

Barudan

HIGH SPEED AUTOMATIC EMBROIDERY MACHINE

MODEL **BEMAX-NS/NR**

PARTS LIST

BARUDAN CO., LTD.

ADDRESS 906 JOSUJI
ICHINOMIYA-CITY·AICHI-PREF·
JAPAN
TEL. <0586>76-1137
FAX. <0586>77-1499

製造元 **株式会社 バルダン**

営業本部/愛知県一宮市定水寺906
☎<0586>76-1137(大代表)
ファックス<0586>77-1499
本社/愛知県一宮市定水寺塚越20
☎<0586>76-6161(代表)

発売元 **バルダン販売株式会社**

愛知県一宮市定水寺塚越20
☎<0586>77-3959(代表)
ファックス<0586>77-6979

IGB. 100M00

BEMAX-NS BEMAX-NR

HIGH SPEED AUTOMATIC EMBROIDERY MACHINE 高速自動刺繡マシン

C O N T E N T S 目 次

Machine layout (BEMAX-NS)

配置図 (BEMAX-NS)

- 00 Table・Flame
テーブル・フレーム
- 01A Head・Bed A
ヘッド・ベッドA
- 01B Head・Bed B
ヘッド・ベッドB
- 02A Thread cut A
糸切りA
- 02B Thread cut B
糸切りB
- 02C Thread cut C
糸切りC
- 02D Thread cut D
糸切りD
- 03 Take up lever
天秤
- 04A Needle bar A
針棒A
- 04B Needle bar B
針棒B
- 04C Needle bar C
針棒C
- 04D Needle bar D
針棒D
- 05 Jump
ジャンプ
- 06 Thread guide
糸道

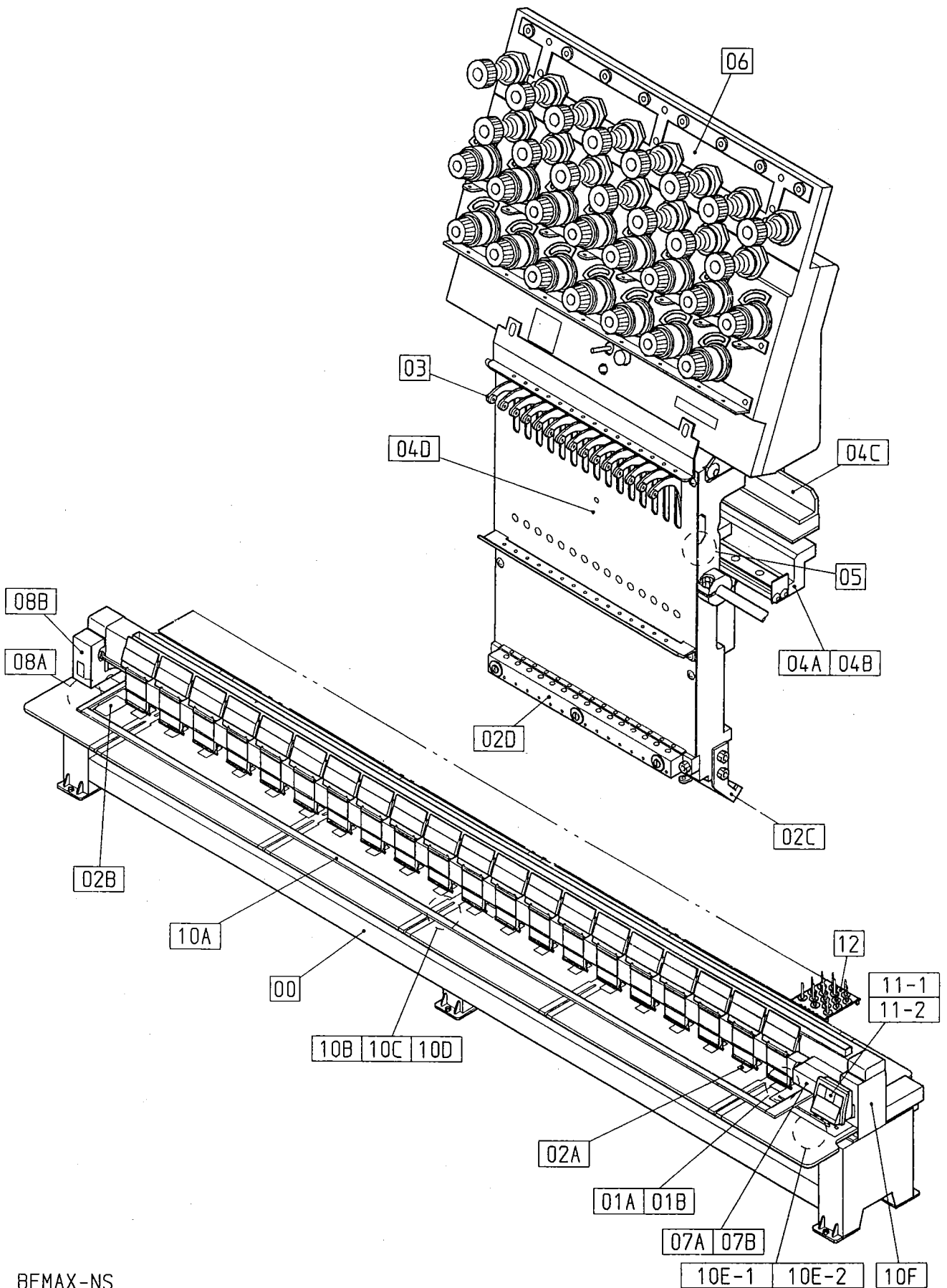
- 07A Color change A
色換え A
- 07B Color change B
色換え B
- 08A Drive A
駆動 A
- 08B Drive B
駆動 B
- 10A Pantograph drive A
枠駆動 A
- 10B Pantograph drive B
枠駆動 B
- 10C Pantograph drive C
枠駆動 C
- 10D Pantograph drive D
枠駆動 D
- 10E-1 Pantograph drive E (2 rails)
枠駆動 E (2本レール)
- 10E-2 Pantograph drive E (3 rails)
枠駆動 E (3本レール)
- 10F Pantograph drive F
枠駆動 F
- 11-1 Control (NS)
制御 (NS)
- 11-2 Control (NR)
制御 (NR)
- 12 Accessories
付属品

INDEX
索引

)

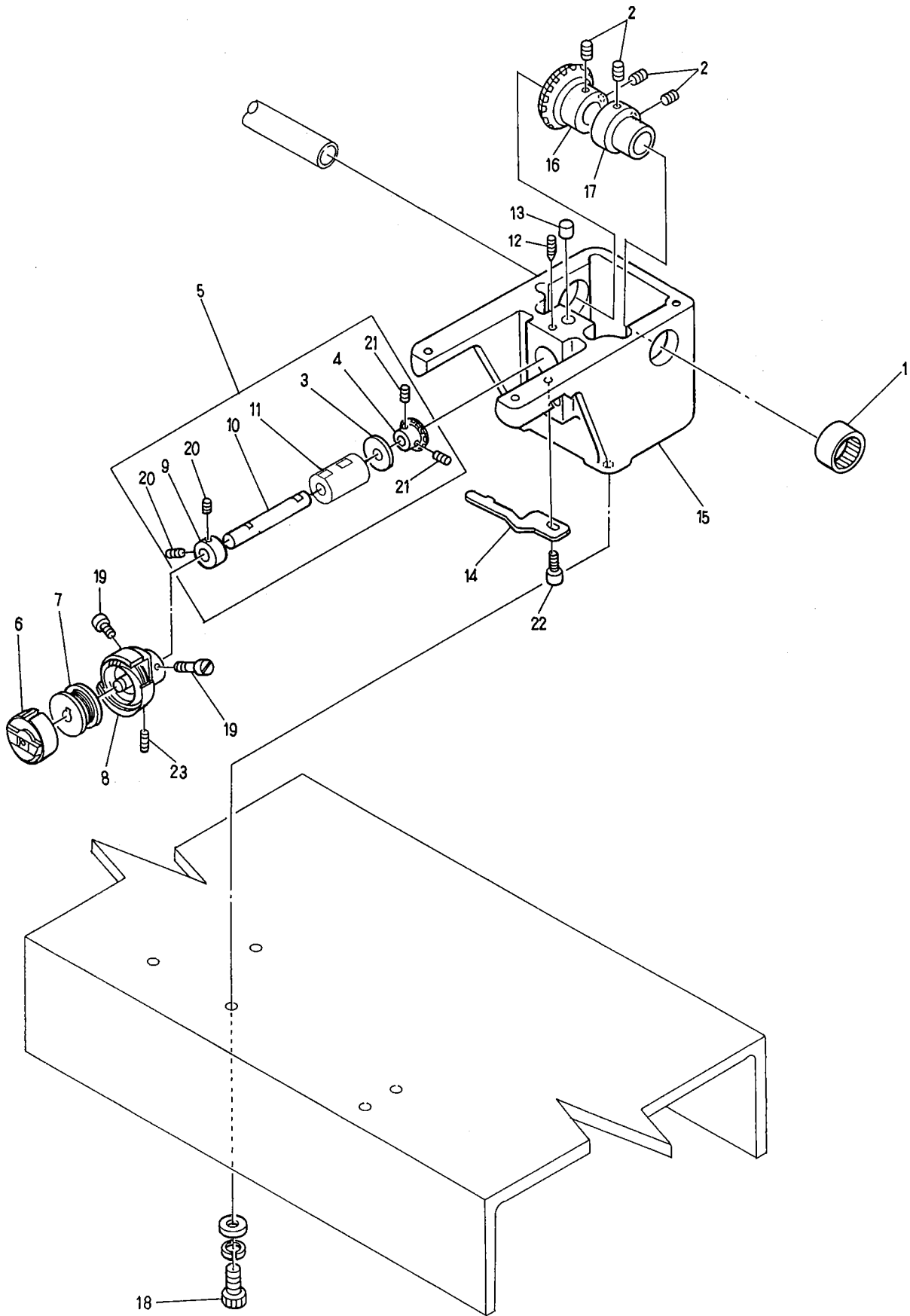
)

Machine layout (BEMAX-NS)
 配置図 (BEMAX-NS)



