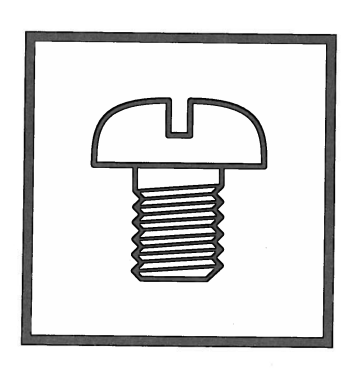
BAS-326E



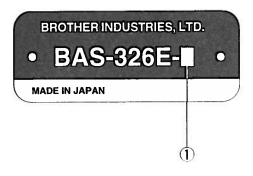
パーツブック PARTS BOOK TEILEKATALOG LIVRE DES PIECES LIBRO DE REFERENCIA DE PIEZAS

プログラム式電子ミシン

PROGRAMMABLE ELECTRONIC PATTERN SEWER WITH CYLINDER BED
ELEKTRONISCHE-FREI-PROGRAMMIERBARER STEPPSTICH-ZYLINDERARM-VOLLAUTOMAT
AUTOMATE DE COUTURE PROGRAMMABLE-BRAS CYLINDRIQUE
AUTOMATA ELECTRONICA PROGRAMABLE DE BASE CILINDRICA



brother.





パーツブックご利用に際して

- 1. この本は、1997年10月のデータに基づいて作成されたものです。
- 2. 部品は予告なしに設計変更される場合があります。
- 3. 組単位で補給する部品は、[____] 破線で示しております。

目 次

A.主体関係	. 1	U1. 動力台関係	49
B. 上軸·針棒関係		U2. 動力台関係 (輸出用)	
C1. 送り関係			53
C2 . 送り関係		V . ワンタッチ押工装置関係 (オプション部品)	r r
C3 . 送り関係			55
C4 . 送り関係 (オプション部品)		W . プログラマー関係 (オプション部品)	57
C5 . 送リ関係 (オプション部品)			57
D. 押工上ゲ関係		X. ワイドパーフェクト装置関係 (オプション部品)	57
E. 下軸関係		AA1. 補助裝置関係	37
F. 給油潤滑関係		(オプション部品)	59
G. 糸通シ関係		AA2. 補助装置関係	33
H. 糸巻関係		(オプション部品)	61
J. 糸切り関係		AA3. 補助装置関係	01
		(オプション部品)	63
K. 糸払イ関係	31	Z. 付属品関係	65
L. 糸締メ関係	33	Ga1. ゲージ部品一覧表	69
M. コントロールボックス関係	35	Ga2. ゲージ部品一覧表	
N. 空圧関係	39	Ga3. ゲージ部品一覧表	71
P. 電装品関係		(オプション部品)	72
Q. 針位置検出器関係		Ga4. ゲージ部品一覧表	/3
R.プリント基板関係		/ 	75
S. 操作パネル関係		Wa . 警告ラベル	. •
T. 踏板関係	47	索 引	
		***	//

Notes for using this parts book

- 1. This book was prepared based on information available in October 1997.
- 2. Parts are subject to changes in design without prior notice.
- 3. Parts supplied as complete assemblies are circled by a dotted line [____].

CONTENTS

A . Mach	hine body	1
	er shaft and needle bar hanism	5
C1 . Feed	mechanism	7
C2 . Feed	l mechanism	9
C3 . Feed	l mechanism	11
C4 . Feed	I mechanism (Option parts)	13
C5 . Feed	I mechanism (Option parts)	15
D. Wor	k clamp lifter mechanism	17
E. Low	er shaft mechanism	19
F. Lubr	ication	21
G . Thre	ading mechanism	23
H . Bobb	oin winder mechanism	25
J. Thre	ad trimmer mechanism	27
K . Thre	ad wiper mechanism	3′
L. Thre	ad nipper mechanism	33
M . Cont	trol box mechanism	35
N. Airp	pressure mechanism	39
P. Pow	er supply equipment mechanism	4
Q . Sync	hronizer	43

R.	Printed circuit board mechanism	43
S .	Operation panel mechanism	45
Τ.	Foot switch pedal mechanism	47
U1.	Power table	49
U2.	Power table (For export)	53
٧.	One-touch work clamp (Option parts)	55
W.	Programmer (Option parts)	57
Χ.	Wide perfect device (Option parts)	57
4Α1.	Auxiliary device (Option parts)	59
۹ A 2 .	Auxiliary device (Option parts)	61
4A3 .	Auxiliary device (Option parts)	63
Z .	Accessories	65
Ga1.	Gauge parts List	69
Ga2 .	Gauge parts List	71
Ga3 .	Gauge parts List (Option parts)	73
Ga4 .	Gauge parts List (Option parts)	75
Wa .	Warning labels	76
	Index	77

Hinweise zur Verwendung dieser Teileliste

- 1. Dieses Buch basiert auf den Informationen vom Oktober 1997.
- 2. Modelländerungen sind vorbehalten.
- 3. Die Teile, die als kompletter Satz geliefert werden, sind mit einer [____] gestrichelten Linie umrandet.

INHALTSVERZEICHNIS

A Banakinanali			
A . Maschinengehäuse	. 1	R . Leiterplatten	43
B. Obere Welle und Nadelstangenvorrichtung	5	S . Schaltkasten	45
C1 . Transportvorrichtung		T . Fußbetätigung	47
C2. Transportvorrichtung		U1 . Motorgestell	49
C3. Transportvorrichtung		U2 . Motorgestell	53
C4 . Transportvorrichtung (Sonderzubehör)		V . One-Touch-Stoffhalterheber (Sonderzubehör)	55
C5 . Transportvorrichtung (Sonderzubehör)		W . Programmiervorrichtung (Sonderzubehör)	57
D . Stoffhalterheber		X . Wide-perfect-Vorrichtung (Sonderzubehör)	57
E . Untere Welle	19	AA1. Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör)	
F . Schmierung	21	AA2. Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör)	
G . Fadenführungsvorrichtung	23	AA3. Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör)	
H . Spuler	25	Z. Zubehör	
J. Fadenabschneidevorrichtung	27	Ga1 . Lehrenliste	
K . Fadenwischvorrichtung	31	Ga2 . Lehrenliste	
L. Fadenspannvorrichtung	33	Ga3 . Lehrenliste (Sonderzubehör)	73
M . Schaltkasten	35	Ga4 . Lehrenliste (Sonderzubehör)	<i>7</i> 5
N. Luftdruck	39	Wa . Warnschilder	
P. Stromversorgung	41	Verzerzeichnis	70 77
Q . Synchronisator	43		"

Notes sur l'utilisation de ce manuel de pièces détachées

- 1. Ce manuel a été fait d'après les renseignements valables au mois de Octobre 1997.
- 2. Les pièces peuvent être sujettes à des modifications sans préavis.
- 3. Les pièces fournies en tant qu'assemblages complets sont encadrées avec un trait pointillé[____] .

TABLE DES MATIERES

Α.	Corps de la machine	1	R . Circuits imprimés	43
В.	Mécanisme de arbre supérieur et barra	r	S . Mécanisme du boîtier de contrôle	45
	à aiguille	5	T . Mécanisme de la pédale	47
C1 .	Mécanisme de l'entraînement	7	U1 . Mécanisme du plateau de la machine	49
C2 .	Mécanisme de l'entraînement	9	U2 . Mécanisme du plateau de la machine	53
C3 .	Mécanisme de l'entraînement	11	V . Pinceur à simple touche	
C4 .	Mécanisme de l'entraînement		(Pièces en option)	55
	(Pièces en option)	13	W . Programmateur (Pièces en option)	57
C5 .	Mécanisme de l'entraînement (Pièces en option)	15	X . Dispositif de perfection large (Pièces en option)	57
D.	Releveur de pinceur	17	AA1. Dispositif auxiliaire (Pièces en option) !	59
Ε.	Mécanisme de l'arbre inférieur	19	•	61
F.	Lubrification	21	•	63
G.	Mécanisme de l'enfilage	23	,	65
Н.	Mécanisme du bobineur	25		69
J.	Mécanisme de coupe-fil	27		
Κ.	Mécanisme de tire-fil	31	Ga2 . Liste des Pièces decartment	<i>7</i> I
L.	Mécanisme de pince-fil	33	Ga3 . Liste des Pièces decartment (Pièces en option)	73
	Mécanisme du boîtier de contrôle	35	Ga4 . Liste des Pièces decartment	
	Mécanisme de la pression d'air	39	(Pièces en option)	75
	·	33	Wa . Etiquettes d'avertissement	76
Ρ.	Mécanisme de l'equipment en alimentation électrique	41	Index	
Q.	Synchronisateur	43		

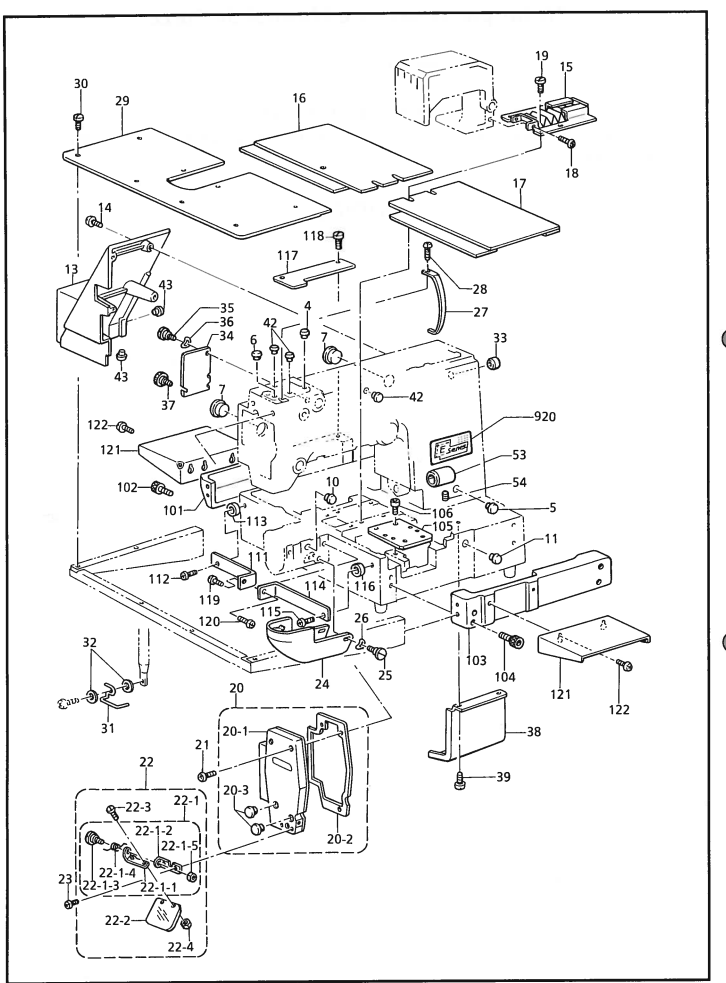
Notas para usar este Manual de Piezas

- 1. Este libro ha sido compilado basándose en los datos de que se disponía en septiembre 1997.
- 2. Las piezas quedan sujetas a cambios de diseño sin aviso previo.
- 3. Las piezas suministradas como conjuntos completos se enmarcan con una línea punteada[____] .

INDICE

Α	. Cuerpo de la máquina	1	S . Mecanismo del caja de controles	45
В	. Mecanismo del eje superior y la barra de	F	T. Mecanismo del pedal	47
C 1	aguaja		U1. Mecanismo de la mesa de la máquina	49
			U2. Mecanismo de la mesa de la máquina	53
	. Mecanismo de la alimentación	9	V . Prensor de un toque	
C3 .	Mecanismo de la alimentación	11	1 —1	55
C4 .	Mecanismo de la alimentación (Piezas opcionales)	12	W. Programador (Piezas opcionales)	57
C5	Mecanismo de la alimentación	13	X . Dispositivo de ancho prfecto	
C 3.	(Piezas opcionales)	15	(Piezas opcionales)	57
D	Mecanismo del levantador del		AA1. Dispositivo auxiliar	
	prensor	17	(Piezas opcionales)	59
Ε.	Mecanismo del eje inferior	19	AA2 . Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)	٠.
				bΙ
	Lubricación	21	AA3 . Dispositivo auxiliar	
G.	Mecanismo del enhebrado	23	(Piezas opcionales)	33
Н.	Mecanismo del devanador de		Z. Accesorios	65
	la canilla	25	Ga1. Lista d'ePiezas de calibradores	69
J.	Mecanismo de la cortadura de hiros	27	Ga2. Lista d'ePiezas de calibradores	71
Κ.	Mecanismo del limpiador de hilo	31	Ga3. Lista d'ePiezas de calibradores	
L.	Mecanismo de la mordaza para hilo	33	(Piezas opcionales)	73
Μ.	Mecanismo de la caja de controles	35	Ga4. Lista d'ePiezas de calibradores (Piezas opcionales)	75
Ν.	Mecanismo de la presión de aire	39	NAT TO A STATE OF THE STATE OF	76
Ρ.	Mecanismo del equipo de alimentación de corriente	41	Indice 7	
Q.	Sincronizador	43		
R	Tableros de circuitos impresos	12		

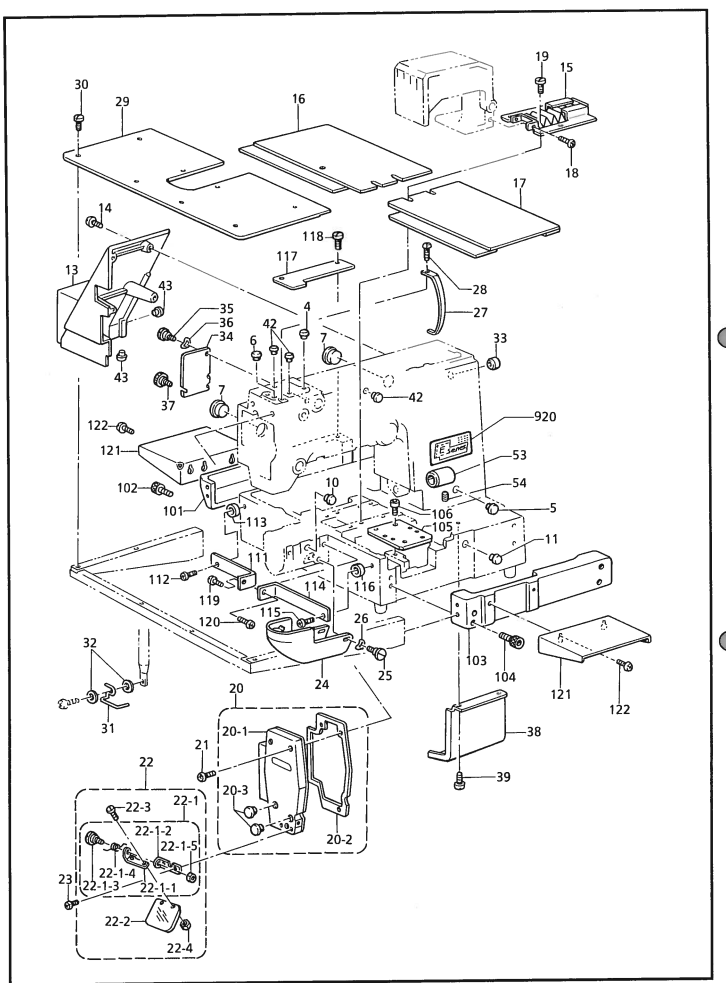
A. 主体関係 / Machine body / Maschinengehäuse / Corps de la machine / Cuerpo de la máquina



A . 主体関係 / Machine body / Maschinengehäuse / Corps de la machine / Cuerpo de la máquina

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
4 5 6	104450109		ゴムセン8	RUBBER CAP, 8	
5	117934009	1	ゴムセン13.5	RUBBER CAP, 13.5	
6	117934009		ゴムセン13.5	RUBBER CAP, 13.5	
7	140392009	1	オイルフタ	OIL CAP	
10	104450109		ゴムセン8	RUBBER CAP, 8	- 1
11 13	117934009		ゴムセン13.5	RUBBER CAP, 13.5	_ [_ ;
14	544309009		ソクメンカバー	FRAME SIDE COVER	
15	062711212 S44313001		ナベコ476-32X12	SCREW, PAN SM4.76-32X12	
16	S44310009		ジャバラクミ	BELLOW ASSY	
17	S44311009		XオクリダイカバーLクミ XナクリダイカバーRクミ	X-AXIS FEED BRACKET COVER ASSY, L	
18	062680612		XオクリダイカバーRクミ ナベコ4.37-40X6	X-AXIS FEED BRACKET COVER ASSY, R	
19	106629002		シメネジ4.37 シメネジ4.37	SCREW, PAN SM4.37-40X6	
20	\$42750009		メンイタクミ	SCREW, SM4.37	i i
20-1	\$42751009		メンイタ	FACE PLATE ASSY	
20-2	\$42752000		メンイタパツキン	FACE PLATE	
20-3	117934009		ゴムセン13.5	FACE PLATE PACKING RUBBER CAP, 13.5	
21	062711012		ナベコ476-32X10	SCREW, PAN SM4.76-32X10	
22	536684001		アイガードクミ	EYE GUARD ASSY	
22-1	536691001		アイガードトリツケイタクミ	EYE GUARD SETTING PLATE ASSY	
22-1-1	S34844001		アイガードトリツケイタ	EYE GUARD SETTING PLATE ASSY	
22-1-2	S34845001		アイガードドダイ	EYE GUARD BASE	
22-1-3	536071001		アイガードシテンネジ	EYE GUARD SCREW	
22-1-4	S36070001		アイガードモドシバネ	SPRING, EYE GUARD	1 1
22-1-5	106129002		ナツト3.57	NUT, SM3.57	
22-2	153098000	1	アイガード	EYE GUARD	1 1
22-3	100257010	2	シメネジ3.57	SCREW, SM3.57	
22-4	106129002	2	ナツト3.57	NUT, SM3.57	
23	062670612	2	ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
24	S10030002	1 :	オオカマカバークミ	SHUTTLE RACE COVER ASSY	1 1
25	145480101		ダンネジ6.35	SHOULDER SCREW, SM6.35	1 1
26	109239002	2	ナミバネザガネ	WASHER, WAVE SPRING	l l
27	S37920009	- 1	テンビンカバー	THREAD TAKE-UP COVER	1 1
28	062680612		ナベコ4.37-40X6	SCREW, PAN SM4.37-40X6	1 1
29	S44312001		326ハリイタホジヨイタ	AUXILIARY PLATE, 326	1
30	106629002		シメネジ4.37	SCREW, SM4.37	
31	S02445001		フインガーガード	FINGER GUARD	
32	025350236		こラザガネチユウ3.5	WASHER, PLAIN M 3.5	
33	S20164009		ゴムセン13	RUBBER CAP, 13	
34 35	\$17803001		カンケツカバー ボンネン・	INTERMITTENT COVER	
36	107321003		ダンネジ4.76 トンバネザギネ	SHOULDER SCREW, SM4.76	
37	107017002 129986001		トミバネザガネ ノフミ きご2.57	WASHER, WAVE SPRING 6.45	
38	S42758001		ノマミネジ3.57 のスプラウ <i>ケ</i>	SCREW, SM3.57	
39	062400612		OLアブラウケ -ベコM4X6	SOL OIL PAN	
42	117936009		-ペコM4X6 ゴムセン9.4	SCREW, PAN M4X6	
43	104450109		1ムセン9.4 1ムセン8	RUBBER CAP, 9.4	
53	\$44323000		ムセン8 - ルブツシユメタル	RUBBER CAP, 8	
54	014680622		゚ナトメネジ4.37クボミ	BALL BUSH	1
101	\$44317009		ソドスネン4.3/ソホミ (ツド326L	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	
102	018082022	l l	/ナボルト8X20	BED, 326 L BOLT, SOCKET M8X20	
103	\$44318009		ン ボルド 6A2U ジン ド 326R	BED, 326 R	
104	018082022		'ナボルト8X20	BOLT, SOCKET M8X20	
105	\$44319001		ブーリダイスペーサ	SPACER	
	018501622		ナボルト5X16	BOLT, SOCKET M5X16	
	\$44320001		ツドカバーLF	BED COVER, LF	
	062681212		ベコ437-40X12	SCREW, PAN SM4.37-40X12	
	\$19736001		ラー4.5	COLLAR 4.5	
	\$44321001		ツドカバーRF	BED COVER, RF	
51-V26 050					

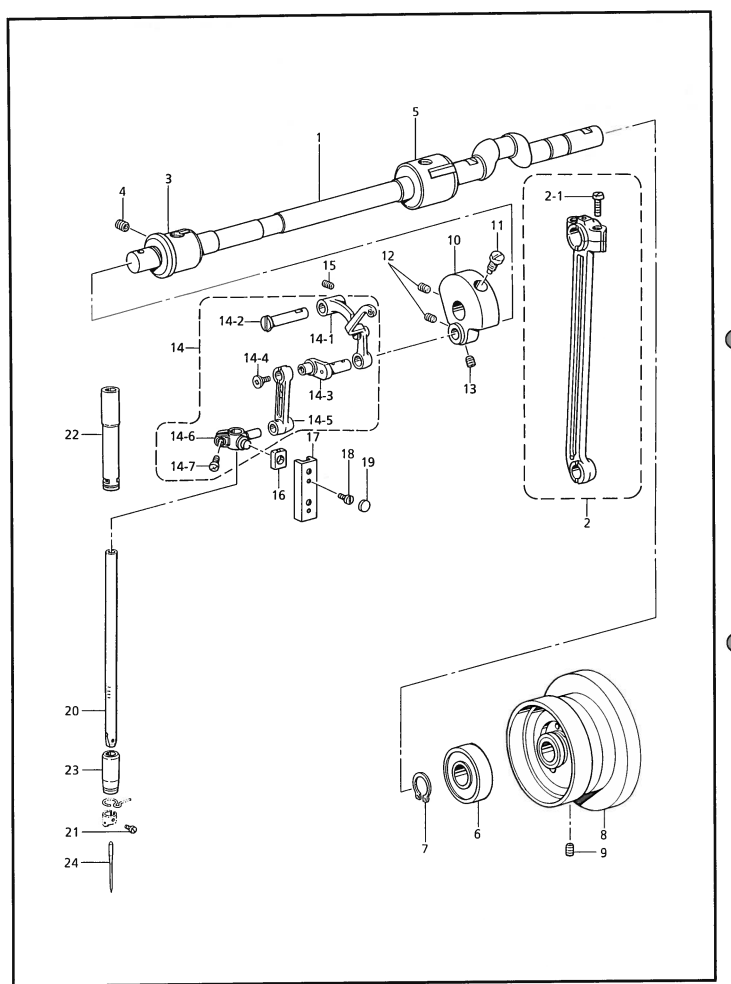
A. 主体関係 / Machine body / Maschinengehäuse / Corps de la machine / Cuerpo de la máquina



A. 主体関係 / Machine body / Maschinengehäuse / Corps de la machine / Cuerpo de la máquina

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RI
15 16	062681212 \$19736001		ナベコ437-40X12 カラー4.5	SCREW, PAN SM4.37-40X12	
17	544387009		カラー4.5 ベツドカバーLR	COLLAR 4.5	
18	106629002		ハフトガハーLR シメネジ4.37	BED COVER, LR	
	062680812		ナベコ437-40X8	SCREW, SM4.37	
	062680812		ナベコ437-40X8	SCREW, PAN SM4.37X8	
	\$44322001		オクリダイカバーササエ	SCREW, PAN SM4.37X8	I
	062761012		ナベコ595-28X10	FEED BRACKET COVER SUPPORT	ľ
	S44629001		フハコ 595-28X IU Eマーク	SCREW, PAN SM5.95-28X10	1
-~	344023001	'	E4-7	LABEL, E	
		İ			
					- 1
					1
]					-
[
ł					
1					1
1					
j					
		ł			
	ļ	- 1			
	- 1				
	İ				
	1			1	
	[]			
					ı
	ŀ	1			1
		1			
1	1]
l					
1	1				1 1
1					
	1	1			
	ŀ				
1	1	ł			
			4		
ĺ					
1	ľ				
[1				
1	1				
1	į.				
	1				
	[
	j				
j			I		
1			ļ		
1					
1			I		
İ					
1					
	1				
1]				
V25.050					

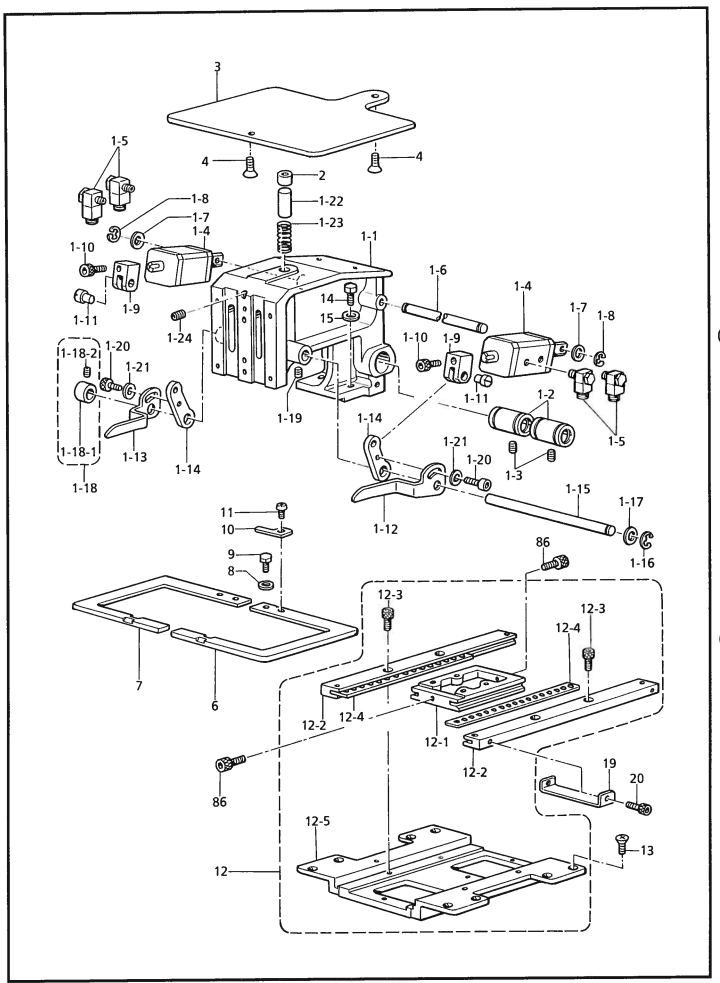
B.上軸·針棒関係 / Upper shaft and needle bar mechanism / Obere Welle und Nadelstangenvorrichtung / Mécanisme de arbre supérieur et barra à aiguille / Mecanismo del eje superior y la barra de aguaja



B.上軸·針棒関係 / Upper shaft and needle bar mechanism / Obere Welle und Nadelstangenvorrichtung / Mécanisme de arbre supérieur et barra à aiguille / Mecanismo del eje superior y la barra de aguaja

	REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RI√
	1	\$42830001	1	ウワジク	UPPER SHAFT	
	2	S45147001		クランクロツドクミ	CRANK ROD ASSY	
	2-1	144712001	1	シメネジ4.76	SCREW, SM4.76	
	3	\$42754001		ウワジクメタルL	UPPER SHAFT BUSH, L	1
	4	014780622	4	アナトメネジ6.35クポミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35	Ì
	5	140726000		ウワジクメタルM	UPPER SHAFT BUSH, M	ŀ
	6	072630260		ベアリング6302VV	BALL BEARING, 6302VV	
	7	048150142	I .	トメワジクヨウC15	RETAINING RING, C15	
	8	\$38035109		ブーリクミ	PULLEY ASSY	
	9	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	1
	10	152231000		ツリアイクランク	COUNTER WEIGHT	
	11	100250001	1 1	シメネジ7.14	SCREW, SM7.14	
	12	014770622		アナトメネジ6.35クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35	
	13	101706001		トメネジ6.35	SET SCREW, SM6.35	
	14	\$42755101		ハリボウレンカンクミ	THREAD TAKE-UP LEVER SET	1 1
	14-1 14-2	153330201		テンビンクミ	THREAD TAKE-UP LEVER ASSY	
	14-2	152236001		テンビンササエジク	THREAD TAKE-UP SUPPORT STUD	
ı	14-3 14-4	152237101		ハリボウクランク	NEEDLE BAR CRANK	
	14-4 14-5	132051001 543689001		+ サラネジ3.57L	SCREW, FLAT SM3.57L	
	14-6	S42756001		ハリボウレンカン	NEEDLE BAR CONNECTING ROD	
	14-7	062680812		ハリボウダキ ナベコ437-40X8	NEEDLE BAR CLAMP	
	15	014780622		アハコ437-40X8 アナトメネジ6.35クボミ	SCREW, PAN SM4.37-40X8	
	16	102630001		アテトメネン6.352ポミ ハリボウアンナイカクコマ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35	
	17	537927000		ハリボウアンナイ	NEEDLE BAR GUIDE SLIDE BLOCK	
	18	100242003		ハッホッテンティ シメネジ3.57	NEEDLE BAR GUIDE	1 1
	19	155578000		ブムセン7.2	SCREW, SM3.57	11
	20	502269001		ハリボウ	RUBBER CAP, 7.2 NEEDLE BAR	
	21	144458001		アタマツキトメネジ3.57	SET SCREW, SM3.57	
	22	152242001		ハリボウメタルU	NEEDLE BAR BUSH, U	11
	23	152243001		ハリボウメタルD	NEEDLE BAR BUSH, D	1 1
I					WEEDEL BAN BOSH, D	1 1
ľ			 -	·	<pre>< </pre> <pre><</pre>	
ŀ	24	107415016		ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#16)	1 1
ł					·	1 1
1	24	145646021		<厚物用>	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	
ľ		143040021	'1	ミシンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#21)	1 1
ŀ						1_1
1.	24	107415000		"オプション部品"	" OPTION PARTS "	1 1
	24 24	107415009		ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#9)	
•	24 24	107415011 107415014		ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#11)	1 1
	24	107415014		ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#14)	11
	. 4 !4	107415018		ミシンハリDPX5 ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#18)	
	. 4 !4	107415019		ミシンハリDPX5 ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#19)	
	24	107415021		ミシンハリDPX5 ミシンハリDPX5	NEEDLE, DPX5 (#21)	
	4	154763010		ミシンハリDPX5KN	NEEDLE, DPX5 (#23)	
	4	537929009		ミシンハリDPX5NN ミシンハリDPX5NY	NEEDLE DPX5KN (#10)	
	4	537929016		ミシンハリDPX5NY	NEEDLE, DPX5NY (#9) NEEDLE, DPX5NY (#16)	
	4	145646011		ミシンハリDPX17	NEEDLE, DPX3NY (#16)	
2		145646014		ミシンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#11)	
2		145646016		ミシンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#14)	
2		145646018		シンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#18)	
2		145646019		シンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#18)	
2		145646024		シンハリDPX17	NEEDLE, DPX17 (#19)	
2		145646025		シンハリDPX17	NEEDLE, DPX 17 (#24)	
2		537928019		シンハリDPX17NY	NEEDLE, DPX17NY (#19)	
2	4	524511007		シンハリ3355-01MR	NEEDLE, 3355-01MR (#7)	
<u>_</u>					,	Ш

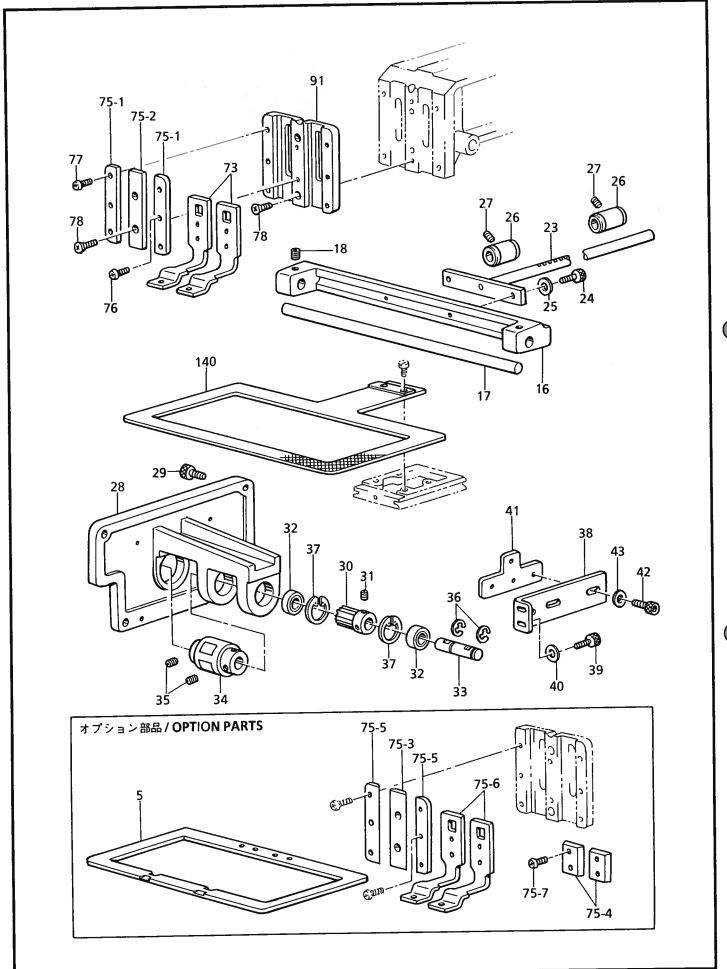
C1. 送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación



C1. 送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1	544324101	1	オサエウデクミ	WORK CLAMP ARM ASSY	
1-1	544325000		オサエウデ	WORK CLAMP ARM	
1-2	502401000		ボールブツシユ	BALL BUSH	
1-3	011679312		トメネジ3.57ヒラ	SET SCREW, (FT) SM3.57	
1-4	\$30950000		フラツトシリンダ	FLAT CYLINDER	
1-5	\$18539000		エルボM5-05	ELBOW, M5-05	
1-6	544326001	1	エアシリンダササエジク	SUPPORT SHAFT	
1-7 1-8	146354001	ı	ザガネ	WASHER, PLAIN 5	
1-8	048040342		トメワE4	RETAINING RING, E4	1 1
1-10	\$30951001		シリンダツギテ	CYLINDER JOINT	
1-10	018401622 110168001		アナボルト4X16	BOLT, SOCKET M4X16	
1-12	544327001		コロジク	ROLLER SHAFT	
1-13	544328001		オサエアゲレバーUR オサエアゲレバーUL	WORK CLAMP LIFTER LEVER, UR	
1-14	517813001		オサエアゲレバーDL	WORK CLAMP LIFTER LEVER, UL	1 1
1-15	544329001		オサエアゲシテンジク	KNEE LIFTER LIFTING LEVER, D	
1-16	048050341		オッエアゲンテンング トメワE5	WORK CLAMP LIFTER SHAFT	
1-17	143591001		スラストリング	RETAINING RING, E5 THRUST RING	
1-18	S21775001		セツトカラークミ	SET SCREW COLLAR ASSY	
1-18-1	139096001		セツトカラー	SET SCREW COLLAR ASSY	
1-18-2	014680422		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW COLLAR SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37] [
1-19	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	
1-20	018400832		アナボルト4X8	BOLT, SOCKET M4X8	
1-21	025040132		ヒラザガネシヨウ4	WASHER, PLAIN S 4	
1-22	S17816001		スライダーササエジク	SLIDER SUPPORT SHAFT	
1-23	S18636101		スライダーオシバネ	SPRING	
1-24	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
2	\$17815000		スライダー	SLIDER	1 1
3	544330001		オサエウデササエイタ	WORK CLAMP ARM SUPPORT PLATE	1
4	149482001	2	アナツキサラボルトM6X15	BOLT M6X15	
6	\$44431001	1 :	326オサエR	WORK CLAMP, R 326	
7	544432001		326オサエL	WORK CLAMP, L 326	
8	025680232		ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37	
9	153403002		ボルト4.37X7	BOLT, SM4.37X7	
10	\$10065001		イチギメイタ	POSITIONING PLATE	
11	062680512		ナベコ437-40X5	SCREW, PAN SM4.37-40X5	
12 12-1	\$44433001		126オクリダイクミ	FEED BRACKET ASSY, 326	
12-1 12-2	S44437001		イオクリダイ	Y-FEED BRACKET	
12-2 12-3	S44434001 018680822		26Yオクリアンナイクミ	Y-FEED GUIDE ASSY, 326	
12-3 12-4	S44436000		アナボルト4.37X8	BOLT, SOCKET SM4.37X8	
12-4	S44381001		26クロスローラ	CROSS ROLLER, 326	
13	004400814		トクリダイΧ - サラコ4Χ8	X-FEED BRACKET	
14	017761412		・サフコ4X8 ドルト5.95X14	SCREW, FLAT M4X8	
15	025060132		、ルト5.95X14 : ラザガネシヨウ6	BOLT, SM5.95X14	
19	544438001		- ファルインヨワ6 オクリダイカバーF	WASHER, PLAIN S 6	
20	018300532	- [オンリタイカハート プナボルト3X5	Y-FEED BRACKET COVER, F	
36	018680822		プ ホルト3X5 プナボルト4.37X8	BOLT, SOCKET M3X5	
		~ '	7 977 F TIJ/A0	BOLT, SOCKET SM4.37X8	1 1
					[
	l l				
1					
1					
ļ					
1	=				1 1
				I and the second	1 1

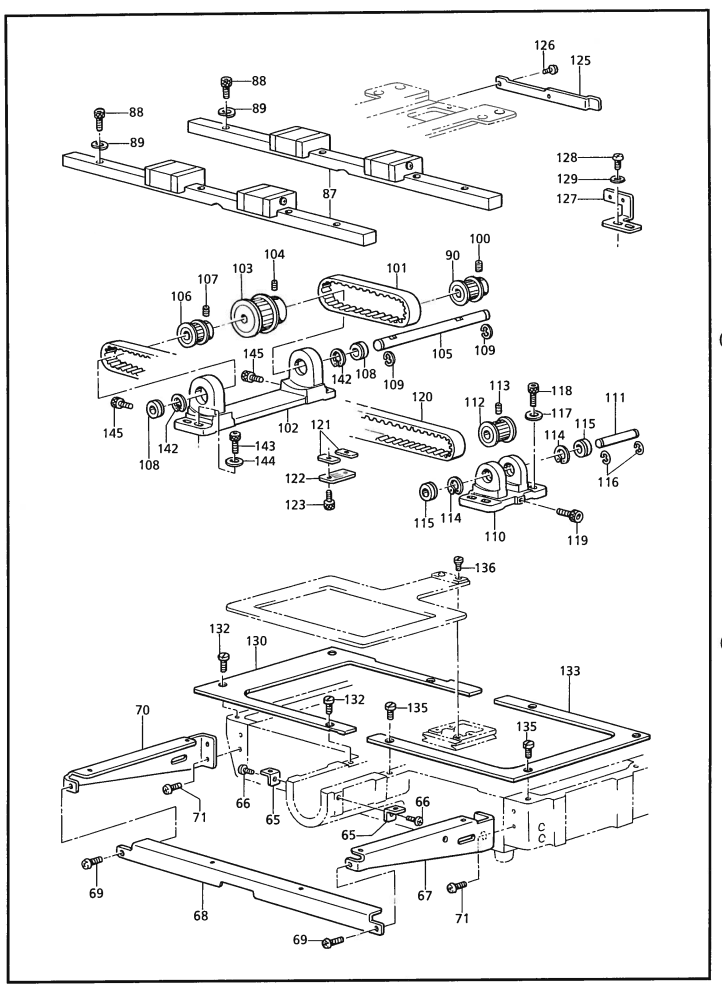
C2 . 送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación



