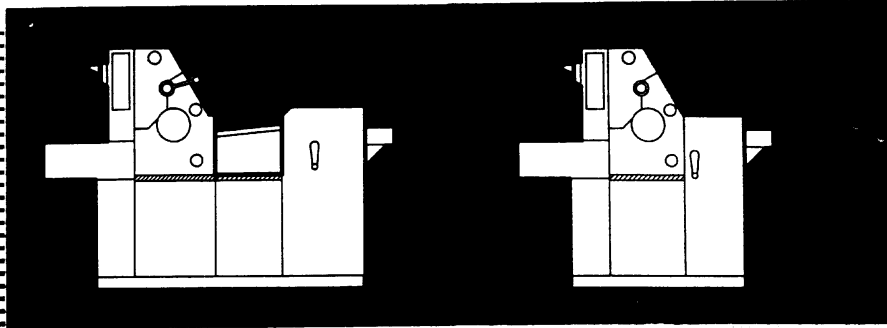


SMALL OFFSET PRESS

HAMADA

RS34II · RS34LII

VS34II · VS34LII



PARTS CATALOG



HAMADA PRINTING PRESS CO., LTD.

パーツカタログの 使用方法について

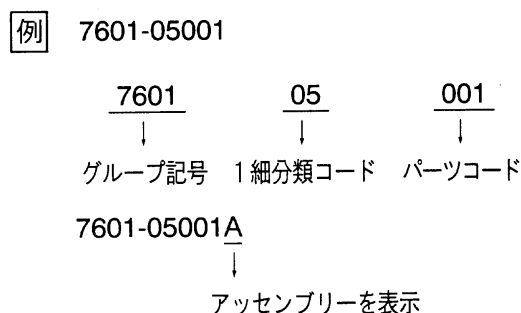
1. このパーツカタログは、必要な部品をイラスト図面と照合するだけで確認できるようになっております。

ご注文の際には、ご使用の機械名と機械番号、パーツリストの左上にありますフィギュアコード番号および必要部品のインデックス No と必要数量を連絡するだけで注文ができます。

但し部品の中には構造上、精度上の関係から工場出荷より組付けた状態（アッセンブリーパーツ）で出荷せざるを得ない部品がありますので予めご了承願います。

2. 部品番号には、専用部品と付属部品の2種類に大別されております。

専用部品の番号構成は次の通りです。



備考欄について

例 Included in 10

10 番の部品をご注文のさいに、この部品が含まれていることを表します。

例 (05~10)

この部品は 05 番から 10 番までの部品で構成されております。

その他、型番や定格等を表示しておりますのでご注文のさいの参考にご使用下さい。

3. 附属部品（ボルト，ナット，ワッシャー等）は個々部品の寸法の違いにより数多い点数となります。

従ってこれらの部品は，専用部品とは区別し，特別は番号を付けてあります。

番号の数字によってその部品の規格が判明するようになっており，かつまた，生産の合理化を目標としたものです。

例 101-366

<u>101</u> ↓ 六角ボルトの表示	—	<u>366</u> ↓ 6mm 径×16mm 長
-----------------------------	---	---------------------------------

従って 101-366 の部品は六角ボルトで，径が 6mm 長さが 16mm であることが判明する訳です。

これらの附属部品の番号，仕様の一覧表は 12～15 頁を参照してご利用下さい。

4. このパーツリストは，給紙側より排紙側までの機構を 6 グループに区別構成されております。

この 6 グループの内には，専用部品と他のモデルと互換の利く部品（H, M, I, G, F, A, X, KC, 6801 等）から構成してあります。

7601 グループ …… 給紙部
7602 グループ …… 印刷部・原動部
7603 グループ …… インキ部・給湿部・
洗淨部
7604 グループ …… 排紙部
7605 グループ …… カバー部
E グループ …… 電気部

5. このパーツリストは，精密な立体組立図により構成されておりますから，簡単な修理作業及びメカニズムを理解する上に於いて本書は十分にお役にたつことと存じます。

6. このパーツリストは，予告なく変更する場合があります。

How to use Parts Catalog

1. Find the parts you need in the illustrations and get their code numbers and descriptions in this parts catalog. Your order must show:(1) figure code numbers (figure No. plus index No.) and (2) quantities required.

For structural accuracy, we supply certain parts already assembled into larger unit components instead of supplying basic members individually.

2. Some of the parts are for exclusive usage and some are not.

Parts are shown in the catalog as follows:

(Example)

7601-05001	7601 = Group symbol
	05 = Sub.division
	001 = Parts code
7601-05001A	A = Assembly

(Example) "Included in 10"

This means that this particular part is included in the order for #10 parts.

(Example) "(05~10)"

This parts is made up of #05 to #10 parts.

In addition, model numbers, rating and others are indicated. Please refer to them when placing your order.

3. The parts which are not exclusive to HAMADA Models but used in our all other presses are shown as follows:

(Example)

101-366	101=Hexagon bolt
	366=6mm dia. 16mm long

4. This parts catalog has 6 groups which are composed of the parts exclusively used and the parts (H. M. I. G. F. A. X. KC. U. CK.) interchangeably used on other Hamada Series Presses.

7601 Group	Feed Section
7602 Group	Press Section, Main Drive Section
7603 Group	Ink Section, Dampening Section, Cleaning Section
7604 Group	Delivery Section
7605 Group	Covers
E group	Electric Section

5. The exploded views contained in the Catalog will help understanding of mechanisms and will be found useful in making simple repair.

6. Subject to change without prior notice.

～ RS34Ⅱ/RS34LⅡの目次～

	廻り	廻り別名称	図番	ページ
A	給紙部	紙上げ装置	W5001	16
		紙積み台	W5002	18
		紙ガイド	W5003	20
		ガイド	W5004	22
		プルアウトローラ、ブローノズル	W5005	24
		2枚検知	W5006	26
		2枚逃がし	W5007	28
		ハイコン	W5008	30
		給紙台上昇機構	W5009	32
		ハイコン駆動部	W5010	34
		サクシヨンフット	W5011	36
		サクシヨンバルブ	W5012	38
		サクシヨンフット駆動部	W5013	40
		フィードローラ、プーリ	W5014	42
		スキッドホイール	W5015	44
		コンベアテーブル (OP-S)	W5016	46
		コンベアテーブル (NOP-S)	W5017	48
		サイドジョガー	W5018	50
		ポンプ、モーター	W5019	52
		バルブ	W5020	54
		エアー配管	W5021	56
B	本機部	給紙駆動部 (NOP-S)	W5022	58
		原動部	W5023	60
		前見当部	W5024	62
		前見当部	W5025	64
		前見当部 (OP-S)	W5026	66
		版胴	W5027	68
		版胴	W5028	70
		ゴム胴	W5029	72
		ゴム胴	W5030	74
		圧胴	W5031	76
		印圧機構 (OP-S)	W5032	78
		印圧機構 (NOP-S)	W5033	80
		版圧機構 (NOP-S)	W5034	82
		版圧機構 (NOP-S)	W5035	84
		原動軸、手回しハンドル	W5036	86
C	インキ部	インキファウンテン	W5037	88
		インキファウンテン	W5038	90
		インキダクターローラ	W5039	92
		着けローラ (OP-S)	W5040	94
		着けローラブラケット (NOP-S)	W5041	96
		オシレーションローラ	W5042	98
		インキローラ	W5043	100
		オシレーション駆動	W5044	102
		シングルレバー	W5045	104
シングルレバー	W5046	106		

～ RS34Ⅱ/RS34LⅡの目次～

	廻り	廻り別名称	図番	ページ
D	給湿部	水ファウンテン (モルトン)	W5047	108
		水ダクターローラ (モルトン)	W5048	110
		着けローラ (モルトン)	W5049	112
		水ユニット (コンパクト)	W5050	114
		水ユニット (クレストライン)	W5051	116
		水ボトル	W5052	118
E	洗浄部	インキ洗浄器	W5053	120
		ブランクリーナユニット	W5054	122
		ブランクリーナユニット	W5055	124
		ブランクリーナユニット	W5056	126
		ブランクリーナポンプ、配管	W5057	128
F	排紙部	排紙ホイール	W5058	130
		くわえ爪、チェーンガイド	W5059	132
		紙揃え機構	W5060	134
		フロントガイド	W5061	136
		バックジョガー	W5062	138
		バックジョガー	W5063	140
		ラチェット類	W5064	142
		ラチェット類	W5065	144
		排紙台	W5066	146
	エアシャワー、スプレーボトル	W5067	148	
G	架台	架台	W5068	150
H	油配管	油配管 (OP-S)	W5069	152
		油配管 (NOP-S)	W5070	154
I	カバー部	カバー (OP-S)	W5071	156
		カバー (OP-S)	W5072	158
		カバー (NOP-S)	W5073	160
		カバー	W5074	162
		カバー	W5075	164
		ギヤカバー	W5076	166
		銘板、警告ラベル (OP-S)	W5077	168
		銘板、警告ラベル (NOP-S)	W5078	170
J	工具	洗浄カン、工具	W5079	172
K	電気部	操作パネル	W5080	174
		操作パネル	W5081	176
		操作パネル	W5082	178
		制御ボックス	W5083	180
		制御ボックス	W5084	182
		電気構成部品 (OP-S)	W5085	184
		電気構成部品 (NOP-S)	W5086	186
		電気構成部品 (OP-S)	W5087	188
		電気構成部品 (NOP-S)	W5088	190

~ Table of Contents for RS34 II / RS34L II ~

	Section	Description	Fig.No.	Page
A	Feed Section	Paper elevator	W5001	16
		Paper Table	W5002	18
		Paper Guide	W5003	20
		Side Guide and Tail Guide	W5004	22
		Pullout Roller and Blower Nozzle	W5005	24
		Double Sheet Detector	W5006	26
		Double Sheet Deflector	W5007	28
		Height Control	W5008	30
		Paper Table Elevator Drive Unit	W5009	32
		Height Control Drive Unit	W5010	34
		Suction Foot	W5011	36
		Suction Valve	W5012	38
		Suction Foot Drive Unit	W5013	40
		Feed Roller and Drive Pulley	W5014	42
		Skidwheel	W5015	44
		Conveyor Table (OP-S)	W5016	46
		Conveyor Table (NOP-S)	W5017	48
		Jogger Side Guide	W5018	50
		Pump and Pump Motor	W5019	52
		Valve	W5020	54
		Air Piping	W5021	56
B	Press Section	Feeder Drive Mechanism (NOP-S)	W5022	58
		Main Drive Mechanism	W5023	60
		Paper Feed-in Unit	W5024	62
		Paper Feed-in Unit	W5025	64
		Paper Feed-in Unit (OP-S)	W5026	66
		Plate Cylinder	W5027	68
		Plate Cylinder	W5028	70
		Blanket Cylinder	W5029	72
		Blanket Cylinder	W5030	74
		Impression Cylinder	W5031	76
		B-I Pressure Mechanism (OP-S)	W5032	78
		B-I Pressure Mechanism (NOP-S)	W5033	80
		P-B Pressure Mechanism (NOP-S)	W5034	82
		P-B Pressure Mechanism (NOP-S)	W5035	84
Drive Shaft and HandWheel	W5036	86		
C	Ink Section	Ink Fountain	W5037	88
		Ink Fountain	W5038	90
		Ink Ductor Roller	W5039	92
		Form Roller (OP-S)	W5040	94
		Form Roller Bracket (NOP-S)	W5041	96
		Oscillating Roller	W5042	98
		Ink Roller	W5043	100
		Oscillating Drive	W5044	102
		Single Lever Mechanism	W5045	104
		Single Lever Mechanism	W5046	106

~ Table of Contents for RS34 II / RS34L II ~

	Section	Description	Fig. No.	Page
D	Dampening Section	Dampening Fountain (Molton)	W5047	108
		Dampening Ductor Roller (Molton)	W5048	110
		Form Roller (Molton)	W5049	112
		Dampening Unit (Kompac)	W5050	114
		Dampening Unit (Crestline)	W5051	116
		Dampening Fountain Bottle	W5052	118
E	Cleaning Section	Ink Clean-up Attachment	W5053	120
		Blanket Cleaner Unit	W5054	122
		Blanket Cleaner Unit	W5055	124
		Blanket Cleaner Unit	W5056	126
		Blanket Cleaner Pump and Piping	W5057	128
F	Delivery Section	Paper Guide Wheel	W5058	130
		Gripper and Chain Guide	W5059	132
		Delivery Pile Guide	W5060	134
		Front Guide	W5061	136
		Back Jogger	W5062	138
		Back Jogger	W5063	140
		Relative Parts for Ratchet	W5064	142
		Relative Parts for Ratchet	W5065	144
		Delivery Tray	W5066	146
		Air Shower and Spray Bottle	W5067	148
G	Base Frame	Base Frame	W5068	150
H	Lubricant Piping	Lubricant Piping (OP-S)	W5069	152
		Lubricant Piping (NOP-S)	W5070	154
I	Cover Section	Cover (OP-S)	W5071	156
		Cover (OP-S)	W5072	158
		Cover (NOP-S)	W5073	160
		Cover	W5074	162
		Cover	W5075	164
		Gear Cover	W5076	166
		Name Plate and Label (OP-S)	W5077	168
		Name Plate and Label (NOP-S)	W5078	170
J	Tools	Plunger-Can and Tools	W5079	172
K	Electric section	Operation Panel	W5080	174
		Operation Panel	W5081	176
		Operation Panel	W5082	178
		Control Box	W5083	180
		Control Box	W5084	182
		Electric Components (OP-S)	W5085	184
		Electric Components (NOP-S)	W5086	186
		Electric Components (OP-S)	W5087	188
Electric Components (NOP-S)	W5088	190		

～ VS34Ⅱ/ VS34LⅡの目次 ～

	廻り	廻り別名称	図番	ページ		
A	給紙部	紙上げ装置	W5001	16		
		紙積み台	W5002	18		
		紙ガイド	W5003	20		
		ガイド	W5089	192		
		プルアウトローラ	W5090	194		
		ブローノズル	W5091	196		
		2枚検知	W5092	198		
		2枚逃がし	W5093	200		
		ハイコン	W5094	202		
		給紙台上昇機構	W5095	204		
		ハイコン駆動部	W5096	206		
		サクシヨンフット	W5097	208		
		サクシヨバルブ	W5098	210		
		サクシヨンフット駆動部	W5099	212		
		フィードローラ、スプロケット	W5100	214		
		ポンプ、モーター	W5019	52		
		バルブ	W5020	54		
		エアー配管	W5021	56		
		B	本機部	給紙駆動部 (NOP-S)	W5022	58
				原動部	W5101	216
前見当部	W5102			218		
版胴	W5027			68		
版胴	W5028			70		
ゴム胴	W5029			72		
ゴム胴	W5030			74		
圧胴	W5031			76		
印圧機構 (OP-S)	W5032			78		
印圧機構 (NOP-S)	W5033			80		
版圧機構 (NOP-S)	W5034			82		
版圧機構 (NOP-S)	W5035			84		
原動軸、手回しハンドル	W5036			86		
C	インキ部			インキファウンテン	W5037	88
				インキファウンテン	W5038	90
		インキダクターローラ	W5039	92		
		着けローラ (OP-S)	W5040	94		
		着けローラブラケット (NOP-S)	W5041	96		
		オシレーションローラ (NOP-S)	W5042	98		
		インキローラ	W5043	100		
		オシレーション駆動	W5044	102		
		シングルレバー	W5045	104		
		シングルレバー	W5046	106		
D	給湿部	水ファウンテン (モルトン)	W5047	108		
		水ダクターローラ (モルトン)	W5048	110		
		着けローラ (モルトン)	W5049	112		
		水ユニット (コンパクト)	W5050	114		
		水ユニット (クレストライン)	W5051	116		
		水ボトル	W5052	118		

～ VS34Ⅱ/ VS34LⅡの目次 ～

	廻り	廻り別名称	図番	ページ
E	洗浄部	インキ洗浄器	W5053	120
		ブランクリーナユニット	W5054	122
		ブランクリーナユニット	W5055	124
		ブランクリーナユニット	W5056	126
		ブランクリーナポンプ、配管	W5057	128
F	排紙部	排紙ホイール	W5058	130
		くわえ爪、チェーンガイド	W5059	132
		紙揃え機構	W5060	134
		フロントガイド	W5061	136
		バックジョガー	W5062	138
		バックジョガー	W5063	140
		ラチェット類	W5064	142
		ラチェット類	W5065	144
		排紙台	W5066	146
		エアシャワー、スプレーボトル	W5067	148
G	架台	架台	W5103	220
H	油配管	油配管 (OP-S)	W5104	222
		油配管 (NOP-S)	W5105	224
I	カバー部	カバー (OP-S)	W5106	226
		カバー (OP-S)	W5107	228
		カバー (NOP-S)	W5108	230
		カバー	W5109	232
		カバー	W5110	234
		ギヤカバー	W5076	166
		銘板、警告ラベル (OP-S)	W5111	236
		銘板、警告ラベル (NOP-S)	W5112	238
J	工具	洗浄カン、工具	W5079	172
K	電気部	操作パネル	W5080	174
		操作パネル	W5081	176
		操作パネル	W5082	178
		制御ボックス	W5083	180
		制御ボックス	W5084	182
		電気構成部品 (OP-S)	W5113	240
		電気構成部品 (NOP-S)	W5114	242
		電気構成部品 (OP-S)	W5115	244
		電気構成部品 (NOP-S)	W5116	246

~ Table of Contents for VS34II/ VS34LII ~

	Section	Description	Fig. No.	Page
A	Feed Section	Paper Elevator	W5001	16
		Paper Table	W5002	18
		Paper Guide	W5003	20
		Side Guide and Tail Guide	W5089	192
		Pullout Roller	W5090	194
		Blower Nozzle	W5091	196
		Double Sheet Detector	W5092	198
		Double Sheet Deflector	W5093	200
		Height Control	W5094	202
		Paper Table Elevator Drive Unit	W5095	204
		Height Control Drive Unit	W5096	206
		Suction Foot	W5097	208
		Suction Valve	W5098	210
		Suction Foot Drive Unit	W5099	212
		Feed Roller and Sprocket	W5100	214
		Pump and Pump Motor	W5019	52
		Valve	W5020	54
		Air Piping	W5021	56
		B	Press Section	Feeder Drive Mechanism (NOP-S)
Main Drive Mechanism	W5101			216
Paper Feed-in Unit	W5102			218
Plate Cylinder	W5027			68
Plate Cylinder	W5028			70
Blanket Cylinder	W5029			72
Blanket Cylinder	W5030			74
Impression Cylinder	W5031			76
B-I Pressure Mechanism (OP-S)	W5032			78
B-I Pressure Mechanism (NOP-S)	W5033			80
P-B Pressure Mechanism (NOP-S)	W5034			82
P-B Pressure Mechanism (NOP-S)	W5035			84
Drive Shaft and HandWheel	W5036			86
C	Ink Section	Ink Fountain	W5037	88
		Ink Fountain	W5038	90
		Ink Ductor Roller	W5039	92
		Form Roller (OP-S)	W5040	94
		Form Roller Bracket (NOP-S)	W5041	96
		Oscillating Roller	W5042	98
		Ink Roller	W5043	100
		Oscillating Drive	W5044	102
		Single Lever Mechanism	W5045	104
		Single Lever Mechanism	W5046	106
		D	Dampening Section	Dampening Fountain (Molton)
Dampening Ductor Roller (Molton)	W5048			110
Form Roller (Molton)	W5049			112
Dampening Unit (Kompac)	W5050			114
Dampening Unit (Crestline)	W5051			116
Dampening Fountain Bottle	W5052			118

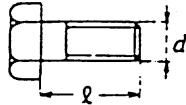
~ Table of Contents for VS34 II/ VS34L II ~

	Section	Description	Fig. No.	Page
E	Cleaning Section	Ink Clean-up Attachment	W5053	120
		Blanket Cleaner Unit	W5054	122
		Blanket Cleaner Unit	W5055	124
		Blanket Cleaner Unit	W5056	126
		Blanket Cleaner Pump and Piping	W5057	128
F	Delivery Section	Paper Guide Wheel	W5058	130
		Gripper and Chain Guide	W5059	132
		Delivery Pile Guide	W5060	134
		Front Guide	W5061	136
		Back Jogger	W5062	138
		Back Jogger	W5063	140
		Relative Parts for Ratchet	W5064	142
		Relative Parts for Ratchet	W5065	144
		Delivery Tray	W5066	146
	Air Shower and Spray Bottle	W5067	148	
G	Base Frame	Base Frame	W5103	220
H	Lubricant Piping	Lubricant Piping (OP-S)	W5104	222
		Lubricant Piping (NOP-S)	W5105	224
I	Cover Section	Cover (OP-S)	W5106	226
		Cover (OP-S)	W5107	228
		Cover (NOP-S)	W5108	230
		Cover	W5109	232
		Cover	W5110	234
		Gear Cover	W5076	166
		Name Plate and Label (OP-S)	W5111	236
		Name Plate and Label (NOP-S)	W5112	238
J	Tools	Plunger-Can and Tools	W5079	172
K	Electric section	Operation Panel	W5080	174
		Operation Panel	W5081	176
		Operation Panel	W5082	178
		Control Box	W5083	180
		Control Box	W5084	182
		Electric Components (OP-S)	W5113	240
		Electric Components (NOP-S)	W5114	242
		Electric Components (OP-S)	W5115	244
		Electric Components (NOP-S)	W5116	246

規格部品リスト

STANDARD STOCK PARTS NO.

