

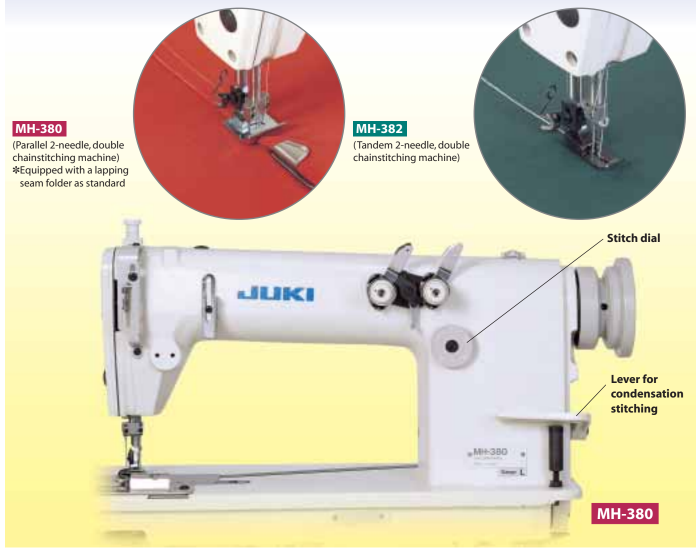
MH-380 (parallel 2-needle) MH-382 (tandem 2-needle) High-speed, Flat-bed, 2-needle Double Chainstitch Machine



# MH-380 · MH-382

Various attachments allow the machine to adapt to many different processes.

Many different attachments have been developed for the machine. This means that the JUKI MH Series sewing machine can adapt to many kinds of processes and specifications including hemming, welting and decorative stitching. Accurate stitching performance and durable finished seams are particularly necessary in the chainstitching process. JUKI ensures high-quality sewing with a higher degree of consistency with its unique looper mechanism and consistent condensation stitching mechanism. Furthermore, highly efficient operation is achieved by using a chain-off thread cutting device.



## The machine ensures outstanding reliability and durability.

It comes with JUKI's unique inclined crank type looper mechanism. This gives the machine outstanding durability. You can use the sewing machine for a long time without ever worrying about looper failure.

### Stitch length can be adjusted with ease.

The machine incorporates a stitch dial for adjusting the stitch length. For lockstitch machines, which are the most popular type of sewing machines, the stitch length is also adjusted using a stitch dial. This means you can adjust the stitch length as desired without difficulty.

## The machine is capable of performing consistent condensation stitching, ensuring finished seams of higher quality.

You can easily set the machine to perform condensation stitching by operating the lever. Condensation stitches that prevent the thread from fraying can be consistently sewn.

### Many different kinds of attachments contribute to enhanced production efficiency.

Attachments (optional) have been prepared for many different applications, including sewing sides of jeans, slacks and skirts, hemming pockets, making decorative stitches on tape for sportswear. Furthermore, a chain-off thread cutter (AT-8, optional) that helps enhance production efficiency is also available.

### **DEVICES AND ATTACHMENTS**

•Chain-off thread cutter AT-8	Class of work Applications workpieces co that a knife b	blade of the cut ewing on pocke	ing wear g thread brid vn by chains ter is droppe	lging two titch in the way ed. Best suited for	•Lap seam folder (Reverse) M052	Applicable mach Class of work: Je Applications: Sev Materials: Mediu weight materials	ans, Working w side seams m heavy-weig	pants, ght mai	terials and heavy-
	Guide width mm (in) Part No.			Finished width	Needle ga		Part No.		
		n 2-needle		0042785		(mm) 17	mm (in 12.7 (1/2		MAM-0520S0A0
	4.0 (5/32) 40042787			14	9.5 (3/8		MAM-052090A0		
	4.8 (3/16) 40042788		B	12	7.9 (5/1	,	MAM-0520M0A0		
		(1/4)		0042790	5	10	6.4 (1/4		MAM-0520K0A0
	/.9	(5/16)	40	0042791	A: Needle gauge	10	5.6 (7/3		MAM-0520K0A0
•Down turn hemmer L050	Class of work	Applicable machines: MH-380 Class of work: Jeans, Working pants Applications: Hem jeans hip pocket mouth, especially suit for sections where high quality straight stitch is required.			B: Finished width Left feed top stitch folder	9 Applicable mach Class of work: Je Applications: Sev	ans, Working	pants,	MAM-0520J0A0 Jackets, Skirts
10	Finished	width (mm)	P	Part No.	M054	Attach flat faces of	of garments.		
		14	MAL	-0500P0A0					
B		12	MAL	-0500M0A0		Finished width (mm)	Needle ga mm (in		Part No.
A: Needle gauge		11	MAL	-0500L0A0		17	12.7 (1/2	-	MAM-0540S0A0
B:Finished width		10	MAL	-0500K0A0	1777-1	14	9.5 (3/8		MAM-0540P0A0
Decorative	Applicable n	nachines: MH-3	380			12	7.9 (5/1	,	MAM-0540M0A0
tape attaching	Class of wor	k: Sportswear,	Training wea	ar, Swimsuits,	B	10	6.4 (1/4		MAM-0540K0A0
foot	Uniforms, Bo	xer pants, Ron	npers			10	5.6 (7/3		MAM-0540K0A0
		: Stitch accent		•	A: Needle gauge	9	4.8 (3/1	16)	MAM-0540J0A0
B050	some limited	otton bias tape, process.	or plain wo	oven tape for	B: Finished width	8	4.0 (5/3	32)	MAM-0540H0A0
	Finished	Needle gauge	Tane width		Right feed top	Applicable mach	ines: MH-380	)	
	width (mm)	mm (in)	(mm)	Part No.	stitch folder	Class of work: Je			Jackets, Skirts
	17	12.7 (1/2)	34	MAB-0500SLA0		<b>Applications:</b> Sew side seams. Attach flat faces of garments.			
TEN	15	9.5 (3/8)	30	MAB-0500QKA0		Attach flat faces of	of garments.		
	12	7.9 (5/16)	24	MAB-0500MHA0	M055				
В	10	6.4 (1/4)	20	MAB-0500KFA0					
A: Needle gauge	8	4.8 (3/16)	16	MAB-0500HDA0		Finished width (mm)	Needle ga mm (in		Part No.
B: Finished width	6	4.0 (5/32)	14	MAB-0500GCA0		17	12.7 (1/2		MAM-0550S0A0
Decorative	Applicable n	nachines: MH-3	380			14	9.5 (3/8		MAM-0550P0A0
tape attaching	Class of wor			ear, Sportswear,	A	12	7.9 (5/1	-	MAM-0550M0A0
foot	Uniforms					10	6.4 (1/4		MAM-0550K0A0
	tapes		itive tapes a	nd reinforcement		10	5.6 (7/3	32)	MAM-0550K0A0
B051		pe: Synthetic so voven tape. Co		ape, decorative special type of	A: Needle gauge B: Finished width	9 8	4.8 (3/1 4.0 (5/3		MAM-0550J0A0 MAM-0550H0A0
	Finished wi		gauge	Part No.	•Superpose	Applicable mach			
	(mm)		(in)		joining guide		Used with lockstitch machines or chainstitch w side seam, and similar runstitch & joining		
	17	12.7		MAB-0510SLA0		edge of garments			
A	15			MAB-0510QKA0		Туре			Part No.
в	12			MAB-0510MHA0 MAB-0510KFA0		Light-weight m	aterial	M	AH-027000AA
	10 9		. ,	MAB-0510KFA0	Ч	Medium-weigh			AH-027000AB
A: Needle gauge B: Finished width	8		. ,	MAB-0510HDA0	Edge allowance:	Heavy-weight r			AH-027000AH
•Tape cutter					Max. 20mm	Spacer (assy.)		М	AH-025020A0
		YOU PLAC	Needle gauge	e mm (in) Code	•Zipper guide	Applicable machines: MH-380 Class of work: Jeans, Working pants Applications: Sew zippers on left files Materials: Medium-weight materials such as jeans denim, cotton gabardine, drill etc.			
AT28	Switch Finger sw		3.2 (1/8		50 60mm	34mm Part No.			
	Knee swit		4.8 (3/1	6") <b>D</b>	50~60mm		MAQ-0200		
	*Needle ga		5.6 (7/3	-			IVIAQ-0200	JUUAU	
	5/32, 3/16 1/2, shoul		6.4 (1/4		ΔΡΡΙΙ	CATIONS			
specially orderd. 9.5 (3/8") K						-			
			N	lodel			cation		
Applicable mo	SPECIFICATIONS Applicable model : MH-380 (Cannot be use with the thread trimmer type.) Operating method: Air drive by air switch				MH-380 (pai	rallel 2-needle)	<ul> <li>Sewing sid</li> <li>Hemming</li> <li>Attaching</li> </ul>	or wel	ting garment parts
		,	elated to atta	aching	MH-382 (tan	dem 2-needle)	• Joining sea	at of sl	acks
Applications       : Cutting various tapes related to attaching reinforcement tape and decorative tape         Cut specifications       : Knife width 20mm Cutting range of the knife 16mm or less         Air pressure       : 0.15~0.5 MPa (1.5~5.0kgf/cm²)									

### **TABLE OF EXCHANGING GAUGE SETS**

### MH-380

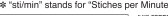
Description	Throat plate	Needle clamp asm.	Presser foot asm. (with finger guard)	Feed dog	Rear moving needle guard	Right fix needle guard	Left needle guard
Gauge components	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	() - () () - () -			7	A	
3.2mm (1/8")	B1103-380-B00	B1406-019-BA0	B1509-038-BB0	B1613-380-B00			
4.0mm (5/32")	B1103-380-C00	B1406-019-CA0	B1509-038-CB0	B1015-580-600	B2311-380-B00	311-380-B00	
4.8mm (3/16")	B1103-380-D00	B1406-019-DA0	B1509-038-DB0	B1613-380-D00			
5.6mm (7/32")	B1103-380-E00	B1406-019-EA0	B1509-038-EB0	B1613-380-F00	B2311-380-E00	B2315-380-000	B2312-380-000
6.4mm (1/4")	B1103-380-F00	B1406-019-FA0	B1509-038-FB0	B1013-360-F00	D2311-380-L00	B2515-560-000	B2512-560-000
7.9mm (5/16")	B1103-380-H00	B1406-038-HA0	B1509-038-HB0	B1613-380-H00	B2311-380-H00		
9.5mm (3/8")	B1103-380-K00	B1406-038-KA0	B1509-038-KB0	B1613-380-K00	D2311-380-F100		
12.7mm (1/2")	B1103-380-L00	B1406-038-LA0	B1509-038-LBB	B1613-380-L00	B2311-380-L00		
MH-382	WH-382						
_	B1103-382-000	B1406-019-BA0	B1524-382-0B0	B1613-382-000	B2311-382-000	B2312-	382-000

### MH-380

Description	Right looper	Left looper	Bed slide asm.	Bed slide asm.		Folder	
	Right looper	Left looper	bed slide asm.	bed slide asm.	М	МН	н
Gauge components			S.	$\bigcirc$			)
3.2mm (1/8")			B1104-380-AA0	B1108-380-BA0	B9126-038-BAA	B9126-038-BAB	B9126-038-BAC
4.0mm (5/32")		B2031-380-000			B9126-038-CAA	B9126-038-CAB	B9126-038-CAC
4.8mm (3/16")					B9126-038-DAA	B9126-038-DAB	B9126-038-DAC
5.6mm (7/32")	B2030-380-000				B9126-038-EAA	B9126-038-EAB	B9126-038-EAC
6.4mm (1/4")	D2030-380-000				B9126-038-FAA	B9126-038-FAB	B9126-038-FAC
7.9mm (5/16")				B1108-380-HA0	B9126-038-HAA	B9126-038-HAB	B9126-038-HAC
9.5mm (3/8")				D1108-380-HAU	—	—	_
12.7mm (1/2")			B1104-380-LA0	B1108-380-LA0	—	—	—
MH-382	MH-382						
—	B2030-380-000	B2031-380-000	B1104-380-AA0	B1108-380-BA0	—	—	_

### SPECIFICATIONS

	MH-380	MH-382	
Model name	MIT-360	MIT-362	
	Parallel 2-needle	Tandem 2-needle	
Max. sewing speed	6,000st	i/min*	
Max. stitch length	4m	ım	
Lift of the presser foot	By hand: 5.5mm,	By knee: 10mm	
Needle bar stroke	30r	nm	
Needle (at the time of delivery)	TV×7 (#14) #9~#21		
Thread take-up	Needle bar thread take-up		
Stitch length adjustment	By stitch dia	l (lockstitch)	
Condensation stitches	By lever for conde	ensation stitching	
Looper system	Rocking ty	vpe looper	
Looper stroke	22.6	mm	
Elliptical motion	2.4~3	.7mm	
Lubrication	Auto	matic	
Lubricating oil	JUKI New Defrix Oil No.1	(equivalent to ISO VG7)	
Needle cooler	Optional		
* "eti/min" stands for "Stiches	por Minuto"		





ULK LOORPORATION HEAD OFFICE An environmental management system to promote and conduct the following: (a) Green procurement and green purchasing (b) Green procurement and green purchasing (c) Green procurement and green purchasing (c) Green procurement (eduction in carbon-dioxide emissions) (d) Resource saving freduction of pages purchased, etc.) (h) activities (c) emission, b/web/green, educy, sains, d/ebulon, and maintenance services of industrial services nervices industrial plobas, etc., including sales and maintenance services

• To order, please contact your nearest JUKI distributor.



2-11-1, TSURUMAKI, TAMA-SHI, TOKYO 206-8551, JAPAN PHONE : (81) 42-357-2254 FAX : (81) 42-357-2274 http://www.juki.com

\* Specifications and appearance are subject to change without prior notice for improvement.

\* Read the instruction manual before putting the machine into service to ensure safety.

\* This catalogue prints with environment-friendly soy ink on recycle paper.

1) Size code 3.2mm (1/8") = B 4.0mm (5/32") = C 4.8mm (3/16") = D 5.6mm (7/32") = E 6.4mm (1/4") = F 7.9mm (5/16") = H 9.5mm (3/8") = K 12.7mm (1/2") = L

#### 2) Folder code

M (for light weight materials) = A MH (for medium heavy weight materials) = B H (for heavy weight materials) = C

### WHEN YOU PLACE ORDERS

Please note when placing orders, that the model name should be written as follows:

	MH380_U I						N		38	<b>2</b> l	J	
		Code	В	С	D	Е	F	G	н	к	L	Ν
	Needle gauge	mm	3.2	4.0	4.8	5.6	6.4	7.1	7.9	9.5	12.7	19.1
		inch	1/8	5/32	3/16	7/32	1/4	9/32	5/16	3/8	1/2	3/4

• To order, please contact your nearest JUKI distributor.



Flat Bed, 2-Needle Doubld Chainstitch Industrial Sewing Machine 高速平ベット平二本針二重環縫ミシン

### MH-380 Flat Bed, Tandem 2-Needle Doubld

Flat Bed, Tandem 2-Needle Doubld Chainstitch Industrial Sewing Machine 高速平ベット縦二本針二重環縫ミシン

## MH-382 PARTS LIST

BE3800T0PJA No.0046-10

### HOW TO MAKE USE OF THIS PARTS LIST

1. Explanation of codes

1) "\*" mark......means this part is changed from the previous parts book.

As to the details of the change, refer to "List for information of change".

2) "01" .....refer to "Note" explanation at bottom of page.

2. Codes on the "Qty" column

· Each numeral indicates the number of parts required.

. "0.1" and "2.5" indicate the length (in meters) of the respective parts.

3. Parentheses mean that the corresponding part is a subpart that constructs an assembly part.

4. Dotted lines on the Figures indicate assembly parts.

### パーツリストご利用に際して

1. "注記"欄の記号説明

1) "\*" 印 .....前回のパーツブックに比較して今回変更された部品を意味します。

変更内容は"変更情報リスト"を参照してください。

2) "01" .....ページ下の"注記"の説明を参照してください。

- 2. 数量欄の数字は、個数を表し、0.1、2.5等の数値は、長さ(単位メートル)を表します。
- 3. 数量欄の()は、組部品を構成している子部品であることを意味します。

4. イラストページの - - - - 枠は、組構成であることを意味します。

### CONTENTS

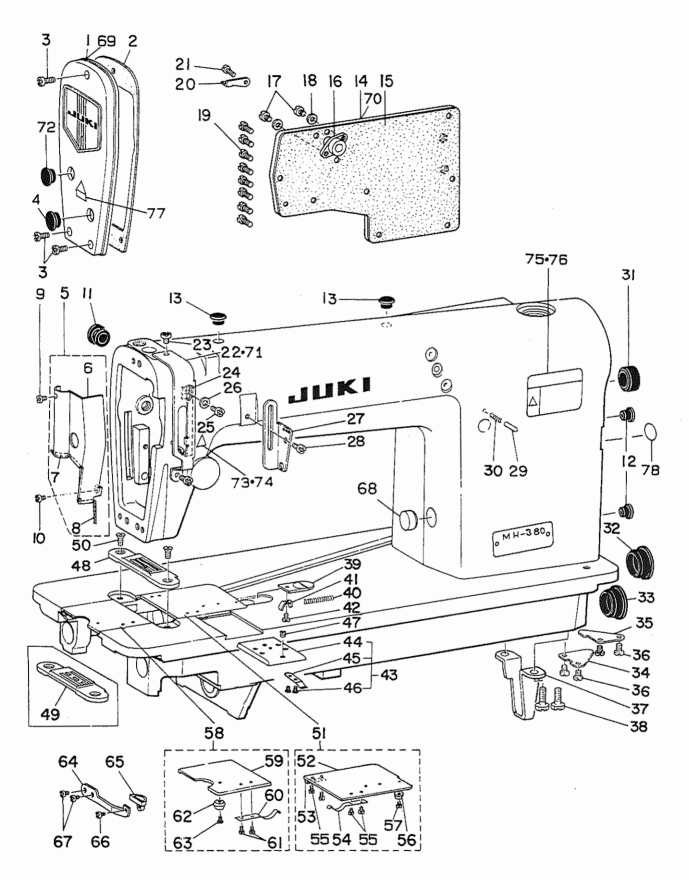
.

1. MACHING FRAME & MISCELLANEOUS COVER COMPONENTS	1
頭部外装関係	
2. MAIN SHAFT & NEEDLE BAR COMPONENTS	3
上軸・針棒関係	
3. PRESSER BAR UPRIGHT SHAFT & LOWER SHAFT COMPONENTS	5
押え棒・立軸・下軸関係	
4. FEED MECHANISM COMPONENTS (1)	7
送り関係(1)	
5. FEED MECHANISM COMPONENTS (2)	9
送り関係(2)	
6. LOOPER & NEEDLE GUARD COMPONENTS	. 11
ルーパ・針受関係	
7. THREAD TENSION CONTROLLER COMPONENTS	13
糸調子関係	
8. OIL LUBRICATION MECHANISM COMPONENTS	15
給油関係	
9. OIL RESERVOIR & KNEE LIFTER COMPONENTS	16
油溜・膝上げ関係	
10. THREAD STAND COMPONENTS	17
糸立装置関係	
11. SILICON OIL LUBRICANT & BELT COVER COMPONENTS	19
エスレン装置・ベルトカバー関係	
12. TABLE OF EXCHANGING GAUGE SETS FOR MH-380 & 382	20
MH-380・382 ゲージセットー覧表 (1)	
13. TABLE OF EXCHANGING GAUGE SETS FOR MH-380 & 382	21
MH-380・382 ゲージセット一覧表(2)	
14. LIST FOR INFORMATION OF CHANGE	22
変更情報リスト	
NUMERICAL INDEX OF PARTS	23

