SW1092 パーツリスト

2007.12

和同産業株式会社

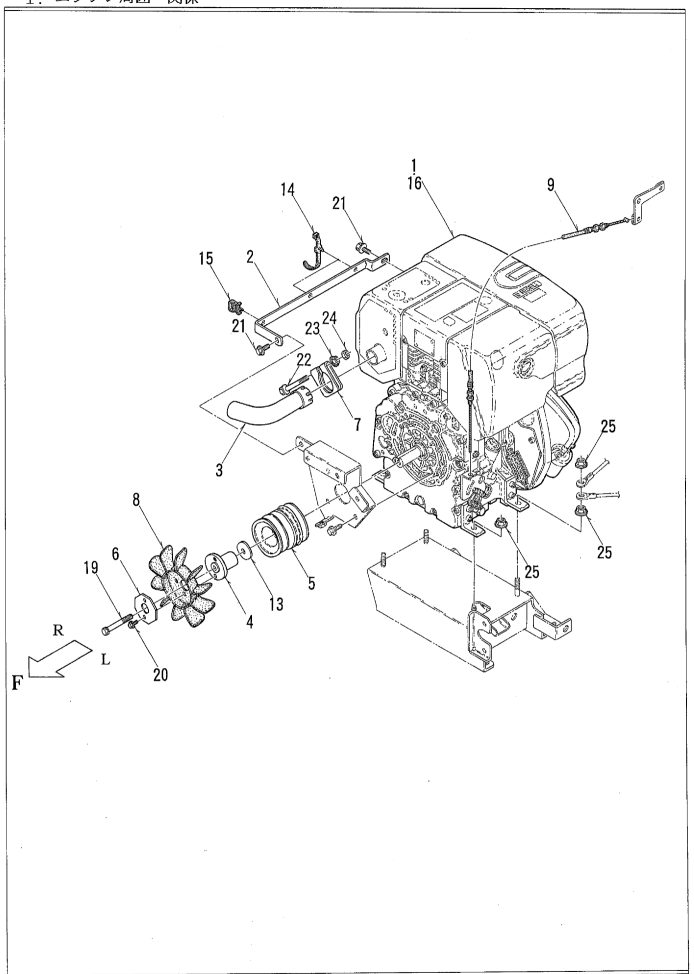
部品ご注文について

- 1. 部品をご注文の際、型式、機体番号、部品番号、部品名、個数等を連絡 下さい。
- 2. 部品は必ず純正部品をご使用願います。 (市販の類似品を使用されると早期破損などの原因となります)
- 3. 本部品表は改良のため予告なく変更することがあります. 予めご了承下さい
- 4. ご注文の際備考欄に、<u>PL部品番号注文</u> と記している時には、 17. ラベル (安全) を参照にして、(PL) ASSY の部品番号、部品名で ご注文下さい。
- 5. 警告ラベルが、損傷したときは、出来るだけ早く、17. ラベル(安全)を 参照にして、ご注文し貼り替えして下さい。

目 次

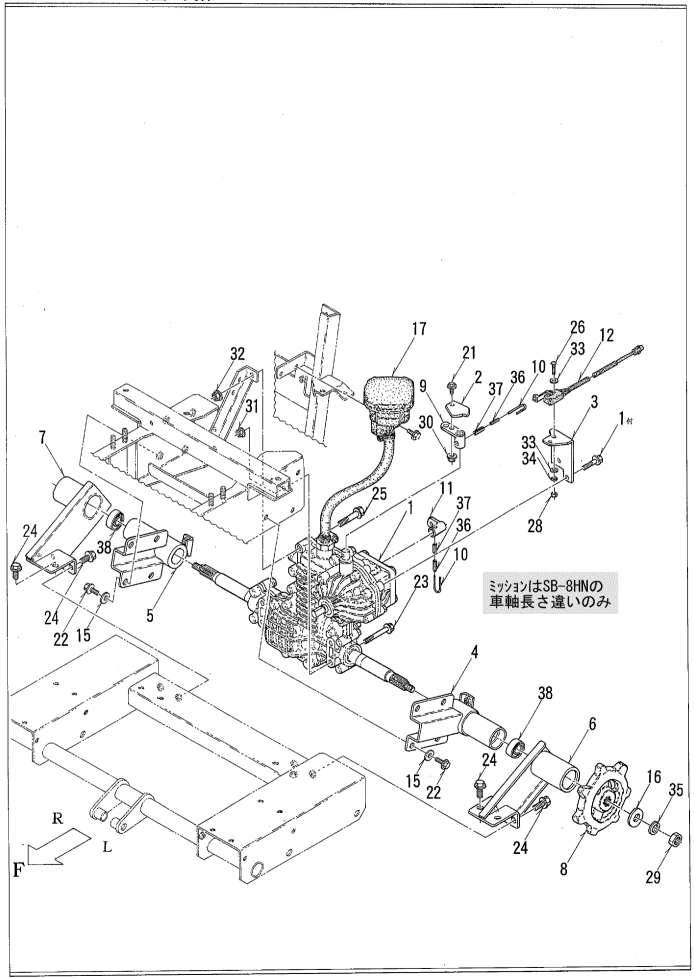
SW1092 (ページ) (プロック) 1. エンジン周囲 関係 ------2~ 3 2. ミッション周囲 関係 ------4~ 5 3. クローラ 関係 ----- 6~ 7 4. 除雪部: フレーム 関係 ----- 8~ 9 5. 除雪部:シュータ 関係 ----- 10~11 6. 除雪部:ブロワ 関係 ----- 12~13 7. 除雪部:オーガ 関係 ------ 14~15 8. メインフレーム・シリンダ 関係 ------ 16~17 9. カバー 関係 ----- 18~19 10. 走行テンション・カウンターシャフト 関係 ------ 20~21 11. ブロワテンション 関係 ----- 22~23 12. コントロール部:ボックス・サイドクラッチ 関係 ----- 24~25 13. コントロール部:変速レバー 関係 ----- 26~27 14. コントロール部:メイン・オーガ クラッチ 関係 ----- 28~29 15. 電装 関係 ----- 30~31 16. マーク・付属品 関係----- 32~33 17. ラベル (安全) 関係 ----- 34~35

1. エンジン周囲 関係



パーツMa	部 品 番	号	部	iii	名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6	01001-B66-000 01903-B66-802 02300-B66-002 02400-B66-800 02901-B66-700 02902-B65-800	; ;)	ハーネスステー	LB40 COMP COMP J- <u>1</u> B40		1 1 1 1 . <u>1</u>		
$ \begin{array}{c c} 7 \\ 8 \\ 9 \\ \underline{10} \\ 11 \\ 12 \end{array} $	02902-B66-000 10007-M56-000 77200-B66-000)	マフラバンド	43 リングファン 右用		1 1 1		
$ \begin{array}{c} 1 \ 3 \\ 1 \ 4 \\ \underline{15} \\ 1 \ 6 \\ 1 \ 7 \\ 1 \ 8 \\ 1 \ 0 \end{array} $	91251-1240451 91314-119P7 91315-C1J77 91922-10304		ケーブルストラ ケーブルクリ <u>ッ</u> Dエンジンオイ	12×40×4.5 fy7 1-19P7 y7 C-1J77 (h 10₩30 10×70(7T		1 2 1 1.0l	エンジン用 〜 ケ	 1.50 -ジにて確認
1 9 2 0 2 1 2 2 2 3 2 4 2 5	$\begin{array}{c} 93000-1007017 \\ 93100-0601217 \\ 93100-0801617 \\ 93100-0807017 \\ 94002-08410 \\ 94003-08412 \\ \underline{94006-10410} \end{array}$; 	フランジB (フランジB (フランジB (フランジN (コガタN 8(3×12 3×16 3×70 3		1 -2 -2 1 1 1 5		
2 6 2 7 2 8 2 9 3 0 3 1								
3 2 3 3 3 4 3 5 3 6 3 7 3 8		-		. – – – – – –	- -			
3 9 4 0 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5								

