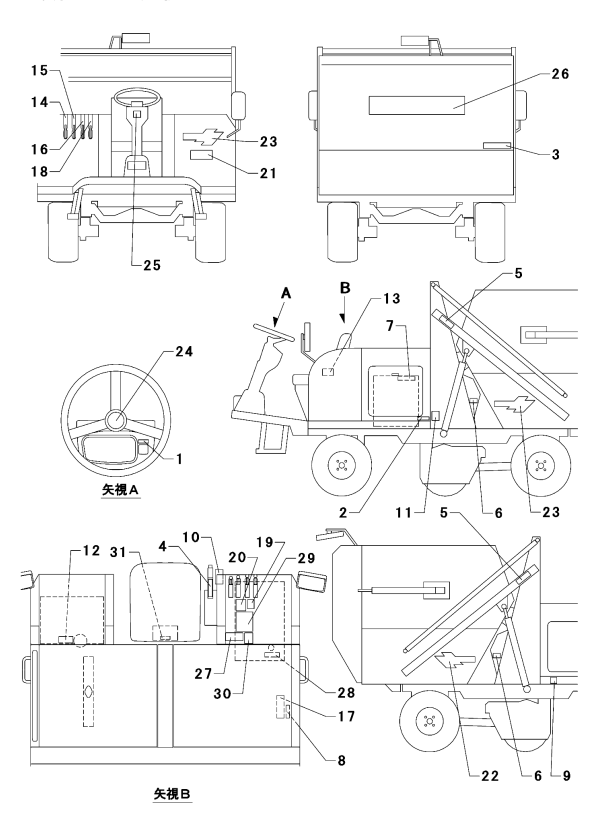
#### 28. エンジン部品(2)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)=

(D)= ······個 数······

				• • • •	⋯⋯個	釵…			
見出 No.	レベル		部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-32070	ラジ*エター ウケ R	1	1				
2	1	1E1161-32090	ラシ・エター ウケ L	1	1				
3	1	1E1161-32160	ネンリヨウポンプ トリツケプレート	1	1				
4	1	26367-060002	ツハ・ツキナツト 6	4	4				
5	1	26018-100254	ホ*ルト(ヒラスーハ° 10X 25	4	4				
6	1	26018-080204	ホ・ルト(ヒラスーハ°8X 20	6	6				
7	1	1E1161-32110	オイルクーラー ウケ A	1	1				
8	1	1E1161-32120	オイルクーラー ウケ B	1	1				
9	1	26018-080164	ホ*ルト(ヒラスーハ° 8X 16	2	2				
10	1	26367-080002	ツハ・ツキナツト 8	3	3				
11	1	26018-060164	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 16	4	4				
12	1	1N1240-21040	ワッシャー 7X25	2	2				
13	<del></del>	26018-060204	ホ*ルト(ヒラスーハ° 6X 20	3	3				
14	1	1E1161-32170	ネンリヨウフイルター トリッケフ・ラケット	1	1				
15	i	26018-080202	ホ・ルト(ヒラスーハ°8X 20	1	•				
16	1	1E1115-58330	ホ*ルト 8X 45	<u> </u>	<del>-</del>				
17	i	26051-080002	ナット(ハ・ネ 8	1	i				
18	i	1E1161-14000	ネンリヨウ ホース	· 1	1				
19	<del>- i</del>	1E1161-14010	<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	<u>.</u>	<del>-</del>				
20	1	1E1161-14020	ネンリョウ ホース	1	i				
21	1	1E1161-14030	ネンリョウ ホース	1	i				
22	<del>- i</del>	1E1161-14040	<u>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</u>	<u>'</u>	<del>-</del>				
23	1	124060-77680	ホースクリツフ゜10.5	4	4				
23 24	1	106990-44660	ホースクリップ 10.3 ホースクリップ 12.5	6	6				
2 <del>5</del>	1	1E1161-14050	<u>ポーステゲノン 12.5</u> EPホース	2	2				
26 26	1	1E1161-14060	EPホース	1	1				
20 27	1	1E1160-16010	たった。 ホースハ*ント* FS−12	4	4				
	<u> </u>	121100 10010	<b>ホスパンド 13 12</b>						