C2 . 送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
16	S44439000	1	326Xオクリジクササエ	X-FEED SHAFT SUPPORT, 326	
17	544440001	1	326Xオクリジク	X-FEED SHAFT	İ
18	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
23	S44441001		Yクドウジク	Y-DRIVING SHAFT	!
24	018501222	1	アナボルト5X12	BOLT, SOCKET M5X12	
25	025050232		ヒラザガネチユウ5	WASHER, PLAIN M 5	
26	S02401000		ボールブツシユ	BALL BUSH	
27	014680422		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	
28	544442001		YクドウPモータブラケツト	PULSE MOTOR BRACKET, Y-FEED	
29 30	S07959001		アナホルト476-32X14	BOLT, SOCKET SM4.76-32X14	
31	\$44443001 014760622		クドウギヤ アナトメネジ5.95	DRIVING GEAR	İ
32	S17868001		アプトメイン5.95 ミニチユアタマジクウケ	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
33	S23445001		マーデュアタマンソリケ Yクドウギヤジク	BALL BEARING, MINATURE	
34	S23446000		カツブリング	Y-DRIVING GEAR SHAFT COUPLING	ľ
35	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	1
36	048080342		トメワE8	RETAINING RING, E8	1
37	048220242		トメワアナヨウC22	RETAINING RING, C22	
38	544444001		Yゲンテンブラケツト	Y-HOME POSITION BRACKET	
39	018401022		アナボルト4X10	BOLT, SOCKET M4X10	
40	025040232		ヒラザガネチユウ4	WASHER, PLAIN M 4] [
41	S44669001		Yセンサートリツケイタ	Y-SENSOR SETTING PLATE	
42	018400822		アナボルト4X8	BOLT, SOCKET M4X8	
43	025040232	2	ヒラザガネチユウ4	WASHER, PLAIN M 4	1 1
73	S44447001	2	オサエアシSE	WORK CLAMP, SE	1 1
75-1	542787001	2	オサエアシオサエイタΑ	WORK CLAMP GUIDE BRACKET, A	
75-2	542884001	1	オサエアシオサエイタB	WORK CLAMP GUIDE BRACKET, B	
76	062670712		ナベコ357-40X7	SCREW, PAN SM3.57-40X7	1 1
77	062671212	4	ナベコ357-40X12	SCREW, PAN SM3.57-40X12	
78	107038003	4	サラネジ3.57	SCREW, FLAT SM3.57	
91	S44455001	1	オサエアシウケイタ	WORK CLAMP GUIDE PLATE	
 			 <中厚物用>	<pre>< <for materials="" medium-thick=""></for></pre>	
140	544388001			FEED PLATE, A 326 t = 1.2	
1			< 厚物用 >	<for materials="" thick=""></for>	
140	544389001			FEED PLATE, B 326 t = 1.2	H
				(= 1.2	
			"オフション部品 "	" OPTION PARTS "	
	\$44448001	- 1	326オサエUN	WORK CLAMP, UN 326	
	S42798001		オサエアシオサエイタ	WORK CLAMP GUIDE BRACKET	
4	\$44451001 \$42800001		オサエチョウセツイタ	PRESSER ADJUSTING PLATE	
	\$44453001		オサエスキマチヨウセツイタ オサエアシSE-OP	ADJUSTING PLATE]]
	062670512			PRESSER FOOT, SE-OP	
/3-/	0020/0312	4	ナベコ357-40X5	SCREW, PAN SM3.57-40X5	ļ ļ
1	1				
	!				
]					
			1		
	j				
			İ		
	ŀ				
	1		l	İ	
	1				
	1			,	

C3.送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación

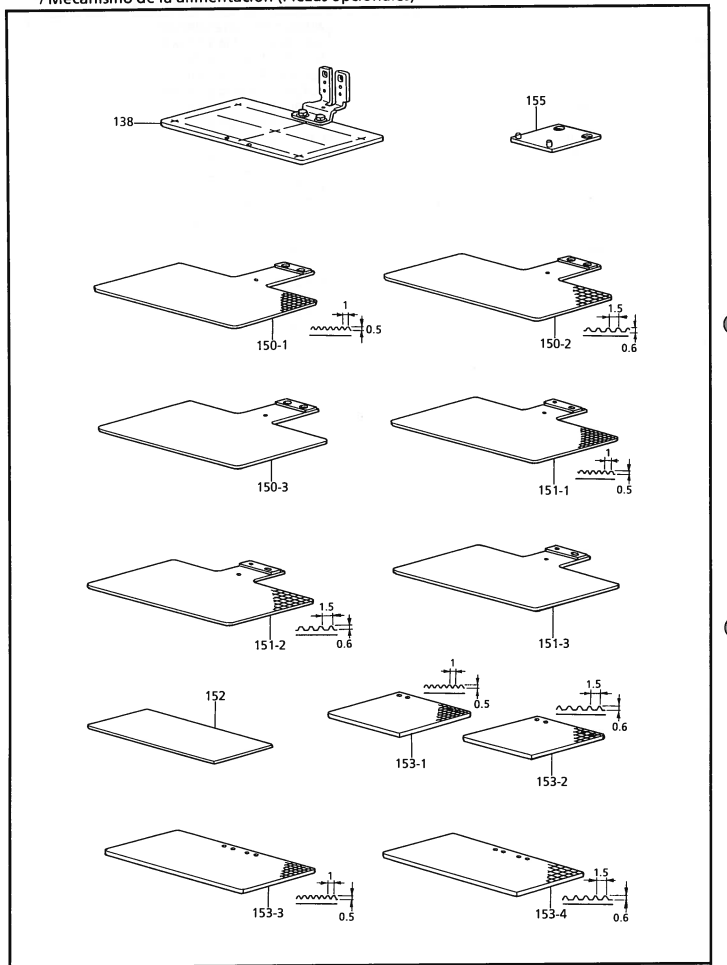


C3 . 送り関係 / Feed mechanism / Transportvorrichtung / Mécanisme de l'entraînement / Mecanismo de la alimentación

0812 2 5001 1 7001 1 0812 2 6001 1 1012 4 4000 2 1636 11 0246 11 2001 1 0622 2 5000 1 7000 1 50622 2 5001 1 50622 2 5001 1 50622 2 5001 1 50622 2 5001 1 50622 2 5001 1 50622 2 5001 2 5001 2 5001 2 5001 2 5001 3 5001 2 5001 3 5001	マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	AUXILIARY PLATE SUPPORT SCREW, PAN SM4.37-40X8 SUPPORT PLATE GUIDE, M SCREW, PAN SM4.37-40X8 SUPPORT PLATE GUIDE, L SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16	RM
5001 1 7001 1 0812 2 6001 1 1012 4 4000 2 1636 11 0246 11 0246 11 0622 2 5000 1 7000 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 6001 1 5101 2 620 1 620	マット マット マット マット マット マット マット マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ マッチ	SUPPORT PLATE GUIDE, R SUPPORT PLATE GUIDE, M SCREW, PAN SM4.37-40X8 SUPPORT PLATE GUIDE, L SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
7001 1 0812 2 6001 1 1012 4 4000 2 1636 11 0246 11 0246 11 0622 2 5000 1 7000 1 50622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 5001 1 5101 1 0622 2 6001 2 6001 2 6001 1 6022 2 6001 2 6001 1 6022 2 6001 2 6001 2 6001 1 6022 2 6001 2 6001 1 6022 2 6001 2 6001 1 6022 2 6001	*************************************	SUPPORT PLATE GUIDE, M SCREW, PAN SM4.37-40X8 SUPPORT PLATE GUIDE, L SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0812 2 6001 1 1012 4 4000 2 1636 11 0246 11 2001 1 0622 2 6000 1 7000 1 8001 1 0622 2 8001 1 0622 2 8001 1 0622 2 8001 1 0622 2 8001 1 0622 2 8001 1 0622 2 8001 2 8001 2 8001 1 8001 1 8001 1 8001 1 8001 1 8001 1 8001 2 8001 2 8001 2 8001 2 8001 2 8001 2 8001 2 8001 2 8001 3 8001 2 8001 2 8001 3 8001 4 8001	マナイン 437-40X8 オジコ 437-40X8 オジコ 595-28X10 リニボガイド 326 アナボガン 4X16 バタナーリム 326 アナボガン 56.35クボスターリス 326 アナイミメンネングイレスターリンネングイレス 27 イト 1 リニンネングイレス 27 イト 1 リニンネングフーリス 326 アナイミメング ブーリス 326 アナイミメング フーリス 326 アナイミング 36.35ク 8 アナイミング 37 ーリング 8 アナイトク 1 日 日 8 アナイトアロ 5 アナイア 1 日 8 アナイア 1 日 9 アナイア SCREW, PAN SM4.37-40X8 SUPPORT PLATE GUIDE, L SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6		
6001 1 1012 4 4000 2 1636 11 0246 11 0246 11 0622 2 6000 1 7000 1 6022 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0522 2 9001 1 5101 1 0522 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 2 9001 2 9001 1 9001 2 9001 2 9001 2 9001 3 9001 2 9001 4 9001 2 9001 4 9001 2 9001 4 9001 4 9001 2 9001 4 9001	ホジコ595-28X10 リニオ 4X16 リニオ 4X16 アナボガネ2-4 Xタイト326 アナボガネ2-4 XタイトミグーリA326 アクイトミングイレ XタイトミングイレフーリB326 XフナイミングスーリB326 Xフナイミングステナイシングフーリングステナイシングフラシアリカ アナイトクロE6 Xフーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステートアートアートアートアートアートアートアートアートアーカリンの168 トラザガネチュウ5	SUPPORT PLATE GUIDE, L SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
1012	ナベコ595-28X10 リニアガイド326 アナボルト4X16 バネイ・32-4 XタイトメングーリA326 アナイミンネジのボートA326 Xフナイミングイレ Xタイーリングが、 アナイミングブーリB326 アナイミングブーリB326 アナイミングブーリA アナイミングブーリA アナイシーリングスーリム ドフーリングスーリングスートアナロに メブイトアナイアーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーリングステーフーロング8 アナイアーロング8 アナイワE6 ヒラザガネチュウ5	SCREW, PAN SM5.95-28X10 LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
4000 2 1636 11 0246 11 2001 1 0622 2 5000 1 7000 1 3001 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 9001 1 5101 1 0522 2 9001 1 9001 1 9001 1 9001 1 9001 2 9001 1 9001 2 9001 4 9001	リニアガイド326 アナボルト4X16 バネザガネ2-4 XタイミングブーリA326 アナイミンネジのボークリーのでは、アナイミングイレーリーのでは、アナイリーのでは、アナイリーのでは、アナイションが、アナイションが、アナインでは、アナイションが、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナイクでは、アナイクでは、アナイクでは、アナイクでは、アナイクでは、アナインではないがは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインでは、アナインではないがはないはないがはないがはないがではないがはないがはないがはないがはないがはないがはないがはないがはないがはないが	LINEAR GUIDE, 326 BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
1636	アナボルト4X16 バネザガネ2-4 XタイミングフーリA326 アナトメネジ6.35クボミ XタイトメングベルトA326 Xフーリシググベル Xタイトシングジ6.35クボシスタイトシングジーリB326 アナイミングブーリA アナイミングブーリA アナイシグブーリA アナクロE6 Xフーリングメネテリング タナトアーバーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリングステナーリング8 アナソフロC6 トラザガネチュウ5	BOLT, SOCKET M4X16 WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0246	バネザガネ2-4 XタイミングフーリA326 アナトメネジ6.35クボミ XタイミングベルトA326 XフーリダイL XタイミングブーリB326 アナトメネジ6.35クボジタイミングプーリA アナイミングプーリA アナイシングプーリA アナイクログラーリング メーリングプーリング トメーリングプーリB アナトワーリングプーリB アナトアナベーリング8 トメウロロ6 トメウロロ6 トメワE6 ヒラザガネチュウ5	WASHER, SPRING 2-4 X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
2001	XタイミングブーリA326 アナトミングブーリA326 アナトミングベルトA326 XタイミンダイL XタイミングブーリB326 アナインブラウボク タナトミングブーリA アナイミングブーリA アナトクロベアリング8 トメワーリングジイR XフーリングラフーリB アナトアアロス ドメフーリングラウス アナトアアログ8 トメフーリングラウス アナトアアログ8 ドメワロングラウス アナトアアログ8 ドメワロング8 ドメワロング8 ドメワロング8 ドメワロング8 ドメワロング8 ドメワロング8 ドメワロロング8 ドメワロログ8 ドメワロログ8 ドメワロログ8	X-TIMING PULLEY, A 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0622 2 5000 1 7000 1 8001 1 0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 8001 2 8001 1 8001 1 8001 1 8001 1 8001 2 842 2 844 2 844 4	アナトメネジ6.35クボミ XタイミングベルトA326 XフーリダイL XタイミングブーリB326 アナトメネジ6.35クボク タイミングフーリA アナトメネジの35クボク タイミングフーリA アナトクロベアリングスーリッグスーリッグフーリB XプーリングスーリのアナトメーカのR メプーリングスーリのアナトメナーフログステナーフログストメナーフログストメナーフログストメウロでありというでありまります。	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
5000 1 7000 1 8001 1 6622 2 9001 1 5101 1 6622 2 8001 2 8001 2 9342 2 5100 1 7001 1 8001 1 9522 2 9242 2 9342 2 9342 2 9342 2 9342 2 9342 2	XタイミングベルトA326 XフーリダイL XタイミングブーリB326 アナトメネジ6.35クボミ Xタイミングブーリム アナトメネジ6.35クボミ マイミングブーリム アナトメネジ6.35クボミ マイクロベアリング8 トメワE6 XフーリジクR タイミングブーリB アナトメネヨウC16 マイクロベアリング8 トメワログのでは、アナーアング8 トメワログのでは、アリング8 トメワロ6 ヒラザガネチュウ5	X-TIMING BELT, A 326 X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
7000 1 3001 1 3001 1 30622 2 3001 1 3622 2 3001 2 342 2 3001 1 3001 1 3522 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 4 42232 4	XフーリダイL XタイミングブーリB326 アナトメネジ6.35クボミ Xタイミングフーリンク タイミングフーリム アナトメネジ6.35クボミ マイクロベアリング8 トメワE6 XフーリダイR XフーリジクR タイミングフーリB アナトメネジ6.76クボミ マイクロベアリング8 トメワワロベアリング8 トメワロバアナコウC16 マイクロE6 ヒラザガネチュウ5	X-PULLEY BRACKET, L X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
3001 1 30622 2 3001 1 3101 1 3622 2 3001 2 3342 2 3100 1 3001 1 3522 2 3242 2 3001 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2 3242 2	XタイミングブーリB326 アナトメネジ6.35クボミ Xタイミングプーリンク タイミングブーリA アナトメネジ6.35クボミ マイクロベアリング8 トメワE6 XプーリダイR XプーリジクR タイミングブーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベ トメワE6 ヒラザガネチュウ5	X-TIMING PULLEY, B 326 SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0622 2 9001 1 5101 1 0622 2 3001 2 342 2 5100 1 7001 1 8001 1 0522 2 0242 2 0242 2 0342 2 0342 4 622 4	アナトメネジ6.35クボミ Xタイミングプーリム タイミングプーリム アナトメネジ6.35クボミ マイクロベアリング8 トメワE6 XプーリダイR XプーリジクR タイミングプーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチュウ5	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
9001 1 5101 1 9622 2 8001 2 9342 2 5100 1 7001 1 8001 1 9522 2 9242 2 8001 2 9342 2 9342 4	XタイミングプーリジクタイミングプーリA アナトメネジ6.35クボミマイクロベアリング8 トメワE6 XプーリダイR XプーリジクR タイミングプーリB アナトメネジ4.76クボミトメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	X-TIMING PULLEY SHAFT TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
5101 1 0622 2 8001 2 0342 2 5100 1 7001 1 8001 1 0522 2 0242 2 8001 2 9342 2 9342 4 622 4	タイミングフーリA アナトメネジ6.35クボミ マイクロベアリング8 トメワE6 XプーリダイR XプーリジクR タイミングプーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	TIMING PULLEY, A SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0622 2 3001 2 0342 2 5100 1 7001 1 3001 1 0522 2 0242 2 0001 2 0342 2 0342 2 0342 4	アナトメネジ6.35クボミマイクロベアリング8トメワE6 XフーリダイR XフーリジクR タイミングブーリB アナトメネジ4.76クボミトメワアナヨウC16マイクロベアリング8トメワE6 ヒラザガネチユウ5	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
3001 2 3342 2 5100 1 7001 1 3001 1 3522 2 3242 2 3001 2 3342 2 3342 4 622 4	マイクロベアリング8 トメワE6 XフーリダイR XフーリジクR タイミングフーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
25100 1 7001 1 8001 1 9522 2 9242 2 8001 2 1342 2 1232 4 622 4	トメワE6 XフーリダイR XフーリダイR XフーリジクR タイミングフーリB アナトメネジ4.76クボミトメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	RETAINING RING, E6 X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
5100 1 7001 1 8001 1 9522 2 9242 2 8001 2 9342 2 9232 4 622 4	XブーリダイR XブーリジクR タイミングブーリB アナトメネジ4.76クボミトメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	X-PULLEY BRACKET, R X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
7001 1 8001 1 9522 2 9242 2 8001 2 9342 2 9232 4 622 4	XプーリジクR タイミングプーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	X-PULLEY SHAFT, R TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
3001 1 0522 2 0242 2 3001 2 0342 2 0232 4 622 4	タイミングフーリB アナトメネジ4.76クボミ トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	TIMING PULLEY, B SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
0522 2 0242 2 0001 2 0342 2 0232 4 622 4	アナトメネジ4.76クボミトメワアナヨウC16マイクロベアリング8トメワE6ヒラザガネチユウ5	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
242 2 3001 2 342 2 232 4 622 4	トメワアナヨウC16 マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	RETAINING RING, C16 MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	-
342 2 232 4 622 4	マイクロベアリング8 トメワE6 ヒラザガネチユウ5	MICRO BEARING, 8 RETAINING RING, E6	
232 4 622 4	ヒラザガネチユウ5	RETAINING RING, E6	
622 4			
	74 - 4 1 1 Even	WASHER, PLAIN M 5	1 1
522 1	アナボルト5X16	BOLT, SOCKET M5X16	
	アナボルト5X25	BOLT, SOCKET M5X25	
000 1	XタイミングベルトB326	X-TIMING BELT, B 326	
	Tベルトスペーサ	TIMING BELT SPACER	
	ベルトホルダ	BELT HOLDER	
	アナボルト4.37X8	BOLT, SOCKET SM4.37X8] }
. 1 1	Xゲンテンドグ	HOME POSITION DOG, X	
	ナベコ3X4	SCREW, PAN M3X4	
	Xセンサートリツケイタ	X-SENSOR SETTING PLATE	
1 1		SCREW, PAN M4X6	
		WASHER, PLAIN M 4	
I			
!			
, , ,		1	
.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		1	
1 1			
23: 00 00: 00: 00: 10: 24: 52:	2 2 1 1 2 4 1 1 2 4 1 2 2 4 1 2 2 2 2 4	2	2 2 ナベコM4X6

C4. 送り関係 (オプション部品) / Feed mechanism (Option parts)

/ Transportvorrichtung (Sonderzubehör) / Mécanisme de l'entraînement (Pièces en option) / Mecanismo de la alimentación (Piezas opcionales)



C4 . 送り関係 (オプション部品) / Feed mechanism (Option parts)

/Transportvorrichtung (Sonderzubehör) / Mécanisme de l'entraînement (Pièces en option) / Mecanismo de la alimentación (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RN
138	S44366001	1	< ゲージ部品 > ゲンテンキジユンイタクミ	<for gauge="" parts=""> H/POSITION STANDARD PLATE ASSY</for>	Ж
150-1 150-2 150-3 152 151-1 151-1 151-2 151-3	\$44405001 \$44406001 \$44407001 \$44390000 \$44408001 \$44409001 \$44410001	1 1 1 1 1	オクリイタ326Bブランク t=1.2 オクリイタ326Cブランク t=1.2 オクリイタインナープレート <ot< b="">送り板ブランク材 ➤ OTオクリイタAブランク t=1.2</ot<>	· · · · · · · · · · · · · · · ·	
153-1 153-1 153-1 153-2 153-2 153-2 153-3 153-3 153-3 153-4 153-4	\$44391001 \$44393001 \$44395001 \$44394001 \$44396001 \$44397001 \$44398001 \$44400001 \$44402001 \$44402001 \$44403001 \$44403001 \$44403001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	★押エブランク材> オサエブランクA-3.2SE t=3.2 オサエブランクA-4.0SE t=5.0 オサエブランクB-3.2SE t=3.2 オサエブランクB-4.0SE t=4.0 オサエブランクB-5.0SE t=5.0 オサエブランクB-6.0SE t=6.0 オサエブランクA-3.2UN t=3.2 オサエブランクA-3.2UN t=3.2 オサエブランクA-5.0UN t=5.0 オサエブランクB-4.0UN t=4.0 オサエブランクB-4.0UN t=5.0 オサエブランクB-5.0UN t=5.0 オサエブランクB-5.0UN t=5.0 オサエブランクB-6.0UN t=5.0	<pre><the blank="" clamp="" for="" work=""></the></pre>	
55	S14841001		<ot送り板用アタッチメント> OTオクリイタダイクミ</ot送り板用アタッチメント>	 Attachment for one-toutch feed plate OT FEED PLATE BRACKET ASSY Of the plate is a feet of the plate is a fe	

151-V26-202

[☆] RM欄に※が付いている部品は、精密な組立て調整がして有りますので絶対に分解しないで下さい。

Parts which have an asterisk (**) in the RM colum are parts which have been assembled and adjusted to high precisions. These parts should never be disassembled.

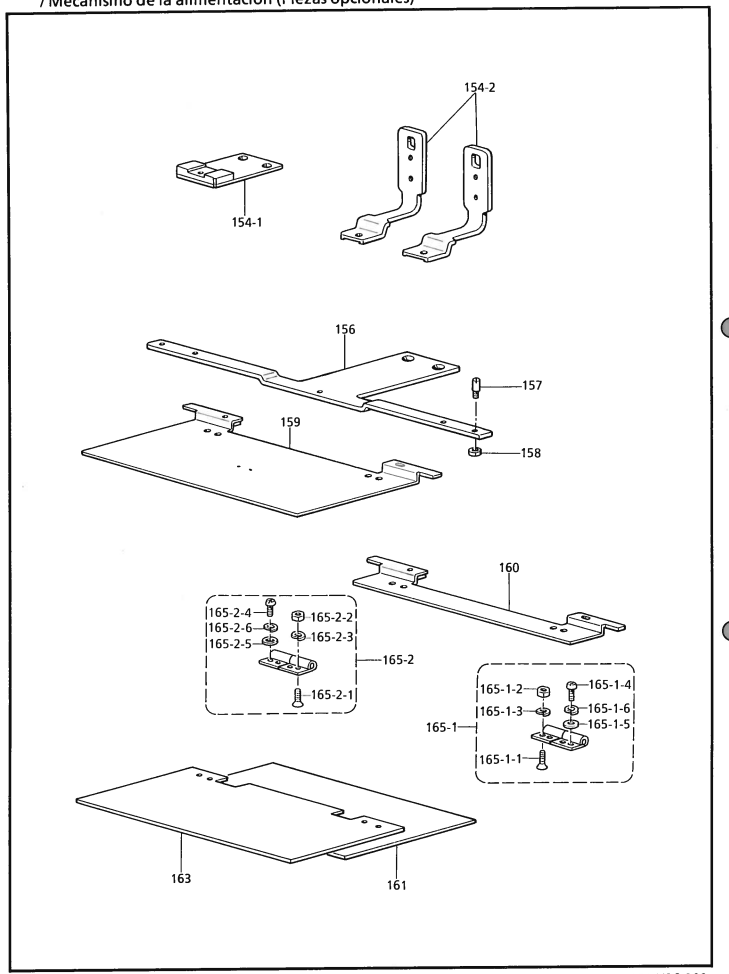
[☆] Die in der Kolonne RM mit einem Asteriskus (※) bezeichneten Teile sind mit hoher präzision zusammengebaut und eigestellt worden. Aus diesem Grunde dürfen diese Teile niemals zerlegt werden.

Les pièces désignées par un astérisque (*) dans la colonne RM sont des pièces qui ont été assemblées et réglées avec une grande précision. Il ne faut en aucun cas déposer ces pièces.

[☆] Laspartes que tienen un asterisco (※) en la columna RM son las partes que han sido armadas y ajustadas a alta precisión. Estas partes nunca deberán ser desarmadas.

C5 . 送り関係 (オプション部品) / Feed mechanism (Option parts)

/ Transportvorrichtung (Sonderzubehör) / Mécanisme de l'entraînement (Pièces en option) / Mecanismo de la alimentación (Piezas opcionales)

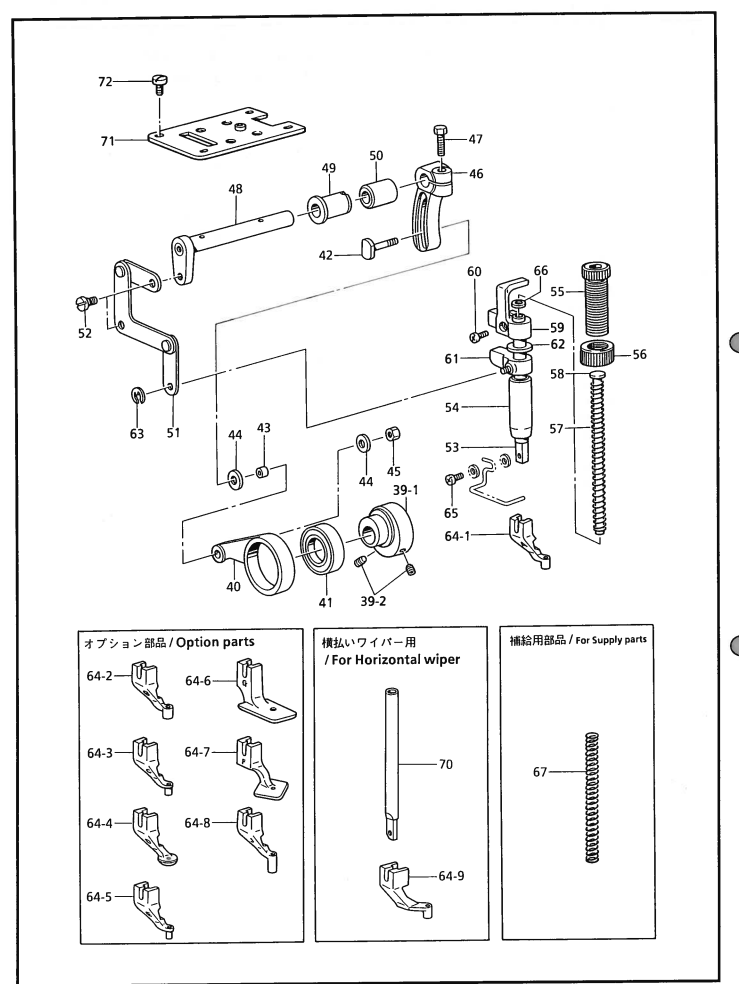


C5 . 送り関係 (オプション部品) / Feed mechanism (Option parts)

/Transportvorrichtung (Sonderzubehör) / Mécanisme de l'entraînement (Pièces en option) / Mecanismo de la alimentación (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	R
			" BAS-326A, 326LA用 "	" For BAS-326A & BAS-326LA "	Ť
			<押工,送り板用アタッチメント>	Attaachment for work clamp & feed plate>	
54-1	\$12586001	1	オクリイタトリツケダイ	FEED PLATE SETTING BRACKET	
54-2	S44413001		オサエアシSE-Z26	WORK CLAMP, SE	ı
				TVOIN CEANIN, JE	1
				Attaachment for cassette clamp>	-
56	544411001	1	カセツトシジイタ	CASSETTE HOLDER PLATE	
57	\$13007001	2	カセツトシジピン	PIN	l
58	021660306		3シユナツト318-40	NUT, 3 SM3.18-40	ı
59	\$14392201		カセツトイタD-A180	CASSETTE PLATE, D-A180	ı
50	S14388101		カセツトイタD-B180	CASSETTE PLATE, D-B180	
51	S14386000		カセツトシタイタA180 t=1	CASSETTE LOWER PLATE, A-180 t = 1	
51	S14387000		カセツトシタイタB180 t=2	CASSETTE LOUISE DI LE COMPANIE DE LA	
53	S14389000		カセツトイタU-A180 t=1		
53	\$14390000		カセツトイタU-B180 t=2		ĺ
55-1	152632001		チョウバンクミミギ	HINGE ASSY, R	
55-1-1	S06696004		サラコネジ3X6	SCREW, FLAT M3X6	
55-1-2	021300103		ナツト1シユ3	NUT, 1 M3	
55-1-3	028030243		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	WASHER, SPRING 2-3	
55-1-4	062300503		ナベコ3X5	SCREW, PAN M3X5	
55-1-5	025030133		とラザガネショウ3	WASHER, S 3	
5-1-6	028030243		バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
5-2	152633001		チョウバンクミヒダリ	HINGE ASSY, L	
5-2-1	506696004		プコウバングミとすり サラコネジ3X6		
5-2-2	021300103		ップコネシ3X6 ナツト1シユ3	SCREW, FLAT M3X6	
5-2-3	028030243			NUT, 1 M3	
5-2-4	062300503			WASHER, SPRING 2-3	
5-2-5	025030133			SCREW, PAN M3X5	
55-2-6	028030243		- ファカインヨワ3 「ネザガネ2-3	WASHER, S 3	
-	020030243	۲۱′	1497142-3	WASHER, SPRING 2-3	
		1			
		- 1			
		ŀ			
ļ	ł				
	1				
	1				
ľ			1		
1			1		
ŀ			ı		
ļ			1		
	j				
]		1	1	
				1	
				1	
1					
ı	İ				
-	1				
1	1				
1	1				
			1		
			1		
]			1		
1			1		
1					
1	1	- 1			- 1
I .			I I		L

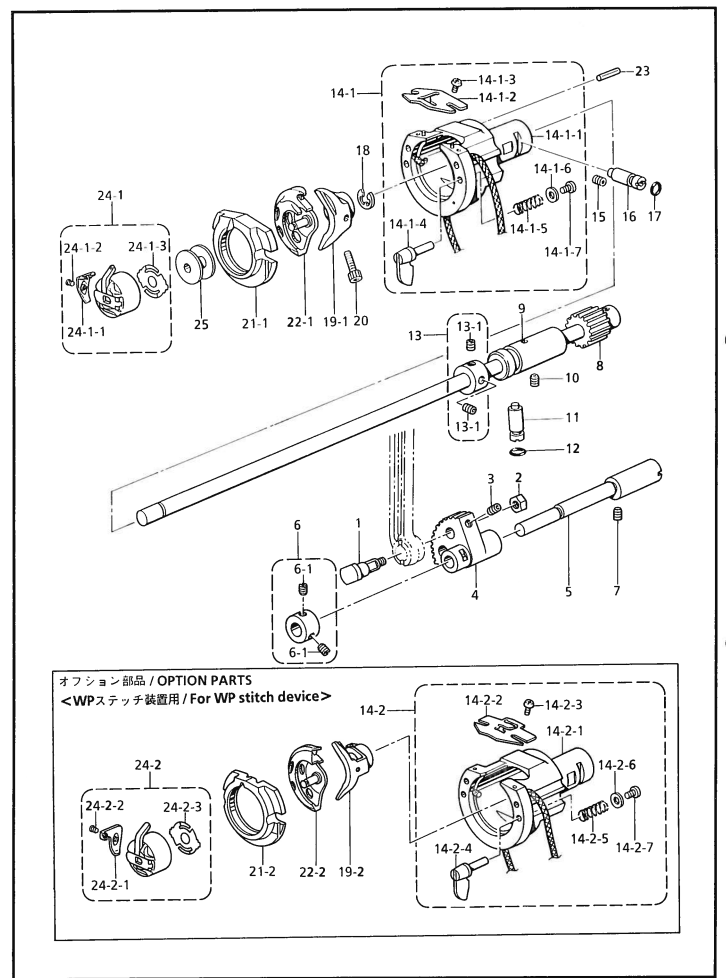
D. 押工上ゲ関係 / Work clamp lifter mechanism / Stoffhalterheber / Releveur de pinceur / Mecanismo del levantador del prensor



D. 押工上ゲ関係 / Work clamp lifter mechanism / Stoffhalterheber / Releveur de pinceur / Mecanismo del levantador del prensor

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RⅣ
39	S42836001		カンケツオサエカムクミ	INTERMITTENT W/CLAMP CAM ASSY	
39-1	S42837001		カンケツオサエカム	INTERMITTENT WORK CLAMP CAM	
39-2	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
40	\$43693000		カンケツオサエレンカン	INTERMITTENT W/CLAMP CON. ROD	
41	623033000	1	タマジクウケ6805VV	BALL BEARING, 6805VV	
42	150460001		U-UDオクリレバージク	U-UD FEED LIFTER LEVER SHAFT	
43	150461001		オクリコロ	FEED ROLLER	1
44	107453001		ザガネ	WASHER	
45	021750102		1シユナツト556-32	NUT, 1 SM5.56-32	
46	\$17871101		カンケツオサエウデR	INTERMITTENT WORK CLAMP ARM, R	1 .
47	017751412		ボルト5.56X14	BOLT, SM5.56X14	
48 49	542839101		カンケツオサエウデF	INTERMITTENT WORK CLAMP ARM, F	
50	148196000		ウワメスサドウウデメタルL	SPREADER SHAFT BUSH, L	
51	148197000		ウワメスサドウウデメタルR	SPREADER SHAFT BUSH, R	
52	S42840101 155167001		カンケツリンククミ	INTERMITTENT LINK ASSY	
53	111466151		ダンネジ5.56 オサエボウ	SHOULDER SCREW, SM5.56	
54	145472001			PRESSER BAR	
55	531012001		オサエボウメタル	PRESSER BAR BUSH	
56	S31012001		オサエチヨウセツネジ チヨウセツネジツマミナツト	PRESSER ADJUST SCREW	
57	S1011101		オサエバネ	PRESSER ADJUST NUT	li
58	\$1011101		オサエバネアンナイ	SPRING	
59	S10112001		オサエボウダキ	SPRING GUIDE	
60	062681212		オッエホワダキ ナベコ437-40X12	PRESSER BAR GUIDE BRACKET	
61	S10371001		オサエボウリフター	SCREW, PAN SM4.37-40X12	
62	\$10371001		オサエボウダキクツシヨン	PRESSER BAR LIFTER	
63	048040342		オッエホリタキクラション トメワE4	CUDHION	
64-1	S42843001		トメッε4 オサエアシA	RETAINING RING, E4	
65	\$13399001		カリエアンA シメネジ3.57Χ12	PRESSER FOOT, A	
66	S03677001		ザガネ	SCREW, SM3.57X12 WASHER	
71	S37973001		ッパャ ソレノイドトリツケイタ	SOLENOID SETTING PLATE	1 1
72	106629002		シメネジ4.37	SCREW, SM4.37	
			"オフション部品 "	" OPTION PARTS "	
64-2	S42844001	1	オサエアシB	PRESSER FOOT, B	
64-3	S42845001	- 1	オサエアシC	PRESSER FOOT, C	1 1
64-4	S42846001	1	オサエアシD	PRESSER FOOT, D	l Í
64-5	S42847001	1	オサエアシE	PRESSER FOOT, E	
64-6	158592001	1	オサエアシG	PRESSER FOOT, G	1 1
64-7	157237001	1	オサエアシF	PRESSER FOOT, F	
64-8	S42848001	1	オサエアシ」	PRESSET FOOT, J	
	-				
	64304055	l l	<横払いワイパー用>	<for horizontal="" wiper=""></for>	
64-9	S42849001		オサエアシXY	PRESSER FOOT, XY	1 1
70	S42880051	1	オサエボウヨコ	PRESSER BAR, SIDE	
			 <補給用部品 >	<for parts="" supply=""></for>	+
67	\$33251001		オサエバネ	SPRING	

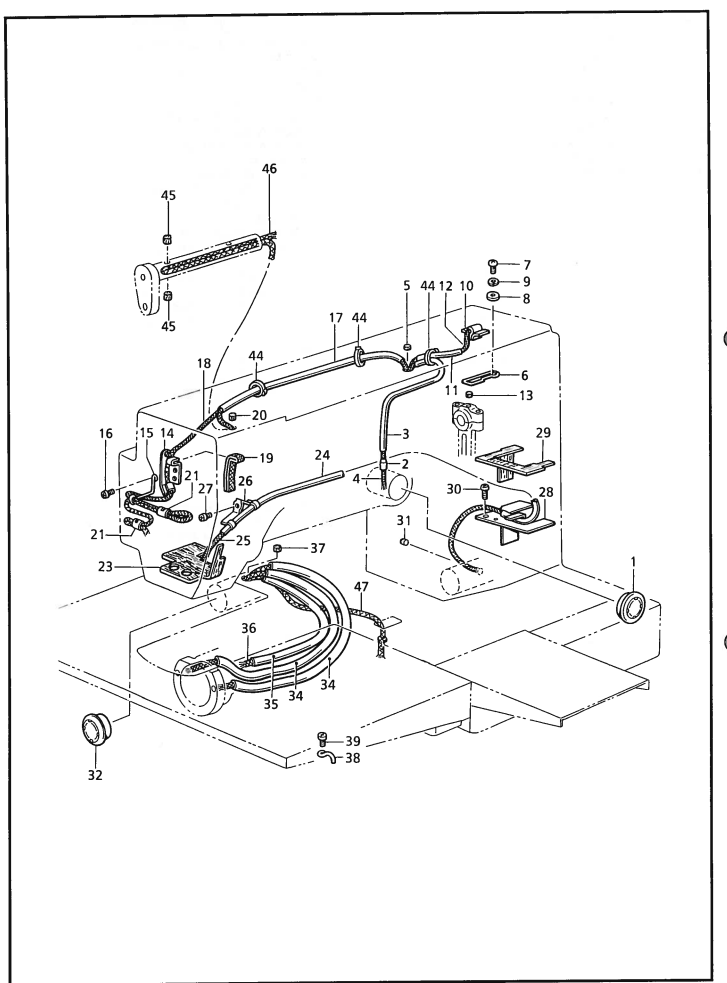
E. 下軸関係 / Lower shaft mechanism / Untere Welle / Mécanisme de l'arbre inférieur / Mecanismo del eje inferior