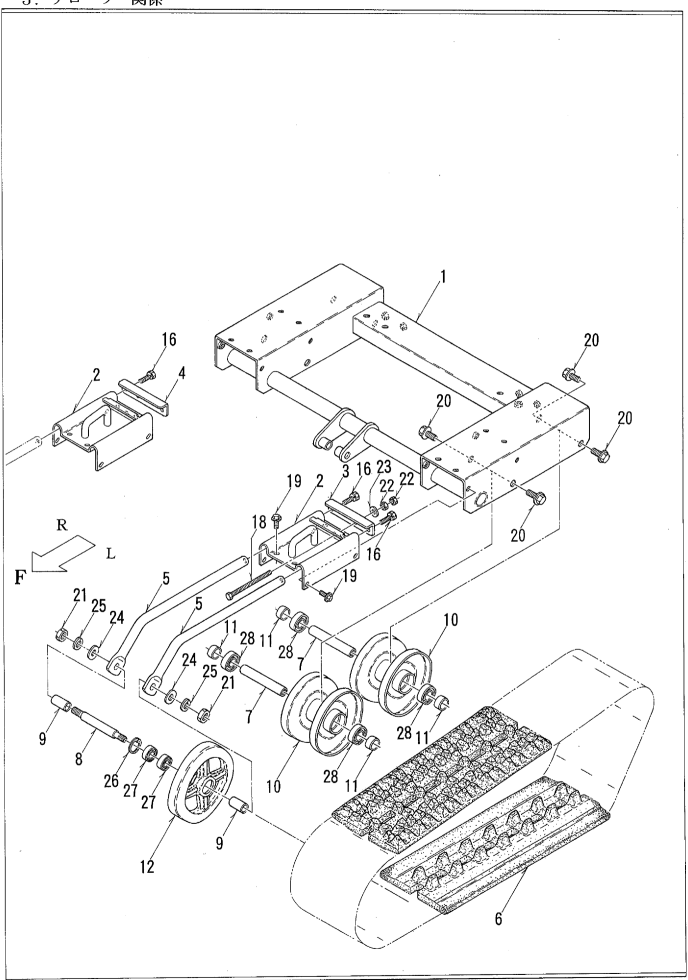
2. ミッション周囲 関係



2. ミッション周囲 関係

パーツNu	部品	番号	部	品	名	個数	備	考
1	10001-B6	6-000	ミッション S	SB-75HN		1	ミッションはSE	
2	16901-B6	6-801	センサーカム			1	車軸長さ	違いのみ
3	16902-B6	6-800	センサープラケ	「ット		1 1		
4	21200-B6	6-800	ミッションサオ	%-⊦ L COMP		1		
5	21300-B6	6-800	ミッションサオ	∜-⊦_R_COMP_		11	 	
6	22100-В6	6-800	アクスルサポー	-⊦ L COMP		1		
7	22200-В6	6-800	アクスルサポー	-⊦ R COMP		1		
8	26901-B0	7-801	ドライブスプロ	1ケット		2		
9	75300-B6	6-800	主変速アーム	COMP		1		
10	75913-B1	8-000_	ツツリ線 1.	2×100	.	2_		
11	76800-B4	3-800	副変速アーム	COMP		1		
12	83100-B1	0-000	シュートセンガ	カイスイッチ		1	後進検出ス	イッチ
13								
14								·
15	91251-08		- 	3 <u>×20×2.6</u>		8	. 	
16	91251-14	40451		L4×40×4.5		2		
17	91922-10	304	Dエンジンオイ	ln 10W30		0.51	くうしょう くんしょく くんしょく くんしょく くんしょく しょく くんしょく くんしょく くんしょく くんしょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく しょく	アンク分
18								
19								
20			_	 .				
21	93100-06	01617	フランジB (1		
22	93100-08	02017	フランジB {			8		
23	93100-08	07017	フランジB {			4		
24	93300-10	02017		L0×1. 25×20		8		
25	<u>93300-10</u>		-	<u>10×1.25×50</u> .		$\frac{1}{2}$		
26	93500-03	02014	ナベコネジ	3×20		2	:	
27								
28	94001-03		N 3(2			2		
29	94001-14		N 14(1			2		
30	94002-06		<u>フランジN_ (</u>			11_		
$3\ 1$	94002-08		フランジN も			4		
3 2	94006-10			10×1. 25		1		
3 3	94101-03		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			4		
3 4	94111-03		バネw 3			2		
35	<u>94111-14</u>	. 	バネW 14			2		
3 6	94319-35	025	1 ' '	> 3.5×25		2		
3 7	94319-60		スプリングピ			2	-	
3 8	96105 - 06	004	ベアリング・	6004UU		2		
3 9								
<u>4 0</u>					 _			-
41								
4 2								
43								
44								
4 5								

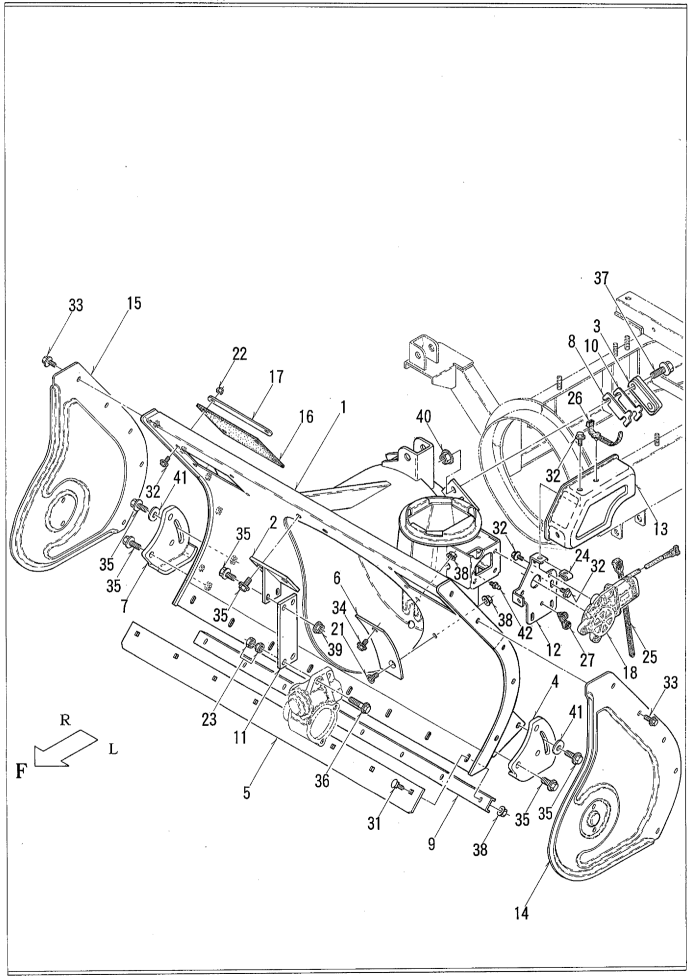
3. クローラ 関係



3. クローラ 関係

パーツMu	部品	番	号 部		名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	21100-B 21400-B 21901-B 21902-B 21903-B 21903-B 24901-B 24901-B 24901-B 26902-A 26901-B 26902-A 91219-C 92001-C 93100-C 93300-1 94001-1 94001-1 94101-1 94111-1 94520-3 96105-C	66-801 66-800 66-800 66-800 66-800 66-800 66-800 66-800 66-800 66-800 50-801 50-801 50-801 6812014 881617 202517 2412 8412 8810 2010 2010 2012 5080 6603	クローサポンションボーラ マームションサポーラ マー・ファンション サポーラ マー・ファン・コー カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カ	-A COMP -A J	MP 2RR	1 2 1 1 4 2 4 4 2 4 4 2 4 4 2 4 8 8 8 8 8 8 8 8	備	考
3 9 4 0 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5								-

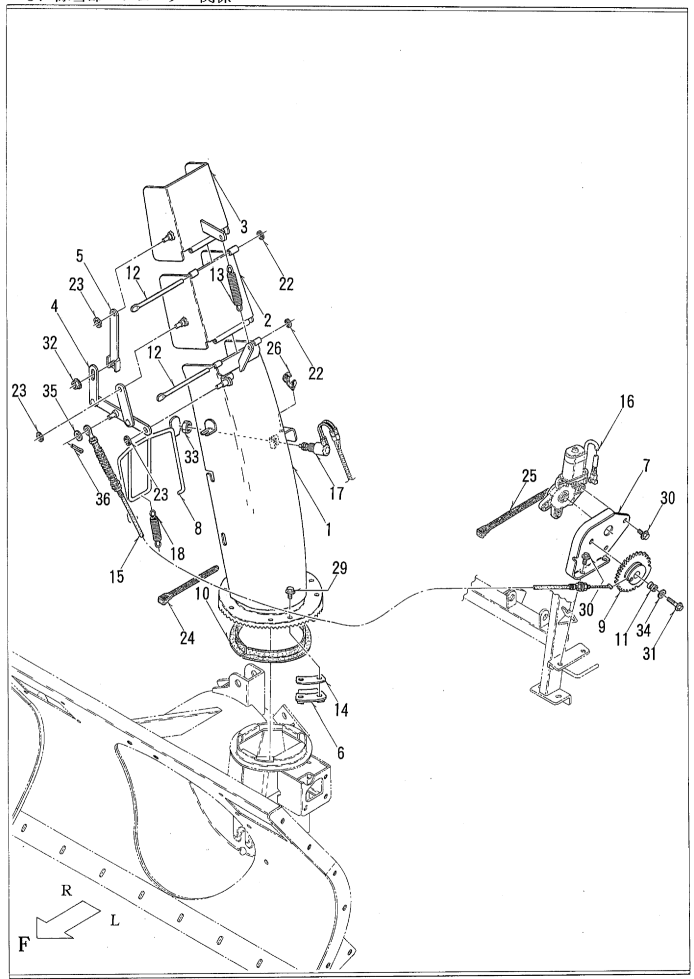
4. 除雪部: フレーム 関係



4. 除雪部: フレーム 関係

パーツ№	部品	番	号	部		名	個数	備	考
1	31100-в	66-004		除雪フレーム	COMP		1	PL部品番号注文	17 -10
2	31200-В5	50-800		オーガギヤケー	スサポート COM	IP	1		
3	31400-B1	18-800		ローリングガイ	F COMP		4		
4	31901-B1	16-800		ソリ L			1		
<u>5</u>	31901-B6	66-800		エッジ			1		
6	31902-AS			シャヘイバン			1		
7	31902-B1	16-800		ソリ R			1		
8	31902-B1			シム			4		
9	31902-В6			エッジブラケッ	\		1		
10	31903-B1			ý4 0.6			4		
$\overline{1}\overline{1}$	31903-B						1		
$\overline{1}\overline{2}$	33903-B3			旋回モーターブ			$\overline{1}$		
$\stackrel{1}{1}\stackrel{2}{3}$	38901-B3			旋回モーターカ			1		
$\begin{array}{c} 1 & 0 \\ 1 & 4 \end{array}$	38901-B			オーガサイドカ			1		
$\frac{1}{1}\frac{1}{5}$	38902-B			オーガサイドカ					
$\frac{16}{16}$	39901-B			- ユージュココム: - ウイングプレー			$\left -\frac{1}{2} \right $		
$\frac{1}{1}$	39902-B			プレート	1		4		
$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 8 \end{array}$	81100-B			t-y JC5	72VA		1		
10	OTIO0 D	000		1 / 100	IOIA		1		
20	91217-08	001670		 6アナサラB	 0v16				
21				Uナット 6	0 > 1 0		$\begin{vmatrix} 1\\8 \end{vmatrix}$		
22	91233-00				10v1 9E		2		
23	91235-10				10×1.25		$\begin{pmatrix} 2 \\ 2 \end{pmatrix}$		
24	91236-06				40707(6)				
$\frac{25}{66}$	91311-25			リピートタイ		, 	$-\frac{1}{1}$		-
26	91314-11				ップ 1-19P7 プロ1777		$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$		
27	91315-Ci	LJ//		ケーノルクリッ	プ C-1J77		1		
28									
29									
30	=======================================								
$\frac{3}{3}$	92600-08			カクネB 8x			8		
3 2	93100-06			フランジB 6			16		
3 3	93100-08			フランジB 8			10		
3 4	93100-08			フランジB 8			1		
35	93300-10				0×1.25×25		8-		
3 6	93300-10				0×1. 25×40		2		
3 7	93300-12				2×1. 25×35)	8		
3 8	94002-08			フランジN 8			10		
3 9	94006-10			フランジN 1			2		
<u>4 0</u>	94006-12			フランジN_1		. 	8		
41	94101-10	0015		ダイマルW 1			2		
42	96381-20	0000		グリースニップ	ル A-MT6×1		2		
43									
4 4				,					
4 5					•				