## 項目29. 銘板



#### 29. 銘板(A=010001~010096号機)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)= (D)=

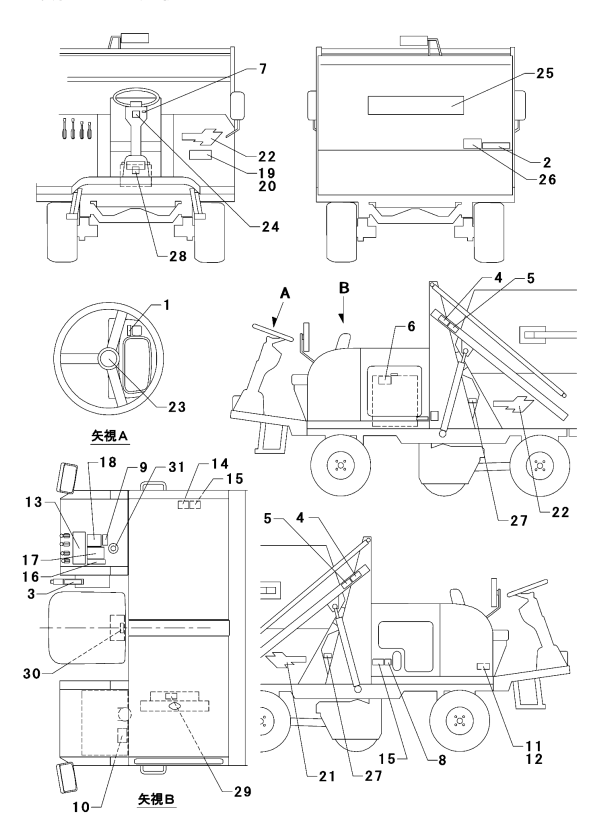
······個 数······

						30			
見出 No.	レベル	部 品 番 号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1101-93010	ブサースイツチ メイハン	1	-				
2	1	1C6700-85670	チュウイ(カバ・ーソウチヤク)	1	-				
3	1	1N1340-93150	サイタ・イサキ・ヨウノウリヨク300kg	1	-				
4	1	1N1284-93020	チュウシヤブレーキ メイハ・ン	1	-				
5	1	1N3510-93290	キケン(ショウコウフ゛ラツカ ハサマレ ケカ゛)	2	-				
6	1	1N3520-93210	ケイコク(カドウフ゛ハサマレ ケガ)	2	-				
7	1	1E8500-97220	キケン(コウオンシ゛ヤケト゛)	1	-				
8	1	1E5120-86720	チュウイ(マフラー コウオン チュウイ)	1	_				
9	1	1A2260-87100	ケイコク(ハイカ・ス チュウイ)	1	_				
10	1	1N1313-93170	ケイコク(チュウシヤブレーキ ソウサ)	1	_				
11	1	1N3544-93200	ケイコク(サキ・ヨウニテキシタフクソウ、カイソ・ウキンシ)	1	_				
12	1	1D1831-91200	キケン(カキケ・ンキン テ・イーセ・ル)	1	-				
13	1		キタイメイハ・ン IHIシハ・ウラ	1	_				(1)
14	1	1E1104-93010	ソウフウキ クラツチ メイハ・ン	1	_				
15	1	1E1104-93020	ブラシ ソウサ メイパン	1	_				
16	1	1E1104-93030	ニタ・イフ・ソウサ メイハ・ン	1	_				
17	1	1E1104-93040	ケイコク(ユアツホース)	1	_				
18	1	1E1160-93010	トピラ カイヘイ メイハン	1	_				
19	1	1E1160-93020	チュウイ(イドウジ)	1	-				
20	1	1E1160-93040	ケイコク(キュウシヤチ) メイハ・ン	1	_				
21	1	1E1161-93060	キシュネーマ SS1700A	1	_				
22	1	A901101600	シハ・ウラマーク(タ・イー1)	1	-				
23	1	A901101700	シハ・ウラマーク(タ・イー2)	2	_				
24	1	390101100	SIBAURA エンプレムマーク	1	_				
25	1	390101290	SIBAURA エンプレムマーク ■	1	_				
26	1	A90110180	SIBAURA マーク(アカモシ・)	1	_				
27	1	1N3544-93170	キケン(サカミチ・ロカタ・ショウカ・イフ・ツ)	1	_				
28	1	1E1161-93010	オイルキヤツフ゜トリツケホウホウ メイハ・ン	1	_				
29	1	1E1161-93020	チュウイ イツシキ	1	_				
30	1	1E1161-93030	ケイコク(ホンキ ユソウ)	1	_				
31	1	1N3680-51060	ハ・ツテリヨウ コーションラヘ・ル	1	_			W	
		(A=010049)							