E. 下軸関係 / Lower shaft mechanism / Untere Welle / Mécanisme de l'arbre inférieur / Mecanismo del eje inferior

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
1	141786001		クランクロツドダンネジ	CRANK ROD SHOULDER SCREW	
2	100090004		ナツト7.14	NUT, SM7.14	
3	014680622		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	
4 5	152245001		ヨウドウギヤ	ROCK GEAR	1
6	S37978151 181995001		ヨウドウギヤジク セツトカラークミ	ROCK GEAR SHAFT	
6-1	101706001		セントカラークミ トメネジ6.35	SET SCREW COLLAR ASSY	1
7	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SM6.35	
8	537979101		シタジククミ	SET SCREW, SOCKET SM5.95 LOWER SHAFT ASSY	
9	537981051		シタジクメタル	LOWER SHAFT BUSH	
10	014760622			SET SCREW, SOCKET SM5.95	ŀ
11	152678001		カマチヨウセツジク	ADJUSTYING STUD	
12	081003670		OリングPW3	O RING, PW3	
13	S03704002		セツトカラークミ	SET SCREW COLLAR ASSY	
13-1	014770622		アナトメネジ6.35クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35	
14-1 14-1-1	\$42818101		NVオオカマタイクミ	SHUTTLE RACE ASSY, NV	
14-1-1	\$40886001 \$02429101		NVオオカマタイ	SHUTTLE RASE BASE, NV	
14-1-3	062660412		カマイトアンナイ ナベコ318-40X4	SHUTTLE RACE THREAD GUIDE	i i
14-1-4	152683001		オオカマトリツケツメ	SCREW, PAN SM3.18-40X4	
14-1-5	152684101		オオカマトリツケバネ	SHUTTLE RACE BODY SETTING CLAW	
14-1-6	402887001		ザガネ3.2	SPRING, COMPRESSION WASHER, 3.2	
14-1-7	062660712		ナベコ318-40X7	SCREW, PAN SM3.18-40X7	
15	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
16	152678001		カマチヨウセツジク	ADJUSTYING STUD	
17	081003670		OリングPW3	O RING, PW3	1 1
18	048080342		トメワE8	RETAINING RING, E8	
19-1	152681201		ドライバー	DRIVER	[]
20	018501422		アナボルト5X14	BOLT, SOCKET M5X14	
23	120438001	- 1	ミゾツキビン	DOWEL PIN	
ļ					
İ	1	I	<中厚物用>	<pre><for materials="" medium-thick=""></for></pre>	
21-1	152682101		オオカマA	SHUTTLE RACE BODY, A	
22-1	S15662991	1 :	ナカカマLAハコクミ	SHUTTLE HOOK BOX ASSY, LA	
]	- 1.	<厚物用>	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	
21-1	152686101		オオカマB	SHUTTLE RACE BODY, B	
22-2	\$15663991		ナカカマLBハコクミ	SHUTTLE HOOK BOX ASSY, LB	
1				ISHOTTEE HOOK BOX A331, LB	
	·- -	·			
24-1	S15902401	1	< 中厚物, 厚物用 > ボビンケースクミLA	<pre><for &="" materials="" medium="" thick=""></for></pre>	
24-1-1	S16074101		テースチョウシバネA	BOBBIN CASE ASSY, LA	
24-1-2	\$16492101		バーステコワンハネA ボビンケースバネネジ	TENSION SPRING, A	
24-1-3	\$15667001		, ロン , ハー・ボイン フウテンポウシバネ	SCREW, BOBBIN CASE SPRING SPRING, ANTI-SPIN	
25	\$15665001		ドビンLA	BOBBIN, LA	
	1 1				
		- 1	オプション部品"	# OPTION 2 2 7 2 #	
1	1 1			"OPTION PARTS"	1 1
14-2	\$40837001		<wp< b="">ステッチ装置用> 11オオカマタイWPクミ</wp<>	<pre><for device="" perfect="" stitch="" wide=""></for></pre>	
14-2-1	540838001			SHUTTLE RACE BASE ASSY, WP	- 1 - 1
14-2-2	\$40839001		フマイトアンナイWP	SHUTTLE RACE BASE, WP	
14-2-3	062660412		-ベコ318-40X4	SHUTTLE RACE THREAD GUIDE, WP	
14-2-4	152683001		オカマトリツケツメ	SCREW, PAN SM3.18-40X4 SHUTTLE RACE BODY SETTING CLAW	
14-2-5	152684101		· オカマトリツケバネ	SPRING, COMPRESSION	[
14-2-6	402887001		ガネ3.2	WASHER, 3.2	
14-2-7	062660712		ベコ318-40X7	SCREW, PAN SM3.18-40X7	
19-2	S40840001		ライバーWP	DRIVER, WP	
21-2	S40841101	1 1	オカマWP	SHUTTLE RACE BODY, WP	
22-2	540842991		カカマWPハコクミ	SHUTTLE HOOK BOX ASSY, WP	
24-2	\$40843001		ビンケースクミWP	BOBBIN CASE ASSY, WP	
24-2-1	\$40845001		ースチヨウシバネWP	TENSION SPRING, WP	
24-2-2 24-2-3	\$16492101		ビンケースバネネジ	SCREW, BOBBIN CASE SPRING	
∠ 4 -∠-3	S15667001	1/2	ウテンボウシバネ	SPRING, ANTI-SPIN	

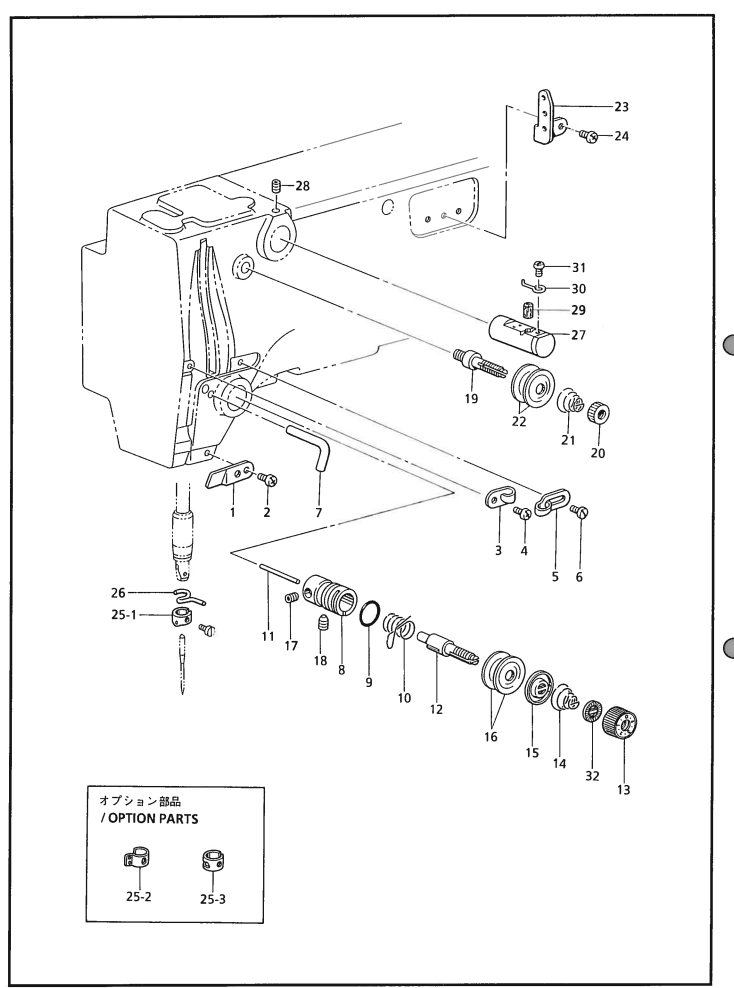
F. 給油潤滑関係 / Lubrication / Schmierung / Lubrification / Lubricación



F. 給油潤滑関係 / Lubrication / Schmierung / Lubrification / Lubricación

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
1	152948001	1	オイルポツトマド	OIL WINDOW	
2	S07333001		オイルクチバイプS	OIL FEEDING PIPE, S	
3	S07456000		ビニールチユーブ	OIL TUBE, (L = 160)	
4	148738000	1 1	クミヒモ	WICK, (L = 335)	
5 6	107149001		フエルト	FELT	ŀ
6	\$37983001		ウワジクキユウユササエ	WICK SUPPORT	-
7	062680612		ナベコ4.37-40X6	SCREW, PAN SM4.37-40X6	
8 9	025680232		ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37	1
10	028680242		バネザガネ2-4.37	WASHER, SPRING 2-4.37	
11	\$10478000		ロツドキユウユフエルト	FELT	
12	S34986000 153920001		ビニルチユーブ	OIL TUBE, L = 135	ł
13	107149001		クミヒモ4X4	WICK, 4X4 (L = 300)	
14	S21527001		フエルト テンビンキユウユササエ	FELT	
15	\$10162201			WICK SUPPORT	
16	060670512		ハリボウヒモササエ バインド357-40X5	WICK SUPPORT	
17	537984000		ハイント357-40X5 ビニルチユーブ	SCREW, BIND SM3.57-40X5	
18	\$18093100		クミヒモ4X4	OIL TUBE, L = 290	
19	153562001			WICK, 4X4 (L = 1100)	i
20	151927001		ヒラクミヒモ	FLAT WICK, L = 150	
21	104567001		クラツチフエルト クミヒモササエ	CLUTCH FELT	
23	S42827000			WICK SUPPORT	
23 24	S37986000		スイアゲフエルト ビニルチユーブ	FELT	
25	\$18093100			OIL TUBE, L = 440	
26 26	145547001		クミヒモ4X4 チユーブホルダ	WICK, 4X4 (L = 1100)	
27 27	062670512			TUBE HOLDER	
28	S37987001		ナベコ357-40X5 シタジクキユウユササエ	SCREW, PAN SM3.57-40X5	
29	S37988000		シタンクキュリュサザエ シタジクキユウユフエルト	FELT SUPPORT	
30	062680612		ンタンクキュワユフェルト ナベコ4.37-40X6	FELT	
31	S09043000		アハコ4.37-40X6 フエルト	SCREW, PAN SM4.37-40X6 FELT	
32	152948001	1	フェルト オイルポツトマド	OIL WINDOW	
34	S37984000		オイルホフトマト ビニルチユーブ	OIL TUBE, L = 290	
35	543673000		ビニルチユーフ ビニルチユーブ	OIL TUBE, L = 240	
36	112738000	- 1	クミヒモ	WICK, L = 400	
37	107149001		フェルト	FELT	
38	152969001		コードササエカネ	CORD SUPPORT	
39	062670512		ナベコ357-40X5	SCREW, PAN SM3.57-40X5	
44	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	
45	509043000		フエルト	FELT	
46	108802001		クミヒモ4X4	WICK, 4X4 (L = 250)	
47	\$17901000		クミヒモ	WICK, 4X4 (L = 250)	
		1			1
]					
	ı	- 1			
İ	j	- 1			
į	į	- 1			
ļ					
İ					
ľ					
	1				
		- 1			
	ľ				
1					

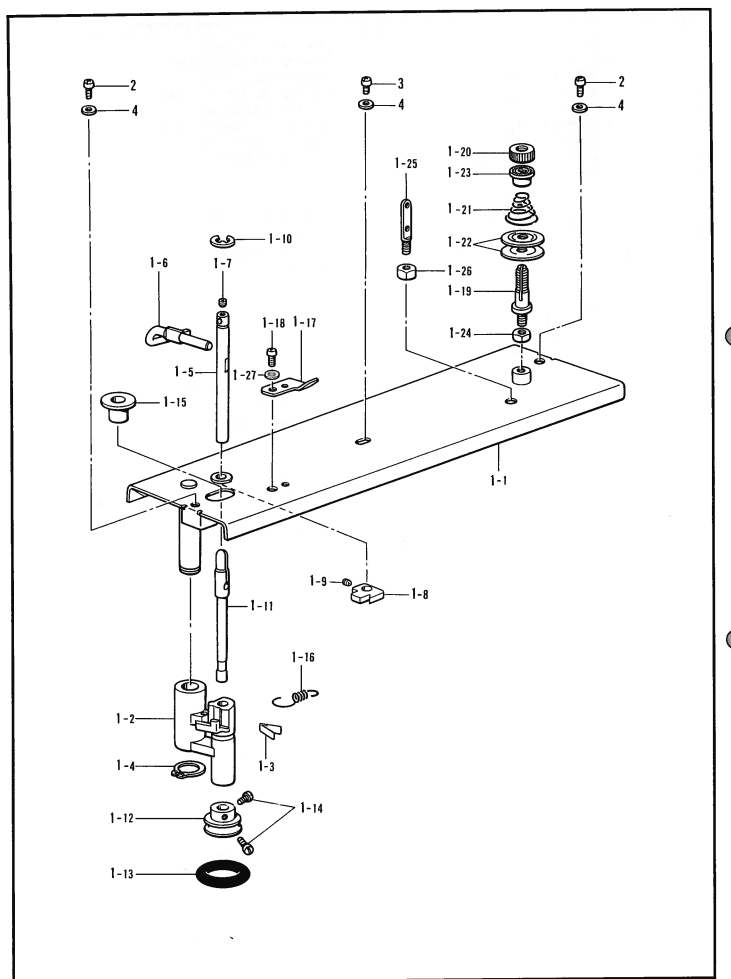
G. 糸通シ関係 / Threading mechanism / Fadenführungsvorrichtung / Mécanisme de l'enfilage / Mecanismo del enhebrado



G. 糸通シ関係 / Threading mechanism / Fadenführungsvorrichtung / Mécanisme de l'enfilage / Mecanismo del enhebrado

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1	152869001	1	アームイトミチ	ARM THREAD GUIDE	
2	062710612	1	ナベコ476-32X6	SCREW, PAN SM4.76-32X6	
3	152870001	1	アームイトカケ	ARM THREAD GUIDE	
4	062670612	1	ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
5	113316001	1	アームイトアンナイ	ARM THREAD GUIDE	
6	060670612	1	バインド357-40X6	SCREW, BIND SM3.57-40X6	
7	159224001	1	アームイトカケ	ARM THREAD GUIDE	
8	152872001	1	イトチヨウシダイ	TENSION BRACKET	
9	114294001	1	Oリング	O RING	
	· 	 -		<pre></pre>	
10	145519001	1	イトトリバネ	SPRING	
		1	< 厚物用 >	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	
10	144588001	1	イトトリバネB	SPRING, B	
 11	150551000			PIN	
12	100398001		イトチョウシボウ		
13	\$11182009		イトチョウシホツ	TENSION STUD	
, ,	311102003	'	117392777793	THREAD TENSION NUT ASSY	
			<中厚物用>	<pre><for materials="" medium-thick=""></for></pre>	{{
14	104525001	1	イトチヨウシバネ	TENSION SPRING	
			<厚物用>	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	1 1
14	107606001	1	イトチヨウシバネ	TENSION SPRING	
15	159805001		 イトチヨウシサラオサエ	TENSION DISC PRESSER	
16	145446001		イトチョウシサラ	TENSION DISC PRESSER	
17	100402004		トメネジ3.57	SET SCREW, SM3.57	
18	103950003		トメネジ5.95		
19	115186001		シユイトチョウシボウ	SET SCREW, SM5.95	1 1
20	100136001		ィー・・・コックボッ イトチヨウシナツト	MAIN THREAD TENSION STUD TENSION NUT	
21	115188001	1	シユイトチヨウシバネ	TENSION NOT	
22	145446001		イトチョウシサラ	TENSION SPRING]]
23	152889001		ミツメイトカケ	THREAD RETAINER	
24	062670612		ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
25-1	502438001		<中厚物,厚物用> ハリボウイトアンナイA	<pre><for &="" materials="" medium="" thick=""></for></pre>	
,	302430001	<u>'</u> [19591F72J1A	NEEDLE BAR THREAD GUIDE, A	
26	152891101	1	 ハリボウメタルDイトアンナイ	THREAD GUIDE, NEEDLE BAR BUSH	
27	152881001		エキレイタイクミ	NEEDLE COOLER ASSY	
28	014680622		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	
29	152883000		フエルト8X15.5	FELT, 8X15.5	
30	152884001		Cキレイイトカケ	NEEDLE COOLER THREAD GUIDE	
31	062670412		トベコ357-40X4	SCREW, PAN SM3.57-40X4	
32	S12441001		ドヨウシバネウエザガネ	WASHER	
		,,	オフション部品 "	"OPTION DARTS "	
25-2	S41222101		イノンヨン部品 NリボウイトアンナイB	" OPTION PARTS "	
:5-2 :5-3	502439001			NEDDLE BAR THREAD GUIDE, B	
.5-5	302439001	- ' '	ハリボウイトアンナイB	NEEDLE BAR THREAD GUIDE, B	
<u> </u>					

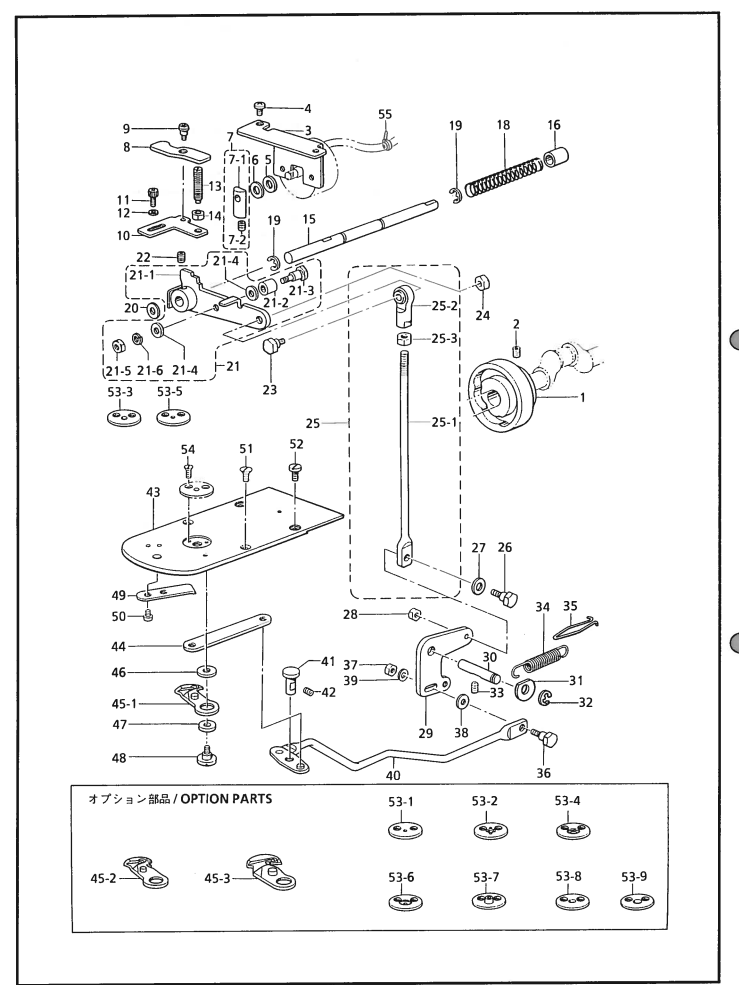
H. 糸巻関係 / Bobbin winder mechanism / Spuler / Mécanisme du bobineur / Mecanismo del devanador de la canilla



H. 糸巻関係 / Bobbin winder mechanism / Spuler / Mécanisme du bobineur / Mecanismo del devanador de la canilla

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RN
1	537990309	1	ウワフタクミ	TOP COVER ASSY	
1-1	S37991109	1	ウワフタ	TOP COVER	
1-2	\$37992100		イトマキウデ	BOBBIN WINDER ARM	
1-3	537993000	1 '	イタバネ	SPRING, PLATE	j
1-4	048100142		トメワジクヨウC10	RETAINING RING, C10	
1-5	\$37994001		イトマキツメジク	BOBBIN WINDER CLAW STUD	
1-6	S37995101		ボビンオサエ	BOBBIN PRESSER	ļ
1-7	014679320		アナトメネジ3.57クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM3.57	
1-8 1-9	\$37996001	1 1	イトマキツメ	BOBBIN WINDER CLAW	1
1-10	014680622 048050342		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	-
1-11	S37997001	1	トメワE5 イトマキジク	RETAINING RING, E5	- 1
1-12	154528001		1 トマキング イトマキクルマ	BOBBIN WINDER SHAFT	
1-13	120448001		ゴムワ	BOBBIN WINDER WHEEL	ŀ
1-14	120990001		アタマツキトメネジ4.37	RUBBER RING	
1-15	\$10174000		ナスマノヤトスポン4.3/ ホコリヨケイタ	SET SCREW, SM4.37	
1-16	537998001		イトマキウデバネ	DUST GUARD PLATE SPRING	
1-17	152938001		メス	KNIFE	
1-18	062680512		ナベコ437-40X5	SCREW, PAN SM4.37-40X5	
1-19	159574101		イトチョウシボウ	TENSION STUD	
1-20	100136001		イトチヨウシナツト	TENSION NUT	
1-21	144110001		シタルーパイトチョウシバネ	THREAD TENSION ADJUST SPRING	
1-22	145446001		イトチョウシサラ	TENSION DISC	
1-23	144105000		チョウシバネウエザガネ	FLANGE WASHER, TENSION SPRING	
1-24	021680202		ナツト2シユ4.37	NUT, 2 SM4.37	
1-25	141590001	1	イトトオシボウ	THREADING BAR, U	ŀ
1-26	100022004	2	ナツト5.95	NUT, SM5.95	
1-27	025680232	1	ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37	
2	062681212	2	ナベコ437-40X12	SCREW, PAN SM4.37-40X12	İ
3	062680812		ナベコ437-40X8	SCREW, PAN SM4.37-40X8	
4	025680232	3	ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37	
	İ	ł			
		1			
		- 1			
	ļ				
		j			
	1	ł			
		1			
	ŀ	į			
ŀ					
İ					
j		1			
j				1	
	İ				
ł	1				
1	l				
		ľ			
					1 1
					1 1

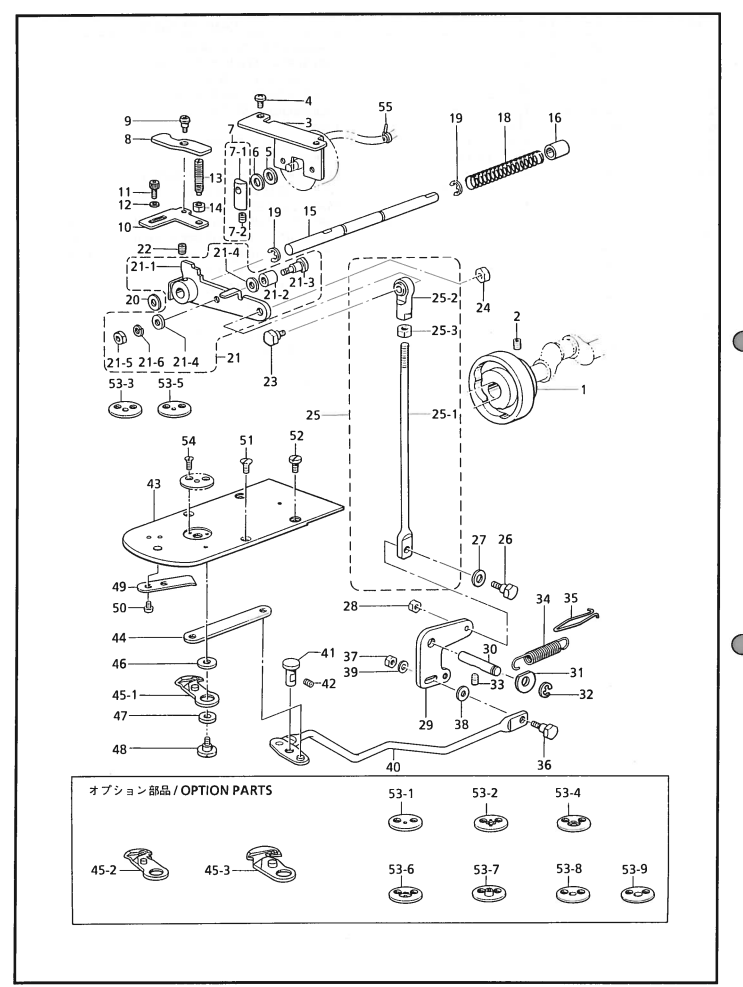
J. 糸切り関係 / Thread trimmer mechanism / Fadenabschneidevorrichtung / Mécanisme de coupe-fil / Mecanismo de la cortadura de hiros



J. 糸切り関係 / Thread trimmer mechanism / Fadenabschneidevorrichtung / Mécanisme de coupe-fil / Mecanismo de la cortadura de hiros

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS		RN
1	S38001001		イトキリカム	THREAD TRIMMER CAM		
2	014770622	2	アナトメネジ6.35クポミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35		
3	S38002001	1	ソレノイドトリツケイタ	SOLENOID SET PLATE		
4	060680712	2	バインド437-40X7	SCREW, BIND SM4.37-40X7		
5 6	154599000	1	ソレノイドクツシヨン	SOLENOID CUSHION		1
	S02652001	1	ザガネ	WASHER		
7	S23836001	1	ソレノイドレバークミ	SOLENOID LEVER ASSY		
7-1	502654001	1	ソレノイドレバー	SOLENOID LEVER		
7-2	014680622	1	アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37		
8 9	\$38003001	1	クドウレバーオシレバー	PUSHING LEVER DRIVING LEVER		
	145478101	1	ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76		
10	S38004002	1	クドウレバーストツバ <記号2>	DRIVING LEVER STOPPER, H = 0.3 <	Mark2>	
10	538004003	1	クドウレバーストツパ <記号3>	DRIVING LEVER STOPPER, H = 0.6 <	Mark3>	
10	\$38004004	1	クドウレバーストツハ <記号4>	DRIVING LEVER STOPPER, H = 0.45	Mark3>	
11	018681022		アナボルト4.37X10	BOLT, SOCKET SM4.37X10		Ì
12	025680232	2	ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37		ł
13	159905001	1	トメヌイチヨウセツネジ	ADJUST SCREW		
14	106147002	1	ナツト7.94	NUT, SM7.94		
15	S38005001	1	クドウレバーアンナイジク	DRIVING LEVER SHAFT		
16	231071001	1	メタル8X15	BUSH, 8X15		i
18	\$10189001	1	クドウジクモドシバネ	SPRING		
19	048070342	2	トメワE7	RETAINING RING, E7		
20	154596000	1	イトキリカムレバークツシヨン	CUSHION		
21	S38006001	1	イトキリクドウレバークミ	TR. TRIMMER DRIVING LEVER ASSY		
21-1	S38007001	1	イトキリクドウレバー	THREAD TRIMMER DRIVING LEVER		
21-2	153597001	1	シタイトサバキカラー	LOWER THREAD RETAINER COLLAR		
21-3	S30033001	1	ダンネジ3.57	SHOULDER SCREW, SM3.57		
21-4	148813001	2	ザガネ	WASHER		
21-5	106129002	1	ナツト3.57	NUT, SM3.57		
21-6	028350242	1	バネザガネ2-3.5	WASHER, SPRING 2-3.5		
22	014770622	1	アナトメネジ6.35クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM6.35		
23	S02354001		タマツギテダンネジB	SHOULDER SCREW, B		
24	100022005	1	ナツト5.95	NUT, SM5.95		
25	S42886001	1	イトキリロツドSクミ	THREAD TRIMMER ROD ASSY, S		
25-1	S42887001	1	イトキリロツドS	THREAD TRIMMER ROD, S	1	
25-2	141492001	1	タマツギテクミ	JOINT ASSY		
25-3	106588003	1	ナツト5.95	NUT, SM5.95		
26	110233001	1	ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76		
27	109893002	1	ザガネ	WASHER	ļ	
28	110161004		ナツト4.76	NUT, SM4.76	Ī	
29	\$38010001	1 1	イトキリレバー	THREAD TRIMMER LEVER	ļ	
30	\$10195001	1	イトキリレバージク	LEVER SHAFT		
31	110367001		ザガネ	WASHER, PLAIN SPECIAL 8	ł	l
32	048060342	1]	トメワE6	RETAINING RING, E6	J	į
33	014760622		アナトメネジ5.95	SET SCREW, SOCKET SM5.95	Ì	
34	S38011001		イトキリモドシバネ	THREAD TRIMMER RETURN SPRING	ļ	
35	158940001	1	バネカケ	SPRING HOOK		ı
36	110233001	- 1	ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76		ı
37	110161004	- 1	ナツト4.76	NUT, SM4.76		
38	153484001		ザガネ4.76	WASHER, PLAIN 4.76		
39	025680232		ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37		ļ
40	\$42856001	. 1	レンカンレバークミ	CONNECTING ROD LEVER ASSY		
41	S10202101		レンカンレバージク	CONNECTING ROD LEVER SHAFT		ı
42	014680422		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	Ì	į
43	544380001	1	ハリイタ	NEEDLE PLATE		
44	S10204101		イトキリレンカン	THREAD TRIMMER CONNECTING ROD		Į
45-1	\$10205001		イドウハクミ	MOVABLE KNIFE ASSY	ł	
		1				- 1
					ŀ	

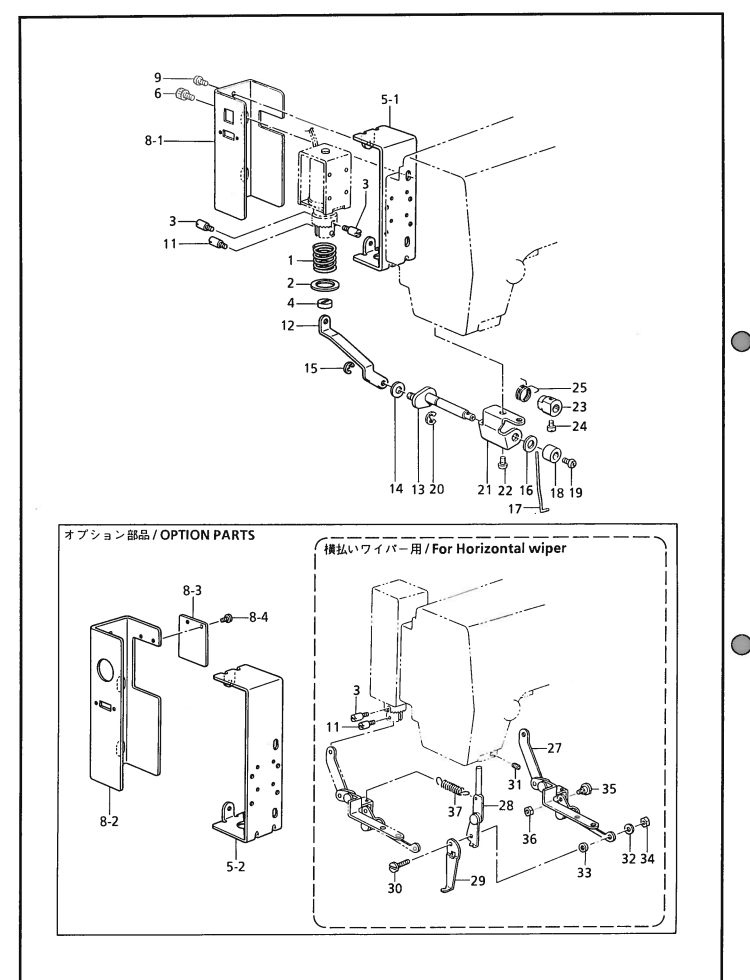
J. 糸切り関係 / Thread trimmer mechanism / Fadenabschneidevorrichtung / Mécanisme de coupe-fil / Mecanismo de la cortadura de hiros



J. 糸切り関係 / Thread trimmer mechanism / Fadenabschneidevorrichtung / Mécanisme de coupe-fil / Mecanismo de la cortadura de hiros

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ		NAME OF PARTS		R۸
46	\$10208001		イドウハカンザ		WASHER, MOVABLE KNIFE	t = 0.4	
46	510208002	1	イドウハカンザ	t = 0.5	WASHER, MOVABLE KNIFE	t = 0.5	ı
46	\$10208003	1	イドウハカンザ	t = 0.6	WASHER, MOVABLE KNIFE	t-0.5	1
47	500705001	1 1	イドウハカラー		MOVABLE KNIFE COLLAR	t = 0.0	1
48	S10209101		シメネジ4.37		SCREW, SM4.37		
49	\$10210101	1	コテイハ		FIXED KNIFE		
50	111140002		シメネジ2.38				
51	100032004		サラネジ4.37		SCREW, SM2.38		
52					SCREW, FLAT SM4.37		
	106629002		シメネジ4.37		SCREW, SM4.37		1
54	100360003		サラネジ2.38		SCREW, FLAT SM2.38		ŀ
55	228475000	1	ケツソクバンド1.9X80		FASTENING BAND, 1.9X80		1
E2 2	640040404	4	< 厚物用>		<for materials="" thick=""></for>		
53-3	S10212101	'	ハリアナイタE	Ø2.6	NEEDLE HOLE PLATE, E	Ø2.6	1
			<中原物用>		<pre><for materials="" medium="" thick=""></for></pre>		i
53-5	S10213001	1	ハリアナイタF	Ø2.2	NEEDLE HOLE PLATE, F	Ø2.2	
			"		# 000000 no 00000		<u> </u>
4E 3	640004004		"オプション部品"		" OPTION PARTS "		
45-2	S40934001		イドウハLクミ		MOVABLE KNIFE ASSY, L		
45-3	S40846001		イドウハWPクミ		MOVABLE KNIFE ASSY, WP		
53-1	S10211001	1	ハリアナイタA	Ø1.6	NEEDLE HOLE PLATE, A	Ø1.6	ĺ
53-2	S29997001	1	ハリアナイタD	Ø2.6	NEEDLE HOLE PLATE, D	Ø2.6	1
53-4	530925001	1	ハリアナイタED	Ø2.6	NEEDLE HOLE PLATE, ED	Ø2.6	
53-6	530926001		ハリアナイタFD				1
53-7	\$30450001		ハリアナイタH			Ø3.4	
53-8	S25127001		ハッテァ・スロ ハリアナイタL			Ø2.6	
53-9	534348001	1	ハリアナイクM	W3.3	NEEDLE HOLE PLATE, L	Ø3.3	
	334340001	'	ハッアノコンNV	₩4.0	NEEDLE HOLE PLATE, M	Ø4.0	
		5.0					l
		100		0			
						i	
l	1						
ļ		ļ					l
İ				i			
		- 1				l	
į	1]				ļ	
	ŀ	- 1		ļ		ĺ	
	İ	-		ļ			
	ı	- 1				ļ	
j						ĺ	
ŀ	1					1	
- 1				ļ		ļ	1
				- 1		J	
				l		ĺ	
l				ſ		-	
j		- 1	¥.	- 1		İ	
İ	1					İ	
	1	- 1		ĺ			
	ľ			- 1		İ	
				1			J
	į			İ			
	İ			- 1		İ	
]						
						İ	
				-			

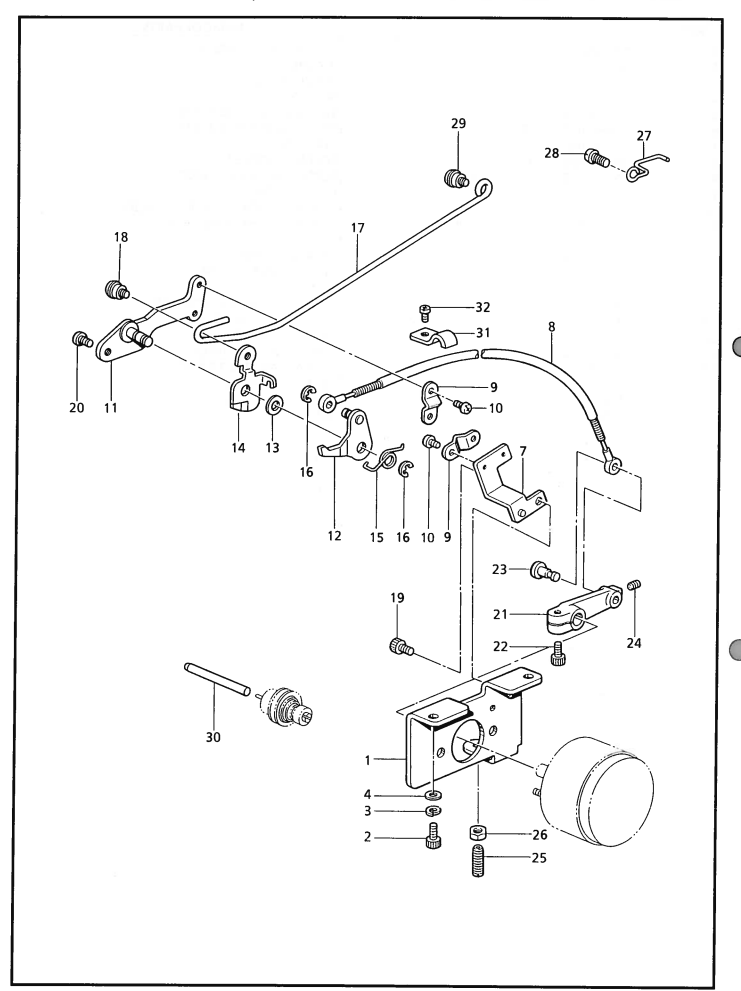
K. 糸払イ関係 / Thread wiper mechanism / Fadenwischvorrichtung / Mécanisme de tire-fil / Mecanismo del limpiador de hilo



K . 糸払イ関係 / Thread wiper mechanism / Fadenwischvorrichtung / Mécanisme de tire-fil / Mecanismo del limpiador de hilo

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1	S41206001	1	イトハライバネ	THREAD WIPER SPRING	
2 3	541205001		ヒラザガネ	WASHER, PLAIN	ŀ
3	S25456001		フランジヤビン	PLUNGER PIN	ł
4	S41207000		スペーサゴム	SPACER RUBBER	
5-1	\$10214109		ソレノイドトリツケイタ	SOLENOID SETTING PLATE	ł
6	018681022		アナボルト4.37X10	BOLT, SOCKET SM4.37X10	
7	100645003		ザガネ	WASHER	
8-1	\$10215109		ソレノイドカバー	SOLENOID COVER	
9	062680512		ナベコ437-40X5	SCREW, PAN SM4.37-40X5	
11	\$25456001		プランジヤビン	PLUNGER PIN	
12	S42858001		イトハライレンカン	THREAD WIPER CONNECTING ROD	
13	\$10217001	1	イトハライクランククミ	THREAD WIPER CRANK ASSY	
14	110735001	1	ザガネ	WASHER RETAINING RING, E3	
15	048030342	1	トメワE3	WASHER, PLAIN S 5.56	
16 17	025750132 \$10470101	1	ヒラザガネシヨウ5.56 ワイパー	WIPER	
18	146288001		ソイハー イトハライジクカラー	THREAD WIPER STUD COLLAR	
19	060680512		イトハラインクカラー バインド437-40X5	SCREW, BIND SM4.37-40X5	
20	048040342	1		RETAINING RING, E4	
21	502672002	1	トメソE4 イトハライジクウケイタ	THREAD WIPER SUPPORT	
22	062680512		ナベコ437-40X5	SCREW, PAN SM4.37-40X5	
23	S02677001		セツトカラー	SET SCREW COLLAR	1
24	144458001		アタマツキトメネジ3.57	SET SCREW, SM3.57	
25	S02678001		ワイパーバネ	SPRING	
	302078001	'	17171-71 4	SFINING	
· · · · -				" OPTION PARTS "	
5-2	S37147109	1	ソレノイドトリツケイタE	SOLENOID SETTING PLATE, E	
8-2	537148109	1 1	ソレノイドカバーE	SOLENOID COVER, E	
8-3	537806109	1 1	ソレノイドカバーEフタ	SOLENOID COVER RID, E	
8-4	008400604	1 1	+ トラスコ4X6	SCREW, TRUSS M4X6	
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36	\$42859001 \$42864001 156206001 \$13385001 014710522 \$21875001 \$12668001 021670202 100659001 021660102 159111001	1 1 1 1 1 1	▼横払いワイパー用 > イトハライレンカンヨコクミワイパー内デクミワイパーA シメネジ3.57X10 アナトメネジ4.76クボミザガネカラーナット2シユ3.57 ダンネジ3.18 ナツト1シユ3.18 Cクラツチアンナイバネ	<pre><for horizontal="" wiper=""> THREAR WIPER ASSY, SIDE WIPER ARM ASSY THREAD WIPER, A SCREW, SM3.57X10 SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.76 WASHER COLLAR NUT, 2 SM3.57 SHOULDER SCREW, SM3.18 NUT, 1 SM3.18 SPRING</for></pre>	