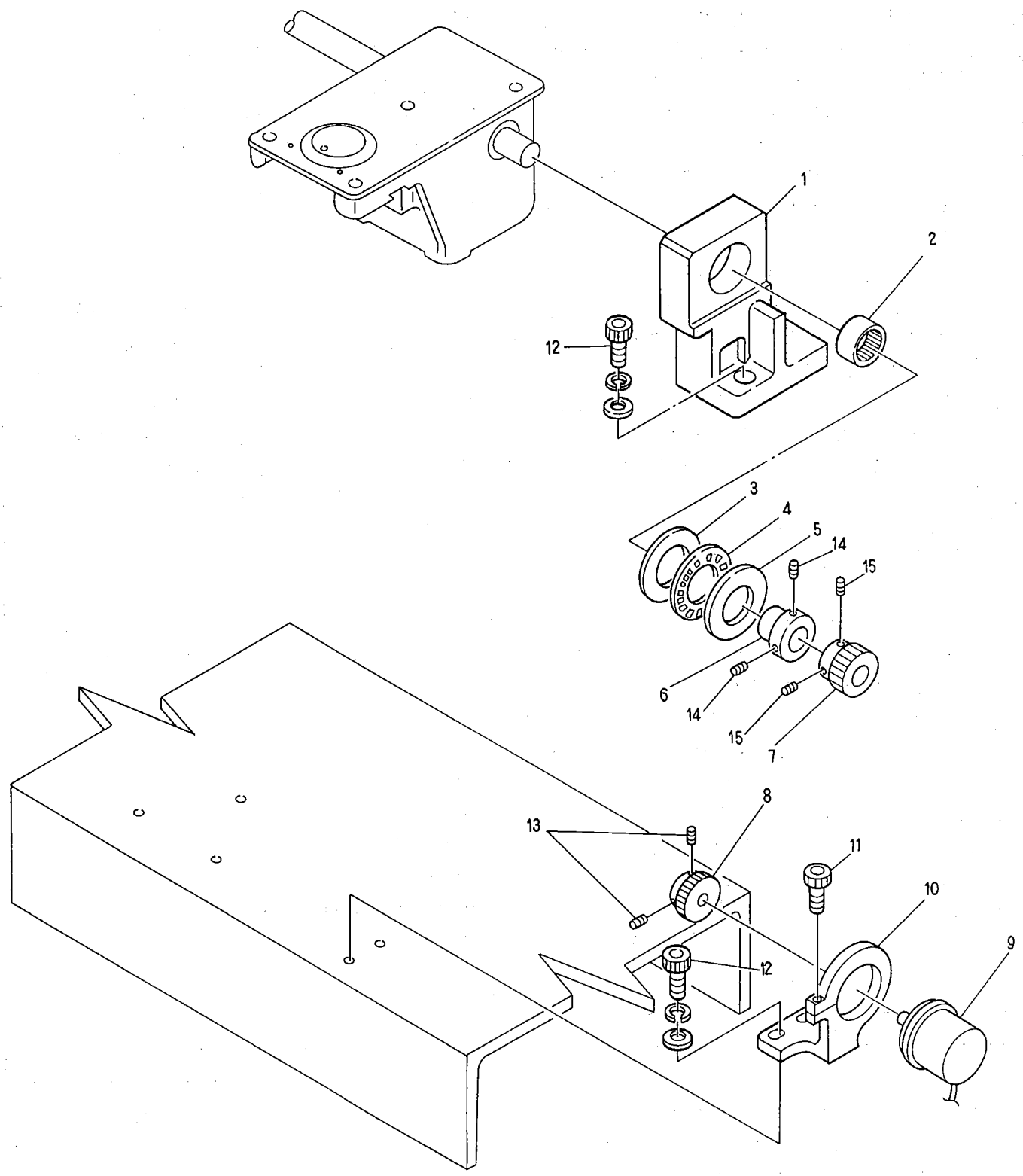
BEMAX-NS
 BEMAX-NR

01A Head・Bed A
 ヘッド・ベッドA



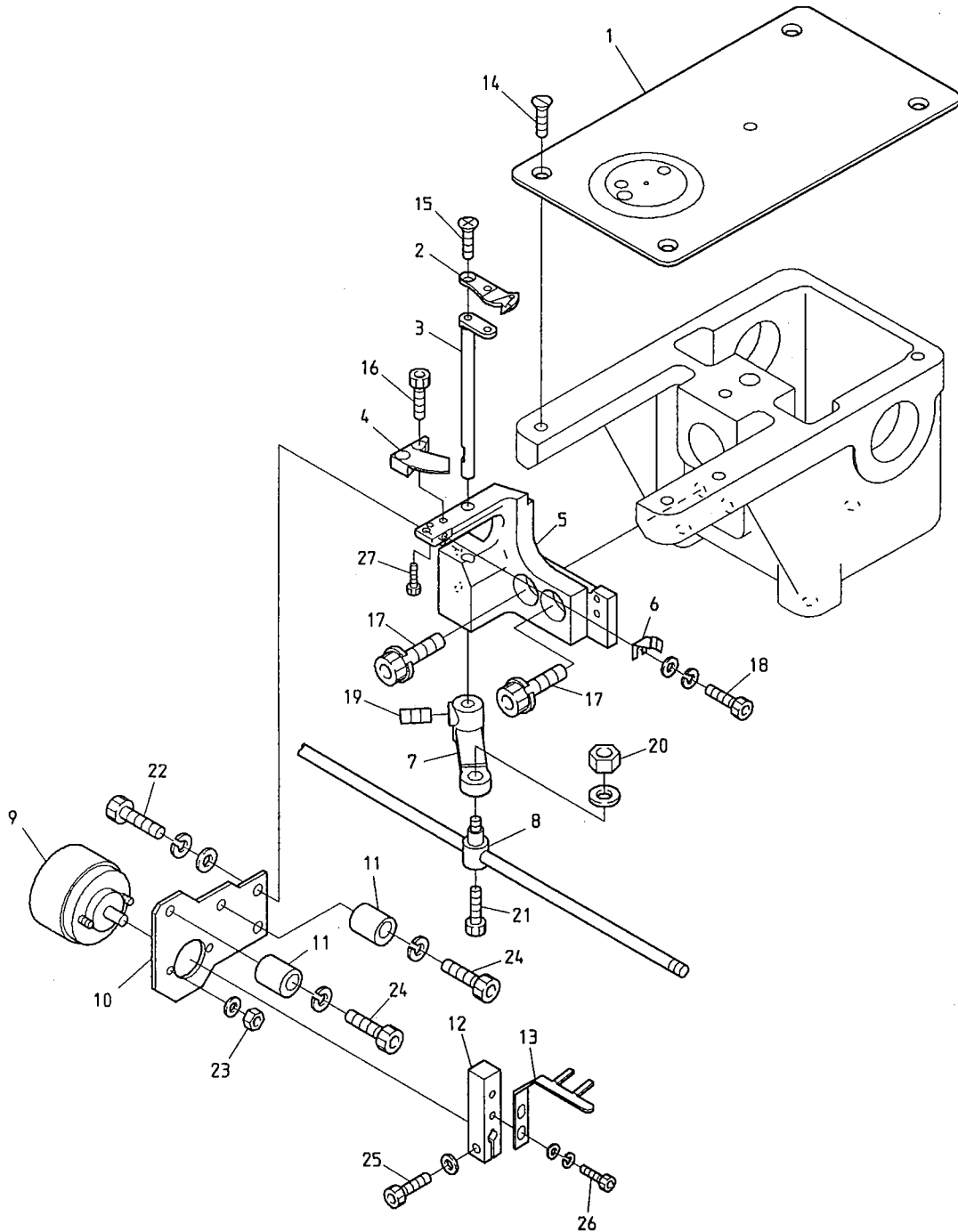
BENSH-YN/YS	BENYH-YN	BEMAX-NS
BENRH-YN/YS	BENBH-YN	BEMAX-NR

01B Head・Bed B
 ヘッド・ベッドB



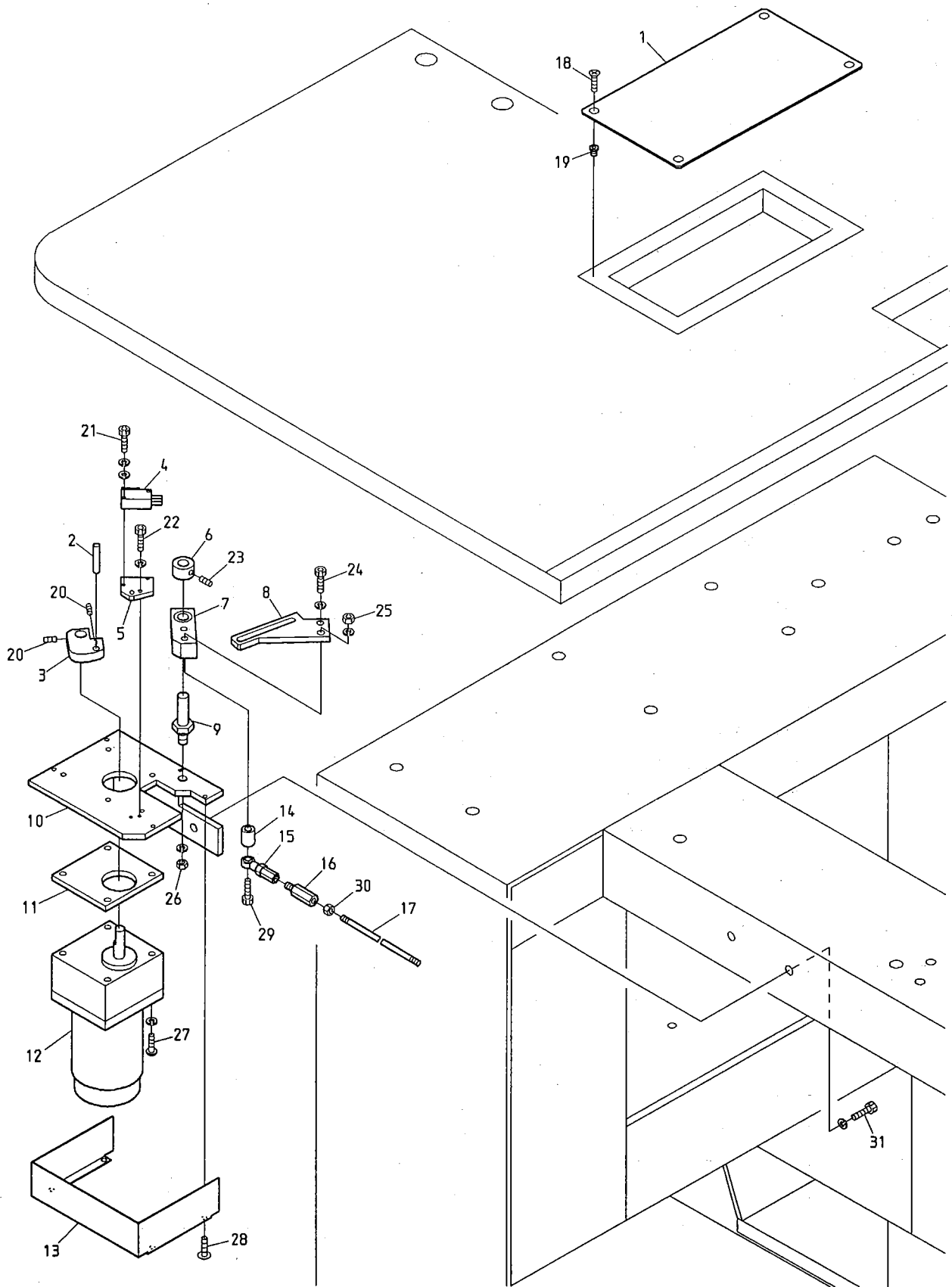
BENSH-YN/YS BENYH-YN BEMAX-NS
 BENRH-YN/YS BENBH-YN BEMAX-NR

02A Thread cut A
糸切りA



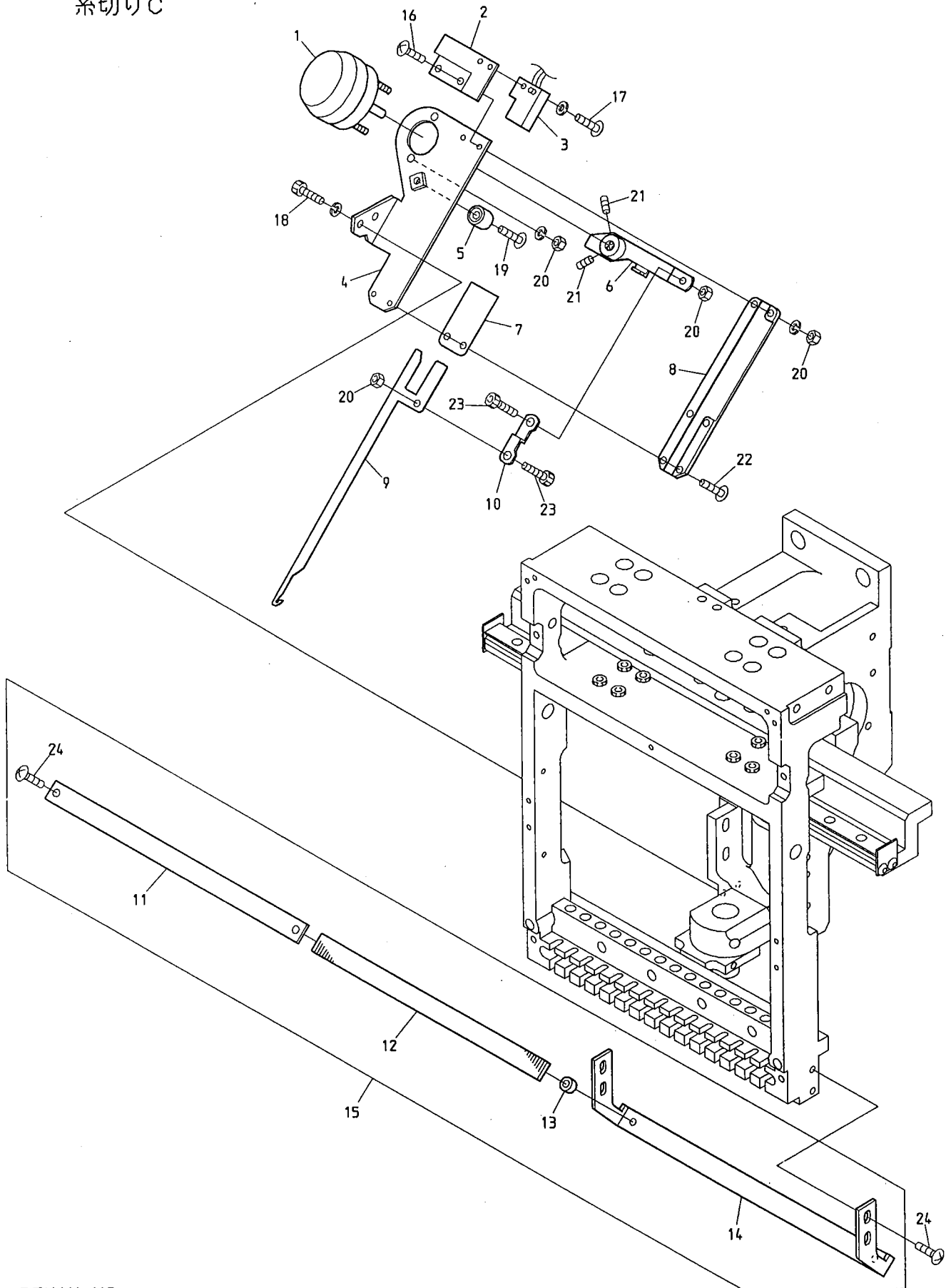
BENSH-YN/YS BENYH-YN BEMAX-NS
 BENRH-YN/YS BENBH-YN BEMAX-NR

02B Thread cut B
糸切りB



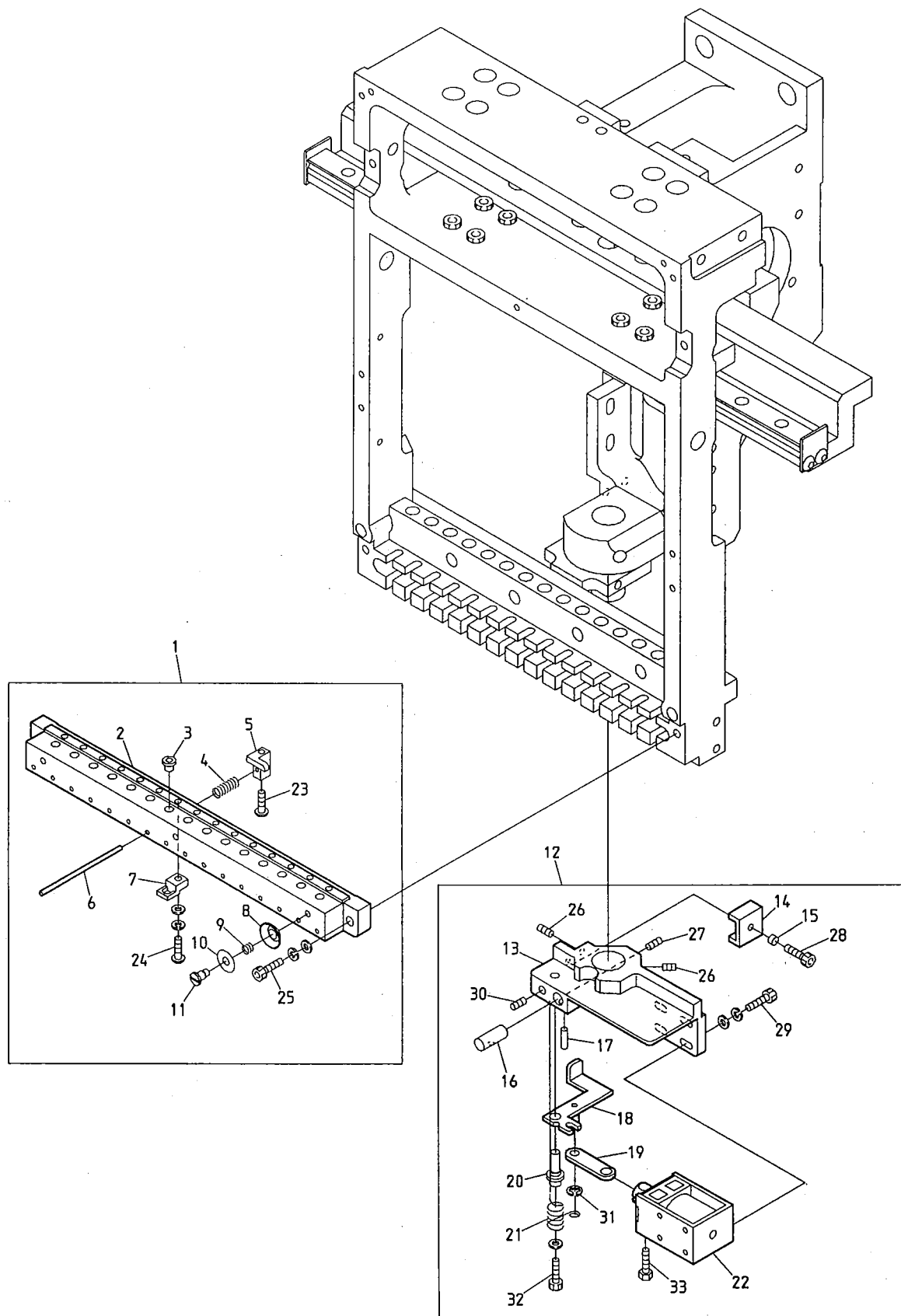
BENS-YN/YS BENY-YN/YS BEMAX-NS
 BENR-YN/YS BENB-YN/YS BEMAX-NR

02C Thread cut C
糸切りC



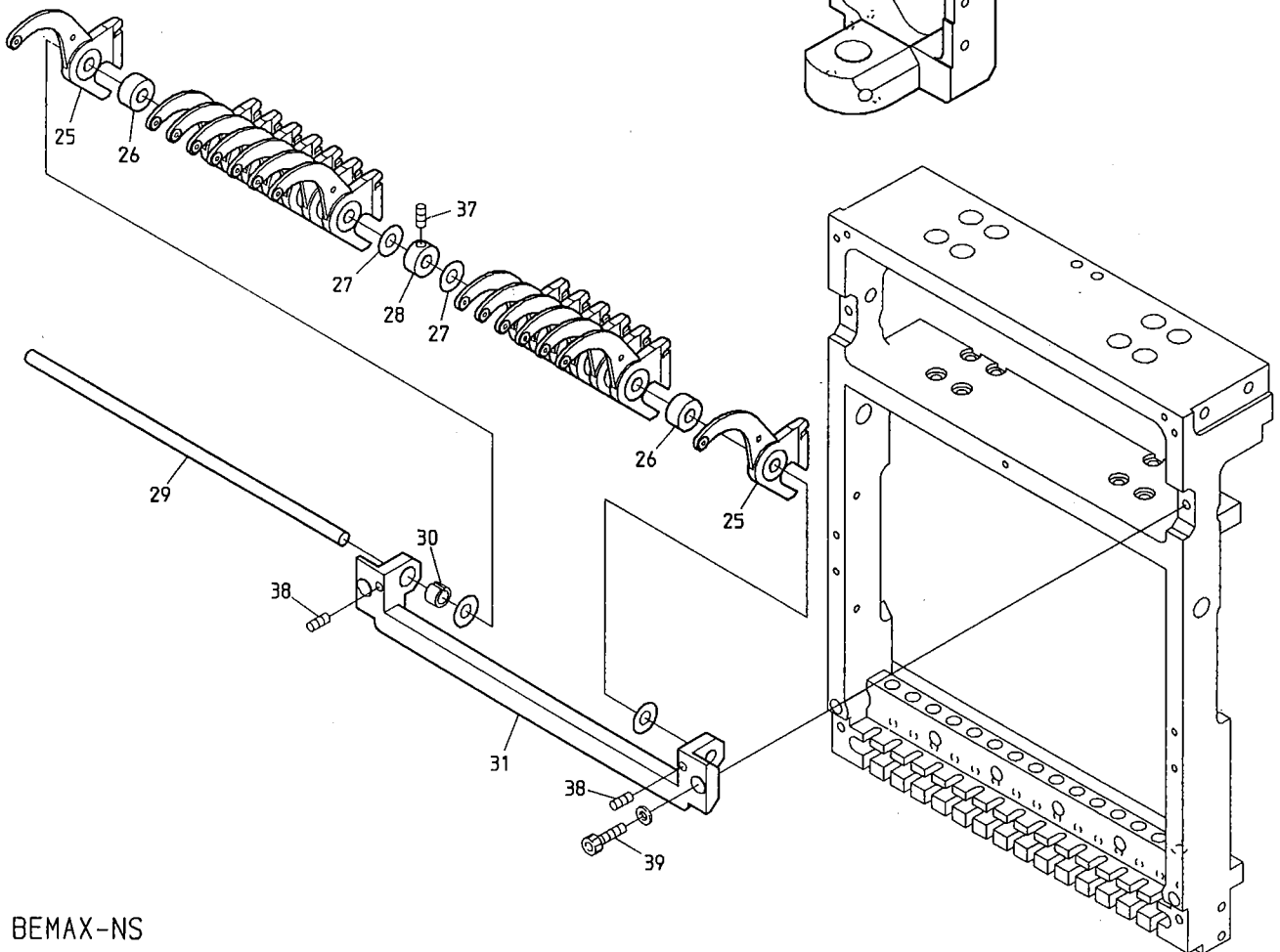
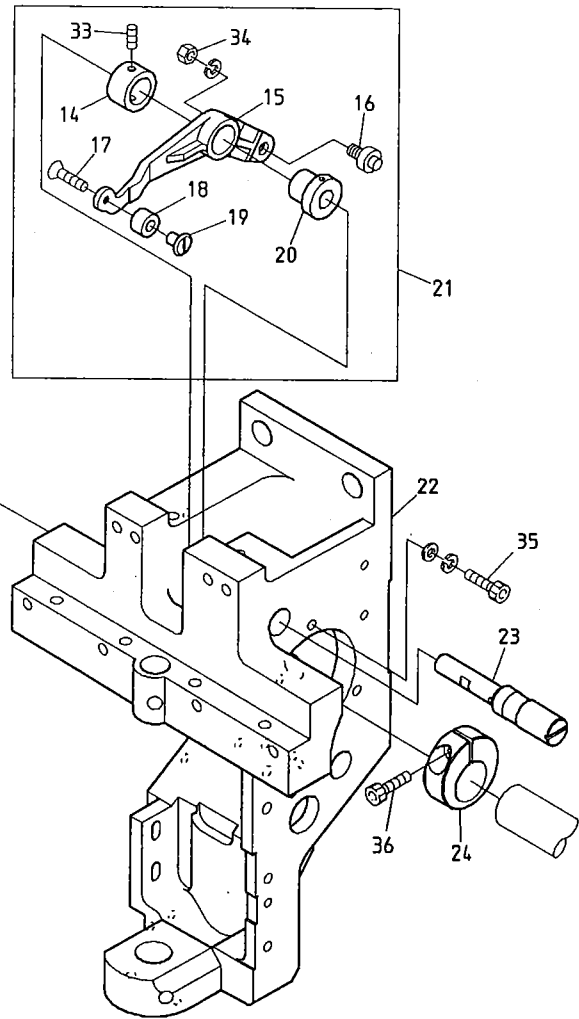
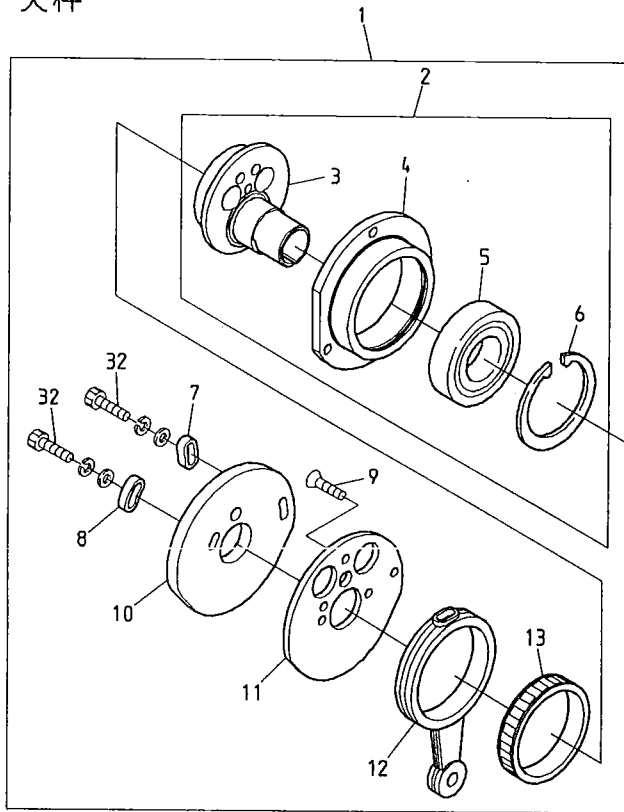
BEMAX-NS
BEMAX-NR

020 Thread cut D
糸切りD



BEMAX-NS
BEMAX-NR

03 Take up lever
 天秤



BEMAX-NS
 BEMAX-NR

03 Take up lever

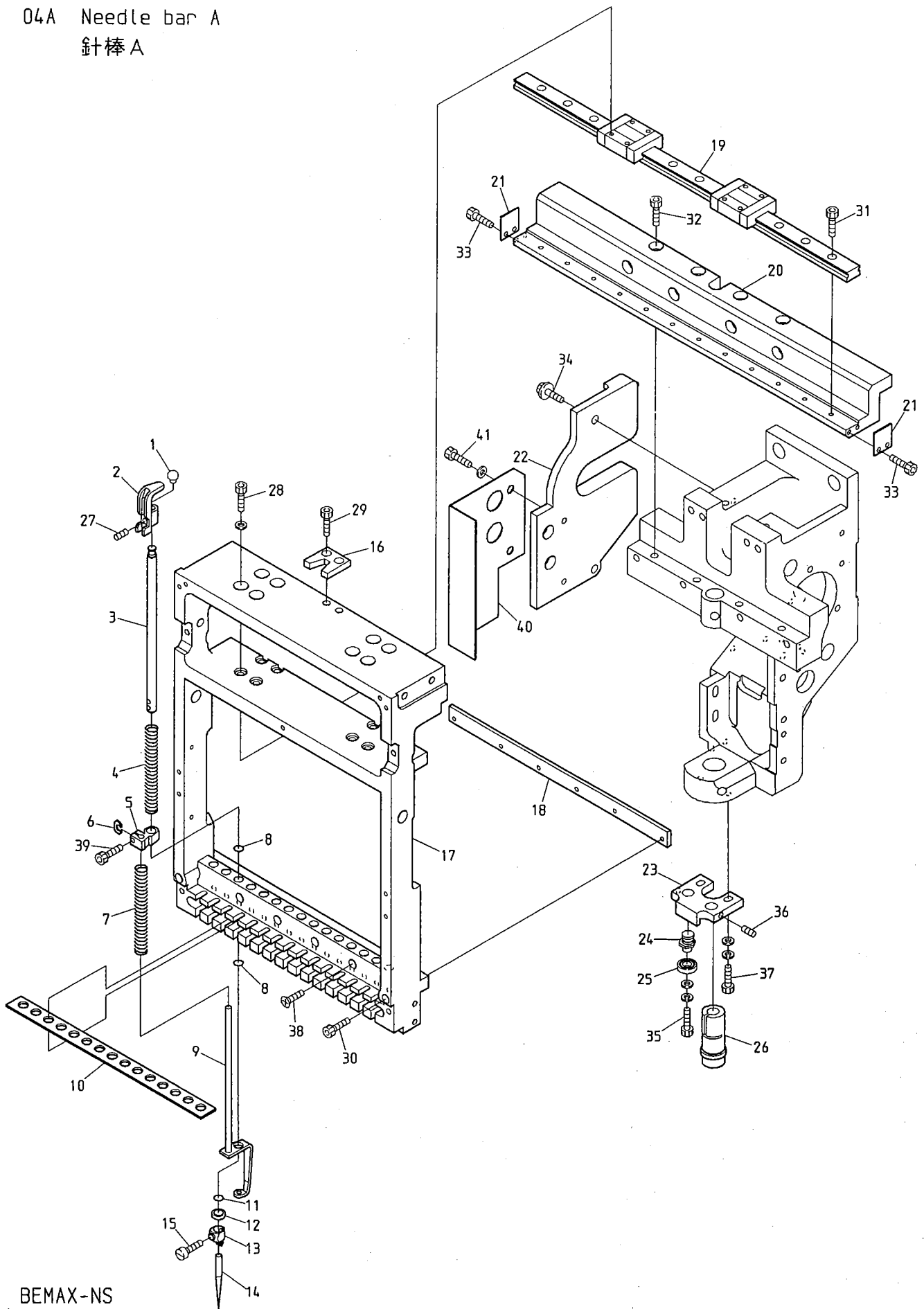
(H=Head Q'TY)