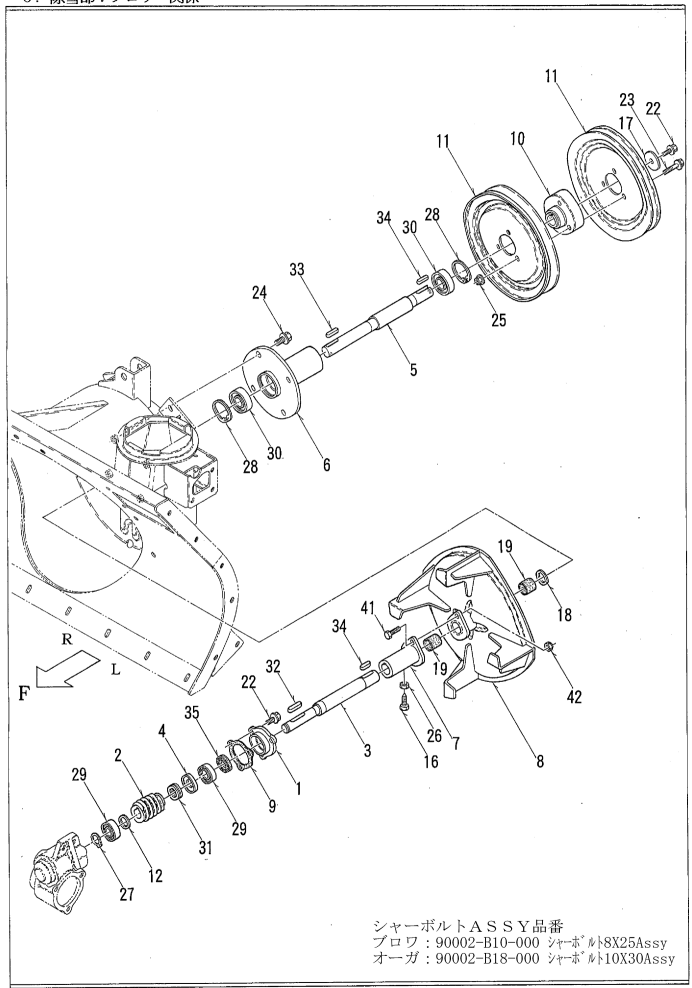
5. 除雪部:シュータ 関係



5. 除雪部:シュータ 関係

パーツMa	部品	番号	子 部	П	名	個数	備	
1	33100-B66	5-000	シュータ Co	 Omp		1	PL部品番号注文	
$\overline{2}$	33200-B66		シュータデフ	レクタ A COM	P ·	1		O
3	33300-B66	8-800		レクタ B COM		1		
$\overset{\circ}{4}$	33400-B01		シュータリン		•	$\frac{1}{1}$		
<u>5</u>	33500-B01			B 7-4 COM	P	1		
6	33600-B01			ンプ COMP		$-\frac{1}{5}$		
7	33600-B39		シュータモー	ターブラケット C	OMP	1		
8	33700-B45		I I	- F COMP		1		
9	33800-B39		シュータギヤ	•		$\overline{1}$		
10	33902-B01		シュータシー			1		
$\frac{1}{1}$	33902-B39		シュータカラ			1		
$1\overline{2}$	33903-B66		シュータピン			$\frac{1}{2}$		
$\begin{array}{c} 1 \ 3 \end{array}$	33904-B01			ング 19.7×1	27	$\frac{1}{1}$		
$\begin{array}{c} 1 & 0 \\ 1 & 4 \end{array}$	33905-B01			0.6(調整用		10		
15	77400-B39		シュータワイ			1		
$\frac{16}{16}$	81100-B53		t-9 JC			1 1		
$\frac{1}{1}$	83100-A65		ガードスイッ			$\frac{1}{1}$		
$\hat{1}$ 8	91601-B43		1	, 13. 4×70丸フ	<i>y 7</i>	1		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01001 210	. 000	,	201 2 10/6/	, ,	_		
20								
$\frac{21}{21}$								
$\begin{array}{c c} 2 & 2 \\ 2 & 2 \end{array}$	91243-060	000	プッシュN	6		2		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	91243-080		プッシュN			3		
$\begin{array}{c c} 2 & 4 \end{array}$	91311-140		リピートタイ			$\frac{1}{2}$		
$\frac{25}{25}$	91311 - 250		リピートタイ			1		
$\frac{26}{26}$	91315-C1J		 .			1		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01010 010	•	,,	,, ,,				
28								
$\overset{-}{\overset{\circ}{2}}\overset{\circ}{\overset{\circ}{9}}$	93100-060	1217	フランジB	6×12		10		
	93100-060		フランジB			5		
$\frac{30}{31}$	93100-060		フランジB			1		
$\overline{3}\overline{2}$	94002-084		フランジN	8		1		
$\stackrel{\circ}{3}\stackrel{\circ}{3}$	94005-124		· ·	2×1. 25(3		$\frac{1}{1}$		
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	94101-060		ダイマルW			$\overline{1}$		
$\frac{3}{5}$	94101 - 080		₹#¥ 8			$-\frac{1}{1}$		
$\frac{36}{36}$	94210-251		<u>- パパップ - </u>					
$\begin{bmatrix} 3 & 7 \\ 3 & 7 \end{bmatrix}$	01210 201		, , , , ,					
38								
$\begin{bmatrix} 3 & 9 \\ 3 & 9 \end{bmatrix}$								
40								
$\frac{30}{41}$								
42								
$\stackrel{\cdot}{4}\stackrel{\cdot}{3}$								
$\vec{4}\vec{4}$								
$\hat{4}$ $\hat{5}$								
							1	