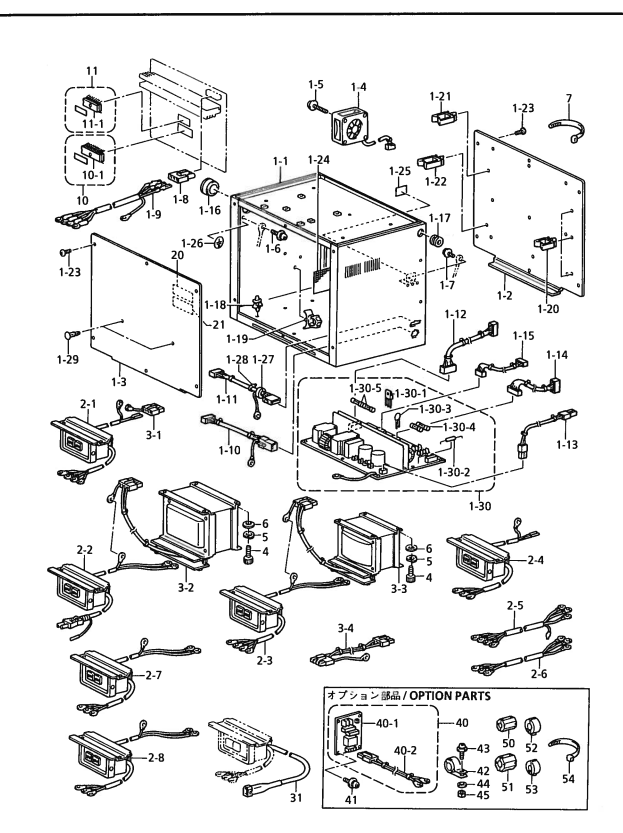
L. 糸締メ関係 / Thread nipper mechanism / Fadenspannvorrichtung / Mécanisme de pince-fil / Mecanismo de la mordaza para hilo



L.糸締メ関係 / Thread nipper mechanism / Fadenspannvorrichtung / Mécanisme de pince-fil / Mecanismo de la mordaza para hilo

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
1	S10219001		ソレノイドトリツケイタ	SOLENOID SETTING PLATE	
2	018061422		アナボルト6X14	BOLT, SOCKET M6X14	Ì
3	028060242		バネザガネ2-6	WASHER, SPRING 2-6	1
4	025060232		ヒラザガネチユウ6	WASHER, PLAIN M 6	
7	510221001		ワイヤササエ	WIRE SUPPORT	İ
8	\$42868001		オサエアゲワイヤクミ	WIRE ASSY, WORK CLAMP LIFTER	
9	154607101		イトユルメワイヤーオサエD	TENSION RELEASE WIRE HOLDER, D	
10	062670612		ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
11	542870001		イトユルメブラケツト	TENTION RELEASE BRACKET	
12	S42871001		オサエアシアゲレバークミ	WORK CLAMP LIFTER LEVER ASSY	
13	109763002	1	ザガネ	WASHER	
14	S42873001	1	イトユルメレバー	TENSION RELEASE LEVER	l
15	S10229101	1	オサエレバーバネ	SPRING	
16	048040342		トメワE4	RETAINING RING, E4	
17	S42874001	1	イトユルメロツド	TENSION RELEASE ROD	1
18	145478101	1	ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76	1
19	018060822	1	アナボルト6X8	BOLT, SOCKET M6X8	1
20	062771012		ナベコ635-40X10	SCREW, PAN SM6.35-40X10	
21	\$10230000		オサエアゲレバー	WORK CLAMP LIFTER LEVER	
22	018501422		アナボルト5X14	BOLT, SOCKET M5X14	
23	510231001		ツバツキジク5.5	FLANGED SHAFT 5.5	
24	014680622		アナトメネジ4.37クボミ	SET SCREW, SOCKET (CP) SM4.37	1
25	159905001		トメヌイチヨウセツネジ	ADJUST SCREW	
26	106147002		ナツト7.94	NUT, SM7.94	
27	\$10232001		ケーブルササエ	CABLE SUPPORT	
28	062760812		ナベコ595-28X8	SCREW, PAN SM5.95-28X8	
29	145478101		ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76	İ
30	\$10239001		イトユルメボウ	TENSION RELEASE BAR	
31	140647001		コードオサエ	CORD HOLDER	
32	062670612		ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
32	002070012	'	7 1 337-4070	3CILEVV, FAIV 31VI3:37-40X0	
				=	
					1 1
				2/	
		l			
22					
[i				
İ	ļ				
[ļ				
]	1			1 1
		ľ			
]			
		- 1			
j	ļ			9•	
	1				
					1

M. コントロールボックス関係 / Control box mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo de la caja de controles

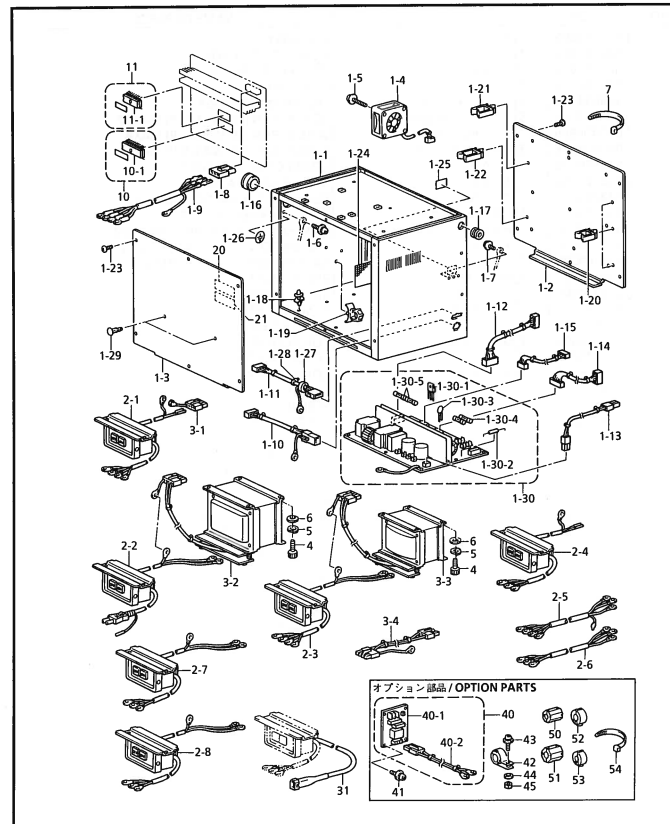


- ☆ RM欄に※が付いている部品をご注文頂きますと、基板等必要な部品が一式入ったセットになっております。
- ☆ When ordering parts which have an asterisk (※) in the RM column, these parts will be supplied as a set together with other necessary parts such as circuit boards.
- ☆ Bei Bestellung von Teile mit einem Asterrikus (※) aus der Kolonne RM werden diese Teile als Saatz, zusammen mit anderen notwendigen tilen, wie Schaltplatimen geliefert.
- ☆ Si l'on commande des pièces désignées par un astérisque (※) dans la colonne RM, ces pièces seront fournies en jeu avec les autres pièces nécessaires telles que des plaquettes.
- Al ordenar partes que tienen un asterisco (*) en la columna RM, estas partes serán suministradas como un juego junto con otras partes necesarias como los tableros de circuitos.

M . コントロールボックス関係 / Control box mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo de la caja de controles

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
 1	S43169009	1	ボツクスクミ	BOX ASSY	
1-1	543170009		デンゲンボツクス	POWER SUPPLY BOX	
1-2	S43171009		キバントリツケイタ	PCB SETTING PLATE	
1-3	S43172009		ボツクスフタ	BOX COVER	İ
1-4	538094100		DCフアンモータクミ	DC FAN MOTOR ASSY	1 1
1-5	0A5403006		+ナベザクミ4X30DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X30	
1-6	0A5400806		+ナベザクミ4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
1-7	0A5401006	1	ナベコバネヒラ4X10	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X10	
1-8	\$16568000		コネクタ3191-03R1	CONNECTOR, 3191-03R1	
1-9	\$38122100	1	モータケーブルEクミ	MOTOR CABLE ASSY, E	
1-10	\$42260000		フツトSWコード434クミ	FOOT SWITCH HARNESS ASSY, 434	
1-11	\$43183000		ハネルコードBクミ	PANEL HARNESS ASSY, B	1 1
1-12	\$38107000		セイギヨデンゲンコード	CONTROL POWER SUPPLY HARNESS	l l
1-13	\$38108000	1	モータデンゲンコード	MOTOR POWER SUPPLY HARNESS	
1-14	\$38109000	1	ゲートデンゲンコード	GATE POWER SUPPLY HARNESS	
1-15	\$38110000	1	PER⊐ — ド	PER HARNESS	
1-16	\$43274000	1	ブツシユTB-2938	BUSH, TB-2938	
1-17	\$43186000	1	ブツシユBU687B	BUSH, BU687B	
1-18	500554000		サホート6NS	SUPPORT, 6NS	
1-19	\$31760000		CKSクランフ26L	CORD CLAMP, 26L	-
1-20	\$43275000		コードクランフWS2NS	CORD CLAMP, WS2NS	
1-21	\$43276000		コードクランプWS3NS	CORD CLAMP, WS3NS	
1-22	\$43277000		コードクランプWS4NS	CORD CLAMP, WS4NS	
1-23 1-24	008400604		+トラスコ4X6	SCREW, TRUSS M4X6	1 1
1-24	\$43309000		ボウジンアミ	FRAGMENT PROTECTOR NET	
1-25	\$37059001		PEマーク	LABEL, PE	i i
1-27	\$37060001 \$42653000		アースマーク	LABEL, GROUNDING	
1-27	149809000	i I	コアTFC-23-11-14	CORE, TFC-23-11-14	1 1
1-29	S34413000		タイラツフL スヘーサー	BEAD BAND, L	
1-30	S43173001		スペーサー デンゲンキバンクミ	SPACER SUPPLIA DEPLACES	1 1
1-30-1	538200000		テンケンキバングミ MOSFET2SK1938	POWER SUPPLY PCB ASSY	
1-30-2	232384001		SアブソバDSA362MA	MOS FET, 2SK1938	
1-30-3	538201000		バリスタV14D471	SURGE ABSORBER	
1-30-4	508030000		ハリスタ V14D4/1 Gヒユーズ5AFB	VARISTOR FA ER	
1-30-5	153242000		ピューズ6A	FUSE, 5A FB FUSE, 6A	
4	018061036		アナボルト6X10	BOLT, SOCKET M6X10	
5	028060246		バネザガネ2-6	WASHER, SPRING 2-6	
6	025060236		・・・・・ / / 17 2-0 ヒラザガネチユウ6	WASHER, PLAIN M 6	
7	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	
10	543190000		PROMセイギョクミ	PROM CONTROL ASSY	
111	\$43191000		PROME - 4 1 7 2	PROM MOTOR ASSY] [
20	538352101			LABEL, ELEC. SHOCK 4 LANG.	
21	538353101		デンゲキラベル.ワ		
		-1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	*	
			<3相200V, 220V用>	<pre></pre>	41
2-1	S38112001		デンゲンSWクミA	POWER SUPPLY SWITCH ASSY, A	
		- 1.	<100V国内用>	·	1 1
2-2	S38114000		マ100V国内用 <i>ン</i> デンゲンSWクミB	<for japan="" only=""></for>	1 1
2-2-1	538115000		デンゲンINコードB	DOWER CHERT VIALUA RAICCE D	
<u> </u>	330113000	- 1		POWER SUPPLY IN HARNESS, B	1 1
			<3相380V, 415V用>	< FOR 3-PHASE 380V & 4150V >	
2-3	S38117000	1 -	***************************************	POWER SUPPLY SWITCH ASSY, C	
!	ļ	-	<単相220V用>	<for 1-phase="" 220v=""></for>	
2-4	538112002		デンゲンSWクミA	POWER SUPPLY SWITCH ASSY, A	
		.	<3相400V用>	<for 3-phase="" 400v=""></for>	
2-5	538120000	1		POWER SUPPLY IN HARNESS, E	
1				. OTTER SOLLET HELIZAKIELDS, E	
	I				

M. コントロールボックス関係 / Control box mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo de la caja de controles

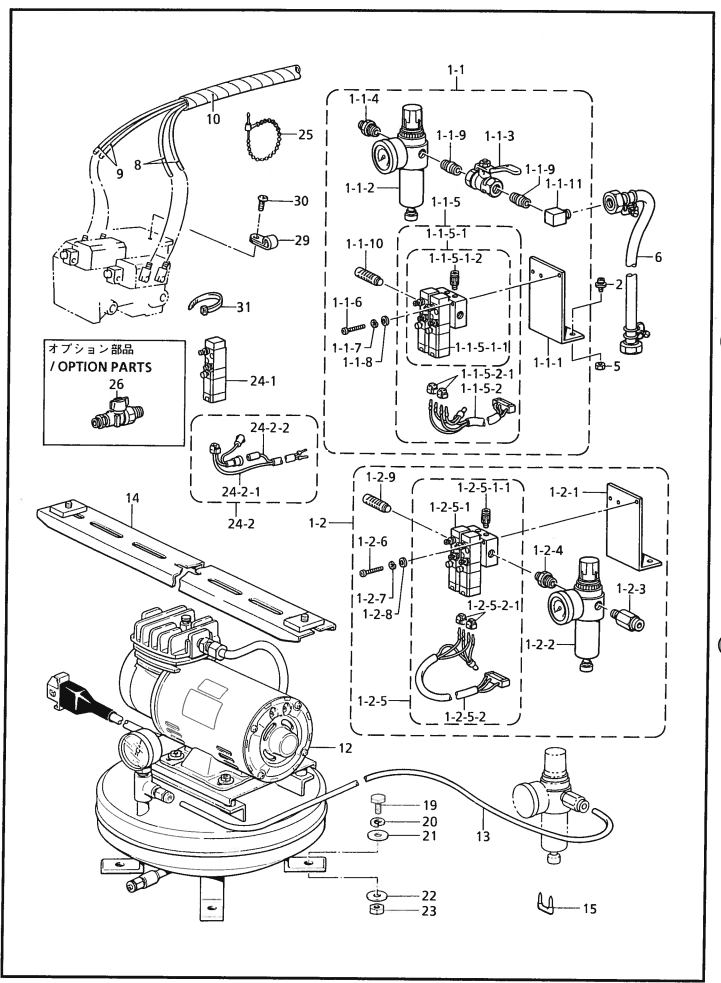


- ☆ RM欄に※が付いている部品をご注文頂きますと、基板等必要な部品が一式入ったセットになっております。
- ☆ When ordering parts which have an asterisk (※) in the RM column, these parts will be supplied as a set together with other necessary parts such as circuit boards.
- ☆ Bei Bestellung von Teile mit einem Asterrikus (※) aus der Kolonne RM werden diese Teile als Saatz, zusammen mit anderen notwendigen tilen, wie Schaltplatimen geliefert.
- ☆ Si l'on commande des pièces désignées par un astérisque (※) dans la colonne RM, ces pièces seront fournies en jeu avec les autres pièces nécessaires telles que des plaquettes.
- ☆ Al ordenar partes que tienen un asterisco (※) en la columna RM, estas partes serán suministradas como un juego junto con otras partes necesarias como los tableros de circuitos.

M . コントロールボックス関係 / Control box mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo de la caja de controles

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
2-6	543188000	1	<単相230V用> 	<for 1-phase="" 230v=""> POWER SUPPLY IN HARNESS, F</for>	
2-7	538117002	1	<単相240V用> 	<for 1-phase="" 240v=""> POWER SUPPLY SWITCH ASSY, C</for>	
2-8	538117002	1	<単相110V用> 	<for 1-phase="" 110v=""> POWER SUPPLY SWITCH ASSY, C</for>	
3-1	S38123000	1	<200V, 220V用> ACINコネクタクミ	<for &="" 200v="" 220v=""> AC IN CONNECTOR ASSY</for>	
3-2	\$43369000	1	<100V, 110V用> ヘンカントランスBクミ	<for &="" 100v="" 110v=""> CONVERTION TRANSFORMER ASSY, B</for>	
3-3	\$43370000	1	<240V, 380V, 400V, 415V用>	<for &="" 240v,="" 380v,="" 400v="" 415v=""> CONVERTION TRANSFORMER ASSY, C</for>	
3-4	\$43201000	1	<単相230V用> 	<for 1-phase="" 230v=""> AC IN HARNESS, F</for>	
31	543278000	1	【コンプレッサーユニット用】 コンプレツサーハーネス	<for compressor="" unit=""> COMPRESSOR HARNESS</for>	
40-1 40-1-1 40-2-1 41 42 43 44 45 50 51 52 53	\$40635001 \$40616001 \$40624000 0A4400605 \$40623000 0A5401206 025040236 021400106 \$40621000 \$40622000 \$40764000 \$42653000 149809000	1 1 4 1 1 1 1 1 7 3	"オプション部品" ノイズフイルタ430Eクミ ノイズフイルタEMCクミ ノイズフイルタハーネスA +ナベザクミ4X6DA EMIコアTR-40-27 +ナベザクミ4X12DB ヒラザガネチュウ4 ナツト1シユ4 EMIコアESD-SR-15 EMIコアESD-SR-25 コアTFC25-15-12 コアTFC-23-11-14 タイラツプL	"OPTION PARTS" NOISE FILTER ASSY, 430E NOISE FILTER ASSY, EMC NOISE FILTER HARNESS SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X6 EMI CORE, TR-40-27 SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X35 WASHER, PLAIN M 4 NUT, 1 M4 EMI CORE, ESD-SR-15 EMI CORE, ESD-SR-25 CORE, TFC25-15-12 CORE, TFC-23-11-14 BEAD BAND, L	
H-1	\$43241009	1	#結用部品 "<200V, 220V用 >ボツクスソウクミA1<100V国内用 >	"FOR SUPPLY PARTS" <for &="" 200v="" 220v=""> POWER SUPPLY BOX ASSY, A <for japan="" only=""></for></for>	21
H-2	S43242009	1	ボツクスソウクミB1 <3相415V用>		ж
H-3	\$43243009	1		POWER SUPPLY BOX ASSY, C1 <for &="" 1-phase="" 220v="" 230v=""></for>	ж
H-4	\$43245009	1		POWER SUPPLY BOX ASSY, A2 <for 3-phase="" 400v=""></for>	Ж
H-5	\$43246009	1		POWER SUPPLY BOX ASSY, E <for 3-phase="" 380v=""></for>	Ж
H-6	\$43244009	1		POWER SUPPLY BOX ASSY, C2 <for 1-phase="" 230v=""></for>	ж
H-7	\$43247009	1	<単相230V用 > 	POWER SUPPLY BOX ASSY, F	ж
H-8	\$43248009	1	<単相110V用 > 	POWER SUPPLY BOX ASSY, B2	Ж
H-9	S43240009	1	<単相240V用 > 	POWER SUPPLY BOX ASSY, C3	ж

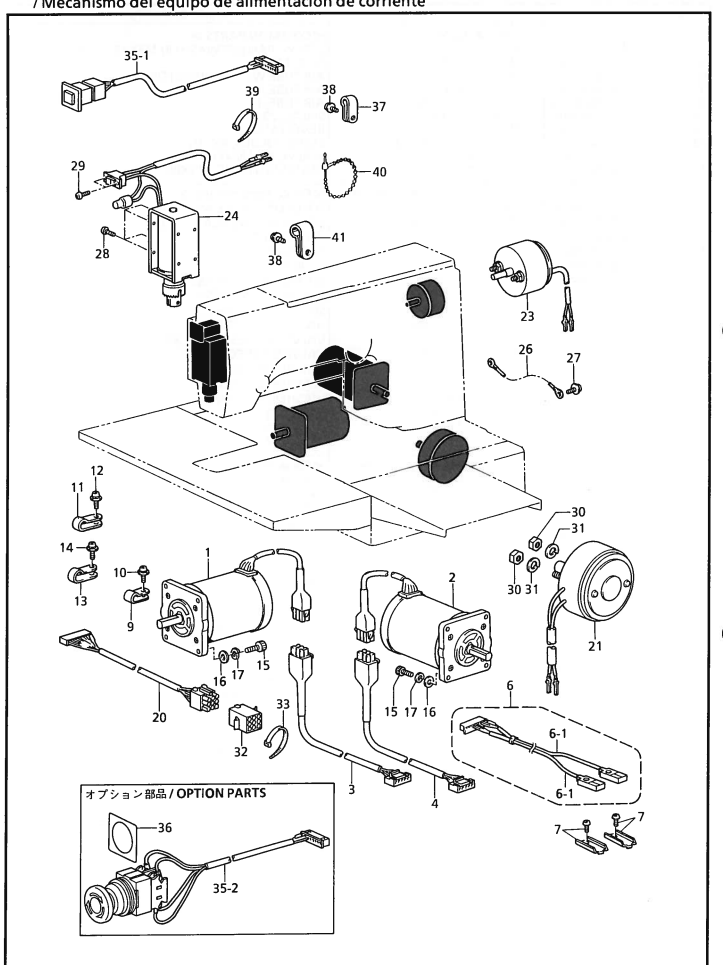
N. 空圧関係 / Air pressure mechanism / Luftdruck / Mécanisme de la pression d'air / Mecanismo de la presión de aire



N . 空圧関係 / Air pressure mechanism / Luftdruck / Mécanisme de la pression d'air / Mecanismo de la presión de aire

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
			<共通部品>	<common parts=""></common>	
2	052501205		ナベコバネヒラ5X12	SCREW, PAN (S/P WASHER) M5X12	
2 5 6 8 9	021500103		ナツト1シユ5	NUT, 1 M5	
S S	149796001 \$43687000		ゴムホースカナグツキ ナイロンチユーブR	AIR TUBE WITH CONNECTOR AIR TUBE, R	
9	543688000		ナイロンチユーブL	AIR TUBE, L	1
10	\$12212000	ī		SPILAL, 290S	
25	340400001		ユニタイバンド	BEAD BAND	
29	\$10243000		ナイロンクランプNK-3N	CORD HOLDER, NK-3N	İ
30	062400612		ナベコM4X6	SCREW, PAN M4X6	1
31	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	<u> </u>
		١.,	<コンプレッサー無し仕様用>	<for compressor·less=""></for>	7
1-1	\$43678009		デンジバルブ2Aクミ	SOLENOID VALVE ASSY, 2A	
1-1-1 1-1-2	S31551009 S09318101		バルブトリツケイタ2-3	VALVE SETTING PLATE, 2-3	
1-1-3	\$40628000		インテグレータ ボールバルブ1/4	INTEGRATER	
1-1-4	509228000		ホールハルフ1/4 イケイニツブル	BALL VALVE, 1/4 NIPPLE	
1-1-5	\$43679001	l .	1 グ 1 ー / / ル デンジバルブ2クミ	SOLENOID VALVE ASSY, 2	
1-1-5-1	\$43680001	l .	エアマニホルドクミ	AIR MANIFOLD ASSY	
1-1-5-1-1	\$43683001		デンジバルブ	SOLENOID VALVE	
1-1-5-1-2	\$18415101		ハーフユニオンQ4M5	HALF UNION, Q4M5	
1-1-5-2	543682000		バルブハーネスX2クミ	VALVE HARNESS ASSY, X2	
1-1-5-2-1	\$12404000	2	クロダバルブコネクタ	VALVE CONNECTOR	
1-1-6	062302506	2	ナベコ3X25	SCREW, PAN M3X25]
1-1-7	028030242		バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
1-1-8	025030232		ヒラザガネチユウ3	WASHER, PLAIN M 3	
1-1-9	\$40629000		バレルニツブル	BARREL NIPPLE	l i
1-1-10	\$23880000		エアーマフラー	AIR MUFFLER	1 1
1-1-11	543686000	1	PTエルボ1/4	ELBOW, PT 1/4	
			<コンプレッサー付仕様用>	<pre><for compressor="" with=""></for></pre>	71
1-2	S43694009	1	デンジバルブ2Bクミ	SOLENOID VALVE ASSY, 2B	1 1
1-2-1	S31551009		バルブトリツケイタ2-3	VALVE SETTING PLATE, 2-3	
1-2-2	509318101		インテグレータ	INTEGRATER	
1-2-3	S29710000		コネクター6-1/4	CONNECTOR, 6-1/4	1 1
1-2-4	S09228000		イケイニツブル	NIPPLE	
1-2-5 1-2-5-1	S43679001 S43680001		デンジバルブ2クミ エアマニホルドクミ	SOLENOID VALVE ASSY, 2	1 1
1-2-5-1	S18415101		エアマニホルトクミ ハーフユニオンQ4M5	AIR MANIFOLD ASSY	
1-2-5-1-1	S43682000		ハーフユーオンQ4M5 バルブハーネスX2クミ	HALF UNION, Q4M5 VALVE HARNESS ASSY, X2	
1-2-5-2-1	512404000		クロダバルブコネクタ	VALVE CONNECTOR	
1-2-6	062302506		ナベコ3X25	SCREW, PAN M3X25	
1-2-7	028030242		バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
1-2-8	025030232		ヒラザガネチユウ3	WASHER, PLAIN M 3	
1-2-9	S23880000	2	エアーマフラー	AIR MUFFLER	
13	532129000		エアーチユーブ	AIR TUBE	
14	510463102		フミイタササエダイ	TREADLE SUPPORT BRACKET	
15 19	200190001 017082203		ステツブル ボルト8X22	STAPLE	
20	028080242		ホルト8X22 バネザガネ2-8	BOLT, M8X22 WASHER, SPRING 2-8	[]
21	025080242		ハネッカネ2-8 ヒラザガネチユウ8	WASHER, PLAIN M 8	
22	025080336		ヒラザガネダイ8	WASHER, PLAIN IN 8	
23	021080106		ナツト1シユ8	NUT, 1 M8	
	·-·-·-·	· · - ·	<100V用>	<for 100v=""></for>	†·-·
12	S05670002		コンプレツサユニツト	COMPRESSOR UNIT, 100V]
į į			<200V用>	<for 200v=""></for>	
12	509393002		コンプレツサユニツト	COMPRESSOR UNIT, 200V	
26	\$25100000		"オプション部品 " ボールバルブクミ	" OPTION PARTS" BALL VALVE ASSY	
	323100000				$\vdash \vdash$
24-1	\$43683001		"補給用部品 " デンジバルブ	" FOR SUPPLY PARTS"	
24-1	\$43696000		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SOLENOID VALVE VALVE HARNESS, X1	
24-2-1	\$44746000			VALVE HARNESS	
24-2-2	\$44750000		•	VALVE HARNESS, 24V	
<u> </u>		<u>_</u>		- · · · · · · ·	

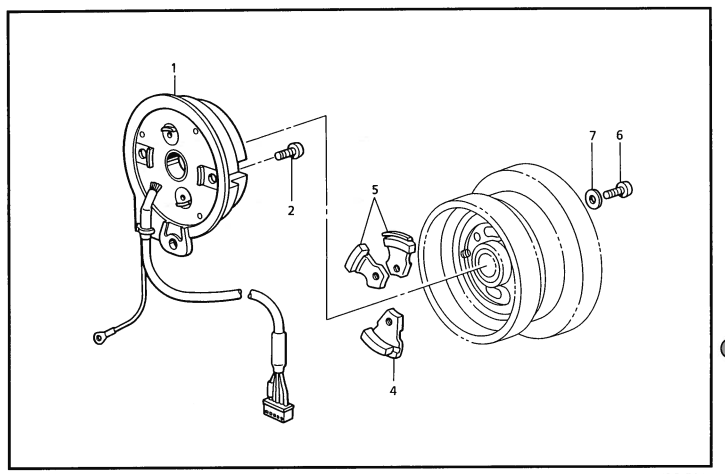
P. 電装品関係 / Power supply equipment mechanism / Stromversorgung / Mécanisme de l'equipment en alimentation électrique / Mecanismo del equipo de alimentación de corriente



P. 電裝品関係 / Power supply equipment mechanism / Stromversorgung / Mécanisme de l'equipment en alimentation électrique / Mecanismo del equipo de alimentación de corriente

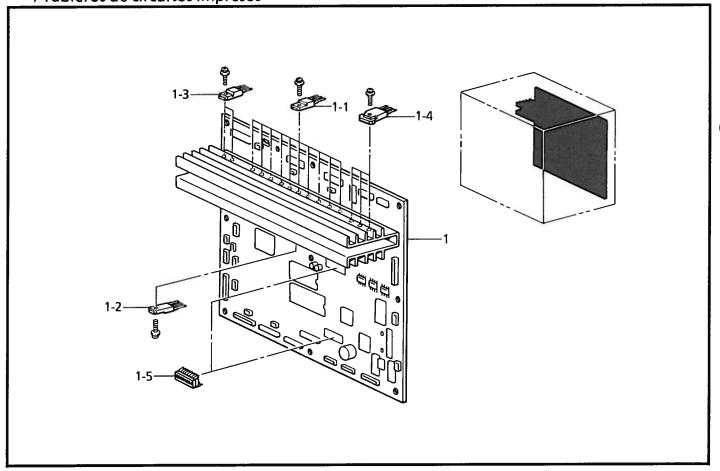
REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	R
1	544383000		ハルスモータXクミ	PULSE MOTOR ASSY, X	
2	\$44372000		ハルスモータYクミ	PULSE MOTOR ASSY, Y	
3	\$43196000		バルスモータXハーネス	PULSE MOTOR HARNESS, X	
4	\$43197000		パルスモータYハーネス	PULSE MOTOR HARNESS, Y	
6	S44664000		ゲンテンセンサハーネスクミ	SENSOR HARNESS ASSY, H/P	
6-1	\$44665001		キンセツセンサGL-12F	PROXIMITY SENSOR, GL-12F	
7	\$40437000	1	センサカナグ	SENSOR BRACKET	
9	\$10243000		ナイロンクランプNK-3N	CORD HOLDER, NK-3N	
10	0A5400806		+ナベザクミ4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
11 12	525664000		コードホルダ#6	CORD HOLDER, 6N	1
13	0A5400806 149287000		+ ナベザクミ 4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	j
14	0A5400806		ナイロンクランプ	CORD HOLDER, 7N	
15	018501622		+ナベザクミ4X8DB アナボルト5X16	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
16	025050232		アフホルト5X16 ヒラザガネチユウ5	BOLT, SOCKET M5X16	
17	028050232		バネザガネ2-5	WASHER, PLAIN M 5	
20	543206000		ハイリルイ2-5 ソレノイドハーネスクミ	WASHER, SPRING 2-5	İ
21	S43202000		カンケツソレノイドクミ	SOLENOID HARNESS ASSY	
23	507818009		イトキリソレノイド	INTERMITTENT SOLENOID ASSY THREAD TRIMMER SOLENOID	1
24	S41202051	, ,	イトハライソレノイドクミ	THREAD TRIMINER SOLENOID THREAD WIPER SOLENOID ASSY	
26	538148000		アースセン1	GROUND WIRE, 1	İ
27	0A5400806		+ナベザクミ4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
28	062300612		ナベコ3X6	SCREW, PAN (3/P WASHER) 10/4X8	
29	062300412		ナベコ3X4	SCREW, PAN M3X4	
30	021060206		2シユナツト6	NUT, 2 M6	
31	028060246		バネザガネ2-6	WASHER, SPRING 2-6	
32	\$31674000		コネクタ3191-09P	CONNECTOR, 3191-09P	
33	149809000		タイラツフL	BEAD BAND, L	
35-1	\$43203000		EMスイツチクミ	EM SWITCH ASSY	
37	525664000		コードホルダ#6	CORD HOLDER, 6N	
38	0A5400806		+ナベザクミ4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
39	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	
40	340400001	4	ユニタイバンド	BEAD BAND	
41	525907000	1	コードホルダ#9	CORD HOLDER, #9	
25.2	640004655		オプション部品""	" OPTION PARTS "	
35-2	\$43204000		EMロツクスイツチクミ	EM LOCK SWITCH ASSY	
36	\$37057001	1 6	EMスイツチスペーサ3	EM SWITCH SPACER, 3	
					1
1					
			ļ		
1					
	İ		1		1
1	1				
[1				
1	1		1		
	ŀ				
	- 1				
	ŀ]		
İ			j		
			ı		
			1		
			1		

Q. 針位置検出器関係 / Synchronizer / Synchronisator / Synchronisateur / Sincronizador



151-V26-501

R. プリント基板関係 / Printed circuit board mechanism / Leiterplatten / Circuits imprimés / Tableros de circuitos impresos



151-V26-518

Q. 針位置検出器関係 / Synchronizer / Synchronisator / Synchronisateur / Sincronizador

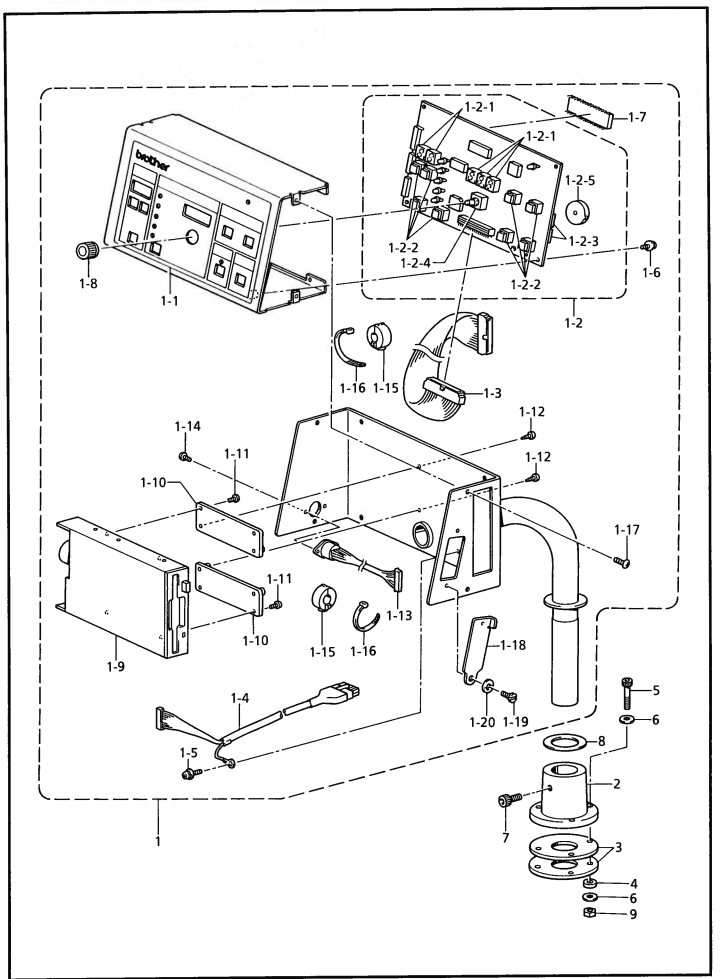
REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
REF.NO. 1 2 4 5 6 7	S38072201 062400806 S38080001 S38082001 062681412 025680132	1 2 1 2 3	ヒンメイ シンクロナイザクミ ナベコ4X8 ハリシタジシヤククミ ハリウエジシヤククミ ナベコ437-40X14 ヒラザガネシヨウ4.37	SYNCRONIZER ASSY SCREW, PAN M4X8 NEEDLE DOWN MAGNET ASSY N/UPPER POSITISON MAGNET ASSY SCREW, PAN SM4.37-40X14 WASHER, PLAIN S 4.37	RM
				5	

151-V26-501

R. プリント基板関係 / Printed circuit board mechanism / Leiterplatten / Circuits imprimés _____/Tableros de circuitos impresos

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1	S43210001	1	セイギヨキバンクミ	CONTROL PCB ASSY	IVIVI
1-1	U38337000		FET2SJ350	TRANSISTOR, FET:2SJ350	
1-2 1-3	U38338000		FET2SK2202	TRANSISTOR, FET:2SK2202	
1-3 1-4	\$38155000 \$38164000		MOSFET2SK1306	MOS FET, 25K1306	1 1
1-5	U32744000		MOSFET2SK1937	MOSFET2SK1937	1 1
1-3	032744000	4	DIPSWDSS708	DIP SWITCH: DSS708	
		1			
	1				
	1				
					1 1
] [
	, ,				
	j				
					1 1
					1 1
	[[
	1	-			
	1				1 1
i					
					j 1
		- 1			
İ		- 1			

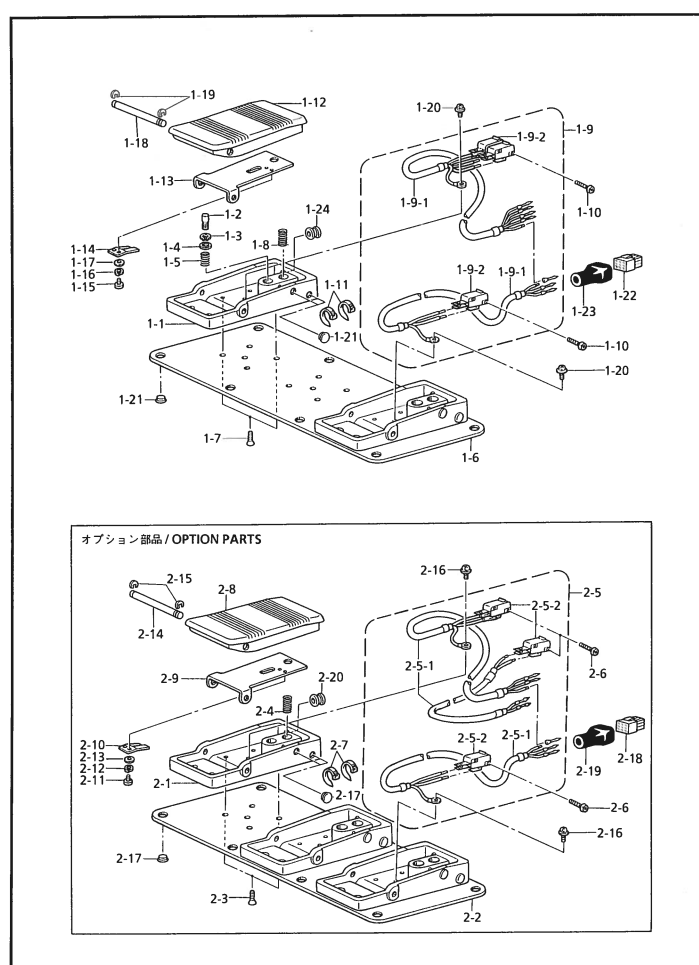
S.操作パネル関係 / Operation panel mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo del caja de controles