天 秤

(H=頭数)

ITEM	LIST No.	DESCRIPTION	部品名	Q'TY	NOTE
1	HB230681	Take up lever·Needle bar drive a'ssy	天秤・針棒駆動 a'ssy	H×1	Small bobbin 小釜
	HB230691	Take up lever·Needle bar drive a'ssy	天秤・針棒駆動 a'ssy	H×1	Middle bobbin 中釜
2	HB230710	Needle bar driving cam a'ssy	針棒駆動カム a'ssy	H×1	
3	HB230011	Needle bar driving cam(Eccentric 9.2)	針棒駆動カム(偏心9.2)		
4	HB230030	Bearing case	ベアリングケース	H×1	
5	A9010017	Ball bearing case(6004ZZ)	ボールベアリングケース(6004ZZ)	H×1	
6	A9012163	C-Ring φ42	C型止め輪用 φ42	H×1	
7	HB230080	Washer for cam(2)	カム用ワッシャー(2)	H×1	
8	HB230070	Washer for cam(1)	カム用ワッシャー(1)	H×1	
9	HB230620	Truss disk screw	十字穴付皿小ネジ(浸炭焼入)	H×3	
10	HB230062	Take up lever cam H6	天秤カム H6	H×1	Small bobbin 小釜
11	HB230051	Take up lever cam base	天秤カムベース	H×1	
12	HB230020	Needle bar crank rod	針棒クランクロッド	H×1	
13	HB230341	Needle roller with retainer (8Q-K38x41x8.8)	保持器付針状コロ (8Q-K38x41x8.8)	H×1	
14	HB230800	Driving lever set collar	駆動軸セットカラー	H×1	
15	HT230011	Take up lever driving lever(BEMAX)	天秤駆動レバー(BEMAX)	H×1	
	HT230900	Take up lever driving lever(Metal)	天秤駆動レバー(メタル圧入)	H×1	
16	KF230500	Take up lever roller a'ssy	天秤コロ a'ssy	H×1	
17	HB230650	Truss disk screw (With adhesion)	十字穴付皿小ネジ(接着剤付)	H×1	
18	RD230120	Take up lever driving roller(BEMAX)	天秤駆動コロ(BEMAX)	H×1	
19	RD230130	Take up lever driving roller shaft (BEMAX)	天秤駆動コロ軸(BEMAX)	H×1	
20	HT230890	Take up lever metal	天秤駆動レバーメタル	H×1	
21		Take up lever driving lever a'ssy(BEMAX)	天秤駆動レバー a'ssy(BEMAX)	H×1	
22	RD230010	Arm	アーム	H×1	
23	HT230660	Take up lever driving lever fixed pin	天秤駆動レバー固定ピン	H×1	
24	HB230040	Needle bar driving cam set collar	針棒駆動カムセットカラー	H×1	
25	KX230151	Take up lever	天秤	H×15	
26	KX230140	Take up lever spacer	天秤スベーサー	H×13	
27	KX230310	Take up lever shim(t 0.3)	天秤シム(t 0.3)	H×4	
28	RD230200	Take up lever spacer collar	天秤スベーサーカラー	H×1	
29	RD230080	Take up lever shaft	天秤シャフト	H×1	
30	KX230120	Take up lever collar	天秤割カラー	H×1	
31	RD230090	Take up lever bracket	天秤ブラケット	H×1	
32		Hex. socket bolt M4x8(With washer)	六角穴付ボルト M4x8(平座金、パネ座金付)		
33		Hex. socket set screw M4x4(With adhesion)	六角穴付止めネジ M4x4(接着剤付)	H×1	
34		Hex. nut 7/32	六角ナット 7/32		
35		Hex. socket bolt M4x15	六角穴付ボルト M4x15		
36		Hex. socket bolt M5x18	六角穴付ボルト M5x18		
37		Hex. socket set screw M4x4	六角穴付止めネジ M4x4		
38		Hex. socket set screw M4x8	六角穴付止めネジ M4x8		
39		Hex. socket bolt M4x8(With plain washer)	六角穴付ボルト M4x8(平座金付)		

04A Needle bar A
針棒A



BEMAX-NS
BEMAX-NR

04A Needle bar A

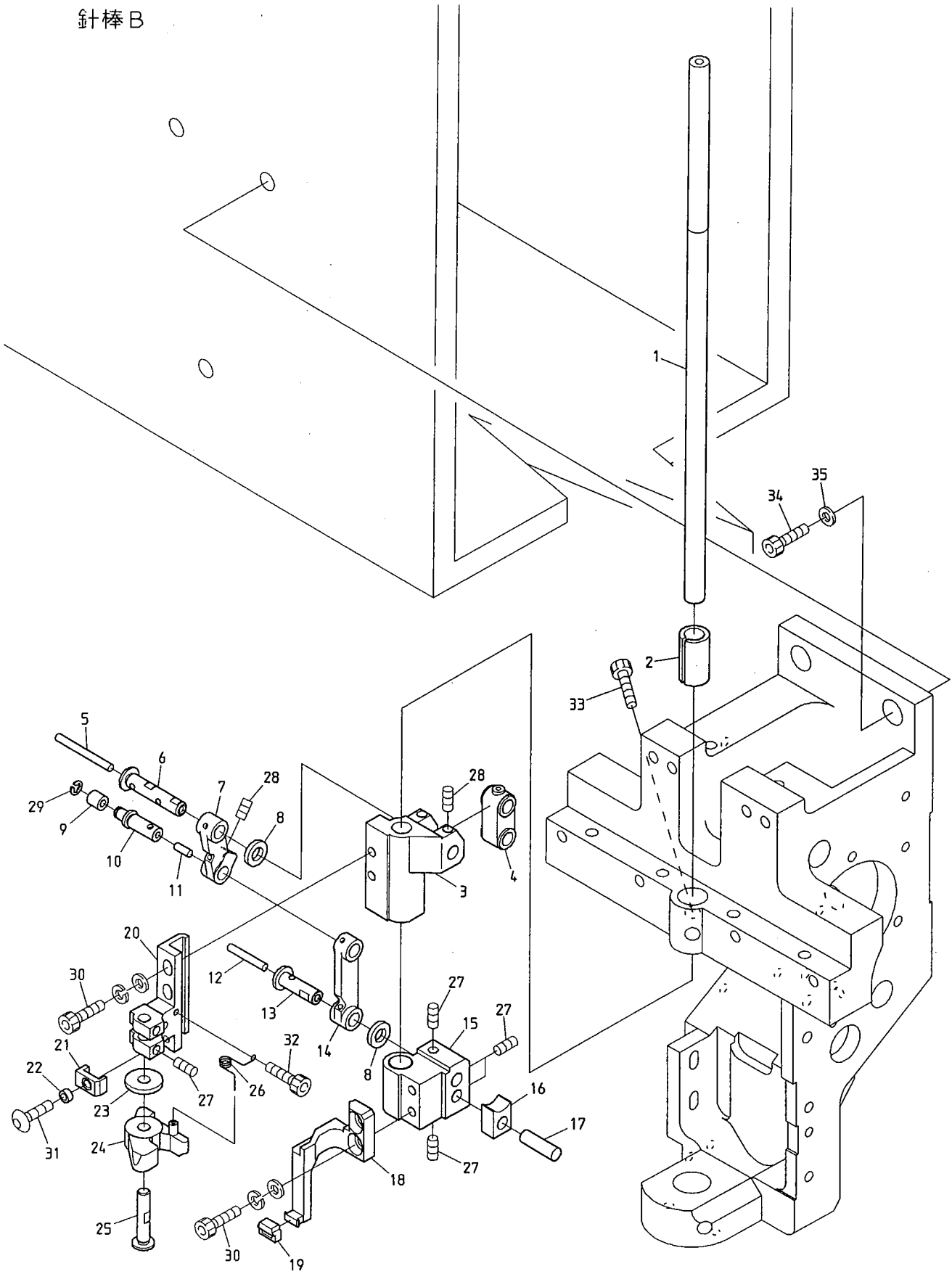
(H=Head Q' TY)

針棒 A

(H=頭数)

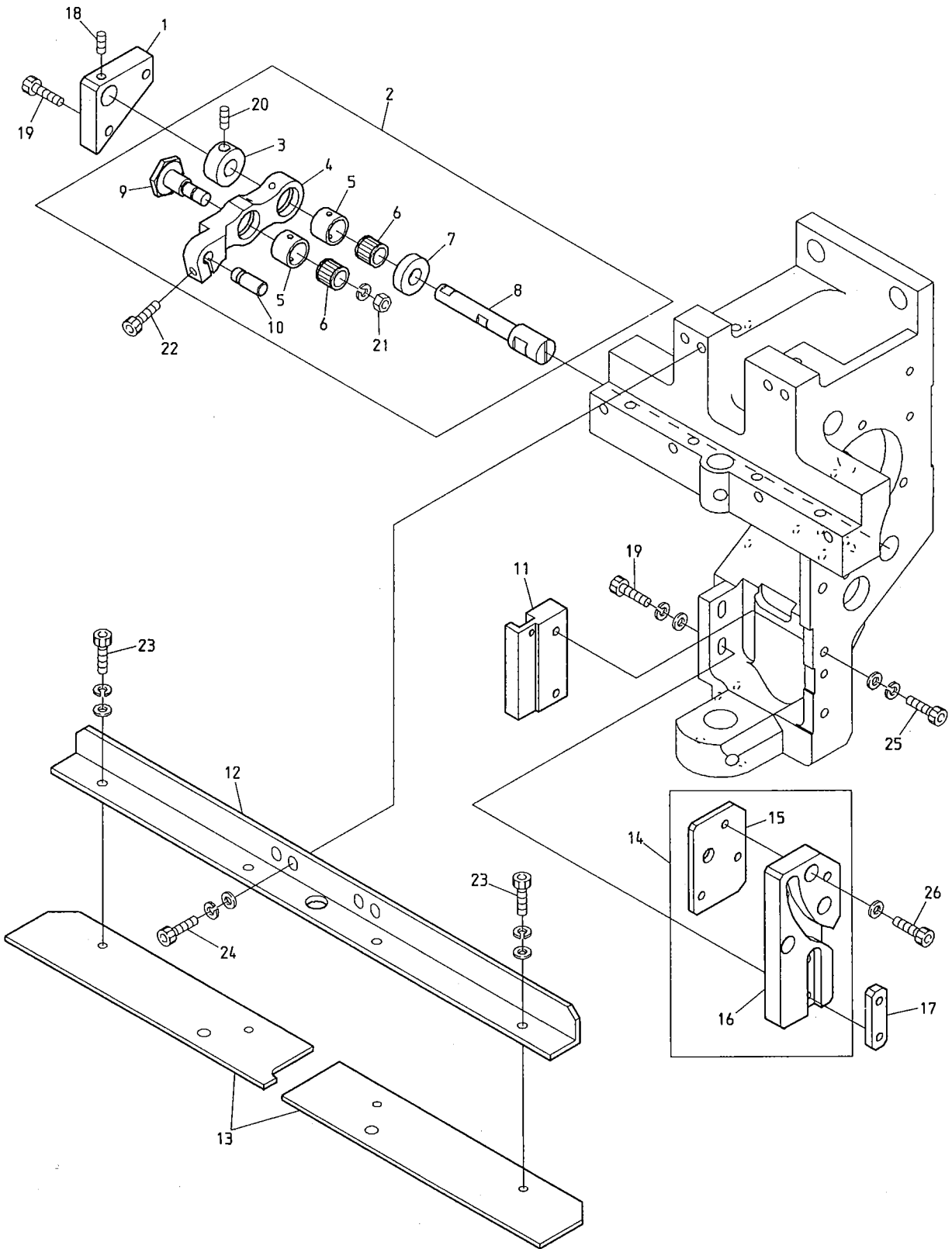
ITEM	LIST №	DESCRIPTION	部品名	Q' TY	NOTE
1	HT230130	Needle bar cap	針棒キャップ	H×15	
2	HT230151	Needle bar guide	針棒ガイド	H×15	
3	HT230041	Needle bar	針棒	H×15	
4	HT230251	Needle bar spring(Upper)	針棒バネ(上)	H×15	
5	HT230051	Cloth winder stop latch set clamp	布押えセットクランプ	H×15	
6	HT230263	Washer(For set clamp)	セットクランプ用座金	H×15	
7	KX230250	Needle bar spring(Under)	針棒バネ(下)	H×15	
8	KF230920	O-Ring(Large)	Oリング(大)	H×30	
9	HT230143	Pressure foot	布押え	H×15	
10	RD230070	Needle bar felt	針棒フェルト	H×1	
11	KF230910	O-Ring(Small)	Oリング(小)	H×15	
12	HT230120	Washer 2.4	ジュラコンワッシャー 2.4	H×15	
13	HT230670	Needle clamp(With hook)	針止め(フック付)	H×15	
14	KF230250	Needle(DBK5-11)	針(DBK5-11)	H×15	
15	KF230240	Needle clamp screw(SM9/64 40)	針止めネジ(SM9/64 山40)	H×15	
16	RD230170	Slide block fixing plate	スライドブロック固定金具	H×1	
17	RD230040	Slide block	スライドブロック	H×1	
18	RD230060	Bearing plate	ベアリングプレート	H×1	
19	RD230020	LM guide	LMガイド	H×1	
20	RD230030	Base plate	ベースプレート	H×1	
21	KX230220	LM rail plate	LMレールプレート	H×2	
22	RD230180	Arm support set bracket	アーム補強取付ブラケット	H×1	
23	RD230050	Bearing guide	ベアリングガイド	H×1	
24	KX230050	Bearing pin	ベアリングピン	H×2	
25	A9010065	Ball bearing 686ZZ	ボールベアリング 686ZZ	H×2	
26	KX230080	Driving shaft bush(Lower)	駆動軸ブッシュ(下)	H×1	
27		Hex. socket set screw M4×4	六角穴付止メネジ M4×4		
28		Hex. socket bolt M3×8(With plain washer)	六角穴付ボルト M3×8(平座金付)		
29		Hex. socket flush bolt M5×20	六角穴付皿ボルト M5×20		
30		Hex. socket bolt M3×25	六角穴付ボルト M3×25		
31		Hex. socket bolt M3×8	六角穴付ボルト M3×8		
32		Hex. socket bolt M5×15	六角穴付ボルト M5×15		
33		Hex. socket button bolt M3×6	六角穴付ボタンボルト M3×6		
34		Hex. socket frange bolt M4×12	六角穴付フランジボルト M4×12		
35		Hex. socket bolt M4×6(With washer)	六角穴付ボルト M4×6(平座金、バネ座金付)		
36		Hex. socket set screw M4×12	六角穴付止メネジ(兼先) M4×12		
37		Hex. socket bolt M4×15(With washer)	六角穴付ボルト M4×15(平座金、バネ座金付)		
38		Hex. socket flush screw M3×25	六角穴付皿ネジ M3×25		
39		Hex. socket bolt M3×8	六角穴付ボルト M3×8		
40	RD250080	Head side cover(Left)	ヘッド側面カバー(左)	1	Last head only 最終頭部専用
41		Hex. socket bolt M4×10(With plain washer)	六角穴付ボルト M4×10(平座金付)		Last head only 最終頭部専用