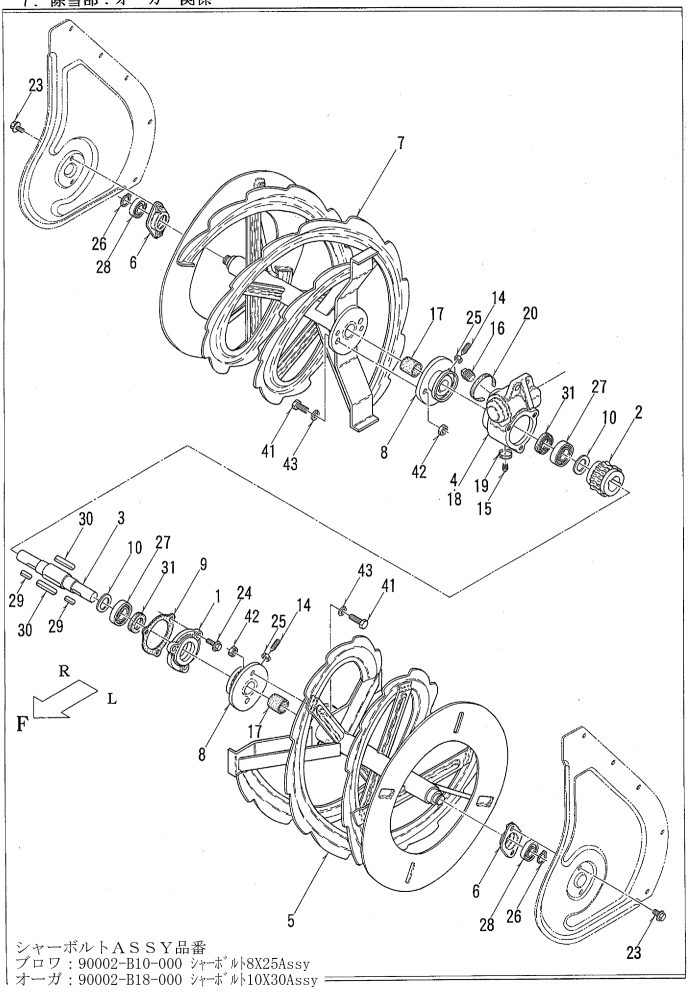
6. 除雪部:ブロワ 関係



6. 除雪部:ブロワ 関係

1 2 3 4 5 6 7	31904-A31-701 32901-A90-001 32903-A90-002 32904-A31-001 34901-B66-000 36100-B66-800 36200-B39-800 36200-B50-801	オーガギアケースフタ A ウォーム M3×2 オーガ入力軸 スラストカラー プロワシャフト シャフトハウジング COMP	1 1 1 1 1		
3 4 5 6 7 8	32903-A90-002 32904-A31-001 34901-B66-000 36100-B66-800 36200-B39-800	オーガ入力軸 スラストカラー <u>ブロワシャフト</u> シャフトハウジング COMP	1 1 1		
4 <u>5</u> 6 7 8	32904-A31-001 34901-B66-000 36100-B66-800 36200-B39-800	スラストカラー ブロワシャフト シャフトハウジング COM P	1 1		
<u>5</u> 6 7 8	34901-B66-000 36100-B66-800 36200-B39-800	<u>プロワシャフト</u> シャフトハウジング COM P	1 1		
$\begin{bmatrix} 6 \\ 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	36100-B66-800 36200-B39-800	シャフトハウジング COMP	1 1		
$\begin{bmatrix} 6 \\ 7 \\ 8 \end{bmatrix}$	36200-B39-800	• •			·
8			1 1		
	26200-R50-201	ブロワシャーフランジ COMP	1		
	90700 D90 Q0T	ブロワ COMP	1		
9	39901-A31-001	オーガギヤケースパッキン A	1		
10	63901-B66-700	フランジボス	$- \left -\frac{1}{2} - \right $		_
11	63902-B66-001	Vプ−リー 10−B−1			
12	91912-A05-001	マルザガネ 20×30×2	1	ı	
13				ı	
14				1	
15			_	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
16	91212-0825137	コガタオシB 8×25(90°(7T	1		
17	91251-0840451	マルザガネ 8×40×4.5	1 1	1	
18	91251-2535321	マルザガネ 25×35×3.2	1	į	
19	91646-2525R	ブッシュ BM2525FN	2		
20			!		
$\overline{21}$			_		
2 2	93100-0802017	フランジB 8×20	4		
$\overline{2}\overline{3}$	93100-0804017	フランジB 8×40	3		
$\overline{2}$ $\overline{4}$	93300-1002017	フランジB 10×1.25×20	4		
2 5	94002-08410	フランジN_8	3		
$\overline{26}$	94003-08412	コガタN 8(2	1		
27	94510-20080	Cジクトメワ 20			
28	94520-52080	Cアナトメワ 52	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 2 \end{array}$		
29	96100-06004	ベアリング 6004	2		
30	96105-06205	ベアリング 6205UU	2		
$\frac{3}{3}$	96200-251104	スラストベアリング 51104	1		
$\overline{3}\overline{2}$	97113-038241	‡- 6×6×38RR	1		
$\frac{3}{3}$	97114-030241	‡- 7×7×30RR	1		
$\begin{array}{c c} 3 & 4 \end{array}$	97114-035241	‡− 7×7×35RR	2		
$\frac{3}{5}$	98251-2503807	シール D25387	1		
$\frac{36}{36}$:-: 	-		
$\stackrel{\circ}{3}\stackrel{\circ}{7}$					
3 8					
3 9					
40					
$\frac{1}{4}\frac{3}{1}$	92201-0802514	コガタB 8×25 (ブロワシャーピン	$\bar{\parallel} \mid 1$ –	<u> </u>	 います(各10個入
42	91234-084110	コガタタフロックN 8 (ブロワシャーピン	.	品番:90002-B1	
43	02201 001110				25(ロックナットASS
4 4					
45					

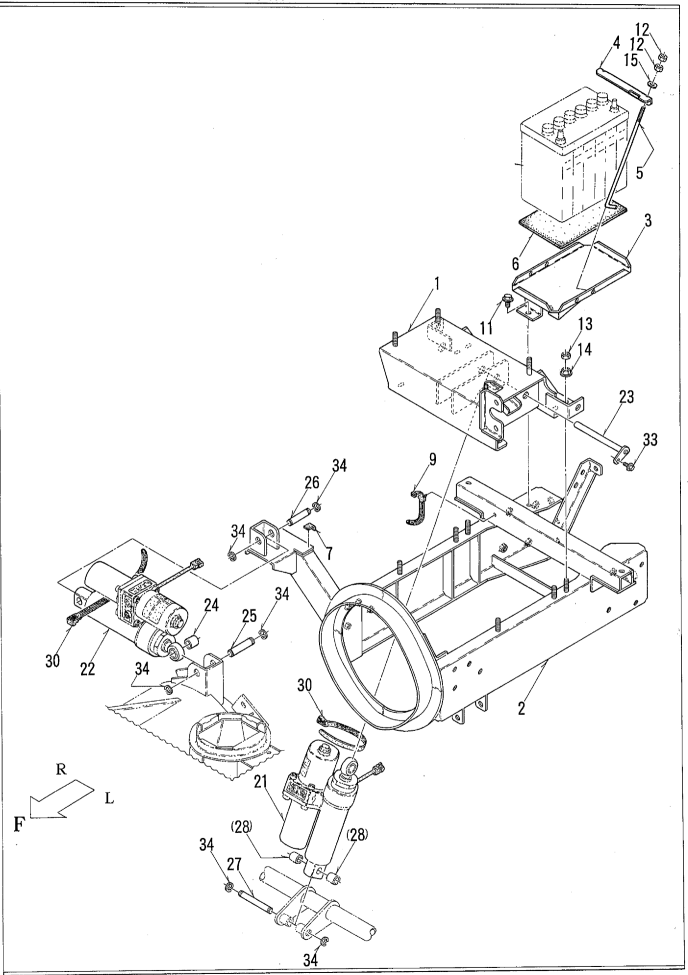
7. 除雪部:オーガ 関係



7. 除雪部:オーガ 関係

パーツMu	部品	番	号	部		名	個数	備	考
1	31905-A3	31-700		オーガギアケー	スフタ B	!	1		
2	32902-A9	000-06		ウォームホイー	№ M 3×20		1		
3	34901-B0	8-001		オーガ軸			$\mid 1 \mid$		
4	34901-B5	51-700		オーガギヤケー			1		
$-\frac{5}{6}$	3 <u>5300-B</u> 6	 -		オーガ_L_C			1_		
	35400-B0				A COMP		2		
7	35400-B6			オーガ R C			1		
8	35500-B2			•	ランジ COMP		2		
9	39902-A3			オーガギヤケー			1		
10	91302-A3	<u> </u>		マルザガネ_3	<u> </u>		2_		
$\begin{vmatrix} 1 & 1 \end{vmatrix}$									
$\begin{vmatrix} 1 & 2 \end{vmatrix}$									
13	2224 22	05.40			005				
14	91221-08			6アナトメネジ			2		
$\frac{15}{16}$	91555-01			四角頭付プラグ		. 	1		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	91555-06			四角頭付プラグ			$\begin{vmatrix} 1\\2 \end{vmatrix}$		
17	91646-28			ブッシュ BM ギヤオイル #			0.2ℓ	 オーガギヤケース用	
18	91931-09			ナヤタイル # シールテープ			$\begin{vmatrix} 0.2k \\ 1 \end{vmatrix}$	オーガイヤケー入用 	
19	91941-05			シールテープ			1 1		
$\frac{20}{21}$	91941-15	2 <u>0</u> 		<i>Y_W</i>	190		1		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$									
$\begin{bmatrix} 2 & 2 \\ 2 & 3 \end{bmatrix}$	93100-08	201617		 フランジB 8	x16		4		
$\begin{bmatrix} 2 & 3 \\ 2 & 4 \end{bmatrix}$	93100-08			フランジB 8			3		
$\frac{25}{25}$	94003-08			コガタN 8(2		
$\frac{26}{26}$	94510-20			Cÿ7\\J			2		
$\begin{bmatrix} 2 & 7 \\ 2 & 7 \end{bmatrix}$	96100-06			ベアリング 6			$\overline{2}$		
$\begin{bmatrix} \frac{1}{2} & \frac{1}{8} \end{bmatrix}$	96105-06			ベアリング 6			2		
$\begin{bmatrix} \overline{2} & \overline{9} \end{bmatrix}$	97115-02			‡- 8x7x			2	: 	
	97116-04			‡- 10×8			2		
$\frac{30}{31}$	98251-30			シール D30	458		2		
3 2									
3 3				į					
3 4									
$\begin{array}{r} 3.5 \\ 3.6 \end{array}$	 _	_							
3 7	;								
3 8									
3 9								}	
40	5555			D 40.00				1. 1 1 1.	
41	92001-10			B 10×30		ガシャーピン用			ございます(各10個入
4 2	94001-10			N 10(2		ガシャーピン用	2 -		
4 3	94111-10)012		バネW 10	(17-7	ガシャーピン用	Z -	一品名:ソヤーホルト	10×30 ASSY
44									
4 5									