索引

Ň

### 1. WACHINE FRAME & MISCELLANEOUS COVER COMPONENTS 頭部外装関係

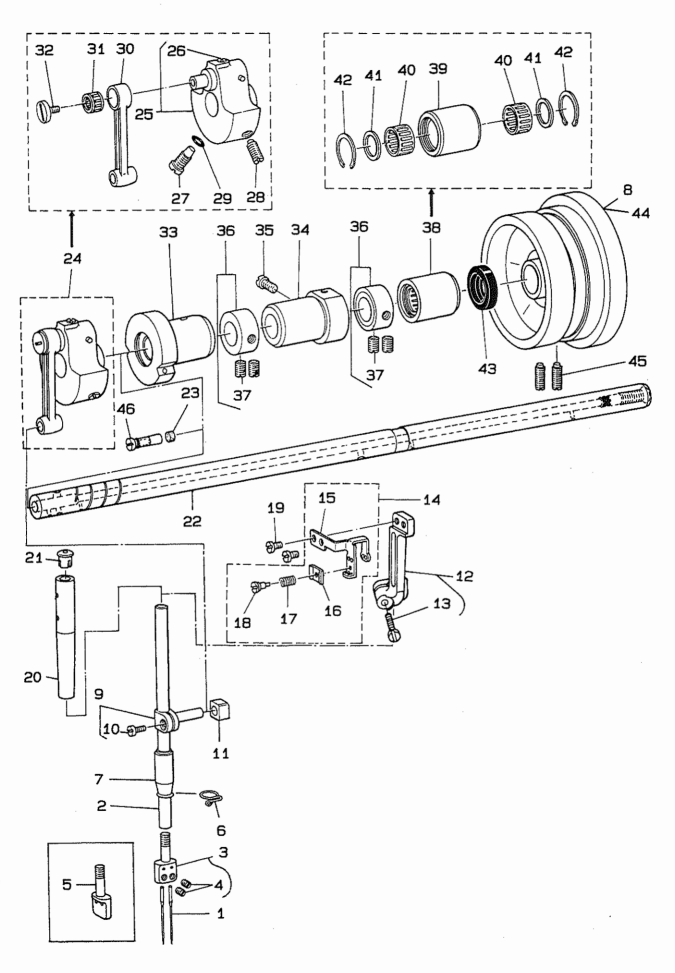


### -1-

$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			B1121-552-0A0	FACE PLATE ASM.	x>19 03
The 1:530:46-R0       RUBBER FLUE 0-12,5 L=4       MAY DEL3,5 L=4         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         B1130-431-R00       ARK OL SHIED AGA.       XY II - XY X         SS-410051-SP       SCREF 1/8-44 L= 2.5       YX II - XY X         SS-410051-SP       SCREF 1/8-44 L= 2.5       YX II - XY X         B1110-431-R00       GSIEF FLUE       YY Y         B1110-441-R00       GSIEF FLUE       YY Y         B1110-451-R00       GSIEF FLUE       YY Y         SS-410051-SP       GCREF 11/64-40 L=5       YY Y         SS-410051-SP       SCREF			B1122-552-000 SS-4111015-SP	FACE PLATE GASKET SCREW 11/64-40 L=10	メンイタ ^* プキン ナペネン゙ 11/64-40 L=10
B130-631-000-A       ARE OL SHEED $57^{-1}$ S <sup>-1</sup> S <sup>-1</sup> A <sup></sup>			TA-1250406-R0	RUBBER PLUG D=12.5 L=4	トメセン D=12.5 L=4
B113-431-000       DNI-RUYER PARIC $377$ st $^{-}$ $x^{-}$ $375$ st $^{-}$ $375$ st $^$					
B132-431-000       OLL RTCK       P/7 str / X-44 Le 2, 5         S3-660220-5       SCEPT 1/8-44 Le 2, 5       Yr str / X-44 Le 2, 5         S3-660220-5       SCEPT 1/8-44 Le 2, 5       Yr str / X-44 Le 2, 5         S3-660220-5       SCEPT 1/8-44 Le 2, 5       Yr str / X-44 Le 2, 5         S3-660220-5       SCEPT 1/8-44 Le 2, 5       Yr str / X-44 Le 2, 5         S3-660220-5       SCEPT 1/8-44 Le 2, 5       Yr str / X-44 Le 2, 5         S3-660200-7       SCEPT 9/04-40 Le5       Yr str / X-44 Ce 4         S3-660200-7       SCEPT 9/04-40 Le5       Yr str / X-44 Ce 4         S3-660200-7       SCEPT 1/64-40 Le5       Yr str / X-44 Ce 5         S3-610315-5       SCEPT 1/64-40 Le5       Yr str / X-44 Ce 5         S3-6401030-0       THELD THELO THESION LETER       Yr str / X-47 Ce 5         S3-6401030-0       THELA Ce 1/64 Ce 5       Yr str / X-44 Ce 5         S3-6401030-0       THELA CE CE CE 7       Yr str / X-44 Ce 5         S3-6401031-5       SCEPT 1/64 -40 Le5       Yr str / X-47 Ce 1/64 -40 Le5         S3-6401031-5       SCEPT 1/64 -40 Le5       Yr str / X-37 Ce 2/2 Se - 2/2 Se					
SS-4110515-5P     SCREW 11/64-40 L-5     7x 127       TA-1550704-80     NUBBER FULG     1247       TA-1550704-80     NUBBER FULG     1247       TA-1550704-80     NUBBER FULG     1247       ST-150704-80     NUBBER FULG     1247       ST-150704-80     NUBBER FULG     1247       ST-150704-80     NUBBER FULG     1247       ST-150704-80     SUBER FULG     1247       ST-150704-80     SUBER FULG     1247       ST-150704-80     SUBER FULG     1243       ST-100517-5P     SCREW 1764-40 L-5     1274       ST-110515-5P     SCREW 1764-40 L-5     1274       ST-10050-			B1132-481-000	OIL WICK	メンプ ユネ・ーハ・ン ユラン
TX-1250705-80     RUBBER PLUG     >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>				SCREW 1/8-44 L= 2.5 SCREW 11/64-40 L=5	
TA050704-80     RUBBER PLUG     >>+2       TA16506A-80     RUBBER PLUG     >>+2       B118-481-800     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     SITE PLATE     TA. 0.4       State 1000 - A     ORDER     TA. 0.4     L-5       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 0.4     L-5       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 0.4     L-5       State 1101 - SITE STREET     TA. 2.4     TA. 3.4     TA. 4.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4       State 1101 - SITE STREET     TA. 3.4     TA. 3.4     TA. 3.4					
B1118-481-000       STEE PLATE $V_1 \cdot / 4$			TA-0750704-R0		
B111-4-61-000       GASKET       VT / 47 / 74y         SS111-681-000       GASKET       (74.84 / 74y)         SS111-681-000       GASKET       (74.94 / 74y)         SS124-012-00       GASKET       (74.94 / 74y)         SS124-012-00       GASKET       (74.94 - 00 L=6         SS124-012-00       GASKET       (74.94 - 00 L=6         SS124-012-00       GASKET       (74.94 - 00 L=6         SS124-012-00       TREEAD TAKE-UP LEVER (GABD       (77.74)         SS14-0102-55       (77.74)       (74.40 L=5         SS14-000       TAKE-UP THEAD TAKE-UP LEVER (GABD       (77.74)         SS14-0102-57       SCRUP THEAD TAKE-UP LEVER (GABD       (77.74)         SS14-0102-58       SCRUP THEAD TAKE-UP LEVER (GABD       (77.74)         SS14-0102-58       SCRUP THEAD TAKE-UP LEVER       (77.74)         SS14-0102-58       SCRUP THEAD TAKE-UP LEVER       (77.74)         SS14-0000       FEAD REGULATOR FILS (78.94)       (77.74)         SS11-0000       FEAD REGULATOR FILS (78.94)       (77.74)         TAZ2010102-K0       RUBESE FLUID       (77.74)         SS11-000-RED REGULATOR FILS (78.94)       (77.74)       (77.74)         SS110-000       RED OLL SHIELD (78.94)       (77.74)       (77.74) </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
S2 = CODUCTO_SP     SCRET				GASKET	マト・イタ ハ・プキン
B353-012-000     GASKET     >/*/37       B32-41081-55     SCREF 11/64-40 L=6     /*/37       B32-41081-57     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B32-41081-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B32-41081-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B32-41081-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B303-681-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B303-681-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B1903-681-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B130-681-58     SCREF 11/64-40 L=5     /*/37       B111-71/064-40     L=5     /*/37       B130-681-600     ED 01L SHELD     /*/37       B130-681-600     ED 01L SHELD (5)     /*/37       B131-681-600     ED 01L SHELD (5)     /*/37       B131-681-600     ED 01L SHELD (5)     /*/37       S1310-610     CAK COVER LATCH     ///37       B111-6100-5     SFRING     ///381/	·				
SS-4110815-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /** 27         SS-2410815-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-4110515-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-410515-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-410052-KO       MEED REDIC       /*/7/4         SS-410515-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-410515-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-4000220-KO       REBER FLIG       /*/7/4         SS-410515-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-7105107-KO       REBER FLIG       /*/7/4         SS-7105107-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-7105107-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/4         SS-7105107-SP       SCREW 11/64-40 L=S       /*/7/					
B312-461-000       FRAME THERAD GUDE       (1/27/4)         B304-481-000       THERAD TAKE-UP LEVER GUARD       7/2 7/2         B314-11631-528       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/2         B334-11631-528       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/2         B34-11631-528       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/2         B100-5380-000       FRAME TAKEA AKO 3       EFF 3/4 ASS AKO 3         B100-5300-000       FRAME TAKEA AKO 3       EFF 3/4 ASS AKO 3         S-411051-557       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/1/64-40 L=5         S-411051-587       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/1/64-40 L=5         S-411051-587       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/1/64-40 L=5         S-411051-587       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/7 7/2         S-411051-590       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/7 7/2         S-411051-590       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/7 7/2         S-5110510-37       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/7 7/2         S-5110510-387       SCREP 11/64-40 L=5       7/2 7/7 7/2         S-511050-000       SCREP 11/64-40 L					
B1904-481-000       THERLD TAKE-UP LEVER GUARD       F/Y '24'' 1/64-40 L=5         B1903-481-000       TAKE-UP THRAD TENTON LEVER       F/Y '24'' 1/64-40 L=5         B1903-481-000       TAKE-UP THRAD TENTON LEVER       F/Y '24''' 1/64-40 L=5         B1903-481-000       TAKE-UP THRAD TENTON LEVER       F/Y '24'''''''''''''''''''''''''''''''''''				FRAME THREAD GUIDE	
SS-4110515-SP     SCREW 11/64-40 L=5     Fx 37 11/64-40 L=5       B1903-481-000     TAEE-UP TIREAD EXSION LEVER     Fx 37 11/64-40 L=5       B1903-681-001     FK-040085-SP     SCREW 11/64-40 L=5     Fx 37 11/64-40 L=5       B1903-681-000     FK-040085-SP     SCREW 11/64-40 L=5     Fx 37 11/64-40 L=5       B1903-681-000     FED REBULTOR PIN SPRING     FX 37 11/64-40 L=5     Fx 37 11/64-40 L=5       TA-2551040-R0     RUBER PLUG     FX 27 11/64-40 L=5     FX 37 11/64-40 L=5       TA-2551040-R0     RUBER PLUG     FX 27 77 77 3     FX 37 11/64-40 L=5       B1134-481-000     BED 0IL SHIELD (S)     FX 27 77 77 4     SE 35 11/64-20 L=5       SS-7110510-3P     SCREW 11/64-40 L=5     FX 77 77 77 4     SE 35 11/64-20 L=5       SS-7110510-3P     SCREW 11/64-40 L=5     FX 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77					
SS-110515-SP     SCRET 11/64-40 L-5     /* #? 11/64-40 L-5       H*-045055-SP     KARE H. 288.4 A0.8     SF #? 4.883.40.8       SS-210515-SP     SCRET 11/64-40 L-5     /* #? 11/64-40 L-5       110-52701     PIN     201 File       1229-12109     FEDR RGULATOR PIN SPRING     201 File       11.2331004-R0     RUBER PLUE     SRE       11.2331004-R0     RUBER PLUE     SRE       11.2331004-R0     RUBER PLUE     SRE       11.3341000     RED DIL SHELD (B)     ***       11.3341000     RED DIL SHELD (B)     ***       11.3341000     RED DIL SHELD (B)     ***       11.3341000     SCREW 11/64-40 L-5     ***       11.3341000     RED DIL SHELD (B)     ***       11.3341000     SCREW 11/64-40 L-5     *** <td></td> <td></td> <td></td> <td>SCREW 11/64-40 L=5</td> <td>ナヘ・ネシー 11/64-40 L=5</td>				SCREW 11/64-40 L=5	ナヘ・ネシー 11/64-40 L=5
HT-0400556-3P         MASHER 4, 835, 4X0, 8         CFF #7 4, 835, 4X0, 8           B1905-380-000         FRAME THREAD FUELT         f + 2r + 1/2/4           SA-110515-3P         SCREW 11/64-40 L=5         f + 2r + 1/2/4           S100-52701         PIN         297 #374, 835, 4X0, 8           TA-2101002-R0         RUBER PLUG         SAT           TA-2351005-R0         RUBER PLUG         SAT           B1134-481-000         BED 011, SHIELD         SAT           B1134-481-000         BED 011, SHIELD         SAT           S3-7110510-3P         SCREW 11/64-40 L=5         SAT           S3-7110510-3P         SCREW 11/64-40 L=5         SAT           S1106-122-000         ED 015 SHIELD (2)         SAT           S3-110510-3P         SCREW 1/74-40 L=5         SAT           S1106-122-000         ED 015 SHIELD (2)         SAT           S3-110510-3P         SCREW 1/74-40 L=5         SAT           S3-1106-1000         SPRING         AAT           S1106-122-000         ED 1000 SHIELD (2)         SAT           S3-100000         ATTACHERT INSTALLINE PLATE AS         739740/ 1974/3           S1111-380-0000         ATTACHERT INSTALLINE PLATE AS         739740/ 1974/3           S11112-300-0000         SRTHO STALLINE PLATE<					
B1906-380-000     FFAME THEAD EYELET     f-2*/1/4       SS-410515-SP     SCREN 11/64-40 L=5     fx 27/1/64-40 L=5       110-52701     PIN     27/9/3927 (** *       TA-201002-R0     RUBER FUNG     12/9/3927 (** *       TA-2510305-R0     RUBER FUNG     12/9/3927 (** *       TA-251040-R0     RUBER FUNG     12/9       TA-251040-R0     RUBER FUNG     12/9       B1134-431-000     ED 011. SHELD (*)     ** *       B1144-41-000     ED 011. SHELD (*)     ** *       B110-431-000     ED 011. SHELD (*)     ** *       B110-431-000     SCREW 11/64-02 L=5     ** *       B111-431-000     SCREW 11/64-02 L=5     ** *       B111-431-000     SCREW 11/64-02 L=5     ** *       B111-431-000     SCREW 11/64-02 L=7.5     ** *       B111-431-000     SCREW 11/64-02 L=7.5     ** *       B111-431-000     ATTACHERENT INSTALLING PLATE AS     ** *       B111-431-000     ATTACHERENT INSTALLING PLATE AS     ** *       B111-380-000     ATTACHERENT INSTALLING PLATE AS     ** *       SS-6000220-3F     SCREW 11/64-02 L=8.5     ** *       B111-380-000     ATTACHERENT INSTALLING PLATE AS     ** *       SS-6000220-3F     SCREW 11/64-02 L=8.5     ** *       SS-6000220-3F     SCREW 11/64-02 L=8.5					
110-52701       PIN       229 43910 Yr         229-12109       FEED REGULATOR PIN SPRING       29/930717 Yr         TA-2251050-R0       RUBBER PLUG       >AEr         TA-235105-R0       RUBBER PLUG       >AEr         TA-235105-R0       RUBBER PLUG       >AEr         S1134-461-000       BED OIL SHIELD       >YF         S135-461-000       BED OIL SHIELD (3)       YF         S3-7110510-SF       SCKEN 11/64-40 L=5       RUF477 11/64-40 L=5         S1061-122-000       BED SUPPORT PLATE       >YF         S3-51112-0-CP       SCKEN 15/64-28 L=11       D25/27 kF 15/64-28 L=11         B1110-461-000       SFRING SUSPENSION       23/37 - 21/27 kF       AIS/64-28 L=11         S3-600020-SF       SCKEN 1/64-40 L=5.5       C22/7 1/8-44 L5/2.5       E111-380-040       ATTACHERN INSTALLING PLATE AS       79777/1 9/71/4 /2         S3-510020-SF       SCKEN 1/64-40 L=5.5       C22/7 1/8-44 L5/2.5       E111-380-000       STRING PLATE AS       79777/1 9/71/4 /2         S3-510020-SF       SCKEN 1/6/4-40 L=5.5       C27/7 /27/7 /27/71/4 /2       E3/350001       SS-34/3         S3-510020-SF       SCKEN 1/6/4-40 L=5.5       SJAF - 472       SS-351501-2       SS-351501-2         S3-510020-SF       SCKEN 1/6/4-40 L=5.5       SJAF - 472			B1905-380-000	FRAME THREAD EYELET	チューカン イトアンナイ
229-12105         FEED REQUIATOR PIN SPRING         299 soft? >> >>           TA-2201002-R0         RUBERP FLUIG         >>         >>           TA-2351305-R0         RUBERP FLUIG         >>         >>           B1134-481-000         BED OLL SHIELD         >>         >>           B1134-481-000         BED OLL SHIELD (3)         >>         >>         >>           SS-7110510-SP         SCRWT 11/64-40 L=5          >         >>           SS-7110510-SP         SCRWT 11/64-40 L=5          >         >>           SS-7110510-SP         SCRWT 11/64-40 L=5          >         >>         >>           SS-7110510-SP         SCRWT 11/64-40 L=5          >         >>					
TA-22101002-R0     NEW DESCR PLUG     NATY       TA-235105-R0     RUBBER PLUG     NATY       TA-2351061-R0     RUBBER PLUG     NATY       B1134-481-000     BED 01L SHIELD     NATY       S3-710510-SP     SCKRW 11/64-40 L=5     NATY       S3-710510-SP     SCKRW 11/64-40 L=5     NATY       S3-710510-SP     SCKRW 11/64-40 L=5     NATY       S3-915120-CP     SCREW 15/64-28 L=11     D25/27 X+ 15/64-28 L=11       B110-481-000     SFRING     DAN- Aftar       S3-000120-SP     SCREW 1/44 L= 2.5     C27/27 X+ 15/74 2       B111-240-000     SFRING SUSPENSION     DAN- Aftar       S3-000020-SP     SCREW 1/64 L= 2.5     C27/27 X+ 19774/97 2       B111-380-000     ATTACHERNT INSTALLING PLATE     7977X+ 19774/97 2       B112-380-000     SFRING V22-56 L= 2.0     C37/27 X+ 19774/97 2       S3-510520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-100520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-100520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-100520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-100520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-100520-SP     SCREW 1/64 +0 L= 5.5     V47/27 - 1/64 +0 L= 8.5       S3-0000210-SP<		*			
TA-2351004-R0       RUBBER PLUG       \xty         B1135-481-000       EED 01L SHIELD $x > 7 + x = r - x y$ B1135-481-000       EED 01L SHIELD (3) $x > 7 + x = r - x y$ B1106-122-000       EED 01L SHIELD (3) $x > 7 + x = r - x y$ B1106-122-000       EED 01L SHIELD (3) $x > 7 + x = r - x y$ B1106-122-000       EED 01L SHIELD (3) $x > 7 + x = r - x y$ B1110-481-000-A       CAM COVER LATCH $2 + 3 + r - x = r + x = r + x + x = r + r + x = r + r + x = r + r + r + r + r + r + r + r + r + r$			TA-2101002-R0	RUBBER PLUG	}X <del>E</del> 2
B1134-481-000       EED 01L SHIELD ()       Stat-481-000       EED 01L SHIELD (3)       Stat-481-000       Stat-481-000         Stat-481-000       SED 01L SHIELD (3)       Stat-481-000       Stat-481-11       Different (1)         Stat-481-000       SCREW 11/64-40 L=5       Stat-381-120-02       SCREW 11/64-40 L=5         Stat-681-000-A       SCREW 11/64-41-22.5       Stat-747-747         B1111-481-000-A       SPRING SUSPANSION       \$p > - 34x					
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					
B1106-122-000       BED SUPPORT PLATE       -↑↑↑ * *↑         SS-95112-481-000-A       CAM COVER LATCH       JADA* - #74         B1111-481-000       SFRING       JADA* - #74         SS-95112-481-000-A       SFRING SUSPENSION       JADA* - #74         SS-600320-SP       SCREW 1/6-44 L= 2.5       CHATCA         SS-600320-SP       SCREW 1/8-44 L= 2.5       767+75> 1/97+6         SS-6000220-SP       SCREW 1/8-44 L= 2.5       767+75> 1/97+6         SS-6000220-SP       SCREW 1/6-428 L= 3.4       742+75         SS-6000220-SP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       742+75         SS-6000220-SP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       742+77         SS-6000220-SP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       742+77         SS-6000220-SP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       742+77         SS-1000220-TP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       743+77         SS-2000       TIROAT PLATE 1/4"       749         SS-1000220-TP       SCREW 1/64-28 L= 3.4       743+77         SS-2000       TIROAT PLATE 1/4"       749         SS-2000220-TP       SCREW 3/40*       743*7         SS-2000220-TP       SCREW 3/40*7       743*7         SS-2000220-TP       SCREW 3/40*7       743*7         SS-2000220-00       TIROAT PL					
SS-9151120-CP       SCREW 15/64-28 L=11       P#292' Ak 15/64-28 L=11         B1110-481-000-A       CAK COVER LATCH       BAby - 24's         B1111-481-000 SFRING       BAby - 24's         SS-6060320-SP       SCREW 1/8-44 L= 2, 5       C33's' 1/8-44 L=2, 5         B111-380-000       ATTACHERT INSTALLING FLATE AS       797's/b 1/97/47 s²         SS-6000220-SP       SCREW 1/8-44 L=2, 5       797's/b 1/97/47 s²         SS-1500310-SP       SCREW 1/8-44 L=2, 0       C37's' 3/32-56 L=2         SS-6000220-SF       SCREW 1/8-42 L=3, 4       b/43's' 15/64-28 L=3, 4         SS-6000220-SF       SCREW 1/8-44 L=2, 5       C47's' 3/2-26 L=2         SS-6000220-SF       SCREW 1/64-40 L=8, 5       V47's' 15/64-28 L=3, 4         SS-201020-SF       SCREW 1/64-40 L=8, 5       V47's' 15/64-28 L=3, 4         SS-201020-TP       SCREW 1/8-44 S       797's' 15/64-28 L=3, 4         SS-201020-TP       SCREW 1/64-40 L=8, 5       V47's' 15/64-28 L=3, 4         SS-200020-TP       SCREW 1/8-44 S       1/8's' 15/64-28 L=3, 4         SS-201020-TP       SCREW 1/8-44 S       1/8's' 1/6'-44         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1, 9       1/8's' 1/6'-44         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 2, 5       73's' 3/32-56 L= 2, 5         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L=					
B1111-481-000     SPRING     DAN* - #\$±x* &       B1112-481-000-X     SPRING SUSPENSION     DAN* - #\$±x* &       SS-6608320-SP     SCREW 1/8-44 L= 2.5     U73*x* / #3*       B111-1380-040     ATTACHERT INSTALLING PLATE AS     79#7x/h. H97x/g       B111-380-000     ATTACHERT INSTALLING PLATE     79#7x/h. H97x/g       SS-6600220-SF     SCREW 3/32-56 L= 2.0     U73* 3/32-56 L= 2.4       SS-6600220-SF     SCREW 3/32-56 L= 2.0     U73* 3/32-56 L= 2.4       SS-6600220-SF     SCREW 116/4-26 L= 3.4     H3/4 1/4       E1103-382-000     THROAT PLATE 1/4"     H3/4 1/4       E1103-382-000     THROAT PLATE 1/4"     H3/4 1/4       E1103-380-BA0     CAM COVER XSM.     JAA* - 7*       B1106-381-000     CAM COVER XSM.     JAA* - 7*       B1106-381-000     CAM COVER XSM.     JAA* - 7*       B1106-381-000     CAM COVER XSM.     JAA* - 7*       B1107-381-000     CAM COVER XSM.     JAA* - 7*       SS-6060210-SF     SCREW 3/32-56 L= 1.9     JAA* - 7*       SS-6060340-SP     SCREW 3/32-56 L= 2.5     YA* YA*       SS-6060340-SP     SCREW 3/32-56 L= 2.5     YA* YA*       SS-6060210-SF     SCREW 3/32-56 L= 1.9     X* YA* YA*       SS-606020-SF     SCREW 3/32-56 L= 1.9     X* YA* YA*       SS-606030-SF     SCREW 3/32-56 L= 2.5		*			
E1112-481-000-A     SPENING SUSPENSION     DAR* - #F* /* #F       SS-6600320-SP     SCREW 1/6-44 L=2.5     DAR* - #F* /* #F       SS-6000230-SP     SCREW 1/6-44 L=2.5     T#F* /* #F       SS-6000220-SP     SCREW 1/64-42 L=2.0     T#F* /* #F       SS-8100220-SP     SCREW 1/64-42 L=2.0     DATACHMENT INSTALLING PLATE       SS-810012020-SP     SCREW 1/64-28 L=2.0     DATACHMENT INSTALLING PLATE       SS-8100101-SP     SCREW 1/64-28 L=2.0     DATACHMENT INSTALLING PLATE       SS-8100101-SP     SCREW 1/64-28 L=2.0     DATACHMENT INSTALLING PLATE       SS-810010-SP     SCREW 1/64-28 L=2.0     DATACHMENT INSTALLING PLATE       SS-810010-SP     SCREW 1/64-28 L=3.4     N47 1/64-40 L=8.5       B1108-330-800     CAM COVER NUP     DATA* - F       B1108-430-800     CAM COVER SUPPORT     DATA* - F       B1108-431-000     SPRING     DATA* - F       SS-606030-SP     SCREW 3/32-56 L= 2.5     DATA* - F       SS-606030-SP     SCREW 3/32-56 L= 2.5     DATA* - F       SS-6060210-SP     SCREW 3/32-56 L= 2.5     DATA* - F					
SS-6080320-5P         SCREW         1/2-44         L=2,5         じうかい           B111-1380-000         ATTACHERENT INSTALLING PLATE         7947×h + 197749           SS-6000220-5P         SCREW 3/32-56 L= 2,0         7375×h + 19774n           SS-6000220-5P         SCREW 3/32-56 L= 2,0         7375×h + 19774n           SS-6000220-5P         SCREW 3/32-56 L= 2,0         7375×h + 19774n           SS-6000220-5P         SCREW 15/64-28 L= 3,4         h 3/4 1/4           B1103-382-000         THROAT PLATE 1/4"         h 3/4 1/4           B1103-382-000         THROAT PLATE 1/4"         h 3/4 1/4           B1108-380-800         CAM COVER ASM,         h 3/h" - ?           B1108-380-800         CAM COVER SUPPORT         h 3/h" - ?           B1109-481-000         SPRING         h 3/h" - ?           SS-6060210-5P         SCREW 3/32-56 L= 1.9         L 7/h" 3/32-56 L= 1.9           B1104-380-A00         EED SLIDE         h 3/h" - ??           SS-6060340-5P         SCREW 3/32-56 L= 2.5         L 7/h" 3/2" 3/32-56 L= 1.9           SS-6060340-5P         SCREW 3/32-56 L= 1.9         h 3/h" - ??           B1104-380-A00         EED SLIDE         7/h" 4/h" 7/h"           SS-6060210-5P         SCREW 3/32-56 L= 2.5         L 7/h" 4/h" 7/h"           SS-606021					
B1111-380-000       ATTACHMENT INSTALLING PLATE       797747, 197747         SS-6060220-SF       SCREW 3/32-56 L= 2.0       17377 3/32-56 L= 3.4         SS-8150310-SP       SCREW 15/64-28 L= 3.4       1747         B1102-380-000       THROAT PLATE 1/4"       1747 4/4         B1103-382-000       THROAT PLATE       1747         B1103-380-BAO       CAM COVER ASM       1747 4/4         B1103-380-BAO       CAM COVER ASM       1747 4/4         B1108-380-BAO       CAM COVER SUPPORT       1747 4/4         B1108-481-000       CAM COVER SUPPORT       1747 3/32-56 L= 1.9         B1108-481-000       CAM COVER OUTDE       1747 3/32-56 L= 1.9         B1107-481-000       CAM COVER OUTDE       1747 3/32-56 L= 1.9         B1107-481-000       CAM COVER OUTDE       1747 3/32-56 L= 1.9         B1107-481-000       CAM COVER OUTDE       1747 3/32-56 L= 1.9         B1104-380-A00       BED SLIDE       74 9/4 7/4         SC=6060210-SF       SCREW 3/32-56 L= 1.9       747 4/2         SC=6060210-SF       SCREW 3/32-56 L= 1.9       74 9/3 7/3         B1104-380-A00       BED SLIDE       74 9/4 7/4         SC=6060210-SF       SCREW 3/32-56 L= 1.5       74 9/3 7/3         SC=6060210-SF       SCREW 3/32-56 L= 1.9 <t< td=""><td></td><td></td><td>SS-6080320-SP</td><td>SCREW 1/8-44 L= 2.5</td><td>ヒラネン・1/8-44 L=2.5</td></t<>			SS-6080320-SP	SCREW 1/8-44 L= 2.5	ヒラネン・1/8-44 L=2.5