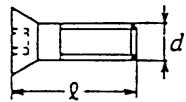
六角ボルト



Screw

	$d \times l$
101-362	M 6 × 12
101-366	M 6 × 16
101-370	M 6 × 20
101-370T	M 6 × 20
101-375	M 6 × 25
101-470	M 8 × 20
101-470T	M 8 × 20
101-482.5	M 8 × 40
101-506	M 5 × 6
101-510	M 5 × 10
101-512T	M 5 × 12
101-516T	M 5 × 16
101-520T	M 5 × 20
101-525	M 5 × 25
101-530	M 5 × 30
101-570	M10 × 30
101-572	M10 × 40

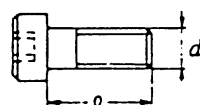
六角穴付 さらボルト



Screw

	$d \times l$
122-012	M 3 × 12
122-058	M 4 × 8
122-060	M 4 × 10
122-060.01	M 4 × 10
122-106	M 5 × 6
122-108	M 5 × 8
122-108.01	M 5 × 8
122-108.1	M 5 × 8
122-110	M 5 × 10
122-112	M 5 × 12
122-112.01	M 5 × 12
122-115	M 5 × 15
122-115.01	M 5 × 15
122-125	M 5 × 25
122-130	M 5 × 30
122-133	M 5 × 45
122-160	M 6 × 10
122-162	M 6 × 12
122-165	M 6 × 15
122-168	M 6 × 18
122-180	M 6 × 30
122-185	M 6 × 35

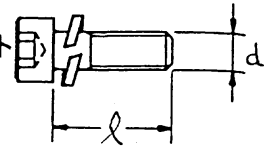
キャップ ボルト



Screw

	$d \times l$
117-305	M 3 × 5
117-306	M 3 × 6
117-308	M 3 × 8
117-310	M 3 × 10
117-358	M 6 × 8
117-360	M 6 × 10
117-362	M 6 × 12
117-365	M 6 × 15
117-368	M 6 × 18
117-370	M 6 × 20
117-372	M 6 × 22
117-375	M 6 × 25
117-380	M 6 × 30
117-381	M 6 × 35
117-381.01	M 6 × 35
117-382	M 6 × 40
117-383	M 6 × 45
117-406	M 4 × 6
117-408	M 4 × 8
117-410	M 4 × 10
117-410.01	M 4 × 10
117-412	M 4 × 12
117-415	M 4 × 15
117-425	M 4 × 25
117-465	M 8 × 15
117-468	M 8 × 18
117-470	M 8 × 20
117-472	M 8 × 22
117-475	M 8 × 25
117-480	M 8 × 30
117-481	M 8 × 35
117-489	M 8 × 75
117-492	M 8 × 90
117-505	M 5 × 5
117-506	M 5 × 6
117-510	M 5 × 10
117-512	M 5 × 12
117-512.01	M 5 × 12
117-515	M 5 × 15
117-518	M 5 × 18
117-520	M 5 × 20
117-525	M 5 × 25
117-530	M 5 × 30
117-530.01	M 5 × 30
117-532	M 5 × 40
117-560	M10 × 20

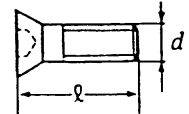
座金付 キャップボルト



Screw

	$d \times l$
118-306.1	M 3 × 6
118-510	M 5 × 10
118-515	M 5 × 15
118-515.1	M 5 × 15
118-525	M 5 × 25

十字穴付 さら小ネジ



Screw

	$d \times l$
122-306	M 3 × 6
122-410.01	M 4 × 10

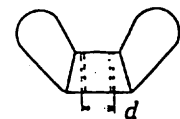
六角ナット



Nut

	d
170-103	M 3
170-104	M 4
170-104.01	M 4
170-105	M 5
170-105.01	M 5
170-105.3	M 5
170-106	M 6
170-106.01	M 6
170-106.1	M 6
170-106.3	M 6
170-108	M 8
170-108.3	M 8
170-110	M10
170-110.3	M10
170-112	M12
170-112.3	M12

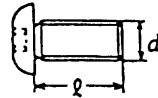
蝶ナット



Wing Nut

	d
163-105	M 5

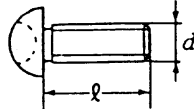
六角穴付
なべ小ネジ



Screw

	$d \times l$
125-605	M 3 × 5
125-606	M 3 × 6
125-608	M 3 × 8
125-610	M 3 × 10
125-612	M 3 × 12
125-615	M 3 × 15
125-618	M 3 × 18
125-620	M 3 × 20
125-630	M 3 × 30
125-655	M 4 × 5
125-656	M 4 × 6
125-656.01	M 4 × 6
125-658	M 4 × 8
125-658.01	M 4 × 8
125-660	M 4 × 10
125-662	M 4 × 12
125-662.01	M 4 × 12
125-665	M 4 × 15
125-675	M 4 × 25
125-706	M 5 × 6
125-706.01	M 5 × 6
125-708	M 5 × 8
125-708.01	M 5 × 8
125-710	M 5 × 10
125-710.01	M 5 × 10
125-712	M 5 × 12
125-712.01	M 5 × 12
125-715	M 5 × 15
125-718	M 5 × 18
125-720	M 5 × 20
125-725	M 5 × 25
125-731	M 5 × 35
125-758	M 6 × 8
125-760	M 6 × 10
125-760.01	M 6 × 10
125-762	M 6 × 12
125-775	M 6 × 25

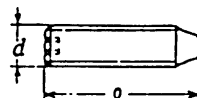
十字穴付
ボルト



Screw

	$d \times l$
125-106.01	M 4 × 6
125-160.01	M 5 × 10

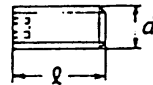
ホロセット
ネジ



Set Screw

	$d \times l$
140-356	M 6 × 6
140-362	M 6 × 12
140-366	M 6 × 16
140-470	M 8 × 20

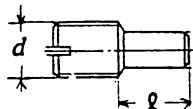
ホロセット
ネジ



Set Screw

	$d \times l$
145-304.01	M 3 × 4
145-355	M 6 × 5
145-356	M 6 × 6
145-358	M 6 × 8
145-360	M 6 × 10
145-362	M 6 × 12
145-365	M 6 × 15
145-404	M 4 × 4
145-406	M 4 × 6
145-408	M 4 × 8
145-410	M 4 × 10
145-505	M 5 × 5
145-506	M 5 × 6
145-508	M 5 × 8
145-508.01	M 5 × 8
145-510	M 5 × 10
145-556	M10 × 6

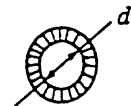
段付止め
ネジ



Set Screw

	$d \times l$
147-098	M 6 × 5

さらばね座金



Conical
Spring Washer

	d
180-405	φ 5.3

ロックワッシャ



Lock Washer

	d
180-103	φ 3.1
180-104	φ 4.1
180-104.01	φ 4.1
180-105	φ 5.1
180-105.01	φ 5.1
180-106	φ 6.1
180-106.01	φ 6.1
180-108	φ 8.2
180-110	φ 10.2
180-112	φ 12.2

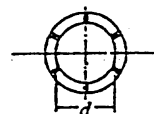
ワッシャ



Flat Washer

	d
184-103	φ 3.2
184-104	φ 4.3
184-104.01	φ 4.3
184-105	φ 5.3
184-105.01	φ 5.3
184-105.3	φ 5.3 T=1.2
184-106	φ 6.4
184-106.2	φ 6.4 D=φ16
184-106.3	φ 6.4 T=1.0
184-106.4	φ 6.4 T=0.8
184-108	φ 8.4
184-110	φ 10.5
184-110.01	φ 10.5
184-112	φ 13
184-114	φ 15
184-116	φ 17

波座金



Corrugated
Washer

	d
180-180	φ 10.5
180-182	φ 12.5

軸用 C 形止め輪



C-Ring

	d
181-008	$\phi 8$
181-010	$\phi 10$
181-012	$\phi 12$
181-016	$\phi 16$
181-017	$\phi 17$
181-020	$\phi 20$
181-025	$\phi 25$
181-028	$\phi 28$
181-030	$\phi 30$

穴用 C 形止め輪



C-Ring

	d
181-224	$\phi 24$
181-226	$\phi 26$
181-230	$\phi 30$
181-232	$\phi 32$
181-235	$\phi 35$
181-242	$\phi 42$
181-255	$\phi 55$

軸用 E 形止め輪



E-Ring

	d
181-403	$\phi 3$
181-404	$\phi 4$
181-404.01	$\phi 4$
181-405	$\phi 5$
181-406	$\phi 6$
181-406.01	$\phi 6$
181-408	$\phi 8$
181-408.01	$\phi 8$
181-409	$\phi 9$
181-410	$\phi 10$
181-412	$\phi 12$
181-415	$\phi 15$

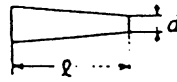
軸用サークリップ



Cir Clip

	d
181-515	$\phi 15$

テーパピン



Taper Pin

	$d \times l$
182-166	$\phi 4 \times 22$
182-168	$\phi 4 \times 28$
182-169	$\phi 4 \times 32$
182-170	$\phi 4 \times 36$
182-187	$\phi 5 \times 25$
182-189	$\phi 5 \times 32$
182-190	$\phi 5 \times 36$
182-191	$\phi 5 \times 40$
182-193	$\phi 5 \times 50$
182-212	$\phi 6 \times 45$

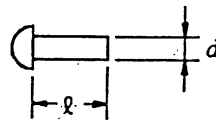
割ピン



Cotter Pin

	$d \times l$
183-744	$\phi 1.6 \times 12$
183-745	$\phi 1.6 \times 15$

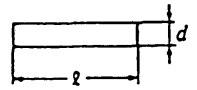
リベット



Rivet

	$d \times l$
190-021.2	3×4

ロールピン



Roll Pin

	$d \times l$
183-138	$\phi 1.6 \times 6$
183-140	$\phi 1.6 \times 10$
183-142	$\phi 1.6 \times 14$
183-148	$\phi 2 \times 6$
183-150	$\phi 2 \times 10$
183-151	$\phi 2 \times 12$
183-151.01	$\phi 2 \times 12$
183-152	$\phi 2 \times 14$
183-164	$\phi 2.5 \times 8$
183-168	$\phi 2.5 \times 16$
183-178	$\phi 3 \times 6$
183-180	$\phi 3 \times 10$
183-180.01	$\phi 3 \times 10$
183-181	$\phi 3 \times 12$
183-181.01	$\phi 3 \times 12$
183-182	$\phi 3 \times 14$
183-183	$\phi 3 \times 16$
183-183.01	$\phi 3 \times 16$
183-184	$\phi 3 \times 18$
183-185	$\phi 3 \times 20$
183-186	$\phi 3 \times 22$
183-187	$\phi 3 \times 25$
183-188	$\phi 3 \times 28$
183-189	$\phi 3 \times 32$
183-190	$\phi 3 \times 36$
183-203	$\phi 4 \times 16$
183-205	$\phi 4 \times 20$
183-206	$\phi 4 \times 22$
183-206.01	$\phi 4 \times 22$
183-207	$\phi 4 \times 25$
183-208	$\phi 4 \times 28$
183-209	$\phi 4 \times 32$
183-210	$\phi 4 \times 36$
183-211	$\phi 4 \times 40$
183-228	$\phi 5 \times 28$
183-229	$\phi 5 \times 32$
183-231	$\phi 5 \times 40$
183-243	$\phi 6 \times 16$

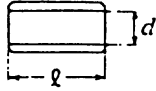
キー



Key

	$d \times h \times l$
188-027	$5 \times 5 \times 14$
188-070	$8 \times 7 \times 20$
188-072	$8 \times 7 \times 25$

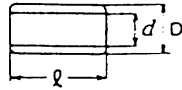
オイルレス
メタル



Bushing

241-1628.2 $d \times l$
 $\phi 16 \times \phi 28$

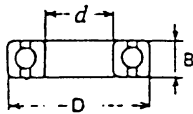
オイルレス
ドライメット



Bushing

243-605 $d \times D \times l$
 $\phi 6 \times \phi 8 \times 8$
243-606 $\phi 6 \times \phi 8 \times 10$
243-609 $\phi 8 \times \phi 10 \times 10$
243-610 $\phi 8 \times \phi 10 \times 12$
243-612 $\phi 10 \times \phi 12 \times 10$
243-614 $\phi 10 \times \phi 12 \times 15$
243-619 $\phi 12 \times \phi 14 \times 15$
243-620 $\phi 12 \times \phi 14 \times 20$
243-633 $\phi 16 \times \phi 18 \times 15$
243-637 $\phi 18 \times \phi 20 \times 15$
243-650 $\phi 25 \times \phi 28 \times 15$

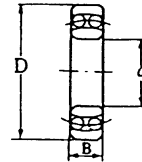
ベアリング



Bearing

250-000.6 $d \times D \times B$
 $\phi 10 \times \phi 26 \times 8$
250-001.6 $\phi 12 \times \phi 28 \times 8$
250-001.7 $\phi 12 \times \phi 28 \times 8$
250-003.6 $\phi 17 \times \phi 35 \times 10$
250-003.8 $\phi 17 \times \phi 35 \times 10$
250-004.6 $\phi 20 \times \phi 42 \times 12$
250-085.6 $\phi 5 \times \phi 11 \times 3$
250-104.6 $\phi 4 \times \phi 12 \times 4$
250-108.6 $\phi 8 \times \phi 22 \times 7$
250-125.6 $\phi 5 \times \phi 16 \times 5$
250-126.6 $\phi 6 \times \phi 19 \times 6$
250-128 $\phi 8 \times \phi 24 \times 8$
250-128.6 $\phi 8 \times \phi 24 \times 8$
250-138 $\phi 8 \times \phi 28 \times 9$
250-151.6 $\phi 12 \times \phi 24 \times 6$
250-201.6 $\phi 12 \times \phi 32 \times 10$
250-201.8 $\phi 12 \times \phi 32 \times 10$
250-202.6 $\phi 15 \times \phi 35 \times 11$
250-202.7 $\phi 15 \times \phi 35 \times 11$
250-204.6 $\phi 20 \times \phi 47 \times 14$
250-204.8 $\phi 20 \times \phi 47 \times 14$
250-205.6 $\phi 25 \times \phi 52 \times 15$
250-205.8 $\phi 25 \times \phi 52 \times 15$

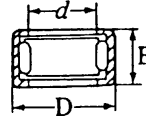
自動調心玉軸受



Bearing

251-200 $d \times D \times B$
 $\phi 10 \times \phi 30 \times 9$

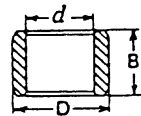
シェル形
針状コロ軸受



Needle Bearing

258-023 $d \times D \times B$
 $\phi 18 \times \phi 24 \times 16$

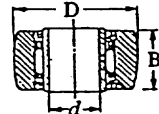
インナスリーブ



Inner Sleeve

258-279 $d \times D \times B$
 $\phi 15 \times \phi 18 \times 16$

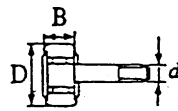
ローラフォロア



Roller Follower

258-611.3 $d \times D \times B$
 $\phi 6 \times \phi 19 \times 12$
258-631.3 $\phi 6 \times \phi 19 \times 12$

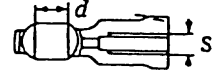
カムフォロワー



Cam Follower

258-650.1 $d \times D \times B$
M 6 $\times \phi 16 \times 11$
258-650.3 M 6 $\times \phi 16 \times 11$
258-651.3 M 8 $\times \phi 19 \times 11$

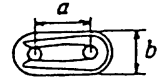
ロッドエンド



Rod ends

258-856 $S \times d$
M 6 $\times \phi 6$
258-856.1 M6L $\times \phi 6$

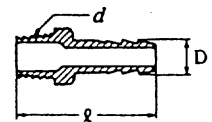
継手リンク



Chain
Connecting Link

280-000.2 $a \times b$
6.35 $\times 5.05$
280-005.2 12.70 $\times 8.0$

ホース



Hose

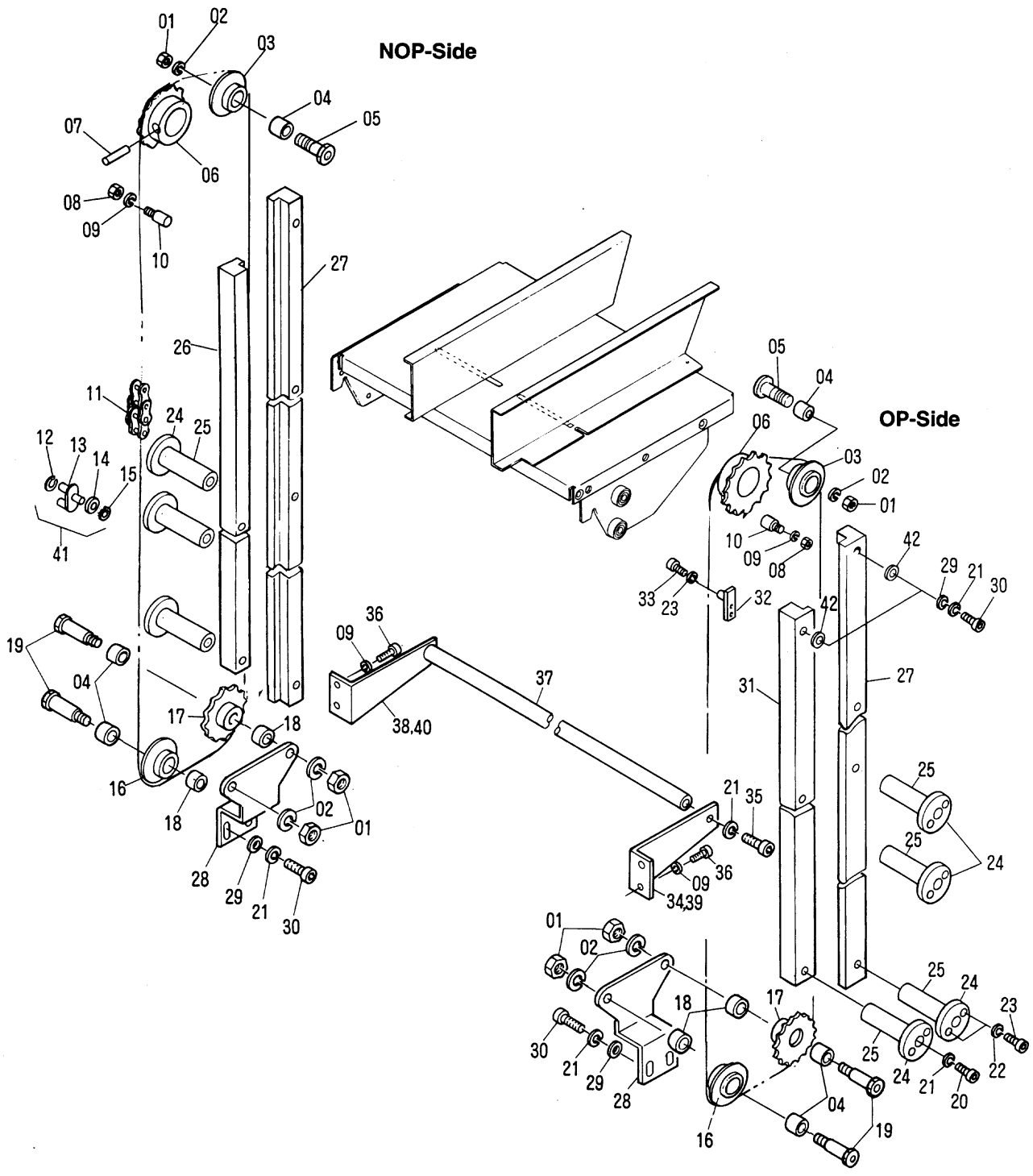
321-604 $D \times d \times l$
6.5 $\phi \times 1/4 \times 38$

