

1-Needle, Post-bed, Unison-feed, Lockstitch Machine with an Automatic Thread Trimmer 一本針本縫ポストベッド総合送り自動糸切りミシン

PLC-1710-7

2-Needle, Post-bed, Unison-feed, Lockstitch Machine with an Automatic Thread Trimmer 二本針本縫ポストベッド総合送り自動糸切りミシン

PLC-1760-7 PARTS LIST

HOW TO MAKE USE OF THIS PARTS LIST

1. As to "#01" and "#02" refer to the "Note" given at the bottom of the respective pages.

- 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.
- 5. As to the parts with marks of "☆" (consumable parts) and "©" (optional parts) on the respective parts, it is recommended to prepare spares.

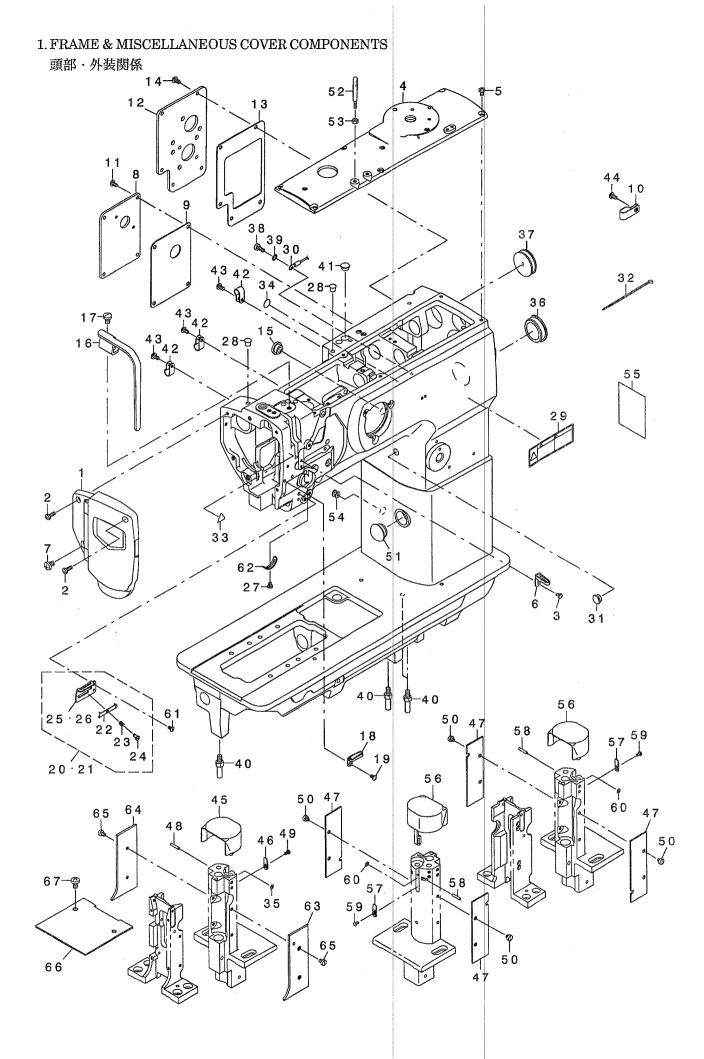
パーツリストご利用に際して

- 1. リストページの#01、#02 等の印は、ページ下の"注記"の説明をご参照下さい。
- 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。
- 5. リストページの "☆"(消耗部品)、"◎"(オプション部品)の印が付いた部品は、

予備を準備しておくことをお奨めします。

1. FRAME & MISCELLANEOUS COVER COMPONENTS	
頭部·外装関係	
2. UPPER SHAFT, LOWER SHAFT DRIVING & BALANCE	COMPONENTS 3
上軸・下軸・天秤関係	
3. NEEDLE BAR ROCKING COMPONENTS	
針棒摇動関係	
4. PRESSURE ADJUSTING & UPPER FEED MECHANISM	COMPONENTS (1)
押え圧調節・上送り関係(1)	
5. PRESSURE ADJUSTING & UPPER FEED MECHANISM	I COMPONENTS (2)
押え圧調節・上送り関係(2)	
6. FEED MECHANISM COMPONENTS (FOR PLC-1710-	7)
送り関係(PLC-1710-7用)	
7. FEED MECHANISM COMPONENTS (FOR PLC-1760-'	7)
送り関係(PLC-1760-7用)	
8. HOOK SHAFT & LOWER SHAFT COMPONENTS (FOR	PLC-1710-7)15
釜軸・下軸関係(PLC-1710-7用)	
9. HOOK SHAFT & LOWER SHAFT COMPONENTS (FOR	PLC-1760-7)17
釜軸・下軸関係(PLC-1760-7用)	
10. THREAD CUTTING COMPONENTS (FOR PLC-1710-7	Ŋ19
糸切り関係 (PLC-1710-7用)	
11. THREAD CUTTING COMPONENTS (FOR PLC-1760-7	
糸切り関係(PLC-1760-7用)	
12. AUTOMATIC BACK & CONDENSATION DEVICE COM	ONENTS
自動バック・コンデンス装置関係	
13. DL MECHANISM COMPONENTS	
DL装置関係	
14. THREAD TENSION COMPONENTS (FOR PLC-1710-7	25
糸調子関係(PLC-1710-7用)	
15. THREAD TENSION COMPONENTS (FOR PLC-1760-7	26
糸調子関係(PLC-1760-7用)	
16. THREAD RELEASE COMPONENTS	
糸ゆるめ関係	
17. LOWER THREAD WINDER MECHANISM COMPONENT	IS
下糸巻き装置関係	
18. AUTOMATIC PRESSER LIFTING MECHANISM COMP(NENTS 90
自動押え上げ装置関係	

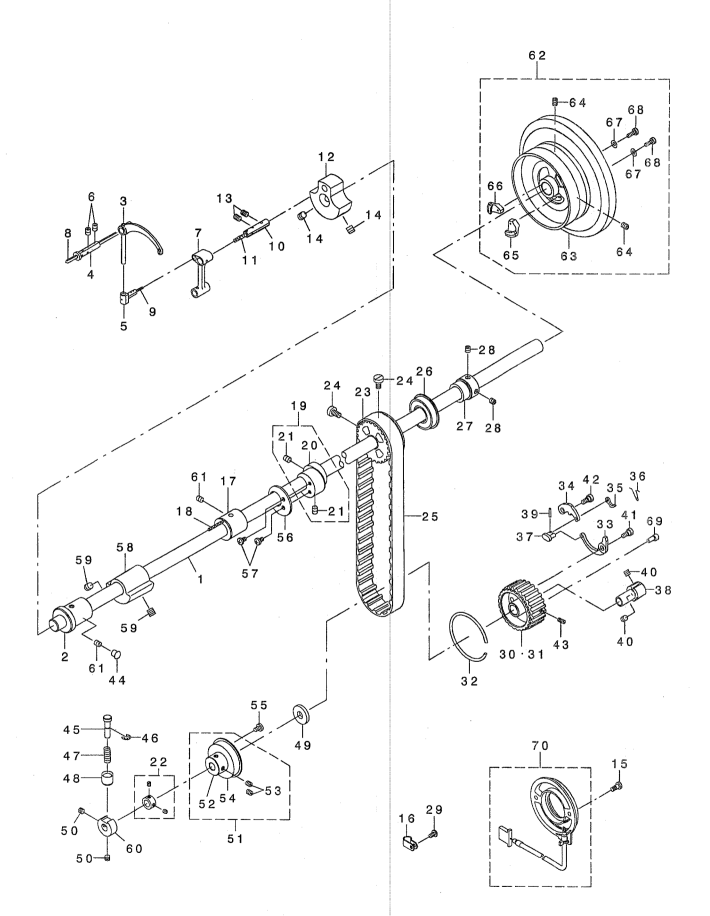
19. AIR MECHANISM COMPONENTS	
エアー装置関係	
20. LUBRICATION COMPONENTS (FOR A	RM)
給油関係(アーム)	
21. LUBRICATION COMPONENTS (FOR H	OOK SHAFT BASE)
給油関係 (釜軸台)	
22. GAUGE COMPONENTS (STANDARD PA	ARTS) (FOR PLC-1710-7)
ゲージ関係(標準)(PLC-1710- ′	
23. GAUGE COMPONENTS (STANDARD PA	RTS) (FOR PLC-1760-7)
ゲージ関係(標準)(PLC-1760-2	7 用)
24. HOOK COMPONENTS	
釜関係	
25. THREAD STAND COMPONENTS	
糸立て装置関係	
26. BELT COVER & OIL RESERVOIR COMP	ONENTS
ベルトカバー・油受け関係	
	AR COMPONENTS (OPTIONAL PARTS)
二重コイルばね関係(オプション部品)	
	(OPTIONAL PARTS) 39
吊り定規関係(オプション部品)	·
付属品関係	
	S (FOR PLC-1760-7)
交換ゲージー覧表(PLC-1760-7月	
	43
索引	



-1-

F			DESCRIPTION	<u>k</u> _ <u>y</u> _ <u>x</u> _1
1 2		400-16798	FACE COVER ASM.	メンイタクミ
4 3		SS-4111215-SP SS-5090610-SP	SCREW 11/64-40 L=12	ナベネジ 11/64-40 L=12
4		213-31301	SCREW 9/64-40 L=6 TOP COVER B	トラスネシ 9/64-40 L=6
5		SS-4110815-SP	SCREW $11/64-40$ L=8	▶୬7° ታ∧* - B
3		213-55805	THREAD GUIDE	<u>ナベネジ 11/64-40 L=8</u> イトアンナイ
7		SS-4150915-SP	SCREW 15/64-28 L=9	1177271 ナベネジ 15/64-28 L=9
3		214-37207	WINDOW PLATE F	71° 137 04 28 L-3
}		214-37306	WINDOW PLATE E PACKING	マト・イタEハ・ッキン
)		D2112-555-B00	CORD HOLDER, LARGE	コート* トメカナク* A
		SS-4110815-SP	SCREW 11/64-40 L=8	ታላ*
		213-92907	WINDOW PLATE G	₹₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽
:		213-32002	WINDOW PLATE PACKING B	マト・イタッハ。キン B
		SS-4110815-SP TA-1250504-R0	SCREW 11/64-40 L=8	ナベネジ 11/64-40 L=8
		213-31608	RUBBER PLUG BALANCE COVER	<u></u>
		SS-7150910-TP	SCREW 15/64-28 L=9	デンビ・ンカハ・ -
		101-01400	THREAD GUIDE, C	マルとラネシ* 15/64-28 L=9
		SS-2090710-TP	SCREW $9/64-40$ L=7.2	イトアンナイ C マルサラネシ・ 9/64-40 L=7,2
	#02		THREAD GUIDE ASM.	イトアンアイ(クミ)
	#01	400-39838	THREAD GUIDE ASM.	117271(93)
		179-12106	NEEDLE THREAD PRESSER PLATE	<u>እሀイトオサエイタ</u>
		B1132-521-000	THREAD PRESSER PLATE SPRING	ハリイト オサエイタ ハ* ネ
		SD-0380551-SL	HINGE SCREW D= 3.80 H= 5.5	タ*ンネシ D=3.8 H=5.5
	#02		THREAD GUIDE PLATE	
	#01	400-39839 SS-7090520-TP	THREAD GUIDE PLATE	<u> </u>
		TA-0750704-R0	SCREW $9/64-40$ L= 4.5	マルヒラネシ・ 9/64-40 L=4.5
		CM-3002001-B1	RUBBER PLUG SAFETY LABEL 12	トメセン
		229-51552	GROUND WIRE ASM.	アンセ*ンラヘ* ル12
		TA-1050504-R0	RUBBER PLUG	<u>アースコート・(クミ)</u> トメセン
		EA-9500B01-00	CABLE BAND	トスピン ソクセンハ* ント*
		CM-3002000-01	ATTENTION SEAL 16	ンノビンハーフト ユヒ・ケカ* チュウイシール(16)
		229-01805	GROUND MARK	D* 721 v -D
	#01	WZ-0320290-UZ	WASHER 3.2X6.5X0.15	マケ [*] サ [*] オ [*] ネ 3.2X6.5X0.15
		226-19100	CAP	ヨウト・ウシ・クアナキャップ (イトキリナシ)
		102-01200	RUBBER PLUG	ヨート・ーシ・クアナ キヤツフ。
		SS-6111140-SP	SCREW $11/64-40$ L=11	ヒラネシ・11/64-40 L=11
		WT-0530002-KS 226-02601	TOOTHED WASHER D=5.3 BED SCREW STUD	ハツキサ・カ・ネ D=5.3
		TA-1050504-R0	RUBBER PLUG	<u> ^* ット* シチュウ</u>
		HX-0012300-0A	CABLE CLIP	トメセン ト
		SS-4110815-SP	SCREW 11/64-40 L=8	ケーフ* ルクリツフ* ナヘ* ネシ* 11/64-40 L=8
		SS-6111140-SP	SCREW 11/64-40 L=11	レラネジ・11/64-40 L=8
	#01	400-38688	HOOK COVER ASM.	カマカハ* ー(クミ)
	#01	400-17269	SLIDE PLATE	7511, 18
	#02	400-17316	HOOK SHAFT SADDLE COVER	カマシ・クタ・イカハ・ -
	#01	400-38691	HOOK COVER HINGE SHAFT	カマカハ・ ーヒンシ・シ・ク
	#01	SS-4080620-TP	SCREW 1/8-44 L=6	ታላ
	#02	SS-6110480-SP	SCREW 11/64-40 L=4.3	<u> ヒラネシ 11/64-40 L=4.3</u>
		TA-2100904-R0	RUBBER PLUG	ト Хセン
		B1114-517-000 NS-6620310-SP	NEEDLE THREAD GUIDE PIN	イトアンナイホ・-
		D2414-141-E00	NUT 3/16-32 LORD BUSHING	ロツカクナツト 3/16-32
		400-19114	LUBRICATION SUPPLEMENT	コ・ム フ・ツシュ
	#02	400-38688	HOOK COVER ASM.	キュウュネソクショ
	#02	400-17269	SLIDE PLATE	カマカハ* ー(クミ) スライト* イタ
	#02	400-38691	HOOK COVER HINGE SHAFT	スフィト イダ カマカハ・ーヒンシ・シ・ク
	#02	SS-4080620-TP	SCREW 1/8-44 L=6	ナベネジ゙ 1/8-44 L=6
	#02	WZ-0320290-UZ	WASHER 3.2X6.5X0.15	マケ*サ*オ*ネ 3.2X6.5X0.15
		SS-2090710-TP	SCREW 9/64-40 L=7.2	マルサラネシ* 9/64-40 L=7.2
		B3138-512-000	TAKE-UP SPRING ADJUSTING PLATE	イトトリハ・ネ アンナイ チョーセッハ・ン
	#01	400-17264	FEED LEVER BASE COVER A	オクリテコタ・イソクメンカハ・ – Α
	#01	400-17265	FEED LEVER BASE COVER B	オクリテコタ・イソクメンカハ・ 一B
	#01	SS-6090620-SP	SCREW 9/64-40 L=6	とラネシ・9/64-40 L=6
	#01 #01	400-39831	BED COVER	<u> ላ* ୬トカ</u> ۸* –
	#01	SM-4061001-SB	SCREW M6 L=10	ナベコネジ M6 L=10
		NOTE (注記)	#01FOR PLC-1710-7	PLC-1710-7用
		AVIA (11 BL)		

上軸・下軸・天秤関係



- 3 -

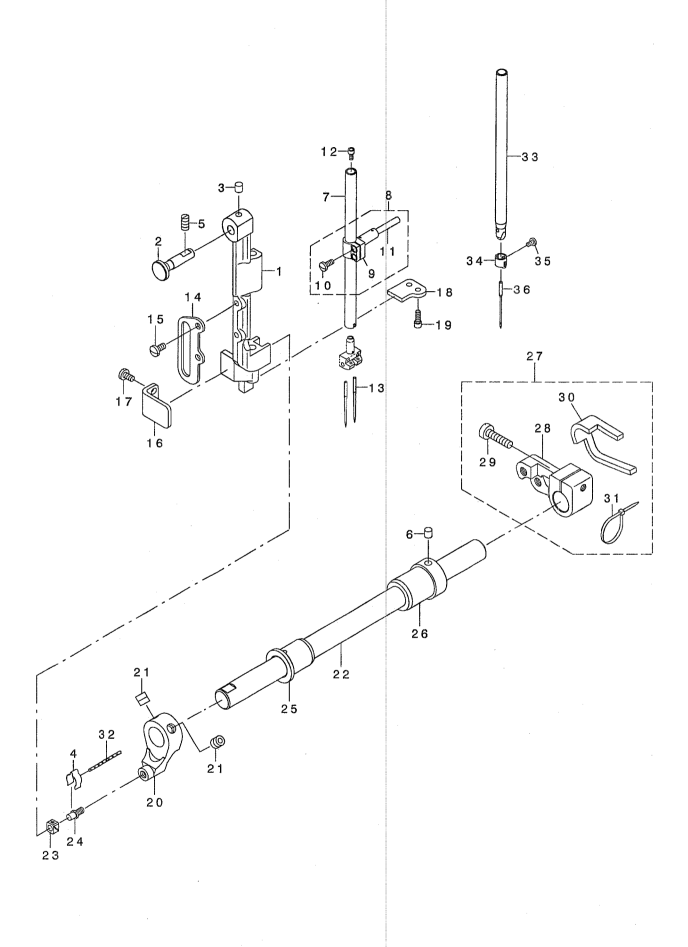
	213-32705	UPPER SHAFT		<u>ሳፓን</u> ク	
	213-33000	UPPER SHAFT F		ウワシ・クマエメタル	
	230-01001 B1006 051	THREAD TAKE-U		テンピン	
	B1906-051- 213-33307	000 TAKE-UP LEVER BALANCE SLIDE		テンピ・ン ササエシ・ク テンピ・ンスライト・シ・ク	
	<u>SS-8150822</u>			トメネジ 15/64-28 L=8	
	400-38704	NEEDLE BAR CR		NJ* ウクランクロット*	
	CQ-3030000			ユシン	0.
	CQ-2020000			エジン	0.0
	B1210-051-	000 NEEDLE BAR CR	ANK PIN	ハリホ - クランクヒ ン	
	CQ-5050000			137	0.0
	213-32507	COUNTER WEIGH		ツリアイスイ(A)(36MM)	
	SS-8150822	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	28 L=8	▶×ネラ° 15/64-28 L=8	
	SM-8080812			トメネジ M8 L=8	
	106-04809	SCREW		<u> ハッテ・ンキ ステーター トメネシ・</u>	
	HX-0012300		NNED WETAT	ケーフ・ルクリッフ。 ウワシ・クナカメタル	
	213-33109	UPPER SHAFT I	NNER MEIAL		0
	CQ-2020000	-00 OIL WICK ECCENTRIC CAN	4 A A CH	ユシン スイヘイオクリヘンシンカふA(クミ)	0.
	213-36557 213-36508	ECCENTRIC CAN		スイヘイオクリヘンシンカムム(シモ) スイヘイオクリヘンシンカムム	(
	<u>SS-8660810</u>			トメネジ 1/4-40 L=8	
	CS-0950810		ASM. D=9.5 W=8	スラストウケ D=9.5 W=8 クミ	,
	400-38692	UPPER SPROCKE		ウワスア [®] ロケット	
	SS-6661110			ビラネジ 1/4-40 L=11	
	400-38694	TIMING BELT (タイミング・ヘ・ルト(960)	
	B1203-512-			<u> </u>	
	214-02300	UPPER SHAFT B		ウエシ・クヘ・アリンク・ウケ	
	SM-8060602	-TP SCREW M6X6		▶メネን M6 L=6	
	SS-4110815	-SP SCREW 11/64-4	10 L=8	ታላ አን 11/64-40 L=8	
#	01 400-38703	LOWER SPROCKI		ንタスプ° ロケット	
#	01 213-87501	LOWER SPROCKI		ንタスフ° ロケット	
	B1214-019-			スプ ロケツト リンク'	
	213-87709	SAFETY CLUTCH		アンセ・ンソウチハ・ネ	
	213-87600	SAFETY CLUTCH		アンセ・ンソウチツメ	
	B1308-055-		I COUNTER-HOOK	アンセンソーチ キャヤク ツメ	·····
	B1309-055-			アンセ・ンソーチ キ・ヤクツメ ハ・ネ アンセ・ンソーチ ショーリンク	
	B1310-055- 213-87808	SAFETY BASE	I SMALL LINK	アンセ・ンソウチウケ	
	B1314-055-		H SMALL LINK PIN	アンセ・ンソーチ ショーリンク ピン	
	SS-8660612			トメネジ 1/4-40 L=6	
	SD-0640322		= 6.35 H= 3.2	タ・ンネシ D=6.35 H=3.2	
	SD-0640322		= 6.35 H = 3.2	タ・ンネシ D=6.35 H=3.2	
	SS-8111010			トメネジ 11/64-40 L=9.5	
	TA-0750704			トメセン	
	213-33802	SAFETY CLUTCH	I PUSH BUTTON	アンセ・ンソウチオシホ・タン	
	RE-0500000	D-KO E-RING		En 91-27 5	
	B1639-051-			オシホ・タン ハ・ネ	
	B1313-055-	000 SAFETY CLUTCI		アンセ・ソソーチ ホ・タン ツツ	
	400-16148	THRUST COLLAI		シタシ・クスラストウケBサ・カ・ネ	
	SS-8660530			トメネジ・1/4-40 L=4.5	
	400-38700	THRUST COLLAI		シモジ・クスラストカラー(クミ) シエジ・クフラフトウケ	
	400-38702	THRUST COLLAI SCREW 1/4-40		シモシ・クスラストウケ トメネシ・ 1/4-40 L=10	
	SS-8661030 SB-1200002			トメスタ 1/4-40 L=10 ベアリング 20X42	
	SS-7120000		$\frac{1}{28}$ L = 7 0	マルヒラネジ・3/16-28 L=7	
	213-53008		EED CAM COVER		
	SS-7110710			マルヒラネシ 11/64-40 L=7	
	400-38830	BALANCER		ハ・ランサー	
	SM-808081			トメネシ⁺ M8 L=8	
	213-33901	SAFETY CLUTC	H DISC	アンセ・ ンソウチエンハ・ン	
	SS-8150710			እአትን 15/64-28 L=7	
	214-27059	FLYWHEEL ASM	•	ハス・ミク・ルマ(クミ)	
	214-27000	FLYWHEEL		ハス ミク・ルマ	
	SS-815082	2-TP SCREW 15/64-	28 L=8	トメネシ・15/64-28 L=8	
	M4007-110		NG BASE A ASM.	マク・ネット トリッケタ・イ A クミ	
	M4007-110		NG BASE B ASM.	マク・ネット トリッケタ・イ B クミ	
	WP-045080	1-SD WASHER 4.5X1	0X0.8	ヒラサ・カ・ネ 4.5X10X0.8	
				1 - A - A - A - A - A - A - A - A - A -	
	SS-611121 213-87907		40 L=12	ヒラネシ゛ 11/64-40 L=12 カイシ゛ョアツチョウセイヒ゜ン (1.2)	