Bill2-380-000       SFRING       7977×1/+       1971×1/+       1977×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+       1971×1/+					
SS-6060220-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.0 $\xi 7 \pm \gamma^2$ 3/32-56 L=2         SS-8150310-SP       SCREW 15/64-28 L= 3.4 $\lambda 3 \pm \gamma^2$ 15/64-28 L=3.4         B1103-380-F00       THROAT PLATE 1/4" $\gamma 4 \pm \gamma^2$ 11/64-40 L=8.5         SS-210320-TP       SCREW 15/64-28 L=3.4 $\lambda 3 \pm \gamma^2$ B1103-380-B00       CAM COVER ASM. $\lambda 4 \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=1.9         B1108-380-B00       CAM COVER CMER $\lambda 4 \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=1.9         B1108-481-000       SCREW 3/32-56 L=2.5 $\xi \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=1.9         B100-481-000       CAM COVER GUIDE $2 \pm 5 \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=2.5 $\xi \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=2.5         B107-481-000       CAM COVER GUIDE $2 \pm 5 \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=1.9         B107-481-000       CAM COVER GUIDE $\chi + \gamma + \gamma$ SC600340-SP       SCREW 3/32-56 L=2.5 $\xi \pm \gamma^2$ 73/32-56 L=2.5         B1104-380-A00       BED SLIDE $\chi + \gamma + \gamma = 1/2$ B1107-380-000       SCREW 3/32-56 L=1.9 $\xi \pm \gamma + \gamma = 1/2$ SC-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L=2.5 $\xi \pm \gamma + \gamma = 3/3$ SC-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L=1.9 $\xi \pm \gamma + \gamma = 3/3$ B1104-380-000       BED SLIDE GUIDE $\chi + \gamma + \gamma = 1/3$ SC-6060210-SP       SCREW 13/32-56 L=2.5 $\xi \pm \gamma + \gamma = 1/2$					
B1103-380-700       THROAT PLATE 1/4"       ハ∮/\$ 1/4         B1103-382-000       THROAT PLATE       ハ∮/\$         B1108-382-000       THROAT PLATE       ハ∮/\$         B1108-380-800       CAM COVER ASM.       DAR^- ?         B1108-380-800       CAM COVER ASM.       DAR^- ?         B1108-481-000       CAM COVER B       DAR^- ?         B1108-481-000       CAM COVER SUPPORT       DAR^- ?         S1109-481-000       SERIMO       DAR^- ?         S25-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       DAR^- ?         B1107-481-000       CAM COVER GUIDE       DAR^- ???         S36-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       L?#?* 3/32-56 L= 2.5         B1104-380-A00       BED SLIDE ASM.       Z^* Y49 ?         B1105-380-000       SPRING       Z* Y49 ?         S8-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       L?#?* 3/32-56 L= 1.9         S1107-380-000       BED SLIDE GUIDE       Z* Y49 ?         S8-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       L?#?* 3/32-56 L= 2.5         S1105-380-000       BED SLIDE GUIDE       Z* Y47 /1/4         S5-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4       Y* 3/7 /1/6         S6-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4       Y* 3/7 /1/8-44 L=4         S5-40804115-SP			SS-6060220-SP	SCREW 3/32-56 L= 2.0	とラネジ 3/32-56 L=2
B1103-382-000       THROAT PLATE $N_{2}^{2}/3^{2}$ SS-2110920-TP       SCREW 11/64-40 L=8.5 $V_{2}^{2}/3^{2}$ B1108-380-BAO       CAM COVER ASM. $b_{3}/3^{n} - ?^{2}$ B1108-380-BAO       CAM COVER SUPPORT $b_{3}/3^{n} - ?^{2}$ B1108-481-000       SFRING $b_{3}/3^{n} - ?^{2}$ SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9 $V_{2}^{2}/3^{2}/3/2-56$ L=1.9         B1107-481-000       CAM COVER CUIDE $b_{3}/3^{n} - ?^{7}/4^{-1}$ SS-6060240-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $V_{2}/3^{2}/3/3/2-56$ L=2.5         B1107-480-AAO       BED SLIDE ASM. $Z^{n}/4/8$ B1107-380-AOO       BED SLIDE ASM. $Z^{n}/4/8$ SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $V_{2}/3^{2}/3/3/2-56$ L=1.9         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $V_{2}/3^{2}/3/3/3/2-56$ L=2.5         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $V_{2}/3^{2}/3/3/3/2-56$ L=2.5         B1107-380-000       BED SLIDE SUPPER $Z^{n}/4/8/7/3/3/3/2-56$ L=2.5         SS-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4 $Y^{n}/8/7/3/3/3/2-56$ L=2.5         SS-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4 $Y^{n}/8/7/3/3/3/2-56$ L=2.5         SS-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4 $Y^{n}/8/7/3/3/3/2-56$ L=2.5		01			
SS-2110920-TP       SCREW 11/64-40 L=8.5       マメラオオ・11/64-40 L=8.5         B1108-380-BA0       CAM COVER ASM.       タムカハ・クミ         B1108-380-BA0       CAM COVER ASM.       タムカハ・クミ         B1108-380-BA0       CAM COVER ASM.       タムカハ・クミ         B1108-481-000       CAM COVER SUPPORT       カムカハ・・オ         B1109-481-000       SPRING       カムカハ・・オ         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       ビラオア・3/32-56 L=1.9         B1104-380-AA0       BED SLIDE ASM.       スト・ダイタ         B1104-380-A00       BED SLIDE       スト・ダイタ         B1104-380-A00       BED SLIDE       スト・ダイタ         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       エト・ダイタ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラオア・3/32-56 L= 1.9         B1107-380-000       BED SLIDE SUDE       スト・ダイタ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラオア・3/32-56 L= 2.5         SS-4060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ドラブ         SS-4060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4		02			
B1108-380-B00       CAM COVER       カカパ・ オオ         B1108-481-000       CAM COVER SUPPORT       カカパ・ オオ         B1109-481-000       SPRING       カカパ・ パネ         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       ビラオブ 3/32-56 L= 1.9         B1107-481-000       CAM COVER GUIDE       カカパ・ パネ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラオブ 3/32-56 L= 2.5         B1104-380-A00       BED SLIDE ASM.       スペ 9/4 ダ         B1104-380-A00       BED SLIDE       スペ 9/4 ダ         B1105-380-000       SPRING       スペ 9/4 ダ         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       C7#ブ 3/32-56 L= 2.5         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラオブ 3/32-56 L= 2.5         B1105-380-000       BED SLIDE GUIDE       スペ 9/4 ダ 7/4         SS-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=4       メペ 9/4 ダ 7/4         SS-6060340-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ゲオ 3/32-56 L= 2.5         B1105-380-000       BED SLIDE GUIDE       スペ 9/4 ダ 7/4         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ゲオ 3/7 1/64-40 L=5         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ゲオ 3/7 1/64-40 L=5         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ゲオ 3/7 1/64-40 L=5         SI11121-552-00A       FACE PLATE       ゲ/4 3     <			SS-2110920-TP		マルラテネン 11/64-40 L=8.5
B1108-481-000       CAM COVER SUPPORT $h \pm h^{h^{-}} = \frac{1}{2} + \frac{1}{2}$ B1109-481-000       SFRING $h \pm h^{h^{-}} - h^{+} \pm \frac{1}{2}$ B1107-481-000       CAM COVER GUIDE $h \pm h^{h^{-}} - h^{+} \pm \frac{1}{2}$ B1107-481-000       CAM COVER GUIDE $h \pm h^{h^{-}} - h^{+} \pm \frac{1}{2}$ B1107-481-000       CAM COVER GUIDE $h \pm h^{h^{-}} - h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ B1104-380-AA0       BED SLIDE ASM. $T^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9 $T^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{+} \pm \frac{1}{2}$ SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5 $t^{h^{+}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^{-}} h^{h^$					
SS-6060210-SP         SCREW 3/32-56 L= 1.9         ビラネブ 3/32-56 L= 1.9           B1107-431-000         CAM COVER GUIDE         ガムアハ - アウナイ           SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネブ 3/32-56 L= 2.5           B1104-380-AA0         BED SLIDE ASM.         ズハ ' リイタ パミ           B1104-380-A00         BED SLIDE ASM.         ズハ ' リイタ パミ           SS-6060210-SP         SCREW 3/32-56 L= 1.9         ズハ ' リイタ パミ           SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネブ ' 3/32-56 L= 1.9           B1107-380-000         BED SLIDE GUIDE         ズハ ' リイタ パミ           SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネブ ' 3/32-56 L= 2.5           B1105-380-000         BED SLIDE STOPPER         ズハ ' リイタ ' マン' 3/32-56 L= 2.5           SS-60603415-SP         SCREW 1/3-44 L=4         Yr           SS-4060415-SP         SCREW 1/3-44 L=4         Yr           SS-4060415-SP         SCREW 1/3-44 L=5         Yr' オジ' 1/8-44 L=4           SS-4110515-SP         SCREW 1/3-44 L=5         Yr' イタ           B1121-552-00A         FACE PLATE         Yr' イタ           B1111-552         CA FACE PLATE         Yr' イタ           B1121-552-00A         FACE PLATE         Yr' イタ           B1121-552-00A         FACE PLATE         Yr' イタ					
B1107-481-000       CAM COVER GUIDE       丸かr - アナイ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラネア 3/32-56 L=2.5         B1104-380-A00       BED SLIDE ASM.       スr 9/4 % 2         B1115-380-000       SPRING       スr 9/4 % 2         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       スr 9/4 % 2         B1107-380-000       SPRING       スr 9/4 % 2         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラネア 3/32-56 L=2.5         B1105-380-000       BED SLIDE GUIDE       スr 9/4 7/2 /         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビラネア 3/32-56 L=2.5         B1105-380-000       BED SLIDE STOPPER       スr 9/4 7/2 /         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ** 3/7 1/8-44 L=4         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ** 3/7 3/7 -         B1121-552-00A       FACE PLATE       ** 3/7 3/7 -         TA-2050406-R0       RUBER PLUG					
SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネン 3/32-56 L= 2.5           B1104-380-AA0         BED SLIDE ASM.         スペ 9/4 ?           B1104-380-AA0         BED SLIDE         スペ 9/4 ?           B115-380-000         SFRING         スペ 9/4 ?           SS-6060210-SP         SCREW 3/32-56 L= 1.9         スペ 9/4 アンオ           SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネン 3/32-56 L= 2.5           B1105-380-000         BED SLIDE GUIDE         スペ 9/4 707 / 4           SS-6060340-SP         SCREW 3/32-56 L= 2.5         ビラネン 3/32-56 L= 2.5           B1105-380-000         BED SLIDE STOPPER         スペ 9/4 707 / 4           SS-6060340-SP         SCREW 1/8-44 L=4         ケイ 3/7 1/8-44 L=4           SS-4080415-SP         SCREW 1/8-44 L=5         ケイ 3/7 7/7 1/8-44 L=4           SS-4080415-SP         S			the second s		
B1104-380-A00       BED SLIDE       ズハ り/3         B1115-380-000       SPRING       ズハ り/3 ハ ネ         SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       ビデオブ 3/32-56 L=1.9         B107-380-000       BED SLIDE GUIDE       ズハ り/3 ハ ネ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビデオブ 3/32-56 L=2.5         B1105-380-000       BED SLIDE STOPPER       ズハ り/3 ワクハ ネ         B1105-380-000       LATCH       トプ         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ゲバ ネブ 1/8-44 L=4         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ゲバ ネブ 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ゲバ ネブ 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ゲバ ネブ 1/1/64-40 L=5         B1121-552-00A       FACE PLATE       ゲ/ネ         B118-481-00A       SIDE PLATE       ア/4         B1964-481-00A       SIDE PLATE       マゲ チョクパー         TA-2050406-R0       RUBBER PLUG       トオセン         CM-3002000-01       ATTENTION SEAL       エケ ガ チョクパ ケー         CM-3002001-01       SAFETY LABEL, 1 (SMALL).       アゲ ケ ゲ ホ ネ 3 (39)         CM-3002001-01       SAFETY LABEL, 1 (SMALL).       アゲ ケ ゲ ホ ネ 3 (39)         CM-3002001-01       SAFETY LABEL, 3 (SMALL).       アゲ ケ ゲ ホ ネ 3 (39)					
B1115-380-000       SPRING       スペ りグタ パネ         SS-6050210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       ビオオ 3/32-56 L= 1.9         B1107-380-000       BED SLIDE GUIDE       スペ リグタ パネ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビオオ 3/32-56 L= 2.5         B1105-380-000       BED SLIDE STOPPER       スペ リグタログのパネ         B1106-380-000       LATCH       トプラ         SS-6050415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ゲイオ 3/ 1/8-44 L=4         SS-4050415-SP       SCREW 11/64-40 L=5       ゲイオ 3/ 11/64-40 L=5         TA-1750502-R0       RUBBER PLUG D= 17.5 L=5       ドメセン D=17.5 L=5         B1111-652-00A       FACE PLATE       アレダクタ         B1118-481-00A       SIDE PLATE       アレダク         B1904-481-00A       TIREAD TAKE-UP LEVER COVER       デンビンカバー         TA-2050406-R0       RUBBER PLUG       ドイタ         CM-3002000-01       ATTENTION SEAL       ユビ オガ チュウイン-从(16)         CM-3002000-81       LABEL (16)       ハキュミキュウイン-从(16)         CM-3002001-01       SAFETY LABEL 3 (SMALL).       アレビ ソラベ 水 1 (ショウ)         CM-3002001-01       SAFETY LABEL 3 (SMALL).       アレビ ソラベ 水 3 (ショウ)         CM-3002000-C1       CAUTION LABEL       メオ コク インー人16)         100-04109       GROUND MARK       ゲ ラント マーク <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
SS-6060210-SP       SCREW 3/32-56 L= 1.9       ビデオジ 3/32-56 L=1.9         B1107-380-000       BED SLIDE GUIDE       スペリオスアナオ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビデオジ 3/32-56 L=2.5         B1105-380-000       BED SLIDE STOPPER       スペリオスアナオ         B1106-380-000       LATCH       トプデ         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ナペ オジ 1/6-44 L=4         SS-4010515-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ナペ オジ 1/6-44 L=5         SS-4010515-SP       SCREW 1/8-44 L=5       ナペ オジ 1/6-44 L=5         SS-410515-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ナペ オジ 1/6-4-40 L=5         TA-1750502-R0       RUBBER PLUG D=17.5 L=5       トオビ フボ ボジ 1/2-54         B118-481-00A       SIDE PLATE       メンイダ         B1904-481-00A       THREAD TAKE-UP LEVER COVER       デンビ フガル -         TA-2050406-R0       RUBBER PLUG       トオビ フボ ホリクラー人(16)         CM-3002000-01       ATTENTION SEAL       ユビ フガ オ ホリクラー人(16)         CM-3002000-01       SAFETY LABEL, 1 (SMALL).       アンビ フボ ホリ (フォン)         CM-3002000-01       SAFETY LABEL, 3 (SMALL).       アンビ フボ ホリ (フォン)         CM-3002000-01       SAFETY LABEL, 3 (SMALL).       アンビ フボ ホリ (フォン)         CM-3002000-01       CATION LABEL       メズ チュク (フィー)         NOTE (注意2) <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>					
B1107-380-000       BED SLIDE GUIDE       スペ サイタ フナイ         SS-6060340-SP       SCREW 3/32-56 L= 2.5       ビオオ 3/32-56 L= 2.5         B1105-380-000       BED SLIDE STOPPER       スペ サイタ フナイ         B1106-380-000       LATCH       トプ         SS-4080415-SP       SCREW 1/8-44 L=4       ナペ オケ 1/8-44 L=4         SS-410515-SP       SCREW 1/6-40 L=5       ナペ オケ 1/64-40 L=5         TA-1750502-R0       RUBBER PLUG D=17.5 L=5       ト大ヤ 2017.5 L=5         B1118-481-00A       SIDE PLATE       アンイタ         B118-481-00A       SIDE PLATE       アンイタ         B1904-481-00A       THREAD TAKE-UP LEVER COVER       アンビンガルー         TA-2050406-R0       RUBBER PLUG       トオセ         CM-3002000-01       ATTENTION SEAL       ユビ ケガ チュウイクー人(16)         CM-3002000-01       SAFETY LABEL, 1(SMALL).       アンビンガルー         CM-3002000-01       SAFETY LABEL, 3 (SMALL).       アンビンガルー         CM-3002000-C1       CAUTION LABEL       メズチュウイシー人(16)         100-04109       GROUND MARK       グ ラントマク         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-382用         02FOR MH-382       JE.       JE.         03FOR URBAN WHITE       7-ペ シオク1/用         04FOR MH-382       JE.       JE. <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ビラネジ 3/32-56 L=1.9</td>					ビラネジ 3/32-56 L=1.9
B1105-380-000 BED SLIDE STOPPER スペッググログクトネ B1106-380-000 LATCH トファ SS-4080415-SP SCREW 1/8-44 L=4 アネスア・1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=4 アネスア・1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=5 アネスア・1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=5 アネスア・1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=4 アネスア・1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=4 SS-4110515-SP SCREW 1/8-44 L=5 NATE PLUG D=17.5 L=5 トネセア D=17.5 L=5 NATE PLUG PLATE アトム D=17.5 L=5 SI121-552-00A FACE PLATE アンピングネ INFE ARE PLUG N=17.5 L=5 SI121-552-00A FACE PLATE PLUE PLEVER COVER アンピングネ *			B1107-380-000	BED SLIDE GUIDE	スペ リイタ アンナイ
B1106-380-000         LATCH         トッデ           SS-4080415-SP         SCREW 1/8-44 L=4         ナペネジ 1/8-44 L=4           SS-410515-SP         SCREW 11/64-40 L=5         ナペネジ 1/8-44 L=4           SS-410515-SP         SCREW 11/64-40 L=5         ナペネジ 11/64-40 L=5           TA-1750502-R0         RUBBER PLUG D=17.5 L=5         トメセン D=17.5 L=5           B1121-552-00A         FACE PLATE         メンイタ           B1904-481-00A         SIDE PLATE         マト・イタ           B1904-481-00A         THREAD TAKE-UP LEVER COVER         デンビ ソカバー           TA-2050406-R0         RUBBER PLUG         トメセン           CM-3002000-01         ATTENTION SEAL         ユビ ウガ チュウイシール(16)           CM-3002000-81         LABEL, 1(SMALL).         アンゼ ソラベ ホ 1(ショウ)           CM-3002000-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アンゼ ソラベ ホ 1(ショウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メズチュウイシール(16)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メズチュウイシール(16)           100-04109         GROUND MARK         グ ランド マク           NOTE (注記2)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         アーベ ンダ7/ト用           04FOR JE         JE用           05.					
SS-4080415-SP         SCREW 1/8-44 L=4         ナハ、ネブ・1/8-44 L=4           SS-4110515-SP         SCREW 1/64-40 L=5         ナハ、ネブ・1/64-40 L=5           TA-1750502-R0         RUBBER PLUG D=17.5 L=5         トメセン D=17.5 L=5           B1121-552-00A         FACE PLATE         アンビ・フガハー           B1118-481-00A         SIDE PLATE         マト・イタ           B1118-481-00A         SIDE PLATE         マト・イタ           CM-3002000-01         ATTENTION SEAL         ユビ・ケガ・チュウイタール(16)           CM-3002000-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アンゼ・アガハ・A 1(290)           CM-3002000-01         SAFETY LABEL, 3 (SMALL).         アンゼ・アガハ・A 1(290)           CM-3002000-01         CAUTION LABEL         メズチュウイクール(16)           100-04109         GROUND MARK         グ・ブンド・マク           NOTE (注意)         01FOR MH-380         MH-382用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         アーバ・YAT/ト用           04FOR JE         JE用           05EXCEPT JE & JAPAN         JE、日本は除く				LATCH	トプデ
TA-1750502-R0         RUBBER PLUG D=17.5 L=5         トメセン D=17.5 L=5           B1121-552-00A         FACE PLATE         メンイタ           B1121-552-00A         SIDE PLATE         メンイタ           B1121-552-00A         SIDE PLATE         メンイタ           B1904-481-00A         SIDE PLATE         アンピンガバー           TA-2050406-R0         RUBBER PLUG         トメセン           CM-3002000-01         ATTENTION SEAL         ユビ ウガ チュウイクー人(16)           CM-3002000-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アンゼ ンラバ・木 1(ショウ)           CM-3002001-A1         SAFETY LABEL, 3 (SMALL).         アンゼ ンラバ・木 1(ショウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メズチュウイジー人(16)           100-04109         GROUND MARK         グ ラント・マク           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         7-パ ンダ7/1用           04FOR JE         JE.用           05EXCEPT JE & JAPAN         JE.用本は除く			SS-4080415-SP		ታላ ትን 1/8-44 L=4
B1121-552-00A     FACE PLATE     メッイタ       B1184-481-00A     SIDE PLATE     マト・イタ       B1904-481-00A     THREAD TAKE-UP LEVER COVER     デンビ・ソカバー       TA-2050406-R0     RUBBER PLUG     トメセン       CM-3002000-01     ATTENTION SEAL     ユビ・ケオ・チュウイツール(16)       CM-3002000-01     SAFETY LABEL, 1(SMALL).     アンゼ・ソラベ・ト 3((yap))       CM-3002001-01     SAFETY LABEL, 1(SMALL).     アンゼ・ソラベ・ト 3((yap))       CM-3002000-01     CATTENTION LABEL     メスチュウイツール(16)       CM-3002001-A1     SAFETY LABEL, 1(SMALL).     アンゼ・ソラベ・ト 3((yap))       CM-3002000-01     CAUTION LABEL     メスチュウイツール(16)       100-04109     GROUND MARK     グ・アンド、マク       NOTE (注記)     01FOR MH-380     MH-380用       02FOR MH-382     MH-382用     03FOR URBAN WHITE       03FOR URBAN WHITE     アーバ・ソオワト用       04FOR JE     JE用       05EXCEPT JE & JAPAN     JE、日本は除く					
B1118-481-00A         SIDE PLATE         マト・イタ           B1904-481-00A         THREAD TAKE-UP LEVER COVER         デンビ・ブが、-           TA-2050406-R0         RUBBER PLUG         トメセン           CM-3002000-01         ATTENTION SEAL         ユビ・ケガ・チュウイツール(16)           CM-3002001-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アンビ・ゾガ・ホ 1(ショウ)           CM-3002001-01         SAFETY LABEL, 3 (SMALL).         アンビ・ゾブハ・ホ 1(ショウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メスチュウイツール(16)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メスチュウイツール(16)           100-04109         GROUND MARK         グ・ブント・マーク           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         ブーハ・シオワイト用           04FOR JE         JE用           03FOR JE         JEH		03		FACE PLATE	X213
TA-2050406-R0         RUBBER PLUG         トメセン           CM-3002000-01         ATTENTION SEAL         ユピ ウガ チュウイクール(16)           CM-3002000-B1         LABEL(16)         ハラミミチュウイクール(16)           CM-3002001-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アンゼ ソラホ ル 1(ショウ)           CM-3002000-C1         SAFETY LABEL, 3 (SMALL).         アンゼ ソラホ ル 3(ショウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メズチュウイツール(16)           100-04109         GROUND MARK         グ ウンド マーク           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         アール * メオリト用           04FOR JE         JE, 日本は除く		03	B1118-481-00A	SIDE PLATE	v)* 19
CM-3002000-01 ATTENTION SEAL ユピケガチチュウイシール(16) CM-3002000-B1 LABEL(16) ハキミコミナロイシール(16) CM-3002001-01 SAFETY LABEL, 1(SMALL). アンゼンラネ 1 (ショウ) CM-3002000-C1 SAFETY LABEL, 3 (SMALL). アンゼンラネ 3 (ショウ) CM-3002000-C1 CAUTION LABEL メスチュウイシール(16) 100-04109 GROUND MARK グラント、マーク NOTE(注記) 01FOR MH-380 MH-382用 02FOR MH-382 MH-382用 03FOR WH382 MH-382用 03FOR WH384 WHITE 7-トンネクト) MH-382用 03FOR WH384 WHITE 7-トンネクト) DE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE, 日本は除く		03			
CM-3002001-01         SAFETY LABEL, 1(SMALL).         アッセ・ソラヘ・ネ 1(ショウ)           CM-3002001-A1         SAFETY LABEL, 3 (SMALL).         アンセ・ソラヘ・ネ 1(ショウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         アンセ・ソラヘ・ネ 3(ジョウ)           CM-3002000-C1         CAUTION LABEL         メスチュウオシール(16)           100-04109         GROUND MARK         グ・ラント・マーク           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用           03FOR URBAN WHITE         アーハ・シネワト用           04FOR JE         JE用           05EXCEPT JE & JAPAN         JE、日本は除く		04	CM-3002000-01	ATTENTION SEAL	ユヒ ケカ チュウイシール(16)
CM-3002001-A1 SAFETY LABEL.,3 (SMALL). CM-3002000-C1 CAUTION LABEL スオュウイシール(16) 100-04109 GROUND MARK ケラント、マーク NOTE (注記) 01FOR MH-380 MH-380 MH-380用 02FOR MH-382 MH-382 MH-382用 03FOR URBAN WHITE 7-ト、ン本切り用 04FOR JE JE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く		06			
CM-3002000-C1 100-04109 GROUND MARK タゲラント、マーク NOTE(注記) 01FOR MH-380 MH-380用 02FOR MH-382 MH-382用 03FOR WH-382 MH-382用 03FOR WHITE 7-パンオ717用 04FOR JE JE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く		01			
02FOR MH-382 03FOR URBAN WHITE 7-パンオワイト用 04FOR JE JE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く		06	CM-3002000-C1	CAUTION LABEL	メスチュウイシール(16)
02FOR MH-382 03FOR URBAN WHITE 7-パンオワイト用 04FOR JE JE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く			NOTE (注記)	01FOR MH-380	MH-380 用
04FOR JE JE用 05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く				02FOR MH-382	MH-382用
05EXCEPT JE & JAPAN JE,日本は除く					
06FOR JAPAN 日本用					