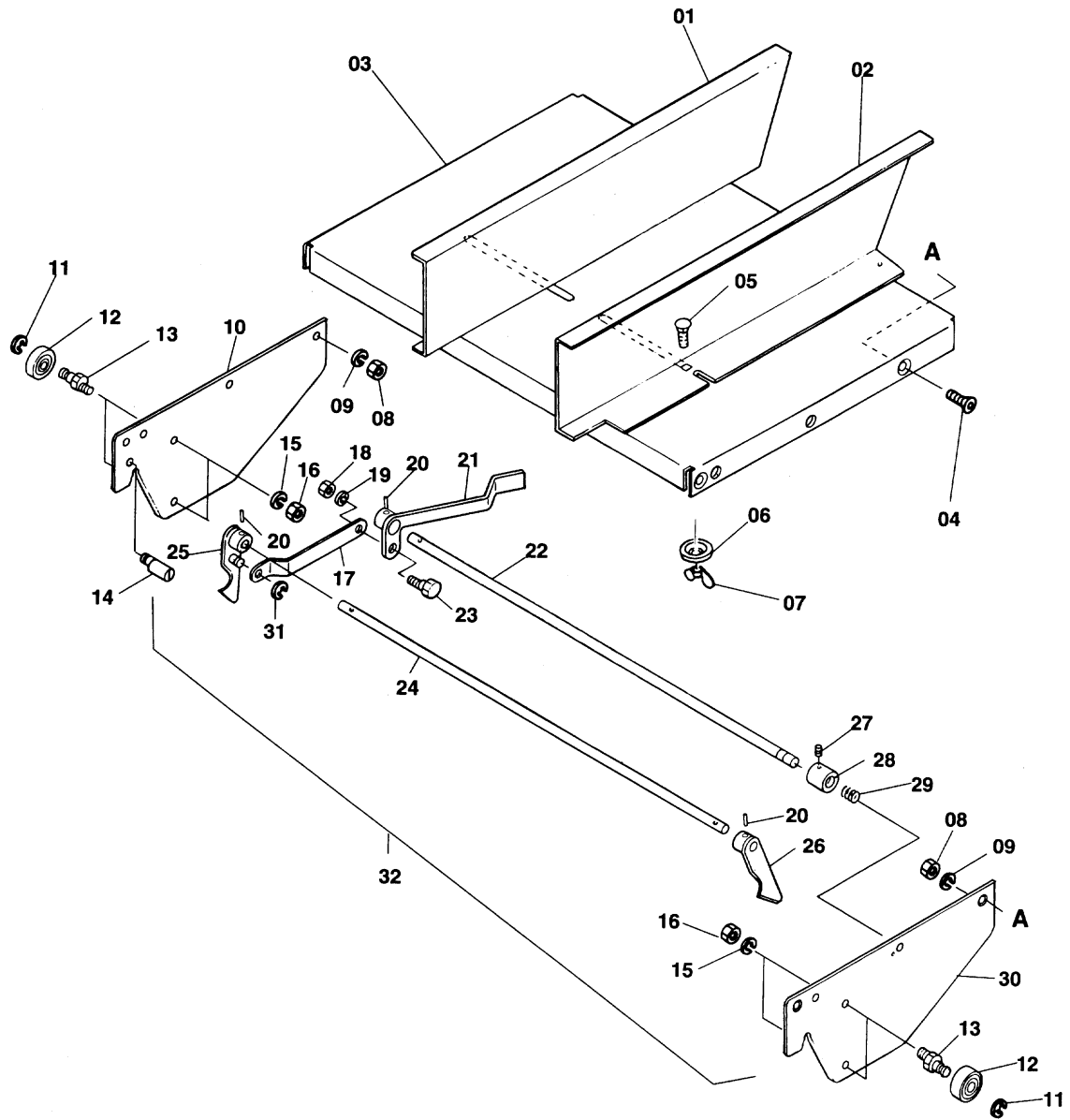
O リング



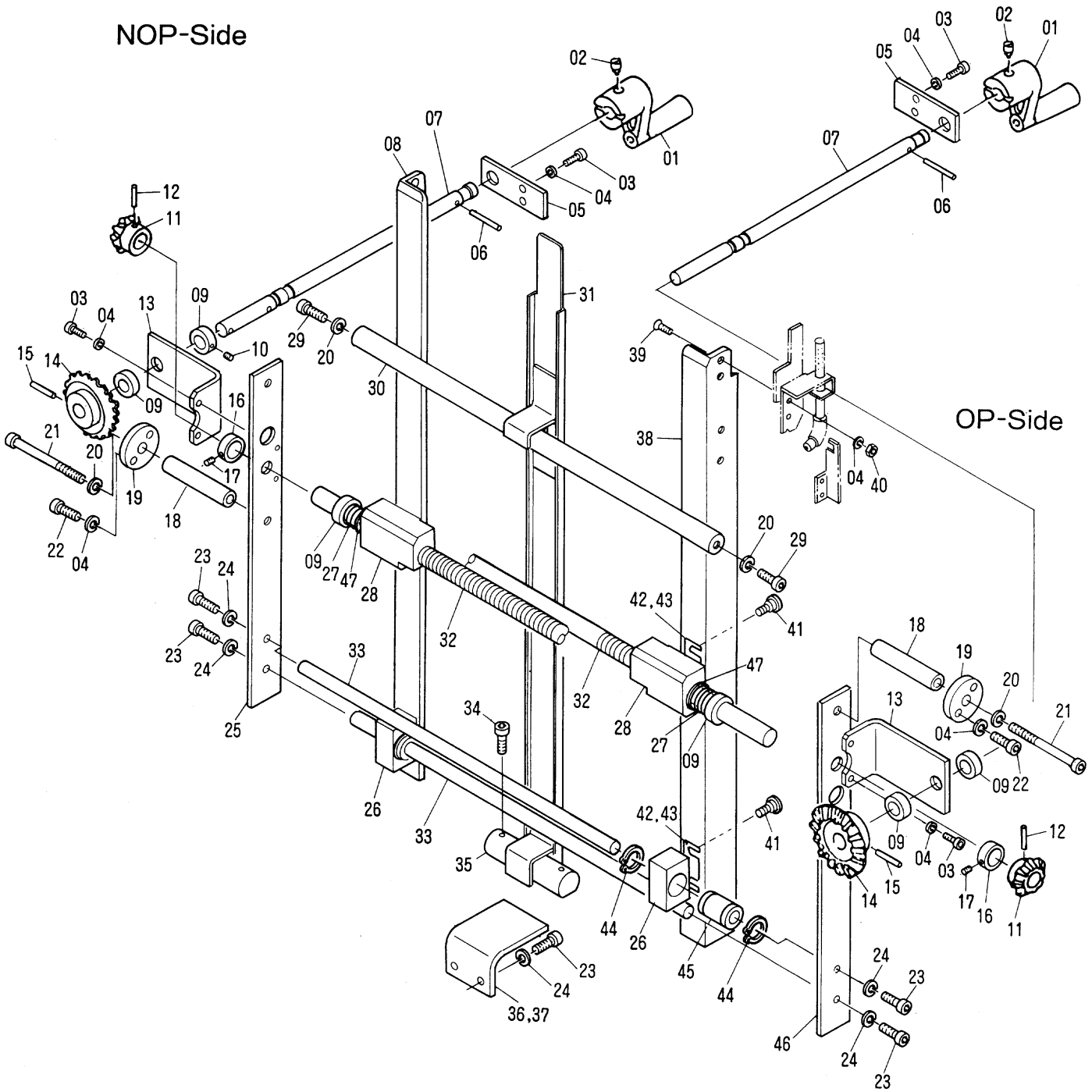
O-Ring

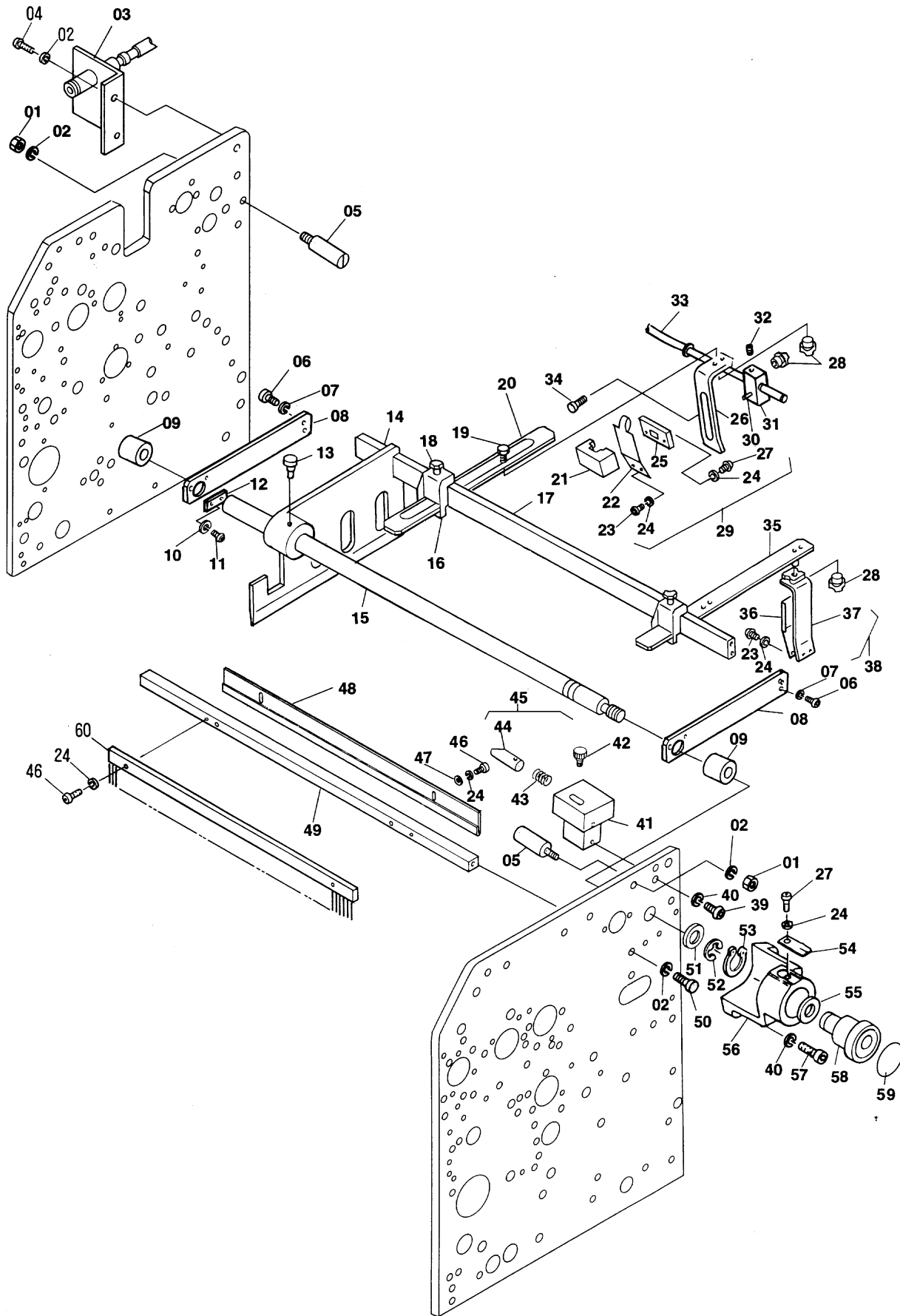
324-308 d
 $\phi 7.8$
324-344 $\phi 41.7$