NOTE(注記)

#01....SELECTIVE PARTS

選択部品

3. NEEDLE BAR ROCKING COMPONENTS 針棒揺動関係

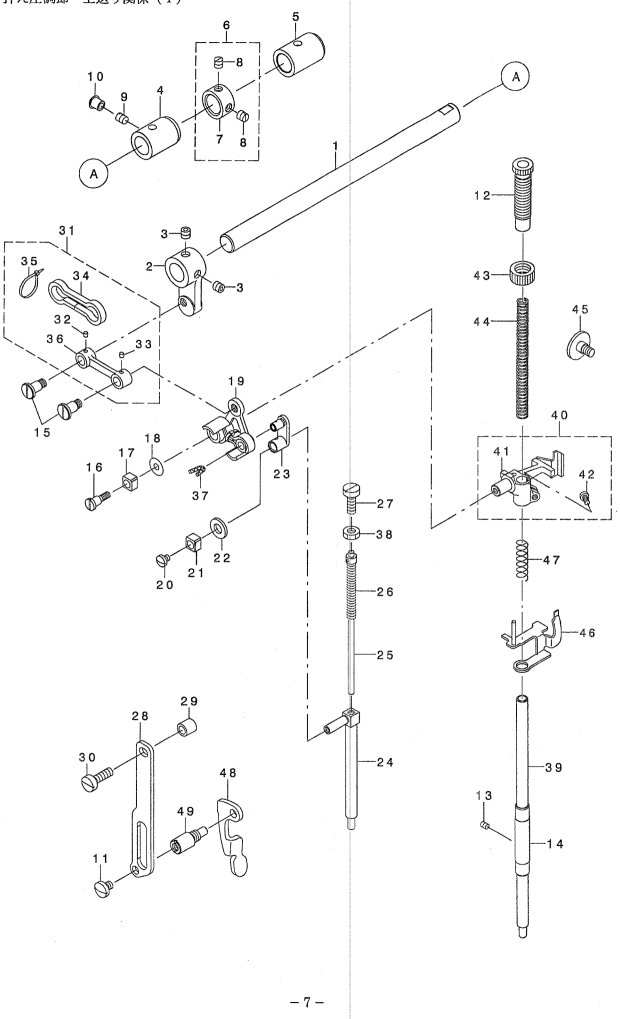


- 5 -

REF. NO	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u>k</u> <u>y</u> <u>x</u> 1	Qty_
1		230-02009	NEEDLE BAR FRAME	ハリホ・ウヨウト・ウタ・イ	1
2		214-05204	HINGE STUD	ハリホ* ウヨウト* ウタ* イシ* ク	1
3		228-14909	FELT	ウワシ・クキュウュフェルト	1
4		B1437-051-000	OIL WICK RETAINER	ヨート・ー セ・ンフ・ウテ・ ユシンササエ	1
5		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	ኑ×ネシ 15/64-28 L=10.5	1
6		228-14909	FELT	ウワシ・クキュウュフェルト	1
7	#02		NEEDLE BAR	ハリホ* -	1
8		B1411-057-0A0	NEEDLE BAR CLAMP ASM.	ハリホ・ータ・キ クミ	1
9		B1411-057-000	NEEDLE BAR CONNECTION	ハリホ* ータ* キ	(1)
10		SS-7090910-SP	SCREW 9/64-40 L= 8.5	マルヒラネシ・ 9/64-40 L=8.5	(2)
$\frac{1}{11}$		B1412-051-000	FELT	<u>ハリホ'-タ'キ フエルト</u>	(1)
12	#02	SM-6030602-TP	SCREW M3X0.5 $L=6$	ロツカクアナホ・ルト M3X0.5 L=6	
13☆		MC-3210014-00	NEEDLE 134-35 #140	ハリ 134-35 #140	1 2 1
14	<i>"</i> ·•=	214-38007	UPPER FEED BAR GUIDE	ウエオクリオ [*] ウカ [*] イト [*]	ī
15		SS-7110910-TP	SCREW 11/64-40 L= 8.5	マルヒラネシ・11/64-40 L=8.5	2
16		213-88400	ROCKING BASE GUIDE	<u></u>	1
17		SS-7110830-SP	SCREW 11/64-40 L= 7.5	マルヒラネシ・11/64-40 L=7.5	2
18		213-38603	ROCKING BASE GUIDE (B)	ハリホ・ウヨウト・ウタ・イアンナイ(B)	1
19		SS-6091022-TP	SCREW	とラネジ*	2
20		213-38801	ROCKING FRONT ARM	ハリホ・ウヨウト・ウセ・ンフ・ウテ・	1
21		SM-8080802-TP	SCREW	<u> </u>	2
22		213-38900	ROCKING SHAFT	ハリホ・ウヨウト・ウシ・ク	1
23		B1414-232-000	SQUARE BLOCK	カクコ・マ	1
24		B1410-771-000	STUD	ハリホ - ヨート - カクコ・マシ・ク	1
25		213-39304	ROCKING SHAFT FRONT METAL	ハリホ・ウヨウト・ウシ・クマエメタル	1
26		400-27746	BUSHING REAR	ハリホ・ウヨウト・ウシ・クアトメタル	1
27		400-39270	ROCKING REAR ARM ASM.	ハリホ[*] ウヨウト[*] ウコウフ[*] ウテ[*] (クミ)	1
28		400-39269	ROCKING REAR ARM	ハリホ* ウヨウト* ウコウフ* ウテ*	(1)
29		SS-6152440-SP	SCREW 15/64-28 L=23.5	とラネシ 15/64-28 L=23.5	(1)
30		230-62102	ROCKING REAR ARM FELT	ハリホ・ウヨウト・ウコウフ・ウ テ・フェルト	(1)
31		EA-9500B01-00	CABLE BAND	ソクセンハ* ント*	(2)
32		CQ-2020000-00	OIL WICK	ユシン	0.05
33	#01	B1401-246-000	NEEDLE BAR	ハリホ⁺ ウ	1
34		400-39836	NEEDLE BAR THREAD RACK	ハリホ・ウイトカケ	1
35☆		SS-7080510-TP	SCREW 1/8-44 L=4.5	マルヒラネシ 1/8-44 L=4.5	1
36☆	#01		NEEDLE 134-35 #140	ハリ 134-35 #140	1
		NOTE(注記)	#01FOR PLC-1710-7	PLC-1710-7用	

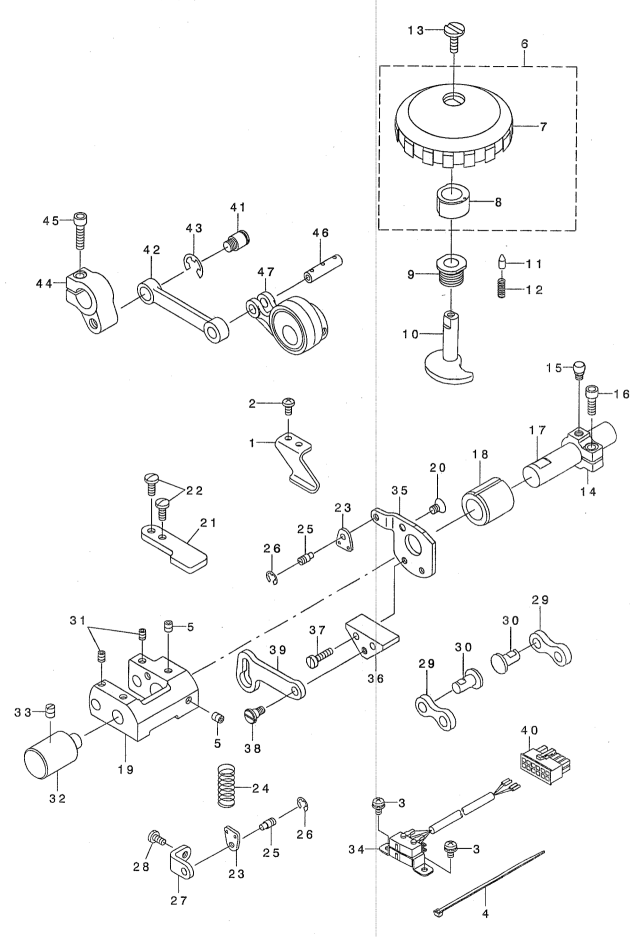
NOTE(注記)

#01....FOR PLC-1710-7 #02....FOR PLC-1760-7 PLC-1710-7用 PLC-1760-7用 4. PRESSURE ADJUSTING & UPPER FEED MECHANISM COMPONENTS (1) 押え圧調節・上送り関係(1)



l	213-40401	UPPER FEED SHAFT	ウワオクリシ゛ク	
2	213-40500	UPPER FEED FRONT ARM	ウワオクリセ・ンフ・ウテ・	
3	SS-8660612-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネジ・1/4-40 L=6	
	400-39326	FRONT METAL	ウワシ [•] クマエメタル	
5	213-78302	FEED SHAFT METAL	スイヘイオクリシ゛クメタル	
1	229-04155	MAIN SHAFT THRUST COLLAR ASM.	<u>ウワジ クスラストウケ(クミ)</u>	
7	229-04106	MAIN SHAFT THRUST COLLAR	ウワシ゛クスラストウケ	(
l	SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネシ・1/4-40 L=6	()
)	SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネジ・15/64-28 L=7	()
	TA-0750704-R0	RUBBER PLUG	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	SS-7150740-SP	SCREW 15/64-28 L=7	マルヒラネジ・15/64-28 L=7	
	213-40906	PRESSER ADJUSTING SCREW	オサエチョウセツネシ*	
	SS-8110520-TP	SCREW 11/64-40 L= 4.5	ኑ/አን* 11/64-40 L=4.5	
	229-07109	PRESSER BAR BUSHING, LOWER	オサエホ・ウシタメタル	
	400-18340	SCREW	タ・ンネジ	
	400-18339	SCREW	<u></u>	
	B1414-555-000	SLIDE BLOCK	ハリホ ウタ・キ アンナイコロ	
	WP-0501046-SC	WASHER 5X14X1	ヒラサ* カ* ネ.5X14X1	
	400-33029	TRIANGULAR LEVER ASM.	サンカクテコ(クミ)	
	SS-7110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	マルヒラネシ・ 11/64-40 L= 5	
Piti ettemen ikandenaria att iki ins	B1414-555-000	SLIDE BLOCK	ハリホ [*] ウタ [*] キ アンナイコロ	
	105-09701	FELT	ウエローラ クト・ウロツトフェルト	
	400-18341	WALKING BAR DRIVING LINK	ウワオクリヨウト* ウリンク	
	400-33033	WALKING BAR B	ウエオクリシ [・] ク B	
	B1467-053-0A0	WALKING BAR ASM.	ウワオクリハ・ネ シシ・ホ・- クミ	
	B1468-053-000	WALKING BAR SPRING	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	SS-6151780-SP	SCREW 15/64-28 L=17.0	ヒラネジ・15/64-28 L=17	
	214-06509	UPPER FEED GUIDE PLATE	ウェオクリカ [*] イト [*] イタ	
	262-25201	ROLLER	イトキリオシ・ヨコロ	
	SS-6151920-SP	SCREW 15/64-28 L=19.0	ヒラネシ* 15/64-28 L=19	
	400-33027	UPPER FEED LINK ASM.	<u>ウェオクリリンク (クミ)</u>	
	CQ-3000000-F0	OIL FELT	ロツト* フエルト	(0.00
	CQ-3000000-F0	OIL FELT	ロツト フエルト	(0.00
	213-47109	FELT	ウワオクリリンクフェルト	(0.00
	EA-9500B00-00	CLIP CV-70S	ケツソクハ*ント* 60	(
	213-39908	UPPER FEED LINK		(
	CQ-2520000-00	OIL WICK	ユシン	0.Ò
	NS-6150430-SP	NUT 15/64-28	ロツカクナツト 15/64-28	0.0
	214-51505	PRESSER BAR	געניין און אין אין אין אין אין אין אין אין אין אי	
	400-39265	PRESSURE BAR HOLDER ASM.	オサエホ* ウタ* キ	
	400-39266	PRESSURE BAR HOLDER C	オサエホ・ ウタ・ キ C	(
	SS-7110910-TP	SCREW 11/64-40 L= 8.5	マルヒラネシ・11/64-40 L=8.	
	229-07604	PRESSER SPRING REGULATOR NUT	オサエチョウセツネシ* ナツト	- 、
	B1502-246-000	PRESSER SPRING	オサエ チョウセツ ハ・ネ	
	400-38705	PRESSURE BAR HOLDER GUIDE	オサエホ[*] ウタ[*] キカ[*] イト[*]	
	400-17276	THREAD RELEASE PLATE COMPL.	<u></u>	
	B1462-053-000	THREAD RELEASE SPRING	イトユルメ ウケイタ ハ'ネ	
	214-06103	PRESSER LIFTER LEVER	オサエアケ* レハ* ー	
	214-06608	GUIDE PLATE SPACER	カ* イト* イタスヘ° ーサ	

5. PRESSURE ADJUSTING & UPPER FEED MECHANISM COMPONENTS (2) 押え圧調節・上送り関係 (2)

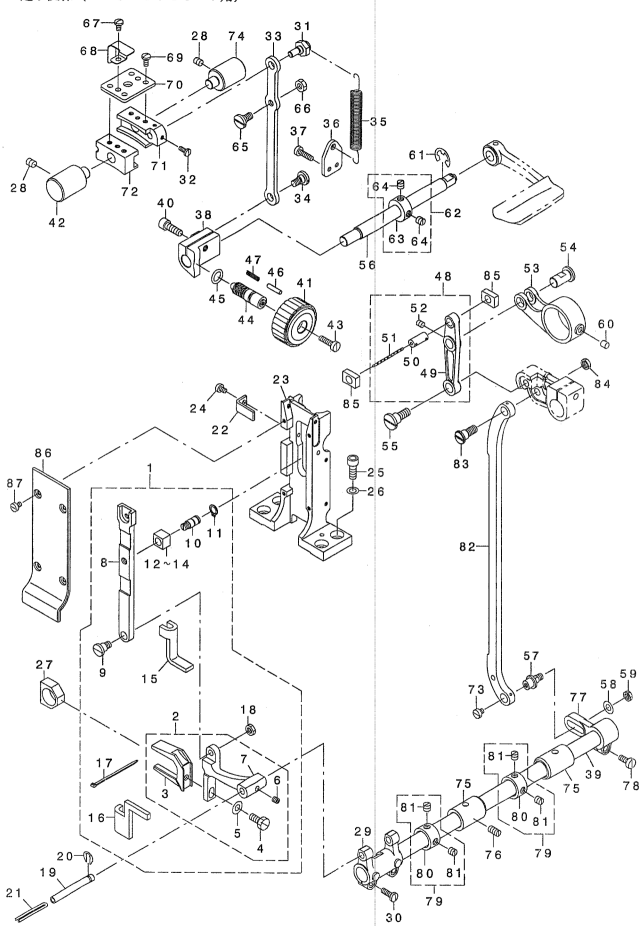


- 9 -

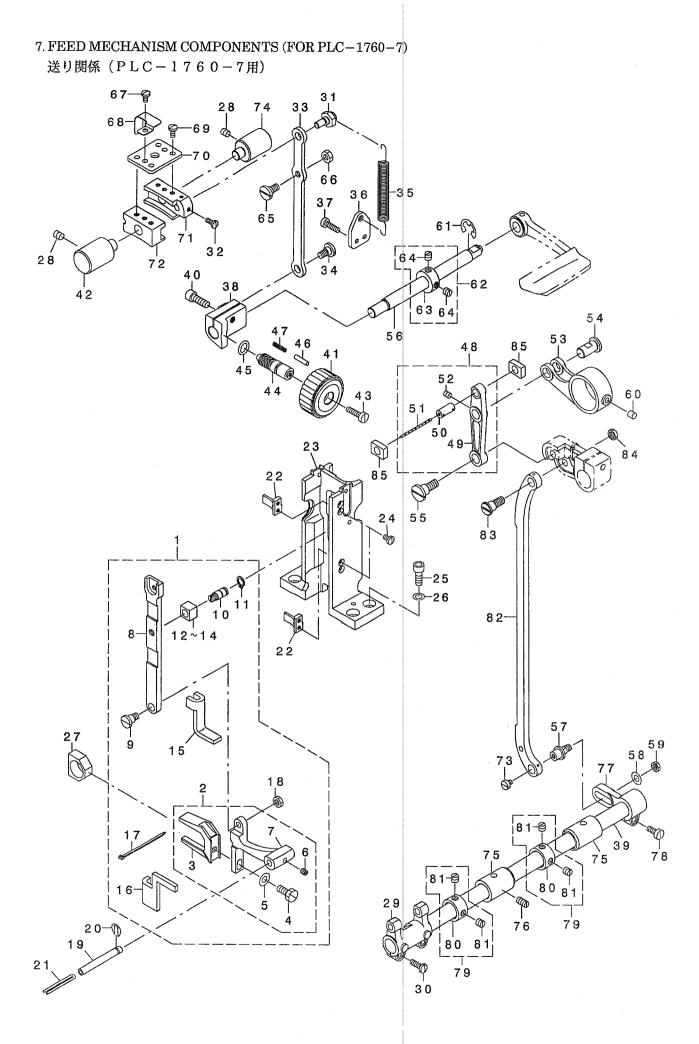
REF. NO _ NO	DTEPART_NO	DESCRIPTION	<u>t y x 1</u>	Qty_
1	214-38700	MUTUAL VERTICAL LINK SUPPORT	コウコ* シ* ヨウケ* リンクササエ	1
2	SS-4110815-SP	SCREW 11/64-40 L=8	ታላ አን 11/64-40 L=8	2
3	SL-4040881-SC	SCREW M4 L=8	サ・カ・ネッキ ナヘ・コネシ・ M4 L=8	2
4	EA-9500B01-00	CABLE BAND	<u> ሃ</u> クセン ኦ * ኦኑ*	1
5	SM-8050602-TP	SCREW M5 L=6	▶メネን・ M5X0.8 L=6	2
6	107-74354	UPPER AND LOWER DIAL ASM.	コウコ' ジ' ヨウケ' ダ' イヤル(クミ)	1
7	107-74305	VERTICAL DIAL	בלבי לי פיליבי	(1)
8	107-74404	VERTICAL CAM	בלב יער בלב יער דינים יינים און און און און דינים דער דינים דער דינים דער דינים דער דער דער דער דער דער דער דער	(1)
9	107-15100	VERTICAL DIAL SHAFT BUSHING	コウコ・シ・ヨウケ・タ・イヤルシ・クフ・ッシュ	1
10	107-15001	VERTICAL ADJUSTING CAM	コウコ・シ・ヨウケ・チョウセツカム	1
10	107-15704	VERTICAL DIAL PIN	፲፱፻፻ ፻ ፱፻፻ ፻ ፲፱፻ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲ ፲	1
12	B1526-527-00G	SPRING	オサエアシ ハ・ネ	1
13	SS-6110630-TP	SCREW $11/64-40$ L=6	とラネジ・11/64-40 L=6	1
14	213-41607	VERTICAL ADJUSTING ARM	コウコ・シ・ヨウケ・ チョウセツウテ・	1
15	107-15308	PIN	ヘンカンタイウテ [*] ヒ [°] ン	1
$\frac{15}{16}$	SM-6051402-TP	SCREW M5X0.8 L=14	 ロツカクアナホ* ルト	1
10	213-41508	VERTICAL CHANGE BASE SHAFT	コウコ・シ・ヨウケ・ヘンカンタイシ・ク	1
		FEED SHAFT FRONT METAL	スイヘイオクリシ [*] クマエメタル	1
18	107-18203	VERTICAL CHANGE BELT	コウコ・シ・ヨウケ・ヘンカンタイ	1
19	107-14202	SCREW M5 L=8	サラネシ M5X0.8 L=8	1
20	SM-1050801-SR	UPPER FEED STOPPER PLATE		1
21	214-38205		ジェネンジストラハーイズ マルヒラネジ*	2
22	SS-7111120-TP	SCREW		$\frac{2}{2}$
23	107-13501	SPRING HOOK	コウコ゛シ゛ョウケ゛シ゛クヽ゛ネカナク゛ コウコ゛シ゛ョウケ゛シ゛クヽ゛ネ	2 1
24	107-16504	VERTICAL SHAFT SPRING		2
25	B3416-552-000	CONNECTING ROD HINGE SCREW	<u> </u>	$\frac{2}{2}$
26	RE-0500000-K0	É-RING	Eカ* タトメワ 5	
27	213-39809	UPPER FEED DOG SPRING HOOK	ウエオクリハ* ネカケ ーリルニネジオ 11/04 40 J. 7 F	1
28	SS-7110830-SP	SCREW $11/64-40$ L= 7.5	マルヒラネシ* 11/64-40 L=7.5	1
29	107-14509	CONNECTION LINK B	レンケツリンクB	2
30	107-14608	CONNECTION LINK B SUPPORT PIN	<u>レンケブリンクBシジ* と° ン</u>	$\frac{2}{2}$
31	SM-8050602-TP	SCREW M5 L=6	トメネシ・ M5X0.8 L=6	
32	213-37803	FEED ADJUSTING BASE SUPPORT	オクリチョウセツタイササエ	1
33	SS-8150710-SP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネシ* 15/64-28 L=7	1
34	400 - 24852	VERTICAL DETECTOR SWITCH ASM.	コウコ・シ・ヨウケ・リヨウケンシュツスイッチ(1
35	214-38106	STOPPER PLATE B	<u> </u>	1
36	214-38601	MUTUAL VERTICAL LINK SPASER	コウコ* シ* ヨウケ* リンクスへ* −サ	1
37	SS-6111610-SP	SCREW 11/64-40 L=16	とラネジ [*] 11/64-40 L=16	2
38	SD-0600454-TP		タ・ンネシ D=6 H=4.5	1
39	214 - 38502	MUTUAL VERTICAL LINK	コウコ゛シ゛ヨウケ゛リンク	1
40	HK-0346101-20	HOUSING 12P	<u> ハウシ ンク 12P</u>	1
41	210-48707	HINGE SCREW	セ・ンコ・メカ・ネ タ・ンネシ・	1
42	213-40005	UPPER FEED LINK (B)	ウワオクリリンク(B)	1
43	RE-0800000-K0	E-SHAPED SNAP RING (8MM)	Eカ・タトメワ 8	1
44	213-40302	UPPER FEED REAR ARM (B)	ウワオクリコウフ゛ウテ゛(B)	1
45	SM-6052002-TP	SCREW M5 L=20	ロツカクアナホ ルト M5X0.8 L=20	1
46	107-13808	CONNECTION LINK PIN B	レンケッリンクヒ°ンB	1
47	107-13766	ECCENTRIC ROD (SET)	ウワオクリカムロツト・(セツト)	1