04B Needle bar B
針棒 B



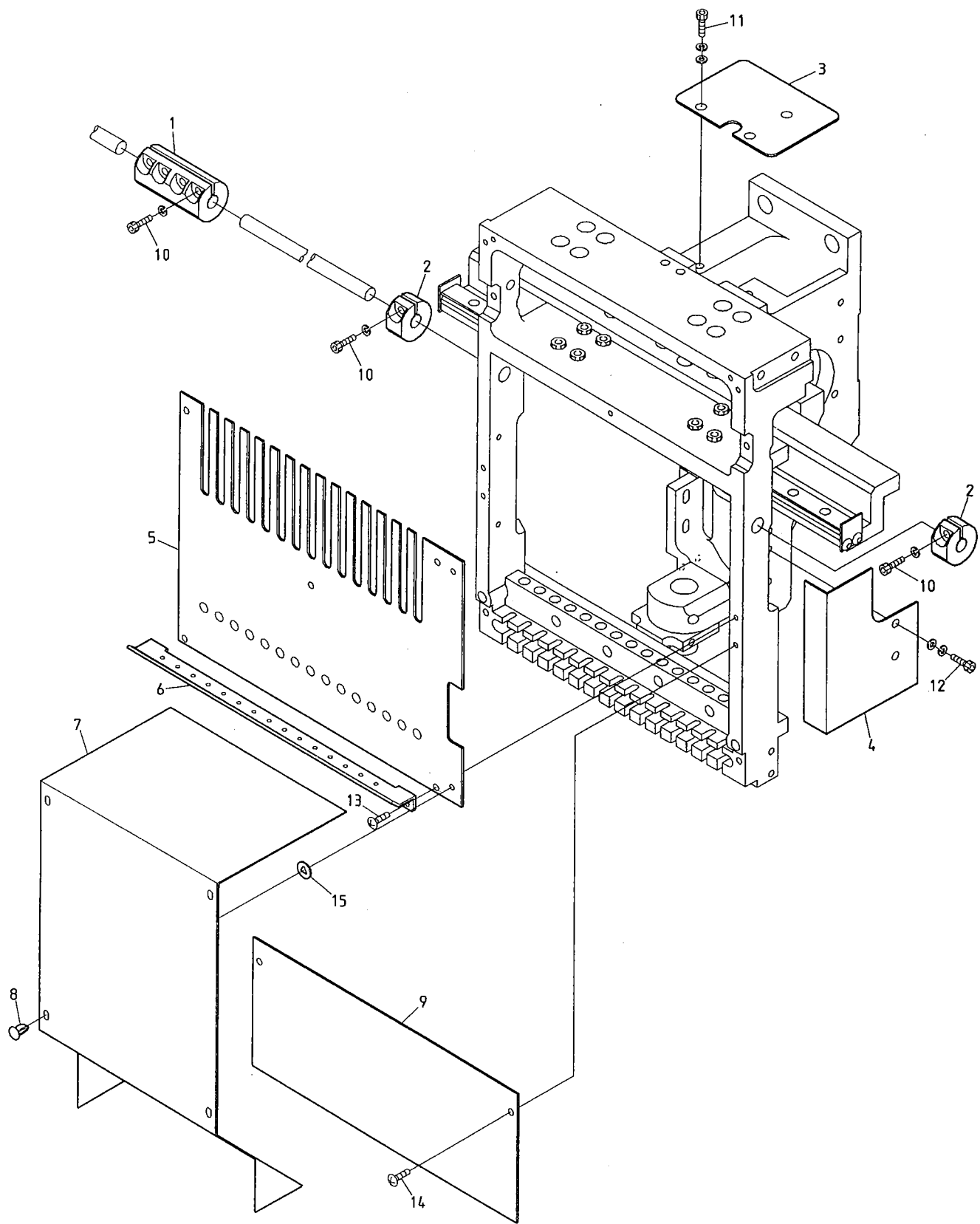
BEMAX-NS
BEMAX-NR

04C Needle bar C
針棒C



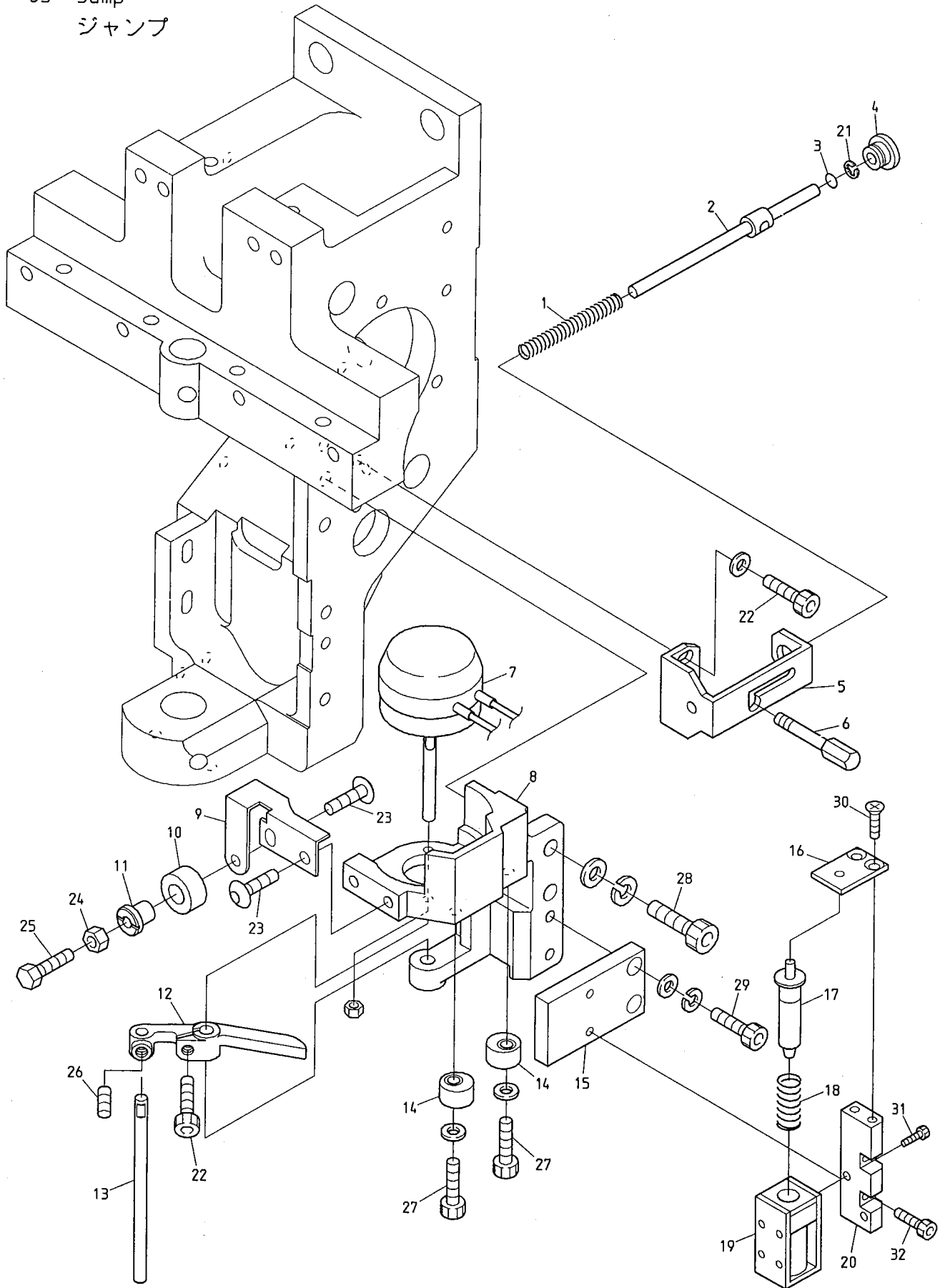
BEMAX-NS
BEMAX-NR

04D Needle bar D
針棒D



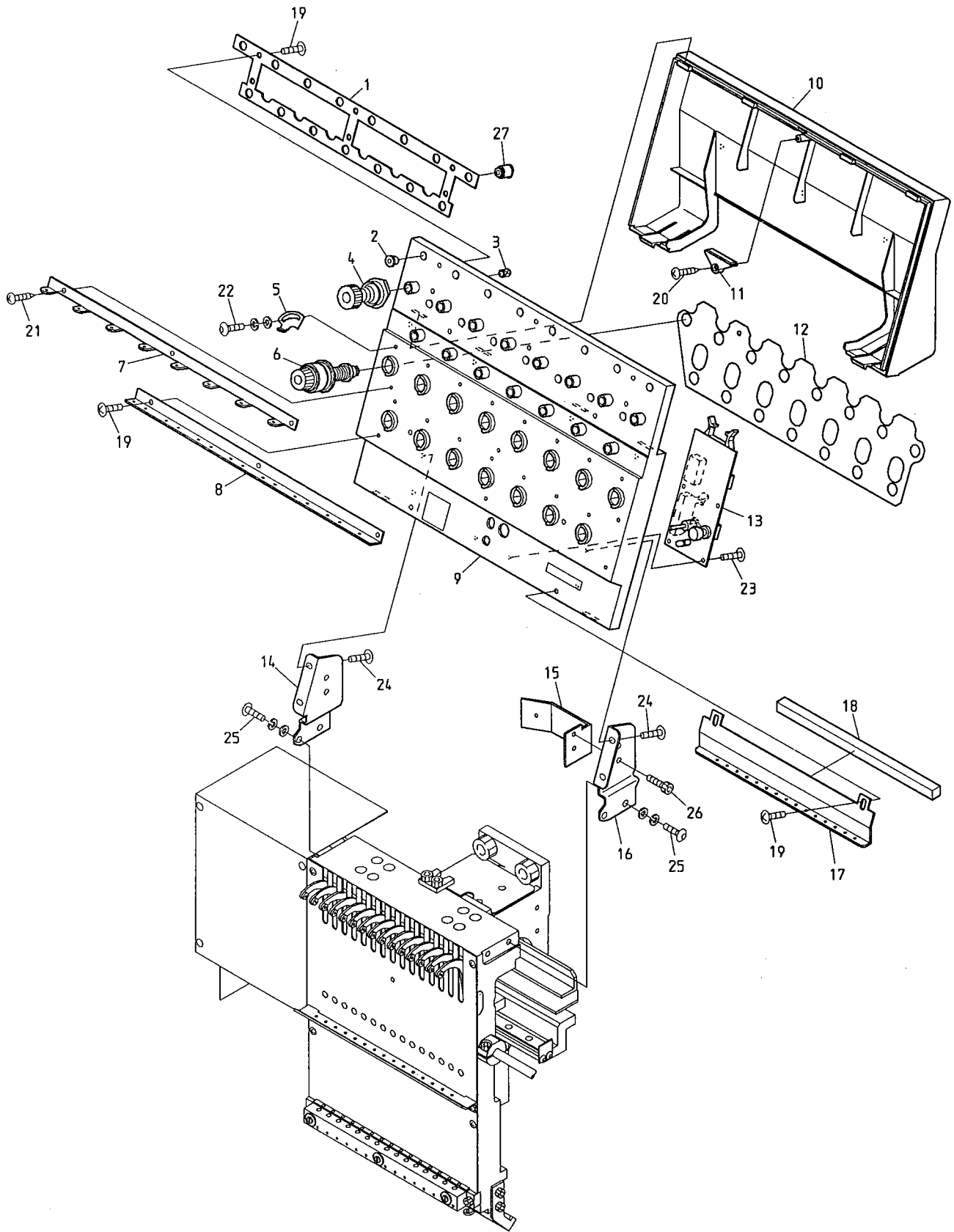
BEMAX-NS
BEMAX-NR

05 Jump
ジャンプ



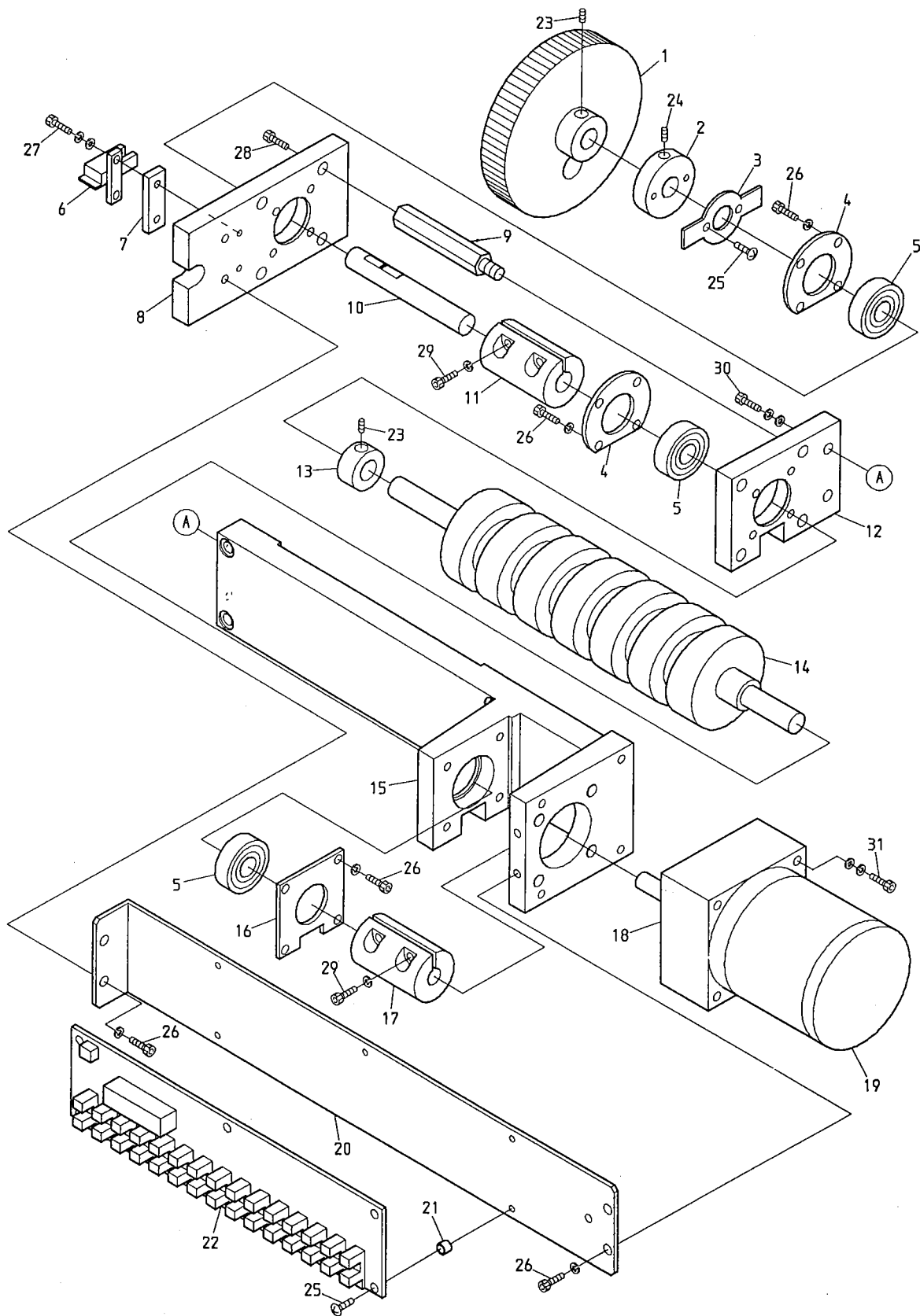
BEMAX-NS
BEMAX-NR

06 Thread guide
糸道



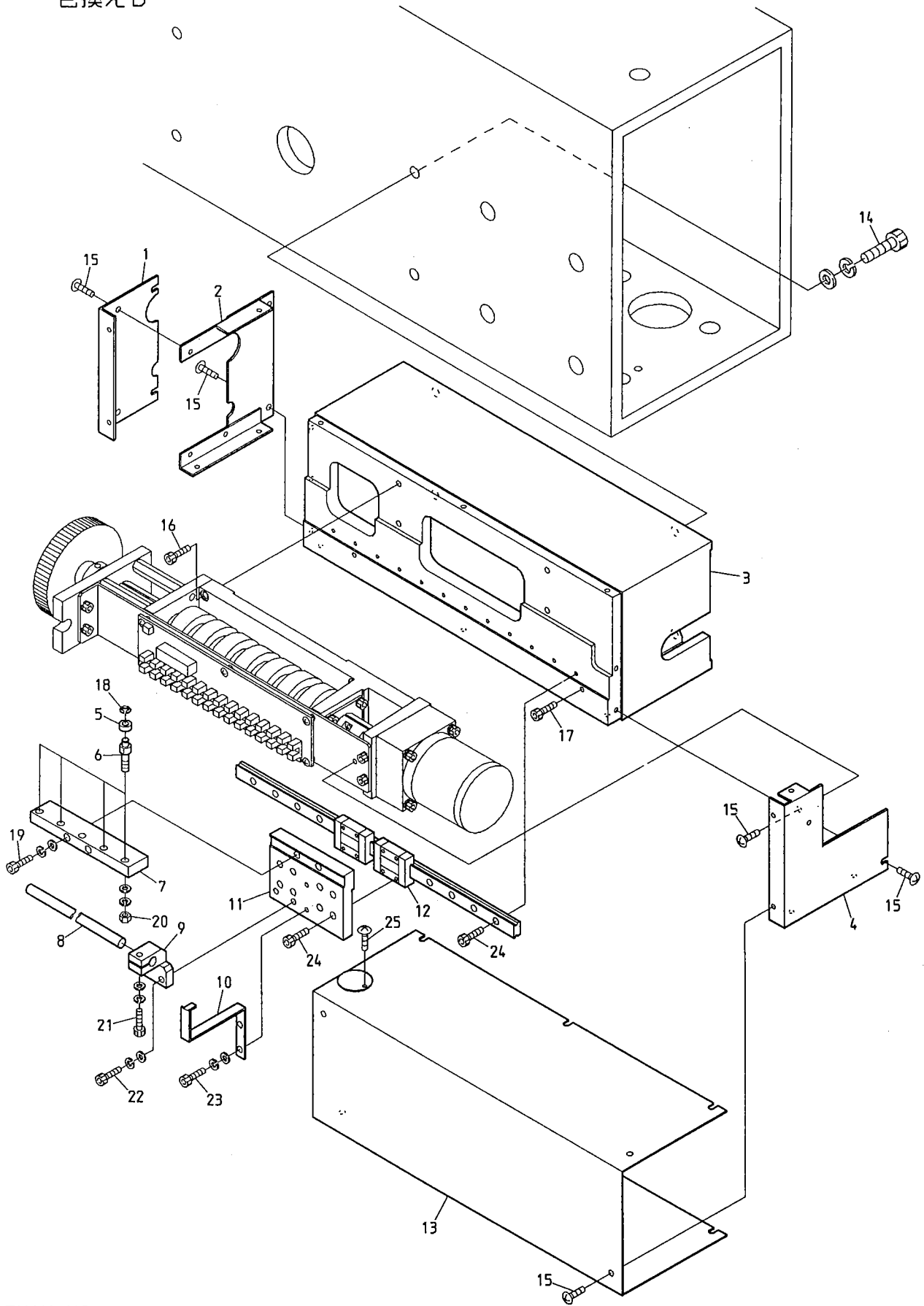
BEMAX-NS
BEMAX-NR

07A Color change A
色換え A



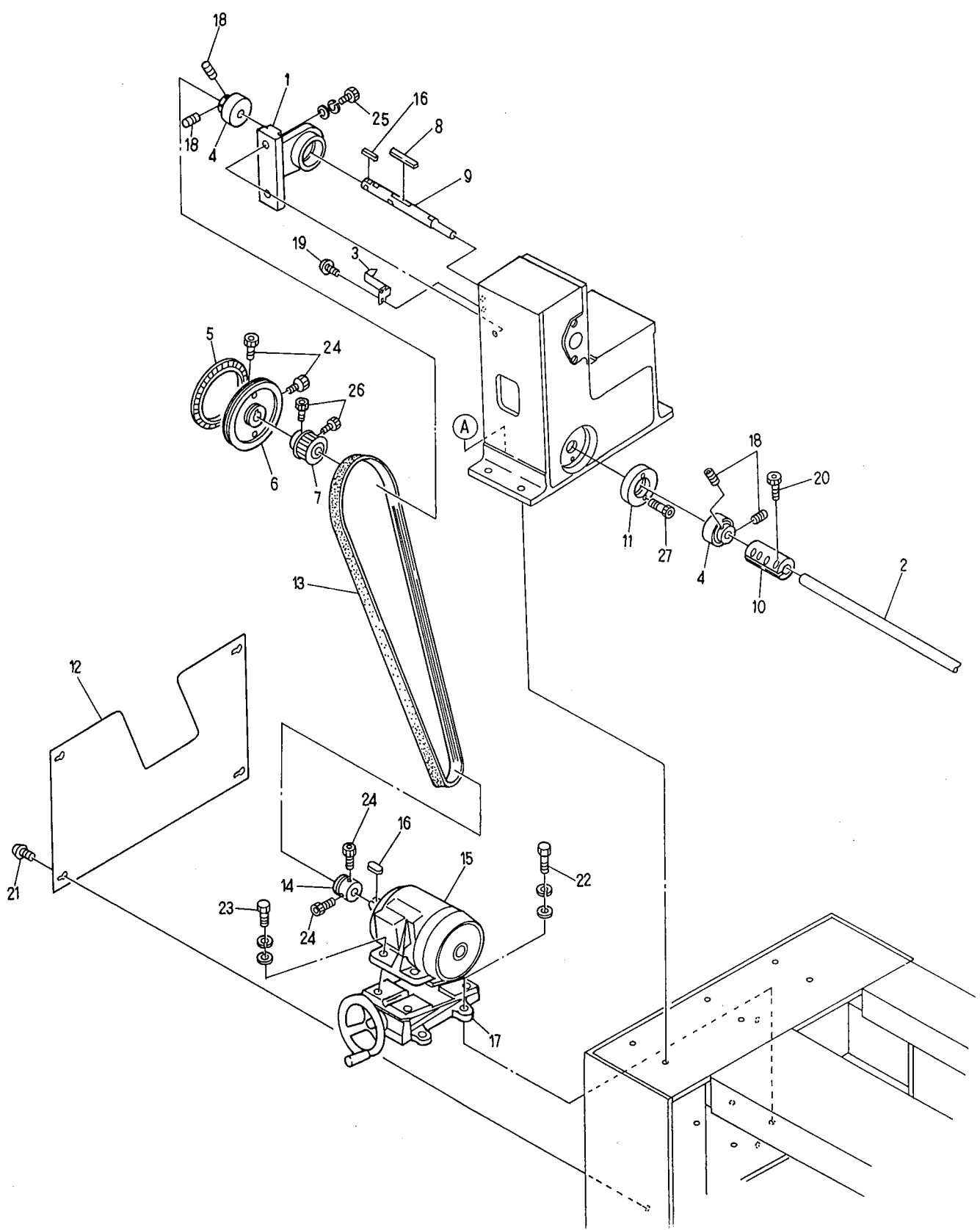
BEMAX-NS
BEMAX-NR

07B Color change B
色換えB



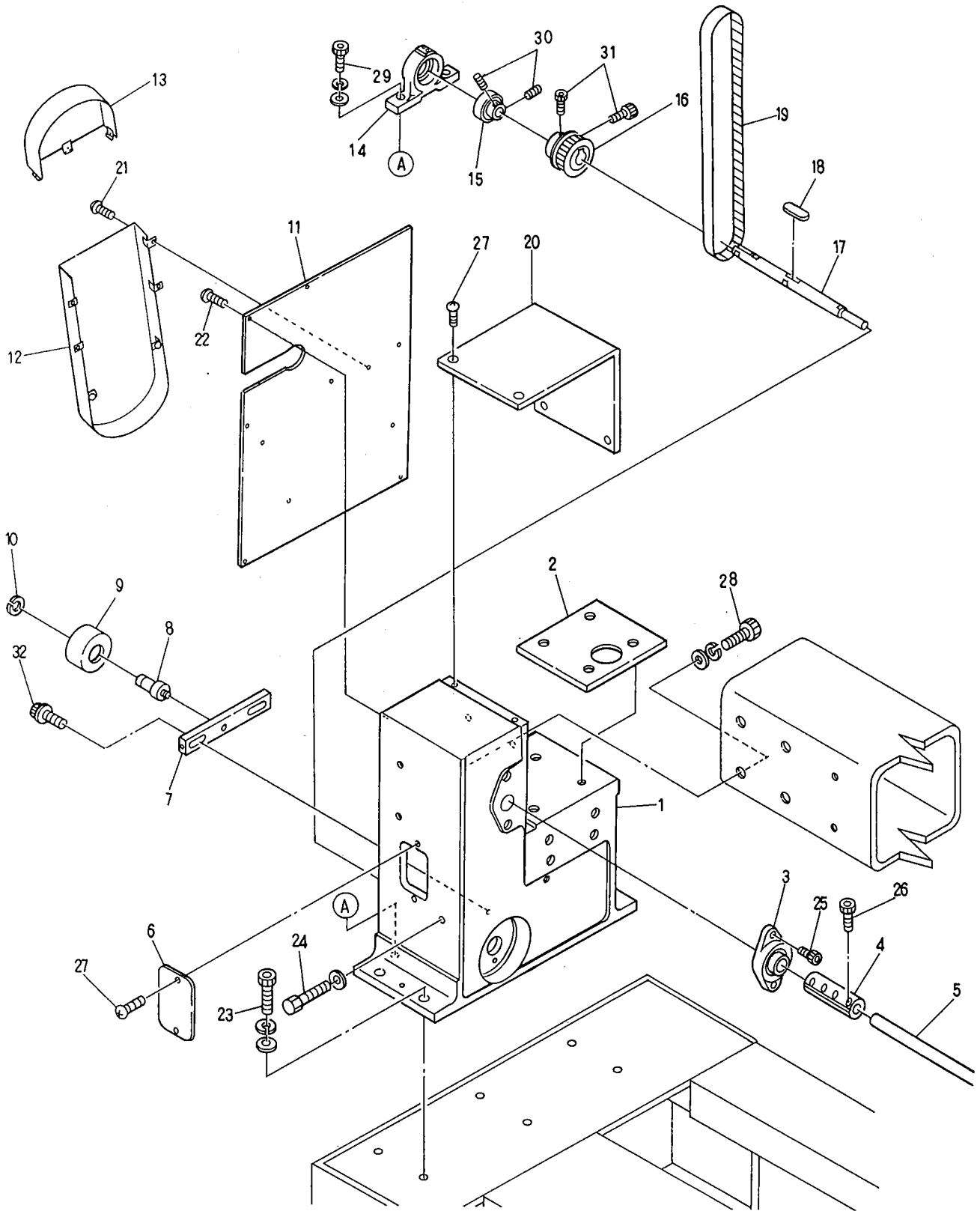
BEMAX-NS
BEMAX-NR