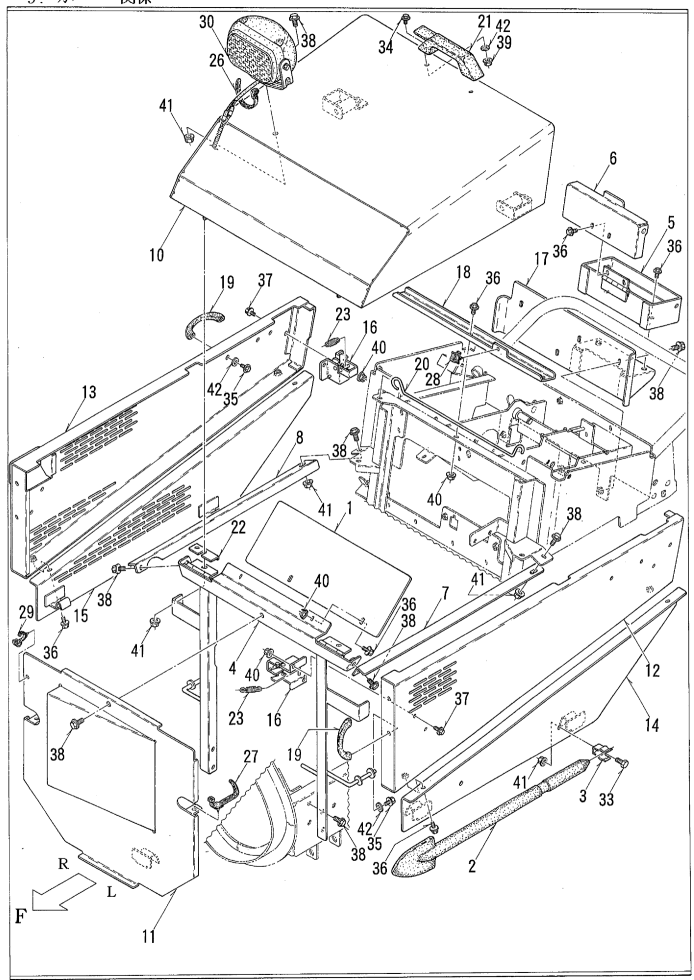
8. メインフレーム・シリンダ 関係



8. メインフレーム・シリンダ 関係

部		番	号	部	品	名	個数	備	考
022	00-B66	-801		エンジンベース	(1B40 COM	2	1		
1									
į.			ı						
					<u>/ _ ヹル ト</u>	 -	2.	. 	
							1		
859	01-B51	-000		スポンジ 15	5×30		1		
913	14 - 119	P7		ケーブルストラ	ラップ 1-19P7		1		
									·
					3×16				
			ļ					*	
					-				
941	<u>01-060</u>	15		<u>ダイマルW_6</u>	3		12_		
500 511 519 549 549 549	01-B50 00-B43 01-B66 01-B43 02-B43 01-B66	3-001 3-001 5-800 3-000 3-000 5-000		ローリングシリ シリンダピン カラー 16× シリンダピン シリンダピン シリンダピン	\/ # ASSY COMP 49.5 14×65 14×57 14×95		1 1 1 1 1 -1 1 1 2	機体番号 071	069~071073
				11 6- 14	RF250		2		
931	00-060)1617		フランジB <i>(</i>	3×16		1		
945	11-120 			- Eトメワ 12 	<u></u> -	-	6		
									
	411 412 869 869 859 913 931 940 940 941 500 500 511 519 549 549 519 519	41100-B66 41200-B43 86901-B43 86902-B43 89901-B51 91314-119 93100-060 94001-064 94005-104 94005-104 94101-060 51100-B43 51901-B66 54901-B66 51901-B66 51901-B66 91311-250 93100-060	54902-B43-000 54901-B66-000 51901-B66-800 91311-250	41100-B66-802 41200-B43-800 86901-B43-001 86902-B43-000 89901-B07-000 85901-B51-000 91314-119P7 93100-0801617 94001-06412 94005-10412 94006-10410 94101-06015 50001-B43-001 5100-B43-001 51901-B66-800 54901-B43-000 54901-B43-000 54901-B66-800 91311-250 93100-0601617	41100-B66-802 41200-B43-800 86901-B43-001 89901-B07-000 85901-B51-000 91314-119P7 93100-0801617 94001-06412 94005-10412 94006-10410 94101-06015 50001-B50-001 51100-B43-001 51901-B66-800 54901-B43-000 54901-B43-000 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 54901-B66-800 51901-B66-800 91311-250 91311-250 93100-0601617 75ンジB 6	41100-B66-802 41200-B43-800 86901-B43-001 89901-B07-000 85901-B51-000 91314-119P7	41100-B66-802 41200-B43-800 86901-B43-001 86902-B43-000 89901-B07-000 85901-B51-000 91314-119P7 	41100-B66-802	41100-B66-802 メインアレーム COMP 1 1

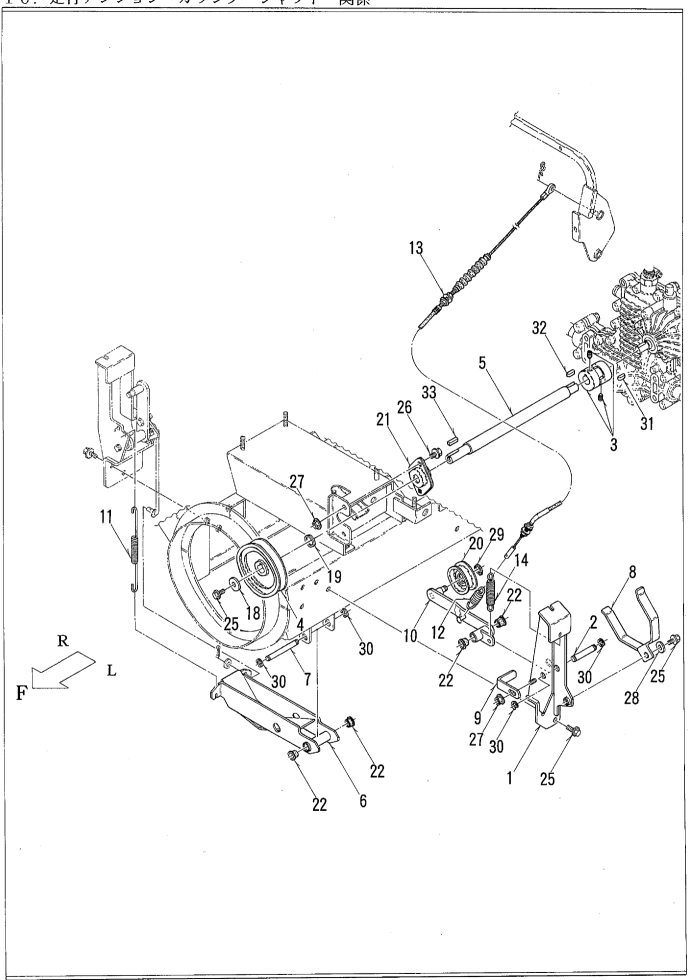
9. カバー 関係



9. カバー 関係

パーツ№	部		番	号	部	品品	名	個数	備	考
1	0390	 1-В66	-800		ヒートプロテクタ	7- 1B40		1		
2	3990	1-B51	-000		雪かき棒			1		
$-\frac{1}{3}$		2-A65			止め金具			2		
4		0-B66			フロントタワー	COMP		1		
5	1	0-B66			ツールボックス			1		
$-\frac{5}{6}$		0-866				カバー COMP		1		
7		1-B66			Ľ-4 L	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		$\hat{1}$		
8		2-B66			ビーム R			1		
9	1200	2 200	000							
	4810	0-B66	-002		ボンネット CO	OMP		1	PL部品番号注文_	(7)-12
$\left \begin{array}{c} 1 \ 0 \\ 1 \ 1 \end{array} \right $		0-B66			フロントカバー			1	2	
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0-B66			サイドカバー]			1		
$\begin{vmatrix} 1 & 2 \\ 1 & 3 \end{vmatrix}$		0-B66			サイドカバー			1		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0-B66				カバー L COI	MP.	1	PL部品番号注文	17 -13
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		0-B66				カバー R COI		11	PL部品番号注文	
$\frac{16}{16}$		о <u>воо</u> 0-В65				yハー COMI		4		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		о воз 0-в66			パネルリヤカバ・		L	1		
1		о воо 1-в66			バベルッ・カバー ボンネットステ・			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		
$egin{array}{c} 1\ 8\ 1\ 9 \end{array}$		1-воо 2-в65			ベンボッドへノ * ハンドル	-ψ <i>ν</i> γ -		4		
1 1					バンドル ボンネットステ [、]	_				
$\frac{20}{21}$		3-B43	- -			- ∮ AP-829		$\left \begin{array}{c} -\frac{1}{1} \end{array} \right $		
$\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}$		4-B43 6-B43			ブラヘノック収 - ボンネットシム	f A1 023	J	$\frac{1}{2}$		
22		о-в43 2-В18				7 9.5×42		4		
23	9100	Z-D10	-002		11NX/7//	/ J. J^4Z		4		
24										
$\frac{25}{26}$	0101	1 1 10	- 		 リピートタイ	DE140				
26		1-140			, , , , ,		n	$\begin{vmatrix} 1 \\ 2 \end{vmatrix}$		
27		4-11W				ップ $1-1$ W 0 2	Z	$\begin{vmatrix} 2 \\ 1 \end{vmatrix}$		
28		5-A05				f = 0573		1 1		
29		5-C43				7 C-4397	t'i	L	91821-007	電球12V18W
3 0	<u> </u>	0-018	<u>T003</u>		<u>フユトト黒ノ丹。</u> 	.18W. ナイト	<u></u>	11_	31021 007	
$\begin{vmatrix} 3 & 1 \\ 2 & 0 \end{vmatrix}$										
3 2	0000	0 000	1010		n#hD Ov	1 <i>ር (</i> 7ጥ		9		
3 3		0-080			コガタB 8X			2 2		
3 4		0-050			フランジB 5					
$\frac{35}{96}$		0-060			フランジB 6			8 - 11		
3 6		0 - 060			フランジB 6			11		
3 7		0 - 060			フランジB 6			8		
3 8		0-080			フランジB 8	х1b		14		
3 9		2-054			フランジN 5			2		
40		2-064		-	フランジN 6			11		
41		2-084			フランジN 8			7		
4 2	9410	1-060	15		ダイマル W 6			10		
4 3										
4 4										
4 5										
4 5										