送り関係 (PLC-1710-7用)



	400-38708	FEED BAR ASM.	x799 179975
	400-39258 101-07902	FEED BAR(FOR THREAD TRIMMER) A FEED BAR FORK	オクリダ イ(イトキリヨウ)(クミ) オクリダ イフタマタ
	SS-9151740-CP	SCREW 15/64-28 L=17	በማስታል ክኑ 15/64-28 L=17
	WP-0621016-SD	WASHER 6.2X13X1	<u> </u>
	SM-8050502-TP 400-39261	SCREW M5 L=5 FEED BASE	トメネシ・ オクリタ・イ
	400-39257	FEED LEVER	オクリテコ
	400-39015	FEED LEVER SCREW	オクリテコタ・ンネシ・
	230-09509 RC-0740811-KP	FEED LEVER SHAFT C-RING	<u>オクリテコラ・ク</u> C力・タトメワ 8
#01		SLIDE BLOCK B	スクリシテン カクコ・マ B
#01		SLIDE BLOCK A	オクリシテン カクコ・マ A
#01	135-19202 400-38709	SLIDE BLOCK FELT A	オクリシテンカクコ・マ
	400-38710	FELT B	<u>オクリタ・イフェルト A</u> オクリタ・イフェルト B
	EA-9500B01-00	CABLE BAND	<u> </u>
	NS-6150310-SP	NUT 15/64-28	ロツカクナツト 15/64-28
	B1604-012-000-A RE-0500711-KP	FEED BAR SHAFT SNAP RING 5	オクリタ・イラ・ク Uカ・タトメワ 5
	CQ-2020000-00	OIL WICK	137
	230-36304	FEED LEVER SUPPORT	גערטיבער אין
	400-38981 SS-6090630-TP	FEED LEVER BASE SCREW 9/64-40 L=6	オクリテコタ・イ(イッオ・ンハ・リヨウ) ヒラネシ・ 9/64-40 6=6
	SM-6061602-TP	SCREW M6 L=16	ロツカクアナホ ルト
	WP-0651056-SD	WASHER 6.5X11X1	<u> </u>
	B1610-512-000 SS-8150822-TP	FEED DRIVING SLIDE BLOCK SCREW 15/64-28 L=8	ラ* ヨーケ* オクリ カクコ* マ トメネジ* 15/64-28 L=8
	213-64104	FEED ROCKER	7045° 13704-28 L-8
	SS-7111410-TP	SCREW 11/64-40 L=14	マルヒラネシ・ 11/64-40 L=14
	213-37902 SS-7090910-TP	ECCENTRIC PIN SCREW 9/64-40 L= 8.5	オクリチョウセツヘンシンと。ン マルヒラネシ。 9/64-40 L=8.5
	213-37308	FEED ADJUSTING ROD	オクリチョウセッロット・
	SD-0800402-TP	HINGE SCREW D= 8 H= 4	タ・ンネシ・ D=8 H=4
	213-37605	SPRING	オクリチョウセツタイ ヒッハ゜リハ・ネ
	213-38009 SS-6111610-SP	SPRING HOOK SCREW 11/64-40 L=16	ヒッハ°リハ° ネカケ ヒラネシ" 11/64-40 L=16
	213-37209	FEED ADJUSTING A	オクリチョウセツム
	226-09408	FEED ROCK SHAFT	スイヘイオクリシ・ク
	SM-6061802-TP 213-36805	SCREW M6 L=18 FEED DIAL A	፲፱፻፲፲ ፲፱፻፹፻
	214-30400	FEED ADJUSTER SUPPORT	オクリチョウセッタイササエ
	SS-6121860-SP	SCREW 3/16-28 L=18	とラネジ 3/16-28 L=18
	229-11804 R0-0922702-00	FEED REGULATOR SCREW RUBBER RING	オクリチヨウセツネン。 ロリンク・
	229-12000	FEED REGULATOR PIN	
	229-12109	FEED REGULATOR PIN SPRING	オクリチヨウセツヒ。ンハ・ネ
	213-36656 213-36607	FEED LINK ASM. FEED LINK	スイヘイオクリリンク(クミ) スイヘイオクリリンク
	400-09103	CONNECTING FORKED LINK PIN	スイヘイオクリリンク フタマタヨウト* ウリンクヒ* ン
	CQ-2020000-00	OIL WICK	137 ((
	SM-8050612-TP 213-36706	SCREW M5X6 FEED ROD A	トメネシ* M5X0.8 L=6 スイヘイオクリロット*A
	213-38207	FEED LINK PIN	スイヘイオクリリンクヒ*ン
	SD-1000801-SH	HINGE SCREW D=10 H=8	タ* ンネシ* D=10 H=8
	213-36300	BACKWARD FEED LEVER SHAFT	キャンクオクリレハ・ーシーク
	213-78203 WP-0650876-SD	FEED ROCK SHAFT HINGE SCREW WASHER 6.5X13X0.8	スイヘイジ・クコウフ・ウテ・ダ・ンネジ・ ヒラザ・カ・ネ 6. 5X13X0. 8
	NS-6150310-SP	NUT 15/64-28	ロッカクナット 15/64-28
	213-87402	FELT	スイヘイオクリロット・キュウュフェルト
	RE-0900000-K0 CS-1201010-SH	E-RING 9 THRUST COLLAR ASM, D=12 W=10	Eカ・タトメワ 9 スラストウケ D=12 W=10 クミ
	CS-1201011-SH	THRUST COLLAR D=12 W=10	スラストウケ D=12 W=10
	SS-8660610-TP	SCREW $1/4-40$ L=6	トメネジ・1/4-40 L=6
	SD-0800402-TP NS-6150430-SP	HINGE SCREW D= 8 H= 4 NUT 15/64-28	タ・ンネシ・D=8 H=4 ロツカクナツト 15/64-28
	SS-7110410-SP	SCREW 11/64-40 L=4	マルビラネシ・11/64-40 L= 4
	400-38712	FELT HOLDER	オクリチョウセツタイフェルトオサエ
	SS-7110910-TP 214-07408	SCREW 11/64-40 L= 8.5 FITTING PLATE	マルヒラネジ* 11/64-40 L=8.5 オクリチョウセツタイトリツクイタ
	214-07200	FEED ADJUSTING BASE	x79759027311797913 x79753929
	400-38711	FEED ADJUSTING BASE B	オクリチョウセツタイ B
	SS-6110520-TP 213-37803	SCREW 11/64-40 L=4.5 FEED ADJUSTING BASE SUPPORT	ヒラネシ* 11/64-40 L=4.5 オクリチョウセツタイササエ
	213-78302	FEED SHAFT METAL	スイヘイオクリシュ クメタル
	SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	▶×አን* 15/64-28 L=10.5
	B3025-141-H00-A SS-6121210-SP	CONNECTING ARM SCREW 3/16-28 L=12	ナカシ・クタ・ルマ ヒラネシ・ 3/16-28 L=12
	229-04155	MAIN SHAFT THRUST COLLAR ASM.	9779 37 10-28 L=12 979° 7277,4757(72)
	229-04106	MAIN SHAFT THRUST COLLAR	ウワシ ・ クスラストウケ
	SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネジ・1/4-40 L=6
	400-39307 SD-0900701-TP	FEED REGULATOR CONNECTING ROD HINGE SCREW D= 9 H= 7	オクリチョウセラロット。 タ・ンネシ・ D=9 N=7
	NS-6680320-SP	NUT 9/32-28	ロッカクナット 9/32-28
	214-07309	SQUARE BLOCK	オクリチョウセツカクコ・マ
	400-17263	FEED LEVER BASE COVER	オクリテコタ イカハ ー



- 13 -

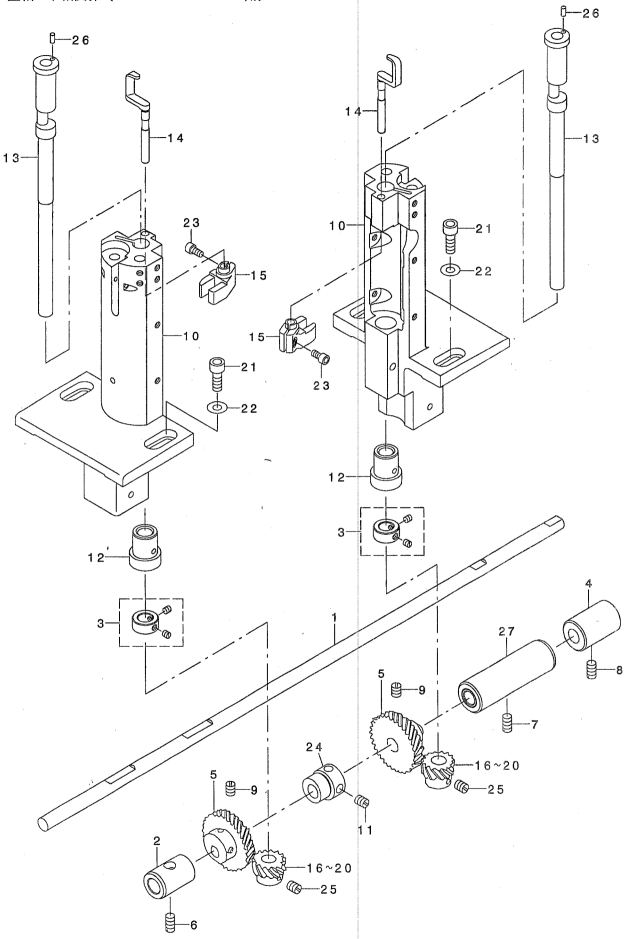
	400-38708	FEED BAR ASM.	オクリダ・イソウクミ
	400-39258	FEED BAR(FOR THREAD TRIMMER) A	オクリタ・イ(イトキリヨウ)(クミ)
	101-07902 SS-9151740-CP	FEED BAR FORK SCREW 15/64-28 L=17	አクリタ・イフタマタ ロッカクአ・ ルト 15/64−28 L=17
	WP-0621016-SD	WASHER 6.2X13X1	とラサ カ ネ 6.2X13X1
	SM-8050502-TP	SCREW M5 L=5	トメネジ - たいしい c
	400-39261 400-39257	FEED BASE FEED LEVER	オクリタ ・イ オクリテコ
	400-39015	FEED LEVER SCREW	オクリテコタ・ンネシ・
	230-09509	FEED LEVER SHAFT C-RING	オクリテコジ・ク
#01	RC-0740811-KP 135-16703	SLIDE BLOCK B	しか ラドメク 8 オクリシテン カクコ マ B
#01	135-16604	SLIDE BLOCK A	オクリシテン カクコ・マ A
#01	135-19202 400-38709	SLIDE BLOCK FELT A	オクリシテンカクコ* マ オクリタ・イフェルト Α
	400-38710	FELT B	4795 171N A 4795 171N B
	EA-9500B01-00	CABLE BAND	ソクセンハ* ント*
	NS-6150310-SP B1604-012-000-A	NUT 15/64-28 FEED BAR SHAFT	ロツカクナツト 15/64-28 オクリタ・イシ・ク
	RE-0500711-KP	SNAP RING 5	Ub 91×7 5
	CQ-2020000-00	OIL WICK	עצב 0
	400-17317 400-38707	FEED LEVER SUPPORT FEED LEVER BASE	オクリテコサチェ オクリテコチ・イ
	400-38707 SS-7090710-SP	SCREW $9/64-40$ L= 6.8	オンリンゴター1 マルビラネジ・ 9/64-40 L=6.8
	SM-6061602-TP	SCREW M6 L=16	ロツカクアナホ ルト
	WP-0651056-SD B1610-512-000	WASHER 6.5X11X1	レラサ* カ* ネ 6 . 5X11X1 シ*ヨーケ* オクリ カクコ*マ
	B1610-512-000 SS-8150822-TP	FEED DRIVING SLIDE BLOCK SCREW 15/64-28 L=8	ショーク スクリカクコ マ トメネジ・15/64-28 L=8
	213-64104	FEED ROCKER	オクリタ・イウテ・
	SS-7111410-TP 213-37902	SCREW 11/64-40 L=14 ECCENTRIC PIN	マルレラネジ 11/64-40 L=14 オクリチョウセブヘンジンビ・ン
	SS-7090910-TP	SCREW $9/64-40$ L= 8.5	マルビラネジ・9/64-40 L=8.5
	213-37308	FEED ADJUSTING ROD	オクリチョウセツロット*
	SD-0800402-TP 213-37605	HINGE SCREW D= 8 H= 4 SPRING	タ・ンネシ・ D=8 H=4 オクリチョウセツタイ とッハ・リハ・ネ
	213-38009	SPRING HOOK	<u> </u>
	SS-6111610-SP	SCREW 11/64-40 L=16	ヒラネシ 11/64-40 L=16
	213-37209 226-09408	FEED ADJUSTING A FEED ROCK SHAFT	オクリチョウセツA スイヘイオクリシ・ク
	SM-6061802-TP	SCREW M6 L=18	ロツカクアナホ・ルト
4	213-36805	FEED DIAL A	<u>አ</u> /ፓ/አ (ተክ A
	214-30400 SS-6121860-SP	FEED ADJUSTER SUPPORT SCREW 3/16-28 L=18	オクリチョウセツタイササエ ヒラネシ・3/16-28 L=18
	229-11804	FEED REGULATOR SCREW	オクリチョウセツネシ
	R0-0922702-00	RUBBER RING	0リンク・
	229-12000 229-12109	FEED REGULATOR PIN FEED REGULATOR PIN SPRING	オクリチヨウセツヒ゜ン オクリチヨウセツヒ゜ンハ゛ネ
	213-36656	FEED LINK ASM.	スイヘイオクリリンク(クミ)
	213-36607	FEED LINK	スイヘイオクリリンク
	400-09103 CQ-2020000-00	CONNECTING FORKED LINK PIN OIL WICK	<u> 7ダマタヨウト・ウリンクヒ゜ン</u> ユ シ ン (0
	SM-8050612-TP	SCREW M5X6	ኑ አንን M5X0.8 L=6
	213-36706	FEED ROD A	スイヘイオクリロット・A スイヘイオクリリンクヒ゜ン
	213-38207 SD-1000801-SH	FEED LINK PIN HINGE SCREW D=10 H=8	スイベイオクリリングと ソ タ・ンネジ・ D=10 H=8
	213-36300	BACKWARD FEED LEVER SHAFT	キ* ャクオクリレハ* ーシ* ク
	213-78203	FEED ROCK SHAFT HINGE SCREW	スイヘイシ・クコウフ・ウテ・タ・ンネシ・ ヒラサ・カ・ネ 6.5X13X0.8
	WP-0650876-SD NS-6150310-SP	WASHER 6.5X13X0.8 NUT 15/64-28	ロジカクナット 15/64-28
	213-87402	FELT	スイヘイオクリロット・ キュウュフェルト
	RE-0900000-K0 CS-1201010-SH	E-RING 9 THRUST COLLAR ASM. D=12 W=10	Eカ*タトメワ 9 スラストウケ D=12 W=10 クミ
	CS-1201010-SH CS-1201011-SH	THRUST COLLAR ASM. $D=12$ W=10 THRUST COLLAR D=12 W=10	スラストウケ D=12 W=10 9マ スラストウケ D=12 W=10
	SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネジ 1/4-40 L=6
	SD-0800402-TP NS-6150430-SP	HINGE SCREW D= 8 H÷ 4 NUT 15/64-28	タ・ンネシ・ D=8 H=4 ロツカクナプト 15/64-28
	NS-6150430-SP SS-7110410-SP	SCREW 11/64-40 L=4	マルビラネシ・11/64-40 L= 4
	400-38712	FELT HOLDER	オクリチョウセツタイフェルトオサエ
	SS-7110910-TP	SCREW 11/64-40 L= 8.5 FITTING PLATE	マルヒラネシ・ 11/64-40 L=8.5 オクリチョウセツタイトリツケイタ
	214-07408 214-07200	FEED ADJUSTING BASE	<u>オクリチョウとブダイトランシーズ</u> オクリチョウとブ
	400-38711	FEED ADJUSTING BASE B	オクリチョウセツタイ B
	SS-6110520-TP 213-37803	SCREW 11/64-40 L=4.5 FEED ADJUSTING BASE SUPPORT	ヒラネジ* 11/64-40 L=4.5 オクリチョウセツタイササエ
	213-37803	FEED SHAFT METAL	スイヘイオクリシ・クメタル
	SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ・15/64-28 L=10.5
	B3025-141-H00-A SS-6121210-SP	CONNECTING ARM SCREW 3/16-28 L=12	ナカシ・クタ・ルマ ヒラネシ・ 3/16-28 L=12
	229-04155	MAIN SHAFT THRUST COLLAR ASM.	ウワシ・クスラストウケ(クミ)
	229-04106	MAIN SHAFT THRUST COLLAR	<u> </u>
	SS-8660610-TP	SCREW 1/4-40 L=6 FEED REGULATOR CONNECTING ROD	トメネジ・1/4-40 L=6 オクリチョウセツロット・
	400-39307 SD-0900701-TP	HINGE SCREW $D = 9$ H= 7	ダ・ンネジ・ D=9 N=7
			ロツカクナット 9/32-28
	NS-6680320-SP 214-07309	NUT 9/32-28 SQUARE BLOCK	オクリチョウセツカクコ゛マ

-26 n-14 -13 10-2 1
→ 2 2 1 5n 23 0 12 3. 27 C Ê 8 9 ·9 5 The second 7 2 16~20 Ø -25 С Q | 11 ₿