08A Drive A
 駆動A



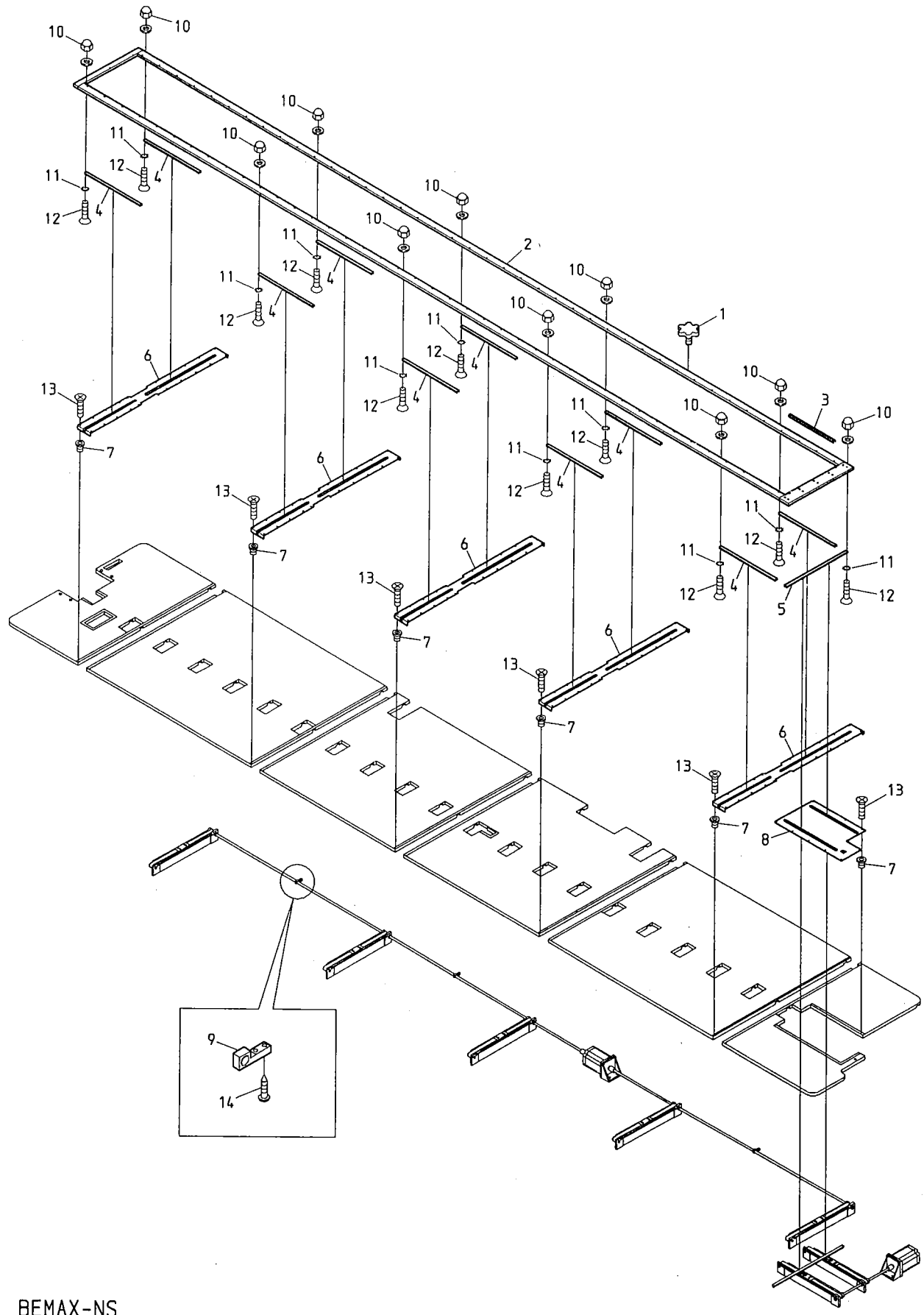
BENSH-YN/YS BEMAX-NS
 BENRH-YN/YS BEMAX-NR

08B Drive B
 駆動B



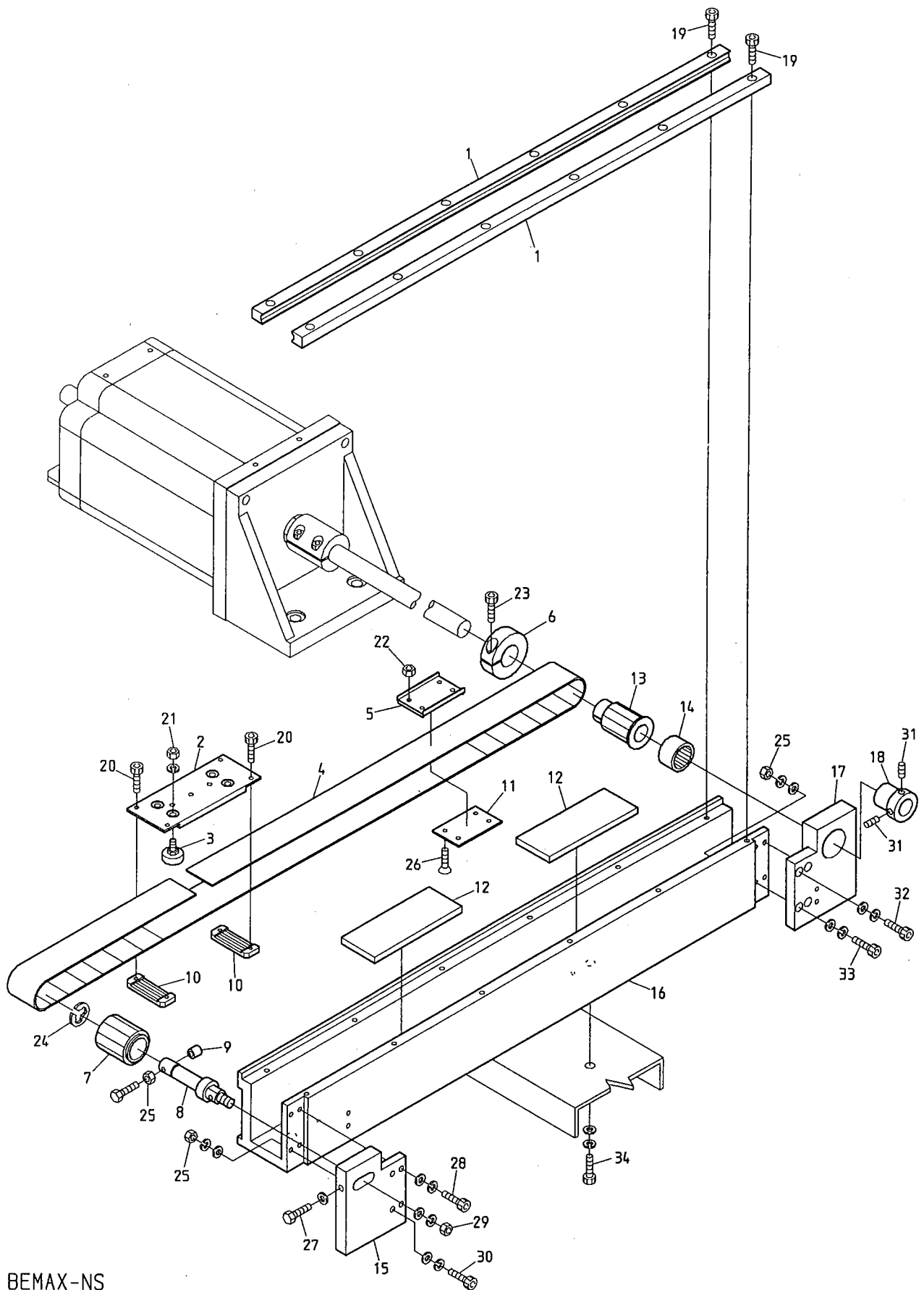
BENSH-YN/YS BEMAX-NS
 BENRH-YN/YS BEMAX-NR

10A Pantograph drive A
 枠駆動 A



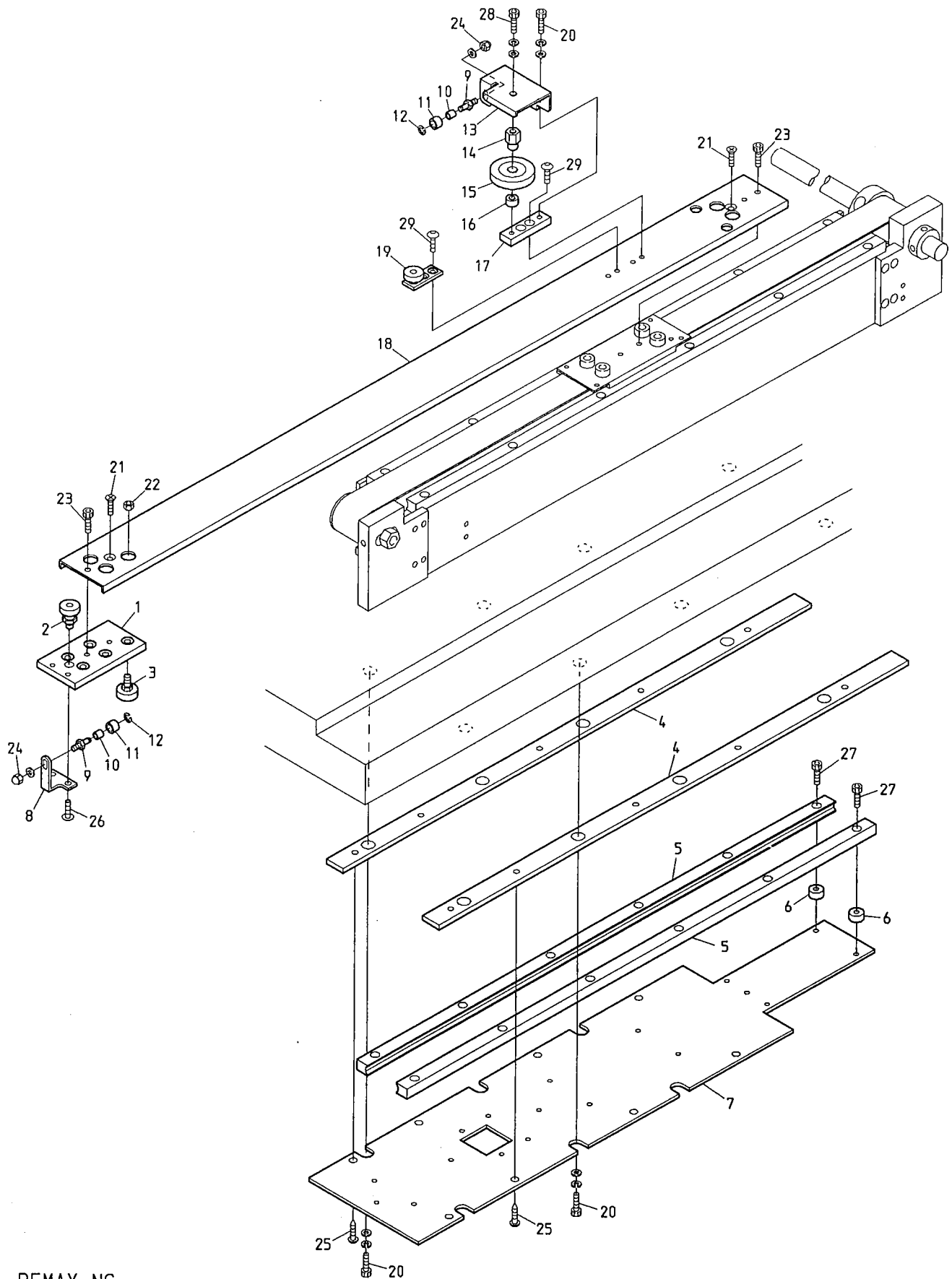
BEMAX-NS
 BEMAX-NR

10B Pantograph drive B
杵駆動B



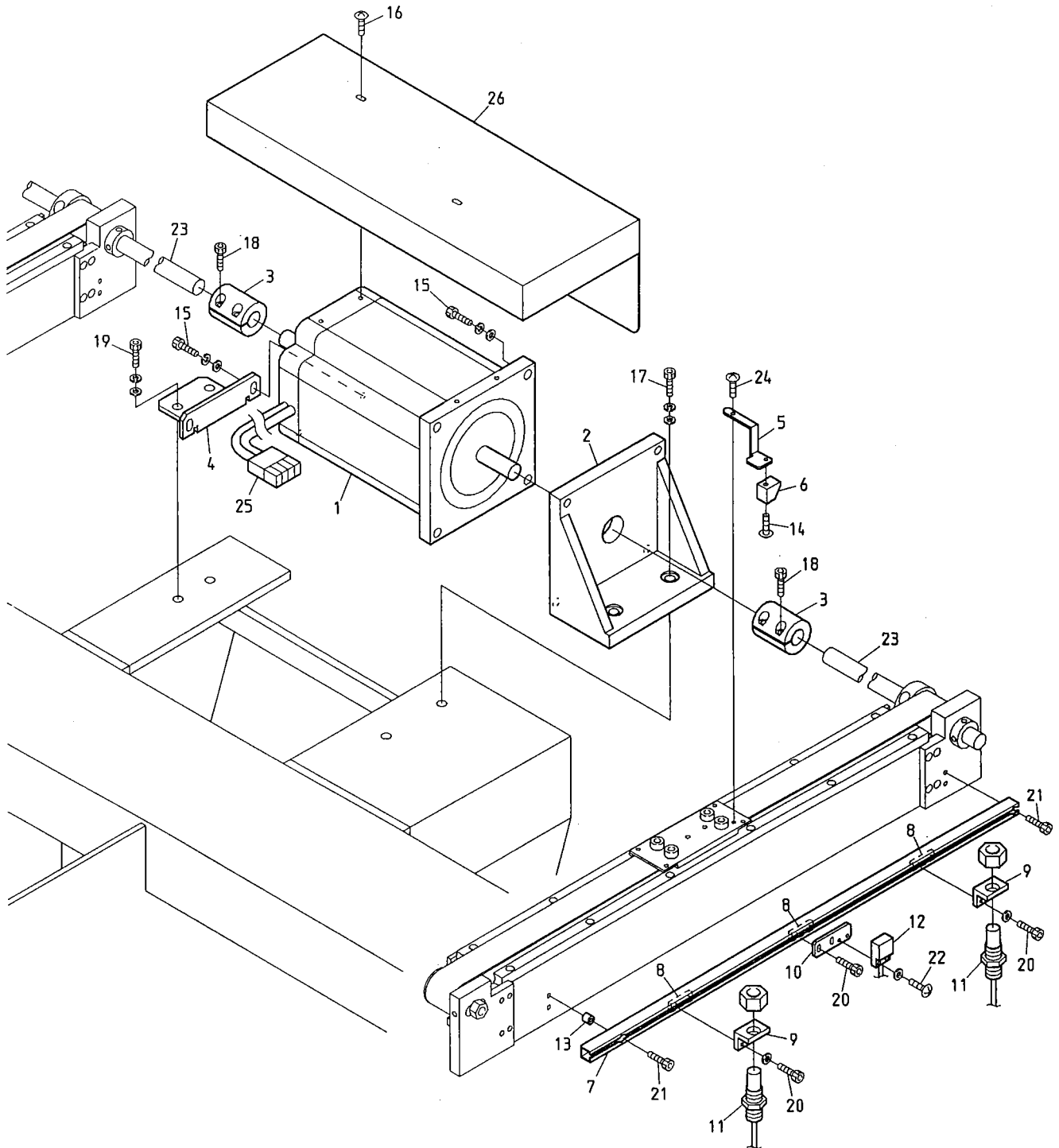
BEMAX-NS
BEMAX-NR

10C Pantograph drive C
 枠駆動C



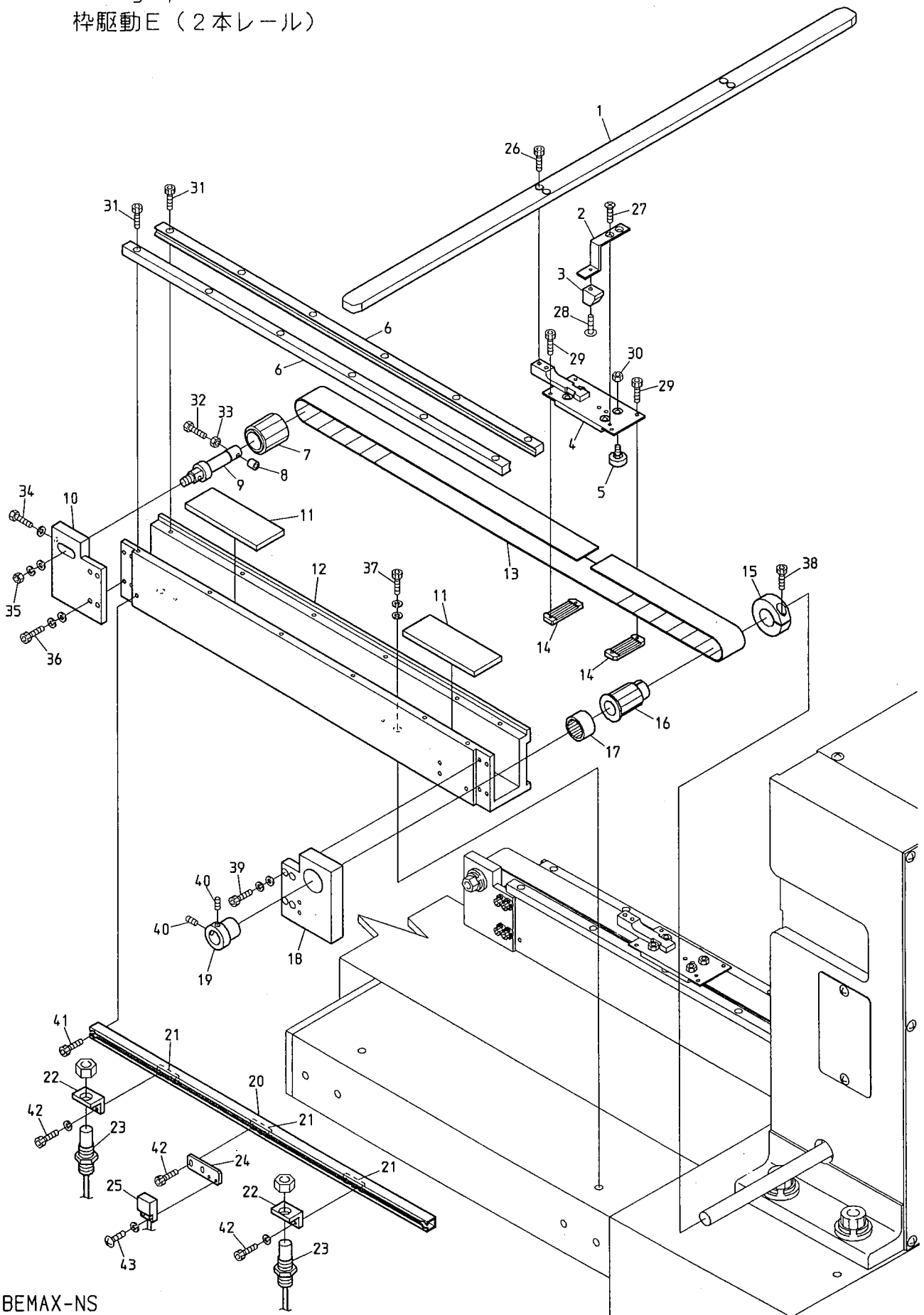
BEMAX-NS
 BEMAX-NR

100 Pantograph drive D
杵駆動D



BEMAX-NS
BEMAX-NR

10E-1 Pantograph drive E (2 rails)
 枠駆動E (2本レール)