•

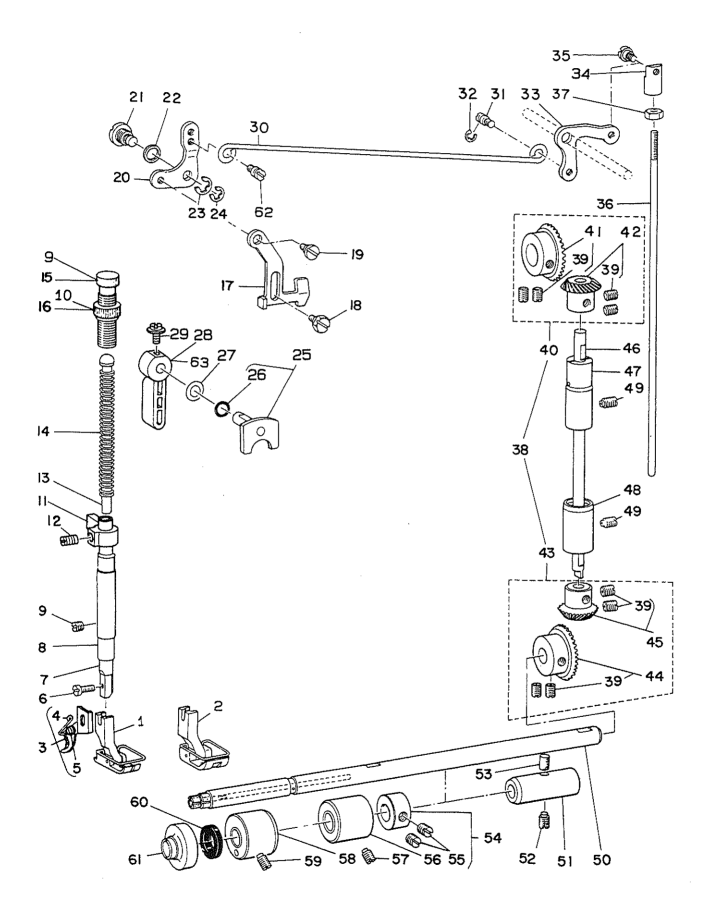
2. MAIN SHAFT & NEEDLE BAR COMPONENTS 上軸・針棒関係