S.操作パネル関係 / Operation panel mechanism / Schaltkasten / Mécanisme du boîtier de contrôle / Mecanismo del caja de controles

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RN
1	543220109		ソウサパネルクミ	OPERATION PANEL ASSY	
1-1	543223009		ソウサバネルフイルム	FILM, OPERATION PANEL	
1-2	543229001	1	パネルキバンクミ	PANEL PCB ASSY	
1-2-1	529023000	1	LEDGL9P040	LED, GL9P040	
1-2-2	\$30260002	1	SWDP1-100	SWDP1-100, GRAY	
1-2-3	U34870001		DIPSW KSP08	DIP SWITCH: KSP08	
1-2-4	\$38104000		エンコーダEVQVEMF01	ENCODER, EVQVEMF01	
1-2-5	417382001	1	PKB24SC-3601	BUZZER:PKB24SC-3601	
1-3	\$43226000		FDDハーネス	FDD HARNESS	
1-4 1-5	\$43227100		パネルコードPクミ	PANEL HARNESS ASSY, P	1
1-6	0A5400805		+ ナベザクミ 4X8DB	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X8	
1-7	0A4300605	1	+ ナベザクミ3X6DA	SCREW, PAN (S/P WASHER) M3X6	
1-8	S43237000 S02907000		PROMパネルクミ	PROM PANEL ASSY	
1-9	543224000		ツマミ 3.5FDD	DIAL	
1-10	\$43225000	4 1	S.SFDD FDDスペーサ	FDD, 3.5	
1-11	0A4300605		+ナベザクミ3X6DA	SPACER, FDD	
1-12	037300816		マナベタツピン3X8	SCREW, PAN (S/P WASHER) M3X6	
1-13	543228000		プログラマコードPクミ	TAPPING SCREW, PAN V M3X8	
1-14	002300603		ナナベコ3X6	PROGRAMMER HARNESS ASSY, P	
1-15	542653000		コアTFC-23-11-14	SCREW, PAN M3X6 CORE, TFC-23-11-14	
1-16	149809000		タイラツフし	BEAD BAND, L	
1-17	008400604		+ トラスコ4X6	SCREW, TRUSS M4X6	ł
1-18	536008009		ハネルヨコカバー	PANEL SIDE COVER	
1-19	107321003		ダンネジ4.76	SHOULDER SCREW, SM4.76	
1-20	107017002		ナミバネザガネ	WASHER, WAVE SPRING 6.45	ļ
2	543236009		ソウサパネルドダイ	OPERATION PANEL BASE	
3	543674000		クツシヨンA	CUSHION, A	
4	543675000		クツシヨンB	CUSHION, B	
4 5	525634101		アナボルト5X65	BOLT, SOCKET M5X65	
6	025050236		ヒラザガネチュウ5	WASHER, PLAIN M 5	
7	018081636		アナボルト8X16	BOLT, SOCKET M8X16	
8	\$10408000		ゴムシート	RUBBER SHEET	
9	021500106		1シユナツト5	NUT, 1 M5	
	02,000,00		12-2213	1401, 11013	
	1 1	ľ			
		1			
		ľ			
	[
		1			l
		ŀ			
		1			
	[- 1			
		ŀ			
		1			
	12	- 1			
	l	j			
		- 1			ŀ
ľ					

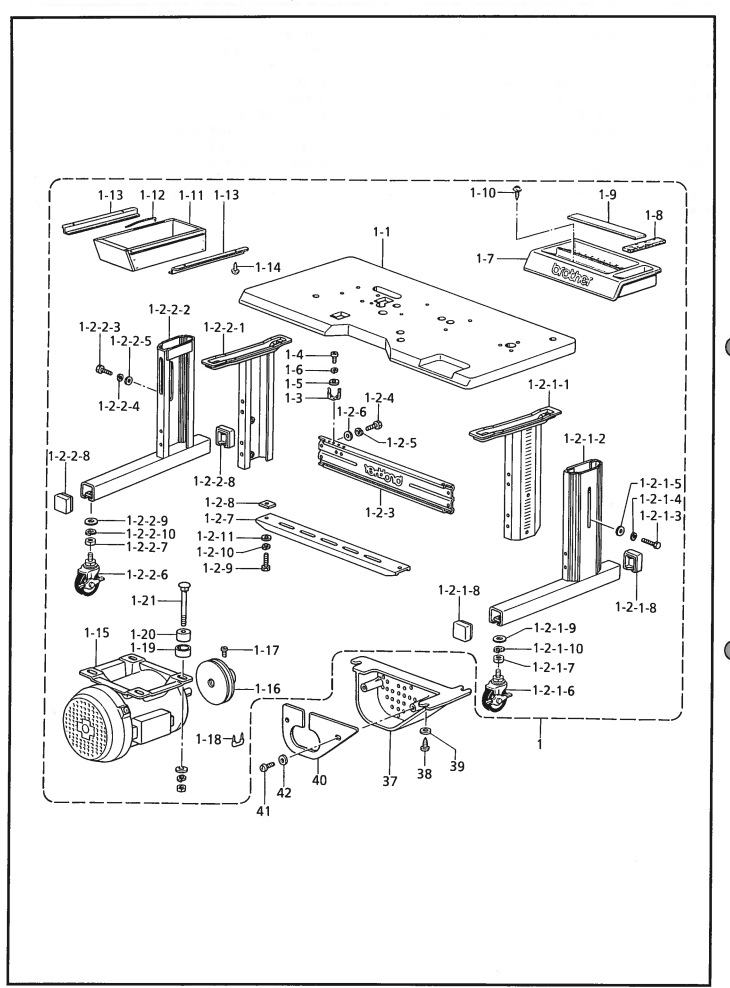
T. 踏板関係 / Foot switch pedal mechanism / Fußbetätigung / Mécanisme de la pédale / Mecanismo del pedal



T. 踏板関係 / Foot switch pedal mechanism / Fußbetätigung / Mécanisme de la pédale / Mecanismo del pedal

	nismo dei pe	· ·	12.2.2	NAME OF BARTS	15.5
REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RⅣ
1	542842001		2レンフツト3SW	2-PEDAL FOOT SWITCH, 3	
1-1	538166000		フツトペダルダイ	FOOT PEDAL BASE	
1-2	538167001		2ダンSWピン	2-STAGE SWITCH PIN	
1-3	048060142	1	トメワジクヨウ C6	RETAINING RING, C6	
1-4 1-5	025060236		ヒラザガネチユウ6	WASHER, PLAIN M 6	
1-6	S38168001 S42867001	1	アツシユクバネ	SPRING, COMPRESSION	
1-7	004400803	1	フミイタホジヨイタ + サラネジ4X8	TREADLE AUXILIARY PLATE	
1-8	538170001	1	+ リフネン4x8 フツトペダルバネ	SCREW, FLAT M4X8 SPRING, COMPRESSION	
1-9	542259000		ファイヌルハネ 2レンフツト3SWハーネスクミ	2-PEDAL FOOT SW HARNESS ASSY, 3	
1-9-1	542258000		2レンフツト3SWハーネスツミ	2-PEDAL FOOT SW HARNESS, 3	
1-9-2	536260000		スイツチVXビンボタン	SWITCH PIN BUTTON, VX	
1-10	062301205		ナベコ3X12	SCREW, PAN M3X12	
1-11	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	
1-12	538174000		フツトペダル	FOOT PEDAL	
1-13	538175001		ペダルホゴイタ	PEDAL PROTECTION PLATE	
1-14	538176001	i .	スイツチオサエバネ	SPRING, PLATE	
1-15	002300403	1	+ナベコ3X4	SCREW, PAN M3X4	
1-16	028030246	4	バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
1-17	025030236	4	ヒラザガネチユウ3	WASHER, PLAIN M 3	
1-18	S38177001	2	フツトペダルジク	FOOT PEDAL SHAFT	
1-19	048050346		トメワE5	RETAINING RING, E5	
1-20	052400606	2	ナベコバネヒラ4X6	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X6	
1-21	117936001	12	ゴムセン9.4	RUBBER CAP, 9.4	
1-22	S38180000		コネクタ172169-1	CONNECTOR, 172169-1	
1-23	S38060000		コネクタキヤツプ18X19	CONNECTOR CAP, 18X19	
1-24	\$38059000	2	グロメツトNG79F	RUBBER CAP, NG79F	
			"オプション部品 "	"OPTION PARTS"	
2	544805001	1	3レンフツト3SW	3-PEDAL FOOT SWITCH, 3	
2-1	\$38166000		フツトペダルダイ	FOOT PEDAL BASE	
2-2	542867001		フミイタホジヨイタ	TREADLE AUXILIARY PLATE	
2-3	004400803	1 I	+ サラネジ4X8	SCREW, FLAT M4X8	
2-4	538170001		フツトペダルバネ	SPRING, COMPRESSION	
2-5	544806000		3レンフツトSWハーネスクミ	3-PEDAL FOOT SW HARNESS ASSY	
2-5-1	544807000		3レンフツトSWハーネス	3-PEDAL FOOT SW HARNESS	
2-5-2	536260000		スイツチVXピンボタン	SWITCH PIN BUTTON, VX	
2-6	062301205		ナベコ3X12	SCREW, PAN M3X12	
2-7	228475000		ケツソクバンド1.9X80	FASTENING BAND, 1.9X80	
2-8	538174000	I I	フツトペダル	FOOT PEDAL	
2-9	S38175001	3	ペダルホゴイタ	PEDAL PROTECTION PLATE	
2-10	S38176001	3	スイツチオサエバネ	SPRING, PLATE	
2-11	002300403	6	+ナベコ3X4	SCREW, PAN M3X4	
2-12	028030246	6	バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
2-13	025030236	6	ヒラザガネチユウ3	WASHER, PLAIN M 3	
2-14	S38177001	3	フツトペダルジク	FOOT PEDAL SHAFT	
2-15	048050346	6	トメワE5	RETAINING RING, E5	
2-16	052400606	- 1	ナベコバネヒラ4X6	SCREW, PAN (S/P WASHER) M4X6	
2-17	117936001		ゴムセン9.4	RUBBER CAP, 9.4	1
2-18	S38180000		コネクタ172169-1	CONNECTOR, 172169-1	
2-19	S38060000		コネクタキヤツプ18X19	CONNECTOR CAP, 18X19	
2-20	S38059000	3	グロメツトNG79F	RUBBER CAP, NG79F	
				·	
	l l			L	

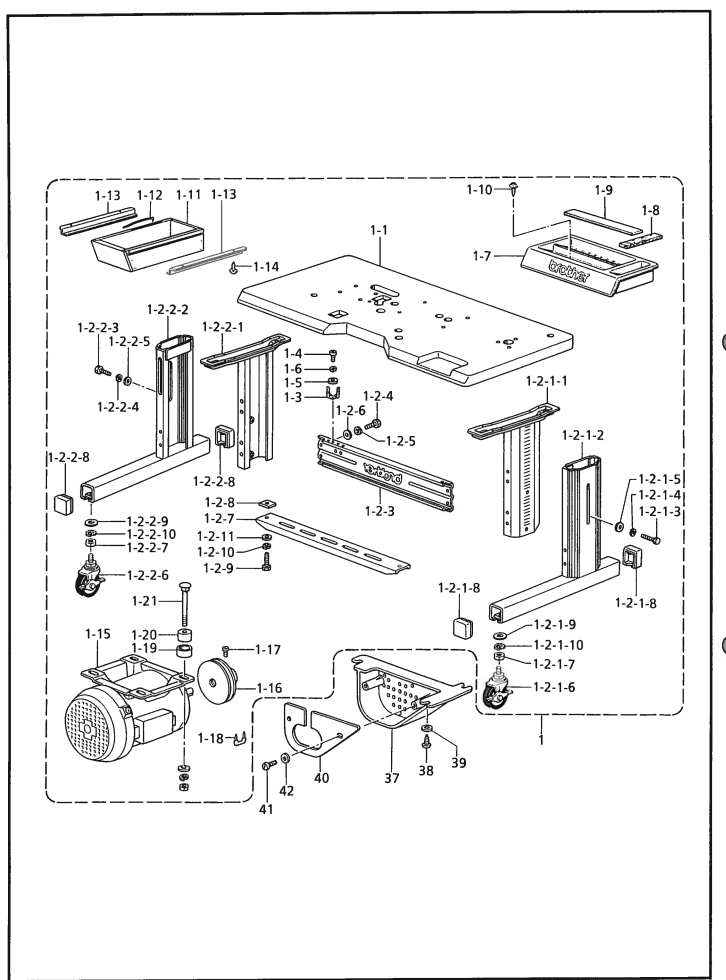
U1. 動力台関係 / Power table / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina



U1 . 動力台関係 / Power table / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina

S42850209	REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RN
1-1				<国内用標準テーブル>	<for japan="" only=""></for>	
1-2	1	\$42850209	1	311テーブルキヤククミ		
1-2-1	1-1	542851201	1	311テーブル		
1-2-1-1	1-2	S43671009	1	タチヨウキヤククミ		į
1-2-1-2			1	タチキヤクRクミ		
1-2-1-3			1	テーブルササエR		
1-2-1-4			1			
1-2-1-5 S09312001 3 上ラザガネタイ8 1-2-1-6 S05223001 2 キャスター 1-2-1-8 S10661109 2 トアシフタゴム 2 上ラザガネア8 1-2-1-9 O26120236 2 トアシフタゴム 2 上ラザガネア8 1-2-2-1 S09221002 1 アーブルヤサエL 1-2-2-1 S09221002 1 アーブルヤサエL 1-2-2-1 S09221002 1 アーブルヤサエL 1-2-2-2 S09221002 1 アーブルヤサエL 1 1-2-2-3 S09312001 3 上ラザガネタイ8 1-2-2-4 O28080246 3 ボルキがおえ8 1-2-2-6 S09312001 3 上ラザガネタイ8 1-2-2-6 S09312001 3 上ラザガネタイ8 1-2-2-7 O22102036 2 ナアンフタゴム 1-2-2-8 S10661109 2 ケアンフタゴム 1-2-2-9 O26120236 2 上ラザガネラム8 1-2-2-1 O28102042 2 バルザガネ2-8 1-2-2-1 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-2 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-2 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-2 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-1 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-1 O28080246 4 バルサガネ2-8 1-2-1 O28080246 2 ボルサガネ2-8 1-2-1 O28080246 1 フェイタサエザガネ 1-2-1 O28080246 1 フェイタサエザガネ 1-3 13172003 1 アブラケッダイ 1 1-4 O3751016 1 + ケペタッヒンタュ5 1 1-4 O3751016 1 + ケペタッヒンタュ5 1 1-4 O3751016 1 + ケペタッヒンタュ5 1 1-4 O3751016 1 + ケペタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベタッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベラッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベラッヒンタエ5 1 1-4 O3751016 1 1 + ベラッピンタエ5 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1		
1-2-1-6						
1-2-1-7						
1-2-1-8			ı	` · · · · ·		Í
1-2-1-9						1
1-2-1-10 028120246 2 バネザガネ2-12 1-2-2 509821002 1 タテネヤウレウミ 1 タテネヤウレウミ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシレ 1 シトアシロン 2 シーサガネシー8 1-2-2-5 509312001 2 キャスター 1 シトアシフタゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラゴム 1 シーナップラブログ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップラブレグ 1 シーナップレグ 1 シーナッグラブレグ 1 シーナップレグ 1 シーナップレグ 1 シーナップレグ 1 シーナップレグ 1 シーナップレグ 1 シーナップレグ 1 シーナッグ 1 シーナップレグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1 シーナッグ 1						ŀ
1-2-2			1		~~~~~~~~~~~~~	
1-2-2-1 S09221002						
1-2-2-2	1	1				
1-2-2-3 017081606 3 ポルト8X16 3 1/2-2-4 028080246 3 1/3・オブネ2・8 1-2-2-5 S09312001 1 きラザカネダイ8 1-2-2-6 S05223001 2 キャスター 12-2-7 022120306 2 ナヤスター 12-2-8 \$10661109 2 ナトアシフタゴム 12-2-9 026120236 2 ヒラザカネミカキ12 12-2-10 028120246 4 ボルト8X16 12-2-5 028080246 4 バネザガネ2・8 12-2-6 025080236 4 ヒラザガネチュウ8 12-2-7 S09224002 1 フミイタササエダイ 12-2-9 017081606 2 ボルト8X16 12-10 028080246 2 バネザガネ2・8 S09225001 1 フミイタササエザオネ 13 133172003 1 アブラサシダイ 11-3 133172003 1 アブラサシダイ 11-4 037521016 1 キナベタンピン 2シュ5 1-5 028050246 1 バネザガネ2・5 1 バネザガネ2・5 1 1 ボネゲカネ2・5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			1	· · · · · -		
1-2-2-4 028080246 3 ドネザガネダイ8 1-2-2-5 S09312001 2 キャスター 1-2-2-8 S10661109 2 ソトアシフタゴム 1-2-2-10 028120246 2 ドガネダイ8 1-2-2-10 028120246 2 ドガネダイ8 1-2-3 S43672009 1 バリ 1 ドラグランス 1 ドラグラ	1					
1-2-2-5 S09312001 3 ヒラザガネダイ8 1-2-2-6 S05223001 2 キャスター 1-2-2-7 O2212036 2 ナット3シェ12 1-2-2-8 S10661109 2 ソトアシフタゴム 1-2-2-9 O26120236 2 ヒラザガネシキ12 1-2-3 S43672009 1 ハリ 1-2-4 O17081606 4 ボルト8X16 1-2-5 O28080246 4 バネザガネ2-8 1-2-6 O25080236 4 ヒラザガネチュウ8 1-2-7 S09224002 1 フミイタサウェリト 1-2-8 S0925001 2 4カケナット 1-2-9 O17081606 2 ボルト8X16 1-2-10 O28080246 2 ボルド8X16 1-2-11 S09226001 2 オルト8X16 1-2-11 S09226001 1 ナナベタッヒン2シュ5 1-3 133172003 1 ナブラサシダイ 1-4 O37521016 1 ナナベタッヒン2シュ5 1-5 O28050246 1 ドナボタッヒン2シュ5 1-5 O28050246 1 ボャガネ2-8 1 コモイダシ 1 コエレト 1 119702004 1 コエレキダシササエ 1-11 119702004 1 コエレキダシササエ 1-14 O32361306 4 ヤマルモクネジ3.5X13 1-15 S10405100 1 ヤンタッフカナグ 1-18 200190001 1 アタマッキトメネジ5.95 1-18 200190001 1 アタマッキトメネジ5.95 1-18 200190001 1 オクタネボルト6X70 1-22 O28060266 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060266 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-21 133740006 4 ヒラザガネダイ6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-23 O28060246 4 バネザガネ2-6 1-20 O2806024			1 1			
1-2-2-6						
1-2-2-7 022120306 2			-			
1-2-2-8	1					
1-2-2-9						
1-2-2-10 028120246 2		1				
1-2-3						
1-2-4						
1-2-5				•		
1-2-6					***************************************	
1-2-7		1	ı i			
1-2-8						
1-2-9						
1-2-10 028080246 2 パネザガネ2-8			- 1			
1-2-11			- 1			1
1-3			- 1			
1-4						
1-5						
1-6						
1-7			- 1			
1-8		1				
1-9			- 1			
1-10				· ·		
1-11 119702004 1 ヨコヒキダシ						
1-12						
1-13 101121000 2 ココヒキダシササエ	1-12	I				
1-14	1-13					
1-15 \$10405100 1 ゼンヘイ3ソウモータ	1-14					
1-17						
1-18 200190001 5 ステツブル	1-16	538041000	1	モータフーリ		
1-18 200190001 5 ステツブル		105073001	1 :	アタマツキトメネジ5.95		
1-20 146255000 4 クツシヨン		200190001				
1-21 133740006 4 カクネボルト6X70		146256001	4	クツシヨンカナグ		
1-22			4	クツシヨン		
1-23 028060246 4 バネザガネ2-6			4	カクネボルト6X70		
			4 1	ニラザガネダイ6		
1-24 021060106 4 1シュナット6	F .		4/	ベネザガネ2-6		
			4 1	シユナツト6		
37 \$18633109 1 モータカバー	37	\$18633109	1 =	Eータカバー	***************************************	

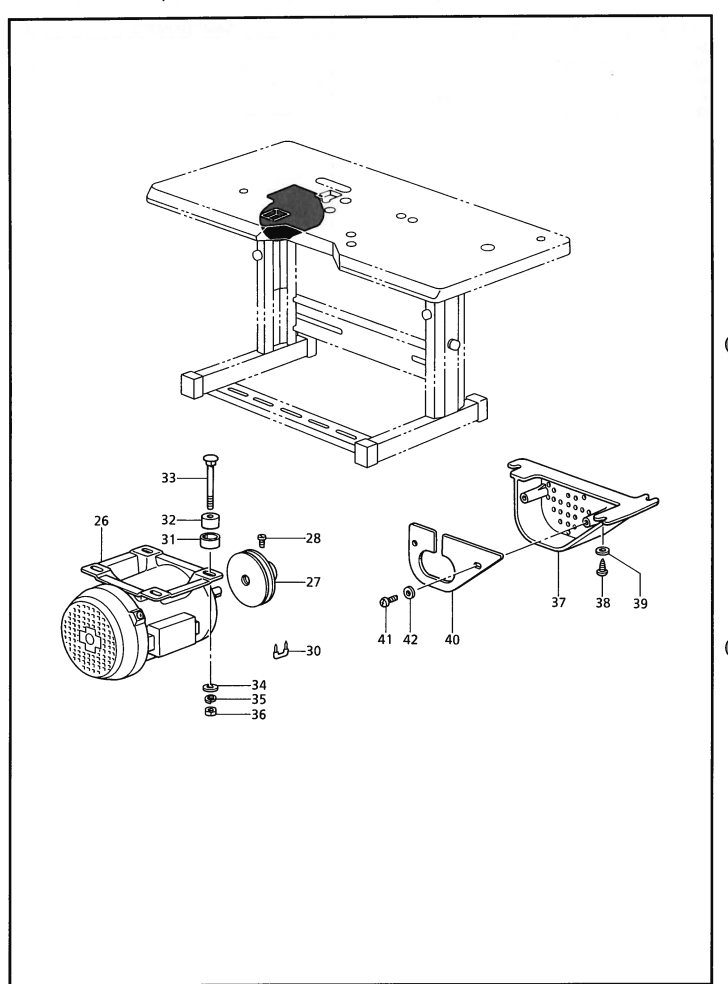
U1.動力台関係 / Power table / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina



U1. 動力台関係 / Power table / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	
8 9 0 1 2	032422003	3	+マルモクネジ4.1X20		
9	116662003	3	ザガネ		
0	S20137001	1	モーターウシロカバー		
1	138444001	2	ナベBタイト4X14		
2	025040232	2	ヒラザガネチユウ4		
]				
					1
					İ
	1				
	[
	[2.5			
				-	
	l				
				a _	
		ľ			
		1			000
				>	
		- 1			
				W W	
		İ			
		- 1			
		}			
		ŀ			
				21	
	ŀ				
		1			İ
		ł			
		1			
1					
İ					
	}				
					ļ
j	İ				
	1				
	1				
				1	1
1	· ·			i e	J

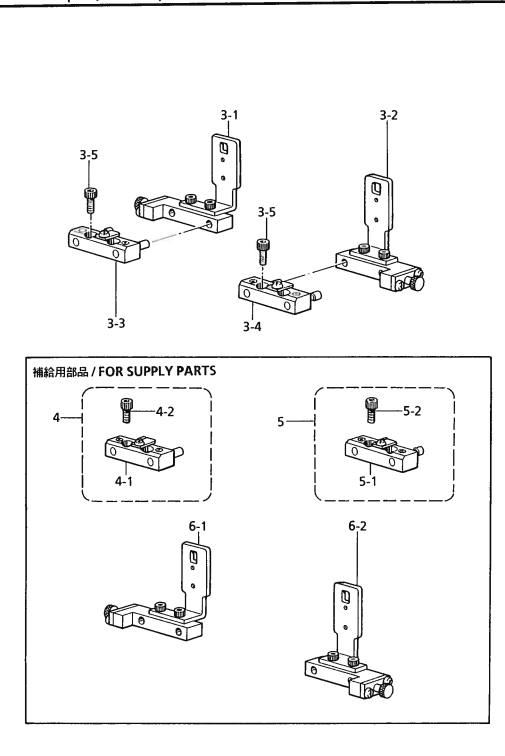
U2 . 動力台関係 (輸出用) / Power table (For export) / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina



U2 . 動力台関係 (輸出用) / Power table (For export) / Motorgestell / Mécanisme du plateau de la machine / Mecanismo de la mesa de la máquina

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	F
6	\$10405100	1		TOTALLY ENCLOSED 3-PHASE MOTOR	- T
7	S38041000	1		MOTOR PULLEY	
8	105073001	1 1		SET SCREW, SOCKET SM5.95	ŀ
0	200190001	5		STAPLE	1
1 2	146256001 146255000	4		CUSHION COLLAR	
3	133740006	4		CUSHION	1
4	025060336	4		BOLT, M6X70 WASHER, PLAIN L 6	
5	028060246	4		WASHER, SPRING 2-6	
6	021060106	1 1		NUT, 1 M6	
7	S18633109	1		MOTOR COVER	
8	032422003	3		WOOD SCREW, ROUND M4.1X20	
9	116662003	3		WASHER	
0	S20137001	1 1		MOTOR BACK COVER	Ì
1	138444001			TAPTITE, PAN B M4X14	
2	025040232	2		WASHER, PLAIN M 4	
	' I				
	İ				
	j				
		I		,	1
		j			İ
		1			
	İ	- 1			
	1			17	
					11
i	i				
		- 1			
ľ					
		l			
					ı
1	İ				
Ĭ	1				
i		ŀ			
1	1				
	1				
	ŀ				
	ľ				
	- 1	-			
			İ		
					ĺ
			İ		- 1
-					
	1				

V. ワンタッチ押工装置関係 (オプション部品) / One-touch work clamp (Option parts) / One-Touch-Stoffhalterheber (Sonderzubehör) / Pinceur à simple touche (Pièces en option) / Prensor de un toque (Piezas opcionales)



V. ワンタッチ押工装置関係 (オプション部品) / One-touch work clamp (Option parts) / One-Touch-Stoffhalterheber (Sonderzubehör) / Pinceur à simple touche (Pièces en option) ____/Prensor de un toque (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	R
			< ワンタツチ押工装置>	<one-touch clamp="" set="" work=""></one-touch>	
3	544414001	1 1	ワンタツチオサエソウチセツト	ONE-TOUCH WORK CLAMP SET	
3-1	S44415001		ワンタツチオサエLクミ	ONE-TOUCH HOLDER ASSY, L	
3-2	S44417001		ワンタツチオサエRクミ	ONE-TOUCH HOLDER ASSY, R)
3-3	520289101		ジクホルダーLクミ	WORK CLAMP HOLDER ASSY, L	3
3-4	S20293101		ジクホルダーRクミ		3
3-5	018680822		アナボルト4.37X8	WORK CLAMP HOLDER ASSY, R BOLT, SOCKET SM4.37X6	*
1	S20822101		"補給用部品" ジクホルダーLセツト	" FOR SUPPLY PARTS"	
1-1	520289101		ジクホルダーLクミ	WORK CLAMP HOLDER SET, L	
-2	018680822		アナボルト4.37X8	WORK CLAMP HOLDER ASSY, L	38
-	S20823101		ジクホルダーRセツト	BOLT, SOCKET SM4.37X6	
, 5-1	S20223101			WORK CLAMP HOLDER SET, R	
j-2	018680822		ジクホルダーRクミ	WORK CLAMP HOLDER ASSY, R	38
-2 -1			アナボルト4.37X8	BOLT, SOCKET SM4.37X6	
)- I -2	\$44415001		ワンタツチオサエLクミ	ONE-TOUCH HOLDER ASSY, L	ж
-2	S44417001	1	ワンタツチオサエRクミ	ONE-TOUCH HOLDER ASSY, R	38
1					

151-V26-941

[☆] RM欄に※が付いている部品は、精密な組立て調整がして有りますので絶対に分解しないで下さい。

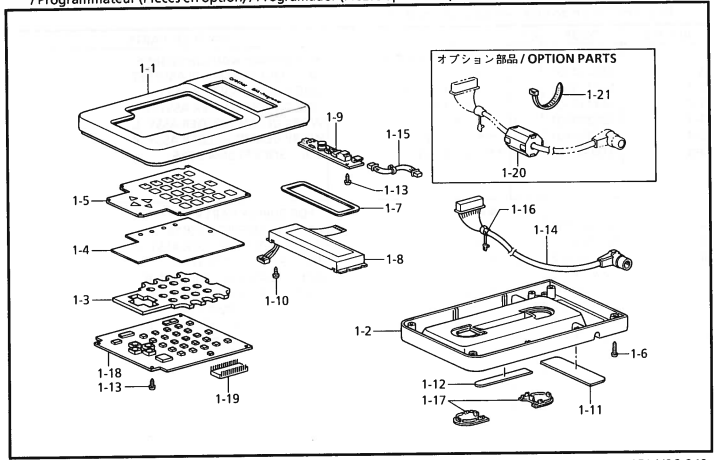
Parts which have an asterisk (*) in the RM colum are parts which have been assembled and adjusted to high precisions. These parts should never be disassembled.

[☆] Die in der Kolonne RM mit einem Asteriskus (※) bezeichneten Teile sind mit hoher präzision zusammengebaut und eigestellt worden. Aus diesem Grunde dürfen diese Teile niemals zerlegt werden.

Les pièces désignées par un astérisque (*) dans la colonne RM sont des pièces qui ont été assemblées et réglées avec une grande précision. Il ne faut en aucun cas déposer ces pièces.

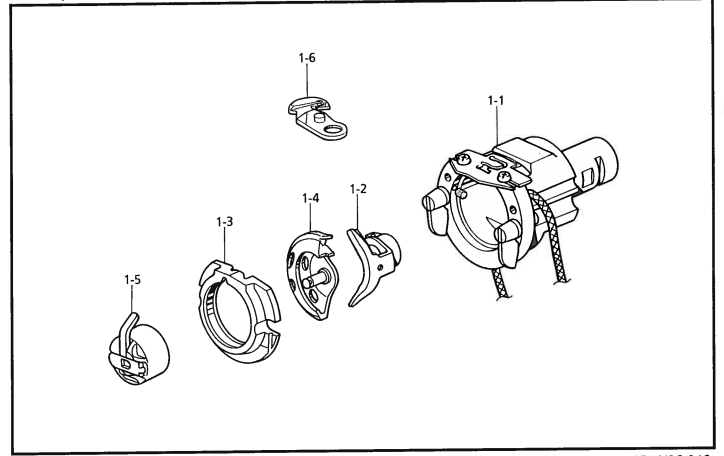
[☆] Laspartes que tienen un asterisco (※) en la columna RM son las partes que han sido armadas y ajustadas a alta precisión. Estas partes nunca deberán ser desarmadas.

W . プログラマー関係 (オプション部品) / Programmer (Option parts) / Programmiervorrichtung (Sonderzubehör) / Programmateur (Pièces en option) / Programador (Piezas opcionales)



151-V26-942

X. ワイドパーフェクト装置関係 (オプション部品) / Wide perfect device (Option parts) / Wide-perfect-Vorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif de perfection large (Pièces en option) / Dispositivo de ancho prfecto (Piezas opcionales)



151-V26-946

W. プログラマー関係 (オプション部品) / Programmer (Option parts) / Programmiervorrichtung (Sonderzubehör) / Programmateur (Pièces en option) / Programmador (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1	\$43249001	1	プログラマークミ	PROGRAMMER ASSY	
1-1	\$43250000	1	プログラマーウエフタ	TOP COVER, PROGRAMMER	
1-2	\$43251000	1	プログラマーシタフタ	LOWER COVER, PROGRAMMER	
1-3	S43252000	1	キーボードスペーサ	SPACER, KEYBOARD	
1-4	S43253000	1	キーボードゴムシート	RUBBER SHEET, KEYBOARD	
1-5	S43254000	1	キーボードシート	KEYBOARD SHEET	1 1
1-6	037301015	4	Vナベタツピン3X10	TAPPING SCREW, PAN V M3X10	
1-7	S43255000	1	LCDカバー	LCD COVER	
1-8	S43256000	1	LCD	LCD	
1-9	S43257000	1	LCDヨウインバーター	INVERTER, LCD	
1-10	037200615	4	Vナベタツピン2X6	TAPPING SCREW, PAN V M2X6	
1-11	S43271000	1	プログラマーマグネツトA	MAGNET, A	
1-12	\$43272000	1	プログラマーマグネツトB	MAGNET, B	
1-13	037300615	6	Vナベタツピン3X6	TAPPING SCREW, PAN V M3X6	
1-14	S43267000	1	プログラマーコード	PROGRAMMER HARNESS	
1-15	S43268000	1	インバーターハーネス	INVERTER HARNESS	-
1-16	\$43270000	1	コードブツシユKR51	CORD BUSH, KR51	1 1
1-17	543981000	2	プログラマーシタカバー	LOWER COVER, PROGRAMMER	- 1 - 1
1-18	S43259001	1	プログラマキバンクミ	PROGRAMMER PCB ASSY	- -
1-19	\$43269000	1	PROMプログラマクミ	PROM PROGRAMMER ASSY	
			"オプション部品"	" OPTION PARTS "	+-
1-20	S40621000	1	EMIコアESD-SR-15	EMI CORE, ESD-SR-15	
1-21	149809000	1	タイラツブL	BEAD BAND, L	

151-V26-942

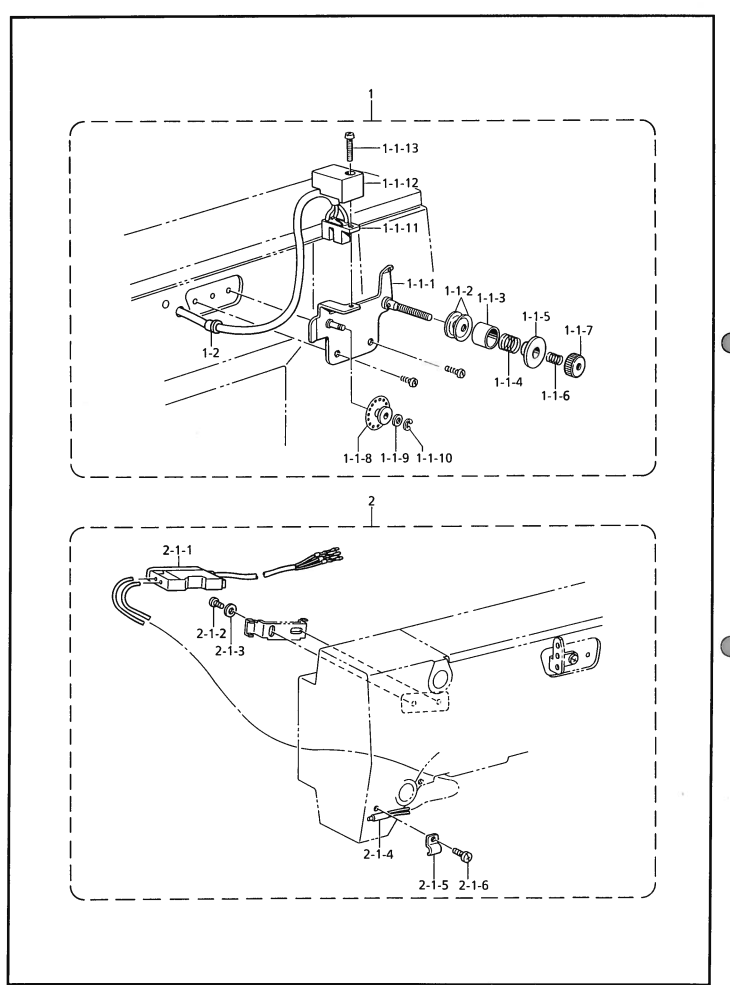
X. ワイドパーフェクト装置関係 (オプション部品) / Wide perfect device (Option parts)

/ Wide-perfect-Vorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif de perfection large (Pièces en option)

/ Dispositivo de ancho prfecto (Piezas opcionales)

	REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1		540836001	1	Z11ワイドPセツト	WIDE PERFECT STITCH SET	
	-1	\$40837001	1	Z11オオカマタイWPクミ	SHUTTLE RACE BASE ASSY, WP	1 [
	-2	\$40840001	1	ドライバーWP	DRIVER, WP	
	-3	S40841001	1	オオカマWP	SHUTTLE RACE BODY, WP	
•	-4	540842991	1	ナカカマWPハコクミ	SHUTTLE HOOK BOX ASSY, WP	
	-5	540843001	1	ボビンケースクミWP	BOBBIN CASE ASSY, WP	
1	-6	S40846001	1	イドウハWPクミ	MOVABLE KNIFE ASSY, WP	
		İ				
1						
1						1 1
ı						
ł	¢					li
1			Ì			1
1	i					
1						
						1
I			ł			
1	l					
1						
1						
_						

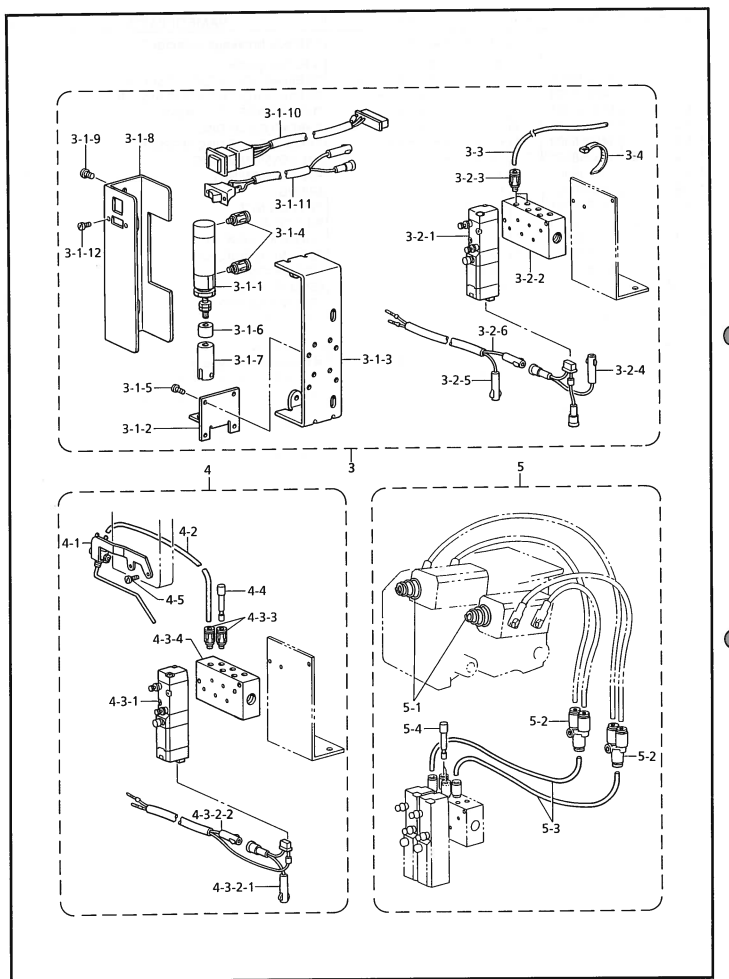
AA1 . 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)