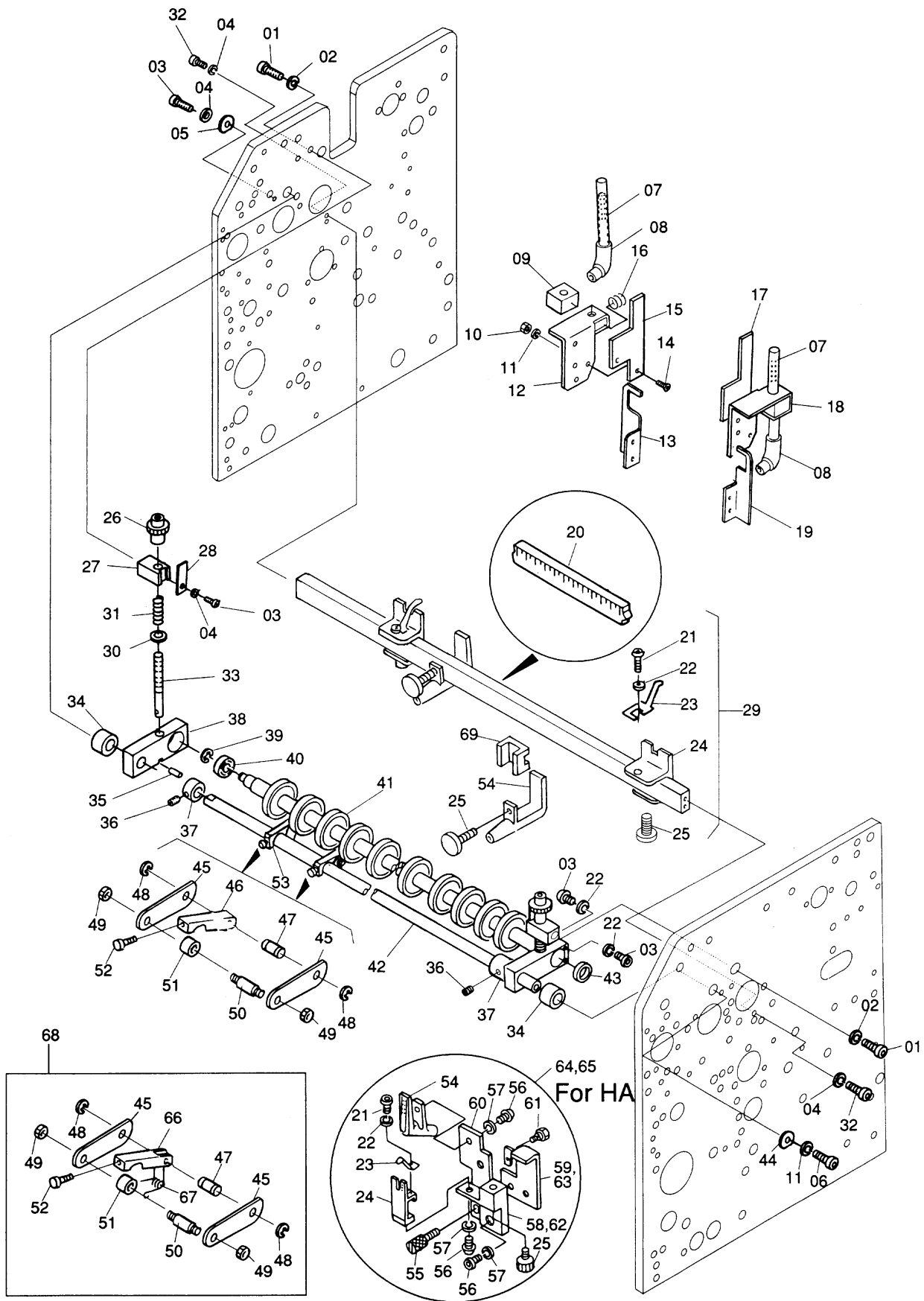




NOP-Side





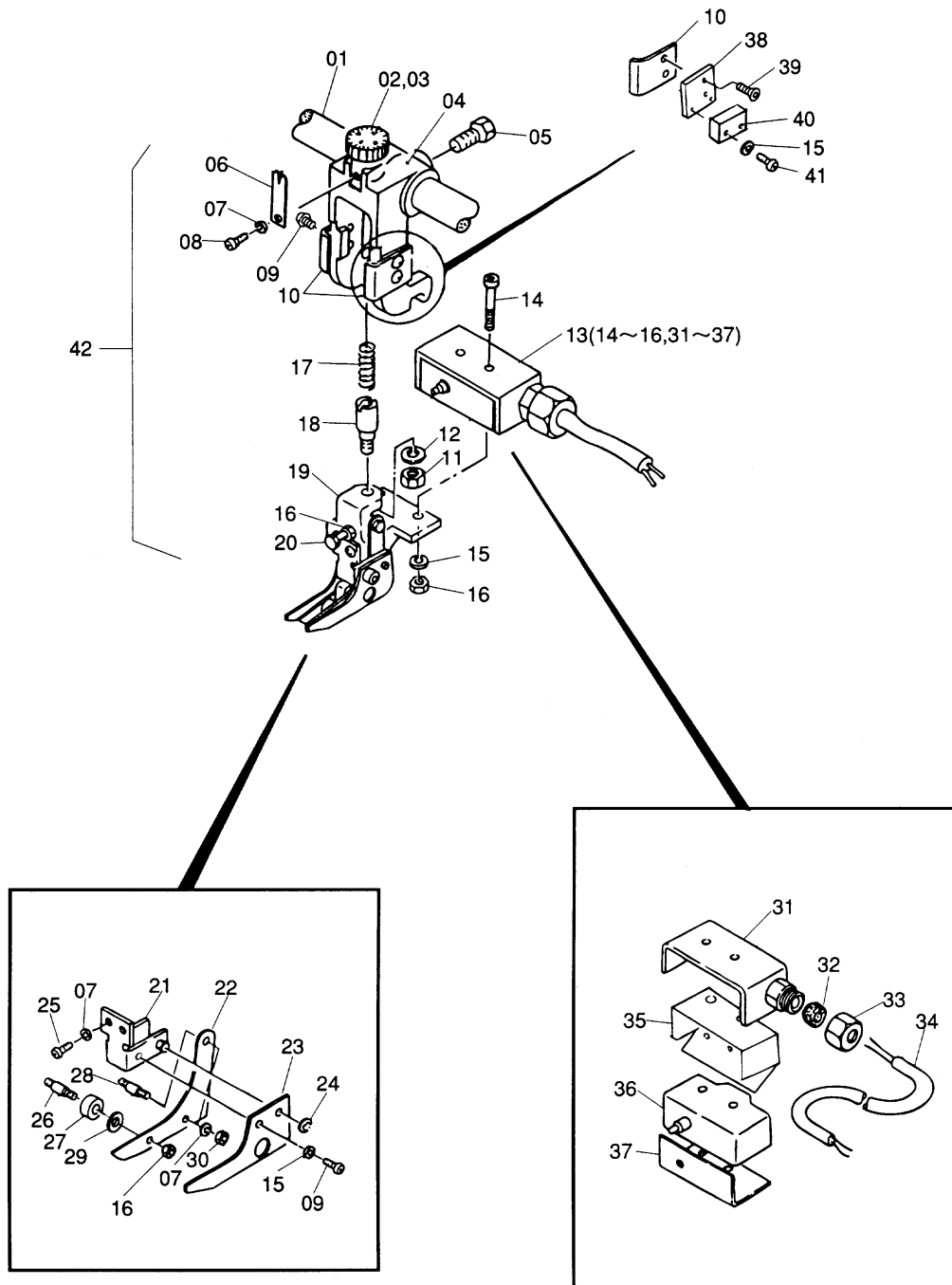


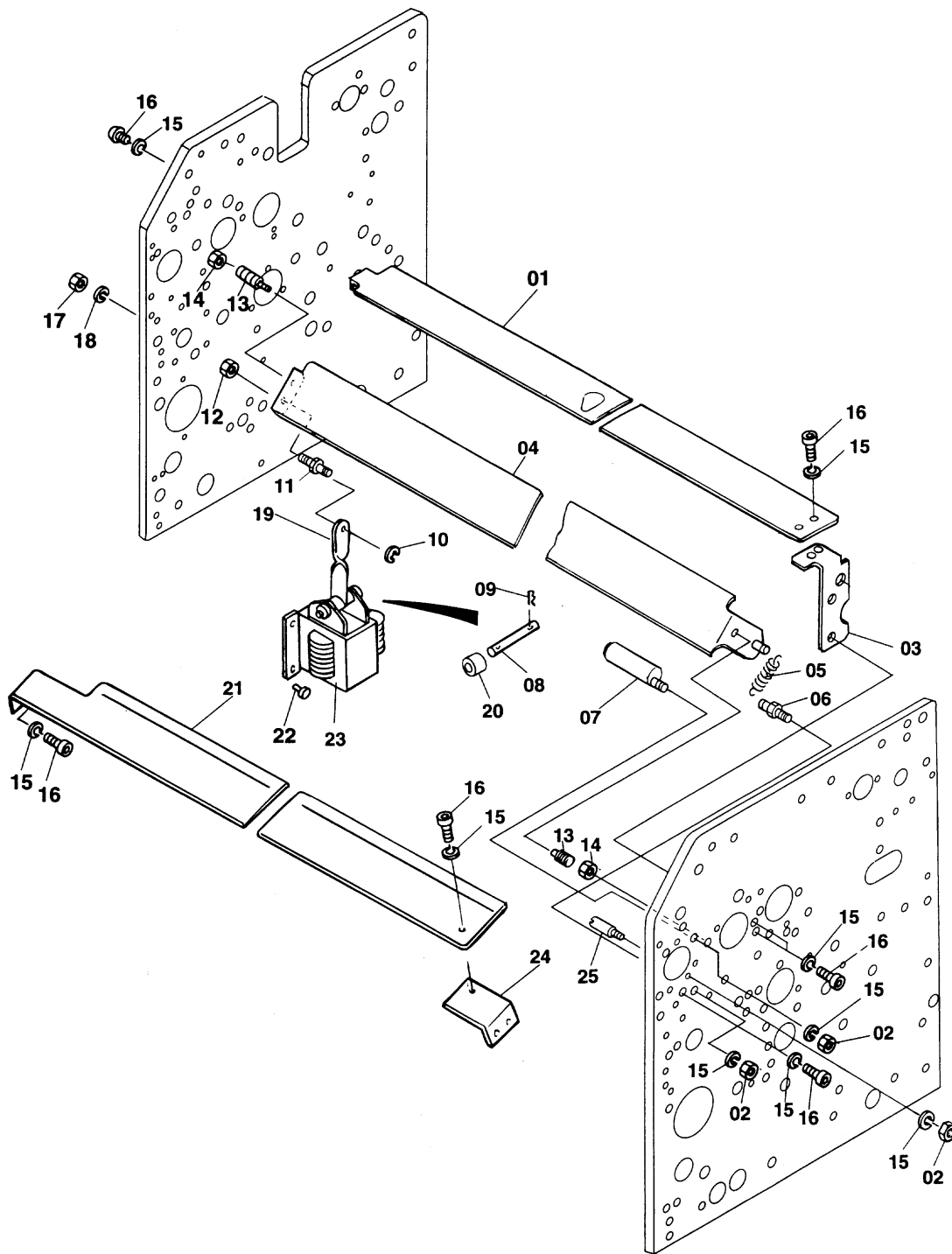
Feed Section / 給紙部

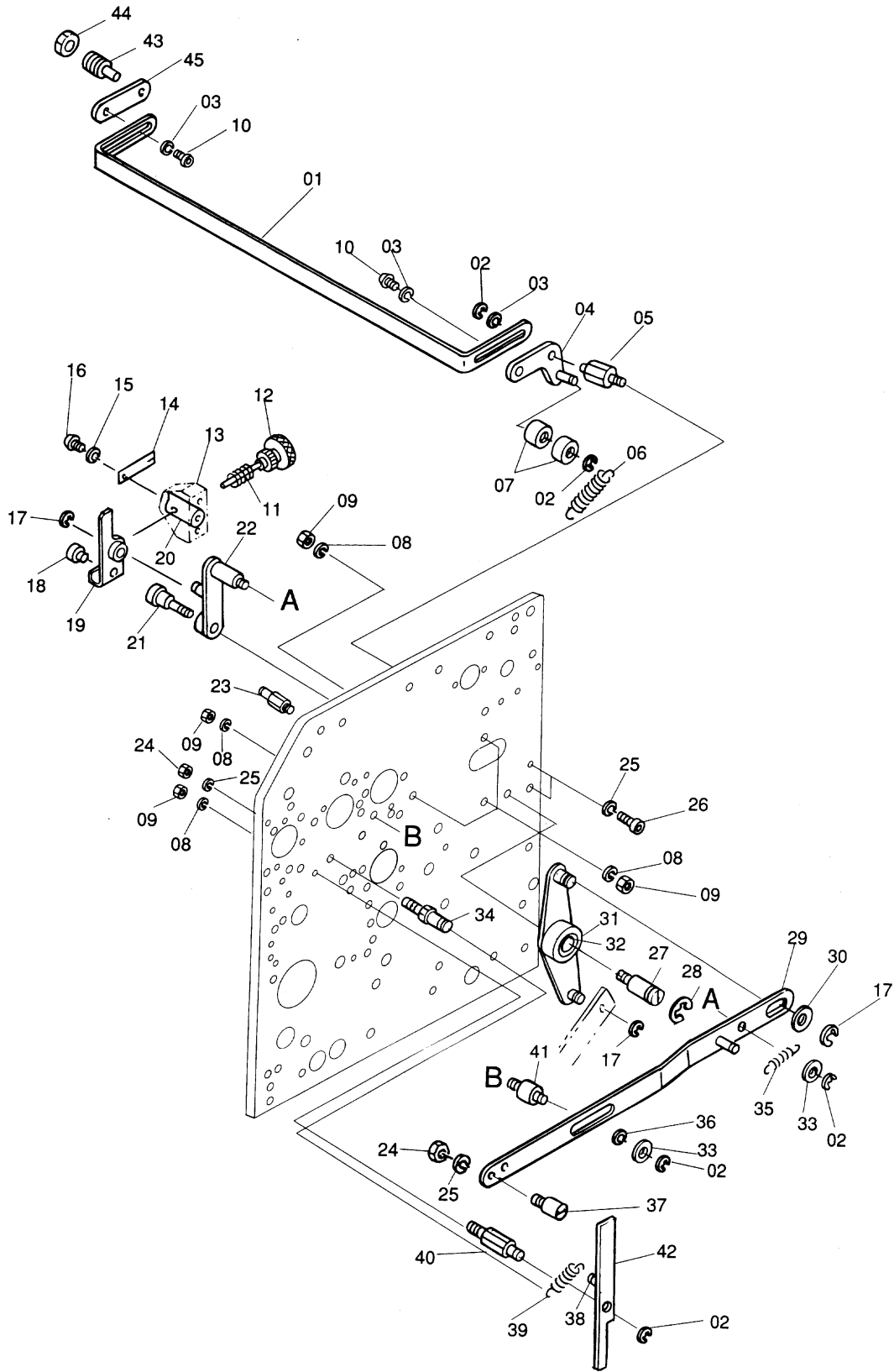
Pullout Roller and Blower Nozzle / ブルアウトローラ、ブローノズル

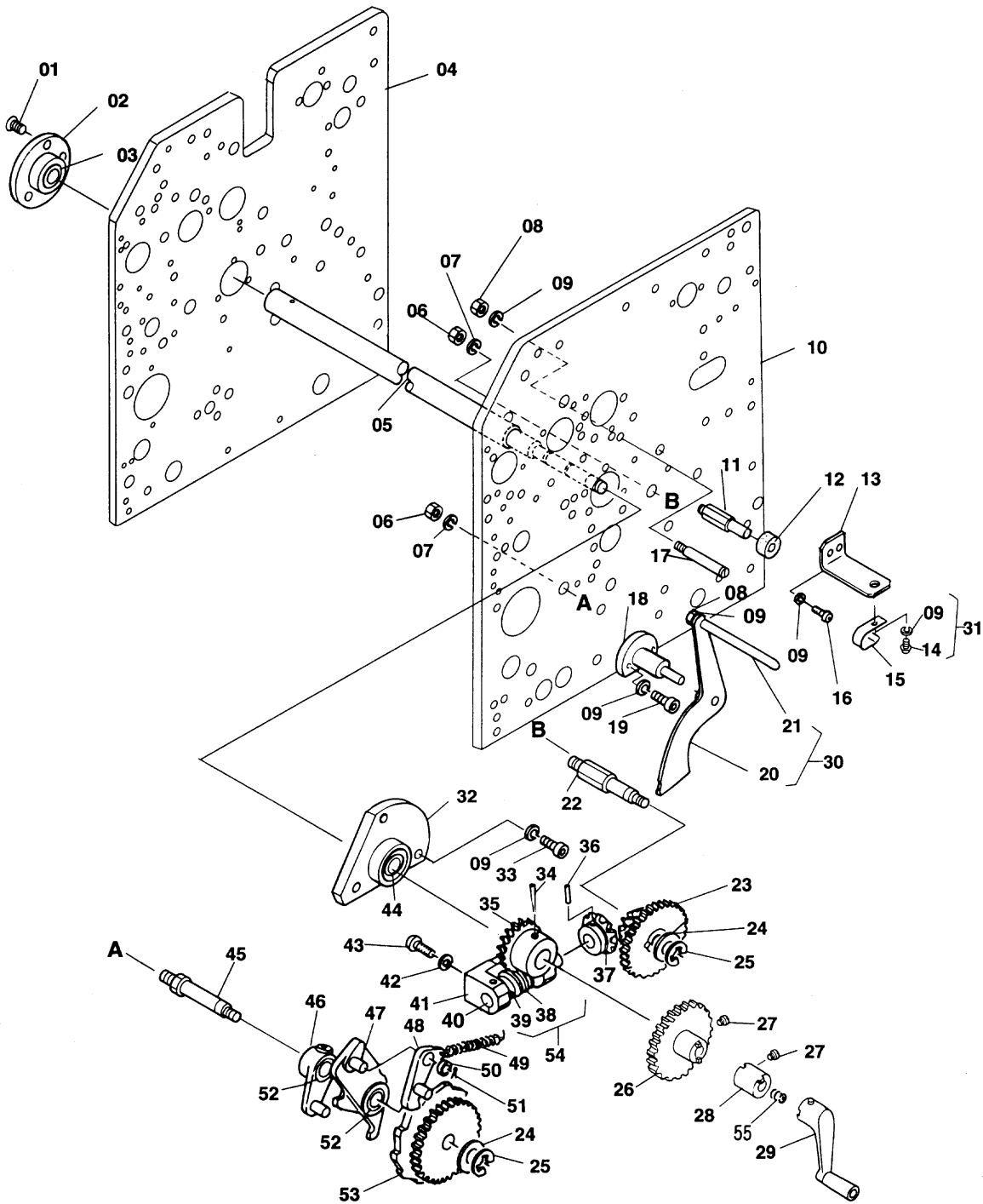
W5005

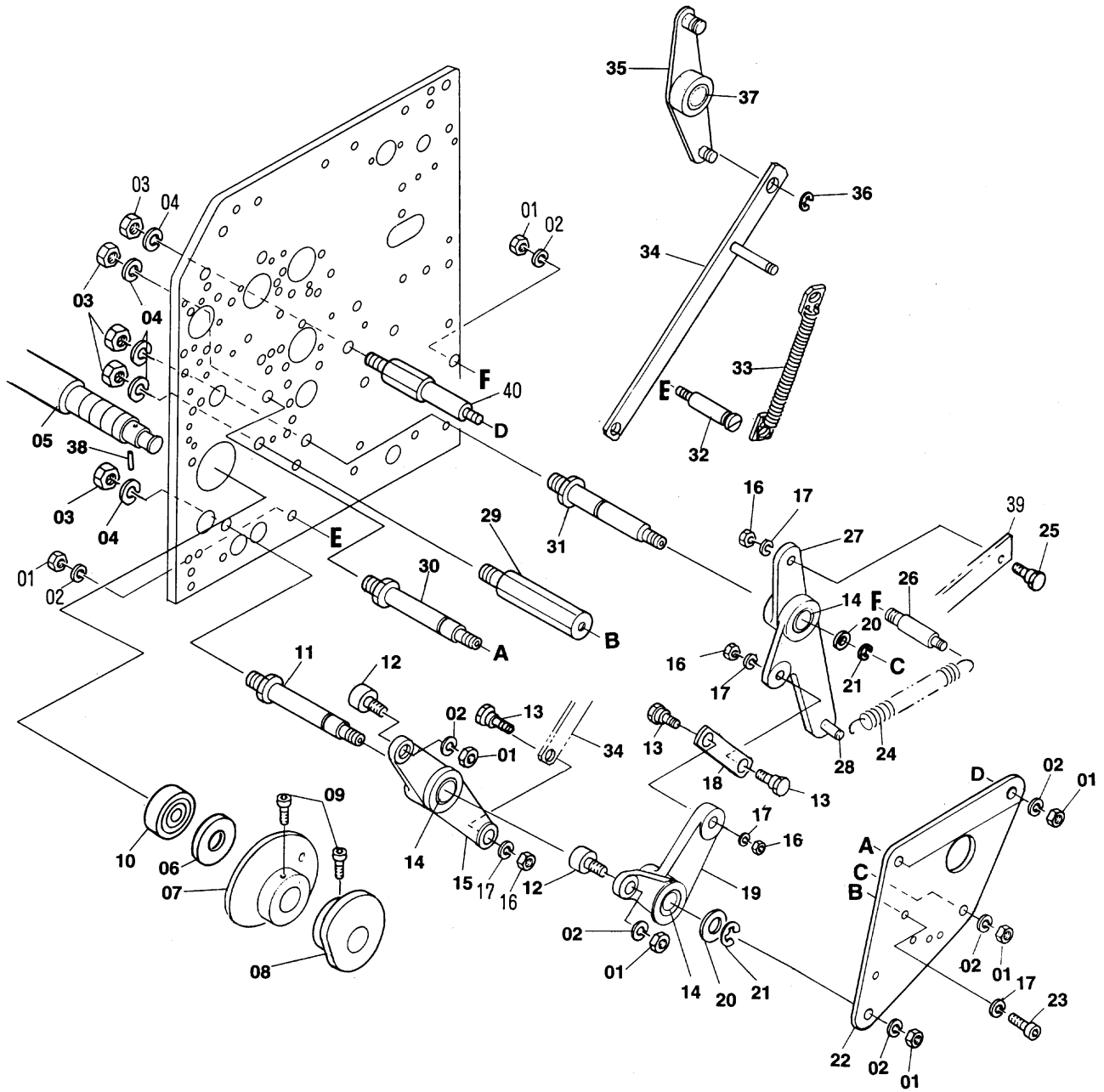
INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Qty (個数)
01	117-362	Screw	ネジ		2
02	180-106	Lock Washer	バネザガネ		2
03	125-656	Screw	ネジ		7
04	180-104	Lock Washer	バネザガネ		7
05	H01-21-3	Retaining Washer	トメザガネ		1
06	117-510	Screw	ネジ		1
07	7401-08009	Blower Nozzle	ブローノズル		2
08	6801-08124	Elbow	エルボー		2
09	6801-08095	Block	ブロック		2
10	170-105	Nut	ナット		4
11	180-105	Lock Washer	バネザガネ		5
12	7401-08011A	Bracket	ブラケット	NOP-S	1
13	7401-08014	Guide	ガイド		1
14	122-115.01	Screw	ネジ		4
15	6801-08013	Guide Plate	ガイドプレート	NOP-S	1
16	6801-08094	Spring	スプリング		2
17	6801-08012	Guide Plate	ガイドプレート	OP-S	1
18	7401-08010A	Bracket	ブラケット	OP-S	1
19	7401-08013	Guide	ガイド		1
20	6801-05032	Scaled Cross Bar	メモリスデー		1
21	125-655	Screw	ネジ		4
22	184-104	Flat Washer	ザガネ		8
23	H11-25-3	Sheet Separator	シートセパレーター		4
24	6901-05046	Bracket	ブラケット		4
25	H11-34-3	Thumb	ツマミ		4
26	H04-60-3	Knob	ツマミ		2
27	6501-02008	Bracket	ブラケット		2
28	H04-57-3	Click Stop	ストッパー		2
29	6901-05046A	Sheet Separator Assy	シートセパレーターAssy	(21~25)	2
30	184-106	Flat Washer	ザガネ		2
31	H04-62-3	Spring	スプリング		2
32	117-415	Screw	ネジ		4
33	6501-02009	Stem	ジク		2
34	6501-02010	Spacer	スペーサ		2
35	183-180	Roll Pin	ロールピン		2
36	145-506	Set Screw	トメネジ		2
37	H38-20-3	Collar	カラー		2
38	6501-02007	Bracket	ブラケット		2
39	181-405	E-Ring	E-リング		2
40	250-126.6	Bearing	ベアリング		2
41	7401-02001	Pullout Roller	ブルアウトローラ		1
42	7401-02006	Shaft	シャフト		1
43	5801-02010	Spacer	スペーサ		1
44	H37-26-3	Retaining Washer	トメザガネ		1
45	7401-02011	Plate	プレート		12
46	6501-02015	Bracket	ブラケット		4
47	5101-02030	Pin	ピン		6
48	181-404	E-Ring	E-リング		12
49	C-216A-01	Nut	ナット		12
50	5101-02021	Shaft	シャフト		6
51	5101-02022	Guide Roller	ガイドローラ		6
52	CP18-64	Thumb Screw	ツマミ		6
53	6501-02015A	Guide Roller Assy	ガイドローラAssy	(45~52)	4
54	H11-27-1C-3	Blower Nozzle	ブローノズル		2
55	6901-05045	Thumb	ツマミ		2
56	125-710.01	Screw	ネジ		6
57	180-105.01	Lock Washer	バネザガネ		6
58	6901-05039	Block	ブロック	NOP-S	1
59	6901-05041	Bracket	ブラケット	NOP-S	1
60	6901-05043	Bracket	ブラケット		2
61	6901-05044	Bolt	ボルト		2
62	6901-05040	Block	ブロック	OP-S	1
63	6901-05042	Bracket	ブラケット	OP-S	1
64	6901-05043B	Blower Assy	ブローAssy	NOP-S(21~25, 54~61)	1
65	6901-05043A	Blower Assy	ブローAssy	OP-S(21~25, 54~57, 60~63)	1
66	7401-02010	Bracket	ブラケット		2
67	7401-02012	Spring	スプリング		2
68	7401-02010A	Guide Roller Assy	ガイドローラAssy	(45, 47~52, 66, 67)	2
69	H11-29-3	Bracket	ブラケット		2