- 3 -

$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	REF. NO	NOTE	PART_NO.	DESCRIPTION	<u> </u>	Qty
2         B1406-030-000         NEEDLE BAR $N_{2}^{1}r^{2}$ 1           3         01         B1406-138-000         NEEDLE CLAMP ASM. $1/4''$ $N_{3}^{1}r^{2}$ 1/4 / 28         1           3         01         B1406-038-BAO         NEEDLE CLAMP ASM. $37$ 24/17         N/1 × 3         1           6         B1419-380-000         NEEDLE BAR THREAD GUIDE $N_{3}^{2}r^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}$ 1           7         B1403-380-000         NEEDLE BAR THREAD GUIDE $N_{3}^{2}r^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}$ 1           8         03         B1217-490-00A         HAD WHEEL $X^{2}r^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}r^{2}$ 1           10         S5-60910-00A         HEDLE BAR CONNECTION ASM. $y_{2}r^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}r^{2}$ 1           11         B1414-550-00D         SLIDE BLOCK $X^{2}r^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}r^{2}$ 1           12         B1901-481-000-A THREAD TAK2-UP LASM. $7^{2}t^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}r^{2}$ 1           13         SS-60912/0-00         CALT THREAD TENSION REGULATING STUD $7^{2}t^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}$ 1           14         B1901-481-000-A THREAD TENSION REGULATING STUD $7^{2}t^{2}r^{3}r^{3}r^{4}r^{4}r^{4}r^{2}r^{2}r^{2}r^{4}r^{4}r^{2}r^{2}r^{2}r^{4}r^{4}r^{2$	1		MTV-700B1400	NEEDLE TVX7 #14	ኦሃ TVX7 #14	2
3         01         B1406-019-FA0         NEEDLE CLAMP ASM.         1/4"         ハリト ス 1/4 マミ         1           6         02         D1406-038-BAO         NEEDLE CLAMP ASM.         97         22xx1 J NJh X 2%         1           6         B1419-380-000         NEEDLE CLAMP ASM.         97         22xx1 J NJh X 2%         1           7         B1403-330-000         NEEDLE BAR THREAD GUIDE         NJH - Y3XA         1           8         03         B1217-480-00A         HEDLE BAR CONCETION ASM.         NJH - Y3XA         1           9         B1411-451-0A0         NEEDLE BAR CONCETION ASM.         NJH - Y2XA         1           10         S5-600905-LIDE BAR CONCETION ASM.         YJH - Y2XA         1           11         B1414-555-000         SILDE BAR CONCETION ASM.         YJH - Y2YA         1           12         B1902-481-000-A THREAD TAKE-UP ASM.         YYH 'Y7A         1         1           13         SS-6091210-TP         SCREW 9/64-40 L=6         YZH 'Y7A         1         1           14         B1901-481-000-A THREAD TAKE-UP ASM.         YYH 'Y7YA         1         1           14         B1906-481-000-A THREAD TEMSION REGULATING FUA         YYH 'Y 'YAF         1           15         B1901-481						
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		01				
5         02         D1406-038-Ra0         NEEDLE CLAMP ASM. $57 23/r^3 V N^{1-7} J^{2}$ 1           6         B1419-380-000         NEEDLE BAR BUSHIG, LOWER $NJ^{2} - 57 J^{2} J^{2}$ 1           7         B1403-380-000         NEEDLE BAR BUSHIG, LOWER $NJ^{2} - 57 J^{2} J^{2}$ 1           8         03         B1217-490-00A         HAND WHEEL $rx^{2} J^{2} Nr$ 1           10         S5-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6 $J^{3} J^{3} J^{2} + 7^{2} J^{2} J^{2}$ 1           11         B1414-555-000         SLIDE BLOCK $NJ^{3} J^{3} J^{3} + J^{2} J^$						
6         Bit 19-380-000         NEEDLE BAR THREAD GUIDE         ハβt - 17774         1           7         Bit 403-380-000         NEEDLE BAR BUSHING, LOWER         ハβt - 278780         1           8         03         B1217-490-00A         HAND WHEEL         ∧7 \$27 Mr         1           9         Bit 411-481-0A0         NEEDLE BAR CONNECTION ASM.         ∧9t - 27 ±7 ±7         1           10         SS-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6         (737 * 77 + 77 + 77 + 77 + 77 + 77 + 77 +						
7         B1403-380-000         NEEDLE BAR DUSHING, LOWER         ハガ: うグ あび         1           8         03         B1217-490-00A         HAND WHEEL         ハブ: ゔグ あび         1           10         S5-6000 SCIDE BAR CONNECTION ASM.         ハブ: ゔ / あび         1         1           11         B1411-481-0A0         NEEDLE BAR CONNECTION ASM.         パブ: ヴ / ダイ: ブ / ブ         1           12         B1902-481-0A0-B         THREAD TAKE-UP LEVER ASM.         デンビ: ツゔ / ジ         1           13         SS-6091210-TP         SCREW 9/64-40 L=12         ビラガ: グ / グ         1           14         B1901-481-000-A         THREAD TAKE-UP ASM.         デンビ: ツ / グ         1           16         B1901-481-000 -A THREAD TAKE-UP         デンビ: ツ / ゲラ: ク(1)         1           17         D1910-481-000 -A THREAD TAKE-UP         デンビ: ツ / ゲラ: ク(4)         1           18         B1900-481-000 -A THREAD TENSION REGULATING STUD         デンビ: ツ / ゲ: ブ / ゲ: ブ / ゲ: ブ         1           19         SS-6006070-TP         SCREW 9/64-40 L=6         ビラ: ブ: ブ: ヴ: ブ:	6					
8         03         B1217-490-00A         HAND WHEEL $h^{2}$ <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></th<>						1
9         B1411-481-040         NEEDLE BAR CONNECTION ASM. $\lambda \beta t^{-} \gamma^{+} \gamma^{+} \gamma^{+} z$ 1           10         SS-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6 $t^{-} \gamma^{+} t^{-} \gamma^{+} r^{+} z^{-} t^{-} 1$ 11         B1414-555-000         SLIDE BLOCK $h^{+} t^{-} \gamma^{+} t^{-} \gamma^{+} r^{-} z^{-} t^{-} 1$ 12         B1902-481-040-B         THREAD TAKE-UP LEVER ASM. $7 \gamma t^{-} \gamma^{+} \gamma^{-} z^{-} t^{-} 1$ 13         SS-6091210-TP         SCREW 9/64-40 L=12 $t^{+} \gamma^{+} \gamma^{+} \gamma^{-} z^{-} t^{-} 1$ 14         B1901-481-000-A         THREAD TAKE-UP ASM. $7 \gamma t^{-} \gamma^{-} \gamma^{+} z^{-} t^{-} t^{-} 1$ 16         B1900-481-000 - THREAD TREAD TOR SIGN REGULATING PLAT $7 \gamma t^{-} \gamma^{+} f^{+} \sigma^{-} \gamma^{+} t^{-} t^{-} 1$ 17         D1910-481-000 - THREAD TREAD TOR SIGN REGULATING STUD $7 \gamma t^{-} \gamma^{+} f^{+} \sigma^{+} \gamma^{-} t^{-} 1$ 18         B1900-481-000 - THREAD TOR SIGN REGULATING STUD $7 \gamma t^{-} \gamma^{+} f^{+} \sigma^{+} \gamma^{-} t^{-} 1$ 19         SS-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6 $t^{+} \gamma^{+} \gamma^{-} \gamma^{-} 1$ 11         B1906-481-000 - COUNTERWELGHT ASM. $\gamma \gamma^{+} f^{+} \gamma^{+} \gamma^{-} 1$ 22         B1201-641-000         COUNTERWEIGHT ASM. $\gamma \gamma^{+} f^{+} \gamma^{+} \gamma^{-} 1$ 23         B1226-52-000 <t< td=""><td></td><td>03</td><td></td><td>-</td><td></td><td></td></t<>		03		-		
10         SS-6090670-TP         SCREW         9/64-40 L=6 $!??'' 9/64-40 L=6$ $!??'' 9/64-40 L=6$ $!??'' 9/64-40 L=6$ $!?!'' 9/7'' ??''' 1$ 11         B1414-555-000         SILBE BLOCK $??!'' 9/7'' ??'''' ?'''''''''''''''''''''''''''$				NEEDLE BAR CONNECTION ASM.	ハリホ・ーダ・キ クミ	
11       B1414-555-000       SLIDE BLOCK $N_{P}^{P} (T_{P}^{P} T_{P}^{P} T_{P}^{P} T_{P}^{P} T_{P}^{P}$ 1         12       B1902-481-0A0-B THREAD TAKE-UP LEVER ASM. $T_{P}U^{*}$ $D_{P}^{*} T_{P}^{*}$ 1         13       SS-6091210-TP       SCREW 9/64-40 L=12 $L_{P}^{3} T_{P}^{*} D_{P}^{*} D_{P}^{*} D_{P}^{*}$ 1         14       B1901-380-0A0       THREAD TAKE-UP ASM. $T_{P}U^{*} V T_{P}^{*} D_{P}^{*} D_{P}$			SS-6090670-TP	SCREW 9/64-40 L=6	とラネシ・ 9/64-40 L=6	(1)
12B1902-481-0A0-BTHREAD TAKE-UP LEVER ASM. $7\nu' \nu' 2h^2$ 113SS-6091210-TPSCREW9/64-40 L=12 $17\lambda'' \nu' 2h^2$ (1)14B1901-380-0A0THREAD TAKE-UP ASM. $7\nu' \nu' \lambda' h^2 = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 15B1901-481-000-ATHREAD TAKE-UP ASM. $7\nu' \nu' \lambda' h^2 = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 16B1908-481-000-ATHREAD TAKE-UP ASM. $7\nu' \nu' \lambda' h^2 = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 17D1910-481-000-ATHREAD TENSION REGULATING PLAT $7\nu' \nu' \lambda' h^2 = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 18B1909-481-000-ATHREAD TENSION REGULATING STUD $7\nu' \nu' \lambda' h^2 = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 19SS-6090670-TPSCREW 9/64-40 L=6 $\nu'' \lambda'' \gamma'' \lambda'' h''' = 2\gamma' \lambda'' (1)$ 20*229-06101NEEDLE BAR BUSHING, UPPER $n h^2 \mu' - 2\gamma' \lambda'' h''' + 1 h''''' h''''''''''''''''''''$						
13SS-6091210-TPSCREW $9/64-40$ L=12 $U73^{3}$ $9/64-40$ L=12(1)14B1901-380-000THREAD TAKE-UP ASM. $7^{3}V^{2}$ $7^{3}$ 115B1901-481-000-ATHREAD TAKE-UP $7^{3}V^{2}$ $7^{3}V^{2}V^{2}$ $7^{3}V^{2}V^{2}$ $7^{3}V^{2}V^{2}V^{2}V^{2}V^{2}V^{2}V^{2}V^{2$					テンヒ・ンウテ・ クミ	1
14       B1901-380-040       THREAD TAKE-UP ASM.       デンビング       (1)         15       B1901-481-000-A       THREAD TAKE-UP       デンビン       (1)         16       B1908-481-000-A       THREAD TENSION REGULATING PLAT       デンビン       パナヨーライタ       (1)         17       D1910-481-000       TENSION SPRING       デンビン       パナヨーライタ       (1)         18       B1909-481-000-A       THREAD TENSION REGULATING STUD       デンビン       パナヨコウイタジ・グ       (1)         19       SS-6090670-TP       SCREW 9/64-40 L=6       ビラネジ・       ()       ()       ()         20       *       229-06101       NEEDLE BAR BUSHING, UPPER       ハリエ・       ()       ()       ()         21       B1206-481-040       CAM ANIN SHAFT       ワブジ・3       1       1         22       B1201-481-040       COUNTERWEIGHT ASM.       ワブパイボリ グミ       1         24       B1206-481-040       COUNTERWEIGHT ASM.       ワブパイボリ グミ       1         25       B1206-481-040       COUNTERWEIGHT ASM.       ワブパイボリ グミ       1         26       SS-8150710-SP       SCREW 9/32-28 L=16       トンボネジ・ グシス2-28 L=16       1         27       SS-7681650-TP       SCREW 9/32-28 L=16       トンボネジ・ グシス2-28 L=16       1						(1)
15         B1901-481-000-A THREAD TAKE-UP         デンビン (トラコ・ダイン)         (1)           16         B1908-481-000-A THREAD TENSION REGULATING PLAT         デンビン (トラコ・ダイズ)         (1)           17         D1910-481-000         TENSION SPRING         デンビン (トラコ・ダイズ)         (1)           18         B1909-481-000-A THREAD TENSION REGULATING STUD         デンビン (トラヨウ・ダス)         (1)           19         SS-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6         ビラオ)* 9/54-40 L=6         2           20         *         229-06101         NEEDLE BAR BUSHING, UPPER         ハリボ・ウガメ3)         1           21         B1405-012-000         CAP         キャブ・         1         1           23         B1226-552-000         ROLLER FELT         71/1         1           24         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         7)7/1/4분リ グミ         1           25         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         7)7/1/4분リ グミ         1           27         SS-7681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マルデ ジャブ・         1           28         SS-8681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         1         1           29         R0-0442401-00         RUBBER RING         7)ビ ソ ン・ ト・ か・ ア)シン・         1           30         B1408-481					テンピン クミ	
16B1908-481-000-A THREAD TENSION REGULATING PLAT $7\nu't \lor 1/4^2 - 3/4$ (1)17D1910-481-000-A THREAD TENSION REGULATING STUD $7\nu't \lor 1/4^2 - 3/4^2$ (1)18B1909-481-000-A THREAD TENSION REGULATING STUD $7\nu't \lor 1/4^2 - 3/4^2$ (1)19SS-6090670-TPSCREW $9/64-40$ L=6 $t > 7^2 t \lor 1/4^2 3 \wedge 4$ (1)20*229-06101NEEDLE BAR BUSHING, UPPER $h y t \sim 1/4^2 3 \wedge 4$ 121B1405-012-000CAP $t 77'$ 122B1201-481-000-A MAIN SHAFT $97' 2 \wedge 1$ 123B1226-552-000ROLLER FELT $7xth = 1$ 24B1206-481-0A0COUNTERWEIGHT ASM. $797/4 \pm 9 / 2$ 125B1206-481-0A0COUNTERWEIGHT ASM. $797/4 \pm 9 / 2$ (1)26SS-8150710-SPSCREW 9/32-28 L=16 $1k^3 2^*$ 9/32-28 L=1627SS-7681650-TPSCREW 9/32-28 L=16 $1k^3 2^*$ 9/32-28 L=1628SS-8681650-TPSCREW 9/32-28 L=16 $k^3 2^* 9/32-28 L=16$ (1)29R0-0442401-00RUBBER RING $9yt \sim 2-1^* h \wedge 7 yy 2/r$ (1)31B1905-541-B00NEEDLE BAR RNAK ROD $h y t \sim 7 2^* 2 h t h < 7 y 1/r$ (1)33B1202-481-000NEEDLE BAR RNAK ROD $h y t \sim 7 2^* 2 h t h < 7 y 1/r$ (1)34B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATE $y 7y' 7 y 2 h x 3 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < 1 h < $						
17D1910-481-C00TENSION SPRINGデンピン イトチヨウハネ(1)18B1909-481-000-ATHERAD TENSION REGULATING STUDデンピン イトチヨウハネ(1)19SS-6009670-TPSCREW ダ/64-40 L=6ビオネジ・グ (64-40 L=6220*229-06101NEEDLE BAR BUSHING, UPPERハリネ・ウガメネ121B1405-012-000CAPギャブア122B1201-481-000-AMAIN SHAFTグワジ・2グ123B1226-552-000ROLLER FELTTLA124B1206-481-0A0COUNTERWEIGHT ASM.プリブイオモリ グミ(1)25B1206-481-0B0COUNTERWEIGHT ASM.プリブイオモリ グミ(1)26SS-8150710-SPSCREW 1/5/64-28 L=7トメネジ7/32-28 L=16(1)27SS-7681650-TPSCREW 9/32-28 L=16マルセラネジ1/32-28 L=16(1)28SS-8681650-TPSCREW 9/32-28 L=16(1)1129RC-0442401-00NEEDLE BAR (RADハジゲ(1)30B1408-481-000NEEDLE BEARINGアゾビ ンート ホイブソグ*(1)31B1905-541-B00NEEDLE BEARINGアゾビ ンート ホイブソグ*(1)33B1202-481-000BUSHING, FRONTウゾ ゲ オエメカ134B1203-481-800BUSHING, FRONTウゾ ゲ ゲ オンカム135SS-7151120-SPSCREW 1/4-40 L=8トオカゲ136CS-1417121E-SHTHRUST COLLAR ASMD12スラパケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ ケ						
18         B 1909-481-000-A         THREAD TENSION REGULATING STUD $\overline{\gamma} \nu \nu' \gamma 4h^2 \beta^2 f^2 \gamma'$ (1)           19         SS-6090670-TP         SCREW 9/64-40 L=6 $2^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 \gamma^2 $						
19SS-6090670-TPSCREW9/64-40L=6 $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 20*229-06101NEEDLE BAR BUSHING, UPPER $h_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 21B1405-012-000CAP $h_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ 22B1201-481-000-A MAIN SHAFT $y_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ $t_{7}^{3}$ 24B1206-481-000COUNTERWEIGHT ASM. $y_{7}^{7}/t_{1}^{3}y_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 25B1206-481-000COUNTERWEIGHT ASM. $y_{7}^{7}/t_{1}^{3}y_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 26SS-8150710-SPSCREW 15/64-28 L=7 $h_{3}^{3}y_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 28SS-681650-TPSCREW 9/32-28 L=16 $t_{1}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 28SS-681650-TPSCREW 9/32-28 L=16 $t_{1}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 29R0-0442401-00RUBBER RING $y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 30B1408-481-000NEEDLE BAR CANAK ROD $h_{9}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}y_{7}^{3}$ $t_{1}^{3}$ 31B1905-554-000LEFT SCREW $t_{2}^{3}y_{1}^{3}y_{1}^{3}y_{1}^{3}$ $t_{1}^{3}y_{1}^{3}y_{1}y_{1}^{3}y_{1}^{3}$ 33B1202-481-000B						
20         *         229-06101         NEEDLE BAR BUSHING, UPPER         ハリボ - ウワメジホ         1           21         B1405-012-000         CAP         キャファ         1           22         B1201-481-000-A MAIN SHAFT         ウワジ ユグ         1           23         B1226-552-000         ROLLER FELT         アルホ         1           24         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         プリアイオモリ グミ         1           25         B1206-481-0BO         COUNTERWEIGHT ASM.         プリアイオモリ グミ         1           26         SS-8160710-SP         SCREW 9/32-28 L=7         トメネジ 15/64-28 L=7         (1)           27         SS-7681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マル ジャ						
21         B1405-012-000         CAP         キャア・         1           22         B1201-481-000-A         MAIN SHAFT         グワジ・ゴ/         1           23         B1226-552-000         ROLLER FELT         アエル         1           24         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         グワブイオモリ グミ         1           25         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         グワブイオモリ グミ         (1)           26         SS-8150710-SP         SCREW 15/64-28 L=7         トメネジ・15/64-28 L=7         (1)           27         SS-7681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マルビラネジ・9/32-28 L=16         (1)           28         SS-8681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マルビラネジ・9/32-28 L=16         (1)           29         RO-0442401-00         RUBBER RING         ワジン・         (1)           30         B1408-481-000         NEEDLE BAR CRANK ROD         ハジオ・ クランクロサ・         (1)           31         B1202-481-000         BUSHING, INTERMEDIATE         ウガン クランクロサ・         (1)           32         B1903-552-000         LEFT SCREW         ビダ リネジ・         1           33         B1202-481-000         BUSHING, INTERMEDIATE         ウガン クランクロサン・         1           34         B1203-481-B00 <t< td=""><td></td><td>*</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		*				
22         B1201-481-000-A MAIN SHAFT         グワジ・ユグ         1           23         B1226-552-000         ROLLER FELT         アエト         1           24         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         プリブイオモリ グミ         1           25         B1206-481-0A0         COUNTERWEIGHT ASM.         プリブイオモリ グミ         (1)           26         SS-8150710-SP         SCREW         15/64-28 L=7         トメネジ・15/64-28 L=7         (1)           27         SS-7681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マレンスシューン         (1)           28         SS-8681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マレンスシューン         (1)           29         R0-0442401-00         RUBBER RING         ワリング         (1)           30         B1408-481-000         NEEDLE BAR CRANK ROD         ハリン         (1)           31         B1903-552-000         LEFT SCREW         ビン         (1)         (1)           32         B1903-552-000         LEFT SCREW         ビン         (1)         (1)           34         B1203-481-B00         BUSHING, INTERMEDIATE         ワリン クナルシスル         (1)           35         SS-7151120-SP         SCREW 15/64-28 L=11         アビン         (1)           36         CS-147121E-SH						
23       B1226-552-000       ROLLER FELT       71Å       1         24       B1206-481-0A0       COUNTERWEIGHT ASM.       ツリアイオモリ クミ       1         25       B1206-481-0A0       COUNTERWEIGHT ASM.       ツリアイオモリ クミ       1         26       SS-8150710-SP       SCREW 15/64-28 L=7       トネネジ 15/64-28 L=7       (1)         27       SS-7681650-TP       SCREW 9/32-28 L=16       rktテネジ 9/32-28 L=16       (1)         28       SS-8681650-TP       SCREW 9/32-28 L=16       rktテネジ 9/32-28 L=16       (1)         29       RO-0442401-00       RUBBER RING       0リンヴ       (1)         30       B1408-481-000       NEEDLE BAR CRANK ROD       nJi* - クテン/ロリン*       (1)         31       B1905-5541-B00       NEEDLE BEARING       ry' r' rlii       1         32       B1903-552-000       LEFT SCREW       ½' ŋ' 'n' rlii       1         33       B1202-481-B00       BUSHING, FRONT       '''' '' rlii       1         34       B1203-481-B00       BUSHING, FRONT       ''''' '' rlii       1         35       SS-7151120-SP       SCREW 15/64-28 L=11       rlii <rt ''''''''''''''''''''''''''''''''''''<="" td=""><td></td><td></td><td></td><td>MAIN SHAFT</td><td>ウワシ・ユク</td><td>1</td></rt>				MAIN SHAFT	ウワシ・ユク	1
24       B1206-481-0A0       COUNTERWEIGHT ASM.       プリアイオモリ グミ       1         25       B1206-481-0B0       COUNTERWEIGHT ASM.       プリアイオモリ グミ       (1)         26       SS-8150710-SP       SCREW       15/64-28 L=7       トメネジ・15/64-28 L=7       (1)         27       SS-7681650-TP       SCREW 9/32-28 L=16       マルビラネジ・9/32-28 L=16       (1)         28       SS-8681650-TP       SCREW 9/32-28 L=16       トメネジ・9/32-28 L=16       (1)         29       R0-0442401-00       RUBBER RING       のジッグ・       (1)         30       B1408-481-000       NEEDLE BAR CRANK ROD       ハリネ・- クランクロサト・(1)       (1)         31       B1903-552-000       LEFT SCREW       ビダ リネジ・       (1)         32       B1202-481-000       BUSHING, FRONT       グワジ ク マエメネル       1         34       B1203-481-B00       BUSHING, INTERMEDIATE       グワジ ク プエメネル       1         35       SS-7151120-SP       SCREW 15/64-28 L=11       マルビスジ ケントントム・アジング       2         36       CS-147121E-SH       THRUST COLLAR ASM D=14.72 W=12       マズストウ ケントンキレスジ       2       2         37       SS-8660810-TP       SCREW 1/4-40 L=8       トネシシ・アシウ クジカシスシル       1       1         38       D1204-555-D00       MAIN S					フェルト	1
25         B1206-481-0B0         COUNTERWEIGHT ASM.         プリアイオモリ グミ         (1)           26         SS-8150710-SP         SCREW         I5/64-28 L=7         トメネジ*         15/64-28 L=7         (1)           27         SS-7681650-TP         SCREW         9/32-28 L=16         マルビラネジ*         9/32-28 L=16         (1)           28         SS-8681650-TP         SCREW         9/32-28 L=16         トメネジ*         9/32-28 L=16         (1)           29         R0-0442401-00         RUBBER RING         0リング*         (1)           30         B1408-481-000         NEEDLE BAR CRANK ROD         ハリネ* - クランクロサト*         (1)           31         B1905-541-B00         NEEDLE BEAR ING         アンビ ン =-ト* ホヘ* 7リング*         (1)           33         B1202-481-000         BUSHING, FRONT         グリジ* クマエメネル         1           34         B1203-481-B00         BUSHING, INTERMEDIATE         ヴリジ* クマエメネル         1           35         SS-7151120-SP         SCREW 15/64-28 L=11         マホモネシャ         1           36         CS-147121E-SH         THRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12         スラストウトウレース2 冬         2           37         SS-8660810-TP         SCREW 1/4-40 L=8         トネネシ・1         1           38         D1204-555-D00					プリアイオモリ クミ	
26SS-8150710-SPSCREW15/64-28L=7トメネジ・15/64-28L=7(1)27SS-7681650-TPSCREW9/32-28L=16マルビラネジ・9/32-28L=16(1)28SS-8681650-TPSCREW9/32-28L=16(1)29R0-0442401-00RUBBER RING0リング・(1)30B1408-481-000NEEDLE BAR CRANK ROD $NJt - 777/017$ )*(1)31B1905-541-B00NEEDLE BAR CRANK ROD $NJt - 777/017$ )*(1)32B1903-552-000LEFT SCREWビダ・リネジ・(1)33B1202-481-000BUSHING, FRONTヴワジ・ケェト・Mへ、アリング*(1)34B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEヴワジ・ケェンタル(1)35SS-7151120-SPSCREW15/64-28L=11マルビデネジ*36CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM. D=14.72マランドウジ・ケェンタル(2)37SS-860810-TPSCREW1/4-40L=8(4)38D1204-555-DA0MAIN SHAFT BUSHING, REARヴワジ・グウジロメタル グミ140D1230-555-B00MAEHERマランマラン・(2)41D1231-555-B00MAEHERマラン・グウジロメタル グ(2)43D1208-555-D00OIL SEALヴワジ・グウジロメタル グ(2)44B1217-490-000HAND WHEELトズ・ダケ 小マ145SS-8151550-SPSCREW15/64-28L=15246B1213-552-0A0-AOIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.グラング 293-73-4*** Y クミ145SS-8151550-SPSCREW15/64-28L=15<						(1)
27         SS-7681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         マルビラネジ・9/32-28 L=16         (1)           28         SS-8681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         トスジ・9/32-28 L=16         (1)           29         R0-0442401-00         RUBBER RING         0リング・         (1)           30         B1408-481-000         NEEDLE BAR CRANK ROD         トリネ・- グラングログト・         (1)           31         B1905-541-B00         NEEDLE BEAR ING         デンビン ニートホペブリング・         (1)           32         B1903-552-000         LEFT SCREW         ビダ・リネジ・         (1)           33         B1202-481-000         BUSHING, INTERMEDIATE         グリジ・グマエメタル         1           34         B1203-481-B00         BUSHING, INTERMEDIATE         グリジ・グマエメタル         1           35         SS-7151120-SP         SCREW 15/64-28 L=11         マルビデジ・ブナガンタル         1           36         CS-147121E-SH         THRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12         アズドウケ D=14.72 W=12 クミ         2           37         SS-660810-TP         SCREW 1/4-40 L=8         トネジ・ オジ・ イノシャ         2         1           39         D1204-555-D00         MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.         ヴワジ・ グウジロメタル (1)         1           42         D1231-555-B00         NEEDLE BEARING         ニート・ル ハ アジンク ジタル (2)<						
28         SS-8681650-TP         SCREW 9/32-28 L=16         トメネデ 9/32-28 L=16         (1)           29         R0-0442401-00         RUBBER RING         0リング         (1)           30         B1408-481-000         NEEDLE BAR CRANK ROD         ハリボ - クランクロナ)・         (1)           31         B1905-541-B00         NEEDLE BEAR ING         デンビン ニートル、アリング・         (1)           32         B1903-552-000         LEFT SCREW         ビダリネジ・         (1)           33         B1202-481-000         BUSHING, FRONT         ウブジ ウナオメタル         1           34         B1203-481-B00         BUSHING, INTERMEDIATE         ウブジ ウナオメタル         1           35         SS-7151120-SP         SCREW 15/64-28 L=11         マルセラネジ・15/64-28 L=11         1           36         CS-147121E-SH         THRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12         スラストウ D=14.72 W=12 クミ         2           37         SS-8660810-TP         SCREW 1/4-40 L=8         トメネジ 1/4-40 L=8         (4)           38         D1204-555-D00         MAIN SHAFT BUSHING, REAR         ウブジ ウブジロメタル クミ         1           40         D1230-555-B00         MAIN SHAFT BUSHING, REAR         ウブジ ウブジロメタル オイルシー         2           41         D1204-555-B00         MAIN SHAFT         ワリン         1         2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>マルヒラネシ 9/32-28 L=16</td> <td>(1)</td>					マルヒラネシ 9/32-28 L=16	(1)
29R0-0442401-00RUBBER RING0リング(1)30B1408-481-000NEEDLE BAR CRANK RODハリネ - クランクロサト(1)31B1905-541-B00NEEDLE BEARINGアンビ ン ニト・ホ パリング(1)32B1903-552-000LEFT SCREWビダ リネジ(1)33B1202-481-000BUSHING, FRONTヴワジ グ マエメタル134B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEヴワジ グ オメタル135SS-7151120-SPSCREW15/64-28 L=11136CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12スラストウケ D=14.72 W=12 グミ37SS-8660810-TPSCREW 1/4-40 L=8トネネジ 1/4-40 L=838D1204-555-DA0MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.グワジ グウジロメタル グミ40D1230-555-D00MAIN SHAFT BUSHING, REARグワジ グウジロメタル グミ41D1231-555-B00SNAP RINGニート・ル トメブ(2)42D1232-555-D00OIL SEALグワジ グウジロメタル オイルシール144B1217-490-000HAND WHEELハズ ミグ ホマ145SS-8151550-SPSCREW 15/64-28 L=15トメネジ 15/64-28 L=15246B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.グラング 2J3-7±-7±/*ン グミ1NOTE (注記)01FOR MH-380MH-380用02FOR MH-382MH-382用			SS-8681650-TP	SCREW 9/32-28 L=16	ኑメネシ 9/32-28 L=16	(1)
30B1408-481-000NEEDLE BAR CRANK RODハリネ* - クランクロプト*(1)31B1905-541-B00NEEDLE BEARINGデンビ、ンニート* ル^* アリング*(1)32B1903-552-000LEFT SCREWビダ リネジ*(1)33B1202-481-000BUSHING, FRONTウワジ* クオンタル134B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEウワジ* クオンタル135SS-7151120-SPSCREW15/64-28 L=11マルビラネジ* 15/64-28 L=11136CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM.D=14.72 W=12スラストウケ D=14.72 W=12 クミ237SS-8660810-TPSCREW 1/4-40 L=8トメネジ* 1/4-40 L=8(4)38D1204-555-D00MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.ウワジ* クサジロメタル クミ140D1230-555-B00NEEDLE BEARINGニート* ル * フリング*(2)41D1231-555-B00SNAP RINGニート* ル * フリング*(2)43D1208-555-D00OIL SEALウワジ* クワジロメタル オ(hジ-h)144B1217-490-000HAN WHEELトス* ミグ* hマ145SS-8151550-SPSCREW 15/64-28 L=15トネジ* 15/64-28 L=15246B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.クラゾク エリヨーチョーナザビ* グミ1NOTE (注記)01FOR MH-380MH-380用MH-382用			R0-0442401-00	RUBBER RING	0リンク*	(1)
32B1903-552-000LEFT SCREWビダ リネジ(1)33B1202-481-000BUSHING, FRONTカワジ ク マエメタル134B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEウワジ クナカメタル135SS-7151120-SPSCREW15/64-28 L=11マルビネジ 15/64-28 L=11136CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12ステストウケ D=14.72 W=12 クミ237SS-8660810-TPSCREW 1/4-40 L=8トメネジ 1/4-40 L=8(4)38D1204-555-DA0MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.ウワジ クウジロメタル クミ139D1204-555-D00MAIN SHAFT BUSHING, REARグワジ クウジロメタル クミ140D1230-555-B00NEEDLE BEARINGニート・ル ヘ・アリング・(2)41D1231-555-B00WASHERステスト ヴ・ガ ネ(2)42D1232-555-B00SNAP RINGニート・ル トメリン(2)43D1208-555-D00OIL SEALグワジ・グウジロメタル オイルシール144B1217-490-000HAND WHEELハズ ミグ・ルマ145SS-8151550-SPSCREW 15/64-28 L=152246B1213-552-0AO-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.グワゾ クリブ ユリヨーチョーセプヒン クミ1NOTE (注記)01FOR MH-380MH-382用02FOR MH-382MH-382用	30		B1408-481-000	NEEDLE BAR CRANK ROD	ハリホーー クランクロプト・	(1)
33B1202-481-000BUSHING, FRONTウワジ・クマエメタル134B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEウワジ・クナカメタル135SS-7151120-SPSCREW15/64-28L=11マルビラネジ・15/64-28L=1136CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM. D=14.72W=12スラストウケD=14.72W=12 クミ237SS-8660810-TPSCREW1/4-40L=8トメネジ・1/4-40L=8(4)38D1204-555-DA0MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.ウワジ・クウジロメタル クミ139D1204-555-D00MAIN SHAFT BUSHING, REARウワジ・クウジロメタル クミ140D1230-555-B00NEEDLE BEARINGニート・ル ヘ・アリンク・(2)41D1231-555-B00SNAP RINGニート・ル ト・アリンク・(2)42D1232-555-B00SNAP RINGニート・ル トメワ(2)43D1208-555-D00OIL SEALウワジ・クウジロメタル オイルシール144B1217-490-000HAND WHEELハズ・ミク・ルマ145SS-8151550-SPSCREW15/64-28L=15246B1213-552-0A0-AOIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.クランク ユリヨーチヨーセプヒン クミ1NOTE (注記)01FOR MH-380MH-380用02FOR MH-382MH-382用	31		B1905-541-B00	NEEDLE BEARING	テンピン ニート・ルヘ・アリング	(1)
34B1203-481-B00BUSHING, INTERMEDIATEウワジ クナカメタル135SS-7151120-SPSCREW15/64-28L=11マルビラネジ 15/64-28L=1136CS-147121E-SHTHRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12スラストウケ D=14.72 W=12 クミ237SS-8660810-TPSCREW 1/4-40 L=8トメネジ 1/4-40 L=8(4)38D1204-555-DA0MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.ワブ クウジロメタル クミ139D1204-555-D00MAIN SHAFT BUSHING, REARワブ クウジロメタル クミ(1)40D1230-555-B00NEEDLE BEARINGニート・ル ヘ・アリンク・(2)41D1231-555-B00WASHERスラスト ザ か ネ(2)42D1232-555-B00SNAP RINGニート・ル トメワ(2)43D1208-555-D00OIL SEALウワジ クウジロメタル オイルジール144B1217-490-000HAND WHEELトスド ミグ・ルマ145SS-8151550-SPSCREW 15/64-28 L=15トメネジ・15/64-28 L=15246B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.クランク ユリヨーチヨーセツセ ン クミ1NOTE (注記)01FOR MH-380MH-380用02FOR MH-382MH-382用	32		B1903-552-000	LEFT SCREW	ヒタ゛リネシ゛	(1)
35         SS-7151120-SP         SCREW         15/64-28         L=11         マルビラネグ・15/64-28         L=11         1           36         CS-147121E-SH         THRUST COLLAR ASM.D=14.72         W=12         スラストウケ         D=14.72         W=12         2           37         SS-8660810-TP         SCREW         1/4-40         L=8         (4)           38         D1204-555-DAO         MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.         ウワジ・グウジロメタル クミ         1           40         D1230-555-BOO         MEEDLE BEARING         ニート・ル ヘ・アリング・         (2)           41         D1231-555-BOO         WASHER         スラスト ザ・ガ・ネ         (2)           42         D1232-555-BOO         SNAP RING         ニート・ル トメワ         (2)           43         D1208-555-DOO         OIL SEAL         ウワジ・クウジロメタル オイルシール         1           44         B1217-490-000         HAND WHEEL         ハズ・ミグ・ルマ         1           45         SS-8151550-SP         SCREW         15/64-28         L=15         2           46         B1213-552-0A0-A         OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.         クランク エリヨーチョーセッビ、ク クミ         1           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用         MH-382用	33		B1202-481-000	BUSHING, FRONT	ウワシ・ク マエメタル	1
36       CS-147121E-SH       THRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12       スラストウケ D=14.72 W=12 クミ       2         37       SS-8660810-TP       SCREW 1/4-40 L=8       トメネジ・1/4-40 L=8       (4)         38       D1204-555-DA0       MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.       ウワジ・クウジロメタル クミ       1         39       D1204-555-D00       MAIN SHAFT BUSHING, REAR       ASM.       ウワジ・クウジロメタル クミ       1         40       D1230-555-B00       NEEDLE BEARING       ニート・ル ヘ・アリング・       (2)         41       D1231-555-B00       WASHER       スラスト サ・カ・ネ       (2)         42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ル トメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウジロメタル オイルシール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW 15/64-28 L=15       トメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチヨーセッヒ・ソ クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	34		B1203-481-B00	BUSHING, INTERMEDIATE	ウワシ゛クナカメタル	1
37       SS-8660810-TP       SCREW 1/4-40 L=8       トメネジ・1/4-40 L=8       (4)         38       D1204-555-DA0       MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.       ウワジ・クウジロメタル クミ       1         39       D1204-555-D00       MAIN SHAFT BUSHING, REAR       ウワジ・クウジロメタル クミ       (1)         40       D1230-555-B00       NEEDLE BEARING       ニート・ル ヘ・アリング・       (2)         41       D1231-555-B00       WASHER       スラスト ザ・カ・ネ       (2)         42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ル トメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウジロメタル オイルジール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW 15/64-28 L=15       トメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチョーセッヒ・ソ クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-380用         02FOR MH-382       MH-382用       MH-382用       MH-382用	35		SS-7151120-SP	SCREW 15/64-28 L=11	マルヒラネシ* 15/64-28 L=11	
38       D1204-555-DA0       MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.       ウワラ・クウラロメタル クミ       1         39       D1204-555-D00       MAIN SHAFT BUSHING, REAR       ウワラ・クウラロメタル       (1)         40       D1230-555-B00       NEEDLE BEARING       ニート・ル ヘ・アリンク・       (2)         41       D1231-555-B00       WASHER       スラスト ザ・カ・ネ       (2)         42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ル トメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウラロメタル オイルシール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW 15/64-28 L=15       トメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチョーセプヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	36	<u></u>	CS-147121E-SH	THRUST COLLAR ASM. D=14.72 W=12		
39       D1204-555-D00       MAIN SHAFT BUSHING, REAR       ウワジ・クウシロメタル       (1)         40       D1230-555-B00       NEEDLE BEARING       ニート・ル ヘ・アリンク・       (2)         41       D1231-555-B00       WASHER       スラスト ザ・カ・ネ       (2)         42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ル トメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウシロメタル オイルジール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW 15/64-28 L=15       トメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチヨーセプヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	37		SS-8660810-TP	SCREW 1/4-40 L=8	トメネシ・1/4-40 L=8	(4)
40         D1230-555-B00         NEEDLE BEARING         ニート・ル ヘ・アリング・         (2)           41         D1231-555-B00         WASHER         スラスト ザ・カ・ネ         (2)           42         D1232-555-B00         SNAP RING         ニート・ル トメワ         (2)           43         D1208-555-D00         OIL SEAL         ウワジ・クウシロメタル オイルシール         1           44         B1217-490-000         HAND WHEEL         ハズ・ミグ・ルマ         1           45         SS-8151550-SP         SCREW         15/64-28         L=15         2           46         B1213-552-0A0-A         OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.         クランク ユリヨーチョーセプヒ・ン クミ         1           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用         MH-382用	38		D1204-555-DA0	MAIN SHAFT BUSHING, REAR ASM.	ウワシ・クウシロメタル クミ	1
41       D1231-555-B00       WASHER       スラスト サ・カ・ネ       (2)         42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ルトメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウシロメタル オイルシール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW       15/64-28 L=15       シメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチョーセッヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	39		D1204-555-D00	MAIN SHAFT BUSHING, REAR	ウワシ・クウシロメタル	
42       D1232-555-B00       SNAP RING       ニート・ルトメワ       (2)         43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワジ・クウシロメタル オイルシール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW       15/64-28 L=15       シネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク ユリヨーチョーセッヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	40		D1230-555-B00	NEEDLE BEARING	ニート・ル ヘ・アリンク・	(2)
43       D1208-555-D00       OIL SEAL       ウワラ・クウラロメタル オイルシール       1         44       B1217-490-000       HAND WHEEL       ハズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW       15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク エリヨーチョーセプヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380       MH-380用       MH-382用	41		D1231-555-B00	WASHER	スラスト サーカーネ	(2)
44       B1217-490-000       HAND WHEEL       カズ・ミグ・ルマ       1         45       SS-8151550-SP       SCREW       15/64-28 L=15       トメネジ・15/64-28 L=15       2         46       B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.       クランク エリヨーチョーセブヒ・ン クミ       1         NOTE (注記)       01FOR MH-380 02FOR MH-382       MH-380用 MH-382用	42		D1232-555-B00	SNAP RING	ニ−ト⁻ル トメワ	(2)
45         SS-8151550-SP         SCREW         15/64-28         L=15         トメネジ・15/64-28         L=15         2           46         B1213-552-0A0-A         OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.         クランク ユリヨーチョーセッヒ・ン クミ         1           NOTE (注記)         01FOR MH-380 02FOR MH-382         MH-380用 MH-382用         MH-382用	43		D1208-555-D00	OIL SEAL	ウワシ・クウシロメタル オイルシール	1
46         B1213-552-0A0-A OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.         クランク ユリヨーチョーセプヒ・ン クミ         1           NOTE (注記)         01FOR MH-380         MH-380用           02FOR MH-382         MH-382用	44		B1217-490-000	HAND WHEEL		
NOTE (注記) 01FOR MH-380 MH-380用 02FOR MH-382 MH-382用	45					
02FOR MH-382 MH-382用	46		B1213-552-0A0-A	OIL AMOUNT ADJUSTING PIN ASM.	クランク ユリヨーチヨーセッヒ・ン クミ	1
			NOTE(注記)			
03FOR URBAN WHITE アーハ・ンホワイト用						
				03FOR URBAN WHITE	アーハ・ンホワイト月	