AA1. 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	R
			"糸切れ感知装置"	" Thread breakage detector "	
1 1-1 1-1-1 1-1-2 1-1-3 1-1-4 1-1-5 1-1-6 1-1-7 1-1-8 1-1-9 11-10 1-1-11	\$43833009 \$43834009 \$18032001 144504001 146206009 146058001 146059001 146060000 155510001 157255100 025030135 048020342 \$43835000 \$18037009	1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	" Y かれ感知 #		
1-1-12 1-1-13 1-2	062301616 146080000	1	センサーカバー ナベコM3X16 コードブシユ	SENSOR COVER SCREW, PAN M3X16 CORD BUSH	
2 2-1 2-1-1 2-1-2 2-1-3 2-1-4 2-1-5 2-1-6	\$43836001 \$43977001 \$43279000 062300612 025030232 \$29468100 \$11884001 062300612	1 1 2 2 1	くビームセンサー式 > イトキレカンチFウミイトキレカンチFウミアンユニットナベコ3X6とラザバユニットNセンサートリッケイタナベコ3X6	<beam sensor="" type=""> TR BREAKAGE DETECTOR SET, F TR BREAKAGE DETECTOR ASSY, F AMP UNIT SCREW, PAN M3X6 WASHER, PLAIN M 3 FIBER UNIT, N SENSOR SETTING PLATE SCREW, PAN M3X6</beam>	
		2			

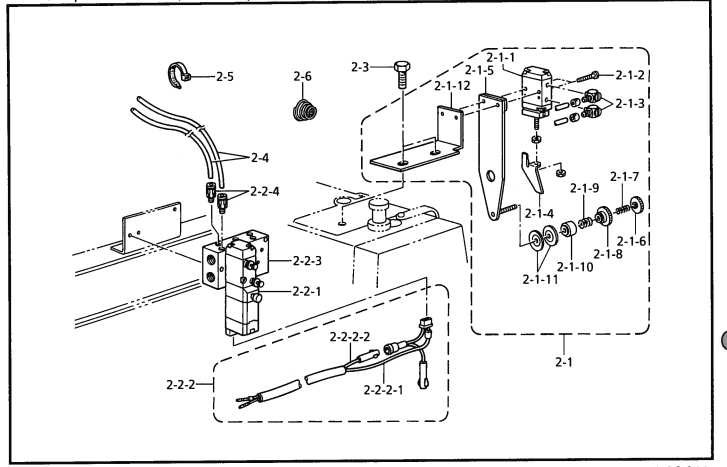
AA2 . 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)



AA2 . 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
_			< エアーワイパー装置>	<air set="" wiper=""></air>	
3	\$43841009	11	エアーワイパーソウチクミ	AIR WIPER SET	
3-1	\$43842009	1	エアーワイパークミ	AIR WIPER ASSY	
3-1-1	517942000	1	エアーシリンダ	AIR CYLINDER	
3-1-2	531777001	1	シリンダトリツケイタ	CYLINDER SUPPORT PLATE	
3-1-3	\$10214009		ソレノイドトリツケイタ	SOLENOID SETTING PLATE	
3-1-4	S18415101	2	ハーフユニオンQ4M5	HALF UNION, Q4M5	
3-1-5	062670612		ナベコ357-40X6	SCREW, PAN SM3.57-40X6	
3-1-6	531778000		シリンダーストツハ	CYLINDER STOPPER	
3-1-7	S31779001		シリンダーツギテ	CYLINDER JOINT	1 1
3-1-8	S31776009		シリンダーカバー	CYLINDER COVER	
3-1-9	062680512		ナベコ437-40X5	SCREW, PAN SM4.37-40X5	
3-1-10	\$43203000		EMスイツチクミ	EM SWITCH ASSY	
3-1-11	\$43843009		イトハライスイツチクミ	THREAD WIPER SWITCH ASSY	
3-1-12	062300612	_	ナベコ3X6	SCREW, PAN M3X6	
3-2-1	\$43683001	ì	デンジバルブ	SOLENOID VALVE	
3-2-2	544748001		エアマニホルド3	AIR MANIFOLD, 3	
3-2-3	S18415101	1	ハーフユニオンQ4M5	HALF UNION, Q4M5	
3-2-4	S44759000		AWバルブハーネスA	AW-VALVE HARNESS, A	
3-2-5	S44760000		AWバルブハーネスB	AW-VALVE HARNESS, B	
3-2-6	S44750000		ツイカバルブハーネス24V	VALVE HARNESS, 24V	
3-2	\$43844001		AWデンジバルブ3クミ	AW-SOLENOID VALVE ASSY, 3	li
3-3	\$15031008		エアーチユーブ	AIR TUBE, L = 1900	
3-4	340400001	7	ユニタイパンド	BEAD BAND	
L		L			
			< ニードルクーラー装置 >	<needle cooler="" set=""></needle>	
4	\$43846009	1	ニードルクーラーソウチセツト	NEEDLE COOLER SET	
4-1	S18027101		ニードルブロワー	NEEDLE BLOWER	
4-2	S15031008	1	エアーチユーブ	AIR TUBE, L = 1900	
4-3	\$43839008	1	デンジバルブOP3クミ	SOLENOID VALVE ASSY, OP3	
4-3-1	S43683001	1	デンジバルブ	SOLENOID VALVE	1 1
4-3-2	S43696100	1	バルブハーネスX1クミ	VALVE HARNESS ASSY, X1	
4-3-2-1	S44746000	1	ツイカバルブハーネス	VALVE HARNESS	1 1
4-3-2-2	S44750000	1	ツイカバルブハーネス24V	VALVE HARNESS, 24V	
4-3-3	S18415101	2	ハーフユニオンQ4M5	HALF UNION, Q4M5	1 1
4-3-4	S44749001	1	エアマニホルド3	AIR MANIFOLD, 3	1 1
4-4	S04897000	1	プラグ4	PLUG, 4	
4-5	062670812	2	ナベコ3.57-40X8	SCREW, PAN SM3.57-40X8	
1					
				<pre><soft clamp="" set="" work=""></soft></pre>	
5	S44450001		ソフトオサエセット	SOFT WORK CLAMP SET	
5-1	544412001		ソフトオサエバネ	SPRING	
5-2	\$12104000		ユニオンワイ4	UNION-Y4	
5-3	508140000		エアーホースS-C	AIR TUBE, S-C (L = 200)	
5-4	504897000		ブラグ4	PLUG, 4	
1				1.234,4	
ł		- 1			
		- 1			
		- 1		1	
j		- 1			
					

AA3 . 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)



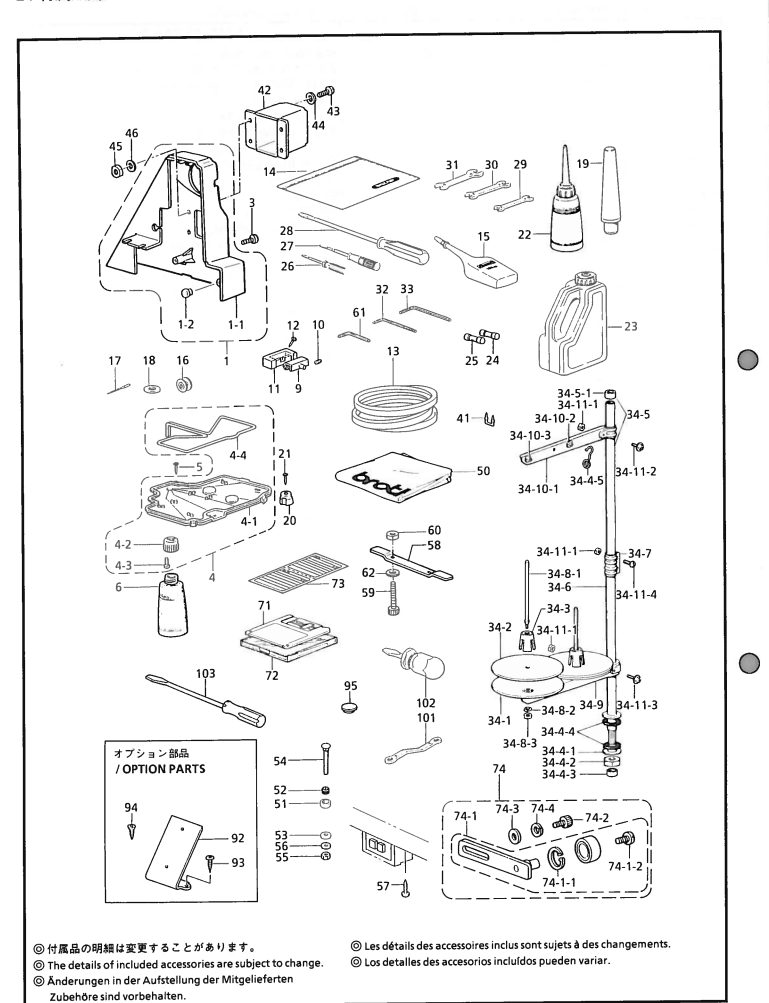
151-V26-944

AA3 . 補助装置関係 (オプション部品) / Auxiliary device (Option parts) / Hilfsvorrichtung (Sonderzubehör) / Dispositif auxiliaire (Pièces en option) / Dispositivo auxiliar (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
1]		<2段糸調子裝置>	<2-Step tension device>	
2	543837001	1	2ダンTソウチセツト1	2-STEP THREAD TENSION DEVICE SET, 1	
2-1	543838001	1	2ダンテンシヨンクミ	2-STEP THREAD TENSION ASSY	
2-1-1	\$34706000	1	エアーシリンダ10X10	AIR CYLINDER, 10X10	ı İ
2-1-2	018302032	2	アナボルト3X20	BOLT, SOCKET M3X20	
2-1-3	S12150000	2	ホースエルボM-5HL-4	TUBE ELBOW, M-5HL-4	
2-1-4	S34533001	1	サラワリツメ	COUNTERSINK CLAW	
2-1-5	S34534001	1	サブテンシヨンダイクミ	SUB TENSION BRACKET ASSY	
2-1-6	155510001	1	イトチヨウシナツト	TENSION NUT	
2-1-7	146060000	1	ナツトオシバネ	SPRING	
2-1-8	146059001	1	ブレテンションナツト	PRE-TENSION NUT	1 1
2-1-9	146058001	1	プレテンションバネ	PRE-TENSION SPRING	
2-1-10	146206009	1	イトアンナイサラオサエ	THREAD GUIDE DISC PRESSER	
2-1-11	144504001	2	イトアンナイサラ	THREAD GUIDE DISC	
2-1-12	\$34536001	1	シリンダートリツケイタ	CYLINDER SETTING BRACKET	
2-2	\$43839005	1	デンジバルブOP3クミ	SOLENOID VALVE ASSY, OP3	
2-2-1	S43840001	1	OPデンジバルブクミ	OP SOLENOID ASSY	
2-2-1-1	543683001	1	デンジバルブ	SOLENOID VALVE	
2-2-1-2	S05636001	1	エアマニホルド	AIR MANIFOLD	
2-2-1-3	S43681001	2	ハイキシボリベン	EXHAUST THROTTLE VALVE	
2-2-1-4	S18415001	2	ハーフユニオンQ4M5	HALF UNION, Q4M5	1 1
2-2-1-5	062302506		ナベコ3X25	SCREW, PAN M3X25	
2-2-1-6	028030242	2	バネザガネ2-3	WASHER, SPRING 2-3	
2-3	017821813	2	ボルト7.94X18	BOLT, SM7.94X18	
2-4	S15031008		エアーチユーブ	AIR TUBE, L = 1900	
2-5	340400001	5	ユニタイバンド	BEAD BAND	
2-6	104525001	1	イトチョウシバネ	TENSION SPRING	

151-V26-944

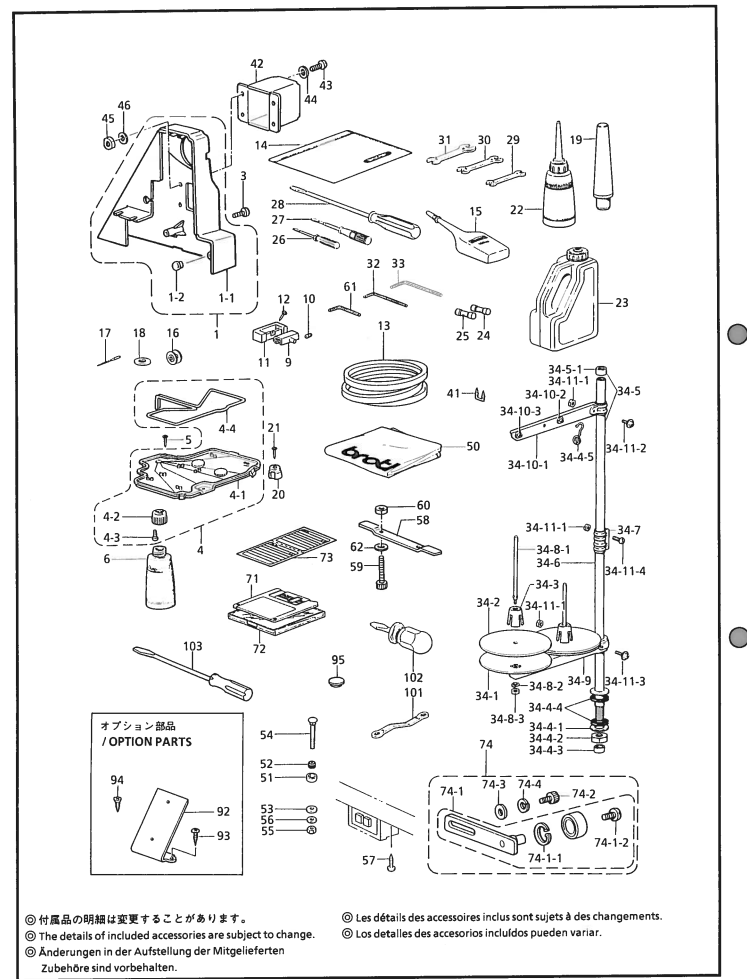
Z. 付属品関係 / Accessories / Zubehör / Accessoires / Accesorios



Z. 付属品関係 / Accessories / Zubehör / Accessoires / Accesorios

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
1	\$44369009		ベルトカバー326クミ	BELT COVER ASSY, 326	1
1-1	\$44370009	1	ベルトカバー326	BELT COVER, 326	ľ
1-2	104450109		ゴムセン8	RUBBER CAP, 8	- 1
3	062401006		ナベコ4X10	SCREW, PAN M4X10	
4	538039109	1	オイルパンクミ	OIL PAN ASSY	
4-1 4-2	538040109		オイルバン	OIL PAN	
4-2	154467001		ハイユキヤツプ	DUST OILER	İ
4-3	037301215		Vナベタツピン3X12	TAPPING SCREW, PAN V M3X12	
5	\$18093100 109714000		クミヒモ4X4	WICK, 4X4 (L = 1100)	
6	114486002		クギー	NAIL	
9	143882001		ポリオイラータイ	OILER	1
10	014760622	4	トウブヒンジ アナトメネジ5.95	HEAD HINGE	
11	143910009		アフトスネン5.95 トウブヒンジウケゴム	SET SCREW, SOCKET SM5.95	
12	109714000		クギ	RUBBER CUSHION	
13	S18707149	1	ソイ VベルトMシロ	NAIL	
14	122991001		フゾクヒンポリフクロ	BELT, VM WHITE	
15	506706001		シリコンオイル	ACCESSORY BAG SILICONE OIL	
16	\$15665001		ボビンLA		
	2.3003001		W.C. J.CA	BOBBIN, LA	
 					
17	107415416	4	<中厚物用>	<pre><for materials="" medium-thick=""></for></pre>	
1''	107415416	'	ミシンハリDPX5#16クミ	NEEDLE ASSY, DPX5 (#16)	
1			<厚物用>	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	1 1
17	145646421	1	ミシンハリDPX17#21クミ	NEEDLE ASSY, DPX17 (#21)	
18	S10208001	1	イドウハカンザ <t=0.4></t=0.4>	WASHER, MOVABLE KNIFE <t=0.4></t=0.4>	┪╌╌┨
18	510208002	1	イドウハカンザ <t=0.5></t=0.5>	WASHER, MOVABLE KNIFE <t=0.4> WASHER, MOVABLE KNIFE <t=0.5></t=0.5></t=0.4>	
18	S10208003		イドウハカンザ <t=0.6></t=0.6>	WASHER, MOVABLE KNIFE <t=0.6></t=0.6>	1 1
19	\$45724009	1	マクラA	HEAD REST, A	1 1
20	S38043009	2	クツシヨン	CUSHION	
21	109714000	2	クギ	NAIL	1 1
22	114483002	1	ポリオイラークミ	OILER ASSY	
23	154702101		オイルタンク	OILTANK	l
24	S08030000		Gヒユーズ5AFB	FUSE, 5A FB	1 1
25	153242000		ヒユーズ6A	FUSE, 6A	1 1
26	142443001		ネジマワシ1.9X52	SCREW DRIVER, 1.9X52	
27	118837001		ネジマワシ3.4X70	SCREW DRIVER, 3.4X70	
28	101572101		ネジマワシ5.5X190	SCREW DRIVER, 5.5X190	
29	107779001		スパナ6X7	WRENCH, 6X7	
30 31	100887001		スパナ8X9	WRENCH, 8X9	
31 32	107780001		スパナ10X12	WRENCH, 10X12	
32 33	142721001		カクボウスパナ3	HEXAGONAL WRENCH, 3	
34	118064001 502763302		カクボウスパナ4	HEXAGONAL WRENCH, 4	
34-1			イトタテダイクミ2DR	COTTON STAND ASSY, 2DR	
34-1 34-2	150180001 150182000		ウケザラ スプ・リーツ・	SPOOL STAND BASE	
34-2 34-3	126863001		スプールマツト	SPOOL MAT	
34-3 34-4	S02777001		マブールクツシヨン マイプD きぶもツ L D	SPOOL CUSHION	
34-4-1	150206002		バイプDネジセツトB ニラザガネ16	PIPE (D) SCREW SET, B	
34-4-2	S38648001		ンサガネ16 カクナツトU5/8	WASHER, PLAIN 16	
34-4-3	150174000		ルクテント∪5/8 1ラムキヤツプ	NUT, U5/8-28	
34-4-4	S01005000			COLUMN CAP	İ
34-4-5	502747101			RUBBER WASHER	İ
34-5	\$40640001		トカケハネ ラムパイプキヤツプツキ	SPRING COLUMN DIRE WITH CAR	
34-5-1	150174000			COLUMN PIPE WITH CAP	
34-6	156112003			COLUMN CAP COLUMN PIPE, D	
34-7	150173003			COLUMN JOINT	
				COLOIVIN JOHN I	- [

Z. 付属品関係 / Accessories / Zubehör / Accessoires / Accesorios



Z. 付属品関係 / Accessories / Zubehör / Accessoires / Accesorios

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RM
34-8	\$21798001		スプールネジセツト	SPOOL SCREW SET	
34-8-1	150179002		スプールジクB	SPOOL SHAFT, B	
34-8-2	028050246		バネザガネ2-5	WASHER, SPRING 2-5	
34-8-3	021500106		1シユナツト5	NUT, 1 M5	
34-9	502778002		スプールホルダー2	SPOOL HOLDER, 2	1 1
34-10	S02786002		スレツドハンガークミ2	THREAD HANGER ASSY, 2	1 1
34-10-1	S02787002		スレツドハンガー2	THREAD HANGER, 2	
34-10-2 34-10-3	150183000		イトカケハンガーダイ	THREAD HANGER BASE	
34-10-3	142990001		スレツドブツシュ	THREAD BUSH	
34-11-1	S40641001 021500106		スプールジクネジセツトA	SPOOL SCREW SET, A	
34-11-2	\$37038001		1シユナツト5	NUT, 1 M5	1 1
34-11-3	\$37037001		ナベコヒラザ5X14	SCREW, PAN (P WASHER) M5X14	
34-11-4	062501406		ナベコヒラザ5X32	SCREW, PAN (P WASHER) M5X32	
41	200190001		ナベコ5X14 ステツフル	SCREW, PAN M5X14	
42	544371001		ラツクカバー	STAPLE	
43	062401006		ナベコ4X10	RACK COVER	
44	025040236		アペコ4X10 ヒラザガネチユウ4	SCREW, PAN M4X10]
45	021400216		とファカネデュワ4 2シユナツト4	WASHER, PLAIN M 4	
46	025040236		Zンユテフト4 ヒラザガネチユウ4	NUT, 2 M4	
50	144226001	7	トウブカバー	WASHER, PLAIN M 4	
]	'	1 / / // / -	HEAD COVER	
ļ	- -	├ <i></i> ├]
			<コントロールボックス取付用>	<for box="" control="" setting="" the=""></for>	
51	146256001		クツシヨンカナグ	CUSHION COLLAR	
52	146255000		クツシヨン	CUSHION	
53	S00617000		ボウシンゴムカラー	RUBBER COLLAR	
54 55	133740006		カクネボルト6X70	BOLT, M6X70	
56	021060106		1シユナツト6	NUT, 1 M6	- 1
36	025060336	4	ヒラザガネダイ6	WASHER, PLAIN L 6	
 					
1	0000000		<電源SW取付用>	<for power="" setting="" switch="" the=""></for>	1
57	032461606	2	+マルモクネジ4.5X16	WOOD SCREW, ROUND M4.5X16	
	 				
58	S42882001	1 1	ヒンジオサエ	HINGE PRESSER	1
59	018405032		アナボルト4X50	BOLT, SOCKET M4X50	- 1
60	021400102	2	ナツト1シユ4	NUT, 1 M4	
61	S07783001		5カクボウスハナ1.5	HEXAGONAL WRENCH, 1.5	
62	025040232		ニラザガネチユウ4	WASHER, PLAIN M 4	
71	\$43273000		3.5メデイア2HD	3.5 MEDIA, 2HD	ł
72	509989000	1 7	フロツビーケース	FLOPPY CASE	
73	\$42658000		5インデツクスラベル	INDEX LABEL, 3.5FD	
74	\$43832001		テンシヨンフーリオオクミ	TENSION PULLEY SET	
74-1	\$43676001		テンシヨンブーリクミ	TENSION PULLEY ASSY	- 1
74-1-1	048320242		、メワアナヨウC32	RETAINING RING, C32	1
74-1-2	141860001		ノメネジ6.35	SCREW, SM6.35	
74-2	018081222		7ナボルト8X12	BOLT, SOCKET M8X12	-
74-3	025080232		ラザガネチユウ8	WASHER, PLAIN M 8	-
74-4	028080242		「ネザガネ2-8	WASHER, SPRING 2-8	
95	\$36056009		2 > 30.3	CAP, 30.3	-
101	105343001			WRENCH, 8X9	
102 103	S11243001			SCREW DRIVER	1
103	150332001	רן ד	プラスドライバーNO.2	DRIVER, NO.2	
					- 1
		-	1 = 3		
92	542900004			"OPTION PARTS"	7
	542890001	1 7	ログラマササエ	PROGRAMMER SUPPORT	
93	\$42890001 032422003 0B1351606	1 7 2 +	ログラマササエ マルモクネジ4.1X20		

Ga1 . ゲージ部品一覧表 / Gauge parts List / Lehrenliste / Liste des Pièces decartment / Lista d'ePiezas de calibradores

押工足 / Presser foot

151-V26

Ref. No. A	Ref. No. B	Ref. No. C	Ref. No. D
5 +4 D + 2.5	5 45.5 φ 4	5. 43 • 2	± 10 ≠ 6 3
Ref. No. E	Ref. No. F	Ref. No. G	Ref. No. J
5 \$\frac{\psi^2.5}{\psi}\$\$\$\$\psi^2.5\$	Ø • 2	2.5	10 \$\display 4.5
Ref. No. XY			
\$\frac{\psi 4}{2.5}			

針穴板 / Needle hole plate

針穴板 / Needle no Ref. No. A	Ref. No. D	Ref. No. E 💥	Ref. No. ED	Ref. No. F
•••	(1)	•••	6	000
φ 1.6 	φ4 φ2.6 2.8	φ 4 φ 2.6 2.8	φ 10 φ 3.4 β 3.4	φ 2.2
Ref. No. FD	Ref. No. H	Ref. No. L	Ref. No. M	
8	9	•	60	
φ 10 φ 2. 2	φ2.6	φ4.7	φ6.5 φ4	,

^{☆※}印の部品は、標準部品です。

[☆] The ※ symbol is for Standard parts.

[☆] Mit dem Zeichen ※ Standardteile bezeichnet.

[☆]Le symbol ※ correspond aux pièces normales.

[☆] El asterisco ※ es para piezas normales.

Ga1 . ゲージ部品一覧表 / Gauge parts List / Lehrenliste / Liste des Pièces decartment / Lista d'ePiezas de calibradores

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ		NAME OF PARTS		RIV
A	S42843001	1	オサエアシA		PRESSER FOOT, A		Ж
B	542844001	1	 オプション部品"" オサエアシB		" OPTION PARTS "		
B C	542845001		オサエアシC		PRESSER FOOT, B		
D	\$42846001		オサエアシD		PRESSER FOOT, C		1 1
E	542847001		オサエアシE		PRESSER FOOT, D		
F	157237001		オサエアシF		PRESSER FOOT, E		1 1
G	158592001		オサエアシG		PRESSER FOOT, F		
j.	542848001	1	オサエアシ」		PRESSER FOOT, G		1 1
Y	\$42849001		オサエアシXY		PRESSET FOOT, J PRESSER FOOT, XY		
E	S10212101		<厚物用> ハリアナイタ5	<i>(</i> 12.6	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>		
-] '		22.6	NEEDLE HOLE PLATE, E	Ø2.6	316
F	610313001		<中厚物用>		<pre><for materials="" medium="" thick=""></for></pre>		
Г	S10213001	1	ハリアナイタF	Ø2.2	NEEDLE HOLE PLATE, F	Ø2.2	Ж
			 オフション部品″″		" OPTION PARTS "		
Α	510211001	1	ハリアナイタ A	Ø1.6	NEEDLE HOLE PLATE, A	<i>α</i> 4 c	
D	S29997001	1	ハリアナイタD	Ø2.6	NEEDLE HOLE PLATE, D	Ø1.6	
E	S30925001	1	ハリアナイタE	Ø2.6	NEEDLE HOLE PLATE, ED	Ø2.6	1 1
ED	S30926001	1	ハリアナイタFD	Ø3.4	NEEDLE HOLE PLATE, FD	Ø2.6	1 1
Н	S30450001	1	ハリアナイタH	026	NEEDLE HOLE PLATE, H	Ø3.4	
L	\$25127001	1	ハリアナイタL	033	NEEDLE HOLE PLATE, L	Ø2.6	1 1
M	S34348001	1	ハリアナイタM	Ø4.0	NEEDLE HOLE PLATE, M	Ø3.3	
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	24.0	LEDGE HOLE PLATE, W	Ø4.0	1 1
							1
						[ł
						ļ	

151-V26

^{☆※}印の部品は、標準部品です。

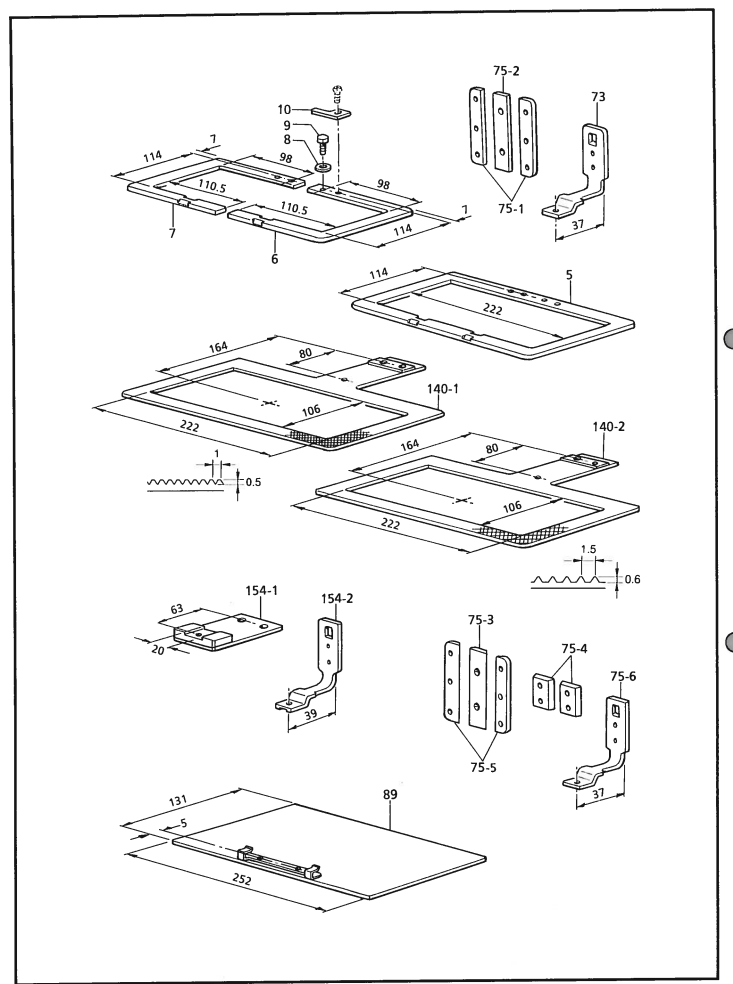
[☆] The ※ symbol is for Standard parts.

[☆] Mit dem Zeichen ※ Standardteile bezeichnet.

 $^{^{}L}$ Le symbol W correspond aux pièces normales.

[☆] El asterisco ※ es para piezas normales.

Ga2 . ゲージ部品一覧表 / Gauge parts List / Lehrenliste / Liste des Pièces decartment / Lista d'ePiezas de calibradores



Ga2 . ゲージ部品一覧表 / Gauge parts List / Lehrenliste / Liste des Pièces decartment / Lista d'ePiezas de calibradores

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	RIV
6	544431001	1	326オサエR	WORK CLAMP, R 326	×
7	S44432001	1	326オサエL	WORK CLAMP, L 326	30
8	025680232	2	ヒラザガネチユウ4.37	WASHER, PLAIN M 4.37	1000
9	153403002		ボルト4.37X7	BOLT, SM4.37X7	386
10	\$10065001		イチギメイタ	POSITIONING PLATE	381
73	544447001		オサエアシSE		Ж
75-1	542787001	_		WORK CLAMP, SE	127
75-2	I .		オサエアシオサエイタム	WORK CLAMP GUIDE BRACKET, A	1,17
/ 3-2	S42884001	'	オサエアシオサエイタB	WORK CLAMP GUIDE BRACKET, B	:17
			 く 中厚物用	<pre><for materials="" medium-thick=""></for></pre>	
140-1	544388001	1 1	オクリイタ326A t=1.2	FEED PLATE, A 326 t = 1.2	2000
			<厚物用>	<pre><for materials="" thick=""></for></pre>	37
140-2	\$44389001	1		FEED PLATE, B 326 t = 1.2	
_			"オフション部品"	" OPTION PARTS "	
5	S44448001		326オサエUN	WORK CLAMP, UN 326	
75-3	542798001	1	オサエアシオサエイタ	WORK CLAMP GUIDE BRACKET	
75-4	S44451001	2	オサエチヨウセツイタ	PRESSER ADJUSTING PLATE	
75-5	S42800001		オサエスキマチヨウセツイタ	ADJUSTING PLATE	
75-6	S44453001		オサエアシSE-OP		
			1 / L / / JE-OF	PRESSER FOOT, SE-OP	
			" BAS-326A, 326LA用 "	" For BAS-326A & BAS-326LA "	
j			<押工,送り板用アタッチメント>	<attaachment &="" clamp="" feed="" for="" plate="" work=""></attaachment>	
154-1	S12586001		オクリイタトリツケダイ	FEED PLATE SETTING BRACKET	
154-2	544413001		オサエアシSE-Z26	WORK CLAMP, SE	
89	S44374001		<ワンタッチ押え板組用>	<pre><for assy="" clamp="" one-toutch="" plate="" work=""></for></pre>	ļ
l l		113	326OTオサエイタクミ t=0.5	WORK CLAMP PLATE ASSY, $326-OT t = 0.5$	
	S44376001	7 [3	326OTオサエイタクミ t =1.0	WORK CLAMP PLATE ASSY, 326-OT + = 1 n i	
89	544378001	1 3	326OTオサエイタクミ t=2.0	WORK CLAMP PLATE ASSY, 326-OT $t=2.0$	
					İ
i					
					1
	1				
	1	- 1			- 1
		- 1			
	ł	- 1			ı
					- 1
			i		
					- 1
1	ļ		**	ļ	1
j				1	1
1					ĺ
				1	
				#	

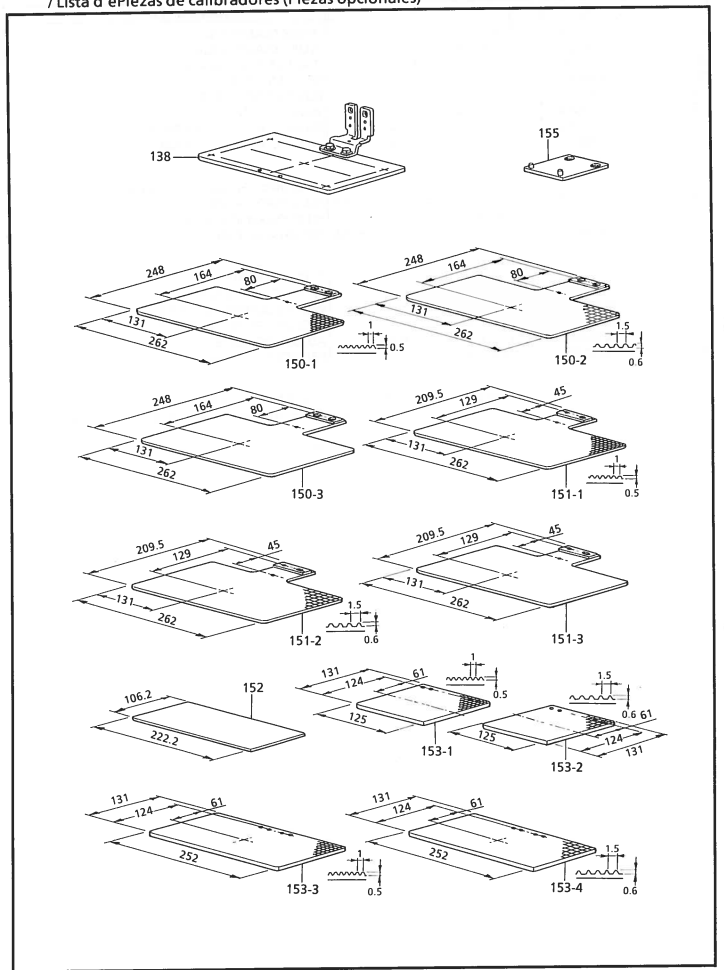
^{☆ ※}印の部品は、標準部品です。

[☆] The ※ symbol is for Standard parts.
☆ Mit dem Zeichen ※ Standardteile bezeichnet.

[☆] Le symbol ※ correspond aux pièces normales.

[☆] El asterisco ※ es para piezas normales.

Ga3 . ゲージ部品一覧表 (オプション部品) / Gauge parts List (Option parts) / Lehrenliste (Sonderzubehör) / Liste des Pièces decartment (Pièces en option) / Lista d'ePiezas de calibradores (Piezas opcionales)



Ga3 . ゲージ部品一覧表 (オプション部品) / Gauge parts List (Option parts) / Lehrenliste (Sonderzubehör) / Liste des Pièces decartment (Pièces en option) / Lista d'ePiezas de calibradores (Piezas opcionales)

REF.NO.	CODE	Q'TY	ヒンメイ	NAME OF PARTS	R
138	S44366001	1	< ゲージ部品 > ゲンテンキジユンイタクミ	<for gauge="" parts=""> H/POSITION STANDARD PLATE ASSY</for>	;
55	S14841001	1	<ot送り板用アッタッチメント> OTオクリイタダイクミ</ot送り板用アッタッチメント>	 Attachment for one-toutch feed plate"> OT FEED PLATE BRACKET ASSY 	-
50-1 50-2 50-3 52	S44405001 S44406001 S44407001 S44390000	1	オクリイタ326Bブランク t=1.2	<pre> <attachment feed="" for="" plate=""> FEED PLATE BLANK, 326A</attachment></pre>	
51-1 51-2 51-3	S44408001 S44409001 S44410001	1	OTオクリイタBブランク . t=1.2	<pre><the blank="" feed="" for="" one-toutch="" plate=""> OT FEED PLATE BLANK, A</the></pre>	-
53-1 53-1 53-1 53-2 53-2 53-2 53-3 53-3 53-4 53-4 53-4 53-4	\$44391001 \$44393001 \$44395001 \$44394001 \$44396001 \$44397001 \$44398001 \$44402001 \$44402001 \$44402001 \$44403001 \$44403001 \$44403001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	オサエブランクA-4.0SE t=4.0 オサエブランクA-5.0SE t=3.2 オサエブランクB-4.0SE t=4.0 オサエブランクB-5.0SE t=5.0 オサエブランクB-6.0SE t=5.0 オサエブランクA-3.2UN t=3.2 オサエブランクA-4.0UN t=4.0 オサエブランクB-3.2UN t=3.2 オサエブランクB-3.2UN t=3.2 オサエブランクB-3.2UN t=3.2 オサエブランクB-3.2UN t=3.2 オサエブランクB-5.0UN t=4.0	<pre> <the blank="" clamp="" for="" work=""> WORK CLAMP BLANK, SE A-3.2</the></pre>	

[☆] RM欄に※が付いている部品は、精密な組立て調整がして有りますので絶対に分解しないで下さい。

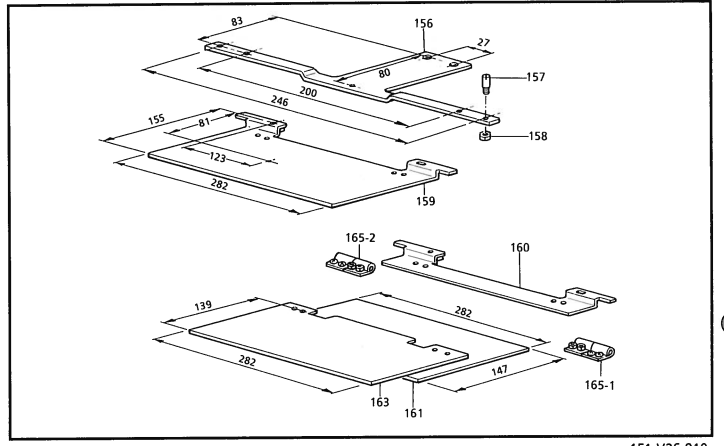
A Parts which have an asterisk (**) in the RM colum are parts which have been assembled and adjusted to high precisions. These parts should never be disassembled.