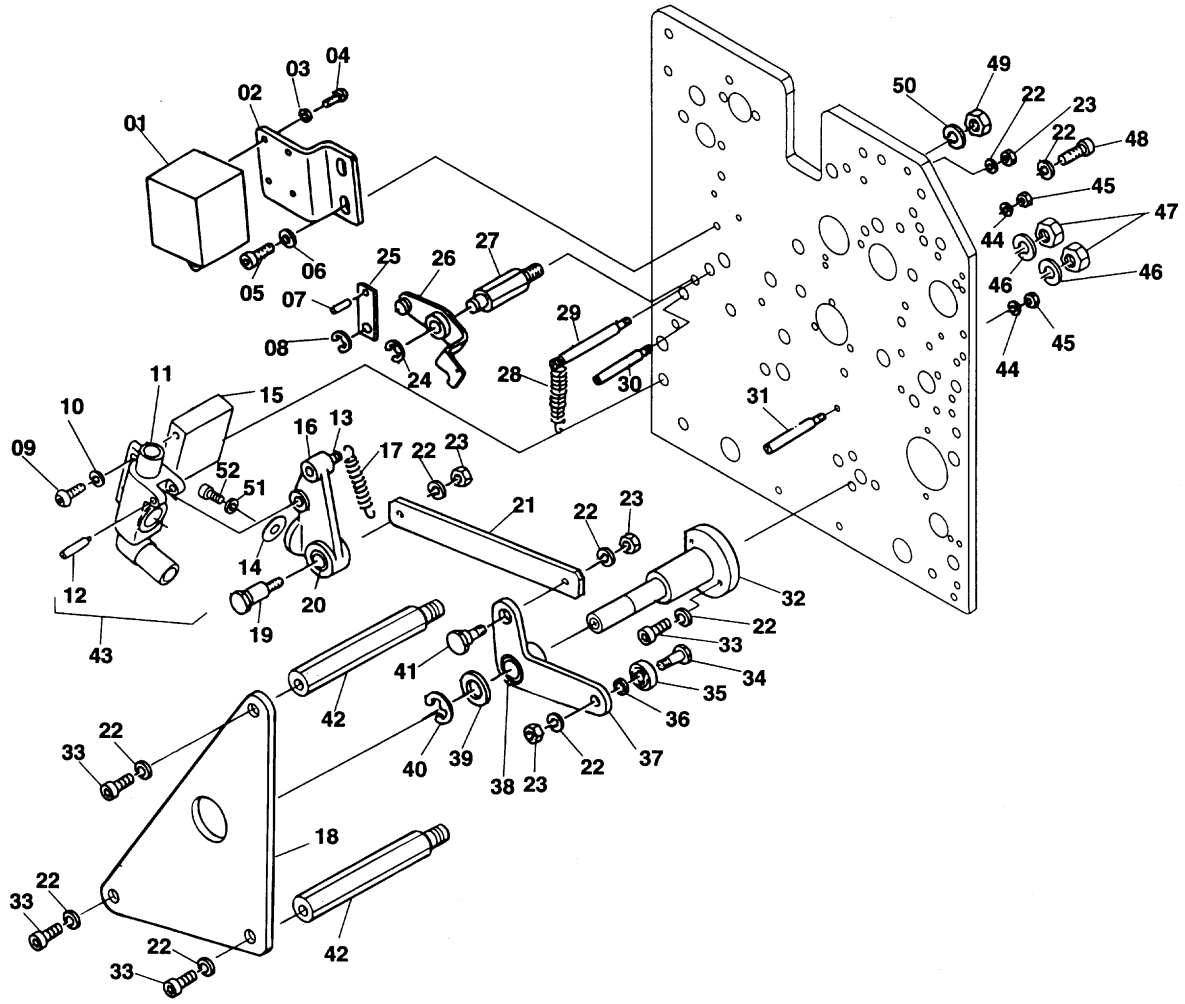


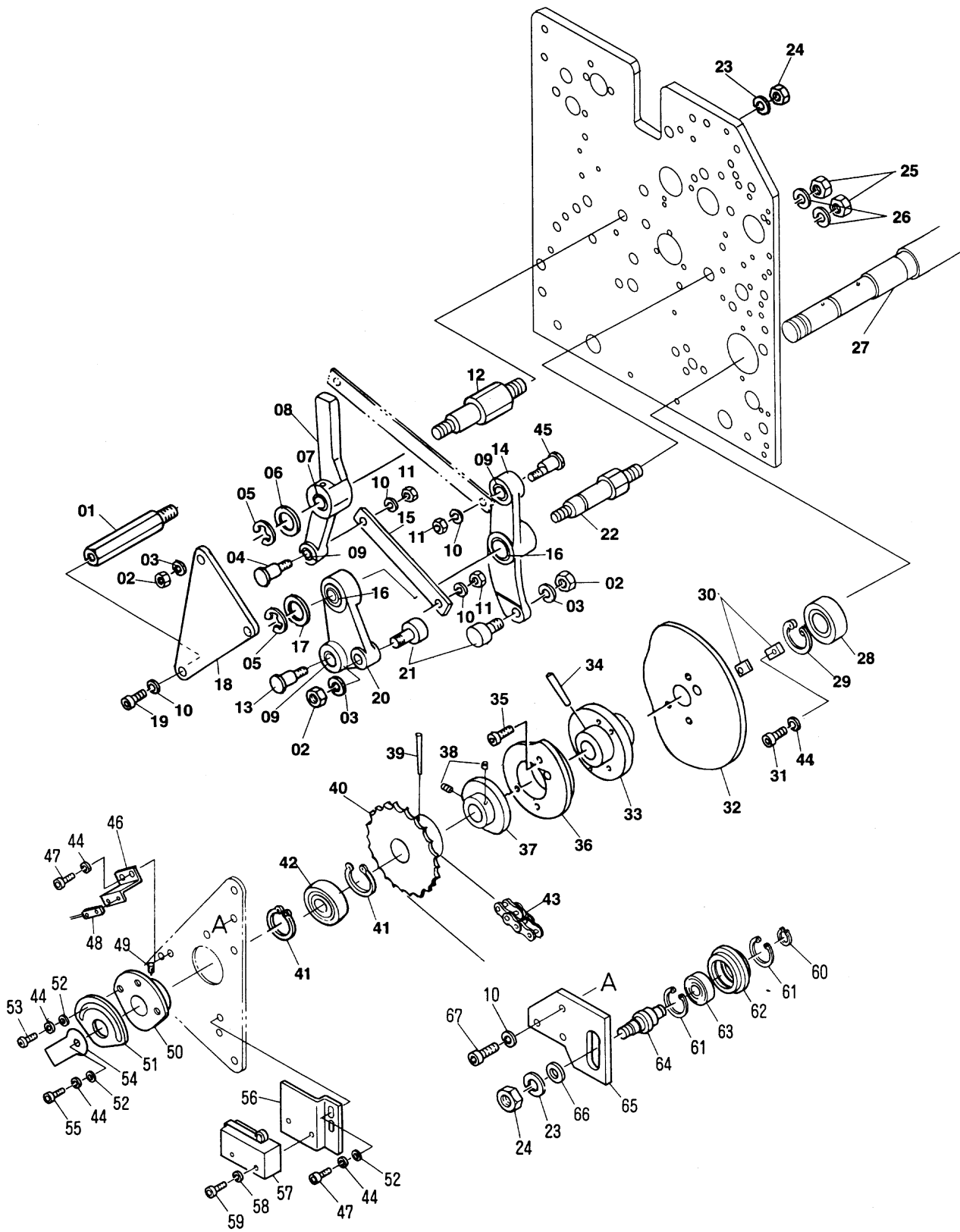








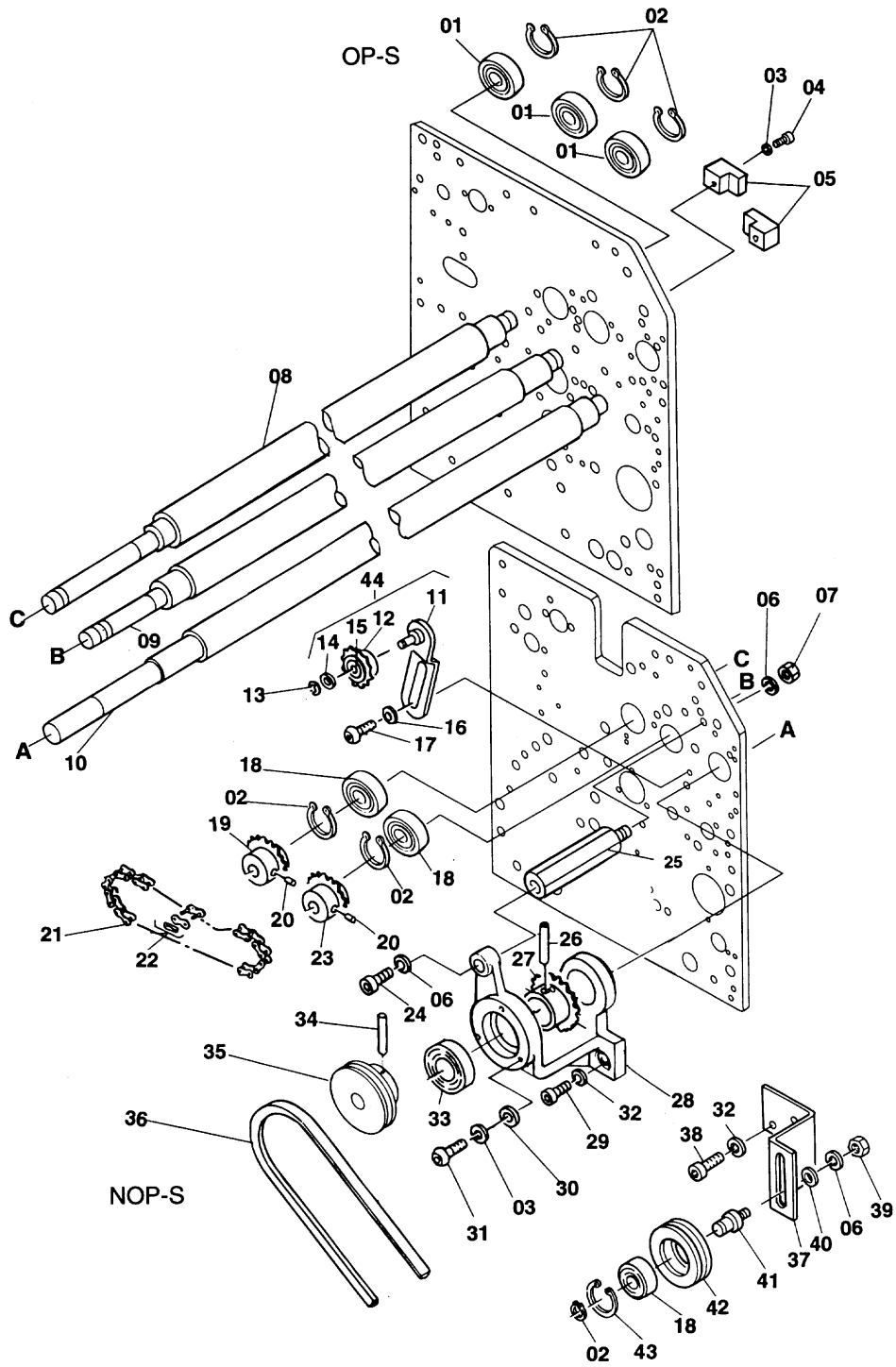


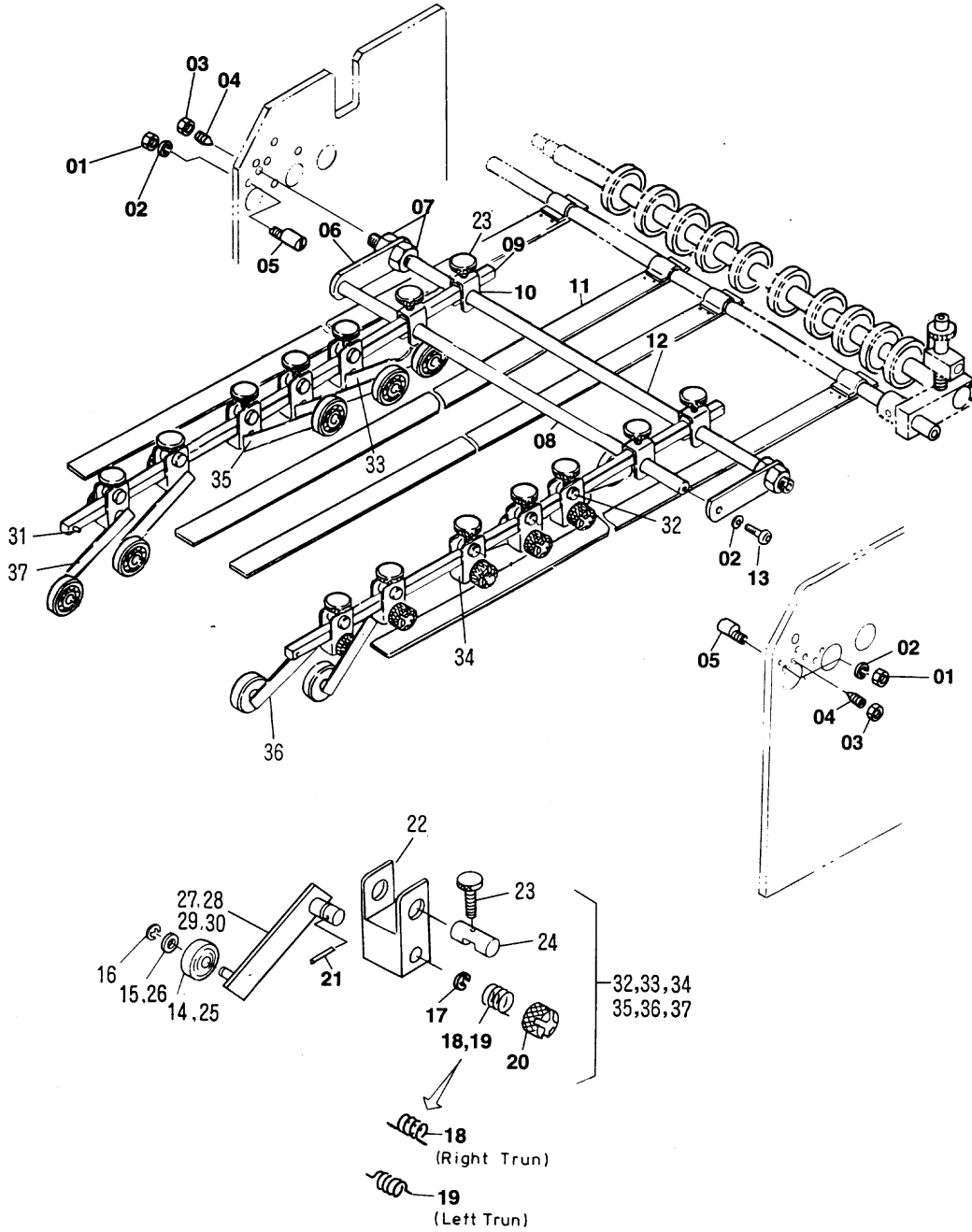


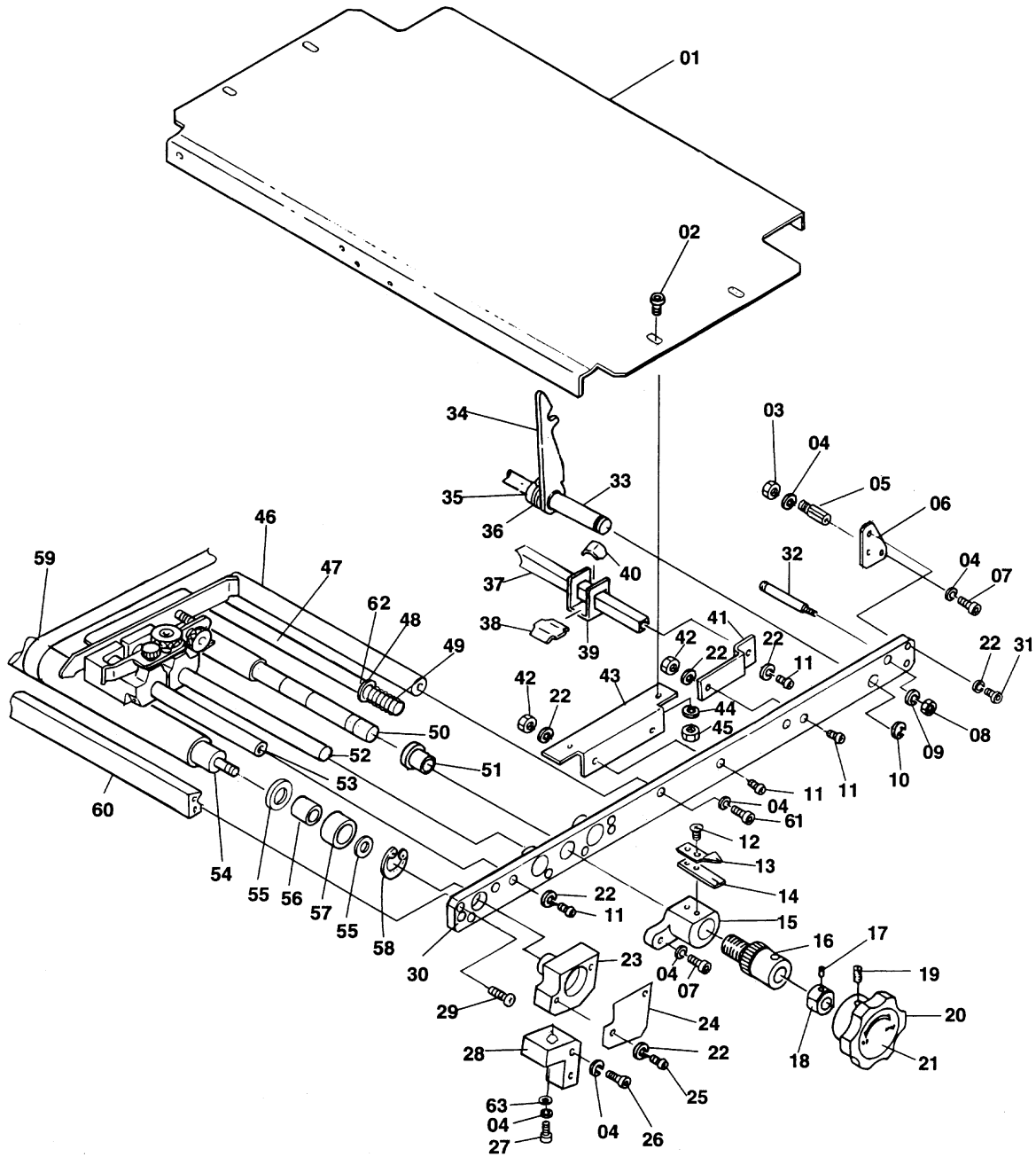
Feed Section / 給紙部
Suction Foot Drive Unit / サクションフット駆動部

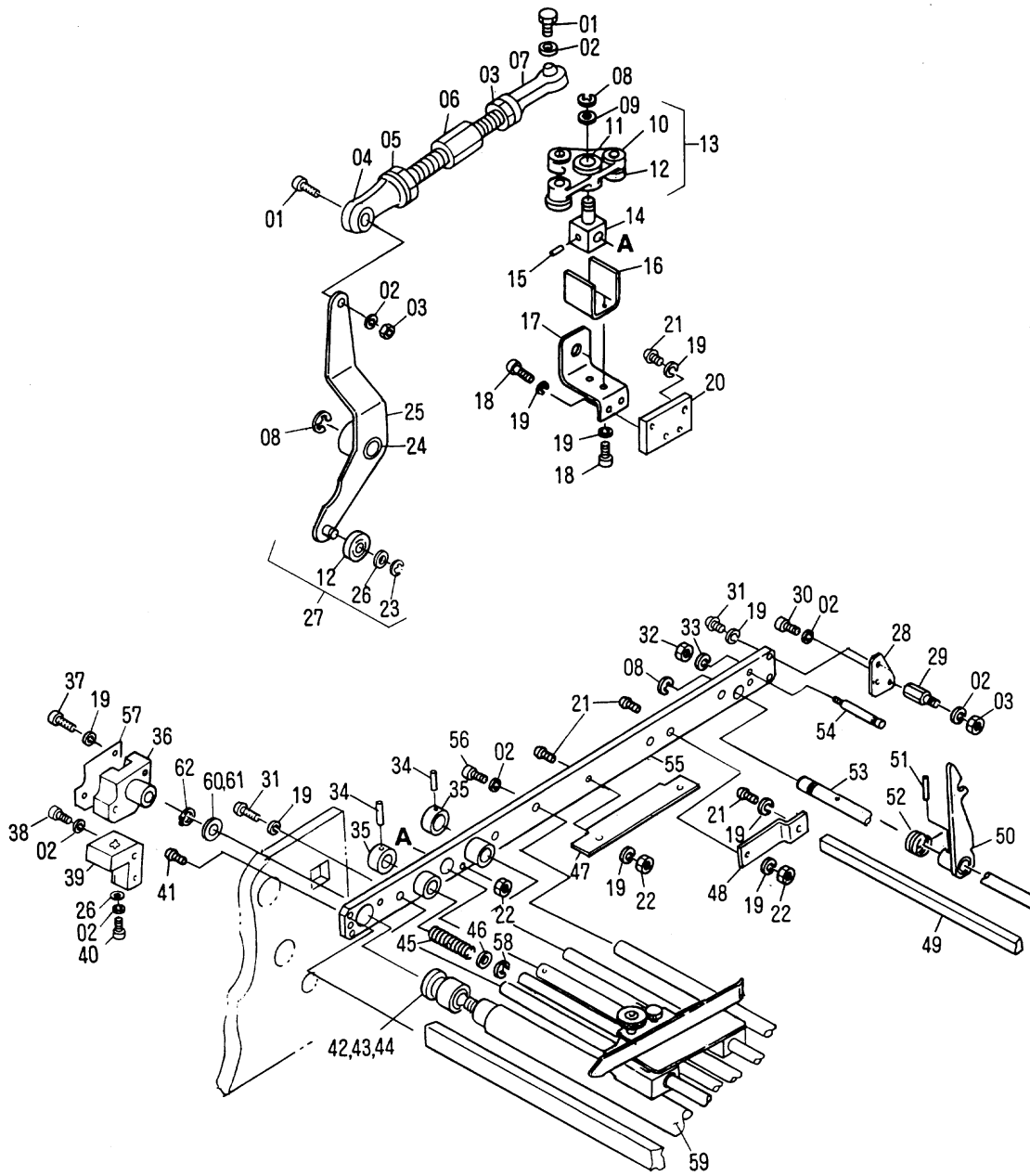
W5013

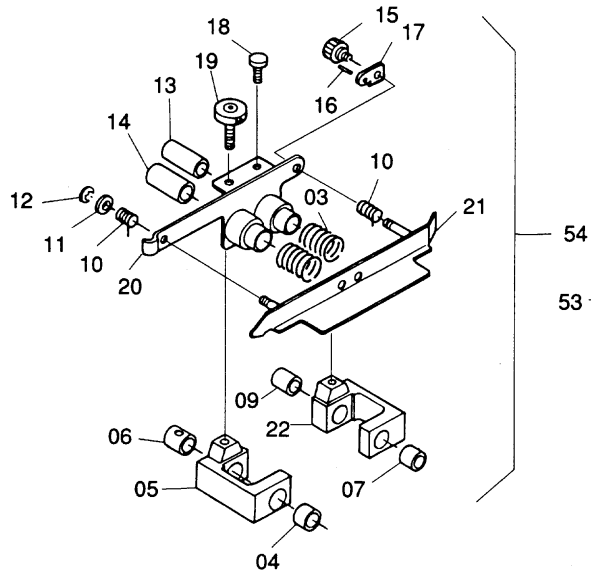
INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Qty (個数)
01	6501-05038	Stud	スタッド		1
02	170-108	Nut	ナット		4
03	180-108	Lock Washer	バネザガネ		4
04	6501-05042	Eccentric Pin	エキセンピン		1
05	181-412	E-Ring	E-リング		2
06	184-114	Flat Washer	ザガネ		1
07	I24-36-01-3	Bushing	メタル	Included in 08	1
08	7401-05022A	Lever	レバー		1
09	5801-05033	Bushing	メタル	Included in 08, 14, 20	3
10	180-106	Lock Washer	バネザガネ		7
11	170-106	Nut	ナット		3
12	7401-05028	Pivot Stud	スタッド		1
13	5801-05022	Pin	ピン		1
14	6501-05018A	Lever	レバー		1
15	7401-05019	Link	リンク		1
16	F44-72-3	Bushing	メタル	Included in 14, 20	2
17	184-116	Flat Washer	ザガネ		1
18	7401-05004	Bracket	ブラケット		1
19	117-365	Screw	ネジ		1
20	7401-05021A	Lever	レバー		1
21	258-651.3	Cam Follower	カムフォロワー		2
22	7401-05027	Pivot Stud	スタッド		1
23	180-110	Lock Washer	バネザガネ		2
24	170-110	Nut	ナット		2
25	170-112	Nut	ナット		2
26	180-112	Lock Washer	バネザガネ		2
27	7401-05002	Shaft	シャフト		1
28	250-204.8	Bearing	ベアリング		1
29	181-020	C-Ring	C-リング		1
30	7501-05012	Block	ブロック		2
31	117-515	Screw	ネジ		2
32	7401-05016	Cam	カム		1
33	7401-05029	Flange	フランジ		1
34	182-189	Taper Pin	テーパピン		1
35	117-368	Screw	ネジ		3
36	7401-05017	Cam	カム		1
37	7401-05015	Cam	カム		1
38	145-356	Set Screw	トメネジ		2
39	182-191	Taper Pin	テーパピン		1
40	7401-05009	Sprocket	スプロケット		1
41	181-017	C-Ring	C-リング		2
42	250-003.6	Bearing	ベアリング		1
43	7601-05012	Chain	チェーン		1
44	180-105	Lock Washer	バネザガネ		8
45	6501-05041	Pin	ピン		1
46	7601-05017	Bracket	ブラケット		1
47	117-510	Screw	ネジ		4
48	E26-75-3	Sensor	センサー		1
49	145-358	Set Screw	トメネジ		1
50	7501-05008A	Cam	カム		1
51	6901-05050	Cam	カム		1
52	184-105	Flat Washer	ザガネ		4
53	125-710	Screw	ネジ		1
54	6801-05074	Cam	カム		1
55	117-512	Screw	ネジ		1
56	7601-05016	Bracket	ブラケット		1
57	E10-20-3	Limit Switch	リミットスイッチ		1
58	180-104	Lock Washer	バネザガネ		2
59	117-425	Screw	ネジ		2
60	181-010	C-Ring	C-リング		1
61	181-226	C-Ring	C-リング		2
62	6801-05073	Guide Roller	ガイドローラ		1
63	250-000.6	Bearing	ベアリング		1
64	7601-05013	Pivot Stud	スタッド		1
65	7601-05014	Bracket	ブラケット		1
66	184-110	Flat Washer	ザガネ		1
67	117-362	Screw	ネジ		3