3. PRESSER BAR, UPRIGHT SHAFT & LOWER SHAFT COMPONENTS 押え棒・立軸・下軸関係

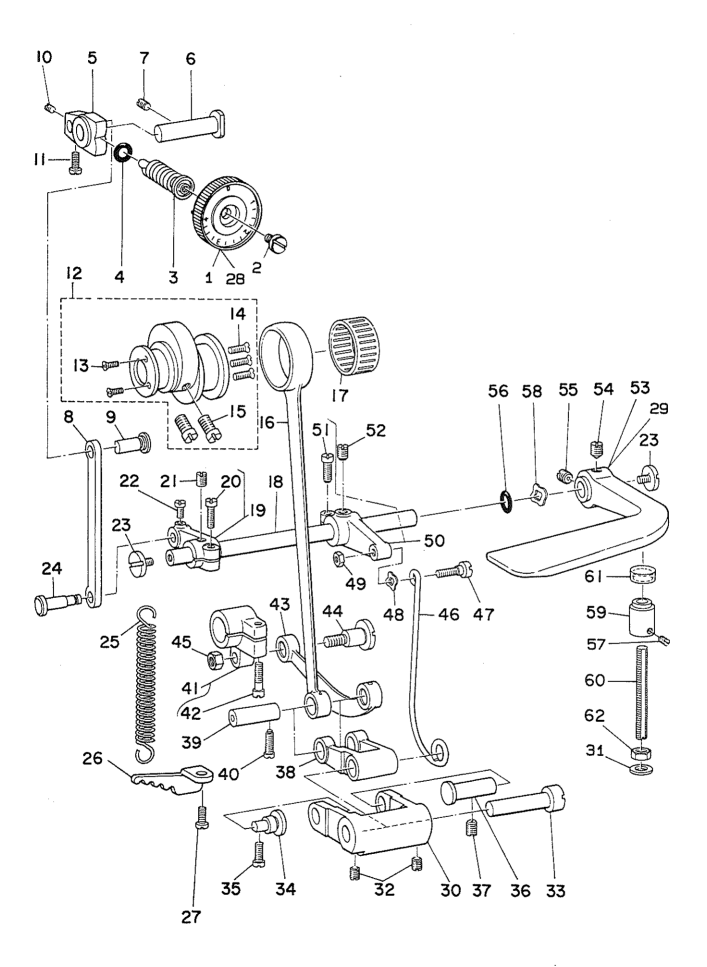


- 5 -

REF. NO	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u>د ۲ ۶ ۲ ۹</u> ty
1		B1509-038-FB0	PRESSER FOOT ASM. 1/4"	<u>አ</u> ቻェ 1/4 (∧リカ∧° − ୬キ) クミ 1
2	02	B1524-382-0B0	PRESSER FOOT	オサエ クミ 1 イトキリハ・クミ 1 イトキリハ・クミ 1 イトキリハ・ガ・イト・ (1) トラスネジ・3/32-56 L=2.8 (1) マルビラネジ・9/64-40 L=10.5 1 オサエボ・- 1
3 4		B1528-380-0A0 B1529-380-000	THREAD KNIFE ASM. THREAD KNIFE GUIDE	·
4 5		SS-5060310-SP	SCREW 3/32-56 L=2.8	17497 J 17 (1)
		SS-7091110-TP	SCREW 9/64-40 L=10.5	マルビブネジ <sup>・</sup> 9/64-40 L=10.5 1
7		B1501-380-000	PRESSER BAR	xərx* - 1
8	*	229-07109	PRESSER BAR BUSHING, LOWER	
9	03	110-71602	PRESSER SPRING REGULATOR	オサエ チョウセツ ネシ・ 1
10	03	110-71701	NUT	オサエ チョウセツ ネシ・ナット 1
11		101-78705	NUT PRESSER BAR GUIDE BRACKET SCREW 1/4-40 L=6 PRESSER GUIDE BAR PRESSER SPRING	<u>አ</u> ታエል <sup>*</sup>
12		SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネジ 1/4-40 L=6 1
13	*	229-07703	PRESSER GUIDE BAR	<u>אליגדער 1</u>
14	*	229-07406	PRESSER SPRING PRESSER SPRING REGULATOR NUT	オサエチョウセッハ*ネ 1
15 16		B1509-555-000 B1511-555-000	NUT	<u></u>
16		B1511-552-000	LIFTING LEVER	Level 1
18		SD-0630275-SP	HINGE SCREW D= $6.35$ H= $2.7$	5" VAY D=6.35 H=2.7
19		SD-0630301-SP	HINGE SCREW $D=6.35$ H=3	タ・ンネシー D=6.35 H=3 I
20		B1516-552-000	LIFTING LEVER LINK	ビキアケ・イタ リンク I
21		B1517-552-000	HINGE PIN	2475° UV/9° 0 1
22		B3431-581-000	LIFTING LEVER GASKET SNAP RING	ハ ツキン 1
23		B1523-226-000	SNAP RING	ЬХЛ B 1
24		RE-0600000-KO	E-RING 6	Eታ ያኑን 6 1
25		B1518-555-0A0	HAND LIFTER CAM ASM.	xyx75° bd /s 1
26		R0-0371801-00	RUBBER RING	0yy7* (1)
27		WP-0740516-SP	WASHER 7.4X11.8X0.5	ヒ <del>ラリ</del> カネ 7.4X11.8X0.5 1
28		B1520-552-000-A		オサエアケ <sup>*</sup> レハ <sup>*</sup> - 1
29		B1521-555-000	SCREW	オサエアケ"レハ" - トメネシ" 1
30		B3412-415-000	LIFTING LEVER CONNECTING ROD	<u> </u>
31		B3416-552-000	CONNECTING ROD HINGE SCREW	ビザ・アケ・ヨコホ - ダ・ンネジ・     I     E か・タトメワ 5     I
32 33		RE-0500000-KO B3414-415-000-A	E-RING LIFTING LEVER LINK, RIGHT	Eカ*タトメワ 5 1 ビサ*アケ* リンクウテ* 1
33 34		B3416-415-000-A	SWIVEL	yya y hy
35		SD-0600322-SD	HINGE SCREW D=6 H=3.2	タ・ンネジ D=6 H=3.2 1
36		B3415-481-000	CONNECTING ROD, VERTICAL	<u> </u>
37		NS-6620310-SP	NUT 3/16-32	<u>በ</u> ሃ ከ / 16 - 32 1
38		B1308-481-0C0	GEAR LOWER ASM.	<b>ハク・</b> ルマ クミ 1
39		SS-8660810-TP	SCREW 1/4-40 L=8	ኑメネን 1/4-40 L=8 (8)
40		B1306-155-0B0	GEAR & PINION ASM., UPPER	ウワカサハク ルマ クミ (1)
41		B1305-012-0A0	GEAR ASM.	ウワカサハク・ルマ ダ・イ クミ (1)
42		B1306-155-0A0		ウワカサハク・ルマ ショー クミ (1)
43		B1308-481-0B0	GEAR & PINION ASM.	カサハク・ルマ クミ (1)
44		B1308-481-0A0		シタハク・ <b>ハマ</b> ダイ クミ (1)
45 46		B1306-155-0A0 B1301-481-000-A	PINION ASM. UPPIGHT SHAFT	<u>ウワカサハゲ ルマ シヨー クミ (1)</u> タテン・ク 1
40		B1302~552-B00	BUSHING, UPPER	
48		110-04207	UPRIGHT SHAFT BUSHING, LOWER	573° 735338 1
49		SS-8151150-SP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ 15/64-28 L=10.5 2
50		B1801-380-0A0	LOWER SHAFT ASM.	シタシ・ク クミ 1
51		B1607-352-000	BUSHING, REAR	オクリシ ク ウシロメタル 1
52		SS-8151150-SP	SCREW 15/64-28 L=10.5	ኑメネን 15/64-28 L=10.5 1
53		B1432-027-000	OIL PAD ROLLER	<u>^ሀአ* − ∃−ト* −ダ* イ フエルト 1</u>
54		CS-111121A-SH	THRUST COLLAR ASM. D=11.11 W=1	スラストウケ D=11.11 W=12 クミ 1
55		SS-8660810-TP	SCREW 1/4-40 L=8	トメネジ 1/4-40 L=8 (2)
56		B1803-481-000	BUSHING, INTERMEDIATE	<u>&gt;</u> <u></u>
57		SS-8151150-SP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ 15/64-28 L=10.5 1
58		B1802-481-000	BUSHING, FRONT	シタシック マエメタル 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
59 60		SS-8151150-SP	SCREW 15/64-28 L=10.5 OIL SEAL	トメネシ 15/64-28 L=10.5 l シタン・ク マエメタル オイルシール l
60 61		B1813-481-000 B2226-481-000	LOOPER THREAD GUARD BUSHING	<u></u>
62		110-07101	HINGE SCREW	Lat a c c c c c c c c c c c c c c c c c c
63	03	110-71800	HAND LIFTER	xyxy 1 1
		NOTE (注記)	01FOR MH-380	MH-380用
			02FOR MH-382	MH-382用
			03FOR URBAN WHITE	アーハ・ソネワイト用

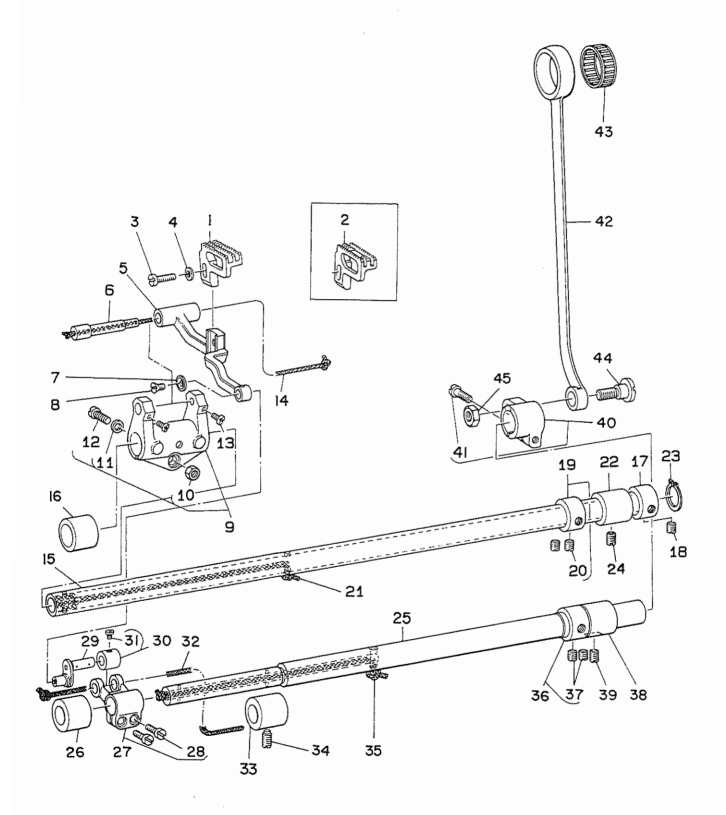
.

4. FEED MECHANISM COMPONENTS (1) 送り関係(1)



REF. N	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u>t</u> <u>y</u> <u>x</u> <u>1</u>	Qty
1		B1623-555-000-A	FEED REGULATOR DIAL	አモリイタ	I
2		SS-6120930-SP	SCREW 3/16-28 L=9	ヒラネን 3/16-28 L=9	1
3		B1634-555-000-B	STITCH LENGTH REGULATING SCREW	オクリ チヨーセツネシ	1
4		R0-0742401-00	RUBBER RING	0 9 2 7	1
5		B1620-481-000	FEED REGULATOR	オクリチョーセッタ・イ	1
6		B1622-555-000	HINGE PIN SCREW 15/64-28 L=7	オクリ チョーセッタ・イ トメシ・ク	1
7 8		SS-8150710-SP B1625-555-000	FEED REGULATOR CONNECTING ROD	トメネシ" 15/64-28 L=7 オクリ チョーセッキ ロット"	1
9		B1626-555-000	FEED REGULATOR CONNECTING ROD	オクリ チョーセッキ ロット・ピッン	1
10		SS-8110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	トメネジ 11/64-40 L=5	1
11		SS-7110710-SP	SCREW 11/64-40 L=5 SCREW 11/64-40 L=7 FEED ECCENTRIC CAM ASM. SCREW 9/64-40 L=7 SCREW 11/64-40 L=8.7 SCREW 11/64-40 L=11	マルビラネジ・11/64-40 L=7	1
12		B1610-380-0A0	FEED ECCENTRIC CAM ASM.	オクリ ヘンシンカム クミ	1
13		SS-2090710-SP	SCREW 9/64-40 L=7	マルサラネシ 9/64-40 L=7	(2)
14		SS-2110930-SP	SCREW 11/64-40 L=8.7	マルサラネシ 11/64-40 L=8.75	(3)
15		SS-6661110-SP	SCREW 1/4-40 L=11	ヒラネシ 1/4-40 L=11	(2)
16		B1612-161-000	FLED RUCKER SHAFT CONNECTING R	አイヘイ オクリロット*	1
17	01	B1636-581-B00	NEEDLE BEARING B	ニート・ル ヘ・アリンク・ B	1
18		B1621-555-000-A	CONTROL LEVER SHAFT	オクリチョーセツ レハ・ーシ・ク	1
19		B1627-555-0A0	CRANK ASM.	ヒツハ・リハ・ネカケ チョーセッキウテ・ クミ	1
20		SS-6121210-SP	CRANK ASM. SCREW 3/16-28 L=12	<u> ヒラネジ 3/16-28 L=12</u>	(1)
21 22		SS-8150710-SP SS-7110910-SP	SUREW 15/64-28 L=/	トメネジ 15/64-28 L=7 マルヒラネジ 11/64-40 L=8.5	1
22 23		SS-7620750-SP	SCREW 11/64-40 L=8.5 SCREW 3/16-32 L= 6.5	マルビラネジ 3/16-32 L=6.5	1 2
23 24		B1628-555-000	TENSION SPRING SUSPENSION STUD	マルビジネジー 3710-32 L=0.5 ビヅハ・リ ハ・ネカケ シ・ク	1
25		B1646-555-000	TENSION SPRING	ビンパ リハ ネルワ ワ ワ	1
26		B1636-555-000	SUSPENSION BRACKET	<u></u>	1
27		SS-7111120-SP	SCREW 11/64-40 L=10.5	マルとラネシ 11/64-40 L=10.5	î
28	02	B1623-555-A00	FEED REGULATOR DIAL	хтугу	î
29	02	B1624-380-00A	REVERSE FEED CONTROL LEVER	オクリレハ* ー	1
30		B1617-555-000	FEED DRIVING ROCKER	オクリ チョーセンリンク	1
31		WP-0621016-SD	WASHER 6,2X13X1	<u> </u>	1
32		SS-8620610-SP	SCREW 3/16-32 L=6	▶メネን 3/16-32 L=6	2
33		B1615-555-000	FEED DRIVING ROCKER HINGE PIN	オクリ チヨーセツ フタマタリンク ピ・ン	1
34		B1619-555-000	FEED DRIVING ROCKER HINGE PIN	オクリ チョーセツリンク ササエヒ・ン	1
35		SS-7111120-SP	SCREW 11/64-40 L=10.5	₹\$	1
36		B1618-161-000	FEED DRIVING ROCKER ARM HINGE	オクリ チョーセッ リンクビーン	1
37		SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネジ・15/64-28 L=7	1
38 39		B1614-555-000 B1633-555-000	FEED DRIVING ROCKER ARM ROCKER ARM CONNECTING PIN	オクリ チヨーセツ フタマタリンク スイヘイオクリ ロツト・ヒ・ン	I 1
40		SS-7111260-SP	SCREW 1./64-40 L=12	スイベイスクラ ロフト と ラ マルヒラネジ 11/64-40 L=12	1
40	*	B1608-481-000	FEED ROCKER SHAFT CRANK ARM		1
42	4.	SS-6121610-TP	SCREW 3/16-28 L=15.5	とラネジ 3/16-28 L=15.5	(1)
43		B1606-481-000	CONNECTING ROD	スイヘイ オクリ レンケブカン	1
44		SD-1020701-SP	HINGE SCREW D=10.2 H=7	タ・ンネジ D=10.2 H=7	1
45		NS-6680320-SP	NUT 9/32-28	ロブカクナット 9/32-28	1
46		B1630-555-000	ROCKER ARM CONNECTING ROD	オクリ チョーセプロット	1
47		SD-0500401-SP	HINGE SCREW D= 5 H= 4	タ・ンネシ D=5 H=4	I
48		WZ-0541510-KP	WAVED WASHER 5.4X9.0X0.3	ナミカ タサ カ ネ 5.4X9X0.3	1
49		NS-6120310-SP	NUT 3/16-28	ロツカクナツト 3/16-28	1
50		B1629-555-0A0	CONTROL LEVER CRANK ASM.	オクリ チョーセッウテー クミ	1
51		SS-6121210-SP	SCREW 3/16-28 L=12	とラネシ 3/16-28 L=12	(1)
52		SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネシ 15/64-28 L=7	1
53		B1624-380-000	REVERSE FEED CONTROL LEVER	オクリレハ* ~	1
54		SS-8661040-TP	SCREW 1/4-40 L=10	トメネジ 1/4-40 L=10	1
55 56		SS-8660810-TP	SCREW 1/4-40 L=8	トメネラ・1/4-40 L=8	1
55 57		R0-0691801-00 SS-8090540-SP	RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=5	0୬ <i>ン/*</i> ኑメネን* 9/64-40 L=5	1
58		WZ-1052010-KP	WAVED WASHER	757 9764-40 L=5 757 99 5 7 710.5X14.5X0.3	1
59		B1660-380-000	LEVER STOPPER	27 29 2 410.5X14.5X0.5	1
60		B1661-481-000	SCREW	レハ - ストツハ - ネシ	1
61		B1662-481-000	LEVER STOPPER RUBBER CAP		<u> </u>
62		NS-6150430-SP	NUT 15/64-28	ロブカクナット 15/64-28	ī
		NOTE(注記)	01SELECTIVE PART	選択部品	
			02FOR URBAN WHITE	アーパンホワイト用	

5. FEED MECHANISM COMPONENTS (2) 送り関係 (2)

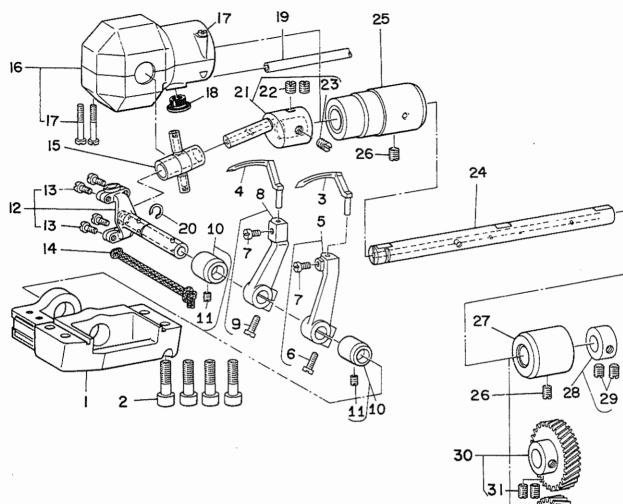


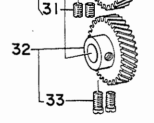
-9-

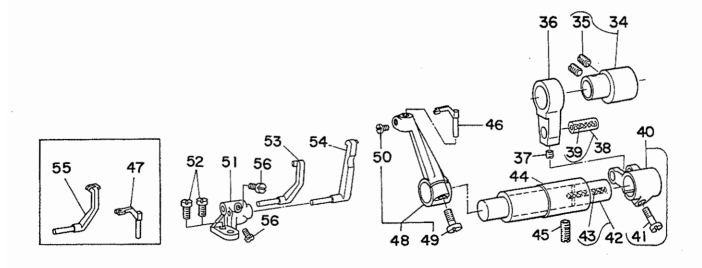
REF. NO	NOTE	PART_NO.	DESCRIPTION	<u>k y x 1</u>	Qty
1	01	B1613-380-F00	FEED DOG (1/4)	オクリハ* 1/4	1
2		B1613-382-000		オクリハ* (タテ2ホン)	1
3			SCREW 11/64-40 L=14	マルヒラネシ 11/64-40 L=14	1
4		WP-0480856-SP		ヒラザ ガ ネ 4.8X8.4X0.8	1
5.		B1602-481-000-A		x7995° 1	ĩ
6		B1604-486-000	FEED BAR SHAFT	オクリタ・イシ・ク	1
7		B1715-481-000	COUNTER-SUNK WASHER	ヒ ンサラ サ カ ネ	1
8		SS-1080510-SP	SCREW 1/8-44 L=5	サラネシ 1/8-44 L=5	ĩ
9			FEED ROCKER ASM.	オクリタ・イ ウテ・ クミ	ī
10		NS-6120310-SP	NUT 3/16-28	ロツカクナツト 3/16-28	$(\hat{1})$
11		WP-0480856-SP	WASHER 4.8X8.4X0.8	と <del>ラサ</del> ・カ・ネ 4.8X8.4X0.8	(1)
12		SS-6121840-SP	SCREW 3/16-28 L=18	とラネジ <sup>*</sup> 3/16-28 L=18	(1)
13		SS-6090810-SP	SCREW 9/64-40 L= 7.5	ビラネジ <sup>*</sup> 9/64-40 L=7.5	2
14		CQ-3030000-00	OIL WICK	197	0.3
15		B1601-555-000	FEED ROCKER SHAFT	スイヘイオクリシ゛ク	1
16		B1605-555-000	BUSHING, FRONT	x7))? 7 71×91	1
17		CS-1470712-SH	THRUST COLLAR D=14.72 W=7	スラストウケ D=14.72 W=7	1
18		SS-8110410-TP	SCREW 11/64-40 L= 3.5	ኑአኛን* 11/64-40 L=3.5	2
19	*	229-04155	MAIN SHAFT THRUST COLLAR ASM.	ウワシ クスラストウケ(クミ)	1
20	•	SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネジ・1/4-40 L=6	(2)
21		CQ-3030000-00	OIL WICK	1945 17 18 1 8 197	0.3
22		B1702-155-000	BUSHING, REAR	オクリシ・ク メタル	1
23		RC-0150001-KP	RETAINING RING 13.8	ርታ \$\\$7 13.8	1
24		SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネシ 15/64-28 L=7	î
25		B1701-481-000	FEED DRIVING SHAFT	シ ヨーケ オクリシ ク	î
26			FEED ROCKER SHAFT BUSHING, FRO	\$799° 7 71×94	1
27		B4103-352-0A0	FEED ROCKER SHAFT CRANK ASM.	ウワメス フタマタクランク クミ	î
28		SS-6621220-SP	SCREW 3/16-32 L=12	ヒラネシ・3/16-32 L=12	(2)
29		B1713-380-000-A		シ・ヨーケ・オクリ リンク	1
30		CS-0640860-SH	THRUST COLLAR ASM. D=6.35 W=8	スラストウケ D=6.35 W=8 クミ	1
31	····	SS-8110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	トメネジ・11/64-40 L=5	(2)
32		CQ-3030000-00	OIL WICK	ユシン	0.2
33		B1604-155-000	FEED ROCKER SHAFT BUSHING, FRO	オクリシ・ク マエメタル	1
34		SS-8151150-SP	SCREW 15/64-28 L=10.5	ኑ×አን* 15/64-28 L=10.5	2
35		CQ-3030000-00	OIL WICK	ユシン	0.2
36	*	229-04155	MAIN SHAFT THRUST COLLAR ASM.	ウワシ クスラストウケ(クミ)	1
37		SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネシ・1/4-40 L=6	(2)
38		B1702-155-000	BUSHING, REAR	オクリシ・ク メタル	1
39		SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネシ・15/64-28 L=7	1
40		B1703-155-0A0	FEED DRIVING SHAFT CRANK ASM.,	シ・ヨーケ・オクリウテ・クミ	1
41	*	SS-6121610-SP	SCREW 3/16-28 L=15.5	ヒラネジ 3/16-28 L=15.5	(1)
42		B1708-481-000	FEED DRIVING SHAFT CONNECTING	シ* ヨーケ* オクリロツト*	1
43		B1712-481-00B	NEEDLE BEARING	シ・ヨーケ・オクリ ヘ・アリンク・	1
44		SD-1020701-SP	HINGE SCREW D=10.2 H=7	タ ンネシ D=10.2 H=7	1
45		NS-6680410-SP	NUT 9/32-28	ロブカクナット 9/32-28	1
		NOTE (注記)	01FOR MH-380	MH-380用	
			02FOR MH-382	MH-382用	
			03SELECTIVE PART	選択部品	
				23 2 V UP UU	