6

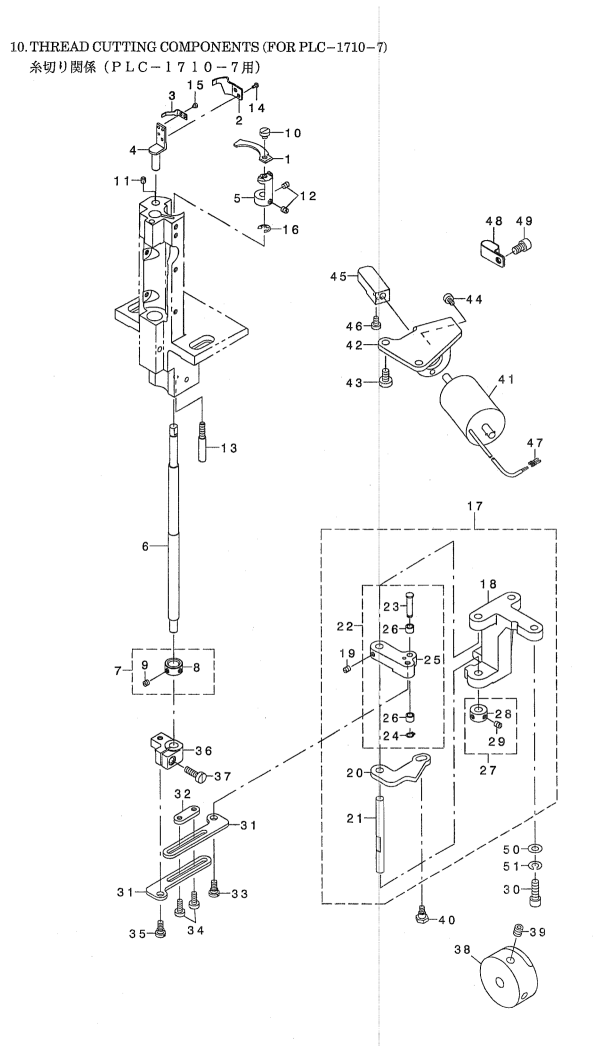
REF. NO	NOTE	PART NO.	<u>DESCRIPTION</u>	<u> </u>	Qty_
1		400-38695	HOOK DRIVING SHAFT	<u>シモシ* ク</u>	1
2		214-27307	LOWER SHAFT METAL , REAR	シタシ [*] クアトメタル	1
3		CS-095081A-SH	THRUST COLLAR ASM. D=9.53 W=8	スラストウケ D=9.53 W=8 クミ	1
4		B1807-512-000	BUSHING B, INTERMEDIATE	シタシ [®] ク ナカメタル B	1
5		B1816-512-000		シタシ゛ク ネシ゛ハク゛ルマ	1
6		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ* 15/64-28 L=10.5	1
7		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ・15/64-28 L=10.5	1
8		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ・15/64-28 L=10.5	1
9☆		SS-8660810-TP		トメネシ* 1/4-40 L=8	2
10		400-38724	HOOK SHAFT BASE	イトキリカマシ* クタ* イ	1
11		SS-8150710-TP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネシ・15/64-28 L=7	2
12		213-34701	HOOK SHAFT LOWER METAL	カマシ・クシタメタル	1
13		230-04609	HOOK SHAFT	カマシ* ク	1
14		400-38829	OPENER	オーフ゜ナー	1
15		230-04906	OPENER GUIDE ARM	オーフ゜ナーアンナイウテ・	1
16	#01	101-12001	HOOK SHAFT GEAR, A	カマシ・ク ネシ・ハク・ルマ A	1
17		101-12100	HOOK SHAFT GEAR, B	カマシ・ク ネシ・ハク・ルマ В	1
18	#01	101-12209	HOOK SHAFT GEAR, C	カマシ・ク ネシ・ハク・ルマ C	1
19		101-11904	HOOK SHAFT GEAR	カマシ・クネシ・ハ	1
20	#01	400-29634	HOOK SHAFT SCREW GEAR	カマシ・クネシ・ハク・ルマE	1
21		SM-6061602-TP	SCREW M6 L=16	ロツカクアナホ ルト	2
22		WP-0651056-SD	WASHER 6.5X11X1	とラサ [*] カ [*] ネ 6.5X11X1	2
23		SM-6040802-TP	SCREW M4X0.7 L=8	ロツカクアナホ ルト	1
24		230-03502	VERTICAL FEED CAM	シ゛ョウケ゛オクリカム	1
25☆		SS-8660530-TP		トメネシ* 1/4-40 L=4.5	3
26		PH-0300062-C0	PIN	ላ 1 3 ሳ ት የ እ ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት ት	1
27		400-38697	BUSHING INTERMEDIATE ASM.	シモシ [*] クナカメタル(クミ)	1
		NOTE (注記)	#01SELECTIVE PARTS	選択部品	

釜軸·下軸関係(PLC-1760-7用)



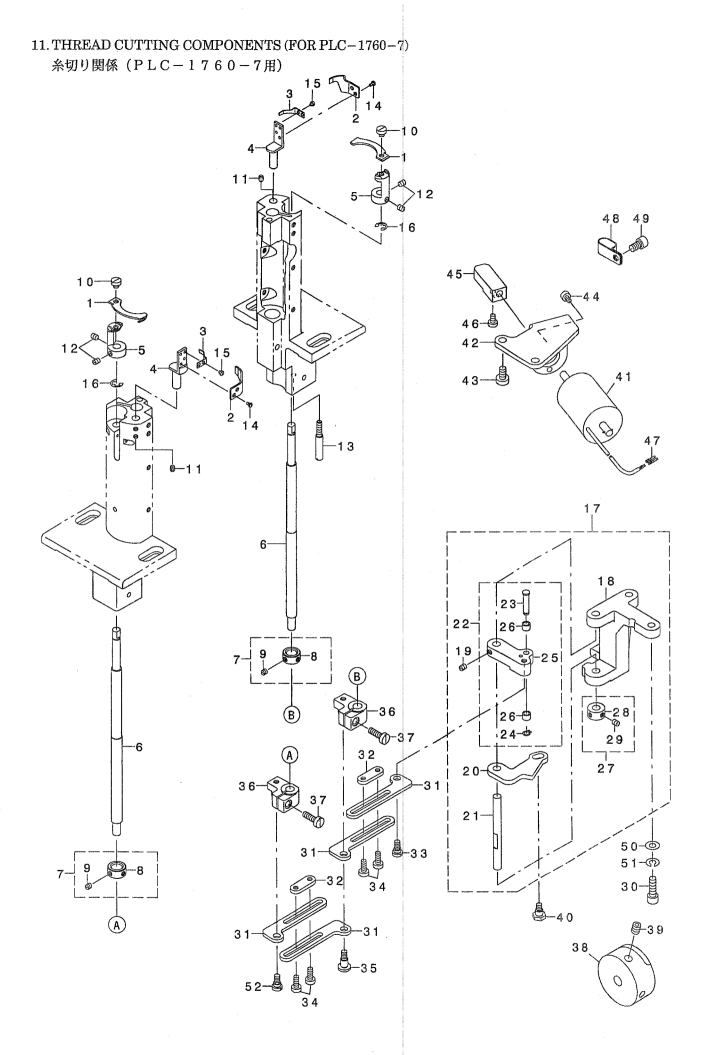
REF. NO	NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	<u>k y x 1</u>	_Qty
1		400-38695	HOOK DRIVING SHAFT	୬ モ ୬° ク	I
2		214-27307	LOWER SHAFT METAL , REAR	シタシ [。] クアトメタル	1
3		CS-095081A-SH	THRUST COLLAR ASM. D=9.53 W=8	スラストウケ D=9.53 W=8 クミ	2
4		B1807-512-000	BUSHING B, INTERMEDIATE	シタシ [*] ク ナカメタル B	1
5		B1816-512-000	HOOK DRIVING SHAFT, LARGE	シタシ・ク ネシ・ハク・ルマ	2
6		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネジ 15/64-28 L=10.5	1
7		SS-8151150-TP	SCREW 15/64-28 L=10.5	トメネシ 15/64-28 L=10.5	1
8		SS-8151150-TP		トメネジ* 15/64-28 L=10.5	1
9☆		SS-8660810-TP	SCREW 1/4-40 L=8	トメネジ・1/4-40 L=8	4
10		400-38724	HOOK SHAFT BASE	イトキリカマシ* クタ* イ	2
11		SS-8150710-TP	SCREW 15/64-28 L=7	トメネジ 15/64-28 L=7	2
12		213 - 34701	HOOK SHAFT LOWER METAL	カマシ・クシタメタル	2
13		230-04609	HOOK SHAFT	カマシ・ク	2
14		400-38829	OPENER	オーフ・ナー	2
15		230-04906	OPENER GUIDE ARM	オーフ。ナーアンナイウテ・	2
16	#01	101-12001	HOOK SHAFT GEAR, A	<u> </u>	2
17	#01	101-12100	HOOK SHAFT GEAR, B	カマシ・ク ネシ・ ハク・ ルマ B	2
18	#01	101-12209	HOOK SHAFT GEAR, C	カマシ・ク ネシ・ ハク・ ルマ C	2
19	#01	101-11904	HOOK SHAFT GEAR	カマシ・クネシ・ハ	2
20	#01	400-29634	HOOK SHAFT SCREW GEAR	カマシ・クネシ・ハク・ルマE	2
21		SM-6061602-TP	SCREW M6 L=16	ロツカクアナホ・ルト	4
22		WP-0651056-SD	WASHER 6.5X11X	ヒラサ・カ・ネ 6.5X11X1	4
23		SM-6040802-TP	SCREW M4X0.7 L∔8	ロツカクアナホ・ルト	2
24		230-03502	VERTICAL FEED ¢AM	シ* ヨウケ* オクリカム	1
25☆		SS-8660530-TP	SCREW 1/4-40 L= 4.5	トメネシ・1/4-40 L=4.5	6
26		PH-0300062-C0	PIN	ላ 1 3 7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2
27		400-38697	BUSHING INTERMEDIATE ASM.	シモシ・クナカメタル(クミ)	1
		NOTE (注記)	#01SELECTIVE PARTS	選択部品	

NOTE	(注記



- 19 -

REF. NO N	IOTE PART NO.	DESCRIPTION	<u>k</u> <u>y</u> <u>x</u> <u>1</u>	Qty_
1☆	400-38746	MOVING KNIFE	Ւ*	1
2☆	400-38747	FIXED KNIFE	コテイメス	1
3☆	400-39404	CLAMP SPRING B	クランフ° ハ° ネ B	1
4	400-38750	FIXED KNIFE INSTALLING BASE	コテイメストリツケタ・イ	1
5	400-38749	MOVING KNIFE INSTALLING BASE	ト* ウメストリツケタ* イ	1
6	400-38751	MOVING KNIFE DRIVING SHAFT	<u> </u>	<u>1</u>
7	CS-0950810-SH	THRUST COLLAR ASM. D=9.5 W=8	スラストウケ D=9.5 ₩=8 クミ	- 1
8	CS-0950816-SH	THRUST COLLAR D=9.5 W=8	スラストウケ D=9.5 W=8	(1)
9	SS-8110410-TP	SCREW 11/64-40 L= 3.5	トメネシ* 11/64-40 L=3.5	(1) (2)
10	SS-6110480-SP	SCREW 11/64-40 L=4.3	ヒラネジ* 11/64-40 L=4.3	1
11	SM-8040402-TP	SCREW M4X0.7 L=4	<u>トメネジ* M4X0.7 L=4</u>	2
12	SS-8110520-TP	SCREW 11/64-40 L= 4.5	トメネジ・11/64-40 L=4.5	2
13	227-90505	SENSOR SUPPORT SHAFT B	ケンシュツキササエシ* クB	
14	SS-5060410-SP	SCREW 3/32-56 L=3.5	トラスネジ 3/32-56 L=3.5	$\frac{1}{2}$
15	SS-6060220-SP	SCREW $3/32-56$ L= 2.0	ドノスネノ 3/32-56 L=3.5 とラネジ 3/32-56 L=2	
16	RE-0500000-K0	E-RING	Ep* 9/32-58 L=2	2
17	400-38744	VERTICAL FITTING BASIS ASM.		1
18	213-53701	VERTICAL FITTING BASIS	シ* ユウト* ウシトリツケタ* イ(クミ) ミ* ニウト* ウシトリツケタ* イ(クミ)	1
19	SS-8110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	シ* ユウト* ウシトリツケタ* イ	(1)
20	213-54006	THREAD CUTTING DRIVING PLATE	トメネシ* 11/64-40 L=5	(2)
20	101-16804	SHAFT	<u></u>	(1)
22	400-38741		カムジ* ユート* ージジ* ク	(1)
23	213-53909	THREAD CUTTING ROLLER ARM ASM. CAM ROLLER SHAFT	イトキリカムコロウテ・(クミ)	(1)
23 24			ታልጋ ቦን ⁺ ク	(1)
25	D2430-555-B00 213-53800	SNAP RING	カムローラ シ・ク Cリンク・	(1)
26		THREAD CUTTING ROLLER ARM	1>++>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	(1)
20 27	214-40508	THREAD TRIMMER CAM ROLLER	イトキリカムコロ	$(2)^{-}$
28	CS-070081B-SH	THRUST COLLAR ASM. D=7 W=8	スラストウケ D=7 W=8 クミ	(1)
29	CS-0700811-SH	THRUST COLLAR D=7 W=8	スラストウケ D=7 W=8	(1)
30	SS-8110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	トメネジ [*] 11/64-40 L=5	(2)
31	SS-6151812-TP	SCREW 15/64-28 L=18	ロツカクアナホ・ルト 15/64-28	2
32	400-39262	CONNECTING ROD	イトキリクト・ウレンケツイタ	2
33	213-54204	STOPPING PLATE	レンケツイタトメイタ	1
33 34	SD-0640325-SP	HINGE SCREW	タ* ンネシ*	1
	SS-6111140-SP	SCREW 11/64-40 L=11	ヒラネシ・11/64-40 L=11	2
35	SD-0640325-SP	HINGE SCREW	<u>タ・ンネジ・</u>	1
36	400-38983	ROCKING ARM	ਤ י ללב	1
37	SS-6121610-TP	SCREW 3/16-28 L=15.5	ヒラネシ゛3/16-28 L=15.5	1
38	400-38745	THREAD CUTTING CAM	イトキリカム	1
39	SS-8660612-TP	SCREW $1/4-40$ L=6	トメネシ・1/4-40 L=6	2
40	SD-0640482-SP	HINGE SCREW $D = 6.35 H = 4.8$	<u>タ・ンネシ・</u> D=6.35 H=4.8	1
41	213-55102	THREAD CUTTING SOLENOID	イトキリソレノイト・	1
42	213-54600	SOLENOID FITTING PLATE	ソレノイト・トリツケイタ	1
43	SS-6151040-SP	SCREW 15/64-28 L=10	ヒラネシ゛15/64-28 L=10	2
44	SM-6040802-TP	SCREW M4X0.7 L=8	ロツカクアナホ・ ルト	2
45	213-54709	SOLENOID CONNECTING PLATE	<u></u>	1
46	SS-6110710-TP	SCREW 11/64-40 L= 6.5	とラネジ・11/64-40 L=6.5	2
47	HK-0346400-0A	TERMINAL, FEMALE	メスターミナル ハ・ラ	2
48	D2112-555-B00	CORD HOLDER, LARGE	コート・ トメカナク・ A	1
49	SM-6061002-TP	SCREW M6 L=10	ロツカクアナホ・ルト M6 L=10	1
50	WP-0621016-SD	WASHER 6.2X13X1	<u>ヒラサ* カ* ネ 6.2X13X1</u>	2
51	WS-0610002-KP	SPRING WASHER	ハ* ネサ* カ* ネ	2

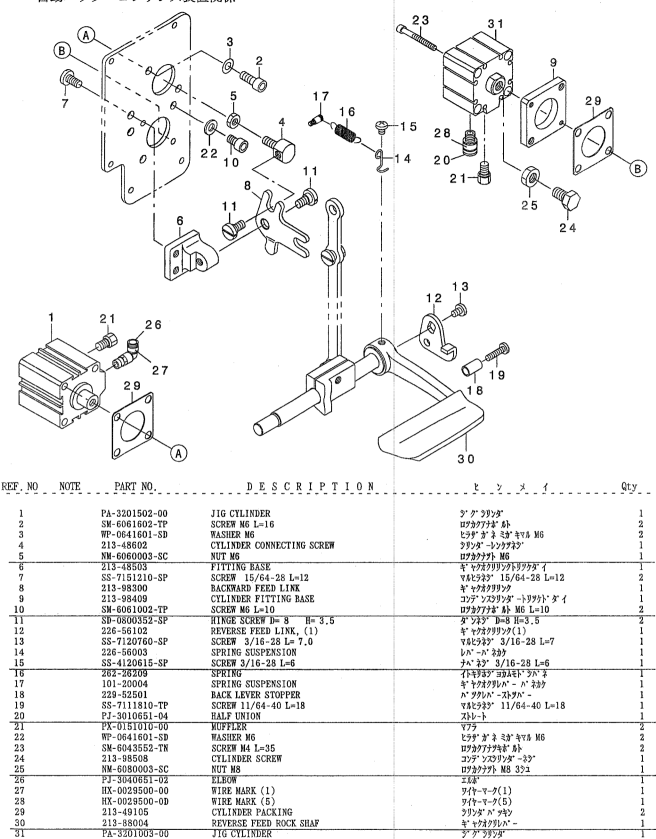


- 21 -

REF. NO N	OTE PART NO.	DESCRIPTION	<u>k</u> _ <u>y</u> _ <u>x</u> _ <u>1</u>	Qty
1☆	400-38746	MOVING KNIFE	ト [•] ウメス	2
2☆	400-38747	FIXED KNIFE	コテイメス	2
3☆	400-39404	CLAMP SPRING B	クランフ° ハ* ネ B	2
4	400-38750	FIXED KNIFE INSTALLING BASE	コテイメストリツケタ・イ	2
5	400-38749	MOVING KNIFE INSTALLING BASE	ト* ウメストリツケタ* イ	2
6	400-38751	MOVING KNIFE DRIVING SHAFT	h* ウメスクト* ウシ* ク	$\frac{2}{2}$
7	CS-0950810-SH	THRUST COLLAR ASM. D=9.5 W=8	スラストウケ D=9.5 W=8 クミ	2
8	CS-0950816-SH	THRUST COLLAR D=9.5 W=8	スラストウケ D=9.5 W=8	
9	SS-8110410-TP	SCREW 11/64-40 L= 3.5	トメネシ゜11/64-40 L=3.5	(2)
10	SS-6110480-SP	SCREW 11/64-40 L=4.3	ドラネジ 11/64-40 L=3.5	(4)
11	SM-8040402-TP	SCREW M4X0.7 L=4	トメネシ・M4X0.7 L=4	<u>2</u> 4
12	SS-8110520-TP	SCREW $11/64-40$ L= 4.5	トメネシ M4R0.7 L-4 トメネシ 11/64-40 L=4.5	
13	227-90505	SENSOR SUPPORT SHAFT B	ዮኦጵን 11/04-40 L=4.5 ケンシュ ッ キササエシ* クB	4
14	SS-5060410-SP	SCREW $3/32-56$ L=3.5	りフラユクキリリエク クB トラスネシ・ 3/32-56 L=3.5	1
15	SS-6060220-SP	SCREW $3/32-56$ L= 2.0		4
16	RE-0500000-K0	E-RING	<u></u>	4
17	400-38744	VERTICAL FITTING BASIS ASM.		2
18	213-53701	VERTICAL FITTING BASIS	ジュウドウシトリツケダイ(クミ)	1
19	SS-8110510-SP	SCREW $11/64-40$ L=5	ን* ユウト* ウシトリツケタ* イ	(1)
20	213-54006	THREAD CUTTING DRIVING PLATE	トメネシ [*] 11/64-40 L=5	(2)
20	101-16804	SHAFT	<u></u>	(1)
22	400-38741		カムシ* ユート* ーシシ* ク	(1)
23		THREAD CUTTING ROLLER ARM ASM.	イトキリカムコロウテ・(クミ)	(1)
23 24	213-53909 D2420 555 D00	CAM ROLLER SHAFT	カムコロシ・ク	(1)
$24 \\ 25$	D2430-555-B00	SNAP RING	カムローラ シ・ク Cリンク・	(1)
26	213-53800	THREAD CUTTING ROLLER ARM	イトキリコロウテ・	(1)
26 27	214-40508	THREAD TRIMMER CAM ROLLER	イトキリカムコロ	(2)
28	CS-070081B-SH	THRUST COLLAR ASM. D=7 W=8	スラストウケ D=7 W=8 クミ	(1)
	CS-0700811-SH	THRUST COLLAR D=7 W=8	スラストウケ D=7 ₩=8	(1)
29	SS-8110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	トメネシ* 11/64-40 L=5	(2)
30	SS-6151812-TP	SCREW 15/64-28 L=18	ロツカクアナホ ルト 15/64-28	2
31	400-39262	CONNECTING ROD	イトキリクト・ウレンケツイタ	4
32	213-54204	STOPPING PLATE	レンケツイタトメイタ	2
33	SD-0640325-SP	HINGE SCREW	タ゛ンネシ゛	1
34	SS-6111140-SP	SCREW 11/64-40 L=11	ヒラネシ* 11/64-40 L=11	4
35	SD-0640601-SP	HINGE SCREW $D = 6.35 H = 6.0$	タ*ンネシ* D=6.35 H=6	1
36	400-38983	ROCKING ARM	<u></u>	2
37	SS-6121610-TP	SCREW 3/16-28 L=15.5	ヒラネシ゛3/16-28 L=15.5	2
38	400-38745	THREAD CUTTING CAM	イトキリカム	1
39	SS-8660612-TP	SCREW 1/4-40 L=6	トメネシ・1/4-40 L=6	2
40	SD-0640482-SP	HINGE SCREW D= 6.35 H= 4.8	タ・ンネシ・D=6.35 H=4.8	1
41	213-55102	THREAD CUTTING SOLENOID	イトキリソレノイト・	1
42	213-54600	SOLENOID FITTING PLATE	ソレノイト* トリツケイタ	1
43	SS-6151040-SP	SCREW 15/64-28 L=10	ヒラネシ・15/64-28 L=10	2
44	SM-6040802-TP	SCREW M4X0.7 L=8	ロツカクアナホ ルト	2
45	213-54709	SOLENOID CONNECTING PLATE	ソレノイト・ レンケツウテ・	1
46	SS-6110710-TP	SCREW 11/64-40 L= 6.5	ヒラネジ* 11/64-40 L=6.5	2
47	HK-0346400-0A	TERMINAL, FEMALE	メスターミナル ハ* ラ	2
48	D2112-555-B00	CORD HOLDER, LARGE	コート・ トメカナク・ A	1
49	SM-6061002-TP	SCREW M6 L=10	ロツカクアナホ ルト M6 L=10	1
50	WP-0621016-SD	WASHER 6.2X13X1	ヒラサ [*] カ [*] ネ 6.2X13X1	2
51	WS-0610002-KP	SPRING WASHER	ハ* ネサ* カ* ネ	2
52	SD-0640325-SP	HINGE SCREW	タ・ンネシ・	1
				-