[☆] Die in der Kolonne RM mit einem Asteriskus (※) bezeichneten Teile sind mit hoher präzision zusammengebaut und eigestellt worden. Aus diesem Grunde dürfen diese Teile niemals zerlegt werden.

[☆] Les pièces désignées par un astérisque (※) dans la colonne RM sont des pièces qui ont été assemblées et réglées avec une grande précision. Il ne faut en aucun cas déposer ces pièces.

[☆] Laspartes que tienen un asterisco (※) en la columna RM son las partes que han sido armadas y ajustadas a alta precisión. Estas partes nunca deberán ser desarmadas.

Ga4 . ゲージ部品一覧表 (オプション部品) / Gauge parts List (Option parts) / Lehrenliste (Sonderzubehör) / Liste des Pièces decartment (Pièces en option) / Lista d'ePiezas de calibradores (Piezas opcionales)



151-V26-910

Ga4 . ゲージ部品一覧表 (オプション部品) / Gauge parts List (Option parts) / Lehrenliste (Sonderzubehör) / Liste des Pièces decartment (Pièces en option) / Lista d'ePiezas de calibradores (Piezas opcionales)

.NO. CODE
S44411001 \$13007001 021660306 \$14392201 \$14388101 \$14386000 \$14387000 \$14389000 \$14390000 152632001 152633001

Wa. 警告ラベル / Warning labels / Warnschilder / Etiquettes d'avertissement / Etiquetas de advertencia

警告ラベル / Warning labels	品名 / Name of Parts	Size(mm)	Code
▲ 危 陵 温虹圧倒にふれて、大けがをすることがある。 電源を切り、5分たってからカバーも はずすこと。	電撃ラベル・和	40X64	S38353-101
ADANGER AGEFAHR A DANGER A PELIGRO	Label, elec. shock 4 lang.	35X118	S38352-101
金 注意 数 個分でけがをする 安全保護協議をつけて 和製作業をすること 最 おものってから、未 点し、ポピンで打の交換。 神陰で調整をすること	操作注意ラベル・BAS 和	52X84	S38357-002
Moving parts may cause sinjuly Contrate with safety devices. Jun off main switch before threading, charging bothers and needle, clearing etc.	Label, operation (BAS) Eng.	52X84	S38571-002
PE	PEマーク Mark, PE	7.5X12.5	S37059-001
	アースマーク Mark, grounding	ø 12	S37060-001

索引/INDEX/VERZEICHNIS /INDEX/INDICE

CODE	REF.NO.	Page
500554000	M - 1-18	36
500617000	Z -53	68
500705001	J - 47	30
501005000	Z - 34-4-4	66
502269001	B - 20	6
502354001	J - 23	28
502401000	C1 - 1-2	8
	C2 - 26	10
502429101	E - 14-1-2	20
502438001	G - 25-1	24
502439001	G - 25-3	24
502445001	A -31	2
502652001	J -6	28
502654001	J - 7-1	28
502672002	K - 21	32
502677001	K -23	32
502678001	K - 25	32
502739000	U1 - 1-9	50
502740000	U1 - 1-8	50
502747101	Z - 34-4-5	66
502763302	Z - 34	66
502777001	Z - 34-4	66
502778002	Z - 34-9	68
502786002	Z - 34-10	68
502787002	Z - 34-10-1	68
502907000	_	46
503677001	D -66	18
503704002	E - 13	20
504897000	AA2- 4-4	62
	AA2- 5-4	62
505223001	U1 - 1-2-1-6	50
	U1 - 1-2-2-6	50
505636001	AA3- 2-2-1-2	64
505670002	N - 12	40
506696004	C5 - 165-1-1	16
	C5 - 165-2-1	16
506706001	Z - 15	66
507333001	F - 2	22
507456000	F -3	22
507783001	Z - 61	68
507818009		42
507959001	C2 - 29	10
508030000	M - 1-30-4	36
	Z - 24	66
508140000		62
509043000		22
	F -45	22
509216002		50
509217102	U1 - 1-2-1-2	50
509221002	U1 - 1-2-2-1	50
509222102	U1 - 1-2-2-2	50
509224002		50
509225001	U1 - 1-2-8	50
509226001	U1 - 1-2-11	50
509228000	N - 1-1-4	40
	N - 1-2-4	40
509312001	U1 - 1-2-1-5	50
509312001	U1 - 1-2-1-5 U1 - 1-2-2-5	50
	U1 - 1-2-2-5	
S09312001 S09318101	U1 - 1-2-2-5 N - 1-1-2	50
509318101	U1 - 1-2-2-5 N - 1-1-2 N - 1-2-2	50 40
	U1 - 1-2-2-5 N - 1-1-2 N - 1-2-2 N - 12	50 40 40

CODE	REF.NO.	Page
509989000	Z - 72	68
S10030002	A -24	2
S10050002	C1 - 10	8
310003001	Ga2- 10	72
S10078001	C3 - 121	12
\$10078001	C3 - 65	12
S10091101	D - 57	18
510112001	D - 58	18
S10112001	D - 59	18
\$10162201	F - 15	22
\$10174000	H - 1-15	26
510189001	J - 18	28
\$10195001	J - 30	28
\$10202101	J - 41	28
S10204101	J - 44	28
\$10205001	J - 45-1	28
\$10208001	J - 46	30
	Z - 18	66
S10208002	J - 46	30
	Z - 18	66
S10208003	J - 46	30
	Z - 18	66
S10209101	J - 48	30
S10210101	J - 49	30
S10211001	J - 53-1	30
_	Ga1- A	70
S10212101	J - 53-3	30
	Ga1- E	70
510213001	J - 53-5	30
510214000	Ga1- F AA2 - 3-1-3	70 62
\$10214009 \$10214109	K - 5-1	32
S10214109 S10215109	K - 8-1	32
S10217001	K - 13	32
\$10217001	L -1	34
510221001	L -7	34
\$10229101	L - 15	34
\$10230000	L -21	34
\$10231001	L - 23	34
S10232001	L - 27	34
S10239001	L -30	34
\$10243000	N - 29	40
	P -9	42
\$10352101	C3 - 136	12
S10371001	D -61	18
\$10372100	D -62	18
S10405100	U1 - 1-15	50
	U2 - 26	54
\$10408000	S -8	46
S10463102	N - 14	40
S10470101	K - 17	32
\$10478000	F - 10	22 50
S10661109	U1- 1-2-1-8 U1- 1-2-2-8	50
S11182009	G - 13	24
S11162009 S11243001	Z - 102	68
S11243001 S11884001	AA1-2-1-5	60
\$12104000	AA2- 5-2	62
\$12150000	AA3- 2-1-3	64
\$12212000	N - 10	40
\$12404000	N - 1-1-5-2-1	40
1	N - 1-2-5-2-1	40
S12441001	G - 32	24

CODE	REF.NO.	Page
S12586001	C5 - 154-1	16
	Ga2- 154-1	72
S12668001	K - 33	32
S13007001	C5 - 157	16 32
\$13385001	K - 30 D - 65	
\$13399001	D - 65 C5 - 161	18 16
S14386000 S14387000	C5 - 161	16
S14388101	C5 - 160	16
514389000	C5 - 163	16
S14390000	C5 - 163	16
S14392201	C5 - 159	16
514841001	C4 - 155	14
31 10 11001	Ga3- 155	74
\$15031008	AA2- 3-3	62
_	AA2- 4-2	62
=	AA3- 2-4	64
S15158009	U1 - 1-7	50
S15662991	E - 22-1	20
S15663991	E - 22-2	20
\$15665001	E - 25	20
	Z - 16	66
S15667001	E - 24-1-3	20
	E - 24-2-3	20
\$15902401	E -24-1	20
\$16074101	E - 24-1-1	20 20
S16492101	E - 24-1-2 E - 24-2-2	20
S16568000	M - 1-8	36
\$17803001	A - 34	2
S17813001	C1 - 1-14	8
\$17815000	C1 - 2	l š
517816001	C1 - 1-22	8
S17868001	C2 - 32	10
S17871101	D -46	18
S17885101	C3 - 106	12
S17886100	C3 - 110	12
S17887001	C3 - 111	12
S17888001	C3 - 112	12
\$17890001	C3 - 122	12
S17901000	F - 47	22
S17942000	AA2- 3-1-1	62
S18027101	AA2- 4-1	62 60
\$18032001	AA1- 1-1-1 AA1- 1-1-12	60
\$18037009 \$18093100	F - 18	22
310093100	F - 25	22
l	Z - 4-4	66
S18415001	AA3- 2-2-1-4	64
\$18415101	N - 1-1-5-1-2	40
]	N - 1-2-5-1-1	40
	AA2- 3-1-4	62
	AA2- 3-2-3	62
	AA2- 4-3-3	62
\$18539000	C1 - 1-5	8
S18633109	U1 - 37	50
619535404	U2 - 37	54
S18636101	C1 - 1-23	8 66
S18707149 S19736001	Z - 13 A - 113	2
10005/615	A - 116	4
S20137001	U1 - 40	52
320137001	U2 - 40	54
L		

	CODE	REF.NO.	Page
	S20164009	A -33	2
	520104003	V - 3-3	
	320209101		56
	620202404		56
	520293101	V - 3-4	56
		V - 5-1	56
	520822101	V -4	56
	520823101	V - 5	56
ı	S21527001	F - 14	22
	S21775001	C1 - 1-18	8
ı	S21798001	Z - 34-8	68
	\$21875001	K - 32	32
1	\$23445001	C2 - 33	10
	\$23446000	C2 - 34	10
1	523836001	J -7	28
ı	523880000	N - 1-1-10	40
1	32300000	N - 1-2-9	40
ı	S24511007	B - 24	6
1	525100000	N - 26	_
ı			40
ı	\$25127001	J = - 53-8	30
		Ga1-L	70
1	\$25456001	K -3	32
ı		K - 11	32
ı	\$25634101	S - 5	46
ı	\$29023000	S - 1-2-1	46
ı	\$29468100	AA1-2-1-4	60
ı	529710000	N - 1-2-3	40
ı	\$29997001	J - 53-2	30
ı		Ga1- D	70
ı	\$30033001	J - 21-3	28
ı	\$30260002	S - 1-2-2	46
ı	\$30450001	J - 53-7	30
Į		Ga1- H	70
ľ	S30925001	J - 53-4	30
l	330323001	Ga1- E	70
l	S30926001	J - 53-6	30
ı	330320001	Ga1- ED	70
ı	\$30950000	C1 - 1-4	
			8
	S30951001	C1 - 1-9	8
	S31012001	D - 55	18
	531013001	D - 56	18
ľ	S31551009	N - 1-1-1	40
ı		N - 1-2-1	40
	S31674000	P - 32	42
	\$31760000	M - 1-19	36
	S31776009	AA2- 3-1-8	62
	\$31777001	AA2- 3-1-2	62
	\$31778000	AA2- 3-1-6	62
1	531779001	AA2- 3-1-7	62
!	32129000	N - 13	40
9	33251001	D - 67	18
9	34348001	J - 53-9	30
		Ga1- M	70
9	34413000	M - 1-29	36
	34533001	AA3- 2-1-4	64
	34534001	AA3- 2-1-5	64
	34536001	AA3- 2-1-12	64
	34706000	AA3- 2-1-1	64
	34844001	A - 22-1-1	
	34845001	A - 22-1-1 A - 22-1-2	2 2
	34986000	F - 11	
	36008009		22
		S - 1-18	46
	36056009	Z - 95	68
<u> </u>	36070001	A - 22-1-4	2

S36071001 A - 22-1-3 2 S36260000 T - 1-9-2 48 T - 2-5-2 48 S36684001 A - 22 2 S36691001 A - 22-1 2 S37037001 Z - 34-11-3 68 S37057001 P - 36 42 S37057001 P - 36 42 S37057001 M - 1-25 36 Wa 76 S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37057001 K - 8-2 32 S37806109 K - 8-3 32 S37920009 A - 27 2 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37978151 E - 5 20 S37984001 F - 6 22 S37986000 F - 17 22 S37987001 F - 28 22 S37993000 F - 29 22 S37995001 H		CODE		Γ	REF.NO.		Pag
S36260000 T -1-9-2 48 S36684001 A -22 2 S36691001 A -22-1 2 S37037001 Z -34-11-3 68 S37057001 P -36 42 S37059001 M -1-25 36 Wa 76 S37147109 K -5-2 32 S37148109 K -8-2 32 S37920009 A -27 2 S37920009 A -27 2 S37929009 B -17 6 S37929009 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37978001 E -8 20 S37981051 E -9 20 S37984000 F -17 22 S37988000 F -9 20 S37993000 F -6 22 S37995001 F -8		\$36071001		Ā	- 22-1-3	\dashv	2
S36684001 A - 22 2 S36691001 A - 22-1 2 S37037001 Z - 34-11-3 68 S37057001 P - 36 42 S37057001 P - 36 42 S37059001 M - 1-25 36 Wa 76 S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37806109 K - 8-2 32 S37920009 A - 27 2 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37978151 E - 5 20 S37983001 F - 6 22 S37984000 F - 17 22 S37986000 F - 24 22 S37993000 F - 24 22 S37993000 F - 28 22 S37995101 H - 1-1 26 S37995001 H - 1-8 26 S3799500							
S36684001 A - 22-1 2 S37037001 Z - 34-11-3 68 S37037001 P - 36 42 S37057001 M - 1-25 36 S37059001 M - 1-25 36 Wa 76 S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37806109 K - 8-3 32 S37920009 A - 27 2 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929017 B - 24 6 S37929018 B - 24 6 S37929019 B - 24 6 S37979101 E - 8 20 S37981051 E - 5 20 S37984000 F - 17 22 S37984000 F - 17 22 S37987001 F - 24 22 S37993009 H - 1-1 26 S37995101 H - 1-2 26 S37995001 H - 1-8 26		33020000					
S36691001 A -22-1 2 S37037001 Z -34-11-3 68 S37057001 P -36 42 S37059001 M -1-25 36 Wa 76 76 S37060001 M -1-26 36 Wa 76 36 76 S37147109 K -5-2 32 S37148109 K -8-3 32 S37920009 K -8-3 32 S37920009 B -17 6 S37929016 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37981051 E -9 20 S37984000 F -17 22 S37998001 F -29 22 S37999009 H -1 -1 26 S37999000		536684001					
S37037001 Z -34-11-3 68 S37038001 Z -34-11-2 68 S37057001 P -36 42 S37059001 M -1-25 36 Wa 76 S37060001 M -1-26 36 Wa 76 S37147109 K -5-2 32 S37148109 K -8-2 32 S37920009 K -8-3 32 S37927000 B -17 6 S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37984000 F -17 22 S37998001 F -6 22 S37993000 F -29 22 S37994001 H -1-1 26 S37995101 H -1-1 26 <							
S37038001 Z -34-11-2 68 S37057001 P -36 42 S37059001 M -1-25 36 Wa 76 S37060001 M -1-26 36 Wa 76 S37148109 K -5-2 32 S37920009 K -8-3 32 S37920009 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 S37920009 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37979101 E -8 20 S37981051 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37984000 F -17 22 S37986000 F -24 22 S3799300 F -29 22 S37994001 H -1-2 26							
S37057001 P - 36 42 S37059001 M - 1-25 36 Wa 76 S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37806109 K - 8-3 32 S37920009 A - 27 2 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929010 B - 24 6 S37929010 B - 24 6 S37979011 E - 8 20 S37981051 E - 9 20 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 22 S37987001 F - 28 22 S3799300 F - 17 22 S3799300 H - 1-1 26 S37994001 H - 1-2 26 S37995001 H - 1-16 26 S37998001 H - 1-16 26							
S37059001 M - 1-25 36 Wa 76 S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37806109 K - 8-3 32 S37920009 K - 8-3 32 S37920009 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929006 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37929017 B - 24 6 S37929018 B - 24 6 S37929019 B - 24 6 S37929010 E - 8 20 S37981051 E - 9 20 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 22 S37988000 F - 24 22 S37998001 H - 1-1 26 S37993000 H - 1-2 26 S37995101 H - 1-5 26 S37998001 H - 1-16 26 S38004001 J - 1 28 S38004001 J - 1 28 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							
S37060001 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37148109 K - 8-2 32 S37806109 K - 8-3 32 S37920009 K - 8-3 32 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929009 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 8 20 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 S37987001 F - 24 22 S37988000 F - 24 22 S37993009 H - 1 26 S37991109 H - 1-1 26 S37995101 H - 1-2 26 S37995101 H - 1-5 26 S37996001 J - 1 28 S38001001 J - 1 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10 28 S38004009 J - 2	i						
S37060001 M - 1-26 36 Wa 76 S37147109 K - 5-2 32 S37148109 K - 8-3 32 S37920009 K - 8-3 32 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929009 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 9 20 S37983001 F - 6 22 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 S37987001 F - 28 22 S37988000 F - 29 22 S3799109 H - 1-1 26 S3799100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-2 26 S37994001 H - 1-5 26 S37995001 J - 1 28 S38001001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28		537059001					
Wa 76 S37147109 K -5-2 32 S37148109 K -8-2 32 S37806109 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 2 S37927000 B -17 6 6 S37928019 B -24 6 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 S37984000 F -24 22 S37984000 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37987001 F -28 22 S37987001 F -28 22 S37993000 H -1 -1 26 S37991109 H -1 -1 26 S3799100 H -1 -1 26 S37995101 H -1 -1 26 S37995101 H -1 -1 26 S37997001 J -3 28 S38004001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38004004 J -21 28 S38005001 J -21 28 S38005001 J -21 28 S38005001 J -21 28 S38005001 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -21 -22 28 S38005000 J -22 -22 38 S38005000 J -22 -22 38 S38005000 J -22 -	ı				-		76
S37147109 K -5-2 32 S37148109 K -8-2 32 S37806109 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 S37927000 B -17 6 S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37984000 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37984000 F -24 22 S37986000 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37993000 F -29 22 S37993000 H -1 -1 S37995101 H -1-5 26 S37998001 H -1-1 26 S38004001 J -1 28 <td></td> <td>537060001</td> <td></td> <td> '</td> <td></td> <td>- 1</td> <td>36</td>		537060001		'		- 1	36
S37148109 K -8-2 32 S37806109 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 S37927000 B -17 6 S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37981051 E -9 20 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37987001 F -24 22 S37998000 F -29 22 S37999100 H -1-1 26 S37999101 H -1-2 26 S37999001 H -1-1 26 S37999001 H -1-1 26 S37999001 H -1-1 28				W	/a	1	76
S37806109 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 S37927000 B -17 6 S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37984000 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37998000 F -29 22 S3799109 H -1 26 S37992100 H -1-1 26 S37993000 H -1-2 26 S37995101 H -1-5 26 S37995101 H -1-1 26 S37999001 H -1-1 26 S38001001 J -1 28 <td></td> <td>S37147109</td> <td></td> <td>Κ</td> <td>- 5-2</td> <td>ı</td> <td>32</td>		S37147109		Κ	- 5-2	ı	32
S37806109 K -8-3 32 S37920009 A -27 2 S37927000 B -17 6 S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37984000 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37998000 F -29 22 S37999109 H -1 -1 S37999100 H -1-2 26 S37999001 H -1-5 26 S37999001 H -1-1 26 S37999001 H -1-1 26 S37999001 H -1-1 26 S38001001 J -1 28 </td <td></td> <td>537148109</td> <td></td> <td>Κ</td> <td>- 8-2</td> <td>1</td> <td>32</td>		537148109		Κ	- 8-2	1	32
S37920009 A - 27 2 S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 9 20 S37983001 F - 6 22 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 S37987001 F - 24 22 S37987001 F - 24 22 S37988000 F - 29 22 S3799109 H - 1 26 S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37995101 H - 1-5 26 S37998001 H - 1-1 26 S38002001 J - 3 28 S38003001 J - 8 28 S38004004 J - 10 28 <td>1</td> <td>537806109</td> <td></td> <td>Κ</td> <td>- 8-3</td> <td>ı</td> <td>32</td>	1	537806109		Κ	- 8-3	ı	32
S37927000 B - 17 6 S37928019 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 9 20 S37984000 F - 17 22 S37984000 F - 17 22 S37987001 F - 24 22 S37987001 F - 24 22 S37987001 F - 28 22 S37987001 F - 29 22 S37997001 F - 29 22 S37993000 H - 1 26 S37994001 H - 1-2 26 S37995101 H - 1-5 26 S37998001 H - 1-1 26 S38001001 J - 1 28 S38002001 J - 3 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J <t< td=""><td>ı</td><td>\$37920009</td><td></td><td>Α</td><td>- 27</td><td></td><td></td></t<>	ı	\$37920009		Α	- 27		
S37928019 B -24 6 S37929016 B -24 6 S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37987001 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37998000 F -29 22 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-5 26 S37996001 H -1-1 26 S37998001 H -1-1 26 S38002001 J -3 28 S38004002 J -1 28 S38004003 J -1 28 S38004004 J -10 28<	1		ı	В		ı	
S37929009 B - 24 6 S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 9 20 S37983001 F - 6 22 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 22 S37987001 F - 28 22 S37987001 F - 28 22 S37998000 F - 29 22 S37991109 H - 1 - 1 26 S37992100 H - 1 - 2 26 S37993000 H - 1 - 2 26 S37994001 H - 1 - 5 26 S37995001 H - 1 - 5 26 S37998001 H - 1 - 1 26 S38001001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J	1			_		ı	
S37929016 B - 24 6 S37973001 D - 71 18 S37978151 E - 5 20 S37981051 E - 9 20 S37983001 F - 6 22 S37984000 F - 17 22 F - 34 22 S37987001 F - 24 22 S37987001 F - 28 22 S37988000 F - 29 22 S37990309 H - 1 26 S37991109 H - 1-1 26 S37993000 H - 1-2 26 S37995101 H - 1-5 26 S37996001 H - 1-1 26 S37998001 H - 1-1 26 S38001001 J - 1 28 S38002001 J - 1 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10				_			-
S37973001 D -71 18 S37978151 E -5 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 S37986000 F -24 22 S37987001 F -28 22 S37988000 F -29 22 S37998000 F -29 22 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-6 26 S37996001 H -1-18 26 S37997001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38005001 J -21 28 S38011001 J -34 28 S38035109 B -8 6 S38041000 T -1-24 <td< td=""><td>١</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>ı</td><td></td></td<>	١					ı	
S37978151 E -5 20 S37979101 E -8 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 22 S37987001 F -28 22 S37988000 F -29 22 S37990309 H -1 26 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-5 26 S37997001 H -1-1 26 S37998001 H -1-1 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38010001 J -21 28				_		J	
S37979101 E -8 20 S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 S37987001 F -24 22 S37988000 F -29 22 S37990309 H -1 26 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-5 26 S37995001 H -1-1 26 S37997001 H -1-11 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38005001 J -21 28 S38011001 J -34 28			Į	_		Ī	
S37981051 E -9 20 S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 S37987001 F -24 22 S37987001 F -29 22 S37990309 H -1 26 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-5 26 S37995001 H -1-1 26 S37997001 H -1-11 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38005001 J -21 28 S38011001 J -21 28 S38039109 Z -4 66	ı		ı	_		1	
S37983001 F -6 22 S37984000 F -17 22 F -34 22 S37987001 F -24 22 S37987001 F -29 22 S379988000 F -29 22 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37995101 H -1-5 26 S37995001 H -1-1 26 S37997001 H -1-11 26 S37998001 J -1 28 S38002001 J -1 28 S38003001 J -8 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38005001 J -21 28 S38011001 J -21 28 S38035109 B -8 6	ı		Į	_	-	ı	
S37984000 F - 17 22 F - 34 22 S37987001 F - 24 22 S37987001 F - 29 22 S37988000 F - 29 22 S37990309 H - 1 26 S37991109 H - 1-1 26 S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37995101 H - 1-5 26 S37995001 H - 1-1 26 S37997001 H - 1-1 26 S37998001 H - 1-1 26 S38002001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10 28 S38005001 J - 21 28 S38011001 J - 21 28 S38035109 B - 8	1		ı	_		ı	
F - 34	I		1		-	1	
S37986000 F - 24 22 S37987001 F - 28 22 S37988000 F - 29 22 S37990309 H - 1 26 S37991109 H - 1-1 26 S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37994001 H - 1-5 26 S37995101 H - 1-6 26 S37997001 H - 1-11 26 S37998001 H - 1-1 26 S38002001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10 28 S38005001 J - 21 28 S38010001 J - 21 28 S38010001 J - 29 28 S38039109 Z - 4 66 S38041000 U	ı	537984000	ı			ı	
S37987001 F -28 22 S37988000 F -29 22 S37990309 H -1 26 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37994001 H -1-5 26 S37996001 H -1-6 26 S37997001 H -1-11 26 S37998001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38004004 J -10 28 S38005001 J -21 28 S38010001 J -21-1 28 S38010001 J -22 28 S38039109 Z -4 66 S38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54	ı	627006000	ı		_	ı	
S37988000 F - 29 22 S37990309 H - 1 26 S37991109 H - 1-1 26 S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37994001 H - 1-5 26 S37995101 H - 1-6 26 S37997001 H - 1-11 26 S37998001 H - 1-16 26 S38002001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10 28 S38005001 J - 21 28 S38007001 J - 21 28 S38011001 J - 29 28 S380305109 B - 8 6 S38040109 Z - 4-1 66 S38041000 U1 - 1-16 50 U2 - 27 <td>1</td> <td></td> <td>1</td> <td>•</td> <td></td> <td>ı</td> <td></td>	1		1	•		ı	
S37990309 H -1 26 S37991109 H -1-1 26 S37992100 H -1-2 26 S37993000 H -1-3 26 S37994001 H -1-5 26 S37995101 H -1-6 26 S37996001 H -1-8 26 S37997001 H -1-11 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -1 28 S38003001 J -8 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38005001 J -15 28 S38005001 J -21 28 S38010001 J -21-1 28 S38035109 B -8 6 S38041000 J -34 28 S38041000 J -4-1 66 S38043009 Z -4-1 66 S38059000 T -1-24 </td <td>ı</td> <td></td> <td>1</td> <td>•</td> <td></td> <td>ı</td> <td>22</td>	ı		1	•		ı	22
S37991109 H - 1-1 26 S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37994001 H - 1-5 26 S37995101 H - 1-6 26 S37996001 H - 1-8 26 S37997001 H - 1-11 26 S38001001 J - 1 28 S38002001 J - 1 28 S38003001 J - 8 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38005001 J - 15 28 S38005001 J - 21 28 S38007001 J - 21-1 28 S38011001 J - 34 28 S38035109 B - 8 6 S38041000 U1 - 1-16 50 U2 - 27 54 S38059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48	ı		1			Ì	22
S37992100 H - 1-2 26 S37993000 H - 1-3 26 S37994001 H - 1-5 26 S37995101 H - 1-6 26 S37996001 H - 1-8 26 S37997001 H - 1-11 26 S37998001 H - 1-16 26 S38001001 J - 1 28 S38002001 J - 3 28 S38004002 J - 10 28 S38004003 J - 10 28 S38004004 J - 10 28 S38005001 J - 15 28 S38006001 J - 21 28 S38010001 J - 21 28 S38035109 B - 8 6 S38040109 Z - 4-1 66 S38041000 U1 - 1-16 50 U2 - 27 54 S38059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48	ı		ı	Н		ı	26
\$37993000 H - 1-3 26 \$37994001 H - 1-5 26 \$37995101 H - 1-6 26 \$37996001 H - 1-8 26 \$37997001 H - 1-11 26 \$37998001 H - 1-16 26 \$38001001 J - 1 28 \$38002001 J - 3 28 \$38003001 J - 8 28 \$38004002 J - 10 28 \$38004003 J - 10 28 \$38005001 J - 15 28 \$38005001 J - 15 28 \$38006001 J - 21 28 \$38010001 J - 21 28 \$38035109 B - 8 6 \$38040109 Z - 4-1 66 \$38041000 U1 - 1-16 50 U2 - 27 54 \$38059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48	ł		ı	Н	- 1-1	I	26
S37994001 H -1-5 26 S37995101 H -1-6 26 S37996001 H -1-8 26 S37997001 H -1-11 26 S37998001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38005001 J -15 28 S38005001 J -15 28 S38007001 J -21 28 S38010001 J -21 28 S380301001 J -21 28 S38040001 J -21 28 S38039109 Z -4 66 S38041000 J -1 -1 S38043009 Z -4 66 S38059000 T -1 -24 S38060000 T -1 -24 S38060000 T -1	ı	\$37992100	ı	Н	- 1-2	1	26
\$37995101 H -1-6 26 \$37996001 H -1-8 26 \$37997001 H -1-11 26 \$37998001 H -1-16 26 \$38001001 J -1 28 \$38002001 J -3 28 \$38003001 J -8 28 \$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48	۱	\$37993000	ı	Н	- 1-3	ı	26
\$37995101 H -1-6 26 \$37996001 H -1-8 26 \$37997001 H -1-11 26 \$37998001 H -1-16 26 \$38001001 J -1 28 \$38002001 J -3 28 \$38003001 J -8 28 \$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38005001 J -15 28 \$38007001 J -21 28 \$38010001 J -21 28 \$38010001 J -21 28 \$380301001 J -21 28 \$380401001 J -34 28 \$38040109 Z -4 66 \$38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48	ı	S37994001	ı	Н	- 1-5	1	
S37996001 H -1-8 26 S37997001 H -1-11 26 S37998001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38003001 J -8 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38005001 J -15 28 S38005001 J -15 28 S38007001 J -21 28 S38010001 J -21 28 S380301001 J -21 28 S380401001 J -21 28 S38039109 Z -4 66 S38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 S38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 S38072201 Q -1 44	İ	S37995101	ı	Н		ı	
S37997001 H -1-11 26 S37998001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38003001 J -8 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38005001 J -15 28 S38005001 J -21 28 S38007001 J -21-1 28 S38010001 J -21-1 28 S380301001 J -21-1 28 S38040001 J -21-1 28 S38039109 Z -4 66 S38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 S38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 S38072201 Q -1 44	ı		ı	Н		ı	
S37998001 H -1-16 26 S38001001 J -1 28 S38002001 J -3 28 S38003001 J -8 28 S38004002 J -10 28 S38004003 J -10 28 S38005001 J -15 28 S38005001 J -21 28 S38007001 J -21-1 28 S38010001 J -21-1 28 S38011001 J -34 28 S38035109 B -8 6 S38040109 Z -4-1 66 S38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 S38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 S38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 S38072201 Q -1 44	ı		ı			ı	
\$38001001 J -1 28 \$38002001 J -3 28 \$38003001 J -8 28 \$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44		_				ı	
\$38002001 J -3 28 \$38003001 J -8 28 \$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						1	
\$38003001 J -8 28 \$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 U2 -27 54 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						L	
\$38004002 J -10 28 \$38004003 J -10 28 \$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38010001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38004003 J -10 28 \$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38007001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38004004 J -10 28 \$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38007001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38005001 J -15 28 \$38006001 J -21 28 \$38007001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						L	
\$38006001 J -21 28 \$38007001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38039109 Z -4 66 \$38040109 Z -4-1 50 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38007001 J -21-1 28 \$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38039109 Z -4 66 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38010001 J -29 28 \$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38039109 Z -4 66 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38011001 J -34 28 \$38035109 B -8 6 \$38039109 Z -4 66 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44							
\$38035109 B -8 6 \$38039109 Z -4 66 \$38040109 Z -4-1 66 \$38041000 U1 -1-16 50 \$2 -27 54 \$38043009 Z -20 66 \$38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 \$38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 \$38072201 Q -1 44						ı	
\$38039109						I	
\$38040109		_				ĺ	
\$38041000 U1 - 1-16 U2 - 27 54 \$38043009 Z - 20 66 \$38059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48 \$38060000 T - 1-23 48 T - 2-19 48 \$38072201 Q - 1 44						1	
\$38043009 Z - 20 66 538059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48 538060000 T - 1-23 48 T - 2-19 48 538072201 Q - 1 44						ļ	
\$38043009 Z - 20 66 \$38059000 T - 1-24 48 T - 2-20 48 \$38060000 T - 1-23 48 T - 2-19 48 \$38072201 Q - 1 44	5	38041000				ſ	
S38059000 T -1-24 48 T -2-20 48 S38060000 T -1-23 48 T -2-19 48 S38072201 Q -1 44					- 27	1	54
T - 2-20 48 S38060000 T - 1-23 48 T - 2-19 48 S38072201 Q - 1 44							66
S38060000 T - 1-23 48 T - 2-19 48 S38072201 Q - 1 44	5	38059000			- 1-24		48
T - 2-19 48 538072201 Q - 1 44					- 2-20		48
S38072201 Q - 1 44	S	38060000				ľ	48
						l	48
S38080001 Q -4 44 S38082001 Q -5 44							
538082001 Q - 5 44			C)			
	<u>S</u>	38082001	<u>C</u>		- 5	L	44

CODE	n t =	REF.NO.	Pag
\$38094100 \$38104000 \$38107000 \$38108000 \$38110000 \$38112001 \$38112002 \$38114000 \$38115000) M) S) M) M) M M M M	- 1-4 - 1-2-4 - 1-12 - 1-13 - 1-14 - 1-15 - 2-1 - 2-4 - 2-2 - 2-2-1	36 36 36 36 36 36 36 36
\$38117000 \$38117002 \$38120000 \$38122100 \$38123000 \$38148000 \$38155000 \$38164000	M M M M P R R	- 2-3 - 2-7 - 2-8 - 2-5 - 1-9 - 3-1 - 26 - 1-3 - 1-4	36 38 36 36 38 42 44
\$38166000 \$38167001 \$38168001 \$38170001 \$38174000	T T T T	- 1-1 - 2-1 - 1-2 - 1-5 - 1-8 - 2-4 - 1-12 - 2-8	48 48 48 48 48 48
\$38175001 \$38176001	T T T	- 1-13 - 2-9 - 1-14 - 2-10	48 48 48 48
\$38177001 \$38180000	T .	· 1-18 · 2-14 · 1-22	48 48 48
\$38200000 \$38201000 \$38352101	M - M - M - Wa	2-18 1-30-1 1-30-3 20	48 36 36 36 76
\$38353101 \$38357002 \$38571002 \$38648001	Wa Wa Wa Z -	34-4-2	36 76 76 76 66
\$40437000 \$40616001 \$40621000	M - M - W -	7 40-1-1 50 1-20	42 38 38 58
\$40622000 \$40623000 \$40624000 \$40628000 \$40629000 \$40635001 \$40640001 \$40641001 \$40764000 \$40836001 \$40837001	M - M - N - N - Z - Z - X - E - X -	51 42 40-2-1 1-1-3 1-1-9 40-1 34-5 34-11 52 1 14-2 1-1	38 38 40 40 38 66 68 38 58 20 58 20
S40839001 S40840001	E -	14-2-1 14-2-2 19-2	20 20 20

CODE	REF.NO.	Page	CODE	REF.NO.	Page	CODE	REF.NO.	Page
\$40840001	X - 1-2	58	\$42856001	J - 40	28	\$43256000	W - 1-8	58
S40841001	X - 1-3	58	542858001	K - 12	32	543257000	W - 1-9	58
S40841101	E - 21-2	20	542859001	K - 27	32	\$43259001	W - 1-18	58
S40842991	E - 22-2	20	542864001	K - 28	32	543267000	W - 1-14	58
340042331	X - 1-4	58	542867001	T - 1-6	48	543268000	W - 1-15	58
\$40843001	E - 24-2	20	342007001	T - 2-2	48	\$43269000	W - 1-19	58
340643001	X - 1-5	58	542868001	L -8	34	\$43270000	W - 1-16	58
S40845001	E - 24-2-1	20	542870001	L - 11	34	543271000	W - 1-11	58
	J - 45-3	30	542871001	L - 12	34	543272000	W - 1-12	58
S40846001	-	58	542873001	L -14	34	543273000	Z -71	68
640006004		20	542874001	L - 17	34	543274000	M - 1-16	36
S40886001			542880051	D -70	18	\$43275000	M - 1-20	36
\$40934001	J - 45-2	30	542882001	Z - 58	68	\$43276000	M - 1-21	36
S41202051	P - 24	42		C2 - 75-2	10	543277000	M - 1-22	36
\$41205001	K -2	32	S42884001		72	543278000	M - 31	38
\$41206001	K -1	32	642006004	Ga2- 75-2		S43279000	AA1- 2-1-1	60
\$41207000	K -4	32	S42886001	J - 25	28		M - 1-24	36
541222101	G - 25-2	24	S42887001	J - 25-1	28	\$43309000		38
\$42258000	T - 1-9-1	48	\$42890001	Z -92	68	\$43369000	M - 3-2	
S42259000	T - 1-9	48	\$43169009	M - 1	36	\$43370000	M - 3-3	38
S42260000	M - 1-10	36	\$43170009	M - 1-1	36	\$43671009	U1 - 1-2	50
S42653000	M - 1-27	36	S43171009	M - 1-2	36	\$43672009	U1 - 1-2-3	50
	M - 53	38	S43172009	M - 1-3	36	\$43673000	F - 35	22
	S - 1-15	46	S43173001	M - 1-30	36	\$43674000	S - 3	46
\$42658000	Z - 73	68	S43183000	M - 1-11	36	\$43675000	S - 4	46
542750009	A - 20	2	S43186000	M - 1-17	36	\$43676001	Z - 74-1	68
542751009	A - 20-1	2	\$43188000	M - 2-6	38	\$43678009	N - 1-1	40
\$42752000	A - 20-2	2	543190000	M - 10	36	\$43679001	N - 1-1-5	40
542754001	B -3	-	\$43191000	M - 11	36		N - 1-2-5	40
542755101	B - 14	l ĕ l	543196000	P -3	42	\$43680001	N - 1-1-5-1	40
\$42756001	B - 14-6	l ĕ l	\$43197000	P -4	42		N - 1-2-5-1	40
S42758001	A - 38		543201000	M - 3-4	38	S43681001	AA3- 2-2-1-3	64
	C2 - 75-1	10	543202000	P - 21	42	543682000	N - 1-1-5-2	40
S42787001	Ga2-75-1	72	543203000	P - 35-1	42	343002000	N - 1-2-5-2	40
S42795001	C3 - 125	12	343203000	AA2-3-1-10	62	543683001	N - 1-1-5-1-1	40
		12	\$43204000	P - 35-2	42	343003001	N - 24-1	40
\$42796001	C3 - 127		543206000	P - 20	42		AA2- 3-2-1	62
542798001	C2 - 75-3	10	_		44		AA2- 4-3-1	62
	Ga2- 75-3	72	\$43210001	1 ' '	46		AA3- 2-2-1-1	64
542800001	C2 - 75-5	10	\$43220109		46	\$43686000		40
1	Ga2- 75-5	72	S43223009	S - 1-1		\$43687000 \$43687000		40
S42818101	E - 14-1	20	\$43224000	S - 1-9	46			40
S42827000	F - 23	22	S43225000	S - 1-10	46	543688000		6
S42830001	B -1	6	\$43226000	S - 1-3	46	S43689001	B - 14-5	
\$42836001	D -39	18	\$43227100	S - 1-4	46	\$43693000		18
S42837001	D - 39-1	18	\$43228000	S - 1-13	46	\$43694009		40
542839101	D -48	18	\$43229001	S - 1-2	46	\$43696000		40
542840101	D -51	18	\$43236009	S -2	46	\$43696100		62
542842001	T -1	48	\$43237000	S - 1-7	46	\$43832001	Z - 74	68
S42843001	D - 64-1	18	\$43240009	M - H-9	38	\$43833009	AA1-1	60
	Ga1- A	70	\$43241009	M - H-1	38	\$43834009		60
S42844001	D - 64-2	18	S43242009	M - H-2	38	\$43835000		60
	Ga1-B	70	\$43243009	M - H-3	38	543836001	AA1- 2	60
\$42845001	D - 64-3	18	S43244009	M - H-6	38	S43837001	AA3- 2	64
	Ga1- C	70	S43245009	M - H-4	38	\$43838001	AA3- 2-1	64
S42846001	D - 64-4	18	543246009	M - H-5	38	\$43839005	AA3- 2-2	64
	Ga1- D	70	S43247009	M - H-7	38	\$43839008	AA2- 4-3	62
542847001	D - 64-5	18	543248009	M - H-8	38	\$43840001	AA3- 2-2-1	64
1	Ga 1- E	70	543249001	W -1	58	\$43841009	AA2-3	62
542848001	D - 64-8	18	\$43250000	W - 1-1	58	543842009	AA2- 3-1	62
3-20-0001	Ga1- J	70	543251000	W - 1-2	58	\$43843009	AA2-3-1-11	62
542849001	D - 64-9	18	543252000	W - 1-3	58	\$43844001	AA2- 3-2	62
372043001	Ga1- Y	70	543253000	W - 1-4	58	543846009	AA2-4	62
S42850209	U1 - 1	50	\$43254000	W - 1-5	58	543977001	AA1- 2-1	60
S42851201	U1 - 1-1	50	\$43255000	W - 1-7	58	543981000		58
342031201	01 - 1-1		3-3233000	<u> </u>		J.255.100		