٦,

6. LOOPER & NEEDLE GUARD COMPONENTS ルーパ・針受関係





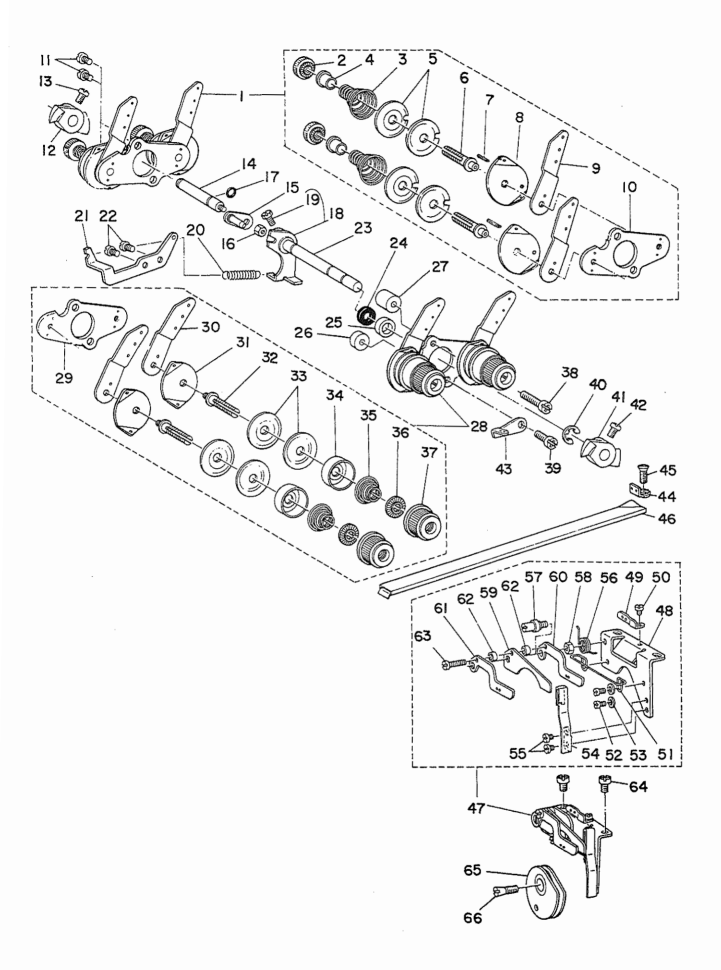


REF NO	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u> </u>	_Qty_
1		B2013-481-000-A	LOOPER MOUNTING BASE	ルーハ・ダ・イ	1
2		SM-6062002-TP	SCREW M6 L=20	ロプカクアナオ ルト M6 L=20	4
3		B2030-380-000	LOOPER (LEFT)	ヒタ・リ ルーハ・	1
4		B2031-380-000		ミキ・ルーハ・	1
5		B2007-380-0A0		ヒタ・リ ルーハ・ウテ・ クミ	1
6		SS-6121610-TP	•	とラネシ 3/16-28 L=15.5	(2)
7		SS-7090520-TP		マルヒラネシ 9/64-40 L=4.5	2
8		B2006-380-0A0		ミキ・ルーハ・ウテ・クミ	1
9		SS-6121610-TP	-	とラネジ 3/16-28 L=15.5	(1)
10		B2012-481-000		ルーハ・リンク メタル	$\frac{2}{(2)}$
11 12		SS-8110410-TP		トメネシ・11/64-40 L=3.5 ルーハ・ リンク クミ	(2)
12		B2010-481-0A0 SS-7090910-TP		マルヒラネシ・ 9/64-40 L=8.5	(4)
13		CQ-2520000-00	-	イルビノネン 5/04-40 L=0.J ユシン	0.2
14		B2008-481-000		トラニオン	1
$\frac{15}{16}$		B2014-481-040		クランク カハ° - クミ	1
17		SS-6092120-SP		ヒラネシ 9/64-40 L=21.2	(3)
18		TA-1050504-R0		NXE2	1
19		BT-0500300-EA		ウレタンチュープ	0.1
20		B2032-481-000		ルーハ・ リンク トメワ	1
21		B2005-380-0A0		ルーハ クランクシ・ク クミ	1
22		SS-8660810-TP		トメネシ・1/4-40 L=8	(2)
23		B2007-481-000	LOOPER CRANK ADJUSTING SCREW	クランク チョーセプネシ	(1)
24		B2001-481-000-A	LOOPER CRANK DRIVING SHAFT	ルーハ゜シ゜グ	1
25		B2002-481-000	BUSHING, FRONT	ルーハ* シ* ク マエメタル	1
26		SS-8150710-SP		トメネジ* 15/64-28 L=7	2
27		B1803-481-000		シタシ・ク ナカメタル	1
28		CS-111121A-SH		スラストウケ D=11.11 W=12 クミ	1
29		SS-8660810-TP		ኑメネን 1/4-40 L=8	(2)
30		B2004-481-0A0		ルーハ・ ハク・ルマ ウエ クミ	1
31		SS-8660810-TP		トメネジ 1/4-40 L=8	(2)
32		B2005-481-0AB		ルーハ° ギャー シタ B クミ	1
33		SS-6660610-TP		とラネシ・1/4-40 L=6	(2)
34		B2301-380-0A0		Nリウケカム クミ	
35 36		SS-8150710-TP		<u> </u>	(2)
30 37		B2302-481-000 SS-8110410-TP		∧ሀウケ ወፇኑ ኑメネシ・ 11/64-40 L=3.5	1
38		B1610-430-0A0	PIN ASM.	7ダマダウデ ピン クミ	1
39		CQ-3030000-00		コシン	(0.1)
33 40		B2304-481-0A0		177 บ้านว่า การการการการการการการการการการการการการก	1
$\frac{10}{41}$		SS-7111310-TP		マルヒラネシ・11/64-40 L=12.8	
42		B2306-380-0A0		NUウケジ ク クミ	1
43		CQ-3030000-00		ユシン	(0.1)
44		B2307-481-000		ハリウケ シ クメタル	1
45		SS-8150710-SP		トメネシ・15/64-28 L=7	1
46	01		REAR MOVING NEEDLE GUARD	3-h* - NU07	1
47		B2311-382-000	NEEDLE GUARD	∃−ト* −∧リウケ	1
48		B2309-481-0A0	REAR NEEDLE GUARD ROCKER ARM	ウシロカ・ワ ハリウケウテ・ クミ	1
49		SS-6121220-TP	SCREW 3/16-28 L=11.5	ヒラネシ 3/16-28 L=11.5	(1)
50		SS-7090910-TP	SCREW 9/64-40 L= 8.5	マルヒラネシ・ 9/64-40 L=8.5	(1)
51			NEEDLE GUARD BASE	<u>እሀウケ トリッケタ イ</u>	1
52		SS-7110710-SP	SCREW 11/64-40 L=7	マルヒラネシ・11/64-40 L=7	2
53		B2312-380-000	LEFT FIX NEEDLE GUARD	コテイハリウケ ヒターリ	1
54		B2315-380-000	RIGHT FIX NEEDLE GUARD	コテイハリウケ ミキ・	1
55	02	B2312-382-000	NEEDLE GUARD	コテイトリウケ	1
56		SS-6090510-TP	SCREW 9/64-40 L= 5.0	ヒラネシ 9/64-40 L=5	2
		NOTE (2+ == )	01 FOR MU 200	VII 200 H	
		NOTE(注記)	01FOR MH-380 02FOR MH-382	MH-380用	
			04FUK MN-384	MH-382用	

. `

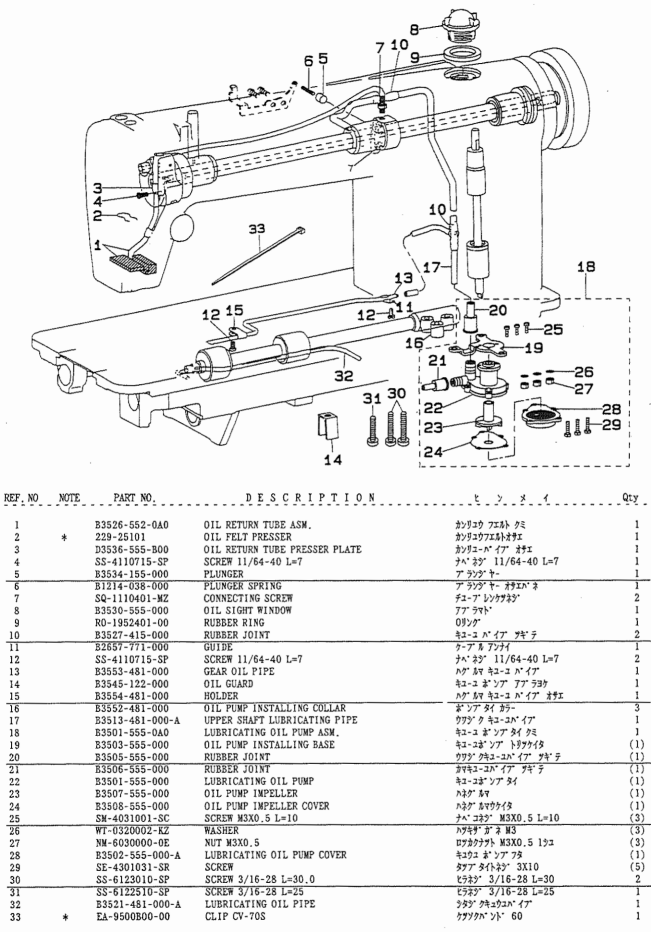
\*

7. THREAD TENSION CONTROLLER COMPONENTS 糸調子関係

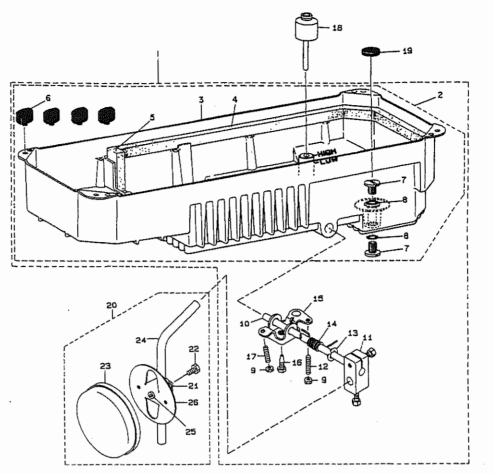


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	110-72204 B3106-481-000 B3120-125-000 B3126-352-000 B3104-481-000 PS-0200102-KH B3106-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP	LOOPER THREAD TENSION POST SPRING PIN 2.0 X 10 THREAD GUIDE LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	イトチョウシ ナット イトチョーシ ハ*ネ イトチョーシサラ オイテント*メ <u>イトチョーシサラ</u> オイテント*メ イトチョーシま*- スフ°リンク*ヒ°ン 2.0X10 シタイトチョーシサ*ラ イトアンナイ ジタイトチョーシ アンナイイタ イトチョーシ トリツケタ*イ ナヘ*ネジ* 11/64-40 L=7	(2)
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	110-72204 B3106-481-000 B3120-125-000 B3126-352-000 B3104-481-000 PS-0200102-KH B3106-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	TENSION NUT LOOPER THREAD TENSION SPRING ROTATING STOPPER TENSION DISC LOOPER THREAD TENSION POST SPRING PIN 2.0 X 10 THREAD GUIDE LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	イトチョウシ ナット イトチョーシ ハ*ネ イトチョーシサラ オイテント*メ <u>イトチョーシサラ</u> オイテント*メ イトチョーシま*- スフ°リンク*ヒ°ン 2.0X10 シタイトチョーシサ*ラ イトアンナイ ジタイトチョーシ アンナイイタ イトチョーシ トリツケタ*イ ナヘ*ネジ* 11/64-40 L=7	(2) (2) (4) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
4 5 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	B3126-352-000 B3104-481-000 PS-0200102-KH B3106-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	TENSION DISC LOOPER THREAD TENSION POST SPRING PIN 2.0 X 10 THREAD GUIDE LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	<u> イトチョーシ サラ</u> イトチョーシま <sup>*</sup> - スプ <sup>o</sup> リング <sup>*</sup> ヒ <sup>o</sup> ン 2.0X10 シタイトチョーシサ <sup>*</sup> ラ イトアンナイ ジタイトチョーシ アンナイイタ <u>イトチョーシ トリツケタ<sup>*</sup>イ</u> ナッ <sup>*</sup> ネジ <sup>*</sup> 11/64-40 L=7	(2) (4) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	B3126-352-000 B3104-481-000 PS-0200102-KH B3106-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	TENSION DISC LOOPER THREAD TENSION POST SPRING PIN 2.0 X 10 THREAD GUIDE LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	<u> イトチョーシ サラ</u> イトチョーシま <sup>*</sup> - スプ <sup>o</sup> リング <sup>*</sup> ヒ <sup>o</sup> ン 2.0X10 シタイトチョーシサ <sup>*</sup> ラ イトアンナイ ジタイトチョーシ アンナイイタ <u>イトチョーシ トリツケタ<sup>*</sup>イ</u> ナッ <sup>*</sup> ネジ <sup>*</sup> 11/64-40 L=7	(4) (2) (2) (2) (2) (2)
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	B3105-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	>><1F73->         ><1F73->           >><1F3->         F>+1+3->	(2) (2) (2) (2) (2)
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	B3105-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	>><1F73->         ><1F73->           >><1F3->         F>+1+3->	(2) (2) (2) (2)
8 9 10 11 12 13 14 15 16	B3105-380-000 B3103-481-000 B3101-380-000 SS-4110715-SP B3121-380-000	LOOPER THREAD TENSION CONTROL TENSION INSTALLING PLATE SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	>><1F73->         ><1F73->           >><1F3->         F>+1+3->	(2) (2) (2)
9 10 11 12 13 14 15 16	SS-4110715-SP B3121-380-000	SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	<u>オトテヨーン トリックメ 1</u> ナヘーネシー 11/64-40 L=7	(2) (2)
11 12 13 14 15 16	SS-4110715-SP B3121-380-000	SCREW 11/64-40 L=7 LOOPER THREAD RELEASE LATCH	<u>オトテヨーン トリックメ 1</u> ナヘーネシー 11/64-40 L=7	(2)
12 13 14 15 16	B3121-380-000	LOOPER THREAD RELEASE LATCH	ナヘーネジー 11/64-40 L=7	•
13 14 15 16	SS-6110420-TP B3135-481-000 D3136-481-CA0	SCREW 11/64-40 L=4.8	3. h / t + 4 . t	
14 15 16	B3135-481-000 D3136-481-CA0	SCREW 11/04-40 L-4.0	シタイトエルメ レラナジャ 11/61-10 1-1 8	1 1
15 16	D3136-481-CA0	LOOPER THREAD RELEASE SHAFT	2/7/ 11/04-40 L-4.0 98/F 3839*7	1
16		TENSION RELEASE ARM ASM.	>>++++++>*+> +++ ++>	1
17	NS-6110310-SP	NUT 11/84-40	ロツカクナツト 11/64-40	1
	R0-0371801-00	RUBBER RING	0リンク*	1
18	D3130-481-CA0	TENSION RELEASE ARM ASM.	ウワイトユネメウテ クミ	1
19	SS-6110710-TP	SCREW 11/64-40 L= 6.5	ヒラネシ 11/84-40 L=6.5	(1)
<u>20</u> 21	D3134-481-C00 D3133-481-C00	SUSPENSION PRACEET	LT 77 12797 A 7	<u>1</u> 1
21	SS-4110715-SP	SCREU 11 /64-40 1-7	ትላ*ጵያ* 11/RΔ−ΔΩ ! =7	2
23	D3110-481-C00	TENSION RELEASE SHAFT	イトユルメ シ*ク	2 1
24	B1522-552-000	UIL SEAL KING	オザムアケーン クーオイルン・・ル	1
25	B3115-481-000	TENSION RELEASE SHAFT SPACER	イトユルメ シャクカラー	1
26	B3116-481-000	SPACER(A), FOR INSTALLING PLAT	イトチヨーシ トリツケターイ カラー A	1
27	B3117-481-000	SPACER (B), FOR INSTALLING PLAT	イトチョーシ トリッケタ・イ オラー B	1
28 29	B3101-380-AA0		ウワイトチョウシ クミ	1
29 30	B3101-380-000 B3102-481-000	NEEDLE THREAD TENSION GUIDE PL	イトナコーン トリフクダ イ カリストチコージ アンナノノク	(1) (2)
31	B2306-019-000			(2)
32	B3104-481-000	LOOPER THREAD TENSION POST	イトチヨーシネキー	(2)
33	B3126-012-000	THREAD TENSION DISK	イトチヨーシサラ	(4)
34	B3107-704-000	TENSION THREAD GUIDE LOOPER THREAD TENSION POST THREAD TENSION DISK TENSION DISC PRESSER TUBE TENSION SPRING POTATING STOPPER	チヨーショラ オサエ	(2)
<u>35</u> 36	B3129-012-A00	TENSIUN SPRING	<u> </u>	(2)
30 37	B3120-125-000 B3110-771-000	ROTATING STOPPER THREAD TENSION NUT SCREW 11/64-40 L=25 SCREW 11/64-40 L=14	イトナコーンラフ ガイナント メ メトチコーシナサト	(2) (2)
38	SS-4112515-SP	SCREW 11/64-40 L=25	ナヘキネシキ 11/84-40 L=25	1
39	SS-4111415-SP	SCREW 11/64-40 L=14	ナヘ*ネシ* 11/64-40 L=14	ī
40	<u>RE-0600000-K0</u>	E-SHAPED SNAP RING (6MM)	ED 21-21-29 6	1
41	B3120-380-000	NEEDLE THREAD RELEASE LATCH	ウワイトユルメ	1
42	SS-6110420-TP	SCREW 11/64-40 L=4.8	ヒラネシー 11/64-40 L=4.8	1
43 44	B3122-481-000	FRAME THREAD GUIDE	イトアンナイ	1 1
45	SS-1110710-SP	SCREW 11/64-40 L=7	シタイトアンナイ サラネシ* 11/64-40 L=7	1
46	B2202-481-000	LOOPER THREAD GUIDE TUBE	シタイト ト <sup>*</sup> ーカン	1
47	B2210-481-0A0	LOOPER THREAD GUIDE ASM.	オムイトアンナイ クミ	1
48	B2210-481-000	THREAD GUIDE PLATE	オム イトアンナイダーイ	(1)
49	B2203-481-000	LOOPER THREAD GUIDE (B)	ንዓイトアンナイ B	(1)
50	SS-6080320-SP	SCREW 1/8-44 L= 2.5	ヒラネシ 1/8-44 L=2.5	(1)
51 52	B2218-481-000 SS-6080410-SP	CAST-OFF WIRE SCREW 1/8-44 L=4	オムイト ワイヤー ヒラネシ゛ 1/8-44 L=4	(1) (2)
53	VP-0371026-SD	VASHER 3.7X7X1	ビッチン 1/0-44 L-4 ヒラサ オ ネ 3.7X7X1	(2)
54	B2217-481-000	THREAD GUIDE STOPPER SPRING	オム イトアンナイ テイシハーネ	(1)
55	SS-6080320-SP	SCREW 1/8-44 L= 2.5	ヒラネシ 1/8-44 L=2.5	(2)
56	B2216-481-000	THREAD GUIDE SPRING	<u>አ</u> イトアンナイ  እ <sup>*</sup>	(1)
57	B2214-481-000	THREAD GUIDE STUD	カムイトシ <sup>+</sup> ク	(1)
58 59	NS-6110310-SP	NUT 11/64-40	ロッカケナット 11/64-40	(1)
59 60	B2213-481-000 B2212-481-000	CAST-OFF PLATE LOOPER THREAD GUIDE.RIGHT	オムイトツメ カム イトアンナイ ミキ <sup>★</sup>	(1)
61	B2211-481-000	LOOPER THREAD GUIDE.LEFT	<u>オム イトアンナイ ヒターリ</u>	(1)
62	B2215-481-000	COLLAR	オム イトアンナイ オラー	(2)
63	SS-7081310-SP	SCREW 1/8-44 L=12.5	₹#E773 1/8-44 L=12.5	(ī)
64	SS-4110515-SP	SCREW 11/64-40 L=5	ナヘキネシャ 11/64-40 L=5	2
<u>65</u> 66	B2220-481-0A0 B2225-481-000	LOOPER THREAD TAKE-UP SCREW	<u> </u>	<u>1</u> 1