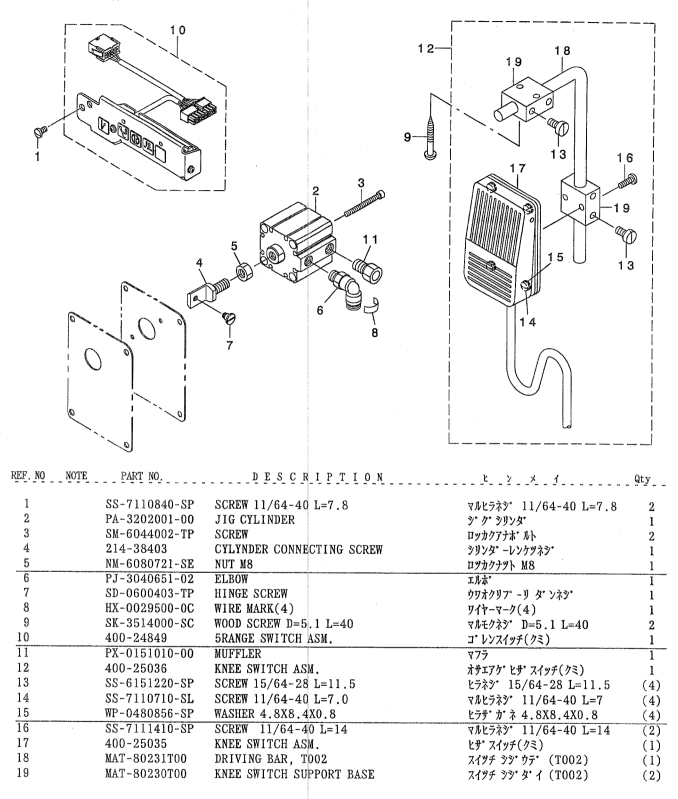
12. AUTOMATIC BACK & CONDENSATION DEVICE COMPONENTS

自動バック・コンデンス装置関係



13. DL MECHANISM COMPONENTS

DL装置関係



14. THREAD TENSION COMPONENTS (FOR PLC-1710-7) 糸調子関係(PLC-1710-7用)

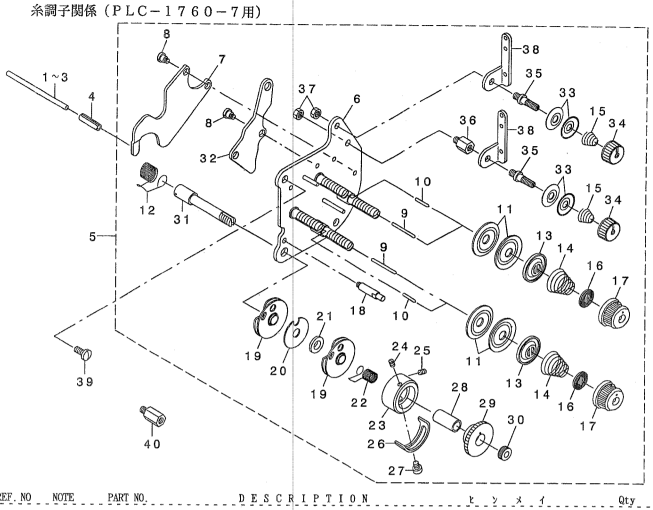
/1.00	1 1/4 1/1 (*		/ 14 /		
24.25	26	22		$ \begin{array}{c} 21 \\ 13 \\ 14 \\ 14 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 9 \\ 10 \\ 11 \\ 8 \\ 9 \\ 10 \\ 11 \\ 18 \\ 6 \\ 11 \\ 11 \\ 10 \\ 10$	
REF. NO NO	OTE PI	ART NO.	DESCRIPTION	<u> </u>	Qty
1		-39837	THREAD TENSION ASM.	小チョウシクミ	1
2 3		-41050 -20109	TENSION POST COMPL. SCREW STUD	イトチョウシ(ケツコ゛ウ) イトトリハ・ネシ・ク	(1) (1)
4		28-051-000	THREAD TAKE-UP SPRING, A	ግግ አይር ላይ ግድ የሰው	(1)
5		37-051-0A0	TAKE-UP SPRING GUIDE DISC ASM.	イトトリハ・ネ アンナイザ・ラ クミ	(1)
6		-20208	THREAD TENSION STUD NUT	<u> </u>	(1)
7☆	226-	-18201	TENSION RELEASE PIN, A	イトコルメピッン(A)	(2)
8	B312	26-012-000	THREAD TENSION DISK	イトチヨーシサラ	(4)
9	226	-17906	THREAD TENSION DISK PRESSER	イトチョウシサラオサエ	(2)
10		29-526-000	TENSION SPRING (1.2)	イトチョーシ パネ(1.2)	(2)
11		20-125-000	ROTATING STOPPER	イトチョーシサラ カイテント・メ	(2)
12		-56802	THREAD TENSION KNOB, BLUE	イトチョウシツマミ (アオ)	(2)
13		-24204	THREAD TENSION POST, A	ダ イ1イトチョーシネ* - A	(1)
14		-41106	FIRST THREAD TENSION PLATE	ダイイチイトチョウシサラ	(2)
15		-45101	THREAD TENSION SPRING	ダイイチ イトチョウシハ・ネ	(1)
16		-72402	THREAD TENSION NUT	ダイ1 イトチョウシ ナット	(1)
17		-41100	TENSION RELEASE PLATE	イトユルメイタ キャンランド、1/9、44 I-6、4	(1)
18		4080610-SP	SCREW 1/8-44 L=6.4	ታላ ネジ 1/8-44 L=6.4	(1)
19	ሮከ /		UINCE COEW $\mathbf{n} = \mathbf{A} + 7 + 1 = 0$	h 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	/ 0 \
20		0470281-SP	HINGE SCREW D=4.7 H=2.8	ダ ンネジ D=4.7 H=2.8	
20	NS-0	6110310-SP	NUT 11/64-40	ወንከ ንታንኑ 11/64-40	(1)
21	NS-0 D310	6110310-SP 62-555-B00	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE	ወ ሃአ ሳታንኑ 11/64-40 ダ* イイ チ イトチョーシホ* - アンナイ	(1)
21 22	NS-0 D310 PS-0	6110310-SP 62-555-B00 0600502-KP	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE SPRING PIN	<u>ከማ</u> ክクታ ን ኑ 11/64-40 ダ	(1) (1) 1
21 22 23	NS-(D31) PS-(SS-'	6110310-SP 62-555-B00 0600502-KP 7110910-TP	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE SPRING PIN SCREW 11/64-40 L= 8.5	ወንታንታንኑ 11/64-40 ダ イイチ イトチヨーシホ - アンナイ スプ リング ピ ን マሕບラネን* 11/64-40 L=8.5	(1) (1) 1 2
21 22 23 24	NS-0 D310 PS-0 SS-7 #01 213	6110310-SP 62-555-B00 0600502-KP 7110910-TP -48206	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE SPRING PIN SCREW 11/64-40 L= 8.5 TENSION RELEASE BAR	ወንስንታንኑ 11/64-40 ダ イイチ イトチヨーシホ - アンナイ スプ リング ピ ን マሕヒラネን* 11/64-40 L=8.5 イトユルメオシホ* ウ	(1) (1) 1 2 1
21 22 23 24 25	<u>NS-(</u> D31) PS-(SS-' #01 213 #01 103	6110310-SP 62-555-B00 0600502-KP 7110910-TP -48206 -21107	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE SPRING PIN SCREW 11/64-40 L= 8.5 TENSION RELEASE BAR TENSION RELEASE BAR	ロንカクナシト 11/64-40 ダ* イイチ イトチヨーシホ* - アンナイ スア* リンク* ヒ* ン マルセラネシ* 11/64-40 L=8.5 イトユルメオシホ* ウ イトユルメ オシホ* -	2 1 1
21 22 23 24 25	NS-0 D310 PS-0 SS-7 #01 213 #01 103 #01 230	6110310-SP 62-555-B00 0600502-KP 7110910-TP -48206	NUT 11/64-40 THREAD GUIDE SPRING PIN SCREW 11/64-40 L= 8.5 TENSION RELEASE BAR	ወንስንታንኑ 11/64-40 ダ イイチ イトチヨーシホ - アンナイ スプ リング ピ ን マሕヒラネን* 11/64-40 L=8.5 イトユホメオシホ* ウ	(1) (1) 1 2 1

NOTE (注記)

COLLAR #01....SELECTIVE PARTS

選択部品

15. THREAD TENSION COMPONENTS (FOR PLC-1760-7)



REF. NO	NOTE	PART NO.	 DESCH	RIPTION	Ł y	<u>× </u>

1	#01 23	30-06406	TENSION	RELEASE BAR	イトコルメオシネ ウ	1
2	#01 2	13-48206		RELEASE BAR	イトユルメオシオ・ウ	1
3	#01 1	03-21107		RELEASE BAR	1h2llx x2x -	i
4	P	S-0600502-KP	SPRING 1		7° Jy2' L° y	î
5	4	00-39263		TENSION ASM.	イトチョウシ(クミ)	î
6	41	00-17280		TENSION BASE COMPL.	 イトチョウシタ・イイタ(ケツコ・ウ)	(i)
7	41	00-17283	TENSION	RELEASE LEVER A	1)-1/JAA	$(\tilde{1})$
8	SI	D-0470281-SP	HINGE S	CREW D=4.7 H=2.8	タ・ンネシ・ D=4.7 H=2.8	(4)
9	4	00-17282		RELEASE PIN B	イトュルメピ ンB	(2)
10	2:	26-18201		RELEASE PIN, A	1トコルメピ γ(A)	$(\overline{2})$
11	B	3126-012-000		TENSION DISK	 イトチョーシサラ	(8)
12☆	B	3128-051-000	THREAD '	TAKE-UP SPRING, A	<u> </u>	(1)
13	22	26-17906	THREAD :	TENSION DISK PRESSER	イトチョウシサラオサエ	(4)
14	B	3129-526-000	TENSION	SPRING (1,2)	イトチョーシ パネ (1.2)	$(\tilde{4})$
15	1	10-45101	THREAD '	TENSION SPRING	タ・イイチ イトチョウシハ・ネ	(2)
16	B	3120-125-000	ROTATIN	G STOPPER	 イトチョーシサラ カイテント・メ	(4)
17	1	19-56802	THREAD '	TENSION KNOB, BLUE	イトチョウシツマミ (アオ)	(4)
18	B	3143-527-000		SPRING GUIDÉ STUD	イトトリハ [*] ネ カケト [*] タ [*] イシ [*] ク	(1)
19	B	3137-527-0A0	TAKE-UP	SPRING GUIDE ASM.	イトトリハ・ネ アンナイ <i>ク</i> ミ	(2)
20	B	3142-527-000		SPRING GUIDE PLATE	イトトリハ・ネ アンナイイタ	(1)
21	B	3139-527-000	COLLAR		 イトトリハ・ネ シ クカラー	$\overline{(1)}$
22☆	B	3128-527-000	THREAD 7	TAKE-UP SPRING B	イトトリハ・ネ B	$(\tilde{1})$
23	23	26-17609	THREAD '	TENSION POST	<u> </u>	$(\hat{1})$
24	22	26-18904	SET SCR		イトトリハ [・] ネカケトメネシ [・]	(1)
25	22	26-18904	SET SCR	EW	<u> </u>	(1)
26	B	3138-527-000	ADJUSTI	NG PLATE B	イトトリハ・ネ チョーセツイタ B	$\overline{(1)}$
27	S	S-7090520-SP	SCREW 9	/64-40 L= 4.5	マルヒラネシ 9/64-40 L=4.5	$(\tilde{1})$
28	B	3141-527-000	PRESSER	COLLAR	イトトリハ [•] ネ アンナイオサエ	$(\tilde{1})$
29	B	3125-527-000	TAKE-UP	SPRING GUIDE	<u> </u>	$(\tilde{1})$
30	B	3125-012-000	THREAD 7	TENSION NUT	イトチョ−シ ナツト	$(\hat{1})$
31	10	01-24501	THREAD '	TAKE-UP SPRING STUD	 11111 22 2	$\overline{(1)}$
32	40	00-17284	TENSION	RELEASE LEVER B	11-211×19B	$(\tilde{1})$
33	10	07-41106	FIRST T	HREAD TENSION PLATE	ダ イイチイトチョウシサラ	(4)
34		10-72402	THREAD '	TENSION NUT	タイ 1 イトチョウシ ナット	(2)
35	10	01-24204	THREAD '	TENSION POST, A	9° 111173-9* - A	$(\overline{2})$
36	4	00-17279	SPACER		スヘ° ーサ	
37	N	S-6110310-SP	NUT 11/	64-40	ロツカクナツト 11/64-40	(2)
38		07-03205	FIRST T	HREAD TENSION GUIDE	タ イイチイトチョウシアンナイ	$(\overline{2})$
39		S-7110910-TP	SCREW	11/64-40 L=7	マルビラネジ* 11/64-40 L=7	2
40	4	00-38752	THREAD '	TENSION STUD	イトチョウシスタット*	1
	N	OTE (注記)	#01	SELECTIVE PARTS	選択部品	-

16. THREAD RELEASE COMPONENTS

糸ゆるめ関係

11

12

13

14

NM-7040062-SB

WP-0501046-SC

HX-0012300-0A

WP-0482086-SD

NUT M4

CABLE CLIP

WASHER 5 X 13 X 1

WASHER 4.8X11.5X2

糸ゆる	め関係			
11 10				
REF. NO NOT	E PART NO.	DESCRIPTION	<u> </u>	Qty
1	214-41407	SOLENOID INSTALLING PLATE	<u> </u>	1
2	SS-7110910-TP	SCREW 11/64-40 L= 8.5	マルヒラネシ* 11/64-40 L=8.5	3
3	213-63106	TENSION RELEASE SOLENOID	<u> </u>	1
4	SS-7110570-SP	SCREW 11/64-40 L= 4.8	マルヒラネシ・11/64-40 L=4.8	2
5	WP-0371016-SD	WASHER 3.7X8X1	ヒラサ か ネ 3.7X8X1	1
6	HK-0346400-0A	TERMINAL, FEMALE	メスターミナル パラ	2
7	214-41209	TENSION RELEASE BAR	<u> </u>	1
8	214-41308	COUPLING	カッフ゜リンク゜	1
9	NM-6040001-SN	NUT M4X0.7	6カクナツト M4	1
10	NM-6040001-SN	NUT M4X0.7	6カクナツト M4	1