BEMAX-NS
 BEMAX-NR

10E-1 Pantograph drive E (2 rails)

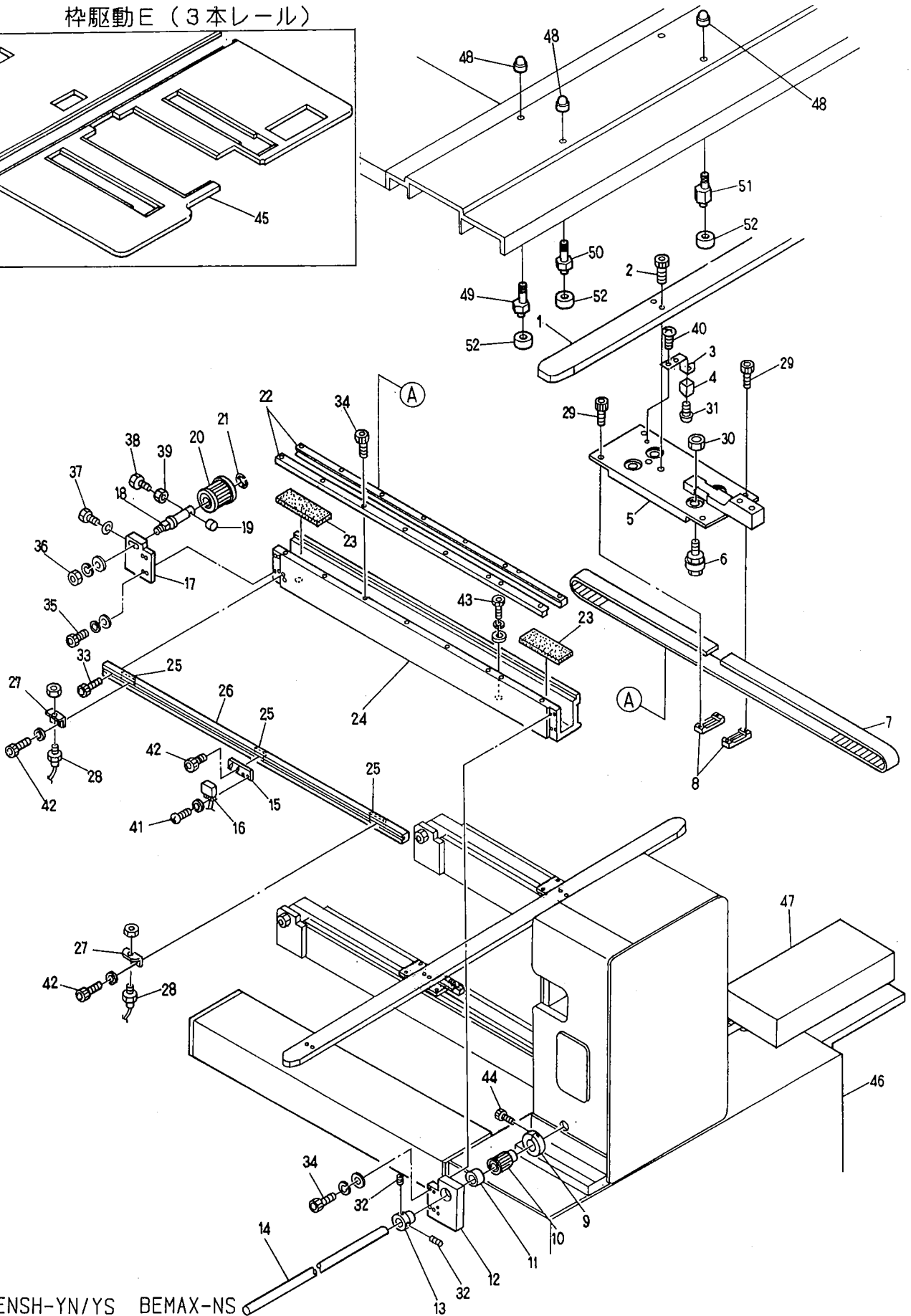
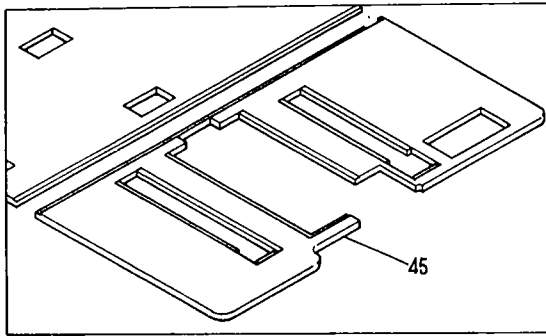
(* Depends on machine type)

杵駆動 E (2本レール)

(*は機種によって異なる)

ITEM	LIST No	DESCRIPTION	部品名	Q'TY	NOTE
1	RD480020	V-Slide rail(H stroke 450)	Vスライドレール(Hストローク450)	1	
2	HP451100	V-Pantograph origin point magnet bracket	V杵原点マグネットブラケット	1	
3	A9052030	Magnet(M-102A-02)	マグネット(M-102A-02)	1	
4	HP483341	V-Roller base	Vローラーベース	2	
5	HP482950	Roller pin a'ssy A	ローラーピン組 A	8	
6	HP482910	V-Guide rail(L=1060)	V溝レール(L=1060)	4	
7	HV480050	Pantograph driving pulley(Front)(S5M)	杵駆動プーリー(前)(S5M)	2	
8	HH482110	Pulley shaft bolt cap	プーリーシャフトボルトキャップ	2	
9	HH481991	Timing pulley shaft	従動プーリーシャフト	2	
10	HH482000	H-Guide front pulley bracket	H案内前プーリーブラケット	1	
11	KN480061	Rail base felt(100x38x6)	レール土台フェルト(100x38x6)	4	
12	HP48217G350	V-Guide rail base(V=350, L=515)	V案内レール土台(V=350, L=515)	2	*
13	A9020098	Timing belt(300S5M2000)	タイミングベルト(300S5M2000)	2	
14	HP482940	Timing belt set rack(5M)	タイミングベルト置きスラック(5M)	4	
15	HH481980	Clamping φ19	φ19 筒クリップ	2	
16	HV480040	Pantograph driving pulley(Rear)(S5M)	杵駆動プーリー(後)(S5M)	2	
17	A9011063	Needle bearing(TLA2016)	ニードルベアリング(TLA2016)	2	
18	HV480030	H-Guide rear pulley bracket	H案内後プーリーブラケット	2	
19	HH481970	Pulse motor connecting shaft collar	パルスモーター連結シャフトカラー	2	
20	HP45112G350	V-Pantograph origin point rail(For V350)	V杵原点レール (V350用)	1	*
21	KU460270	Plate nut(M3)	板ナット M3	3	
22	MT460240	RS-001 Bracket(V side)	RS-001 ブラケット(V側)	2	
23	A9052024	Switch(RS-001)	スイッチ(RS-001)	2	
24	KN450300	MH-601A Proximity switch fixing bracket	MH-601A 近接スイッチ取り付けブラケット	1	
25	A9052031	Magnetic proximity switch(MH-601A)	磁気近接スイッチ(MH-601A)	1	
26		Hex. socket bolt M5x15	六角穴付ボルト M5x15		
27		Flush screw M4x8(Undercut)	十字穴付皿小ネジ M4x8(アンダーカット)		
28		Truss screw M3x6	十字穴付トラス小ネジ M3x6		
29		Hex. socket bolt M3x6	六角穴付ボルト M3x6		
30		Hex. nut M5	六角ナット M5		
31		Hex. socket bolt M4x15	六角穴付ボルト M4x15		
32		Hex. bolt M4x35	六角ボルト M4x35		
33		Hex. nut M4	六角ナット M4		
34		Hex. bolt M4x25	六角ボルト M4x25		
35		Hex. nut M8	六角ナット M8		
36		Hex. socket bolt M4x18	六角穴付ボルト M4x18		
37		Hex. socket bolt M8x25	六角穴付ボルト M8x25		
38		Hex. socket bolt M5x18	六角穴付ボルト M5x18		
39		Hex. socket bolt M4x15	六角穴付ボルト M4x15		
40		Hex. socket set screw M5x8	六角穴付止メネジ M5x8		
41		Hex. socket bolt M4x8	六角穴付ボルト M4x8		
42		Hex. socket bolt M3x8	六角穴付ボルト M3x8		
43		Truss screw M3x10	十字穴付トラス小ネジ M3x10		

10E-2 Pantograph drive E (3 rails)
 枠駆動E (3本レール)



BENSH-YN/YS BEMAX-NS
 BENRH-YN/YS BEMAX-NR

10E-2 Pantograph drive E (3 rails)

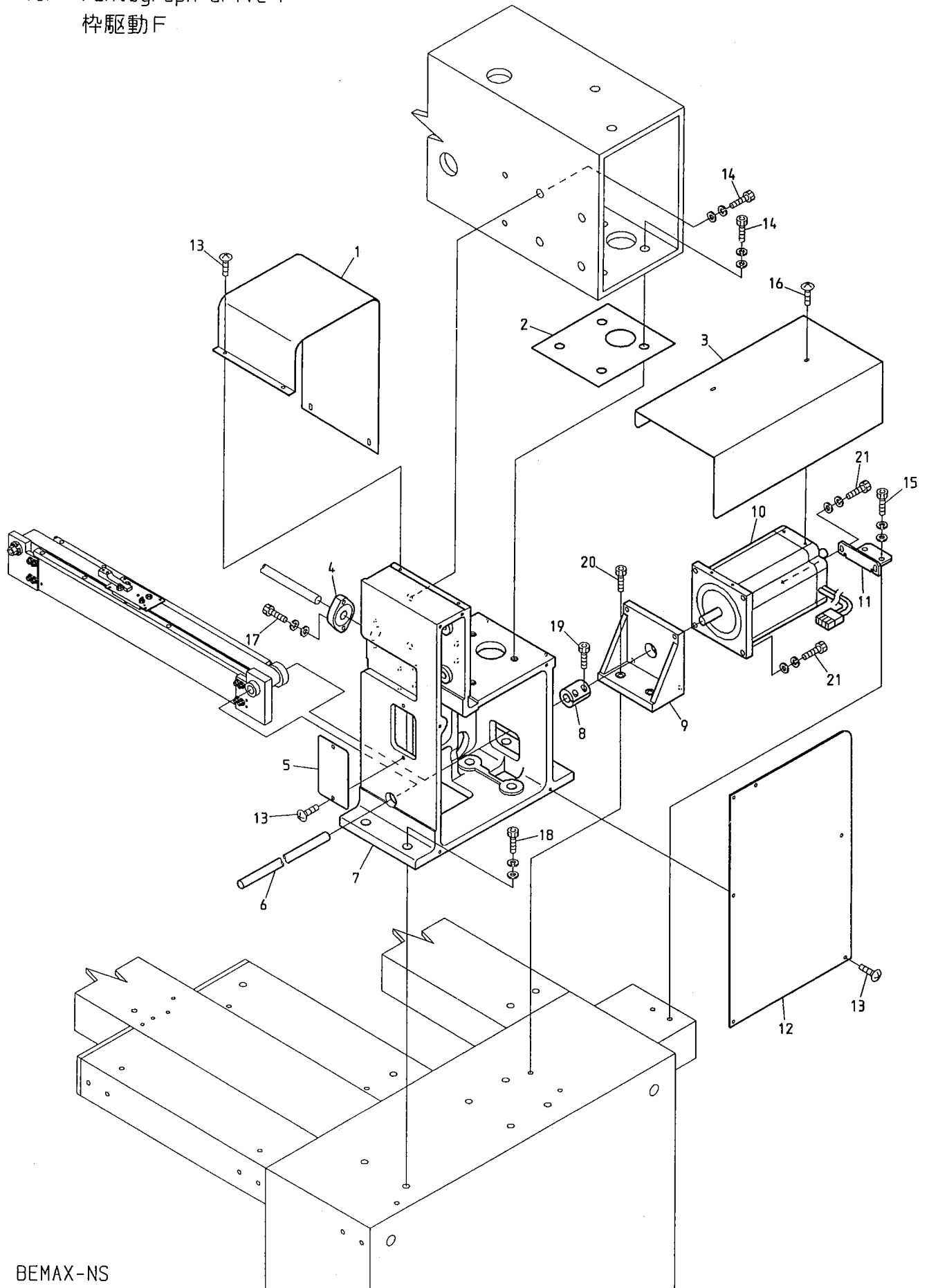
(※ Depends on machine type)

杵駆動 E (3本レール)

(※は機種によって異なる)

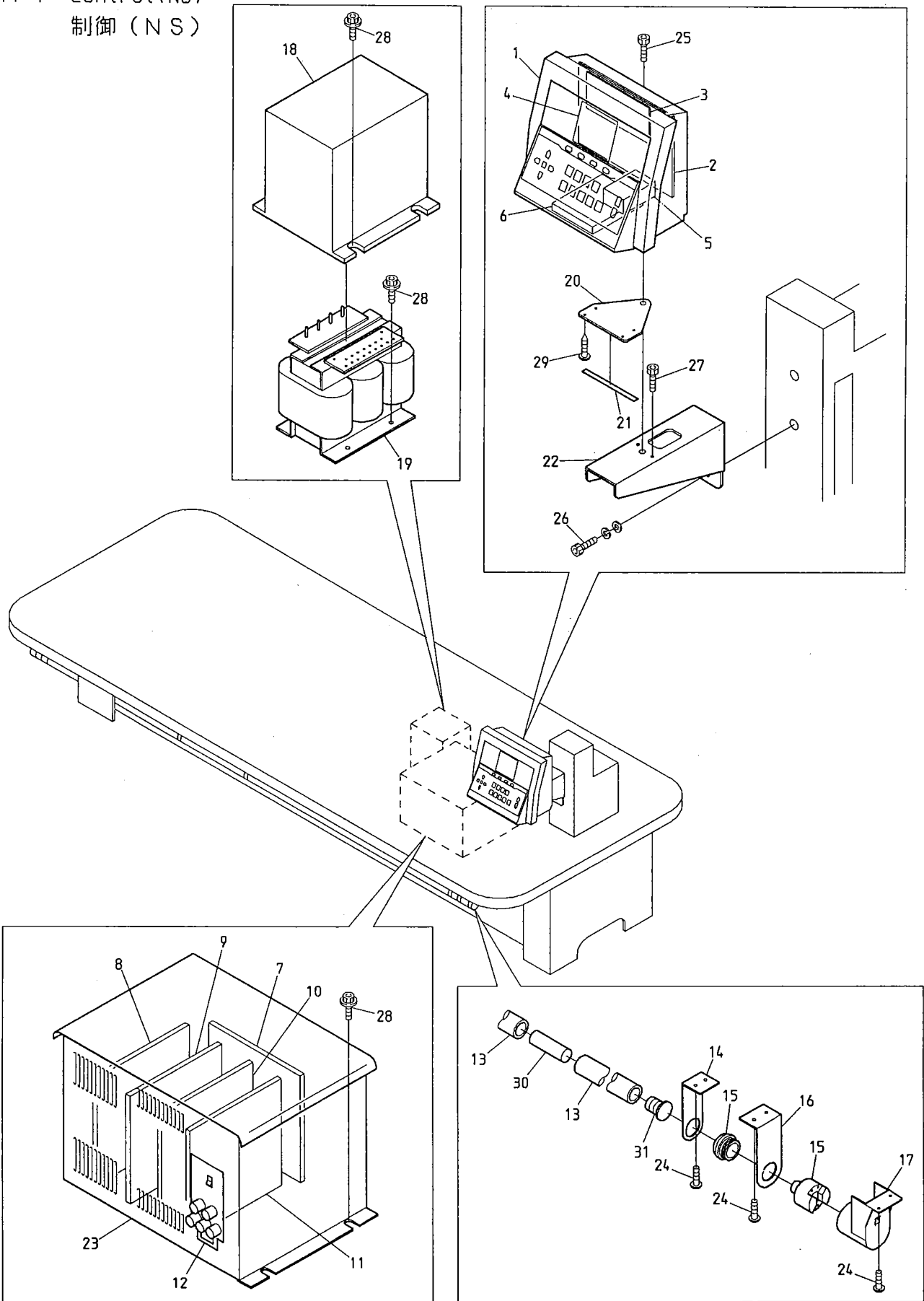
ITEM	LIST No	DESCRIPTION	部品名	Q'TY	NOTE
1	HW480110	V-Slide rail	Vスライドレール	1	
2		Hex. Socket bolt M5x15	六角穴付ボルト M5x15		
3	HP451100	V-Pantograph origin point magnet bracket	V枠原点マグネットブラケット	1	
4	A9052030	Magnet(M-102A-02)	マグネット(M-102A-02)	1	
5	HP483341	V-Roller base	Vローラーベース	3	
6	HP482950	Roller pin assy A	ローラーピン組 A	8	
7	A9020098	Timing belt(300S5M2000)	タイミングベルト(300S5M2000)	2	
	A9020178	Timing belt(300S5M2525)	タイミングベルト(300S5M2525)	3~4	H-Stroke 850 over Hストローク850以上
8	HP482940	Timing belt set rack(5M)	タイミングベルト押さえラック(5M)	4	
9	HH481980	Clamping φ19	φ19 割リクランプ	2	
10	HV480040	Pantograph driving pulley(Rear)(S5M)	杵駆動プーリー(後)(S5M)	2	
11	A9011063	Needle bearing(TLA2016)	ニードルベアリング(TLA2016)	2	
12	HV480030	H-Guide rear pulley bracket	H案内後プーリーブラケット	2	
13	HH481970	Pulse motor connecting shaft collar	パルスモーター連結シャフトカラー	2	
14	HV480090	V-Pulse motor connecting shaft (V3 rails)	Vパルスモーター連結シャフト (V3本レール)	1	
15	KN450300	MH-601A Proximity switch fixing bracket	MH-601A 近接スイッチ取り付けブラケット	1	
16	A9052031	Magnetic proximity switch(MH-601A)	磁気記憶近接スイッチ(MH-601A)	1	
17	HH482000	H-Guide front pulley bracket	H案内前プーリーブラケット	1	
18	HH481991	Timing pulley shaft	従動プーリーシャフト	2	
19	HH482110	Pulley shaft bolt cap	プーリーシャフトボルトキャップ	2	
20	HV480050	Pantograph driving pulley(Front)(S5M)	杵駆動プーリー(前)(S5M)	2	
21	A9012052	E-Ring(φ10)	E型止め輪(φ10)	2	
22	HP482910	V-Guide rail(L=1060)	V溝レール(L=1060)	4	
23	KN480061	Rail base felt(100x38x6)	レール土台フェルト(100x38x6)	4	
24	HP48217G530	V-Guide rail base(Stroke 530)	V案内レール土台(ストローク 530)	2	※
25	KU460270	Plate nut(M3)	板ナット(M3)	3	
26	HP45112G530	V-Pantograph origin point rail(For V530)	V枠原点レール(V530用)	1	※
27	MT460240	RS-001 Bracket(V side)	RS-001 ブラケット(V側)	2	
28	A9052024	Switch(RS-001)	スイッチ(RS-001)	2	
29		Hex. socket bolt M3x6	六角穴付ボルト M3x6		
30		Hex. nut M5	六角ナット M5		
31		Truss screw M3x6	十字穴付トラス小ネジ M3x6		
32		Hex. socket set screw M5x8	六角穴付止メネジ M5x8		
33		Hex. socket bolt M4x8	六角穴付ボルト M4x8		
34		Hex. socket bolt M4x15	六角穴付ボルト M4x15		
35		Hex. socket bolt M4x18	六角穴付ボルト M4x18		
36		Hex. nut M8	六角ナット M8		
37		Hex. bolt M4x25	六角ボルト M4x25		
38		Hex. bolt M4x35	六角ボルト M4x35		
39		Hex. nut M4	六角ナット M4		
40		Flush screw M3x8(Undercut)	十字穴付小ネジ M3x8(アンダーカット)		
41		Truss screw M3x10	十字穴付トラス小ネジ M3x10		
42		Hex. socket bolt M3x8	六角穴付ボルト M3x8		