8. OIL LUBRICATION MECHANISM COMPONENTS 給油関係

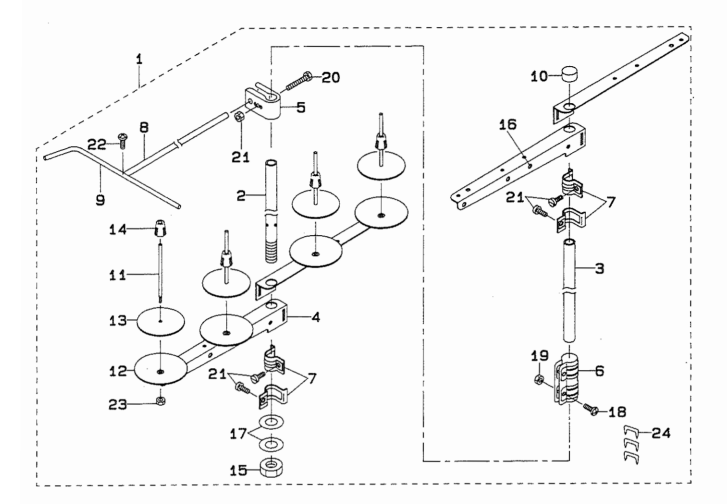


9. OIL RESERVOIR & KNEE LIFTER COMPONENTS 油溜・膝上げ関係



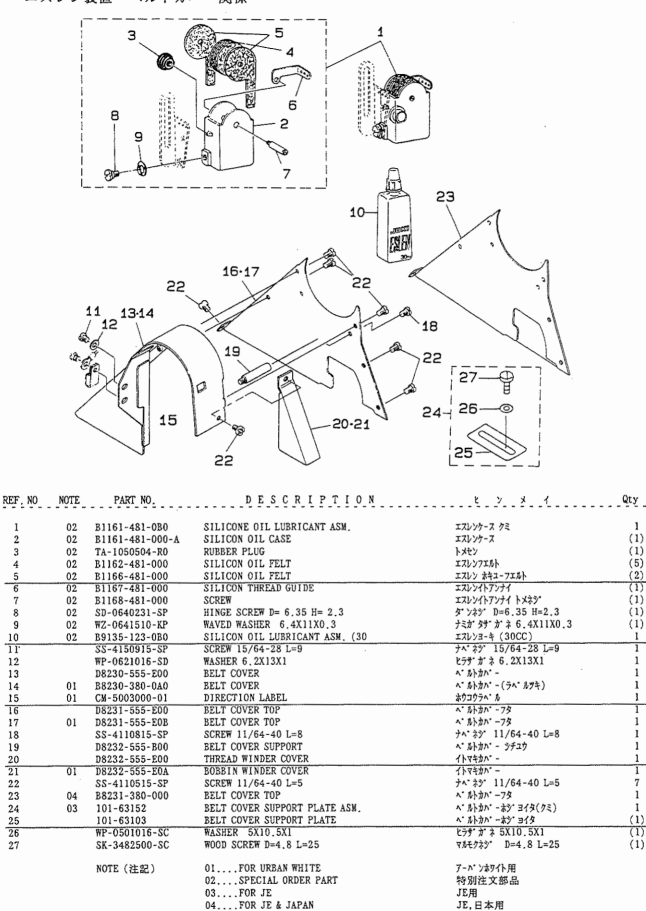
REF, NO	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u> </u>	Qty
1		B8217-481-AD0	OIL RESERVOIR ASM.	アブ・ラタ・マリ クミ	1
2		B8217-481-AC0	OIL RESERVOIR ASM.	アフ・ラタ・マリ クミ	(1)
3		B8217-481-000	OIL RESERVOIR	アフ・ラダ・メ	(1)
4 5		B8235-481-000	GASKET A	アフ・ラダ・メ ハ・ツキン(A)	(2)
5		B8237-481-000	GASKET C	アプラダメ パヅキン(C)	(1)
6		D8227-555-E00	FELT CUSHION	トーフ ササエコ ム	(4)
7		SS-7701010-SP	SCREW 5/16-24 L=10	マルヒラネシ 5/16-24 L=10	(2)
8		RO-0681901-00	RUBBER RING	Oリンク*	(2)
9	*	NM-6060001-SE	NUT M6	ロツカクナツト M6 1シュ	(2)
10		B3420-555-000	KNEE PRESS ROD	ヒサ・アテヨコシ・ク	(1)
11	*	229-32453	BRACKET ASM.	ヒサ・アテタテシ・クトリックウテ・(クミ)	(1)
12	*	SM-8063012-TR	SCREW M6 L=30	トメネシ	(1)
13		B3426-552-000	THRUST RING	ヒサ・アテ ヨコシ・ク スラストウケ	(1)
14	*	110-24106	SPRING	ヒサ・アケ・ カイテンハ・ネ	(1)
15	*		KNEE LIFTER ROTATION ARM	<u> </u>	(1)
16	*	SM-9061853-SR		ロッカクホ ルト	(1)
17	*	SM-8063012-TR	SCREW M6 L=30	トメネシ	(1)
18		B3421-555-000	KNEE PRESS LIFTER ROD	ヒサ・アケ・オシホ・	1
19		B8228-125-000	OIL RESERVOIR MAGNET	シ・シャク	1
20	*	229-34251	KNEE PAD PLATE ASM.	とサ・アテイタ(クミ)	1
21		229-34301	KNEE PAD PLATE SUPPORT	とサ* アテイタササエ	(1)
22		SM-9061203-SE	SCREW M6 L=12	ロツカクホ ルト M6 L=12	(1)
23		229-34509	KNEE PAD PLATE COVER	ヒサ* アテイタカハ* ー	(1)
24		229-34608	KNEE PAD UPRIGHT SHAFT	ヒサ・ アテタテシ・ ク	(1)
25		229-34400	KNEE PAD PLATE RUBBER	とサ アテイタコ・ム	(1)
26		229-34202	KNEE PAD PLATE	とサ・アテイタ	(1)

10. THREAD STAND COMPONENTS 糸立装置関係



REF.NO NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	ヒンメイ	
1	B3301-380-0A0	THREAD STAND ASM.	イトタテソウチ クミ	
2 3	111-85105	SPOOL REST ROD,LOWER	イトタテホッウシス	
3	111-85204	SPOOL REST ROD, UPPER	イトタテホ ፝ウ ウエ	
4	119-69409	THREAD GUIDE ARM B	イトタテウテ* B	
	B3304-704-000-A	THREAD GUIDE ARM HOLDER	イトアンナイウテ゛ ホルタ゛ー	
6	B3305-704-000-A	SPOOL REST ROD JOINT	イトタテホ゛ーツキ゛テ	
7	B3318-704-L00-A	THREAD GUIDE ARM JOINT	イトタテウテ゛ シメカナク゛	
8	B3309-704-000	THREAD GUIDE ARM	イトタテ イトアンナイ ウテ゛	
9	B3311-804-000	LOVER THREAD GUIDE	イトタテ イトアンナイ シタ	
10	B3311-704-000	SPOOL REST ROD RUBBER CAP	<u> イトタテホー ホコーキャップ</u>	
11	B3320-704-L00-A	SPOOL PIN	イトマキウケホ゛ウ	
12	119-66504	SPOOL REST	イトマキウケサ・ラ	
13	B3311-012-000	SPOOL REST CUSHION	イトマキウケザ゛	
14	111-85501	SPOOL RETAINER	イトマキ フレト゛メ	
15	B3317-704-000	NUT C15	<u>イトタテホ トメナット</u>	
16	B3319-704-L00	THREAD GUIDE	イトミチ	
17	WP-1612616-SE	WASHER 16X30X2.6	ヒラサ゛カ゛ネ	
18	SM-4051405-SE	SCREW M5X0.8 L=14	ナヘ゛コネシ゛ M5X0.8 L=14	
19	NM-6050001-SE	NUT M5X0.8	ロツカクナツト M5X0.8 1シユ	
20	SM-6053000-SE	SCREW M5X0.8 L=30	ヒラユネシ* M5X0.8 30	
21	SM-6061610-SC	SCREW M6 L=16	ヒラユネシ M6 L=15	
22	SS-7110540-SP	SCREW 11/64-40 L=5	マルヒラネシ゛ 11/64-40 L= 5	
23	NM-6050001-SE	NUT M5X0.8	ロツカクナツト M5X0.8 1シユ	
24	MA0-11532000	CORD STAPLE	ユート゛ ステツフ <sup>°</sup> ル	

11. SILICON OIL LUBRICANT & BELT COVER COMPONENTS エスレン装置・ベルトカバー関係



MH-380								
Description 品名	Right looper	Left looper	Bed slide asm.	Cam cover asm.		Folder フォルダー		
	右側ルーバ	左側ルーバ	滑り板(組)	カムカバー (組)	W	HW	Τ	<u></u>
_		<b>.</b>	×	Ļ	¥	z	0	
Gauge components ⊁→⇒™IÆ					Q			
1/8"(3.2mm) 1					B9126-038-BAA	B9126-038-BAB	B9126-038-BAC	
5/32''(4.0mm) 2	1				B9126-038-CAA	B9126-038-CAB	B9126-038-CAC	
3/16''(4.8mm) 3				B1108-380-BA0	B9126-038-DAA	B9126-038-DAB	B9126-038-DAC	
7/32"(5.6mm) 4			B1104-380-AA0		B9126-038-EAA	B9126-038-EAB	B9126-038-EAC	
1/4''(6.4mm) 5	82030-380-000	B2031-380-000			B9126-038-FAA	B9126-038-FAB	89126-038-FAC	
5/16''(7.9mm) 6				R1108-380-HA0	B9126-038-HAA	B9126-038-HAB	B9126-038-HAC	
3/8''(9.5mm) 7								
1/2"(12.7mm) 8			B1104-380-LA0	B1108-380-LA0				
MH-382								
6	B2030-380-000	B2031-380-000	B1104380-A00	B1108-380-B00				
1 Size code サイズ記号	ok.		2 Fold	Folder code フォルク	フォルダー記号			
1/8" (3.2mm)	= 8	1/4'' (6.4mm) = F		M (For light weight materials 薄物用) = A	oterials 薄物用) = A			
1	= C	5/16"(7.9mm) = H		MH (For medium heavy weight materials 中厚物用) = 8	weight materials 中厚物	<b>閉) = 8</b>		
	Q =	3/8'' (9.5mm) = K		H (For heavy weight materials厚约用) = C	taterials 厚物用) = C			
7/32"(5.6mm)	3=	1/2" (12.7mm) = L						

/

## 13. TABLE OF EXCHANGING GAUGE SETS FOR MH-380 & 382 MH-380・382 ゲージセット一覧表(2)

TABLE OF EXCHANGING GAUGE SETS FOR MH-380 & 382 一覧表 MH-380・382 ゲージ セット

Left needle guard B2312-380-000 左側固定針受 σ 32312-382-000 B2315-380-000 右側固定針受 Right fix needle guard u. B2311-380-E00 B2311-380-H00 82311-380-800 82311-380-L00 Rear moving needle guard B 2311-382-000 揺動針受 ω B1613-380-B00 B1613-380-D00 B1613-380-F00 B1613-380-H00 B1613-380-K00 31613-380-L00 B1613-382-000 捆 Feed dog ¢ ۵ × Presser foot asm. (with finger guard) B1509-038-D80 B1509-038-BB0 B1509-038-HB0 B1509-038-KB0 B1509-038-EB0 B1509-038-LBB B1509-038-CB0 B1509-038-F80 B1524-382-0B0 博エ(組) (針カバー付) υ Needle clamp asm. B1406-019-DA0 B1406-019-BA0 B1406-019-CA0 B1406-019-EA0 B1406-019-FA0 B1406-038-HA0 B1406-038-KA0 D1406-038-BA0 B1406-038-LA0 (晋) 500 **S**# Φ (IIIII) ᇞ B1103-380-C00 B1103-380-D00 B1103-380-800 B1103-380-E00 B1103-380-F00 B1103-380-H00 B1103-380-K00 B1103-380-L00 Throat plate B1103-382-000 푃 ۲ 蒜 Description 品 名 2 ŝ ശ 4 ç ~ ω ð 1/2" (12.7mm) 1/8" (3.2mm) 7/32"(5.6mm) 3/8" (9.5mm) 5/32" (4.0mm) 3/16"(4.8mm) 1/4" (6.4mm) 5/16"(7.9mm) components ケーシ関係 MH-380 Gauge

### 14. LIST FOR INFORMATION OF CHANGE

#### 変更情報リスト

As to the place changed, refer to the corresponding Rev.No. When previous parts(Obsoleted part) and new parts(Added parts) are not interchangeable with each other: In this case, even obsoleted parts(D.) can be ordered with the obsoleted part number, so select the parts with changed dates and place your orders.

変更箇所は,該当Rev.No.版をご参照ください。 部品の互換性がない変更の場合は,削除された品番でも,ご注文できます。

BE3800T0P	AL	
No.0046-	10 · · · Rev. N	ο.

$\pi n$ , nuugu palisa $\mu$ p $\mu$ p $\mu$ ) p, upsuleteu palis $\eta$ mp $\mu$ p $\mu$ /L.LIIA(U)	*A:Added	parts追加部品/	/D:Obsoleted	parts削除部品/E:Erratum訂
--	----------	------------	--------------	----------------------

* No. 頁         No. 頁         No. 頁         No.           D         09         2         30         B1148-555-000         A         10         2         30         229-	arts No.
	a <b>*</b>
	12109
D 09 2 38 SS-9151440-CP A 10 2 38 SS-9	151120-CP
D 09 4 20 B1402-552-000-A A 10 4 20 229-	06101
D 09 6 8 B1502-541-000 A 10 6 8 229-	07109
D 09 6 13 B1510-227-000 A 10 6 13 229-	07703
D 09 6 14 B1505-227-000-A A 10 6 14 229-	07406
D 09 8 41 B1608-555-000 A 10 8 41 B160	8 - 4 8 1 - 0 0 0
D 09 10 19 CS-147121A-SH A 10 10 19 229-	04155
D 09 10 36 CS-147121A-SH A 10 10 36 229-	04155
D 09 10 41 SS-6121610-TP A 10 10 41 SS-6	121610-SP
D 09 15 2 B3529-226-000 A 10 15 2 229-	25101
A 10 15 33 EA-9	500B00-00
D 09 16 9 B3420-555-0A0	
D 09 16 11 B3427-122-000 A 10 16 11 229-	32453
D 09 16 12 SS-9182010-SN	
D 09 16 14 B3429-555-000 A 10 16 14 110-	24106
D 09 16 15 B3425-555-000 A 10 16 15 B342	5 - 5 5 5 - 0 0 0 - A
D 09 16 16 SS-9151810-SR A 10 16 16 SM-9	061853-SR
D 09 16 17 SS-8153010-SR A 10 16 17 SM-8	063012-TR
D 09 16 18 NS-6150430-SR A 10 16 9 NM-6	060001-SE
D 09 16 19 SS-8152080-SR A 10 16 12 SM-8	063012-TR
D 09 16 22 110-23751 A 10 16 20 229-	34251

NUMERIC	AL INDEX	OF PARTS	索引
PART NO PAGE REF 品程 頁 NO	PART NO PAGE REF 品番 頁 NO	PART NO PAGE REF 品番 页 NO	PART NO PAGE REF 品番 頁 NO
$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $

NUME	R	I C	AL IN	DEX	OF PA	RTS		索引
PART NO 品番	PAGE 页	REF	PART NO 品番	PAGE REF	PART NO 品書	PAGE REF T NO	PART NO 品雅	PAGE REF
				<u></u>	Hit 23	<u> </u>	100728	A NO
D8230-555-E00	19	13	SS-4110815-SP	2 19	SS-8150710-SP	12 45	229-34202	16 26
D8231-555-E0B	19	17	SS-4110815-SP	19 18	SS-8150710-TP	12 35	229-34251	16 20
D8231-555-E00	19	16	SS-4111015-SP	2 3	SS-8151150-SP	6 49	229-34301	16 21
D8232-555-B00	19	19	SS-4111415-SP	14 39	SS-8151150-SP	6 52	229-34400	16 25
D8232-555-EOA	19	21	SS-4112515-SP	14 38	SS-8151150-SP	6 57	229-34509	16 23
D8232-555-E00	19	20	SS-4150915-SP	19 11	SS-8151150-SP	6 59	229-34608	16 24
			SS-5060310-SP	65	SS-8151150-SP	10 34		
EA-9500B00-00	15	33	SS-6060210-SP	2 55	SS-8151550-SP	4 45		
			SS-6060210-SP	2 61	SS-8620610-SP	8 32		
MAO-11532000	18	24	SS-6060220-SP	2 46	SS-8660610-TP	6 12		
MTV-700B1400	4	1	SS-6060340-SP	2 57	SS-8660610-TP	10 20		
			SS-6060340-SP	2 63	SS-8660610-TP	10 37		
NM-6030000-0E	15	27	SS-6080320-SP	29	SS-8660810-TP	4 37		
NM-6050001-SE	18	19	SS-6080320-SP	2 42	SS-8660810-TP	6 39		
NM-6050001-SE	18	23	SS-6080320-SP	14 50	SS-8660810-TP	6 55		
NM-6060001-SE	16	9	SS-6080320-SP	14 55	SS-8660810-TP	8 55		
NS-6110310-SP	14	16	SS-6080410-SP	14 52	SS-8660810-TP	12 22		
NS-6110310-SP	14	58	SS-6090510-TP	12 56	SS-8660810-TP	12 29		
NS-6120310-SP	8	49	SS-6090630-SP	2 17	SS-8660810-TP	12 31		
NS-6120310-SP	1Ŏ	ĩõ	SS-6090670-TP	4 10	SS-8661040-TP	8 54		
NS-6150430-SP	8	62	SS-6090670-TP	4 19	SS-8681650-TP	4 28		
NS-6620310-SP	ĕ	37	SS-6090810-SP	10 13	SS-9151120-CP	2 38		
NS-6680320-SP	8	45	SS-6091210-TP	4 13	55 0101140-0F	2 JU		
NS-6680410-SP	10	45	SS-6092120-SP	12 17	TA-0750704-R0	2 12		
	10	10	SS-6110420-TP	14 13	TA-1050504-R0			
PS-0200102-KH	14	7	SS-6110420-TP	14 13 14 13	TA-1050504-R0	12 18		
	17		SS-6110710-TP	$14 42 \\ 14 19$	TA-1050504-R0	12 18		
RC-0150001-KP	10	23	SS-6120930-SP	8 2	TA-1250406-R0	$\frac{19}{2}$ $\frac{3}{4}$		
RE-0500000-K0	6	32	SS-6121210-SP	8 20	TA-1250408-R0			
RE-0600000-K0	6	24	SS-6121210-SP	8 51	TA-1250705-R0	2 68		
RE-0600000-K0	14	40	SS-6121220-TP	12 49	TA-2050406-R0	2 68 2 72		
R0-0371801-00	6	26	SS-6121610-SP	$12 49 \\ 10 41$	TA-2101002-R0			
R0-0371801-00	14	17	SS-6121610-SP	8 42	TA-2351004-R0			
R0-0442401-00	14 4	29	SS-6121610-TP			2 33		
R0-0681901-00	16	29	SS-6121610-TP		TA-2351305-R0	2 32		
R0-0691801-00	8	56	SS-6121840-SP	12 9 10 12	WP-0371026-SD	14 53		
R0~0742401-00	8							
		4 9	SS-6122510-SP	15 31	WP-0480856-SP	2 26		
RO-1952401-00	15	9	SS-6123010-SP	15 30	WP-0480856-SP	10 4		
CD 0500401 CD	0	477	SS-6621220-SP	10 28	WP-0480856-SP	10 11		
SD-0500401-SP	8	47	SS-6660610-TP	12 33	WP-0501016-SC	19 26		
SD-0600322-SD	6	35	SS-6661110-SP	8 15	WP-0621016-SD	8 31		
SD-0630275-SP	6	18	SS-7081310-SP	14 63	WP-0621016-SD	19 12		
SD-0630301-SP	6	19	SS-7090520-TP	12 7	WP-0740516-SP	6 27		
SD-0640231-SP SD-1020701-SP	19	8	SS-7090910-TP	12 13	WP-1612616-SE	18 17		
SD-1020701-SP	8	44	SS-7090910-TP	12 50	WT-0320002-KZ	15 26		
	10	44	SS-7091110-TP	6 6	WZ-0541510-KP	8 48		
SE-4301031-SR	15	29	SS-7110510-SP	2 36	WZ-0641510-KP	19 9		
SK-3482500-SC	19	27	SS-7110540-SP	18 22	WZ-1052010-KP	8 58		
SM-4031001-SC	15	25	SS-7110710-SP	8 11	100 04100	0 50		
SM-4051405-SE	18	18	SS-7110710-SP	12 52	100-04109	2 78		
SM-6053000-SE	18	20	SS-7110910-SP	8 22	101-63103	19 25		
SM-6061610-SC	18	21	SS-7111120-SP	8 27	101-63152	19 24		
SM-6062002-TP	12	2	SS-7111120-SP	8 35	101-78705	6 11		
SM-8063012-TR	16	12	SS-7111260-SP	8 40	110-04207	6 48		
SM-8063012-TR	16	17	SS-7111310-TP	12 41	110-07101	6 62		
SM-9061203-SE	16	22	SS-7111410-TP	10 3	110-24106	16 14		
SM-9061853-SR	16	16	SS-7151120-SP	4 35	110-52701	2 29		
SQ-1110401-MZ	15	7	SS-7620750-SP	8 23	110-71602	69		
SS-1080510-SP	10	8	SS-7681650-TP	4 27	110-71701	6 10		
SS-1110710-SP	14	45	SS-7701010-SP	16 7	110-71800	6 63		
SS-2090710-SP	8	13	SS-8090540-SP	8 57	110-72204	14 2		
SS-2110920-TP	2	50	SS-8110310-SP	4 4	111-85105	18 2		
SS-2110930-SP	8	14	SS-8110410-TP	10 18	111-85204	18 3		
SS-4080415-SP	2	66	SS-8110410-TP	12 11	111-85501	18 14		
SS-4110515-SP	2	10	SS-8110410-TP	12 37	119-66504	18 12		
SS-4110515-SP	2	21	SS-8110510-SP	8 10	119-69409	18 4		
SS-4110515-SP	2	23	SS-8110510-SP	10 31		_		
SS-4110515-SP	2	25	SS-8150310-SP	2 47	229-04155	10 19		
SS-4110515-SP	2	28	SS-8150710-SP	4 26	229-04155	10 36		
SS-4110515-SP	2	67	SS-8150710-SP	8 7	229-06101	4 20		
SS-4110515-SP	14	64	SS-8150710-SP	8 21	229-07109	6 8		
	19	22	SS-8150710-SP	8 37	229-07406	6 14		
SS-4110515-SP	14	11	SS-8150710-SP	8 52	229-07703	6 13		
SS-4110515-SP SS-4110715-SP	* *		00 01 00010 00				ł	
SS-4110515-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP	14	22	SS-8150710-SP	10 24	229-12109	2 30		
SS-4110515-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP	14 15	4	SS-8150710-SP	10 39	229-12109 229-25101	2 30 15 2		
SS-4110515-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP	14							
SS-4110515-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP	14 15	4	SS-8150710-SP	10 39	229-25101	15 2		
SS-4110515-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP SS-4110715-SP	14 15	4	SS-8150710-SP	10 39	229-25101	15 2		



### JUKI CORPORATION

Copyright © 1998-2001 JUKI CORP. 本書の内容を無断で転載、複写すること を禁止します。 All rights reserved throughout the world.

### JUKI 株式会社

お買い求め、ご相談は To order or for further information, please contact:

※このパーツリストは商品改良のため予告なく変更する事があります。

\* The description covered in this parts list is subject to change for improvement of the commodity without notice.

※このパーツリストは、2001年6月 現在の商品仕様で編集したものです。

\* This parts list is edited in accordance with the product specifications as of June 2001.