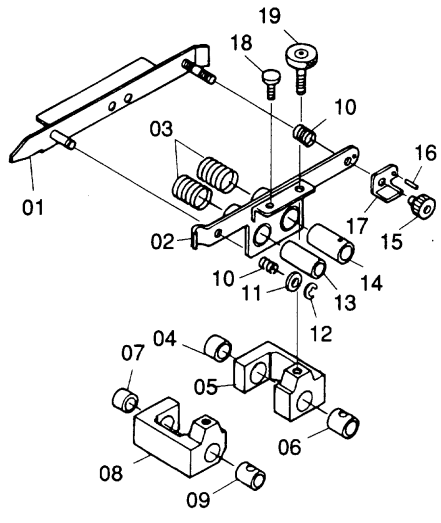




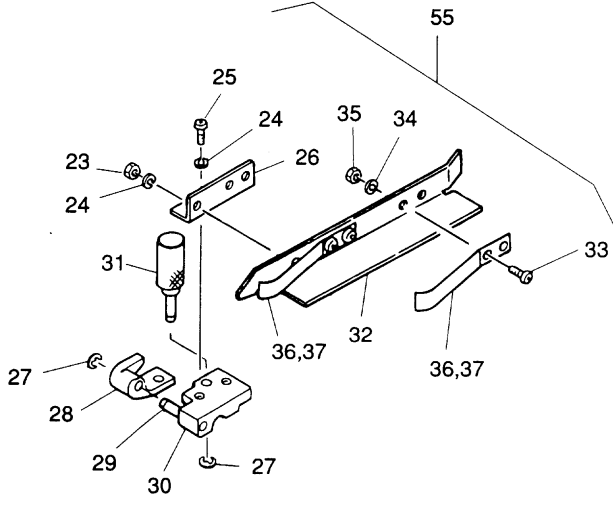




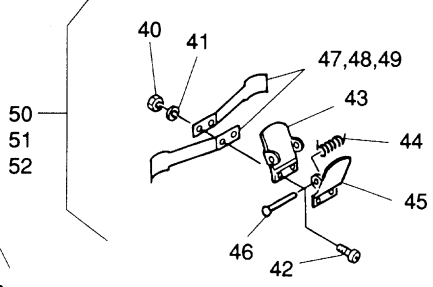
NOP-Side



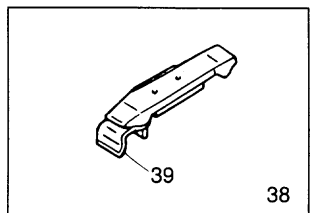
OP-Side



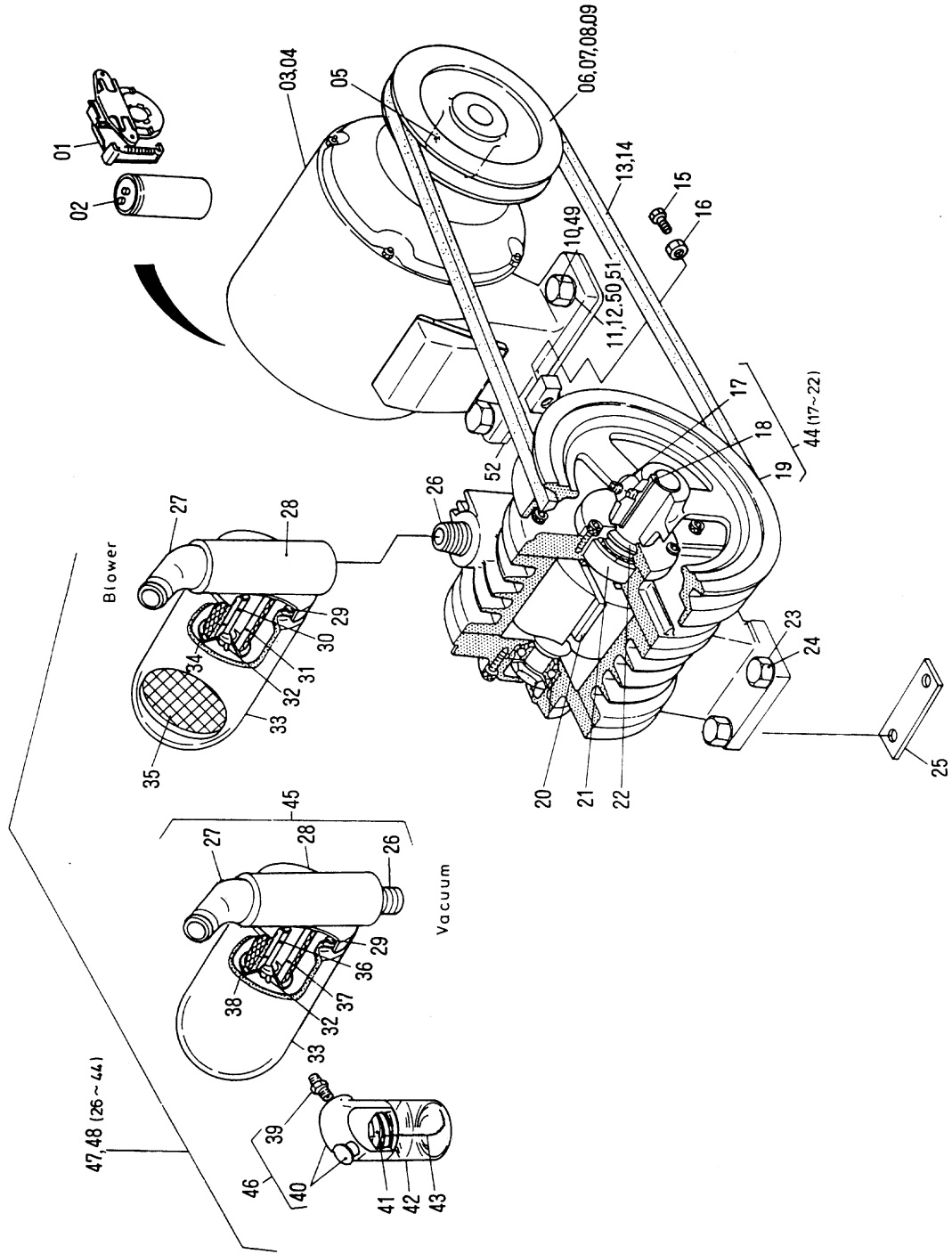
NOP-Side (For Card)

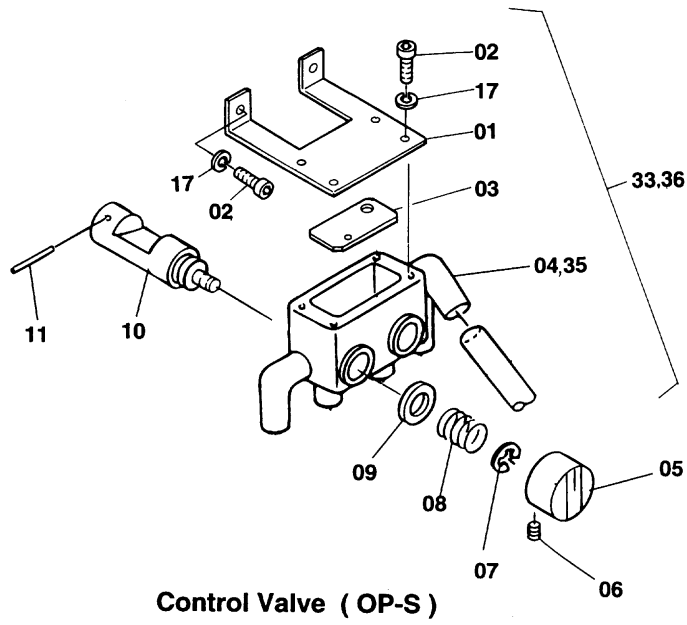


Take up Guide

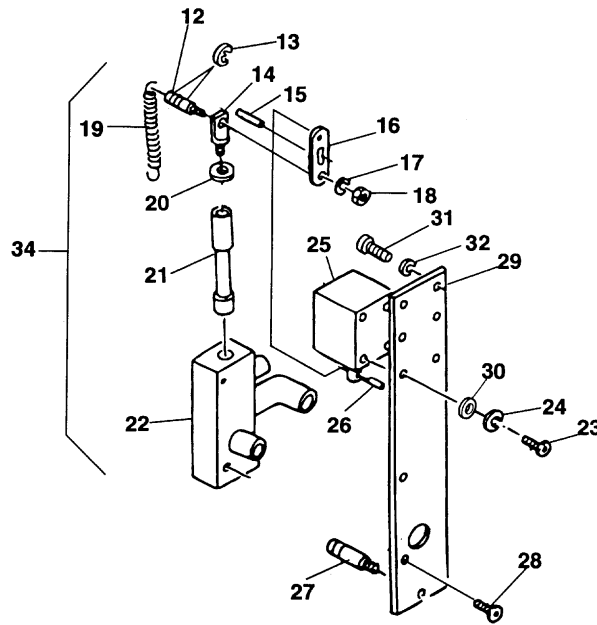


NOP-Side (For Card)

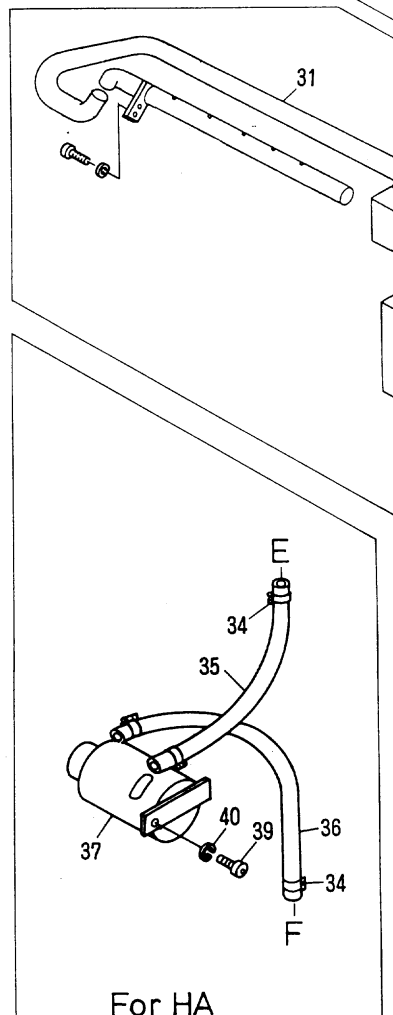
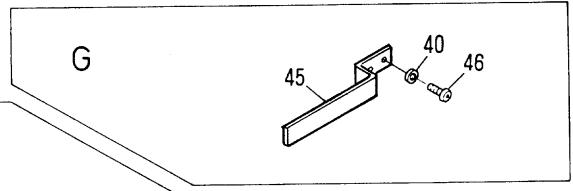
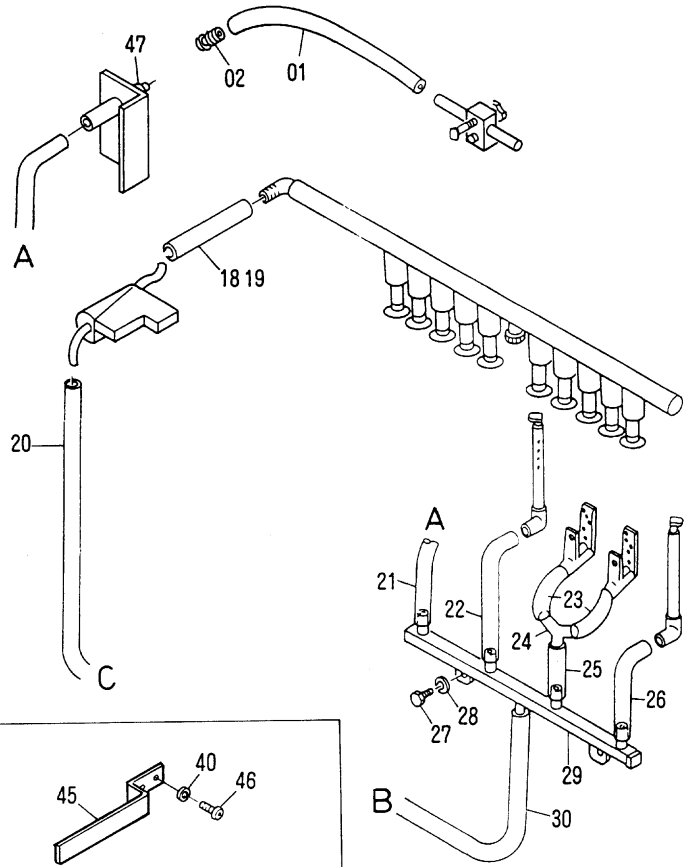
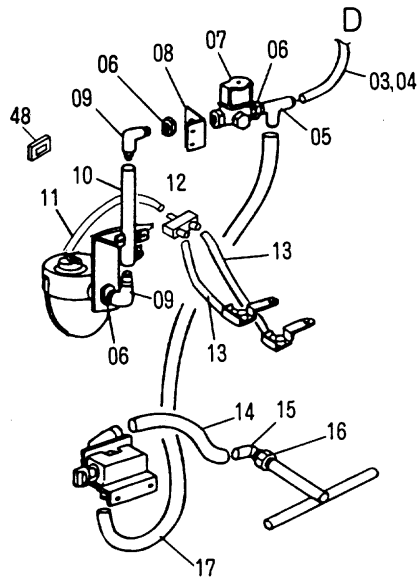




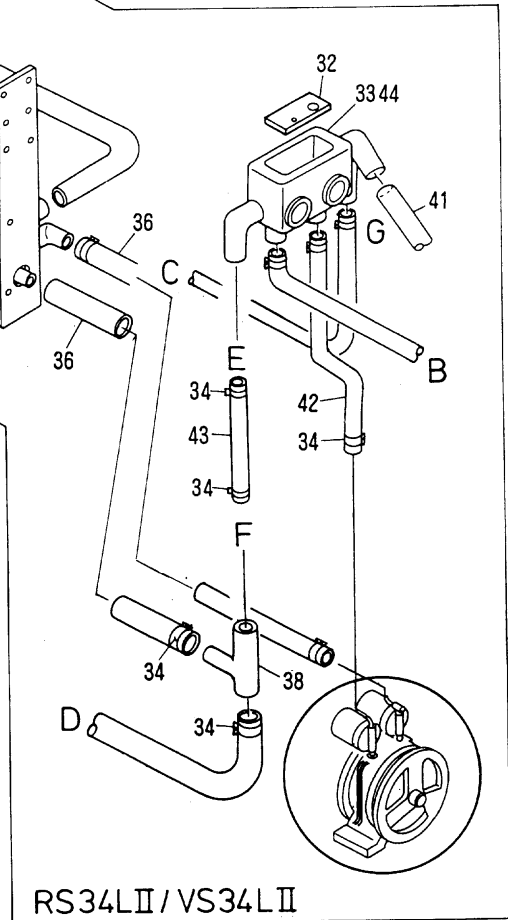
Control Valve (OP-S)