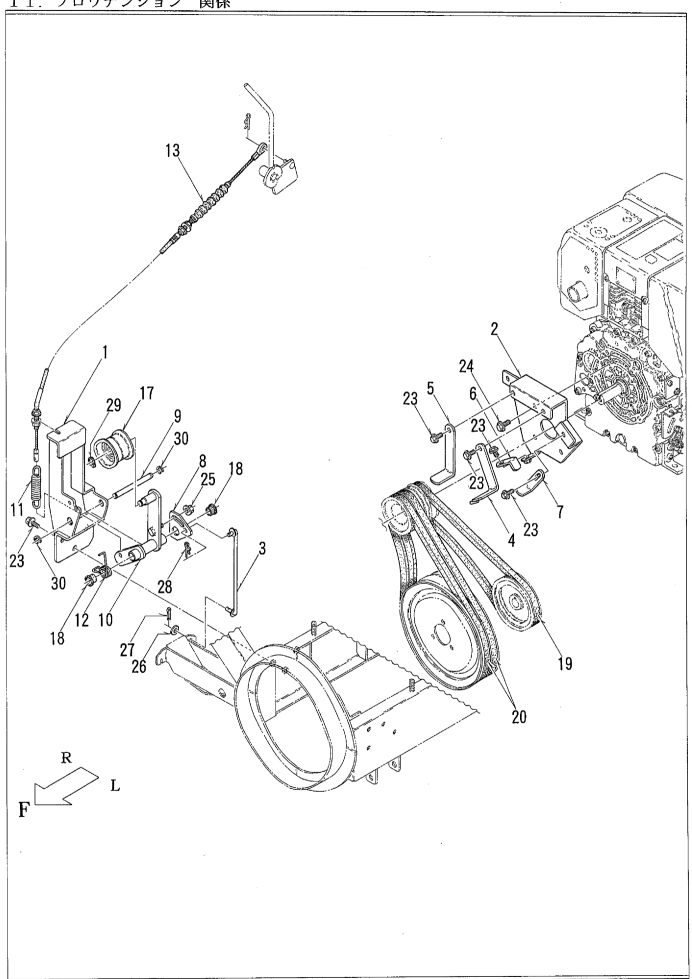
10. 走行テンション・カウンターシャフト 関係



10. 走行テンション・カウンターシャフト 関係

パーツ版	部。]]]	番	号	部		名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	61500 61901 63200 63902 64901 65903 65904 66300)-B66 L-B65)-B43 2-B65 L-B43)-B65 L-B51 3-B65 1-B65 L-B43	-800 -000 -000 -700 -701 -800 -000 -800 -800		ピン 12×6 L090-S- Vプーリー 1 カウンターシャ ブレーキ CO ピン 12×8 ベルトストッパ ベルトストッパ	ブラケット CO 3 14×20J 30B-1×20 フト MP 7 - C - D 7-4 COMP	M P	1 1 1 1 1 1 1 1 1		
$ \begin{array}{c} 1 & 2 \\ 1 & 3 \\ 1 & 4 \\ \underline{1 & 5} \\ 1 & 6 \\ 1 & 7 \\ 1 & 8 \\ 1 & 9 \\ \underline{2 & 0} \\ 2 & 1 \end{array} $	91251 91615 91632	2-B65)-B65 4-B43 1-083 1-203 5-125 2-204	-000 -000 -000 0321 0231 5224 450		コイルスプリン 走行クラッチワ コイルスアリン マルザガネ 2 マルザガネ 2 エンションジ形	グ 16×60 イヤー グ 13.5×9 ×30×3.2 0×30×2.3	FL204	1 1 1 1 4		
2 2 3 4 2 5 6 2 7 2 8 2 9 3 1 3 2 3 3 4	93100 93100 94002 94103 94510 97112 97113	1-121 1-080 1-080 2-084 1-080 1-090 2-020 3-018 3-025	1 <u>617</u> 2017 10 15 80 10 241 241		フランジB 8 フランジB 8 フランジN 8 ダイマルW 8 Cジクトメワ 9 キー 5×5× キー 6×6× キー 6×6×	12 20RR 18RR		2 3 1 1 4 1 1		
3 5 3 6 3 7 3 8 3 9 4 0 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5		-								

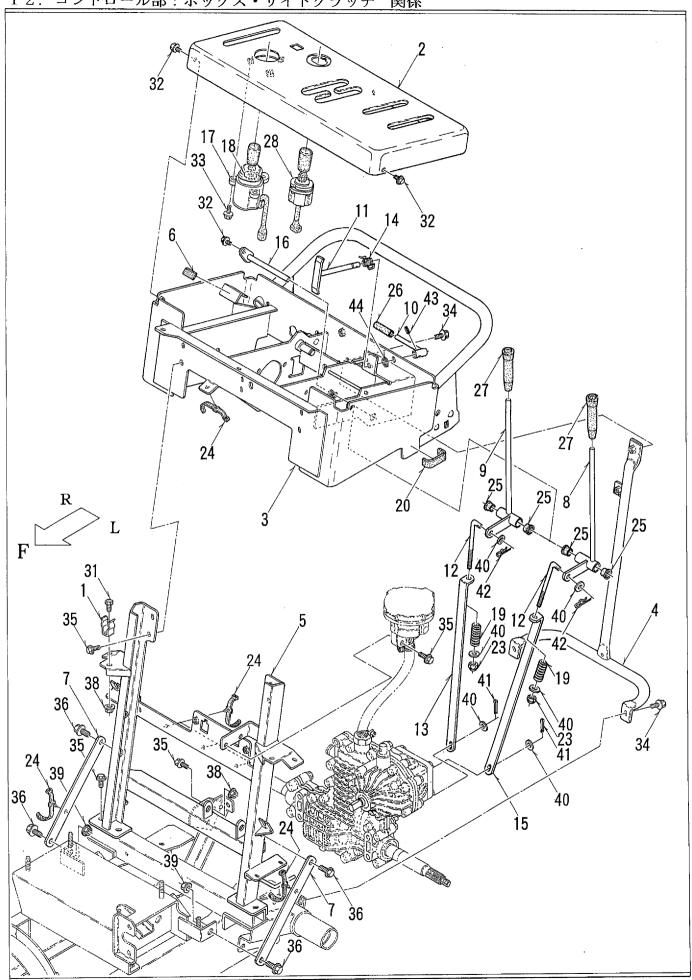
11. ブロワテンション 関係



11. ブロワテンション 関係

パーツNa	部品	番号	部		名	個数	備	考
1	61200-B6	6-800	ブロワテンショ	ンブラケット C	OMP	1		
2	65100-B6	66-801	ベルストブラケ	ット 1B40	COMP	1		
3	65300-B6	5-001	ブレーキリンク	COMP		1		
4	65400-B6	5-800	ベルトストッパ	- E COMP)	1		ļ
<u> </u>	65901-B6	<u>5-800 </u>	ベルトストッパ	<u>- A</u>	_ _	1_		
6	65901-B6	66-800	ベルトストッパ	_		1		
7	65902-B6	55-800	ベルトストッパ	'- B		1		
8	65905-B6	55-800	ブレーキカム			1		
9	65906-B6		ピン 12×1			1		
10	66200-B6	-	-	ンアーム COM	IP	1_1_	-	
11	66901-B6		1 '	グ 18×96		$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$		
12	72901-B5		リターンスプリ			1 1		
13	77100-B6	66-001	オーガクラッチ	ワイヤー		1		
14								!
$\frac{15}{16}$		- -			. 			
$egin{array}{c c} 1 \ 6 \ 1 \ 7 \end{array}$	91615-12	060444	テンションプー	9 60TB2		1		
$\begin{bmatrix} 1 & i \\ 1 & 8 \end{bmatrix}$	91615-12		1	'a 80F-12)1N	$\begin{bmatrix} 1\\2 \end{bmatrix}$		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	91651-02		オレンジベルト		.10	$\begin{vmatrix} 2 \\ 1 \end{vmatrix}$		
1 1	91651-02 $91651-02$		オレンジベルト			$\frac{1}{2}$		
$\frac{20}{21}$	31001 07	703040	- 1 3773 - 771					
$\begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 2 \end{bmatrix}$								
$\begin{bmatrix} 2 & 2 \\ 2 & 3 \end{bmatrix}$	93100-08	201617	フランジB 8	8x16		7		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	93100-08		フランジB 8			3		
$\frac{25}{25}$	94002-08		フランジN 8			1		
$\frac{26}{6}$	94101-08		\\ \forall \frac{1}{3} + \textbf{W} \text{ 8}			$\begin{vmatrix} 1 & 1 \end{vmatrix}$		
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	94210-25		ワリピン 2.	5×15		1		
$\frac{1}{2}$ 8	94251-08		スナップピン			1 1		
$\overline{2}\overline{9}$	94510-12		Cジクトメワ	12		1 1		
30	94511-09		E147 9			2	_	
$\overline{31}$			-					
3 2								
3 3								
3 4								
$\begin{array}{c c} 35 \\ 36 \end{array}$			_{ -}		-			
3 6								
3 7						ŀ		
3 8								
3 9			1	•				
40	 					-	·	
4 1								
4 2 4 3								
4 4								
4 5								