- 27 -

1

1

1

1

ロツカクフクロナット M4

ヒラサ* カ* ネ.5X14X1

ヒラサ カ ネ 4.8X11.5X2

ケーフ・ルクリツフ・

17. LOWER THREAD WINDER MECHANISM COMPONENTS

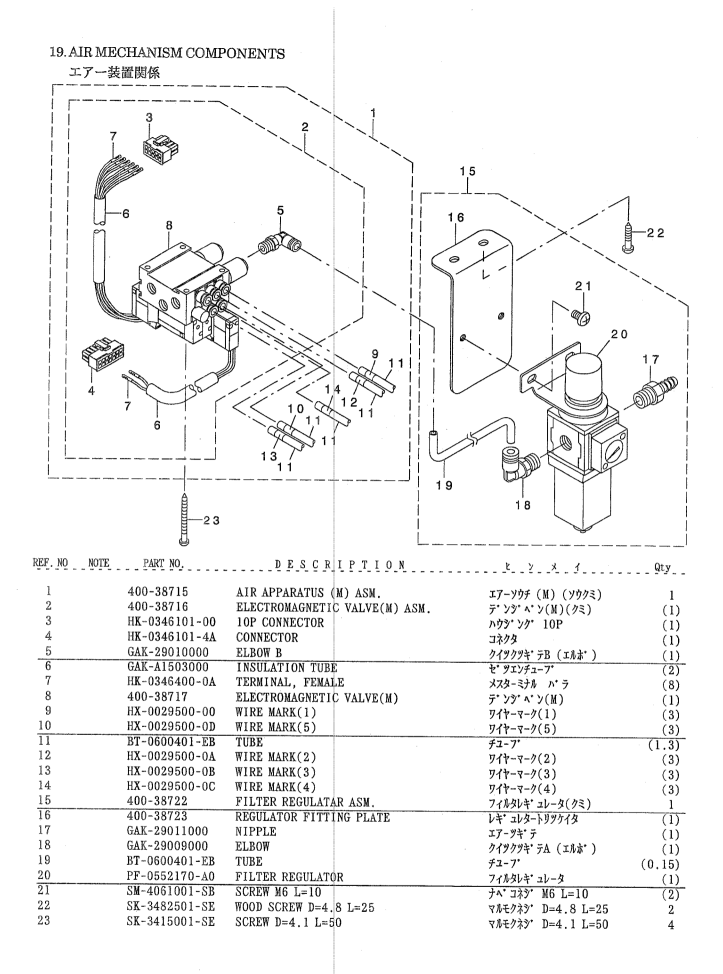
下糸巻き装置関係

	下糸巻き装置関係		
		e-:	8.1
		2,6	
			25 23
		2	4 8 00 -
			299 0
	б		
		₿-20	
			30
	<u> </u>	9-6-1	
	~ 0		
	1000 C	18 *	21
	en la	- (er)) ab	
	1 - C M M M		
	6		12
	1 0-0		
			R a i
	N NE O		
	A lot a	32	
			4
			1 YAR I (X)
			R 17
			► 15 [™]
REF. NO	NOTE PART NO.		
ι <u>ω</u> . <u>ηο</u>	NOTE PART NO.	<u>DESCRIPTI</u>)_NŁ ½ ¼ イQty
1	213-57967	BOBBIN DEVICE ASM	1) -+ 1) + - (+-)
$\overline{2}$	225-37658	BOBBIN FITTING BASIS COMPL.	イトマキソウチ(クミ) 1 イトマキトリツケダ' イ(ケツコ' ウ) (1)
3	213-57959	BOBIN SHAFT COMPL.	(1) (1) (1) (1)
4 5	225-38151	BOBBIN CAM SHAFT COMPL.	(1) (1)
	236-36202 213-56001	BOBBIN LEVER ADJUSTING PLATE	(1)
7	210 00001		1 4431 667 7 7 41 41 16
	B1529-890-00C-A		イトマキシ・クタ・イ チョウセツイタ (1) オサエル・ネ (1)
8	B1529-890-00C-A 106-18304	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER	オサエハ・ネ (1)
8 9	106-18304 213-58205	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR	አታ耳∧* ネ (1) ን* ኋካኑ* ታ □−ラ ሃуንት (2) {トマキマサツクルマ (1)
8 9 10	106-18304 213-58205 B3205-210-000	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION	オサエハ・ネ (1) ジ・ユウト・ウ ローラ ワッジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) ネ・ビ・ンサ・ (1)
8 9	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING	オサエハ・ネ (1) ジ・ユウト・ウ ローラ ワッジャ (2) イトマキマサックルマ (1) 本・ヒ・ンサ・ (1) オクリ チョーセッ ヒ・ンハ・ネ (1)
8 9 10 11 12 13	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION	オサエハ・ネ (1) ジ・ユウト・ウ ローラ ワッシャ (2) イトマキマサツクルマ (1) ホ・ビ・ソサ・ (1) オクリ チヨーセツ ビッンハ・ネ (1) アクリ・チョーセツ ビッンハ・ネ (1) Cカ・タトメワ (1)
8 9 10 11 12 13 14	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-050000-K0 RO-0922702-00	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING	オサエハ・ネ (1) ジ・ユウト・ウ ローラ ワッジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ビ・ンサ・ (1) オクリ チョーセツ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タトメワ (1) Eカ・タトメワ 5 (1) 0リンク・ (1)
8 9 10 11 12 13 14 15	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0 R0-0922702-00 SS-7091410-SP	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5	オサエハ・ネ (1) シ・ユウト・ウ ローラ ワッジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ヒ・ンサ・ (1) オクリ チョーセツ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タトメワ (1) Eカ・タトメワ 5 (1) 0リンク・ (1) マルヒラネジ・9/64-40 L=13.5 (1)
8 9 10 11 12 13 14	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-050000-K0 RO-0922702-00	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L= 5.0	オサエハ・ネ (1) シ・ユウト・ウ ローラ ワメジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ビ・ンサ・ (1) オクリ チョーセッ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タト・メリ (1) ビ・ンサ・ (1) ビ・ンサ・ (1) ビンサ・ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) レント・ (1) レント・ (1) マルヒラネジ・ 9/64-40 L=13.5 ビンテネジ・ 9/64-40 L=5 (1)
8 9 10 12 13 14 15 16 17 18	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0 RO-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
8 9 10 12 13 14 15 16 17 18 19	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0 RO-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP 107-04807	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL	オサエハ・ネ (1) シ・ユウト・ウ ローラ ワメジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ビ・ンサ・ (1) オクリ チョーセッ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タト・メリ (1) ビ・ンサ・ (1) ビ・ンサ・ (1) ビンサ・ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) ビント・ネ (1) レント・ (1) レント・ (1) マルヒラネジ・ 9/64-40 L=13.5 ビンテネジ・ 9/64-40 L=5 (1)
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	106-18304 213-58205 B3205-210-000 BT148-555-000 RC-0560711-KP RE-050000-K0 RO-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP 107-04807 SM-8050602-TP	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6	$\lambda J J \Sigma \Lambda^* \dot{\lambda}$ (1) $y^* u y^* \dot{\gamma} = 0$ (2) $\Lambda^* V \bar{\gamma} J \gamma J y y \eta \chi$ (1) $\lambda^* U^* y J \gamma J \eta \chi$ (1) $\lambda^* U^* y J - U^* y U^* \gamma \Lambda^* \chi$ (1) $\Lambda^* J J J J - U \eta U^* \gamma \eta \chi$ (1) $D J \gamma J \eta \chi$ (1) $D J \gamma J \eta \chi$ (1) $D J \gamma J \gamma \chi$ (1) $U \eta \chi J \gamma \chi$ (1) $U \eta \chi J \gamma \chi$ (1) $U \eta \chi J \gamma$ (1) $U \eta \chi \chi J \gamma$ (1)
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0 RO-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP 107-04807 SM-8050602-TP 105-02300	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER	オサエハ・ネ (1) ジ・ ユウト・ウ ローラ ワメジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ビ・ンサ・ (1) オクリ チョーセッ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タトメワ (1) ビカ・ダト、クサ・ (1) ビカ・ダト、クサ (1) レカ・ダ・ (1) ビカ・ダト、クサ (1) レカ・グ・ (1) レカ・ダ・ (1) レカ・グ・ (1) マルセラネジ・ 9/64-40 L=13.5 レラネジ・ 9/64-40 L=5 レラネジ・ 9/64-40 L=5 レラネジ・ 1) レラネジ・ 1 トメネジ・ 1 トメネジ・ 1 レラネジ・ 1
$ \begin{array}{r} 8 \\ 9 \\ 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ \end{array} $	106-18304 213-58205 B3205-210-000 BT148-555-000 RC-0560711-KP RE-050000-K0 RO-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP 107-04807 SM-8050602-TP	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$ \begin{array}{r} 8 \\ 9 \\ 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24 \\ \end{array} $	106-18304 213-58205 B3205-210-000 B1148-555-000 RC-0560711-KP RE-0500000-K0 R0-0922702-00 SS-7091410-SP SS-6090520-SP 145-12503 SS-6110810-TP 107-04807 SM-8050602-TP 105-02300 SS-6090620-TP 213-55755 213-55706	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE	オサエハ・ネ (1) ジ・ ユウト・ウ ローラ ワメジャ (2) イトマキマサツクルマ (1) オ・ビ・ンサ・ (1) オクリ チョーセッ ビ・ンハ・ネ (1) Cカ・タトメワ (1) ビカ・ダト、クサ・ (1) ビカ・ダト、クサ (1) レカ・ダ・ (1) ビカ・ダト、クサ (1) レカ・グ・ (1) レカ・ダ・ (1) レカ・グ・ (1) マルセラネジ・ 9/64-40 L=13.5 レラネジ・ 9/64-40 L=5 レラネジ・ 9/64-40 L=5 レラネジ・ 1) レラネジ・ 1 トメネジ・ 1 トメネジ・ 1 レラネジ・ 1
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ B1148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55706\\ D3162-555-B00\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ 26\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ BT148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55755\\ 213-55756\\ D3162-555-B00\\ NS-6110310-SP\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=3.5 SCREW 9/64-40 L=8 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE NUT 11/64-40	$\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ 26\\ 27\\ 28\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ B1148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55706\\ D3162-555-B00\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE NUT 11/64-40 TENSION SPRING NO, 1	$\frac{1}{3}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{3}$
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ 26\\ 27\\ 28\\ 29\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ B1148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55706\\ D3162-555-B00\\ NS-6110310-SP\\ D3168-555-H0B\\ B3214-047-000\\ 213-78708\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE NUT 11/64-40 TENSION SPRING NO.1 BOBBIN WINDER TENSION DISC THREAD TENSION POST	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ 26\\ 27\\ 28\\ 29\\ 30\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ B1148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55756\\ 213-55706\\ D3162-555-B00\\ NS-6110310-SP\\ D3168-555-H0B\\ B3214-047-000\\ 213-78708\\ 110-72402\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L= 5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE NUT 11/64-40 TENSION SPRING NO.1 BOBBIN WINDER TENSION DISC THREAD TENSION NUT	$\frac{1}{3}$
$\begin{array}{c} 8\\ 9\\ 10\\ 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15\\ 16\\ 17\\ 18\\ 19\\ 20\\ 21\\ 22\\ 23\\ 24\\ 25\\ 26\\ 27\\ 28\\ 29\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 106-18304\\ 213-58205\\ B3205-210-000\\ B1148-555-000\\ RC-0560711-KP\\ RE-0500000-K0\\ RO-0922702-00\\ SS-7091410-SP\\ SS-6090520-SP\\ 145-12503\\ SS-6110810-TP\\ 107-04807\\ SM-8050602-TP\\ 105-02300\\ SS-6090620-TP\\ 213-55755\\ 213-55706\\ D3162-555-B00\\ NS-6110310-SP\\ D3168-555-H0B\\ B3214-047-000\\ 213-78708\\ \end{array}$	PRESSUR FOOT SPRING VERTICAL ROLLER WASHER BOBBIN FRICTION GEAR CUSHION SPRING RETAINING RING E-RING RUBBER RING SCREW 9/64-40 L=13.5 SCREW 9/64-40 L=5.0 BOBBIN ADJUSTING PLATE SCREW 11/64-40 L=8 BOBBIN FRICTION WHEEL SCREW M5 L=6 THREAD CUTTER SCREW LOWER THREAD GUIDE ASM. FITTING BASE THREAD GUIDE NUT 11/64-40 TENSION SPRING NO.1 BOBBIN WINDER TENSION DISC THREAD TENSION POST	

18. AUTOMATIC PRESSER LIFTING MECHANISM COMPONENTS 自動押え上げ装置関係

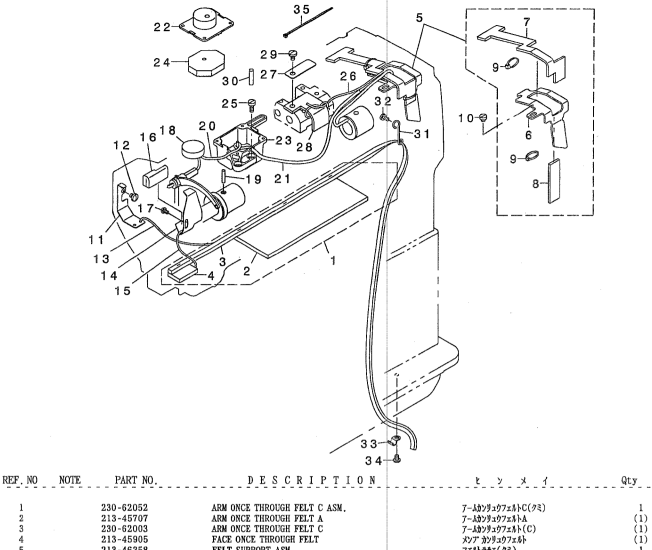
16 16 16 16 16		
REF. NO NOTE PART NO.	DESCRIPTION	د کار کار وty
1 PA-4001501-00 2 SM-6082002-SP 3 213-56506 4 NM-6080001-SE 5 SD-0720331-SP 6 213-88509 7 213-56803 8 SM-6051002-TP 9 213-56704 10 PJ-3040651-02 11 213-56308 12 213-56407 13 CM-3002000-01 14 SS-6151040-SP 15 HX-0029500-0A 16 HX-0029500-0B	AIR CYLINDER SCREW M8 L=20 CYLINDER CONNECTING SCREW NUT M8 HINGE SCREW D= 7.24 H= 3.3 PRESSER LIFTER LEVER A PRESSER LIFTER LEVER B SCREW M5X0.8 L=10 SHAFT ELBOW CYLINDER STAY(FRONT) CYLINDER STAY(FRONT) CYLINDER STAY(REAR) ATTENTION SEAL 16 SCREW 15/64-28 L=10 WIRE MARK(2) WIRE MARK(3)	エアシリンタ・ 1 ロツカクアナホ・ルト M8 L=20 4 シリンダ・レンケツネジ・ 1 ロツカクナツト M8 1シュ 1 ダ・ンネジ・D=7.24 H=3.3 1 ダ・ンネジ・D=7.24 H=3.3 1 ダ・ンネジ・D=7.24 H=3.3 1 ダ・ト・ウオサエアケ・レハ・ーA 1 ジ・ト・ウオサエアケ・レハ・ーB 1 ロツカクアナホ・ルト M5X0.8 L=10 2 ジ・ト・ウオサエアケ・レハ・ージ・ク 1 エルホ* 2 ジリンダ・ステイ(マエ) 1 メリンダ・ステイ(マエ) 1 エレ・ケカ・チュウイシール(16) 1 ビラネジ・15/64-28 L=10 4 ワイヤーマーク(2) 1 ワイヤーマーク(3) 1

- 29 -



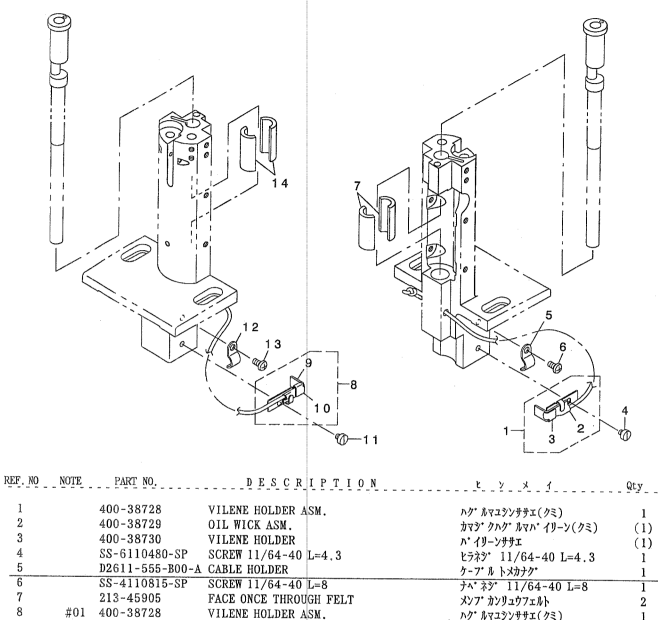
20. LUBRICATION COMPONENTS (FOR ARM)

給油関係 (アーム)



1	230-62052	ARM ONCE THROUGH FELT C ASM.	アームカンリュウフェルトC(クミ)	1
2	213-45707	ARM ONCE THROUGH FELT A	アームカンリュウフェルトA	(1)
3	230-62003	ARM ONCE THROUGH FELT C	7-ムカンリュウフェルト(C)	(1)
4	213-45905	FACE ONCE THROUGH FELT	メンブ カンリュウフェルト	(1)
5	213-46358	FELT SUPPORT ASM.	フェルトササエ(クミ)	1
6	213-46309	FELT SUPPORT	7ェルトササエ	(1)
7	213-46507	FEED CHANGE FELT	オクリヘンカンタイフェルト	(1)
8	213-46408	FELT	カムキュウュフェルト	(1)
9	EA-9500B00-00	CLIP CV-70S	<i>ት</i>	(2)
10	SS-6110480-SP	SCREW 11/64-40 L=4.3	とラネジ 11/64-40 L=4.3	1
11	213-40708	UPPER FEED OIL BAR PLATE	ሳንአሳንደት ሳላል	1
12	SS-7110510-SP	SCREW 11/64-40 L=5	マルヒラネジ・11/64-40 L= 5	1
13	CQ-2020000-00	OIL WICK	177	0.2
14	213-47000	TAKE-UP OIL PLATE	·····································	1
15	CQ-2020000-00	OIL WICK	137	0.2
16	213-47208	TAKE-UP LUBRICATION FELT	テンピ・ンキュウュフェルト	1
17	SS-3090610-SP	SCREW 9/64-40 L=6	マルネジ [*] 9/64-40 L=6	1
18	213-46002	FELT	アームキュウュフェルト	1
19	B1412-051-000	FELT	ハリボ ーダ キ フェルト	1
20	CQ-2520000-00	OIL WICK	גע ענד	0.55
21	BT-0500300-EA	OIL TUBE	ウレタンチューフ・	0.17
22	214-07507	OIL TANK A	シ ヨウフ アフ・ラタンクA	. 1
23	214-07606	OIL TANK B	シ* ヨウフ* アフ* ラタンクB	1
24	214-07705	FELT	シ ヨウフ アフ・ラタンクフェルト	2
25	SS-6111010-SP	SCREW 11/64-40 L= 9.5	とラネジ [。] 11/64-40 L=9.5	2
26	CQ-2020000-00	OIL WICK	גענ 🛛	0.15
27	213-46101	LUBRICATION FELT PRESSER	ヘンカンタイキュウュフェルトオサエ	1
28	213-46200	MUTUAL VERTICAL CHANGE FELT	コウコ・シ・ヨウケ・ヘンカンタイフェルト	1
29	SS-7120760-SP	SCREW 3/16-28 L= 7.0	マルヒラネシ 3/16-28 L=7	1
30	PS-0500202-KP	SPRING PIN 5X20	スア リング ピン 5.0X20	1
31	B3508-512-000	OIL FELT HOLDER	<u> לעשב אין אין אין אין אין אין אין אין אין אין</u>	1
32	SS-7110710-SP	SCREW 11/64-40 L=7	マルとラネシ・11/64-40 L=7	1
33	B3538-112-000	OIL RETURN TUBE HOLDER	カンリエウ ハ゜イフ゜オサエ	ĩ
34	SS-4110615-SP	SCREW 11/64-40 L=6	ナハ・コネジ・11/64-40 L=6	1
35	EA-9500B01-00	CABLE BAND	<u> </u>	ī
				-

21. LUBRICATION COMPONENTS (FOR HOOK SHAFT BASE) 給油関係 (釜軸台)



		410 10000	THE OVER THEOREM THE	$\wedge \downarrow \uparrow \lambda \downarrow \downarrow$	
8	#01	400-38728	VILENE HOLDER ASM.	ハク・ルマユシンササエ(クミ)	1
9		400-38729	OIL WICK ASM.	カマシャクハク・ルマハ・イリーン(クミ)	(1)
10		400-38730	VILENE HOLDER	ハ* イリーンササエ	(1)
11	#01	SS-6110480-SP	SCREW 11/64-40 L=4.3	とラネシ・11/64-40 L=4.3	1
12	#01	D2611-555-B00-A	CABLE HOLDER	ケーフ・ル トメカナク・	1
13	#01	SS-4110815-SP	SCREW 11/64-40 L=8	ナベネジ 11/64-40 L=8	1
14	#01	213-45905	FACE ONCE THROUGH FELT	メンフ [・] カンリュウフェルト	2

NOTE (注記) #01....FOR PLC-1760-7

PLC-1760-7用

22. GAUGE	COMPONENTS (S	STANDARD PARTS) (FOR PL	C-1710-7)	
ゲージ関	係(標準)(PL(C-1710-7用)		
		6-@		
	7-@			
16				
2	8	8		
REF. NO NOTE	PART NO.	DESCRIPTION	ν <u>γ</u> <u>γ</u> <u>γ</u>	У
1 2☆ 3 4 5	400-38969 SS-6110480-SP 400-38974 230-07503 230-07602	THROAT PLATE SCREW 11/64-40 L=4.3 THROAT PLATE HOLDER A ECCENTRIC ROLLER HINGE SCREW	イトキリヨウハリイタ とラネシ・11/64-40 L=4.3 ハリイタウケA ヘンシンコロ ヘンシンコロタ・ンネシ・	1 1 2 2
6 7 8☆ 9 10☆	SS-5110810-SP SS-6090620-SP SS-7090530-SP 214-44559 SM-6040552-TP 214-44500	SCREW 11/64-40 L=8 SCREW 9/64-40 L=6 SCREW 9/64-40 L= 4.5 PRESSER INNER FOOT ASM. SCREW M4 L=4.5 DEFSSED INNEP FOOT		
$ \begin{array}{c} 11\\ 12\\ 13\\ 14\\ 15 \\ \hline 16 \end{array} $	214-44500 400-17286 400-17287 107-13402 SM-6040802-TP 400-38971	PRESSER INNER FOOT PRESSER FOOT ASM. PRESSER FOOT FINGER AUXILIARY COVER SCREW M4X0.7 L=8 FEED	オサエアシクミ オサエアシ ユピ * ホコ * カハ * ー ロヅカクアナホ * ルト オクリ	(1) (1) (1) (1) 1
17	400-38977	THROAT PLATR HOLDER B	ハリイタウケB	1

23. GAUGE COMPONENTS (STANDARD PARTS) (FOR PLC-1760-7)

ゲージ関係(標準) (PLC-1760-7用)

19

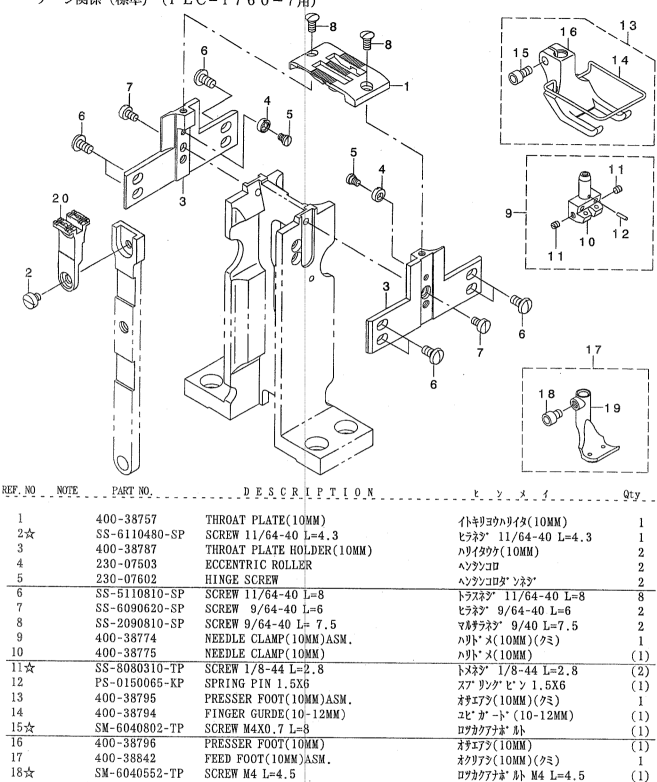
20

400-38843

400-38781

FEED FOOT(10MM)

FEED(10MM)



(1)

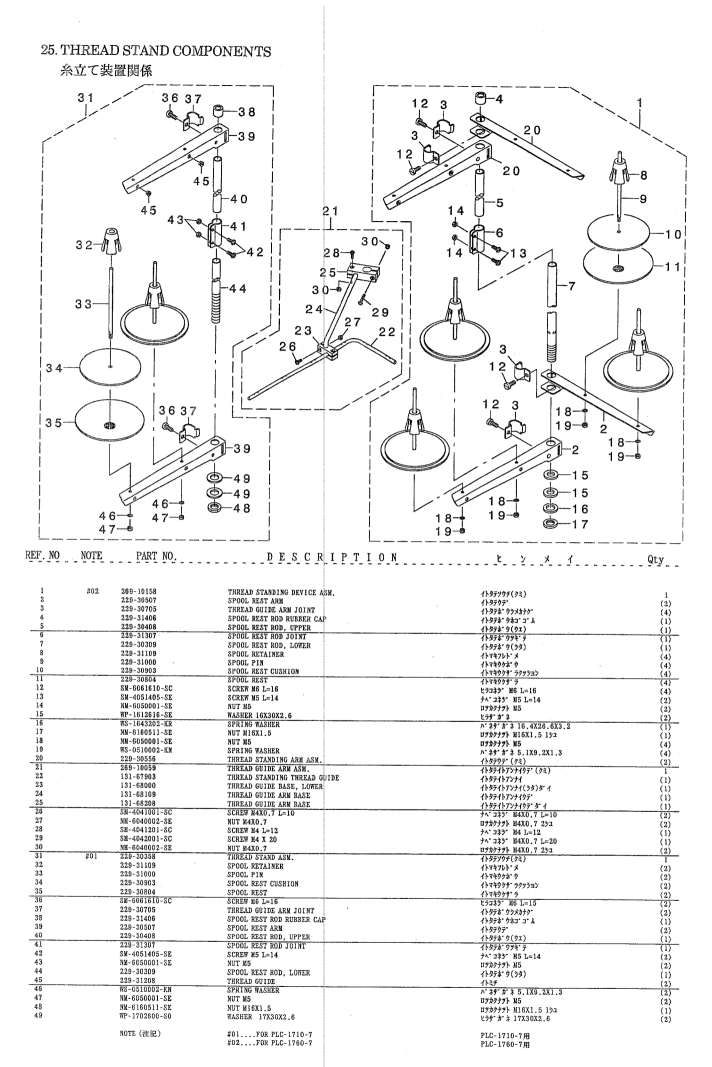
(1)