10F Pantograph drive F
枠駆動F



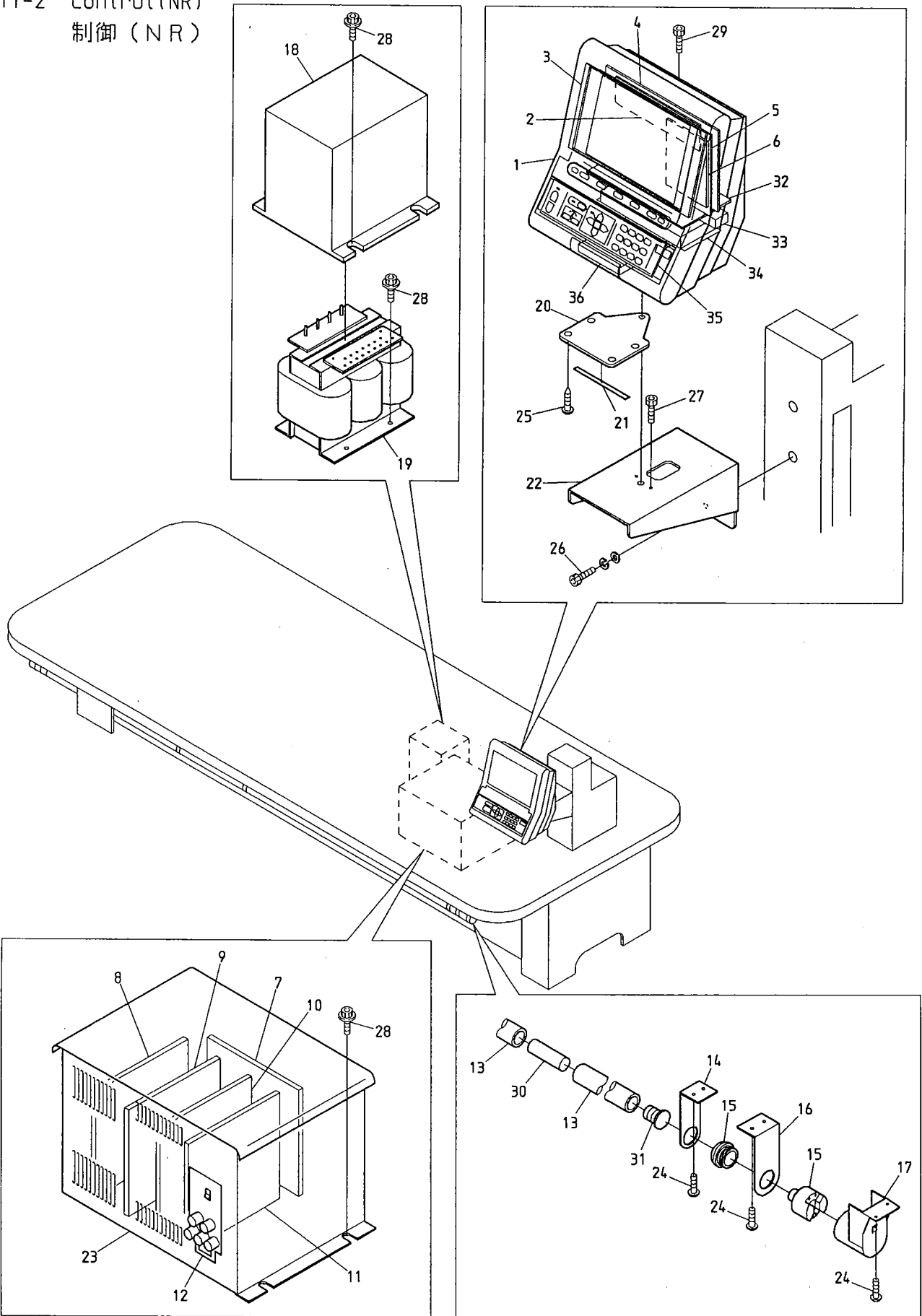
BEMAX-NS
BEMAX-NR

11-1 Control (NS)
 制御 (NS)



BEMAX-NS
 BEMAX-NR

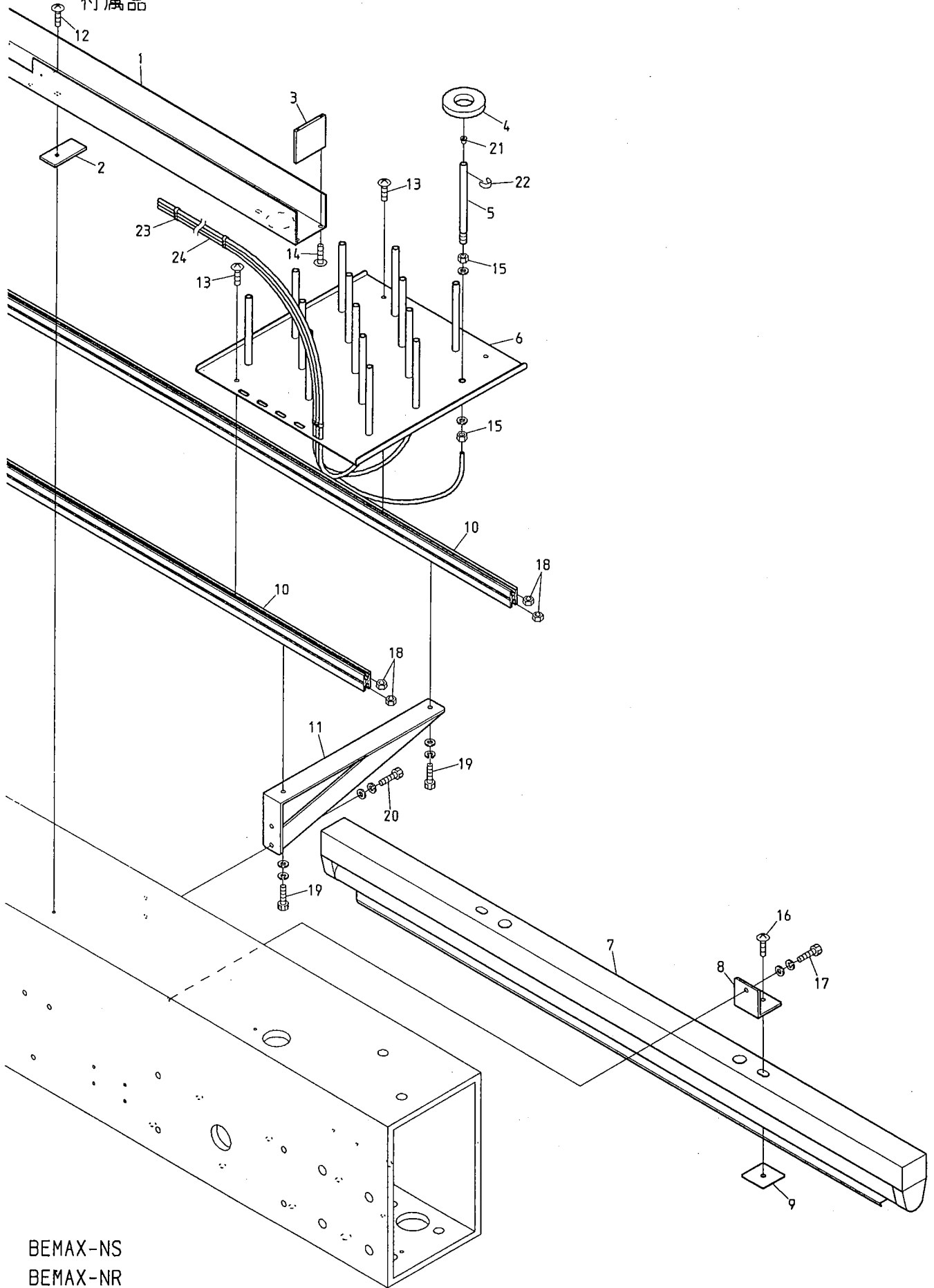
11-2 Control(NR)
制御 (NR)



BEMAX-NS
BEMAX-NR

12 Accessories

付属品



BEMAX-NS
BEMAX-NR

I N D E X

L I S T No.	SECTION No.	ITEM	L I S T No.	SECTION No.	ITEM
1AHV2030035060H	1 0 E - 2	4 6	A 9 0 2 0 1 7 1	0 8 A	1 3
1ARD2035035045H	0 0	1 1	A 9 0 2 0 1 7 8	1 0 E - 2	7
1BRD2035035045	0 0	4	A 9 0 5 2 0 0 5	0 2 B	4
1DHV2030035060H	1 0 E - 2	4 5	A 9 0 5 2 0 2 4	1 0 D	1 1
1ERD20350350M	0 0	1	A 9 0 5 2 0 2 4	1 0 E - 1	2 3
1FRD2035035045H	1 0 A	2	A 9 0 5 2 0 2 4	1 0 E - 2	2 8
1KRD2035035045H	0 0	1 2	A 9 0 5 2 0 2 8	0 2 C	3
A 9 0 1 0 0 1 7	0 3	5	A 9 0 5 2 0 3 0	1 0 D	6
A 9 0 1 0 0 3 5	1 0 E - 2	5 2	A 9 0 5 2 0 3 0	1 0 E - 1	3
A 9 0 1 0 0 6 2	0 7 A	5	A 9 0 5 2 0 3 0	1 0 E - 2	4
A 9 0 1 0 0 6 3	0 7 B	5	A 9 0 5 2 0 3 1	1 0 D	1 2
A 9 0 1 0 0 6 4	0 2 B	7	A 9 0 5 2 0 3 1	1 0 E - 1	2 5
A 9 0 1 0 0 6 5	0 4 A	2 5	A 9 0 5 2 0 3 1	1 0 E - 2	1 6
A 9 0 1 0 1 0 0	0 1 B	4	A 9 0 5 6 0 1 3	0 2 D	2 2
A 9 0 1 0 1 0 1	0 1 B	3	A 9 0 5 6 0 1 8	0 2 C	1
A 9 0 1 0 1 0 2	0 1 B	5	A 9 0 5 6 0 2 0	0 5	7
A 9 0 1 1 0 3 5	0 8 B	3	A 9 0 5 6 0 2 2	0 2 A	9
A 9 0 1 1 0 4 0	0 8 A	4	A 9 0 6 0 0 6 3	0 7 A	6
A 9 0 1 1 0 4 0	0 8 B	1 5	A 9 0 6 5 0 7 2	0 7 A	1 9
A 9 0 1 1 0 6 3	1 0 B	1 4	A 9 0 6 5 0 7 3	0 7 A	1 8
A 9 0 1 1 0 6 3	1 0 E - 1	1 7	A 9 0 6 5 0 7 4	0 2 B	1 2
A 9 0 1 1 0 6 3	1 0 E - 2	1 1	A 9 0 7 1 0 5 9	0 6	2 7
A 9 0 1 1 1 1 1	0 1 A	1	B R D 5 1 0 0 1 0	1 2	1
A 9 0 1 1 1 1 1	0 1 B	2	E A Y 0 3 3 A 1	1 1 - 1	1
A 9 0 1 2 0 0 2	0 2 B	1 5	E A Y 0 3 3 A 2	1 1 - 1	2 3
A 9 0 1 2 0 5 1	0 5	2 1	E A Y 0 3 3 A 2	1 1 - 2	2 3
A 9 0 1 2 0 5 2	1 0 B	2 4	E A Y 0 3 3 A 3	1 1 - 1	1 9
A 9 0 1 2 0 5 2	1 0 E - 2	2 1	E A Y 0 3 3 A 3	1 1 - 2	1 9
A 9 0 1 2 0 6 8	0 8 B	1 0	E A Y 0 3 4 A 3	1 1 - 1	1 9
A 9 0 1 2 1 2 6	1 0 C	1 0	E A Y 0 3 4 A 3	1 1 - 2	1 9
A 9 0 1 2 1 2 7	0 2 D	3 1	E A Y 0 3 8 A 1	1 1 - 2	1
A 9 0 1 2 1 2 7	0 7 B	1 8	E B Y 0 1 2 4 0	1 1 - 1	3
A 9 0 1 2 1 2 7	1 0 C	1 2	E B Y 0 1 2 5 0	1 1 - 1	2
A 9 0 1 2 1 5 4	0 1 A	3	E B Y 0 1 2 6 0	1 1 - 1	4
A 9 0 1 2 1 6 3	0 3	6	E B Y 0 1 2 7 0	1 1 - 1	5
A 9 0 1 2 2 0 8	0 7 A	2 1	E B Y 0 1 2 9 0	1 1 - 1	1 2
A 9 0 1 2 2 1 9	1 0 D	1 3	E B Y 0 1 2 9 0	1 1 - 2	1 2
A 9 0 1 2 3 6 7	0 4 B	2 3	E B Y 0 1 3 0 0	1 1 - 1	1 0
A 9 0 1 2 3 6 8	0 2 D	1 5	E B Y 0 1 3 0 0	1 1 - 2	1 0
A 9 0 1 2 3 6 8	0 4 B	2 2	E B Y 0 1 3 1 0	1 1 - 1	8
A 9 0 1 4 0 5 1	0 5	3	E B Y 0 1 3 1 0	1 1 - 2	8
A 9 0 2 0 0 9 8	1 0 B	4	E B Y 0 1 3 2 0	1 1 - 1	1 1
A 9 0 2 0 0 9 8	1 0 E - 1	1 3	E B Y 0 1 3 2 0	1 1 - 2	1 1
A 9 0 2 0 0 9 8	1 0 E - 2	7	E B Y 0 1 3 3 0	1 1 - 1	7
A 9 0 2 0 1 3 1	0 8 B	1 9	E B Y 0 1 3 3 0	1 1 - 2	7

I N D E X

L I S T No	SECTION No	ITEM	L I S T No	SECTION No	ITEM
EBY 0 1 3 4 1	1 1 - 1	9	HB 2 4 0 0 4 1	0 5	1 4
EBY 0 1 3 4 1	1 1 - 2	9	HB 2 4 0 0 6 0	0 5	5
EBY 0 1 3 5 0	1 1 - 1	6	HB 2 4 0 0 7 0	0 5	2
EBY 0 1 3 5 1	1 1 - 2	3 6	HB 2 4 0 0 8 0	0 5	6
EBY 0 1 3 8 0	1 1 - 2	3 3	HB 2 4 0 0 9 0	0 5	4
EBY 0 1 5 3 0	1 1 - 2	5	HB 2 4 0 1 1 0	0 5	1
EBY 0 1 5 4 1	1 1 - 2	4	HB 3 1 0 0 3 0	1 0 F	1 2
EBY 0 1 5 5 0	1 1 - 2	2	HB 3 1 0 0 7 0	0 8 A	7
EBY 0 1 5 6 0	1 1 - 2	3 2	HB 3 1 0 0 7 0	0 8 B	1 6
EBY 0 1 5 7 0	1 1 - 2	3 5	HB 3 1 0 0 8 0	0 8 B	9
EBY 0 1 5 8 0	1 1 - 2	6	HB 3 1 0 1 0 0	0 8 B	7
EBY 0 1 5 9 0	1 1 - 2	3 4	HB 3 1 0 1 1 0	0 8 A	1
EBY 0 1 6 0 1	1 1 - 2	3	HB 3 1 0 1 2 0	0 8 B	1 4
EBY 0 1 6 5 0	0 7 A	2 2	HB 3 1 0 1 4 0	0 8 A	1 1
EBY 0 1 6 7 0	0 6	1 3	HB 3 1 0 1 6 0	0 8 B	6
HB 1 3 0 0 2 0	0 8 B	2	HB 3 1 0 1 6 0	1 0 F	5
HB 1 3 0 0 2 0	1 0 F	2	HB 3 1 0 1 8 0	0 8 B	2 0
HB 1 3 0 0 3 0	0 8 B	2	HB 3 1 0 2 8 0	0 8 A	1 5
HB 1 3 0 0 3 0	1 0 F	2	HB 3 2 0 0 3 0	0 1 B	1
HB 2 2 0 0 1 0	0 1 A	8	HB 3 2 0 0 5 0	0 1 B	1
HB 2 3 0 0 1 1	0 3	3	HB 5 6 0 0 2 0	0 5	2 0
HB 2 3 0 0 2 0	0 3	1 2	HB 5 6 0 0 6 0	0 5	1 8
HB 2 3 0 0 3 0	0 3	4	HB 5 6 0 0 7 0	0 5	1 9
HB 2 3 0 0 4 0	0 3	2 4	HB 5 6 0 0 8 0	0 5	1 7
HB 2 3 0 0 5 1	0 3	1 1	HB 7 1 0 0 1 0	1 2	8
HB 2 3 0 0 6 2	0 3	1 0	HB 7 1 0 0 2 0	1 2	9
HB 2 3 0 0 7 0	0 3	8	HH 1 4 0 2 6 0	0 0	5
HB 2 3 0 0 8 0	0 3	7	HH 2 2 0 5 7 0	0 1 A	1 3
HB 2 3 0 2 0 0	0 4 B	4	HH 3 2 0 5 5 0	0 8 A	1 0
HB 2 3 0 2 2 0	0 4 C	1 0	HH 3 3 0 7 6 0	0 2 B	1 6
HB 2 3 0 2 4 1	0 4 C	4	HH 4 8 1 9 3 1	1 0 D	3
HB 2 3 0 2 6 1	0 4 C	9	HH 4 8 1 9 3 1	1 0 F	8
HB 2 3 0 2 7 1	0 4 C	3	HH 4 8 1 9 7 0	0 1 B	6
HB 2 3 0 2 8 1	0 4 C	7	HH 4 8 1 9 7 0	1 0 B	1 8
HB 2 3 0 3 4 1	0 3	1 3	HH 4 8 1 9 7 0	1 0 E - 1	1 9
HB 2 3 0 3 5 0	0 4 C	5	HH 4 8 1 9 7 0	1 0 E - 2	1 3
HB 2 3 0 3 6 0	0 4 C	6	HH 4 8 1 9 8 0	1 0 B	6
HB 2 3 0 6 2 0	0 3	9	HH 4 8 1 9 8 0	1 0 E - 1	1 5
HB 2 3 0 6 5 0	0 3	1 7	HH 4 8 1 9 8 0	1 0 E - 2	9
HB 2 3 0 6 8 1	0 3	1	HH 4 8 1 9 9 1	1 0 B	8
HB 2 3 0 6 9 1	0 3	1	HH 4 8 1 9 9 1	1 0 E - 1	9
HB 2 3 0 7 1 0	0 3	2	HH 4 8 1 9 9 1	1 0 E - 2	1 8
HB 2 3 0 8 0 0	0 3	1 4	HH 4 8 2 0 0 0	1 0 B	1 5
HB 2 4 0 0 2 0	0 5	1 2	HH 4 8 2 0 0 0	1 0 E - 1	1 0
HB 2 4 0 0 3 0	0 5	1 3	HH 4 8 2 0 0 0	1 0 E - 2	1 7