CODE	REF.NO.	Page
S44309009		2
S44310009 S44311009	A - 16 A - 17	2 2 2 2 2 2 2 2 2
S44312001	A - 17 A - 29	2
544313001	A - 15	2
\$44317009	A - 101	2
S44318009	A - 103	2
S44319001 S44320001	A - 105 A - 111	2
544321001	A - 114	2
S44322001	A - 121	4
\$44323000	A - 53	2
\$44324101 \$44325000	C1 - 1 C1 - 1-1	8
S44326001	C1 - 1-1 C1 - 1-6	8 8
\$44327001	C1 - 1-12	8
S44328001	C1 - 1-13	8
S44329001	C1 - 1-15	8
\$44330001 \$44361000	C1 - 3 C3 - 120	8 12
544364001	C3 - 120 C3 - 130	12
S44365001	C3 - 133	12
S44366001	C4 - 138	14
S44369009	Ga3- 138 Z - 1	74 66
544370009	Z - 1-1	66
S44371001	Z - 42	68
S44372000	P -2	42
\$44374001 \$44376001	Ga2- 89 Ga2- 89	72
544378001	Ga2-89	72 72
\$44380001	J - 43	28
\$44381001	C1 - 12-5	8
\$44382001 \$44383000	C3 - 90 P - 1	12
544387009	A - 117	42 4
544388001	C2 - 140	10
	Ga2- 140-1	72
544389001	C2 - 140 Ga2- 140-2	10 72
544390000	C4 - 152	14
	Ga3- 152	74
S44391001	C4 - 153-1	14
S44392001	Ga3- 153-1 C4 - 153-2	74 14
	Ga3- 153-2	74
S44393001	C4 - 153-1	14
S44394001	Ga3- 153-1 C4 <i>-</i> 153-2	74
344394001	C4 - 153-2 Ga3- 153-2	14 74
S44395001	C4 - 153-1	14
	Ga3- 153-1	74
544396001	C4 - 153-2	14
S44397001	Ga3- 153-2 C4 - 153-2	74 14
555,001	Ga3- 153-2	74
S44398001	C4 - 153-3	14
\$44200001	Ga3- 153-3	74
\$44399001	C4 - 153-4 Ga3- 153-4	14 74
\$44400001	C4 - 153-3	14
64464666	Ga3- 153-3	74
S44401001	C4 - 153-4	14

,			
	CODE	REF.NO.	Pag
	544401001	Ga3- 153-4	7/
	S44402001		14
		Ga3- 153-3	74
	544403001		14
		Ga3- 153-4	74
	S44404001		14
		Ga3- 153-4	74
	S44405001		14
ı		Ga3- 150-1	74
	544406001	C4 - 150-2	14
i		Ga3- 150-2	74
	S44407001	C4 - 150-3	14
ı		Ga3- 150-3	74
ı	544408001	C4 - 151-1	14
i		Ga3- 151-1	74
ı	\$44409001	C4 - 151-2	14
ı		Ga3- 151-2	74
ı	S44410001	C4 - 151-3	14
ľ		Ga3- 151-3	74
1	S44411001	C5 - 156	16
ı	\$44412001	AA2- 5-1	62
I	544413001	C5 - 154-2	16
ł	64444004	Ga2- 154-2	72
ı	S44414001	V -3	56
ı	S44415001	V -3-1	56
ı	C44417004	V - 6-1 V - 3-2	56
1	S44417001		56
I	S44431001	V - 6-2 C1 - 6	56
ı	344431001	Ga2 - 6	8
ı	S44432001	C1 -7	72
ı	344432001	Ga2-7	8 72
ı	\$44433001	C1 - 12	8
	\$44434001	C1 - 12-2	8
•	\$44436000	C1 - 12-4	8
	\$44437001	C1 - 12-1	8
	544438001	C1 - 19	8
	\$44439000	C2 - 16	10
l	S44440001	C2 - 17	10
	S44441001	C2 - 23	10
l	S44442001	C2 - 28	10
ľ	S44443001	C2 - 30	10
	544444001	C2 - 38	10
	544445001	C3 - 67	12
•	544446001	C3 - 70	12
1	\$44447001	C2 - 73	10
ľ.		Ga2- 73	72
١:	544448001	C2 - 5	10
ا ا		Ga2- 5	72
	44450001	AA2-5	62
1	344451001	C2 - 75-4	10
	344E2004	Ga2- 75-4	72
-	344453001	C2 - 75-6	10
•	44454000	Ga2- 75-6 C3 - 87	72
	344455001	C3 - 87 C2 - 91	12
	44456000	C2 -91 C3 - 101	10 12
_	44457000	C3 - 101 C3 - 102	12
	44458001	C3 - 102 C3 - 103	12
	44459001	C3 - 105	12
	44629001	A - 920	4
	44664000	•	42
	44665001		42
_			

CODE	REF.NO.	Pag
S44669001	C2 - 41	10
\$44746000		40
	AA2- 4-3-2-1	62
S44748001	AA2- 3-2-2	62
\$44749001	AA2-4-3-4	62
S44750000	N - 24-2-2	40
	AA2- 3-2-6 AA2- 4-3-2-2	62 62
S44757001	C3 - 68	12
\$44759000	AA2- 3-2-4	62
\$44760000	AA2- 3-2-5	62
\$44805001	T -2	48
\$44806000 \$44807000	T - 2-5	48
\$45147001	T - 2-5-1 B - 2	48
\$45724009	Z - 19	66
U32744000	R - 1-5	44
U34870001	S - 1-2-3	46
U38337000	R - 1-1	44
U38338000 0A4300605	R - 1-2 S - 1-6	44
074300003	S - 1-11	46 46
0A4400605	M -41	38
0A5400805	S - 1-5	46
0A5400806	M - 1-6	36
	P - 10 P - 12	42
	P - 14	42 42
	P - 27	42
	P -38	42
0A5401006	M - 1-7	36
0A5401206 0A5403006	M - 43 M - 1-5	38 36
0B1351606	Z - 94	68
002300403	T - 1-15	48
	T - 2-11	48
002300603	S - 1-14	46
004400803	T - 1-7 T - 2-3	48 48
004400814	C1 - 13	8
008400604	K -8-4	32
	M - 1-23	36
011679312	S - 1-17	46
011679312	C1 - 1-3 H - 1-7	8 26
014680422	J - 42	28
	C1 - 1-18-2	8
044500500	C2 - 27	10
014680622	A - 54 E - 3	2
	G - 28	20 24
ſ	H - 1-9	26
	J - 7-2	28
014710522	L - 24 K - 31	34
014/10322	K -31 C3 -113	32 12
014760622	B -9	6
	D - 39-2	18
Į.	E -7	20
Į	E - 10 E - 15	20
	J - 33	20 28
	Z - 10	66

014760622	CODE	REF.NO.	Page	CODE	REF.NO.	Page	CODE	REF.NO.	Page
11-1-24 8		C1 - 1-19		021400216	Z - 45	68	028030243	C5 - 165-1-6	16
14770622 R	014700022							C5 - 165-2-3	16
14770622						46		C5 - 165-2-6	16
14770622					-	68	028030246	T - 1-16	48
014770622				100	Z - 34-11-1	68			
1	014770622		6	021660102	K -36				
1 - 22		E - 13-1	20						
C3 - 100							028050246		
C3 - 104						9 1			
014780622 B								· ·	
014780622 8				022120306			028060246		
17081606				025020122					
017081606 01 - 1 - 1 - 1 - 1 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 3 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 2 - 5 50 U1 - 1 - 2 - 1 50 U1 - 1 - 2 -	014/80622			023030133					
11 - 1 - 1 - 2 - 3 50 0 0 0 0 0 0 0 0	017001606			025030135			028080242		
No. 1-12-4 50 10 1-12-4 50 10 1-12-9 50 10 1-12-9 50 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10 10 1-12-9 50 10	017081808						020000242		
No. 1.1. 1.2.9 50		-		023030232			028080246		
017082203								U1 - 1-2-2-4	50
017751412	017082203			025030236		48		U1 - 1-2-5	
01761412					T - 2-13	48	La f	U1 - 1-2-10	
018060822		C1 - 14	8		C1 - 1-21		028120246	• • • • •	
No. No.		AA3- 2-3		025040232			.51.[
018061422									
018081222									
018081636 S - 7									
018082022 A - 102 A - 102 A - 104 C - 20 2 A - 104 C - 20 8 B Z - 44 G - 68 032461606 C - 68 032461606 C - 68 68 037200615 W - 1-10 S - 68 68 037200615 W - 1-10 S - 68 68 037200615 W - 1-10 S - 68 037200615 W - 1-10 S - 1-10 S - 1-10 58 018302032 C - 2 - 42 018400822 C - 42 018401022 C - 42 018401022 C - 42 018401022 C - 42 018401022 C - 39 010 C - 2 - 25 10 O373001615 W - 1-16 S - 1-12 46 018401622 C - 39 010 O373001615 W - 1-16 S - 1-12 46 018401622 C - 39 010 O37301015 W - 1-6 S - 1-12 46 018401632 C - 1-10 O37301015 W - 1-6 S - 1-6 58 018401632 C - 3 - 3 018401636 C - 1-10 O37301015 W - 1-6 S - 1-6 58 018401636 C - 1-10 O37301015 W - 1-6 S - 1-6 58 018401632 C - 3 - 3 018401636 C - 1-10 O37301015 W - 1-6 S - 1-12 46 018401636 C - 1-10 O37301015 W - 1-6 S - 1-12 46 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3 018401632 C - 3 - 3					_		032422003		
National Color		_		025040226	-				
018300532 018302032 AA3-2-1-2 018400832 018401022 C2 - 42 018401022 C3 - 39 018401032 C1 - 1-10 018401636 018401636 C3 - 88 018401636 018401636 C3 - 88 018401632 C2 - 39 010 018401636 018401636 018401636 018401636 C3 - 88 012 018401636 018401636 C3 - 88 012 018501422 C2 - 24 010 025060332 C3 - 145 018501622 C3 - 118 025080132 C1 - 26 02610016 C2 - 37 026 02750132 C1 - 26 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 - 16 048050342 C1 -	018082022			023040236			032461606		
018302032 AA3-2-1-2 64 025050232 P - 16 42 037300615 W - 1-13 58 018400822 C2 - 24 10 C2 - 25 10 0373001615 W - 1-6 58 018401022 C2 - 39 10 C3 - 117 12 037301015 W - 1-6 58 018401636 C3 - 88 12 C3 - 114 12 037301215 U 1 - 1-6 50 018401636 C3 - 88 12 U1 - 1-5 50 039411215 U 1 - 1-10 50 018501222 C2 - 24 10 025060232 L - 4 34 048030342 K - 15 32 018501422 E - 20 20 025060236 M - 6 36 048040342 K - 15 32 018501622 A - 106 2 U1 - 1-2 50 048040342 K - 15 32 018501622 A - 106 2 U2 - 34 54 048050341 K - 15 38 018502522 C3 - 118 12	018300533								
018400822 018400832 018401022 02 - 299 018401622 018401622 018401622 018401622 018401636 018401622 018401636 018401636 018401636 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 018401632 018401636 0184				025050232					
018400832									
018401022 C2 - 39 10 025050236 C3 - 144 12 037301215 Z - 4-3 66 018401632 C1 - 1-10 8 025050236 S - 6 46 037521016 U1 - 1-4 50 018401632 Z - 59 68 025060132 C1 - 15 8 048020342 AA1- 110 60 018501222 C2 - 24 10 025060232 L - 4 34 048030342 K - 15 32 018501422 E - 20 20 025060236 M - 6 36 048040342 D - 63 18 018501622 A - 106 2 U2 - 34 48 K - 20 32 C3 - 143 12 025080336 D - 56 K - 20 32 C3 - 143 12 025080232 D - 21 40 048050341 C1 - 1-16 8 018502522 C3 - 118 12 025080236 D - 21 40 048050342 D - 613 H H - 1-10 26 C3 - 143 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>037301015</td><td>W - 1-6</td><td>58</td></t<>							037301015	W - 1-6	58
018401636 C3 - 88 12 025060132 C1 - 1-5 50 039411215 U1 - 1-10 50 018405032 C - 59 68 025060232 C1 - 15 8 048020342 AA1- 11-10 60 018501422 E - 20 20 025060232 L - 4 34 048030342 K - 15 32 018501622 A - 106 2 025060336 Z - 56 68 048040342 D - 63 18 018501622 A - 106 2 U1 - 1-22 50 048050341 C1 - 1-8 8 C3 - 118 12 025080232 N - 21 40 048050342 H - 1-10 26 C3 - 118 12 025080232 N - 21 40 048050341 C1 - 1-8 8 018502522 C3 - 119 12 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050342 H - 1-10 26 018680822 V - 3-5 56 025080336 N - 22 40 048050342 T - 2-15 48				ŀ	C3 - 144				
018405032 Z -59 68 025060132 C1 -15 8 048020342 AA1-11-10 60 018501222 C2 -24 10 025060232 L -4 34 048030342 K -15 32 018501422 E -20 20 025060236 M -6 36 048040342 D -63 18 018501622 A -106 2 U1 -1-22 50 U4 -16 K -20 32 018501622 A -106 2 U1 -1-22 50 U4 -16 34 C3 -118 12 025080232 N -21 40 048050341 C1 -1-16 8 C3 -143 12 025080232 N -21 40 048050342 H -1-10 26 018502522 C3 -119 12 025080236 U1 -1-2-6 50 048060342 T -2-15 48 018680822 V -3-5 56 025080336 N -22 40 048060342 J -3-2 28 C1 -12-3 8 025580332 <t< td=""><td>018401622</td><td>C1 - 1-10</td><td>8</td><td>025050236</td><td>S -6</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	018401622	C1 - 1-10	8	025050236	S -6				
018501222 C2 - 24 10 025060322 L - 4 34 048030342 K - 15 32 018501422 E - 20 20 025060236 M - 6 36 048040342 D - 63 18 018501622 A - 106 2 025060336 Z - 56 68 K - 20 32 018501622 A - 106 2 U1 - 1-22 50 U - 16 34 018501622 A - 106 2 U1 - 1-22 50 U2 - 34 C1 - 1-8 8 018501622 A - 106 2 U2 - 34 54 048050341 C1 - 1-16 8 023 - 143 12 025080232 N - 21 40 048050342 H - 1-10 26 018680822 V - 3-5 56 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050346 T - 2-15 48 018681022 V - 4-2 56 025080236 N - 22 40 048060142 T - 1-3 48 021060106 V - 5-2 56 0258	018401636	B C			_				
018501422 E -20 20 025060236 M -6 36 048040342 D -63 18 018501622 A -106 2 025060336 Z -56 68 L -16 34 018501622 A -106 2 U1 - 1-22 50 048050341 C1 - 1-16 34 018501622 A -106 2 U2 - 34 54 048050341 C1 - 1-16 8 018502522 C3 - 118 12 025080232 N - 21 40 048050342 H - 1-10 26 018680822 V - 3-5 56 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050346 T - 1-19 48 018680822 V - 3-5 56 025080336 N - 22 40 048060142 T - 1-13 48 018680822 V - 5-2 56 025680132 Q - 7 44 048060342 J - 32 28 C1 - 12-3 8 025680232 F - 8 22	018405032							E.	
Color		D .			1 - :				
C3 - 145 12 025060336 Z - 56 68 L - 16 34 018501622 A - 106 2 P - 15 42 U1 - 1-22 50 U2 - 34 54 C1 - 1-8 8 018502522 C3 - 143 12 025080232 N - 21 40 048050342 H - 1-10 26 018680822 V - 3-5 56 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050346 T - 1-19 48 018680822 V - 3-5 56 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050346 T - 1-19 48 018680822 V - 3-5 56 025080336 N - 22 40 048060142 T - 1-3 48 01868022 V - 5-2 56 025680332 Q - 7 44 C3 - 116 12 C3 - 116 12 C1 - 12-3 8 025680232 F - 8 22 048060342 J - 19 28 C1 - 186 8 C1 - 1-2 C3 - 116 12 C3 - 116 12 C3	018501422			025060236			048040342		
018501622 A - 106 2 U1 - 1-22 50 C1 - 1-8 8 P - 15 42 U2 - 34 54 048050341 C1 - 1-16 8 C3 - 118 12 025080232 N - 21 40 048050342 H - 1-10 26 C3 - 143 12 025080236 U1 - 1-2-6 50 048050346 T - 1-19 48 018680822 V - 3-5 56 025080336 N - 22 40 048060142 T - 1-3 48 V - 4-2 56 025080336 N - 22 40 048060342 J - 32 28 V - 5-2 56 025680132 Q - 7 44 C3 - 109 12 C3 - 116 12 C1 - 12-3 8 025680232 F - 8 22 048070342 J - 19 28 C1 - 86 8 C3 - 123 12 H - 1-27 26 048070342 J - 19 28 021060106 Z - 55 68 G J - 39 28 048101				025060226					
P - 15	010501633			025060336					
C3 - 118	018501622						048050341		
C3 - 143 12 C3 - 143 12 C3 - 143 12 C3 - 119 12 C3 - 119 12 C3 - 119 C3 - 119 C3 - 119 C3 - 119 C3 - 119 C3 - 123 C3 - 119 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 12 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C2 - 36 C3 - 123 C3 - 124 C2 - 36 C3 - 124 C2 - 36 C3 - 124 C2 - 36 C3 - 142 C3 - 142 C3 - 142 C3 - 142 C3 - 142				025080232					
018502522 C3 - 119 12 025080236 U1 - 1-2-6 50 048060142 T - 2-15 48 018680822 V - 3-5 56 025080336 N - 22 40 048060142 T - 1-3 48 V - 4-2 56 025350236 A - 32 2 048060342 J - 32 28 C1 - 12-3 8 025680232 F - 8 22 C3 - 109 12 C1 - 86 8 H - 1-27 26 048070342 J - 19 28 C1 - 86 8 H - 4 26 048080342 E - 18 20 018681022 J - 11 28 J - 12 28 C2 - 36 10 K - 6 32 J - 39 28 048100142 H - 1-4 26 021060106 Z - 55 68 Ga2 - 8 72 048160242 C3 - 114 12 021060206 P - 30 42 025750132 K - 16 32 048160242 C2 - 37 10 02108010									
018680822 V - 3-5 V - 4-2 V - 4-2 V - 5-2 S6 V - 4-2 V - 5-2 S6 C1 - 12-3 SC1 - 86 C3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 123 SC3 - 124 SC3 - 124 SC3 - 124 SC3 - 125 SC3	018502522			025080236					48
V - 5-2 56 025680132 Q - 7 44 G3 - 109 12 C1 - 12-3 8 025680232 F - 8 22 048070342 J - 19 28 C1 - 86 8 H - 1-27 26 048070342 J - 19 28 C3 - 123 12 H - 4 26 048080342 E - 18 20 018681022 J - 11 28 J - 12 28 048100142 H - 1-4 26 021060106 Z - 55 68 J - 39 28 048100142 H - 1-4 26 021060206 D - 55 68 C1 - 8 8 048150142 B - 7 6 021060206 P - 30 42 025750132 K - 16 32 048160242 C3 - 142 12 021080106 N - 23 40 026120236 U1 - 1-2-1-9 50 048220242 C2 - 37 10 021400102 C5- 165-1-2 16 028030242 N - 1-1-7 40 052400606 T - 1-20			56			40			
C1 - 12-3							048060342		
C1 - 86									
C3 - 123 12 H - 4 26 048080342 E - 18 20 018681022 J - 11 28 J - 12 28 048100142 H - 1-4 26 021060106 Z - 55 68 C1 - 8 8 048150142 B - 7 6 021060206 D - 30 42 025750132 K - 16 32 04820242 C3 - 114 12 021080106 N - 23 40 U1 - 1-2-1-9 50 048320242 C2 - 37 10 021300103 C5- 165-1-2 16 028030242 N - 1-1-7 40 052400606 T - 1-20 48 021400102 Z - 60 68 AA3- 2-2-1-6 64 052501205 N - 2 40				025680232				B .	
018681022 J -11 28 J -12 28 048100142 H -1-4 26 021060106 Z -55 68 C1 -8 8 048150142 B -7 6 021060206 P -30 42 025750132 K -16 32 048160242 C3 -114 12 021080106 N -23 40 U1 -1-2-1-9 50 048220242 C2 -37 10 021300103 C5- 165-1-2 16 028030242 N -1-1-7 40 052400606 T -1-20 48 021400102 Z -60 68 AA3-2-2-1-6 64 052501205 N -2 40									
021060106 K - 6 32 J - 39 28 048100142 H - 1-4 26 021060106 Z - 55 68 U1 - 1-24 50 Ga2 - 8 72 048160242 C3 - 114 12 021060206 P - 30 42 025750132 K - 16 32 C3 - 142 C3 - 142 12 021080106 N - 23 40 U1 - 1-2-1-9 50 048220242 C2 - 37 10 021300103 C5- 165-1-2 16 028030242 N - 1-1-7 40 052400606 T - 1-20 48 021400102 Z - 60 68 AA3- 2-2-1-6 64 052501205 N - 2 40	040604000						048080342		
021060106 Z -55 68 U1 - 1-24 50 C1 - 8 8 048150142 B - 7 6 021060206 P - 30 42 025750132 K - 16 32 C3 - 142 C3 - 142 12 021080106 N - 23 40 U1 - 1-2-1-9 50 048220242 C2 - 37 10 021300103 C5- 165-1-2 16 028030242 N - 1-1-7 40 052400606 T - 1-20 48 021400102 Z - 60 68 AA3- 2-2-1-6 64 052501205 N - 2 40	018681022						048100142		
U1 - 1-24	021060106								
021060206 P - 30 42 025750132 K - 16 32 048220242 C2 - 37 10 021080106 N - 23 40 U1 - 1-2-1-9 50 048320242 C2 - 37 10 021300103 C5- 165-1-2 16 028030242 N - 1-1-7 40 052400606 T - 1-20 48 021400102 Z - 60 68 AA3- 2-2-1-6 64 052501205 N - 2 40	021000100								
021060206 P - 30 42 026120236 U1 - 1-2-1-9 50 048220242 C2 - 37 10 048320242 C2 - 37 10 048320242 C2 - 37 10 048320242 C2 - 37 10 048320242 C3 - 74-1-1 68 052400606 C3 - 74-1-1				025750132	li de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de la companya de				
021080106 N - 23	021060206						048220242		
021300103								Z - 74-1-1	68
C5- 165-2-2				028030242	N - 1-1-7		052400606		
02/400/02 2 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	1	C5- 165-2-2	16		N - 1-2-7				
1021400106 M - 45 38 028030243 C5 - 165-1-3 16 1060670512 F - 16 22									
	021400106	M - 45	38	028030243	C5 - 165-1-3	16	060670512	<u>F - 16</u>	22

CODE	REF.NO.	Pag
060670612	G -6	24
060680512		32
060680712		28
062300412	P - 29	42
002300412	C3 - 126	12
062300503	C5 - 165-1-4	16
1002300303	C5 - 165-2-4	16
062300612	P - 28	42
7,0	AA1-2-1-2	60
	AA1-2-1-6	60
	AA2-3-1-12	62
062301205	T - 1-10	48
50 1	T - 2-6	48
062301616	AA1-1-1-13	60
062302506	N - 1-1-6	40
	N - 1-2-6	40
100	AA3- 2-2-1-5	64
062400612	A - 39	2
	N -30	40
100 (C3 - 128	12
062400806	Q -2	44
062401006	Z -3	66
	Z - 43	68
062501406	Z - 34-11-4	68
062660412	E - 14-1-3	20
	E - 14-2-3	20
062660712	E - 14-1-7	20
052570440	E - 14-2-7	20
062670412	G -31	24
062670512	F - 27	22
1 1 1	F - 39 C2 - 75-7	22
062670612		10
002070012	A - 23 G - 4	2 24
1	G - 24	24
- 1	L -10	34
	L - 32	34
	AA2- 3-1-5	62
062670712	C2 - 76	10
062670812	AA2- 4-5	62
062671212	C2 - 77	10
062680512	H - 1-18	26
	K -9	32
i	K - 22	32
	C1 - 11	8
	AA2- 3-1-9	62
062680612	A - 18	2
	A - 28	2
i	F -7	22
	F - 30	22
062680812	A - 119	4
i	A - 120	4
	B - 14-7	6
	H -3	26
ļ	C3 - 66	12
000001010	C3 - 69	12
062681212	A - 112	2
	A - 115	4
	D - 60	18
00000444	H -2	26
062681412	Q -6	44
062710612	G - 2 A - 21	24
062711012	A -21	2

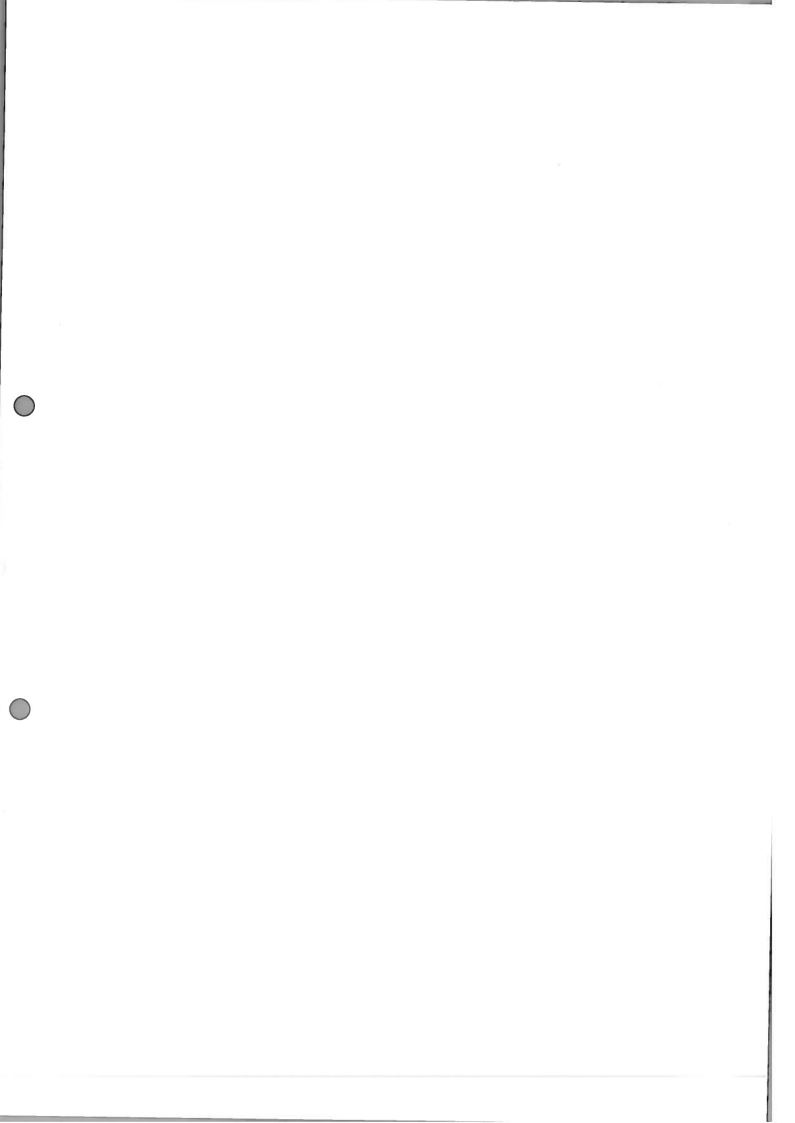
	CODE	REF.NO.	Page
	062711212	A -14	2
	062760812 062761012		34
	002701012	C3 - 71	12
	062771012	L -20	34
ı	072630260 081003670	B - 6 E - 12	6
ı	001003070	E - 17	20 20
1	100022004		26
	100022005 100032004	J - 24 J - 51	28
1	100032004	E -2	30 20
	100136001	G - 20	24
ı	100242003	H - 1-20 B - 18	26 6
ı	100250001	B -11	6
I	100257010	A - 22-3	2
I	100360003 100398001	J - 54 G - 12	30 24
ı	100402004	G - 17	24
Į	100645003	K -7	32
ı	100659001 100887001	K -35 Z -30	32 66
ı	101073001	U1 - 1-12	50
ľ	101121000	U1 - 1-13	50
١	101572101 101706001	Z - 28 B - 13	66 6
I	101700001	E -6-1	20
I	102630001	B - 16	6
ı	103950003 104450109	G - 18 A - 4	24 2
I		A -10	2
ı		A -43	2
l	104525001	Z - 1-2 G - 14	66 24
l		AA3- 2-6	64
١	104567001 105073001	F - 21 U1 - 1-17	22
l	105073001	U2 - 28	50 54
l	105343001	Z - 101	68
l	106129002	A - 22-1-5 A - 22-4	2
l		A - 22-4 J - 21-5	28
l	106147002	J - 14	28
l	106588003	L - 26 J - 25-3	34 28
	106629002	A - 19	2
		A -30	2
İ		A - 118 D - 72	4 18
ĺ		J - 52	30
		C3 - 132 C3 - 135	12
١.	107017002	C3 - 135 A - 36	12 2
	i	S - 1-20	46
	107038003	C2 - 78	10
	107149001	F - 5 F - 13	22 22
		F -37	22
	107321003	A - 35 S - 1-19	2
1	07415009	S - 1-19 B - 24	46 6
	07415011	B - 24	6

	CODE	REF.NO.	Pag
	107415014	B - 24	6
	107415016	B - 24	l ő
	107415018	B - 24	6
	107415019	B - 24	6
	107415021	B - 24	6
	107415023	B - 24	6
	107415416	Z - 17	66
	107453001	D -44	18
	107606001	G - 14	24
	107779001	Z - 29 Z - 31	66
	107780001 108802001	Z -31 F -46	66
	109239002	A - 26	22
	109714000	Z - 5	66
		Z - 12	66
	62 5	Z - 21	66
	109763002	L - 13	34
	109893002	J - 27	28
ì	110161004	J - 28	28
	110168001	J - 37 C1 - 1-11	28
	110233001	C1 - 1-11 J - 26	8
ı	110233001	J - 36	28 28
	110367001	J - 31	28
	110735001	K - 14	32
	111140002	J - 50	30
	111466151	D - 53	18
	112738000	F -36	22
	113316001	G -5	24
	114294001	G -9	24
ı	114483002 114486002	Z - 22 Z - 6	66
ı	115186001	Z -6 G -19	66
Ì	115188001	G - 21	24
	116662003	U1 - 39	52
Į		U2 - 39	54
ı	117934009	A -5	2
ı		A -6	2
I		A -11	2
ı	117936001	A - 20-3 T - 1-21	2
ı	117930001	T - 2-17	48 48
ı	117936009	A - 42	2
I	118064001	Z - 33	66
	118837001	Z - 27	66
	119702004	U1 - 1-11	50
I	120438001	E - 23	20
ı	120448001	H - 1-13	26
ı	120990001 122991001	H - 1-14 Z - 14	26
ı	126863001	Z - 14 Z - 34-3	66 66
I	129986001	A - 37	2
I	132051001	B - 14-4	6
	133172003	U1 - 1-3	50
	133740006	Z - 54	68
		U1 - 1-21	50
	120444004	U2 - 33	54
1	138444001	U1 - 41	52
	139096001	U2 - 41 C1 - 1-18-1	54
	140392009	A -7	8 2
1	140647001	L -31	34
ı	14004/001		

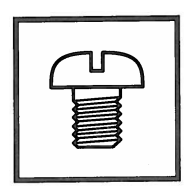
CODE	REF.NO.	Page
141492001	J - 25-2	28
141590001	H - 1-25	26
		20
141786001		
141860001	Z - 74-1-2	68
142443001	Z - 26	66
142721001	Z - 32	66
142990001	Z - 34-10-3	68
143591001	C1 - 1-17	8
143882001	Z -9	66
143910009	Z -11	66
144105000	H - 1-23	26
144110001	H - 1-21	26
144226001	Z - 50	68
144458001	B - 21	6
	K - 24	32
144504001	AA1- 1-1-2	60
144504001	AA3- 2-1-11	64
144588001	G - 10	24
144712001	B - 2-1	6
145446001	G - 16	24
145446001		24
44545004	H - 1-22	26
145472001	D - 54	18
145478101	J -9	28
	L - 18	34
	L - 29	34
145480101	A - 25	2
145519001	G - 10	24
145547001	F - 26	22
145646011	B - 24	6
145646014	B - 24	6
145646016	B - 24	6
145646018	B - 24	6
145646019	B - 24	6
145646021	B - 24	6
145646024	B - 24	6
145646025	B - 24	Ğ.
145646421	Z - 17	66
146058001	AA1- 1-1-4	60
140030001	AA3- 2-1-9	64
146059001	AA1- 1-1-5	60
140033001	AA3- 2-1-8	64
146060000	AA1- 1-1-6	60
140000000		64
146000000	AA3- 2-1-7 AA1- 1-2	60
146080000		
146206009	AA1- 1-1-3	60
1,46055000	AA3- 2-1-10	64
146255000	Z - 52	68
!	U1 - 1-20	50
	U2 - 32	54
146256001	Z -51	68
	U1 - 1-19	50
[U2 - 31	54
146288001	K - 18	32
146354001	C1 - 1-7	8
148196000	D - 49	18
148197000	D -50	18
148738000	F -4	22
148813001	J - 21-4	28
149287000	P -13	42
	C1 - 4	8
1 149482001 I		
149482001 149796001	N -6	40

CODE	REF.NO.	Page
149809000	M - 54	38
. 15005000	P -33	42
	S - 1-16	46
	W - 1-21	58
150173003		66
150174000	Z - 34-7 Z - 34-4-3	66
- 5	Z - 34-5-1	66
150179002	Z - 34-8-1	68
150180001	Z - 34-1	66
150182000	Z - 34-2 Z - 34-10-2 Z - 34-4-1	66
150183000	Z - 34-10-2	68
150206002	Z - 34-4-1	66
150332001	Z - 103	68
150460001	D -42	18
150461001	D -43	18
150551000	G -11	24
151927001	F - 20	22
152231000	B - 10	6
152236001	B - 14-2	6
152237101	B - 14-3 B - 22	6 6
152242001 152243001	B - 22 B - 23	6
152245001	E -4	20
152632001	C5 - 165-1	16
152633001	C5 - 165-2	16
152678001	E -11	20
132070001	Ē -16	20
152681201	E - 19-1	20
152682101	E -21-1	20
152683001	E - 14-1-4	20
	E - 14-2-4	20
152684101	E - 14-1-5	20
	E - 14-2-5	20
152686101	E - 21-1	20
152869001	G -1	24
152870001	G -3	24
152872001	G -8	24
152881001	G - 27	24
152883000	G - 29	24
152884001	G - 30 G - 23	24 24
152889001 152891101	G - 26	24
152938001	H - 1-17	26
152948001	F -1	22
.525-6001	F - 32	22
152969001	F - 38	22
153098000	A - 22-2	2
153242000	M - 1-30-5	36
,	Z - 25	66
153330201	B - 14-1	6
153403002	C1 -9	8
450404554	Ga2- 9	72
153484001	J - 38	28
153562001	F - 19	22
153597001 153920001	J - 21-2 F - 12	28 22
154467001	7 - 12 Z - 4-2	66
154528001	H - 1-12	26
154526001	J - 20	28
154599000	J -5	28
154607101		34
154702101	Z - 23	66
154763010	B - 24	6

CODE	REF.NO.	Page
155167001	D - 52	18
155510001	AA1- 1-1-7	60
133310001	AA3- 2-1-6	64
455530000		
155578000	B - 19	6
156112003	Z - 34-6	66
156206001	K - 29	32
157237001	D - 64-7	18
	Ga1- F	70
157255100	AA1- 1-1-8	60
158592001	D - 64-6	18
156592001		
	Ga1- G	70
158940001	J - 35	28
159111001	K - 37	32
159224001	G -7	24
159574101	H - 1-19	26
159805001	G - 15	24
159905001	J - 13	28
159905001		
l	L - 25	34
181995001	E -6	20
200190001	N - 15	40
	Z -41	68
1	U1 - 1-18	50
	U2 - 30	54
228475000	F - 44	22
	J - 55	30
	M -7	36
	N -31	40
	P - 39	42
	T - 1-11	48
	T - 2-7	48
231071001	J - 16	28
232384001	M - 1-30-2	36
340400001	N - 25	40
	P - 40	42
	AA2- 3-4	62
	AA3- 2-5	64
402887001	E - 14-1-6	20
	E - 14-2-6	20
417382001	S - 1-2-5	46
525664000	P - 11	42
323007000	P - 37	42
F2F22F22	_	
525907000	P -41	42
530138001	C3 - 108	12
	C3 - 115	12
623033000	D -41	18
]	l
		I
[!	
		I
	1	l
		ŀ
		Ī
}		
ĺ		
		l



brother



パーツブック PARTS BOOK TEILEKATALOG LIVRE DES PIECES LIBRO DE REFERENCIA DE PIEZAS

ブラザー工業株式会社

BROTHER INDUSTRIES,LTD.

〒467 名古屋市瑞穂区河岸1丁目1番1号 TEL(052)824-2392