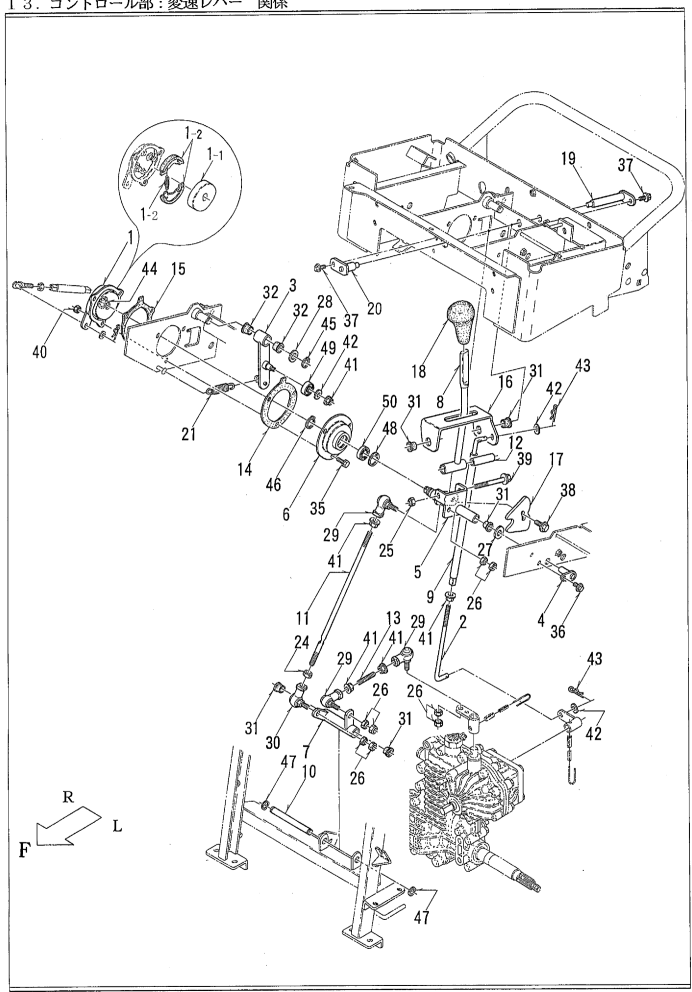
12. コントロール部:ボックス・サイドクラッチ 関係



12. コントロール部:ボックス・サイドクラッチ 関係

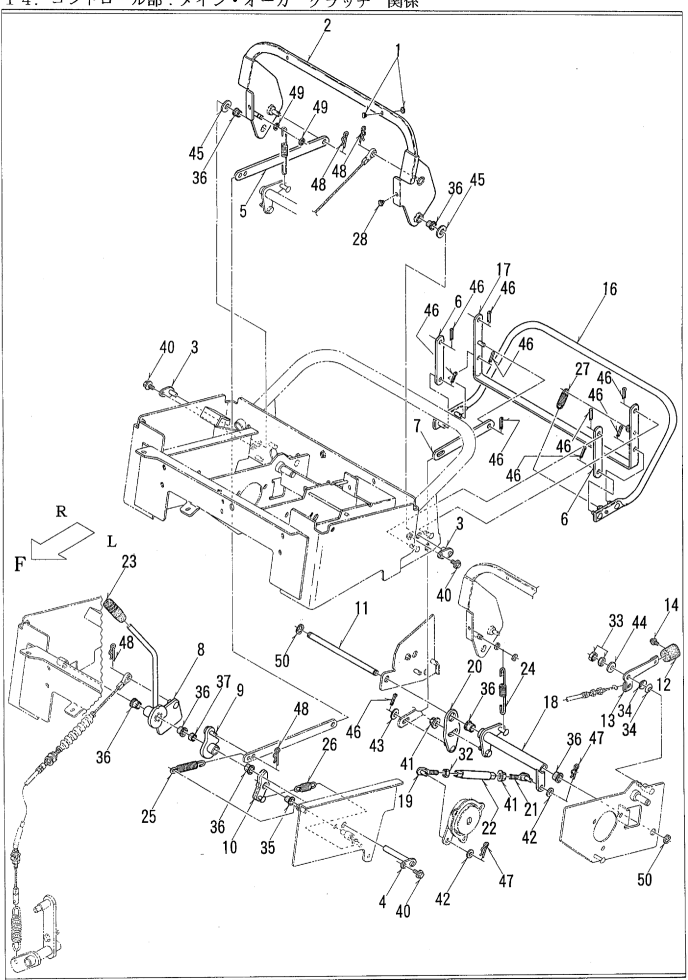
1 39902-A65-001 止め金具 2 72100-B66-800 コントロールパネル COMP 3 72200-B66-802 コントロールボックス COMP	2		考
4 72400−B66−801 − 5 72500−B66−801 − 6 72901−B43−000 7 72902−B66−800 8 73200−B43−850 9 73400−B43−850 9 73400−B43−850 1 0 73700−B43−801 1 1 73800−B43−050 1 1 73800−B43−050 1 3 73902−B43−801 1 4 73904−B43−050 1 5 73907−B43−800 1 7 83200−B18−000 1 8 83902−B18−000 1 9 91601−A91−001 2 0 82904−B56−000 2 1 2 2 3 91233−084110 2 4 91314−119P7 2 5 91644−121080 2 7 91731−1008014 2 8 91830−0034105 2 9 30 3 1 92200−0801617 3 2 93100−0602017 3 4 93100−0801617 3 5 93100−0802017 3 6 93300−1002017 3 7 3 8 94002−08410 3 9 94006−10410 4 0 94101−0801 4 1 94210−25150 4 2 94251−080111 4 3 94319−30016 4 4 94510−10080	1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2	リア・のみ 35368 91830-0034105-01	①-15

13. コントロール部:変速レバー 関係



パーツMu	部品	番号	部		名	個数	備	考
12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345,67890,12345	70001-B50 73908-B43 74400-B50 74500-B43 74600-B43 75500-B43 75500-B43 75500-B43 75901-B43 75902-B43 75904-B50 75905-B50 75906-B43 75906-B43 75908-B50 75906-B43 75908-B50 75906-B43 75908-B50 75908-B50 75908-B50 75908-B50 75908-B50 75908-B50 91231-084 91235-081 91231-084 91235-081 91251-152 91634-080	-001 -801 -800 -805 -800 -850 -851 -850 -851 -850 -051 -000 -050 -000 -000 -801 -800 -000 -801 -800 -001 -801 -8	コガタヒダリN <u>Uナット</u> 8_ ハードロックN マルザガネ 1! マルケボール 1 リンクボール 1 フランジブッシ	B P COMP COMP COMP COMP COMP COMP To Tal. 4×70 8(2		111111111111111111111111111111111111111	1-2·W16	01-B50-001 ブレーキドラム ・・・ 1 (W3801-02KL) 556-03-S 1個 ベーキシューセット

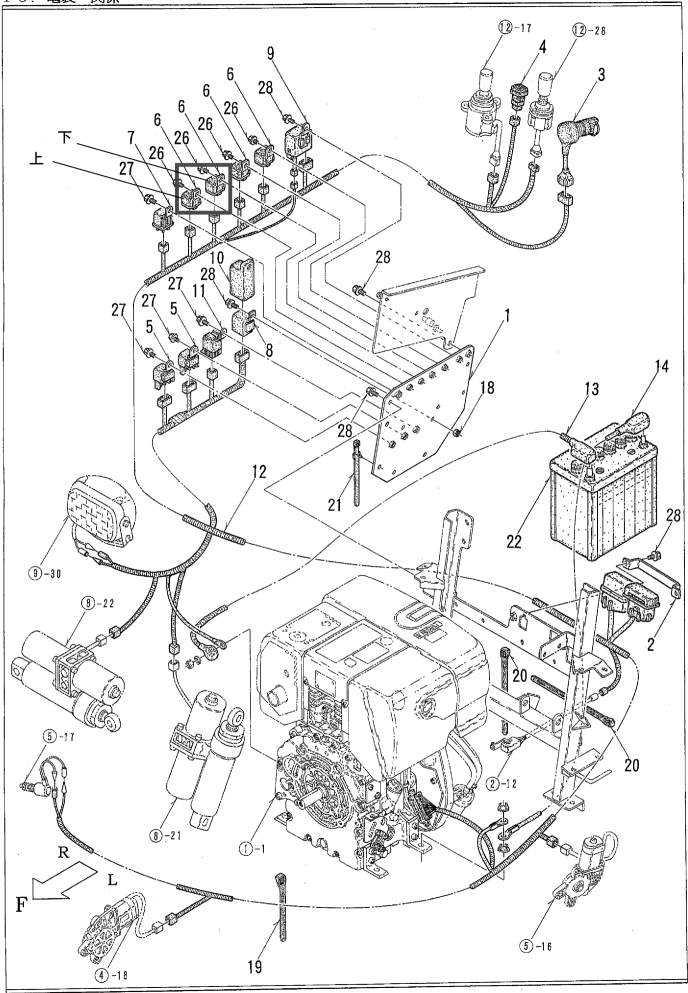
14. コントロール部:メイン・オーガ クラッチ 関係



14. コントロール部:メイン・オーガ クラッチ 関係

パーツ加	部品	番号	部	品	名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6 7 8 9 Q 1 1 2 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71902-B2 73100-B4 73200-B5 73600-B3 73905-B4 73909-B4 73910-B4 74100-B4 74200-B5 75905-B4 75907-B1 75907-B3 75908-B1	3-453 0-000 9-000 3-801 3-800 3-800 3-851 0-801 0-803 3-000 8-000 9-800	レバーピン 1 レバーピン 7 レバーリンク レバーリンク 停止レバーリン	5.5 COMP 100 ク レバー COMP OMP - フブ ー		2 1 2 1 1 1 1 1 1 1		
156789012345678901 22222222233	76100-B4 76200-B4 76300-B4 76300-B5 76400-B4 76400-B5 76901-B4 76902-B1 91601-B5 91603-B5 91603-B5 91605-G0 91701-A4	3-801 3-800 3-801 0-000 3-800 0-000 3-801 8-000 0-003 3-001 0-001	非非常によって、	- A - COMP - B - COMP - COMP - COMP - ジャスター - COM - COMP - グ 10×118 - グ 10×50 - グ 10×45		1 1 1 1 1 1 1 1 1 2		
1123456789 1333333333333	91231-08 91235-08 91252-08 91644-10 91644-12 91645-12	100 2 1 <u>280</u> 1080	コガタヒダリN ハードロックN サラバネH 8 フランジブッシ フランジブッシ ブッシュ 80	8 2 <u>-80F-101</u> 2-80F-121	2	1 1 2 1 - 1		
34123456789012345 55555555555555555555555555555555555	$\begin{array}{c} 93100-06\\ 94002-08\\ 94101-06\\ 94101-08\\ 94101-12\\ 94210-25\\ 94251-06\\ 94251-08\\ 94511-07\\ 94511-09\\ \end{array}$	410 010 010 015 010 	フララ 6 8 8 7 2 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7	5×15 A6×1.8		1 1 1 2 10 2 4 2 2		