1

オクリアシ(10MM)

オクリハ* (10MM)

9			
REF. NONOTEPART NO.1☆#01 $400-38731$ 2☆#02 $400-38731$ 3 $400-38733$ 4 $400-38734$ 5☆ $107-23500$ 6☆ $214-32000$ 7☆ $107-23401$ 8 $230-26008$ 9 $230-58506$ 10 $230-26404$ 11☆ $107-23104$ 12☆ $228-14008$ 13 $400-38732$ 14☆#0115☆#0215☆#0216☆#02SS-1092810-SP17☆#01SS-1092810-SPNOTE (注記)	DESCRIPTION HOOKASM. HOOKASM. INNERHOOK TENSION SPRING IDLING PREVENTION SPRING SCREW TENSION SPRING SETSCREW INNERHOOK PRESSER WITH HORI NEEDLE GUARD FELT PRESSER SETSCREW SCREW HOOK ALUMINUM BOBBIN (DOUBLE-CUT ALUMINUM BOBBIN (DOUBLE-CUT SCREW 9/64-40 L=25.4 SCREW 9/64-40 L=25.4 #01FOR PLC-1710-7 #02FOR PLC-1760-7	イトキリヨウラッチカマ(クミ) 2 ナカカ・マ (1 ツタイトチョウシハ・ネ (1 クウテンホ・ウシハ・ネ (1 グウテンホ・ウシハ・ネ (1 チョウセツネジ・ (1 アヨウセツネジ・ (1 シタイトチョウシハ・ネ トメネジ・ ツタイトチョウシハ・ネ トメネジ・ ソタイトチョウシハ・ネ トメネジ・ リクテンホ・ウナカ・マオサエ (1) ハリウケ (1) フェルト (1) ワチカ・マオサエ トメネジ・ ハリウケトメネジ・ (2) ソトカ・マ (1) アルミホ・ビ・ン(ローレットツキ) 1) アルミホ・ビ・ン(ローレットツキ) 2 サラネジ・ 2 サラネジ・ 2	1 2 1) 1) 1)



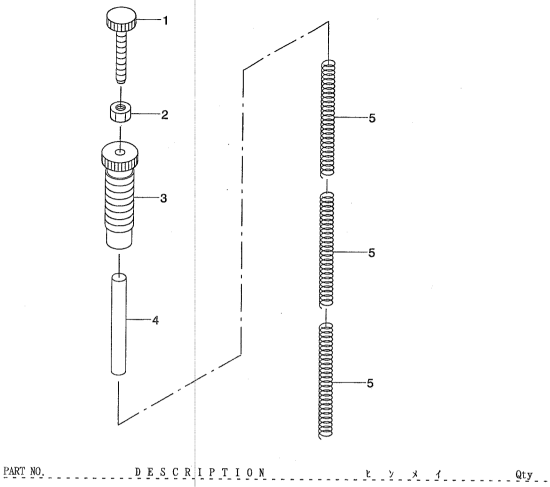
- 36 -

26. BELT COVER & OIL RESE ベルトカバー・油受け関係	RVOIR COMPONENTS	
	9 11 12 11 12 11 12 11 12 11	14 - 15 17 17 18 2
25 26 REF. NO NOTE PART NO.	DESCRIPTION	22 22 <u>2</u> <u>2</u>
$\begin{array}{ccccccc} 1 & 213-51457 \\ 2 & SS-6151440-SP \\ 3 & SS-7110840-SP \\ 4 & SS-5110740-TP \\ 5 & 400-25299 \\ \hline 6 & 213-79003 \\ 7 & B8112-220-000 \\ 8 & 400-25300 \\ \end{array}$	OIL RESERVOIR ASM. SCREW 15/64-28 L=14 SCREW 11/64-40 L=7.8 SCREW 11/64-40 L= 6.5 OIL POT JOINT OIL MANAGEMENT WASHER OIL SEAL OIL POT	アプ・ラウケ(クミ) 1 ビラネシ・15/64-28 L=14 1 マルビラネシ・11/64-40 L=7.8 1 トラスネシ・11/64-40 L=6.5 1 アブ・ラスキ 1 アブ・ラスキ 1 アブ・ラスキ 1 アブ・ラスキ 1 アブ・ラスキオ・パシール 1 アブ・ランキ オイルシール 1 アブ・ラント 1
9 SM-3031401-SE 10 NM-6030001-SC 11 107-48101 12 WP-0320501-SC 13 SK-3241601-SC 14 107-55254 15 107-55205 16 SK-3482500-SC	SCREW M3X0.5 L=14 NUT M3 OIL REMOVING SETSCREW PACKING WASHER M3 WOOD SCREW D=2.4 L=16 BELT COVER C ASM. (FOR JE) BELT COVER C(JE) WOOD SCREW D=4.8 L=25	マルコネジ・M3X0.5 L=14 4 ロツカクナツト M3X0.5 1ジュ 4 アフ・ラヌキトメネジ・ハ・ツキン 8 とラザ・カ・ネ 3.2X7X0.5 4 マルモクネジ・D=2.4 L=16 8 ヘ・ルトカハ・-C(JEジョウ)クミ 1 ヘ・ルトカハ・-C(JEジョウ) (1) マルモクネジ・D=4.8 L=25 (2)
10 3x-342300-30 17 213-51150 18 213-51101 19 213-51200 20 213-51200 21 D8232-241-E00 22 SS-6153040-SP 23 400-38823 24 400-17309	BELT COVER ASM. (RIGHT) BELT COVER (RIGHT) BELT COVER (RIGHT) BELT COVER AUXILIARY PLATE BELT COVER (LEFT) BELT COVER (LEFT) BELT COVER 15/64-28 L=30 BELT COVER (UNDER) BELT COVER LID	$(h(y,y))$ $(2,3)$ $(2,3)$ (h,y) $(-(\xi,\xi,y))$ (1) (h,y) $(-(\xi,\xi,y))$ (1) (h,y) (1) (h,y) (h,y) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
24 400-17309 25 400-38824 26 SS-6110480-SP 27 SS-6110480-SP	BELT COVER LID BELT COVER STUD SCREW 11/64-40 L=4.3 SCREW 11/64-40 L=4.3	ペ ルトカバーフタ 1 ヘ* ルトカバーフタエウ 2 ビラネジ* 11/64-40 L=4.3 4 ビラネジ* 11/64-40 L=4.3 2

- 37 -

27. ADDITIONAL SPRING FOR PRESSER BAR COMPONENTS (OPTIONAL PARTS)

二重コイルばね関係 (オプション部品)



RE	F.	N	10			N)T	E			P	AR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	 ***	-

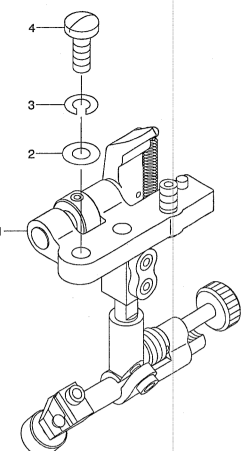
В

オサエチョウセツネシ * B	1
ロツカクナツト 11/64-40	1
オサエチョウセツネシ゛ A	1
バネササエシ゛ク	1
オサエチョウセツハ・ネ B	3

4 213-42407 GUIDE SHAFT	1	210-06507	ADJUST SCREW B
4 213-42407 GUIDE SHAFT	2	NS-6110530-SP	NUT 11/64-40
	3	210 - 06408	ADJUST SCREW A
5 210-06002 ADJUST SPRING	4	213-42407	GUIDE SHAFT
	5	210-06002	ADJUST SPRING E

28. SUSPENSION SQUARE COMPONENTS (OPTIONAL PARTS)

吊り定規関係(オプション部品)



REF. NO	NOTE PART NO.	DESCRIPTION	<u>k</u> <u>y</u> <u>x</u> <u>1</u>	Qty
1	MAH-152010A0	RULER	ツリシ゜ヨウキ゜(クミ)	1
2	WP-0621016-SD	WASHER 6,2X13X1	ヒラザ カ ネ 6.2X13X1	2
3	WS-0610002-KN	SPRING WASHER 6.1X12.2X1.5	ハ* ネサ* カ* ネ M6	2
4	SS-7151610-SP	SCREW 15/64-28 L=16	マルヒラネシ* 15/64-28 L=16	2

29. ACCESSORIES PARTS COMPONENTS 付属品関係 1 2.24.25 8 0 I 5 പന്രയം А 9-10 ₱_11 16 12 -13 A 23 4 · 32 1.5 27 17 29 28 31 26 30 Ð ¢ 9 18 ø Q 19 . Beese 20 ම 21 22 REF. NO NOTE PART NO. DESCRIPTION _ <u>k_ y_ x_ f_</u> Qty - - - - - - - -. _ ACCESSORY BOX SCREW DRIVER, LARGE WRENCH (9X10) B9101-552-000 7ゾクヒンバコ ドライバー(ダイ) リヨーグチ スバナ(シヨー) デフレ୬クスオイルN0.2(700CC) ア゙デー 1 2 3 229-33006 B9113-012-000 NEW DEFRIX OIL NO.2(700CC) OILER 1 MDF-RX2700C0 J1067-000-000 400-24864 MC-3210014-02 4 5 77・ラサシ チュウケイコート・E(クミ) ハリ 134-35 #140-2 RELAY CORD E ASM. NEEDLE 134-35 #140-2 6 7 ハリ 154-35 #140-2 とンシ・シ・ク トラア・ビ・ニーカカハ・-ト-ア・クリション トーア・クリション とンシ・サ・ とンシ・サ・ トング・サリエコ・ム とンシ・サ・ トング・レンクト レンタ・サ・ トンクキ・ アルミネ・ビ・ン(ローレットサキ) V・・ M、F&2/V⊄ B8213-012-000 105-29808 8 BED HINGE CONNECTION 2 ğ COVER FELT CUSHION RUBBER CUSHION B8206-012-000 B8209-012-000 1 10 #01 #01 #01 #01 11 12 RUBBER CUSHION WASHER SET NAIL ALUMINUM BOBBIN (DOUBLE-CUT) V BELT 53INCH 4 105-29600 105-29600 105-39906 107-59603 MTJ-VH00530A B8404-352-000 EA-9500B01-00 2 13 14 15 8 #03 2 アルミボ・ビ・ン(ローレット: Vヘ・ホト 53インチ ヘ・ホト カハ・- ササエネジ ソクセンハ・ント・ トウフ・オサエネ・ウ チューフ・ V BELI 53INCH BELT COVER SUPPORT STUD CABLE BAND BED CLAMP STICK ASM. BED CLAMP STICK TUBE 16 17 3 18 19 400-38827 400-38828 400-38828 BT-1200801-EF WP-0841601-SC NH-9080001-SC 107-77407 (1)TUBE WASHER 8.4X17.4X1.6 20 (0.03) 21 22 23 デューフ ヒラサ・カ・ネ ミカ・キ チョウナット ロッカクレンチ2.5MM SD +71 M8 WASHER 8.4X17.4X1.6 NUT WRENCH 2.5MM SCREW DRIVER, MIDDLE SCREW DRIVER, SMALL FRAME SUPPORT BAR MOTOR PULLEY ASM. 80 PANEL THREAD GUIDE SCREW MAG 7.1-6 #03 107-77407 B9110-012-000 B9111-012-000 105-28800 MTS-P00800B0 D1114-245-F00 SM-4040601-SC ロッカクレンチ2.5MM ト・ライハ・- (チュウ) ト・ライハ・- (チュウ) ト・ライハ・- (ショ-) トウア・サザエネ・ウ モータ ア・-リ クミ 80 ハ・ネルトアンナイ ナハ・コネジ・ M4X0.7 L=6 ヒラサ・カ・ネ コカ・タマル M4 ハ・ネザ・カ・ネ M4 アルミネ・ヒ・ン(ローレットツキ) 24 25 26 27 28 29 30 SCREW M4X0.7 L=6 WP-0430800-SC WS-0410002-KN WASHER M4 SPRING WASHER ALUMINUM BOBBIN (DOUBLE-CUT) 31 32 #02 107-59603 NOTE (注記) 頭部のみ、 頭部とモータ出荷のみ PLC-1710-7用 PLC-1760-7用 #01....HEAD ONLY, HEAD AND MOTOR DELIVERY ONLY #02....FOR PLC-1710-7 #03....FOR PLC-1760-7

30. TABLE OF EXCHANGING GAUGE PARTS (FOR PLC-1760-7) 交換ゲージー覧表 (PLC-1760-7用)

NEEDLE GAUGE SIZE 針 幅	TĤRO)AT PLATE 針 板		LATE R TAPE ATTACHING プ付用針板		ER FOOT ASM. 挿え足(粗)	WITH	SER FOOT GUIDE イド付き押え足
	Sti	C tch length Cyf:9mm	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C					
m m	Ref.No	Part No.	Ref.No	Part No.	Ref.No	Part No.	Ref.No	Part No.
6	1	400-38759	5	400-38769	9	400-38800	13	400-38810
8	2	400-38758	6	400-38767	10	400-38797	14	400-38808
10	3	400-38757	7	400-38765	11	400-38795	15	400-38806
12	4	400-38756	8	400-38762	12	400-38792	16	400-38802

NEEDLE GAUGE SIZE	-	FEED	NEEDLE	CLAMP ASM.	THROAT	PLATE HOLDER
針 幅		送り		針留(組)		針板受け
			Ø-		00	00
mm	Ref:No	Part No.	Ref No	Part No.	Ref.No	Part No.
6	17	400-38783	21	400-38778	25	400-38791
8	18	400-38782	22	400-38776	26	400-38789
10	19	400-38781	23	400-38774	27	400-38787
1 2	20	400-38780	24	400-38772	28	400-38785

NEEDLE GAUGE SIZE 針 幅		FOOT ASM. 约足(粗)	M. FEED FOOT FOR GUIDE ガイド用送り足		
		Ø 0 Ø2.1			
m m	Ref.No	Part No.	Ref,No	Part No.	
6	29	400-38846	33	400-38854	
8	30	400-38844	34	400-38852	
10	31	400-38842	35	400-38850	
1 2	32	400-38840	36	400-38848	

- 41 -

REF. NO	NOTE PART NO.	DESCRIPTION	<u>k y x 1</u>	Qty
1	400-38759	THROAT PLATE(6MM)	イトキリヨウハリイタ(6MM)	1
2	400-38758	THROAT PLATE(8MM)	イトキリヨウハリイタ(8MM)	1
3	400-38757	THROAT PLATE(10MM)	イトキリヨウハリイタ(10MM)	1
4	400-38756	THROAT PLATE(12MM)	イトキリヨウハリイタ(12MM)	1
5	400-38769	THROAT PLATE(6MM)ASM.	シタテープ [®] ツケヨウハリイタ(6MM)(クミ)	1
6	400-38767	THROAT PLATE(8MM)ASM.	<u>シタテーア[®] ジケヨウハリイタ(8MM)(クミ)</u>	$\frac{1}{1}$
7	400-38765	THROAT PLATE(10MM)ASM.	シタテープ ツケヨウハリイタ(10MM)(クミ	1
8	400-38762	THROAT PLATE(12MM)ASM.	シタテープ [®] ジケヨウハリイタ(12MM)(クミ	1
9	400-38800	PRESSER FOOT(6MM)ASM.	オサエアシ(6MM)(クミ)	1
10	400-38797	PRESSER FOOT(8MM)ASM.	オサエアシ(8MM)(クミ)	1
11	400-38795	PRESSER FOOT(10MM)ASM.	オサエアシ(10MM)(クミ)	$\frac{1}{1}$
12	400-38792	PRESSER FOOT(12MM)ASM.	オサエアシ(12MM)(クミ)	1
13	400-38810	PRESSER FOOT WITH GUIDE(6MM)AS	センターカ* イト* ツキオサエアシ(6MM)(ク	1
14	400-38808	PRESSER FOOT WITH GUIDE (8MM) AS	センターカ* イト* ツキオサエアシ(8MM)(ク	1
15	400-38806	PRESSER FOOT WITH GUIDE(10MM)A	センターカ* イト* ツキオサエアシ(10MM)(1
16	400-38802	PRESSER FOOT WITH GUIDE(12MM)A	センターカ・イト・ツキオサエアシ(12MM)(1
17	400-38783	FEED(6MM)	オクリハ* (6MM)	1
18	400-38782	FEED(8MM)	オクリハ* (8MM)	1
19	400-38781	FEED(10MM)	オクリハ [•] (10MM)	1
20	400-38780	FEED(12MM)	オクリハ* (12MM)	1
21	400-38778	NEEDLE CLAMP(6MM)ASM.	ハリト [•] メ(6MM)(クミ)	1
22	400-38776	NEEDLE CLAMP(8MM)ASM.	ハリト・メ(8MM)(クミ)	1
23	400-38774	NEEDLE CLAMP(10MM)ASM.	ハリト・メ(10MM)(クミ)	1
24	400 - 38772	NEEDLE CLAMP(12MM)ASM.	ハリト* メ(12MM)(クミ)	1
25	400-38791	THROAT PLATE HOLDER(6MM)	ハリイタウケ(6MM)	2
26	400-38789	THROAT PLATE HOLDER(8MM)	ハリイタウケ(8MM)	2
27	400-38787	THROAT PLATE HOLDER(10MM)	ハリイタウケ(10MM)	2
28	400-38785	THROAT PLATE HOLDER(12MM)	ハリイタウケ(12MM)	2
29	400-38846	FEED FOOT(6MM)ASM.	オクリアシ(6MM)(クミ)	1
30	400-38844	FEED FOOT(8MM)ASM.	オクリアシ(8MM)(クミ)	1
31	400-38842	FEED FOOT(10MM)ASM.	オクリアシ(10MM)(クミ)	1
32	400-38840	FEED FOOT(12MM)ASM.	オクリアシ(12MM)(クミ)	1
33	400-38854	FEED FOOT FOR GUIDE(6MM)ASM.	カ* イト* ヨウオクリアシ(6MM)(クミ)	1
34	400-38852	FEED FOOT FOR GUIDE(8MM)ASM.	<u> </u>	1
35	400-38850	FEED FOOT FOR GUIDE(10MM)ASM.	<u> </u>	1
36	400-38848	FEED FOOT FOR GUIDE(12MM)ASM.	カ・イト・ヨウオクリアシ(12MM)(クミ)	1