---- 備 考 ------------

(1)見出No.13 非販売部品

項目30. 銘板



#### 30. 銘板 (A=010097号機~)(B=010001号機~)

(A)=SS1700A (B)=SW1700E (C)= (D)=

· · · · · · 個 数 · · · · · ·

見出 No.	レベル	部品番号	部品名称	(A)	(B)	(C)	(D)	I	備考
1	1	1E1161-93130	プザースイツチ メイバン	1	1				
2	1	1N1340-93280	セキサイリヨウ(300kgs/660LBS)	1	1				
3	1	1E1161-93120	パーキング ブレーキ メイバン	1	1				
4	1	1E1161-93190	キケン(ショウコウブ)	2	2				
5	1	1E1161-93180	ケイコク(カト・ウフ・)	2	2				
6	1	390199470	コーシヨンプレート(ラシ゛エタ)	1	1				
7	1	1E1161-93140	ライトスイツチメイハ・ン	1	1				
8	1	1E1161-93170	ケイコク(ハイカ・ス)	1	1				
9	1	390199530	コーシヨンプ <sup>°</sup> レート(サキ <b>゙</b> ヨウフク)	1	1				
10	1	490992430	コーションプレート	1	1				
11	1		IDプレート	1	1				(1)
12	1		ネームプレート CE		1				(1)
13	1	1E1161-93110	ソウサメイパン	1	1				
14	1	1E1161-93160	ケイコク(ユアツホース)	1	1				
15	1	1E1161-93240	チュウイ(マフラー)	2	2				
16	1	1E1161-93220	チュウイ(イト・ウシ・)	1	1				
17	1	1E1161-93200	キケン(サカミチ ロカタ)	1	1				
18	1	1E1161-93150	ケイコクチユウイ(スイーハ゜)	1	1				
19	1	1E1161-93060	キシュネーマ SS1700A	1					
20	1	1E1161-93100	カタシキメイハ・ン SW1700E		1				
21	1	A901101600	シハ・ウラマーク(ダイー1)	1	1				
22	1	A901101700	シハ・ウラマーク(タ・イー2)	2	2				
23	1	390101100	SIBAURA エンプレムマーク ●	1	1				
24	1	390101290	SIBAURA エンプレムマーク ■	1	1				
25	1	A90110180	SIBAURA マーク(アカモシ・)	1	1				
26	1	1E1161-93210	キケン(コウシンシ゛)	1	1				
27	1	1E1161-93230	チュウイ(カハ・ー)	3	3				
28	1	390199430	コーションプレート(ハ*ツテリ)	1	1				
29	1	390198020	コーションプレート	1	1				
30	1	490992480	コーションプレート	1	1_				
31	1	1E1161-52010	メイパン	1	1				

(1)見出No.11·12 非販売部品