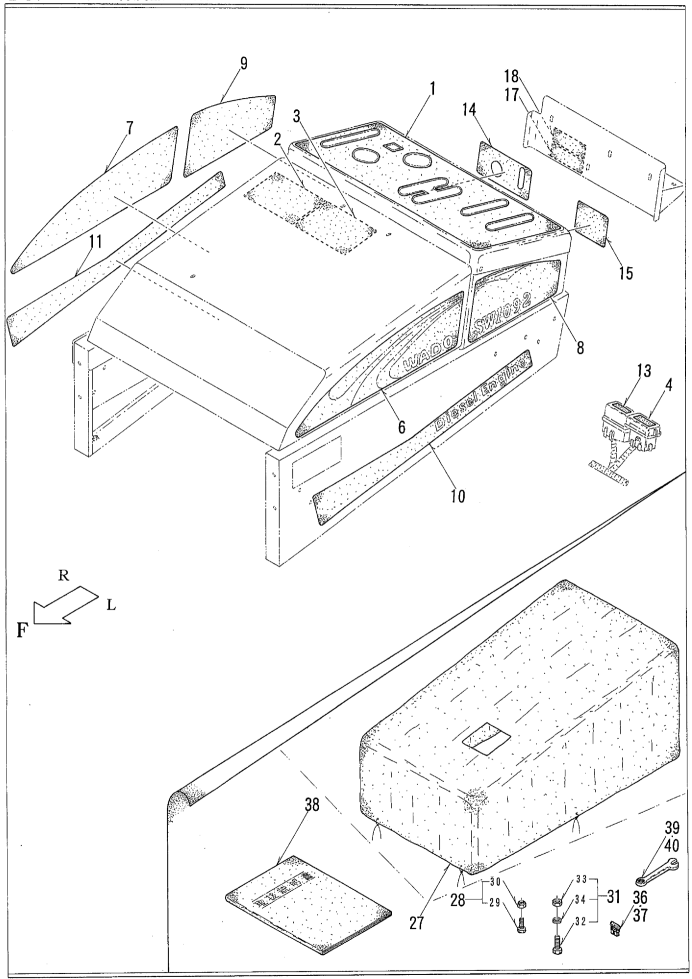
15. 電装 関係



15. 電装 関係

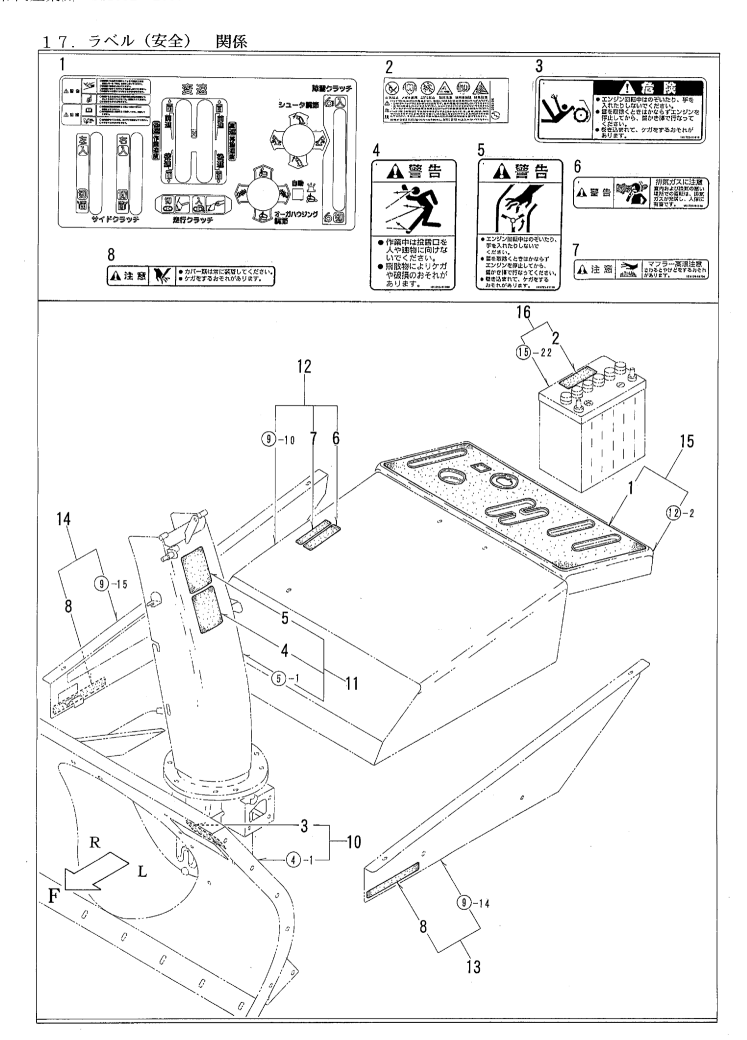
パーツ版	部品	番	号	部	<u>n</u>	名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 4 5 6 7 1 8 1 9 0 1 2 2 3 4 2 5 6 7 8 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9 2 9	82902- 83100- 83500- 84100- 84200- 84100- 84200- 84500- 85100- 87200- 91233- 91311- 91311- 91314- 91890- 93100- 93100-	$\frac{140}{250}$		バッテリーコー Uナット 6 リピートタイ リピートタイ	クランプ チ 1M ト ス ド (+650 ド (-700 RF140 RF250 ップ 1-1₩02 5B24R		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 2 8 1	160797-772 ライトリレー、ハイトリ エンシ、ンコントロールリ ハイトタイマー セルリレー PL部品番号注文	JV-
30 31 32 33 4 35 6 37 38 9 40 41 42 43 45)み品番: -B45-000F	リノ	0797- 1	77270(2個入り)	08001-E	345-000 <i>f</i>		82-000個人り)

16. マーク・付属品 関係



16. マーク・付属品 関係

パーツNo	部品	番	号	部	H H	名	個数	備	考
1 2 3 4 5 6 7 8 9 1 1 1 1 2 1 3 1 4 1 1 5 1 1 1 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 2 2 2 3 2 2 2 2	79901-B6 79902-B6 79903-B6 79904-B6 79910-B6 79911-B6 79913-B6 79913-B6 79915-B6 79916-B3 79990-B4 91902-06 91910-B6	66-000 $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$ $66-000$		パメリヒーボボ SW1092 マンマママーネネネ1092 トト92 N 1092 N 1092	ク -ク LW -ク RW マーク R マーク R マーク R ューグ マーク ューク		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	非売品	
2 7 2 8 2 9 3 1 3 2 3 3 4 3 5 3 6 3 7 3 8 3 9 4 1 4 2 4 3 4 4 4 5	78100-A 90002-B 92201 91234 90002-B 92001 94001	90-000 10-000 -08025 -08411 18-000 -10030 -10012 05 25 66-000 43-000 16-000	14 0 14	コガタB コガタタフ	10×20 8 10×30 AS: 30 2 0 ズ 5A ズ 25A ンレンチ 12 ンレンチ 17	SY コ コ よ発		プロワシャーピン用	



17. ラベル (安全) 関係

パーツMa	部品 番号	部 品 名	個数	備考
1 2 3 4 -5 -6 7 8 9	79901-B66-000 91193-003 91193-006 91194-002 91194-004 91194-008 91195-001 91195-010	パネル マーク バッテリー危険 ラベル オーガ危険 ラベル(ヨコ 飛散警告 ラベル ブロワ警告 ラベル ガロワ警告 ラベル オーガガス警告 ラベル おガイ で ラベル カバー注意 ラベル	1 1 1 1 1 1 1 2	
10 ④- 1 上部- 3	31100-B66-000 L 31100-B66-004 91193-006	除雪フレーム (PL) ASSY	1式	
1 1 ⑤- 1 上部- 4 上部- 5	33100-B66-000 L 33100-B66-000 91194-002 91194-004	シュータ (PL) ASSY シュータ COMP 飛放警告 ラベル プロワ警告 ラベル	1式 1 1	·
12 ⑨-10 上部- 6 上部- 7	48100-B66-000 L 48100-B66-002 91194-008 91195-001	ボンネット (PL) ASSY ボンネット COMP 排気ガス警告 ラベル (ヨコ マフラー注意 ラベル	1式 1 1	
13 ⑨-14 上部-8	48600-B66-800 L 48600-B66-801 91195-010	サイドアンダーカバーL(PL)ASSY ¬ サイドアンダーカバーL COMP カバー注意 ラベル	1式	
1 4 ⑨-15 上部-8	48700-B66-800 L 48700-B66-800 91195-010	サイドアンダーカバーR(PL)ASSY ー サイドアンダーカバーR COMP カバー注意 ラベル	1式	
15 ⑫- 2 上部- 1	72100-B66-800 L 72100-B66-800 79901-B66-000	コントロールパネル (PL) ASSY - コントロールパネル COMP - パネル マーク	1式	
16 ⑤-22 上海-2	91890-055B24R L 91890-055B24R 91193-003	バッテリー55B24R (PL)ASSY バッテリー 55B24R バッテリー危険 ラベル	1式	