I N D E X

L I S T No.	SECTION No.	ITEM	L I S T No.	SECTION No.	ITEM
HH 4 8 2 0 3 1	1 0 B	5	HP 4 8 2 8 2 0 4 5	1 0 C	4
HH 4 8 2 0 4 1	1 0 B	1 1	HP 4 8 2 8 7 1	1 0 B	2
HH 4 8 2 0 9 G 4 5	1 0 B	1 6	HP 4 8 2 8 8 1	1 0 C	1
HH 4 8 2 1 1 0	1 0 B	9	HP 4 8 2 9 1 0	1 0 B	1
HH 4 8 2 1 1 0	1 0 E - 1	8	HP 4 8 2 9 1 0	1 0 C	5
HH 4 8 2 1 1 0	1 0 E - 2	1 9	HP 4 8 2 9 1 0	1 0 E - 1	6
HK 2 2 0 6 8 1	0 1 A	9	HP 4 8 2 9 1 0	1 0 E - 2	2 2
HP 1 3 0 0 2 0	0 0	3	HP48291G45185	1 0 A	6
HP 1 4 0 1 1 1	0 0	6	HP 4 8 2 9 2 1	1 0 C	6
HP 1 4 0 1 2 0	0 0	7	HP 4 8 2 9 4 0	1 0 B	1 0
HP 1 4 0 1 6 0	0 0	1 0	HP 4 8 2 9 4 0	1 0 E - 1	1 4
HP 1 4 1 0 8 0	0 0	9	HP 4 8 2 9 4 0	1 0 E - 2	8
HP 1 4 1 4 5 0	0 0	8	HP 4 8 2 9 5 0	1 0 B	3
HP 2 1 0 3 4 1	0 1 A	1 5	HP 4 8 2 9 5 0	1 0 C	3
HP 2 1 1 0 5 0	0 1 A	1 5	HP 4 8 2 9 5 0	1 0 E - 1	5
HP 2 2 0 6 8 0	0 1 A	9	HP 4 8 2 9 5 0	1 0 E - 2	6
HP 2 2 0 7 1 2	0 1 A	4	HP 4 8 3 1 3 G 4 5	1 0 C	1 8
HP 2 3 1 3 7 0	0 4 B	1 6	HP 4 8 3 3 4 1	1 0 E - 1	4
HP 3 1 0 1 5 0	0 8 B	8	HP 4 8 3 3 4 1	1 0 E - 2	5
HP 3 1 0 2 1 0	0 8 A	6	HP 4 8 3 3 7 0	1 0 C	2
HP 3 1 0 2 2 0	0 8 A	1 7	HP 4 8 3 3 9 1	1 0 C	1 9
HP 3 2 1 0 8 2	0 1 A	1 6	HS 1 3 0 0 1 0	1 0 F	1
HP 3 2 1 0 9 0	0 1 A	1 7	HT 2 2 0 0 1 0	0 1 A	1 1
HP 3 2 1 1 0 0	0 8 B	4	HT 2 2 0 0 2 0	0 1 A	1 0
HP 3 2 1 1 4 0	1 0 F	4	HT 2 2 0 0 3 0	0 1 A	1 0
HP 3 2 1 7 1 0	0 1 B	7	HT 2 2 0 0 4 0	0 1 A	5
HP 3 2 1 7 2 0	0 1 B	8	HT 2 2 0 0 5 0	0 1 A	5
HP 3 3 1 9 2 2	0 1 B	1 0	HT 2 3 0 0 1 1	0 3	1 5
HP 4 5 1 0 8 0	1 0 D	5	HT 2 3 0 0 4 1	0 4 A	3
HP 4 5 1 1 0 0	1 0 E - 1	2	HT 2 3 0 0 5 1	0 4 A	5
HP 4 5 1 1 0 0	1 0 E - 2	3	HT 2 3 0 1 2 0	0 4 A	1 2
HP 4 5 1 1 1 G 4 5	1 0 D	7	HT 2 3 0 1 3 0	0 4 A	1
HP 4 5 1 1 2 G 3 5 0	1 0 E - 1	2 0	HT 2 3 0 1 4 3	0 4 A	9
HP 4 5 1 1 2 G 5 3 0	1 0 E - 2	2 6	HT 2 3 0 1 5 1	0 4 A	2
HP 4 6 0 1 2 1	1 0 C	8	HT 2 3 0 2 2 0	0 5	1 0
HP 4 6 0 1 6 0	1 0 C	1 1	HT 2 3 0 2 5 1	0 4 A	4
HP 4 6 0 1 7 0	1 0 C	9	HT 2 3 0 2 6 3	0 4 A	6
HP 4 8 2 1 7 G 3 5 0	1 0 E - 1	1 2	HT 2 3 0 2 8 0	0 4 B	2 5
HP 4 8 2 1 7 G 5 3 0	1 0 E - 2	2 4	HT 2 3 0 2 9 0	0 4 B	2 0
HP 4 8 2 2 5 0	1 0 C	1 3	HT 2 3 0 3 2 0	0 4 B	1 7
HP 4 8 2 2 6 0	1 0 C	1 6	HT 2 3 0 3 4 0	0 4 B	1 9
HP 4 8 2 2 7 0	1 0 C	1 4	HT 2 3 0 3 7 0	0 4 B	1 8
HP 4 8 2 2 8 0	1 0 C	1 7	HT 2 3 0 3 8 0	0 4 C	1 7
HP 4 8 2 5 9 0	1 0 C	1 5	HT 2 3 0 4 1 0	0 4 C	8
HP 4 8 2 8 1 A 4 5	1 0 C	7	HT 2 3 0 4 2 0	0 4 C	1 1

I N D E X

L I S T No.	SECTION No.	ITEM	L I S T No.	SECTION No.	ITEM
HT 2 3 0 4 5 0	0 4 B	1 0	HV 3 1 0 0 1 0	1 0 F	7
HT 2 3 0 4 6 0	0 4 B	1 3	HV 3 1 0 0 2 0	0 8 B	1
HT 2 3 0 4 7 0	0 4 B	6	HV 3 1 0 0 4 0	0 8 A	9
HT 2 3 0 4 8 0	0 4 B	1 4	HV 3 1 0 0 5 0	0 8 A	1 6
HT 2 3 0 4 9 0	0 4 B	7	HV 3 1 0 0 6 0	0 8 B	1 7
HT 2 3 0 5 0 0	0 4 B	1 5	HV 3 1 0 0 7 0	0 8 A	8
HT 2 3 0 5 1 0	0 4 B	3	HV 3 1 0 0 7 0	0 8 B	1 8
HT 2 3 0 5 2 0	0 2 D	1 4	HV 3 1 0 0 8 0	0 8 B	1 3
HT 2 3 0 5 2 0	0 4 B	2 1	HV 3 1 0 0 9 0	0 8 B	1 2
HT 2 3 0 5 3 0	0 4 B	2 4	HV 3 1 0 1 0 0	0 8 B	1 1
HT 2 3 0 5 6 0	0 4 B	2 6	HV 3 1 0 1 1 0	0 8 A	3
HT 2 3 0 5 9 0	0 4 C	1	HV 3 1 0 1 2 0	0 8 A	1 2
HT 2 3 0 6 0 0	0 4 C	1 5	HV 3 1 0 1 3 0	1 0 F	3
HT 2 3 0 6 1 0	0 4 C	1 4	HV 3 1 0 1 4 0	1 0 D	2 6
HT 2 3 0 6 2 0	0 5	1.1	HV 3 1 0 1 6 0	1 0 E - 2	4 7
HT 2 3 0 6 6 0	0 3	2 3	HV 3 3 0 0 1 1	1 1 - 1	2 0
HT 2 3 0 6 7 0	0 4 A	1 3	HV 3 3 0 0 2 2	1 1 - 1	2 1
HT 2 3 0 7 2 0	0 4 C	1 6	HV 3 3 0 0 2 2	1 1 - 2	2 1
HT 2 3 0 7 3 0	0 4 B	8	HV 3 3 0 0 3 0	1 1 - 2	2 2
HT 2 3 0 7 5 0	0 4 B	5	HV 3 3 0 0 4 0	1 1 - 2	2 0
HT 2 3 0 7 6 0	0 4 B	1 1	HV 4 8 0 0 1 0	1 0 D	2
HT 2 3 0 7 7 0	0 4 B	1 2	HV 4 8 0 0 1 0	1 0 F	9
HT 2 3 0 8 9 0	0 3	2 0	HV 4 8 0 0 2 0	1 0 D	4
HT 2 3 0 9 0 0	0 3	1 5	HV 4 8 0 0 2 0	1 0 F	1 1
HT 2 3 0 9 3 0	0 4 C	2	HV 4 8 0 0 3 0	1 0 B	1 7
HT 2 4 0 2 4 0	0 6	1 1	HV 4 8 0 0 3 0	1 0 E - 1	1 8
HT 2 4 0 4 8 0	0 6	2	HV 4 8 0 0 3 0	1 0 E - 2	1 2
HT 2 4 0 4 8 0	1 2	2 1	HV 4 8 0 0 4 0	1 0 B	1 3
HT 2 7 0 0 6 2	0 2 D	2 3	HV 4 8 0 0 4 0	1 0 E - 1	1 6
HV 1 3 0 0 1 0 4 5	0 0	2	HV 4 8 0 0 4 0	1 0 E - 2	1 0
HV 2 5 0 0 1 0	0 2 A	1	HV 4 8 0 0 5 0	1 0 B	7
HV 2 7 0 0 2 0	0 2 A	1 3	HV 4 8 0 0 5 0	1 0 E - 1	7
HV 2 7 0 0 3 0	0 2 A	1 0	HV 4 8 0 0 5 0	1 0 E - 2	2 0
HV 2 7 0 0 4 0	0 2 A	4	HV 4 8 0 0 6 0	1 0 D	1
HV 2 7 0 0 5 0	0 2 A	6	HV 4 8 0 0 6 0	1 0 F	1 0
HV 2 7 0 0 6 0	0 2 A	3	HV 4 8 0 0 7 0	1 0 A	9
HV 2 7 0 0 7 0	0 2 A	5	HV 4 8 0 0 9 0	1 0 E - 2	1 4
HV 2 7 0 0 8 0	0 2 A	2	HV 4 8 0 0 9 0	1 0 F	6
HV 2 7 0 0 9 0	0 2 A	7	HV 5 1 0 0 1 0	1 1 - 1	2 2
HV 2 7 0 1 0 0	0 2 A	1 2	HV 5 1 0 0 2 0	1 0 D	2 5
HV 2 7 0 2 0 0	0 2 B	3	HV 7 1 0 0 1 0	1 2	7
HV 2 7 0 2 1 0	0 2 B	8	HW 4 8 0 0 5 0	1 0 E - 2	5 1
HV 2 7 0 2 2 0	0 2 B	1 3	HW 4 8 0 0 7 0	1 0 E - 2	5 0
HV 2 7 0 2 3 0	0 2 B	5	HW 4 8 0 0 8 0	1 0 E - 2	4 9
HV 2 7 0 2 4 0	0 2 B	1 0	HW 4 8 0 1 1 0	1 0 E - 2	1

I N D E X

L I S T No.	SECTION No.	ITEM	L I S T No.	SECTION No.	ITEM
K C 2 7 0 1 0 1	0 2 D	3 3	K F 7 3 0 7 5 0	1 0 A	3
K C 2 7 1 4 4 0	0 2 B	1	K F 7 3 0 7 9 0	1 0 A	1
K C 3 2 0 8 2 0	0 8 A	2	K L 2 7 0 0 8 1	0 2 C	4
K C 3 2 0 8 2 0	0 8 B	5	K L 2 7 0 0 9 1	0 2 C	8
K C 3 3 0 1 7 0	0 7 A	2	K L 2 7 0 1 0 1	0 2 C	9
K C 3 3 0 1 8 0	0 2 B	6	K L 2 7 0 1 1 0	0 2 C	6
K C 3 3 0 4 1 0	0 2 B	1 7	K L 2 7 0 1 2 0	0 2 C	1 0
K C 5 2 0 0 2 0	1 1 - 1	1 8	K L 2 7 0 1 3 0	0 2 C	2 3
K C 5 2 0 0 2 0	1 1 - 2	1 8	K L 2 7 0 2 6 0	0 2 C	2
K C 5 3 0 2 3 0	1 1 - 1	1 6	K L 2 7 0 4 5 0	0 2 C	7
K C 5 3 0 2 3 0	1 1 - 2	1 6	K N 2 7 1 7 2 0	0 2 B	1 1
K C 5 3 0 2 4 0	1 1 - 1	1 4	K N 2 7 1 7 5 0	0 2 B	9
K C 5 3 0 2 4 0	1 1 - 2	1 4	K N 2 7 1 7 8 2	0 2 B	7
K F 2 2 0 3 0 2	0 1 A	6	K N 2 7 1 8 0 0	0 2 B	1 4
K F 2 2 0 4 1 1	0 1 A	7	K N 2 7 2 3 5 0	0 2 B	2
K F 2 2 0 4 2 1	0 1 A	7	K N 2 7 2 4 0 0	0 2 A	1 1
K F 2 2 0 4 4 0	0 1 A	6	K N 2 7 2 4 0 0	0 2 C	5
K F 2 2 0 5 1 1	0 1 A	1 4	K N 3 1 0 0 1 0	0 8 A	1 4
K F 2 2 0 7 8 0	0 1 A	8	K N 3 1 3 6 7 0	0 8 A	5
K F 2 3 0 2 4 0	0 4 A	1 5	K N 4 5 0 3 0 0	1 0 D	1 0
K F 2 3 0 2 5 0	0 4 A	1 4	K N 4 5 0 3 0 0	1 0 E - 1	2 4
K F 2 3 0 5 0 0	0 3	1 6	K N 4 5 0 3 0 0	1 0 E - 2	1 5
K F 2 3 0 5 3 0	0 4 B	9	K N 4 8 0 0 6 1	1 0 B	1 2
K F 2 3 0 5 8 2	0 2 D	3	K N 4 8 0 0 6 1	1 0 E - 1	1 1
K F 2 3 0 6 4 0	0 2 A	8	K N 4 8 0 0 6 1	1 0 E - 2	2 3
K F 2 3 0 9 1 0	0 4 A	1 1	K N 4 8 0 3 5 0 5 6 0	1 0 A	4
K F 2 3 0 9 2 0	0 4 A	8	K N 4 8 0 3 5 0 6 1 0	1 0 A	5
K F 2 5 0 2 2 0	0 2 D	8	K N 5 1 1 0 2 0	0 1 B	9
K F 2 5 0 2 3 1	0 2 D	1 0	K U 4 6 0 2 7 0	1 0 D	8
K F 2 5 0 2 4 1	0 2 D	9	K U 4 6 0 2 7 0	1 0 E - 1	2 1
K F 2 5 0 2 5 0	0 2 D	1 1	K U 4 6 0 2 7 0	1 0 E - 2	2 5
K F 2 5 0 9 0 0	0 2 A	1 4	K X 2 3 0 0 5 0	0 4 A	2 4
K F 5 3 0 1 1 1	1 1 - 1	1 5	K X 2 3 0 0 8 0	0 4 A	2 6
K F 5 3 0 1 1 1	1 1 - 2	1 5	K X 2 3 0 1 2 0	0 3	3 0
K F 5 3 0 1 2 0	1 1 - 1	1 5	K X 2 3 0 1 4 0	0 3	2 6
K F 5 3 0 1 2 0	1 1 - 2	1 5	K X 2 3 0 1 5 1	0 3	2 5
K F 5 3 0 1 5 0	1 1 - 1	1 7	K X 2 3 0 1 7 0	0 7 B	9
K F 5 3 0 1 5 0	1 1 - 2	1 7	K X 2 3 0 2 2 0	0 4 A	2 1
K F 5 3 0 1 6 0	1 1 - 1	1 3	K X 2 3 0 2 5 0	0 4 A	7
K F 5 3 0 1 6 0	1 1 - 2	1 3	K X 2 3 0 3 1 0	0 3	2 7
K F 5 3 0 1 7 1	1 1 - 1	3 1	K X 2 7 0 0 7 0	0 2 C	1 3
K F 5 3 0 1 7 1	1 1 - 2	3 1	K X 2 7 0 0 9 0	0 2 D	5
K F 5 3 0 2 5 0	1 1 - 1	3 0	K X 2 7 0 1 0 0	0 2 D	7
K F 5 3 0 2 5 0	1 1 - 2	3 0	K X 2 7 0 1 1 0	0 2 D	6
K F 7 1 0 3 9 0	1 2	4	K X 2 7 0 1 2 0	0 2 D	4

I N D E X

L I S T No.	SECTION No.	ITEM	L I S T No.	SECTION No.	ITEM
K X 2 7 0 2 2 0	0 2 C	1 5	R D 2 4 0 0 3 0	0 6	1 0
K X 2 7 0 2 3 0	0 2 D	1	R D 2 4 0 0 5 1	0 6	1 7
K X 2 7 0 2 9 0	0 2 D	1 8	R D 2 4 0 0 6 0	0 6	7
K X 2 7 0 3 0 0	0 2 D	2 0	R D 2 4 0 0 7 0	0 6	8
K X 2 7 0 3 1 0	0 2 D	1 9	R D 2 4 0 0 8 0	0 6	1
K X 2 7 0 3 2 0	0 2 D	1 7	R D 2 4 0 0 9 0	0 6	1 5
K X 2 7 0 3 3 0	0 2 D	1 3	R D 2 4 0 1 0 0	0 6	3
K X 2 7 0 3 4 0	0 2 D	1 2	R D 2 4 0 1 1 1	0 6	5
K X 2 7 0 3 5 0	0 2 D	2 1	R D 2 4 0 1 2 0	0 6	1 2
K X 2 7 0 3 6 0	0 2 D	1 6	R D 2 4 0 1 3 0	0 6	1 8
K X 3 3 0 0 2 0	0 7 B	8	R D 2 4 0 1 4 0	0 6	4
K X 3 3 0 1 2 0	0 7 A	1 3	R D 2 4 0 1 5 0	0 6	6
K X 3 3 0 1 6 0	0 7 B	6	R D 2 4 0 1 7 1	0 6	1 6
K X 3 3 0 2 5 0	0 7 A	7	R D 2 4 0 1 8 1	0 6	1 4
K X 3 3 0 2 7 1	0 7 A	3	R D 2 5 0 0 1 0	0 4 D	5
K X 5 1 0 0 6 0	1 2	3	R D 2 5 0 0 2 0	0 4 D	5
M T 4 6 0 2 4 0	1 0 D	9	R D 2 5 0 0 3 0	0 4 D	5
M T 4 6 0 2 4 0	1 0 E - 1	2 2	R D 2 5 0 0 4 0	0 4 D	9
M T 4 6 0 2 4 0	1 0 E - 2	2 7	R D 2 5 0 0 5 0	0 4 D	3
R D 2 3 0 0 1 0	0 3	2 2	R D 2 5 0 0 6 0	0 4 D	7
R D 2 3 0 0 2 0	0 4 A	1 9	R D 2 5 0 0 7 0	0 4 D	4
R D 2 3 0 0 2 0	0 7 B	1 2	R D 2 5 0 0 8 0	0 4 A	4 0
R D 2 3 0 0 3 0	0 4 A	2 0	R D 2 5 0 0 9 0	0 4 D	8
R D 2 3 0 0 4 0	0 4 A	1 7	R D 2 5 0 1 0 0	0 4 D	1 5
R D 2 3 0 0 5 0	0 4 A	2 3	R D 2 7 0 0 1 0	0 2 D	2
R D 2 3 0 0 6 0	0 4 A	1 8	R D 2 7 0 0 2 0	0 2 C	1 2
R D 2 3 0 0 7 0	0 4 A	1 0	R D 2 7 0 0 3 0	0 2 C	1 4
R D 2 3 0 0 8 0	0 3	2 9	R D 2 7 0 0 4 0	0 2 C	1 1
R D 2 3 0 0 9 0	0 3	3 1	R D 3 3 0 0 1 0	0 4 D	1
R D 2 3 0 1 0 0	0 4 C	1 2	R D 3 3 0 0 2 0	0 7 A	1 7
R D 2 3 0 1 1 0	0 4 D	2	R D 3 3 0 0 3 0	0 7 A	1 1
R D 2 3 0 1 2 0	0 3	1 8	R D 3 3 0 0 4 0	0 7 A	1 0
R D 2 3 0 1 3 0	0 3	1 9	R D 3 3 0 0 5 0	0 7 A	9
R D 2 3 0 1 4 0	0 4 B	1	R D 3 3 0 0 6 0	0 7 A	1 6
R D 2 3 0 1 5 0	0 4 B	2	R D 3 3 0 0 7 0	0 7 A	4
R D 2 3 0 1 6 0	0 4 C	1 3	R D 3 3 0 0 8 0	0 7 A	2 0
R D 2 3 0 1 7 0	0 4 A	1 6	R D 3 3 0 0 9 0	0 7 B	1 0
R D 2 3 0 1 8 0	0 4 A	2 2	R D 3 3 0 1 0 0	0 7 B	7
R D 2 3 0 1 9 0	0 5	9	R D 3 3 0 1 1 0	0 7 A	1 2
R D 2 3 0 2 0 0	0 3	2 8	R D 3 3 0 1 2 0	0 7 A	8
R D 2 3 0 2 1 0	0 5	1 5	R D 3 3 0 1 3 0	0 7 B	1 1
R D 2 3 0 2 2 0	0 5	1 6	R D 3 3 0 1 4 0	0 7 B	3
R D 2 3 0 2 5 0	0 5	8	R D 3 3 0 1 5 0	0 7 A	1 4
R D 2 4 0 0 1 0	0 4 D	6	R D 3 3 0 1 6 0	0 7 A	1 5
R D 2 4 0 0 2 0	0 6	9	R D 3 3 0 1 7 0	0 7 A	1