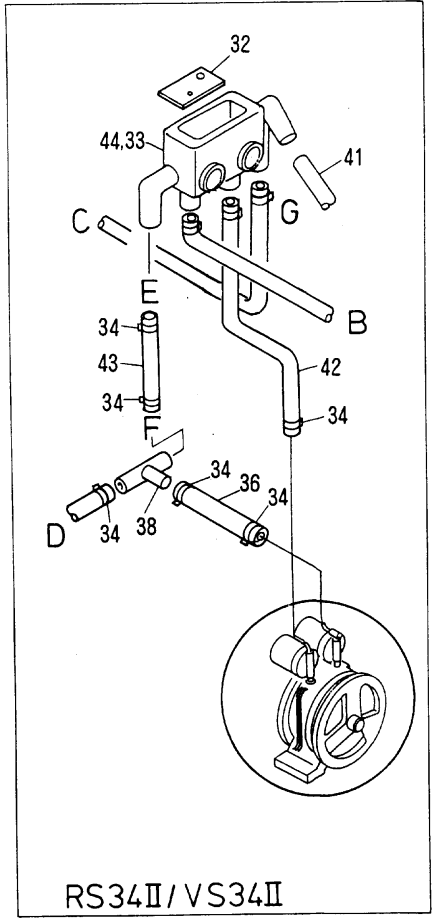
Blanket-Cleaner Valve
RS34LII / VS34LII



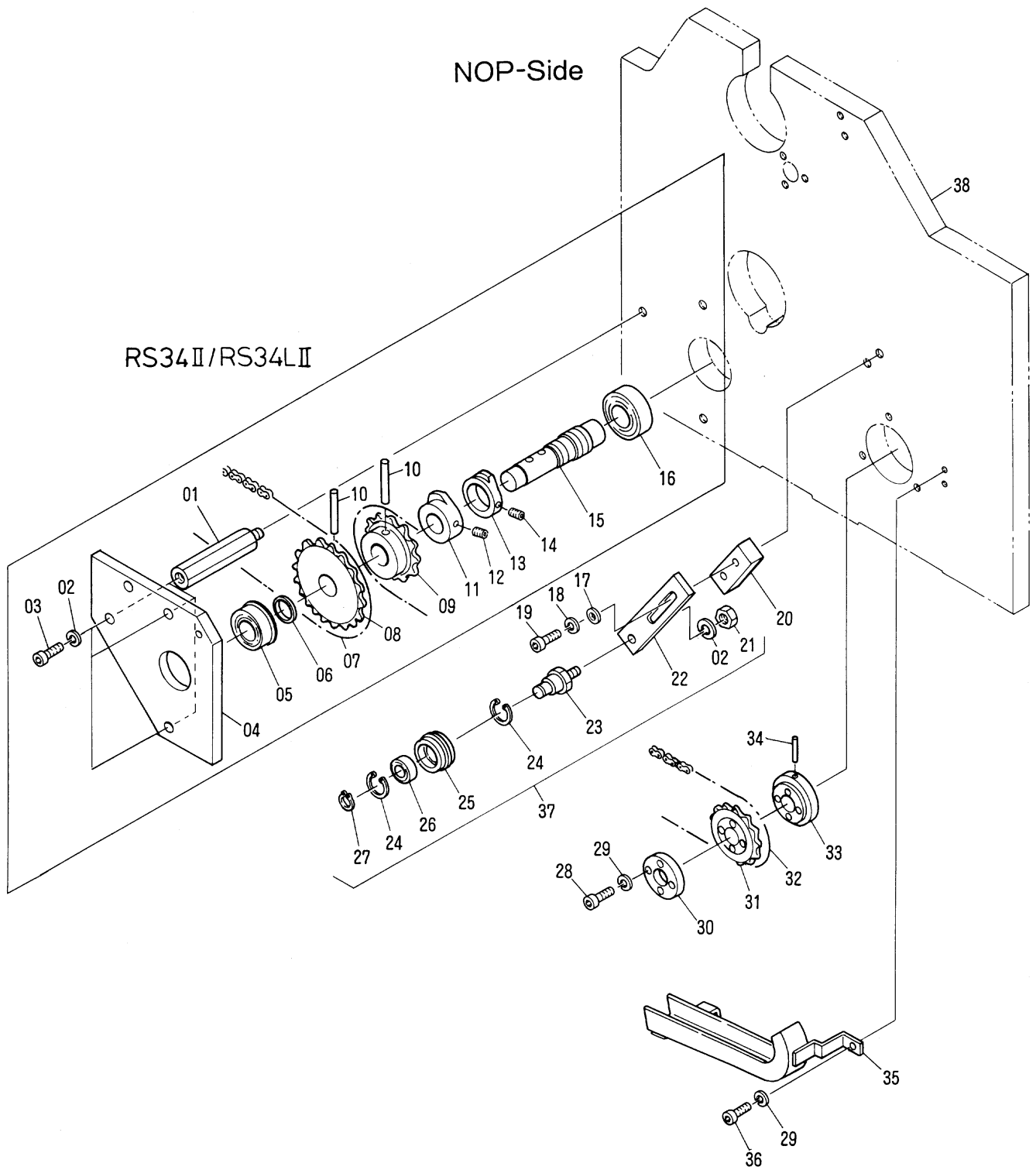
For HA

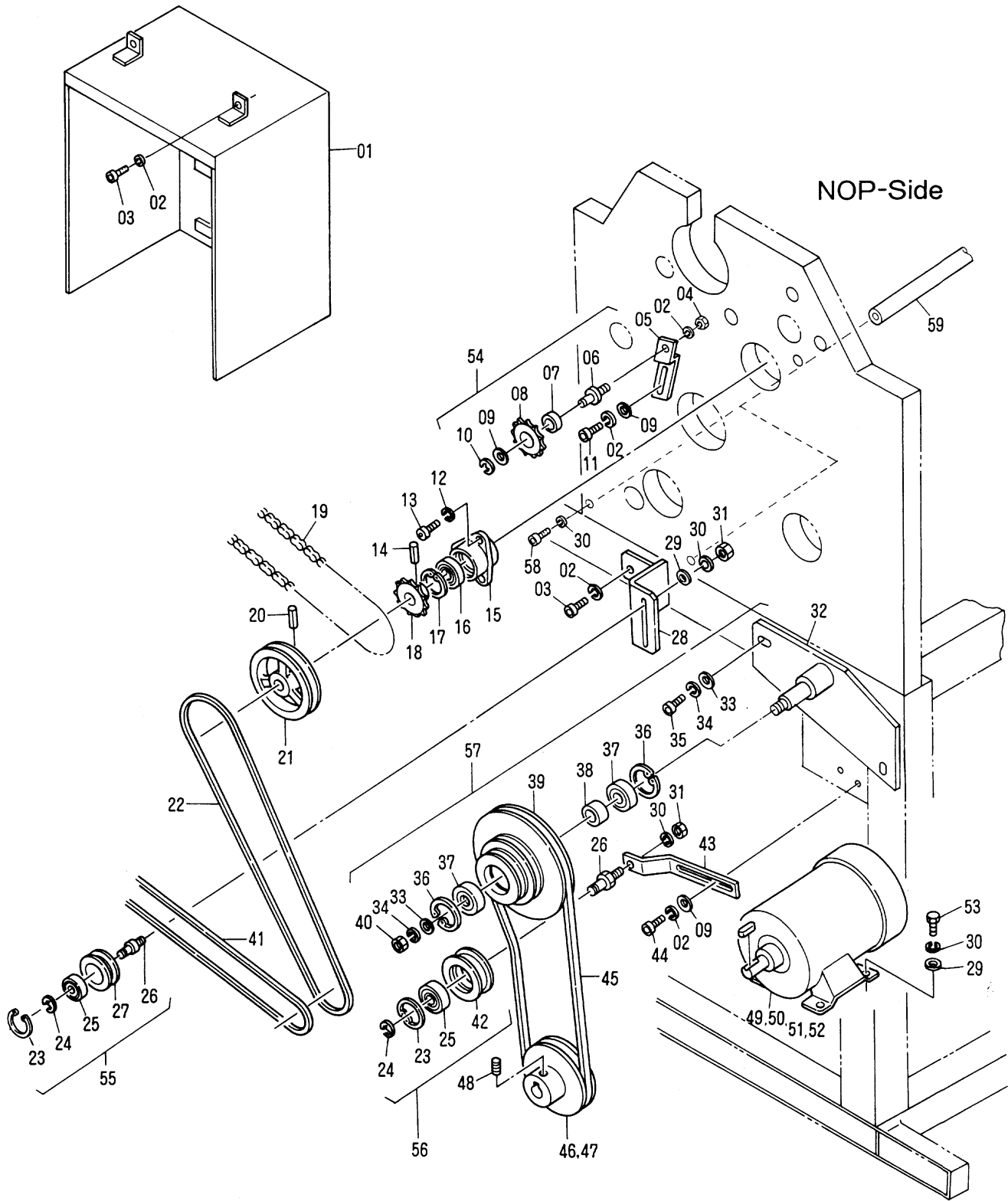


RS34LI/VS34LI

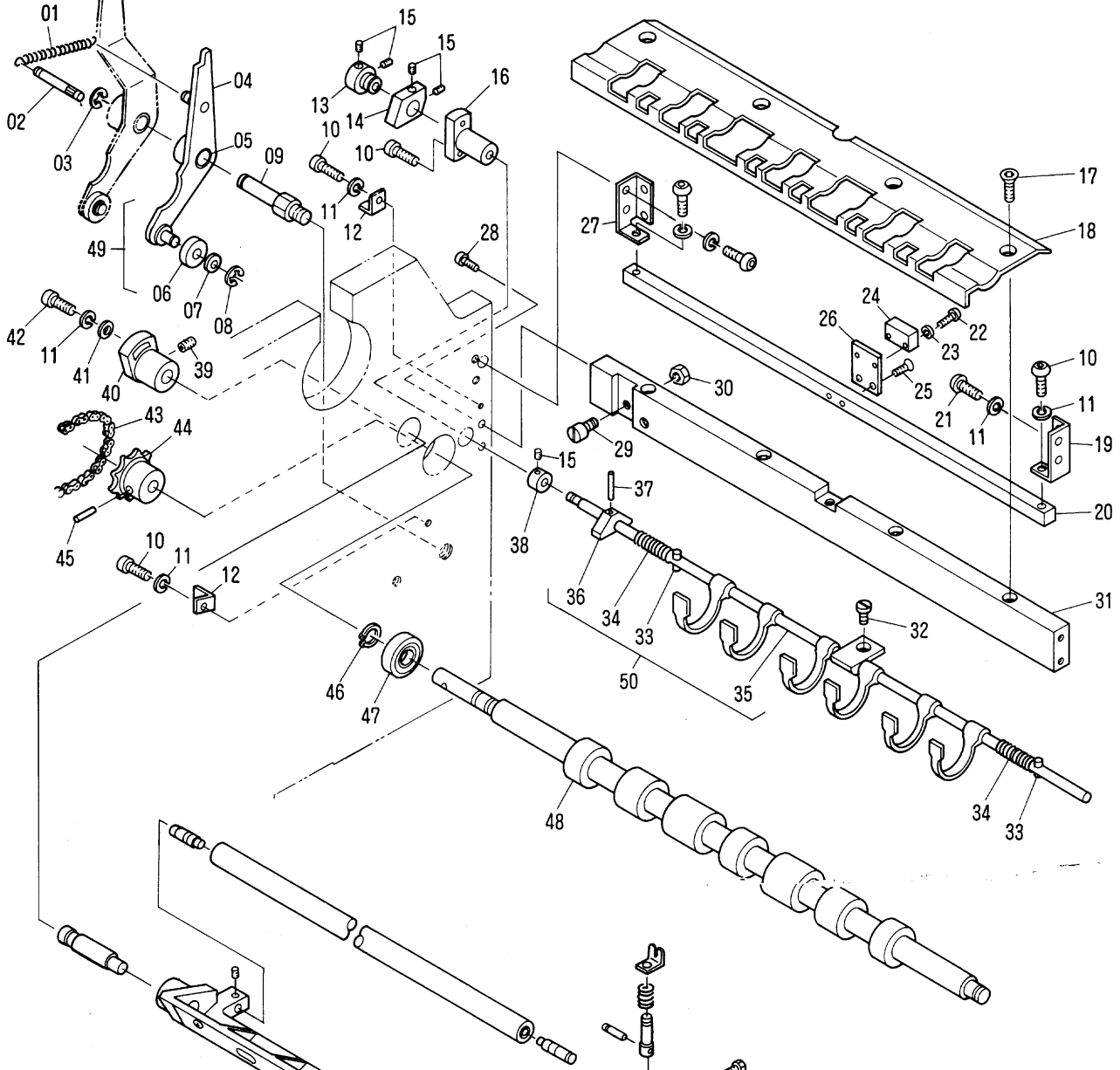


RS34II/VS34II

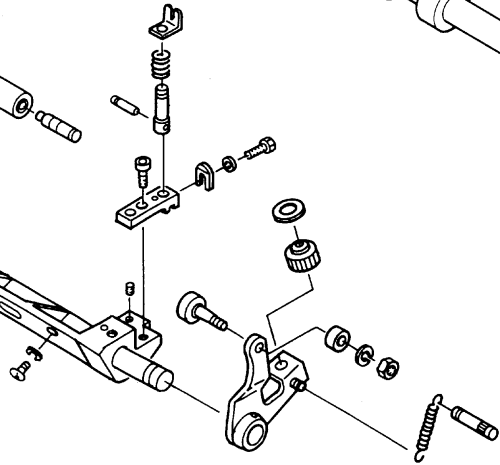




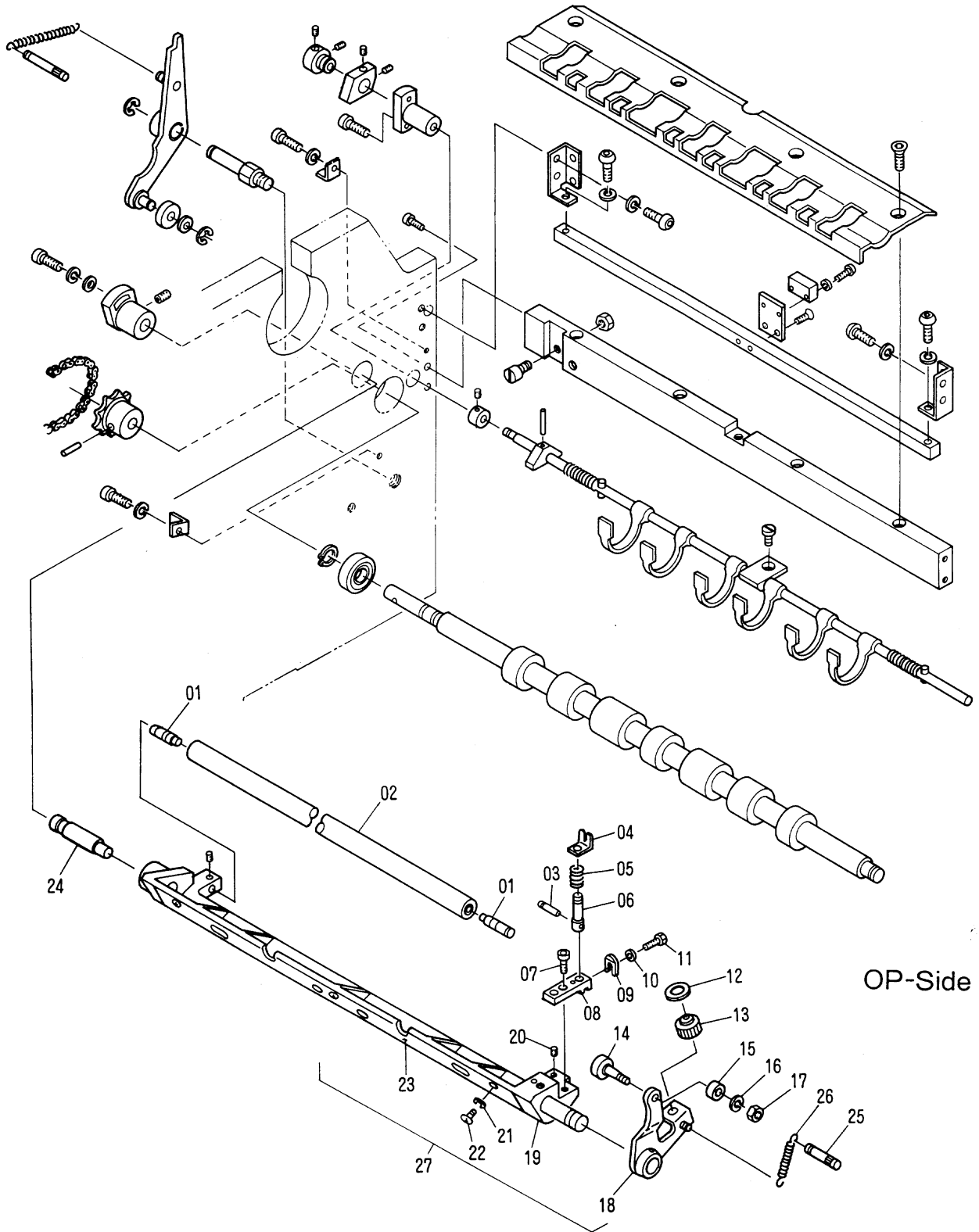
NOP-Side



OP-Side

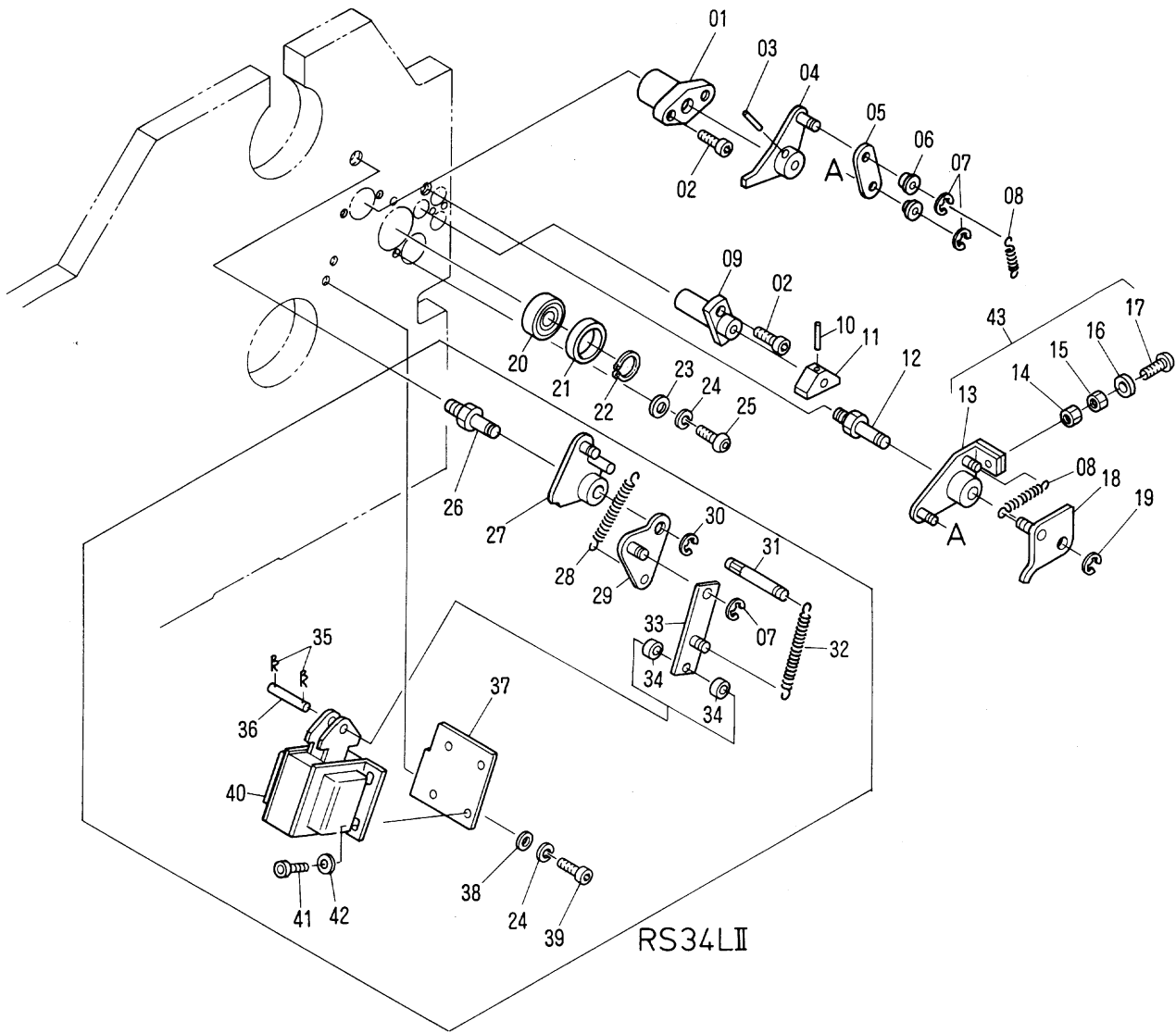