NUMERI	C	AL IN	DEX	OF PA	RTS		索引
PART NO PAGE 品番 頁	REF NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO
Bit = 0.500300 - EA 31 BT - 0600401 - EB 30 BT - 0600401 - EB 30 BT - 0600401 - EF 40 B1114 - 517 - 000 2 B1132 - 521 - 000 2 B1132 - 521 - 000 4 B1210 - 051 - 000 4 B1214 - 019 - 000 4 B1308 - 055 - 000 4 B1313 - 055 - 000 4 B1313 - 055 - 000 4 B1314 - 055 - 000 4 B141 - 057 - 000 6 B1411 - 057 - 000 6 B1412 - 051 - 000 6 B1412 - 051 - 000 6 B1414 - 555 - 000 8 B1437 - 051 - 000 6 B1445 - 55 - 000 8 B1467 - 053 - 0A0 8 B1526 - 527 - 006 10 B1529 - 890 - 00C - A 28 B1604 - 012 - 000 - A 12 B1604 - 012 - 000 - A 14 B1610 - 512 - 000 16 B1807 - 512 - 000 16 B1807 - 512 - 000 16 B1807 - 512 - 000 18 B1807 - 512 - 000 18 B1906 - 051 - 000 4 B1205 - 141 - H00 - A 14 B3120 - 125 - 000 26 B3128 - 051 -	$\begin{array}{c} 21\\ 11\\ 19\\ 20\\ 52\\ 23\\ 11\\ 26\\ 10\\ 32\\ 35\\ 36\\ 37\\ 48\\ 39\\ 33\\ 24\\ 8\\ 9\\ 11\\ 9\\ 23\\ 17\\ 11\\ 47\\ 25\\ 26\\ 44\\ 12\\ 7\\ 19\\ 19\\ 27\\ 47\\ 4\\ 45\\ 5\\ 47\\ 77\\ 11\\ 16\\ 30\\ 28\\ 11\\ 41\\ 22\\ 10\\ 14\\ 5\\ 19\\ 226\\ 21\\ 28\\ 20\\ 10\\ 28\\ 25\\ 31\\ 37\\ 10\\ 11\\ 8\\ 16\\ 12\\ 25\\ 31\\ 37\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10\\ 10$	Наж CM - 3002000 - 01 CM - 3002000 - 01 CM - 3002000 - 01 CM - 3002000 - 00 CQ - 2020000 - 00 CQ - 3000000 - F0 CQ - 3000000 - 00 CQ - 3000000 - 00 CQ - 505000 - 00 CS - 070081B - SH CS - 095081A - SH <t< td=""><td>$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$</td><td>HX 0029500-0B HX-0029500-0C HX-0029500-0C HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D J1067-000-000 MAT-80230T00 MAT-80231T00 MC-3210014-00 MC-3210014-02 MDF-RX2700C0 MTJ-VH00530A MTS-P00800B0 M4007-110-0AA M4007-110-0AA M4007-110-0AB NM-6030001-SC NM-6030001-SC NM-6040002-SE NM-6050001-SE NM-6050001-SE NM-6050001-SE NM-6060003-SC NM-6050001-SE NS-6110310-SP NS-6150310-SP NS-6150310-SP NS-6150310-SP</td></t<> <td></td> <td>品番 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-050000-K0 RE-050000-K0 RE-0500711-KP RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RO-0922702-00 RO-0922702-00 SD-120002-00 SD-0380551-SL SD-0470281-SP SD-0470281-SP SD-06040322-TP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640482-SP SD-0640482-SP SD-0640482-SP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP</td> <td>$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$</td>	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	HX 0029500-0B HX-0029500-0C HX-0029500-0C HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D HX-0029500-0D J1067-000-000 MAT-80230T00 MAT-80231T00 MC-3210014-00 MC-3210014-02 MDF-RX2700C0 MTJ-VH00530A MTS-P00800B0 M4007-110-0AA M4007-110-0AA M4007-110-0AB NM-6030001-SC NM-6030001-SC NM-6040002-SE NM-6050001-SE NM-6050001-SE NM-6050001-SE NM-6060003-SC NM-6050001-SE NS-6110310-SP NS-6150310-SP NS-6150310-SP NS-6150310-SP		品番 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-0500000-K0 RE-050000-K0 RE-050000-K0 RE-0500711-KP RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RE-0900000-K0 RO-0922702-00 RO-0922702-00 SD-120002-00 SD-0380551-SL SD-0470281-SP SD-0470281-SP SD-06040322-TP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640325-SP SD-0640482-SP SD-0640482-SP SD-0640482-SP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP SD-0800402-TP	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

NUME PART NO	RIC PAGE REF	1	DEX	T	RTS		索引
	TAGL REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO
SM-6061602-TP SM-6061602-TP SM-6061610-SC SM-6061802-TP SM-6061802-TP SM-6061802-TP SM-6082002-SP SM-8040402-TP SM-8050602-TP SM-8050602-TP SM-8050602-TP SM-8050602-TP SM-8050612-TP SM-8050612-TP SM-8050612-TP SM-8050612-TP SM-8080812-TP SM-8080812-TP SM-8080812-TP SM-8080812-TP SS-1092810-SP SS-1092810-SP SS-1092810-SP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-2090710-TP SS-4080620-TP SS-4080620-TP SS-4080620-TP SS-4080610-SP SS-4080620-TP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-4110815-SP SS-5110740-TP SS-5110740-TP SS-5110740-TP SS-5110740-TP SS-5110740-SP SS-6090620-SP SS	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{l} SS-6111140-SP\\ SS-6111210-SP\\ SS-6111610-SP\\ SS-6111610-SP\\ SS-6111610-SP\\ SS-6121210-SP\\ SS-6121210-SP\\ SS-6121860-SP\\ SS-6121860-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-6151040-SP\\ SS-61511220-SP\\ SS-6151120-SP\\ SS-6151120-SP\\ SS-6151120-SP\\ SS-6151920-SP\\ SS-6151920-SP\\ SS-6151920-SP\\ SS-6151920-SP\\ SS-7090520-SP\\ SS-7090510-SP\\ SS-7090510-SP\\ SS-7090510-SP\\ SS-7090510-SP\\ SS-7090510-SP\\ SS-7100410-SP\\ SS-7110410-SP\\ SS-7110410-SP\\ SS-7110510-SP\\ SS-7110510-SP\\ SS-7110510-SP\\ SS-7110510-SP\\ SS-711050-SP\\ SS-7110830-SP\\ SS-7110830-SP\\ SS-7110830-SP\\ SS-7110830-SP\\ SS-7110830-SP\\ SS-7110910-TP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-710050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-71050-SP\\ SS-710$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{l} & SS - 8150710 - SP\\ SS - 8150710 - TP\\ SS - 8150710 - TP\\ SS - 8150822 - TP\\ SS - 8151150 - TP\\ SS - 8150 - TP\\ SS - 8660530 - TP\\ SS - 8660610 - TP\\ SS - 8660810 - TP\\ SS - 86$	$ \begin{array}{c} 10 & 33 \\ 4 & 61 \\ 16 & 11 \\ 18 & 11 \\ 4 & 64 \\ 12 & 28 \\ 14 & 28 \\ 14 & 28 \\ 6 & 5 \\ 12 & 76 \\ 14 & 76 \\ 16 & 6 \\ 16 & 7 \\ 16 & 8 \\ 12 & 81 \\ 14 & 76 \\ 16 & 8 \\ 12 & 81 \\ 14 & 64 \\ 12 & 81 \\ 14 & 64 \\ 12 & 81 \\ 14 & 40 \\ 8 & 39 \\ 22 & 39 \\ 4 & 21 \\ 14 & 4 \\ 2 & 28 \\ 4 & 44 \\ 8 & 10 \\ 2 & 31 \\ 2 & 41 \\ 14 & 4 \\ 2 & 28 \\ 4 & 44 \\ 8 & 10 \\ 2 & 31 \\ 2 & 41 \\ 14 & 4 \\ 2 & 28 \\ 4 & 44 \\ 8 & 10 \\ 2 & 31 \\ 2 & 41 \\ 14 & 4 \\ 2 & 28 \\ 4 & 44 \\ 8 & 10 \\ 2 & 31 \\ 2 & 41 \\ 14 & 4 \\ 2 & 28 \\ 4 & 44 \\ 8 & 10 \\ 2 & 31 \\ 2 & 15 \\ 12 & 51 \\ 37 & 12 \\ 25 \\ 12 & 51 \\ 37 & 12 \\ 25 \\ 14 & 50 \\ 22 & 50 \\ 39 & 2 \\ 23 & 3 \\ 22 & 50 \\ 39 & 2 \\ 23 & 3 \\ 22 & 50 \\ 39 & 2 \\ 23 & 3 \\ 22 & 50 \\ 39 & 3 \\ 20 & 51 \\ 26 & 16 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\$	$\begin{array}{c} WT-0530002-KS\\ WZ-0320290-UZ\\ WZ-0320290-UZ\\ WZ-0320290-UZ\\ 101-01400\\ 101-07902\\ 101-1904\\ 101-1904\\ 101-12001\\ 101-12001\\ 101-1200\\ 101-12209\\ 101-12209\\ 101-12209\\ 101-12209\\ 101-12209\\ 101-16804\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 101-24204\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 103-20109\\ 105-28000\\ 105-29808\\ 105-99701\\ 105-28800\\ 105-29808\\ 105-39906\\ 106-04809\\ 106-18304\\ 107-03205\\ 107-04807\\ 107-13402\\ 107-3205\\ 107-04807\\ 107-13402\\ 107-13501\\ 107-13766\\ 107-13808\\ 107-14202\\ 107-14509\\ 107-14608\\ 107-15001\\ 107-15100\\ 107-15308\\ 107-15704\\ 107-15001\\ 107-23104\\ 107-23500\\ 107-41106\\ 107-41106\\ 107-41106\\ 107-41106\\ 107-4305\\ 107-59603\\ 107-$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

NUMERICA	AL IN	DEX	OF PA	RTS		索引
PART NO PAGE REF 品番 頁 NO	PART NO	PAGE REF 頁 NO	PART NO	PAGE REF 頁 NO	PART NO 品番	PAGE REF 頁 NO
a na an	品番	<u> </u>	品番			
131-68208 36 25 135-16604 12 13	213-46358 213-46408	31 5 31 8	214-07309 214-07309	$ 12 85 \\ 14 85 $	229-30408 229-30507	36 40 36 2
135-16604 14 13 135-16703 12 12	213-46507 213-47000	$ 31 7 \\ 31 14 $	214-07408 214-07408	12 70 14 70	229-30507 229-30556	36 39 36 20
135-16703 14 12	213-47109	8 34	214-07507	31 22	229-30705	36 3
135-19202 135-19202 14 14	213-47208 213-48206	31 16 25 24	214-07606 214-07705	$ \begin{array}{ccc} 31 & 23 \\ 31 & 24 \end{array} $	229-30705 229-30804	36 37 36 11
145-12503 28 17	213-48206	26 2	214-08505	2 25	229-30804	36 35 36 10
	213-48503 213-48602	23 6 23 4	214-08554 214-27000	4 63	229-30903 229-30903	36 34
210-06002 38 5 210-06408 38 3	213-49105 213-51002	23 29 37 19	214-27059 214-27307	$\begin{array}{ccc} 4 & 62 \\ 16 & 2 \end{array}$	229-31000 229-31000	36 9 36 33
210-06507381210-487071041	213-51101 213-51150	37 18 37 17	214-27307 214-30400	$\begin{array}{ccc} 18 & 2 \\ 12 & 42 \end{array}$	229-31109 229-31109	36 8 36 32
213-31301 2 4	213-51200	37 20	214-30400	14 42	229-31208	36 45
213-31608 2 16 213-32002 2 13	213-51457 213-53008	$\begin{array}{ccc} 37 & 1 \\ 4 & 56 \end{array}$	214-32000 214-37207	$ \begin{array}{cccc} 35 & 6 \\ 2 & 8 \end{array} $	229-31307 229-31307	$ \begin{array}{cccc} 36 & 6 \\ 36 & 41 \end{array} $
213-32507 4 12 213-32705 4 1	213-53701 213-53701	20 18 22 18	214-37306 214-38007	$\begin{array}{ccc} 2 & 9 \\ 6 & 14 \end{array}$	229-31406 229-31406	36 4 36 38
213-33000 4 2	213-53800	20 25	214-38106	10 35	229-33006	40 2
213-33109 4 17 213-33307 4 5	213-53800 213-53909	22 25 20 23	214-38205 214-38403	$\begin{array}{ccc} 10 & 21 \\ 24 & 4 \end{array}$	229-51552 229-52501	2 30 23 18
213-33802 4 45 213-33901 4 60	213-53909 213-54006	22 23 20 20	214-38502 214-38601	$ \begin{array}{ccc} 10 & 39 \\ 10 & 36 \end{array} $	230-01001 230-02009	
213-34701 16 12	213-54006	22 20	214-38700	10 1	230-03502	16 24
213-347011812213-363001256	213-54204 213-54204	20 32 22 32	214 - 40508 214 - 40508	20 26 22 26	230-03502 230-04609	$\begin{array}{ccc}18&24\\16&13\end{array}$
213-36300 14 56 213-36508 4 20	213-54600 213-54600	$\begin{array}{ccc} 20 & 42 \\ 22 & 42 \end{array}$	214-41050 214-41100	$\begin{array}{ccc} 25 & 2 \\ 25 & 17 \end{array}$	230-04609 230-04906	18 13 16 15
213-36557 4 19	213-54709	20 45	214-41209	27 7	230-04906	18 15
213-36607 12 49 213-36607 14 49	213-54709 213-55102	22 45 20 41	214 - 41308 214 - 41407	27 8 27 1	230-06406 230-06406	$\begin{array}{ccc} 25 & 26 \\ 26 & 1 \end{array}$
$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	213-55102 213-55706	$\begin{array}{ccc} 22 & 41 \\ 28 & 24 \end{array}$	214-44500 214-44559	$\begin{array}{ccc} 33 & 11 \\ 33 & 9 \end{array}$	230-07503 230-07503	33 4 34 4
213-36706 12 53	213-55755	28 23	214-51406	67	230-07602	33 5
213-367061453213-368051241	213-55805 213-56001	$\begin{array}{ccc} 2 & 6 \\ 28 & 6 \end{array}$	214-51505 225-37658	$\begin{array}{ccc}8&39\\28&2\end{array}$	230-07602 230-09509	$\begin{array}{ccc} 34 & 5 \\ 12 & 10 \end{array}$
213-36805 14 41 213-37209 12 38	213-56308 213-56407	$\begin{array}{ccc} 29 & 11 \\ 29 & 12 \end{array}$	225-38151 225-38706	$\begin{array}{ccc} 28 & 4 \\ 28 & 32 \end{array}$	230-09509 230-26008	14 10 35 8
213-37209 14 38	213-56506	29 3	226-02601	2 40	230-26404	35 10
213-37308 12 33 213-37308 14 33	213-56704 213-56803	29 9 29 7	226-09408 226-09408	12 39 14 39	230-36304 230-58506	12 22 35 9
213-37605 12 35 213-37605 14 35	213-57959 213-57967	28 3 28 1	226-17609 226-17906	26 23 25 9	230-62003 230-62052	$ \begin{array}{ccc} 31 & 3 \\ 31 & 1 \end{array} $
213-37803 10 32	213-58205	28 9	226-17906	26 13	230-62102	6 30
213-378031274213-378031474	213-63106 213-64104	27 3 12 29	226-18201 226-18201	26 10	236-36202 262-25201	8 29
213-37902 12 31 213-37902 14 31	213-64104 213-78203	$ \begin{array}{ccc} 14 & 29 \\ 12 & 57 \end{array} $	226-18904 226-18904	$\begin{array}{ccc} 26 & 24 \\ 26 & 25 \end{array}$	262-26209 269-10059	$\begin{array}{ccc} 23 & 16 \\ 36 & 21 \end{array}$
213-380091236213-380091436	213-78203 213-78302	14 57 8 5	226-19100 226-56003	$\begin{array}{ccc} 2 & 36 \\ 23 & 14 \end{array}$	269-10158	36 1
213-38207 12 54	213-78302	12 75	226-56102	23 12	400-09103	12 50
213-38207 14 54 213-38603 6 18	213-78302 213-78708	$\begin{array}{ccc} 14 & 75 \\ 28 & 29 \end{array}$	227-90505 227-90505	$\begin{array}{ccc} 20 & 13 \\ 22 & 13 \end{array}$	400-09103 400-16148	$\begin{array}{rrrr}14&50\\4&49\end{array}$
213-38801620213-38900622	213-79003 213-87402	37 6 12 60	228-14008 228-14909	$\begin{array}{ccc} 35 & 12 \\ 6 & 3 \end{array}$	400-16798 400-17263	2 1 12 86
213-39304 6 25	213-87402	14 60	228-14909	66	400-17264	2 63
213-398091027213-39908836	213-87501 213-87600	$\begin{array}{ccc} 4 & 31 \\ 4 & 34 \end{array}$	229-01805 229-04106	$\begin{array}{ccc} 2 & 34 \\ 8 & 7 \end{array}$	400-17265 400-17269	$\begin{array}{ccc} 2 & 64 \\ 2 & 46 \end{array}$
213-40005 10 42 213-40302 10 44	213-87709 213-87808	4 33 4 38	229-04106 229-04106	12 80 14 80	400-17269 400-17276	2 57 8 46
213-40401 8 1	213-87907	4 69	229-04155	86	400-17279	26 36
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	213-88004 213-88400	$\begin{array}{ccc} 23 & 30 \\ 6 & 16 \end{array}$	229-04155 229-04155	$\begin{array}{ccc}12&79\\14&79\end{array}$	400-17280 400-17282	26 6 26 9
213-40906812213-415081017	213-88509 213-92907	$\begin{array}{ccc} 29 & 6 \\ 2 & 12 \end{array}$	229-07109 229-07604	$\begin{array}{ccc}8&14\\8&43\end{array}$	400-17283 400-17284	$\begin{array}{ccc} 26 & 7 \\ 26 & 32 \end{array}$
213-41607 10 14	213-98300	23 8	229-11804	12 44	400-17286	33 12
213-42407384213-45707312	213-98409 213-98508	$\begin{array}{ccc} 23 & 9 \\ 23 & 24 \end{array}$	229-11804 229-12000	$\begin{array}{ccc} 14 & 44 \\ 12 & 46 \end{array}$	400-17287 400-17309	$\begin{array}{ccc} 33 & 13 \\ 37 & 24 \end{array}$
213-45905314213-45905327	214-02300 214-05204	4 27 6 2	229-12000 229-12109	$\begin{array}{ccc}14&46\\12&47\end{array}$	400-17316 400-17317	$\begin{array}{ccc} 2 & 47 \\ 14 & 22 \end{array}$
213-45905 32 14	214-06103	8 48	229-12109	14 47	400-18339	8 16
213-46002 31 18 213-46101 31 27	214-06509 214-06608	$\begin{array}{ccc} 8 & 28 \\ 8 & 49 \end{array}$	229-30309 229-30309	$egin{array}{ccc} 36 & 7 \ 36 & 44 \end{array}$	400-18340	8 15 8 23
213-46200 31 28 213-46309 31 6	214-07200 214-07200	$\begin{array}{ccc} 12 & 71 \\ 14 & 71 \end{array}$	229-30358 229-30408	$36 31 \\ 36 5$	400-19114 400-24849	$\begin{array}{ccc} 2 & 55 \\ 24 & 10 \end{array}$
		11 II		50 0		<i>L</i> 1 10

- 45 -

\mathbf{H} \mathbf{N} \mathbf{H}	$ \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 PART NO	PAGE REF	PART NO	DEX PAGE REF	OFPA PART NO	R T S PAGE REF	PART NO	索引
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	品番	頁 NO						
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		00-24852 00-24855 00-25035 00-25036 00-25299 00-25300 00-25300 00-29634 00-29634 00-33027 00-33029 00-33033 00-38688 00-38688 00-38691 00-38691 00-38692	$\begin{array}{cccccc} 4 & 70 \\ 40 & 6 \\ 24 & 17 \\ 24 & 12 \\ 37 & 8 \\ 6 & 26 \\ 16 & 20 \\ 18 & 20 \\ 8 & 31 \\ 8 & 19 \\ 8 & 24 \\ 2 & 45 \\ 2 & 45 \\ 2 & 56 \\ 2 & 48 \\ 2 & 58 \\ 4 & 23 \end{array}$	$\begin{array}{c} 400-38758\\ 400-38762\\ 400-38765\\ 400-38765\\ 400-38767\\ 400-38767\\ 400-38774\\ 400-38774\\ 400-38774\\ 400-38775\\ 400-38776\\ 400-38778\\ 400-38780\\ 400-38781\\ 400-38781\\ 400-38781\\ 400-38782\\ 400-38783\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	400-39404 400-39831 400-39836 400-39837 400-39838	$\begin{array}{cccc} 22 & 3 \\ 2 & 66 \\ 6 & 34 \\ 25 & 1 \\ 2 & 21 \end{array}$		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	38694 38695 38695 38697 38697 38700 38702 38703 38703 38704 38705	$\begin{array}{ccccc} 4 & 25 \\ 16 & 1 \\ 18 & 1 \\ 16 & 27 \\ 18 & 27 \\ 4 & 51 \\ 4 & 52 \\ 4 & 30 \\ 4 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{r} 400-38785\\ 400-38787\\ 400-38787\\ 400-38789\\ 400-38791\\ 400-38792\\ 400-38792\\ 400-38795\\ 400-38795\\ 400-38795\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	007 008 009 009 100 110 111 111 112	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	400-38797 400-38800 400-38802 400-38806 400-38808 400-38810 400-38823 400-38824 400-38827	$\begin{array}{ccccccc} 42 & 10 \\ 42 & 9 \\ 42 & 16 \\ 42 & 15 \\ 42 & 14 \\ 42 & 13 \\ 37 & 23 \\ 37 & 25 \\ 40 & 18 \end{array}$				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 6 7 2 3 4 4 8	$\begin{array}{rrrrr} 14 & 68 \\ 30 & 1 \\ 30 & 2 \\ 30 & 8 \\ 30 & 15 \\ 30 & 16 \\ 16 & 10 \\ 18 & 10 \\ \end{array}$	400-38829 400-38829 400-38829 400-38840 400-38842 400-38842 400-38843 400-38843	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				
	4 400-38983 20 36 22 400-38983 22 36 22 400-39015 12 9 17 400-39015 14 9 17 400-39257 12 8	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		32 2 32 9 32 3 32 10 35 1 35 2 35 13	400-38848 400-38850 400-38852 400-38854 400-38969 400-38971 400-38974 400-38977	$\begin{array}{cccc} 42 & 36 \\ 42 & 35 \\ 42 & 34 \\ 42 & 33 \\ 33 & 1 \\ 33 & 16 \\ 33 & 3 \\ 33 & 17 \end{array}$				



JUKI CORPORATION

MARKETING & SALES H.Q. 8-2-1, KOKURYO - CHO, CHOFU-SHI TOKYO 182-8655, JAPAN PHONE: (81)3-3480-2357-2358 FAX: (81)3-3430-4909 4914

Copyright © 2005 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

〒182-8655 東京都調布市国領町8-2-1 TEL. 03-3480-1111(代表)

営業本部 TEL. 03-3480-2357(ダイヤルイン)

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、2005年10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 October 2005.