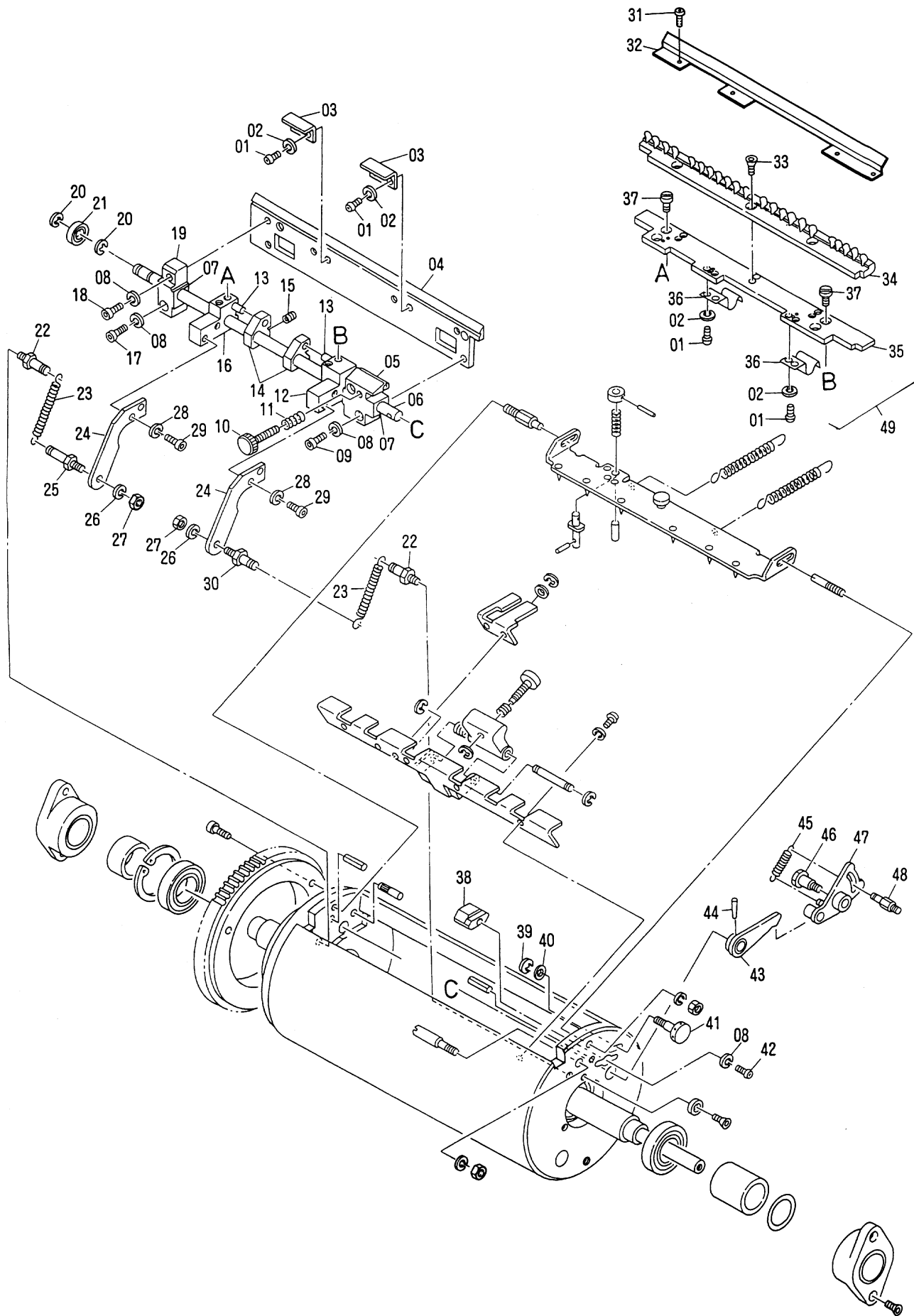
NOP-Side

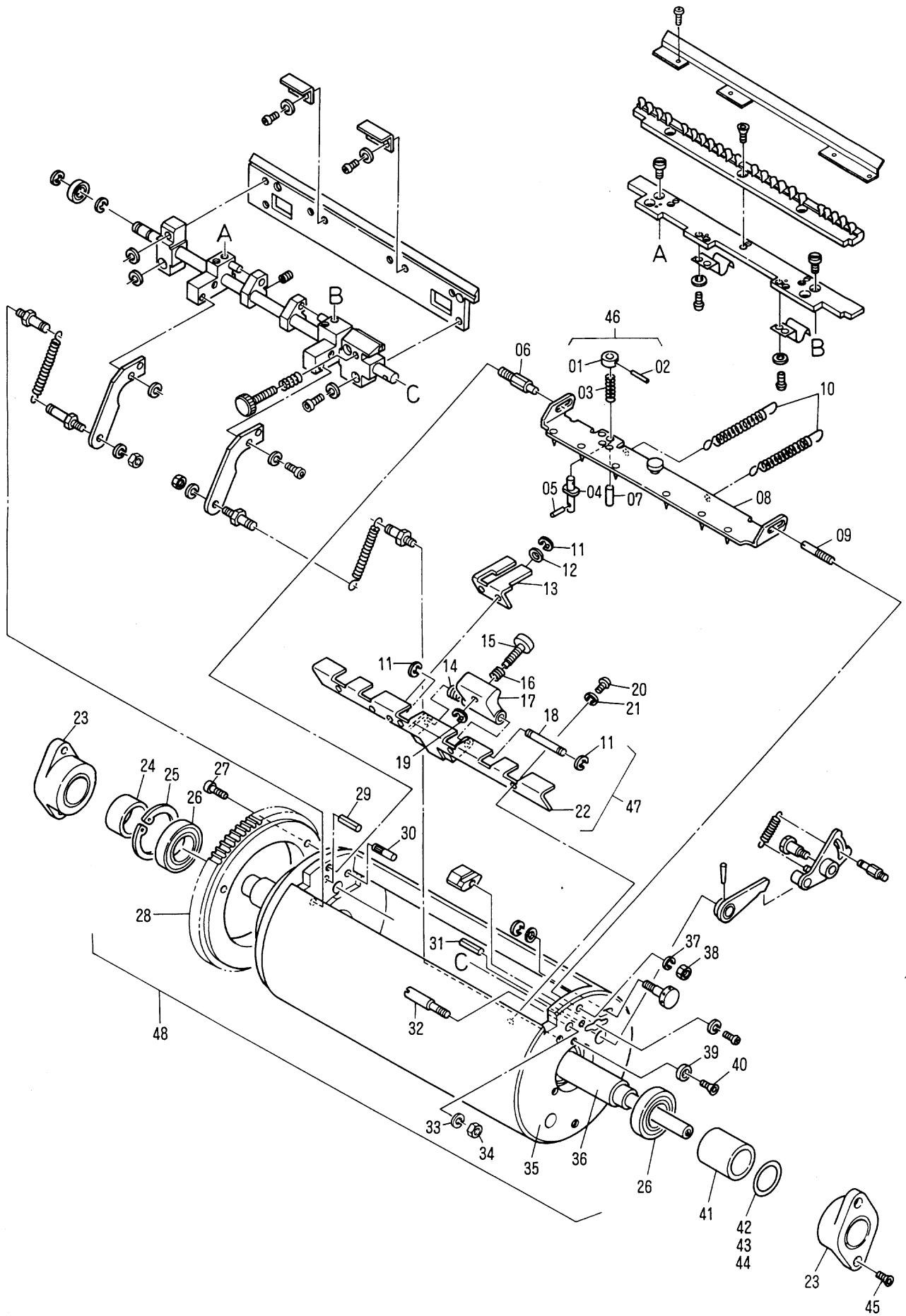


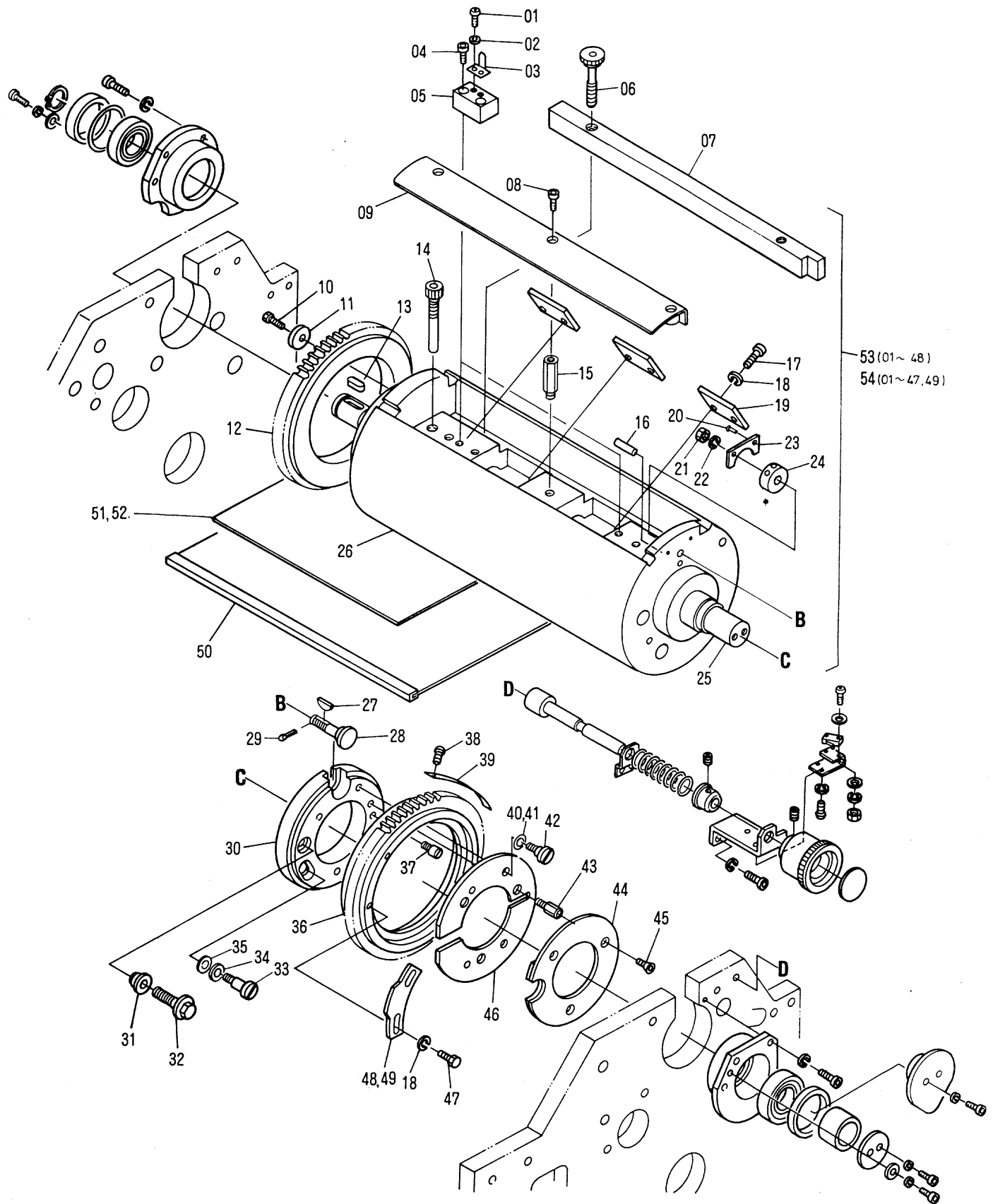
OP-Side

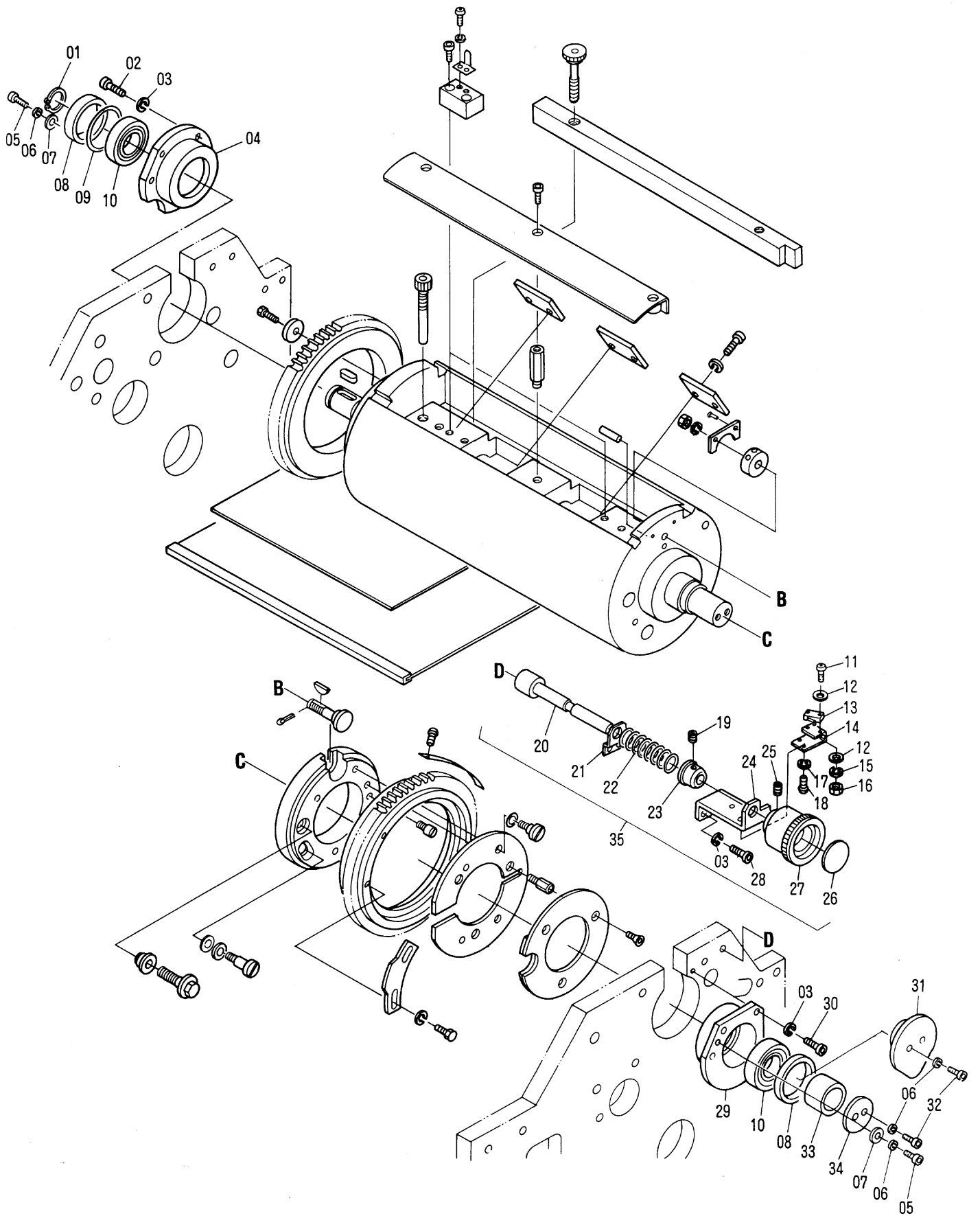
OP-Side

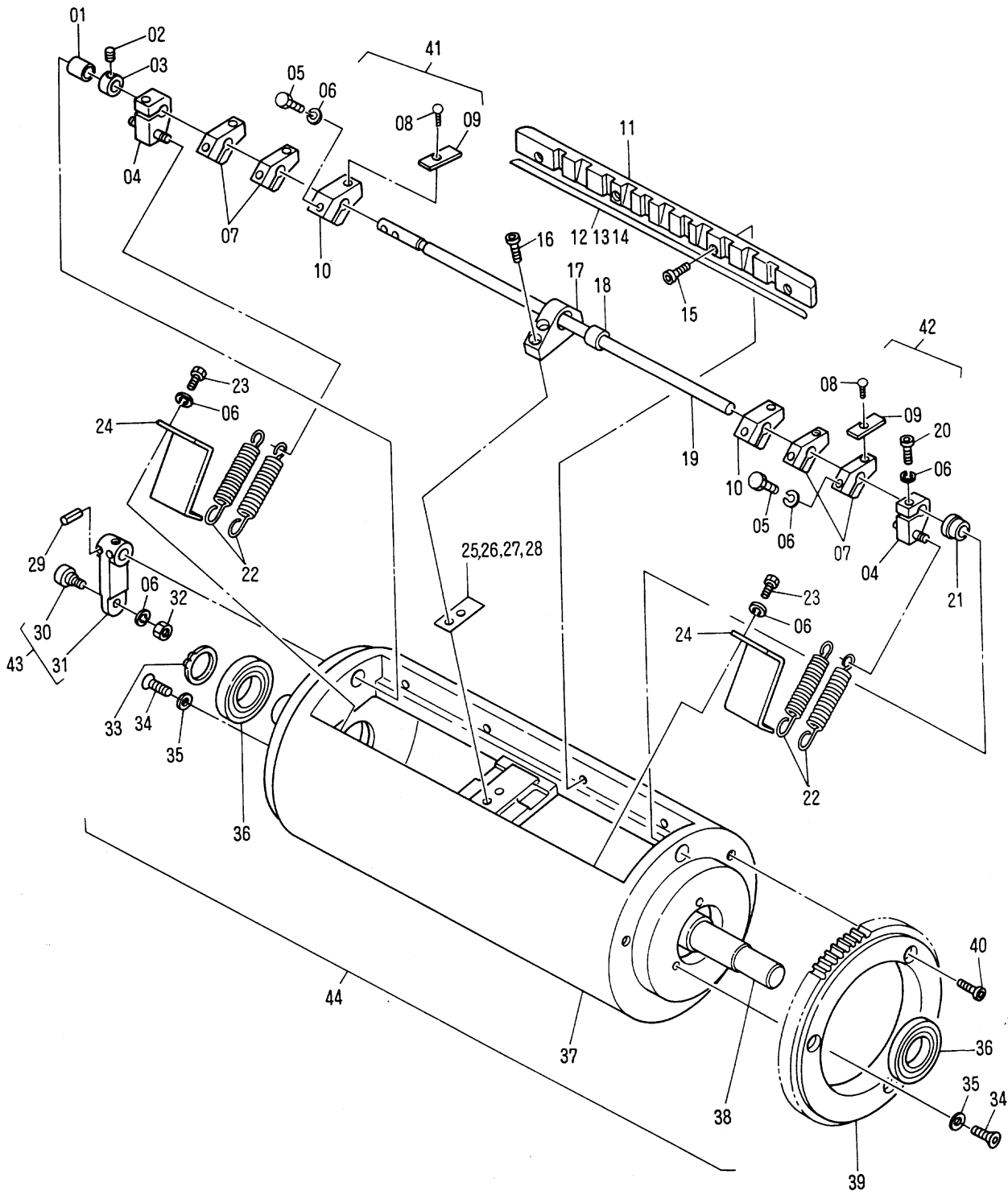


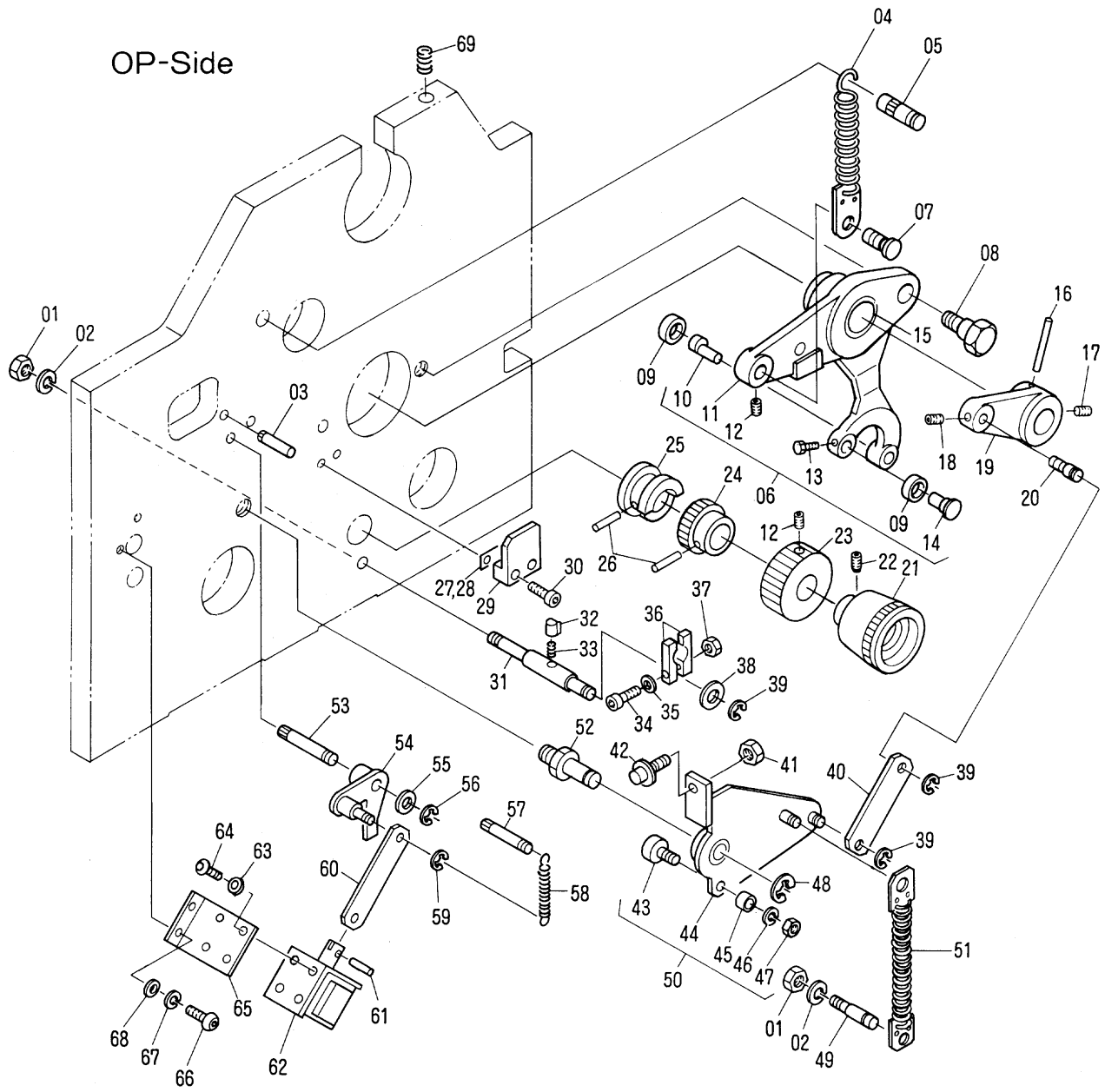










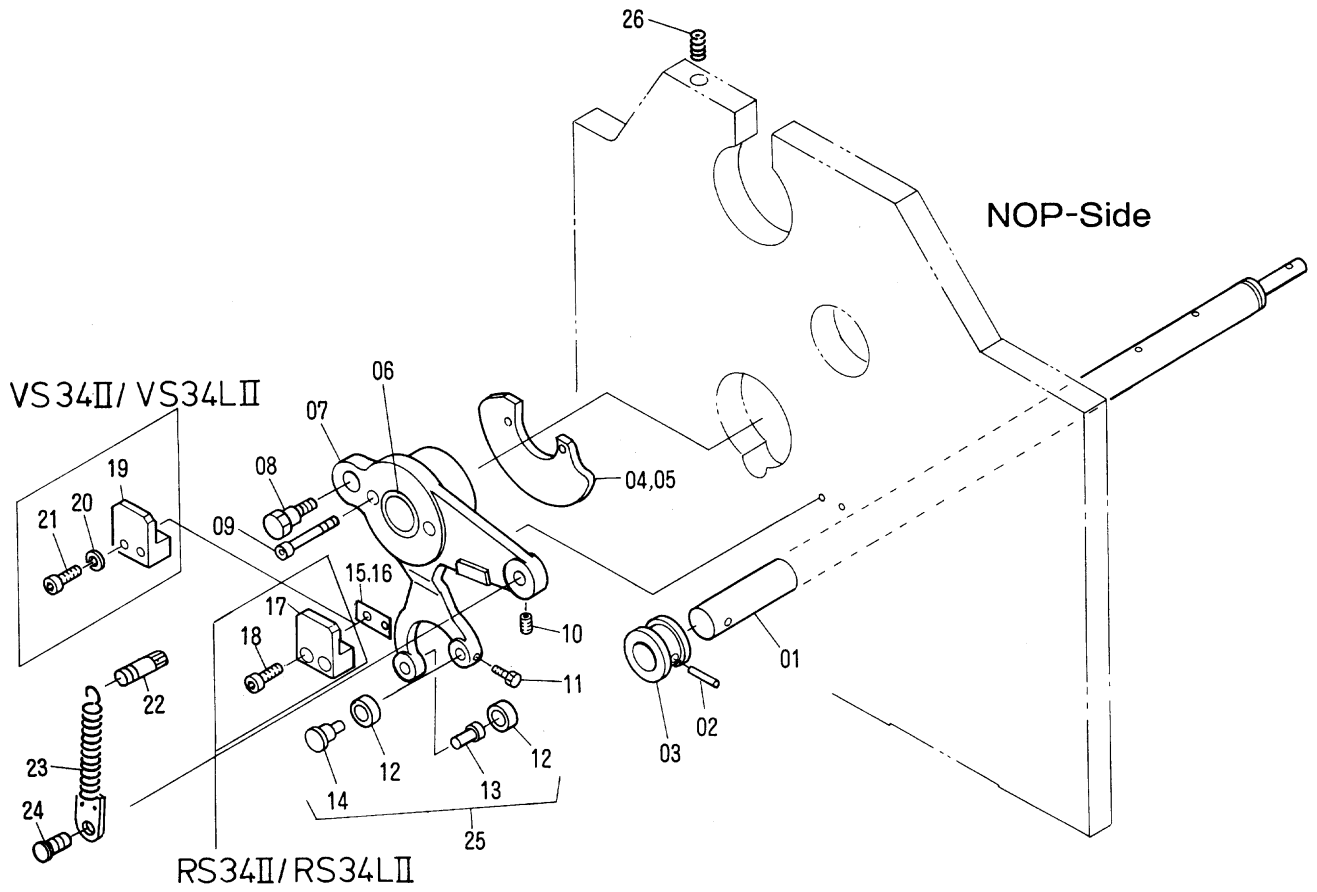


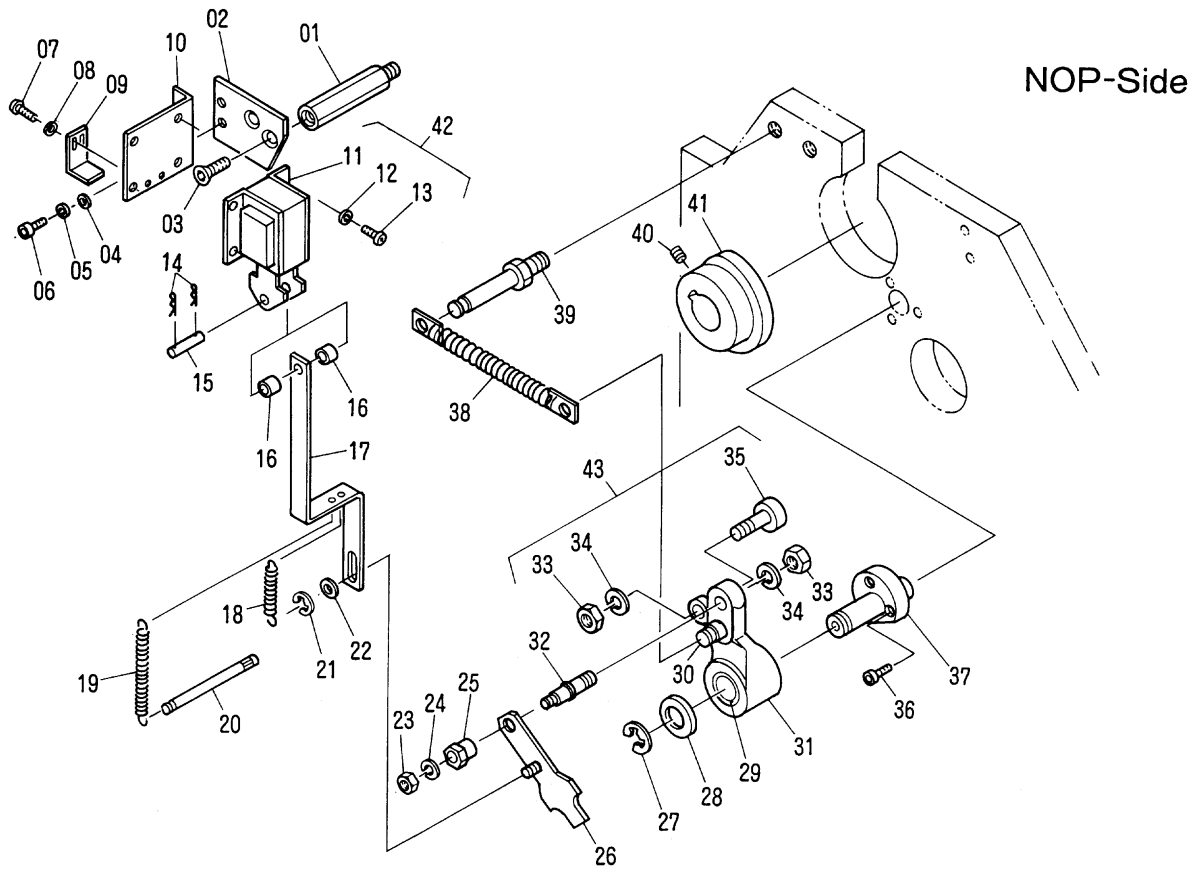
RS34 II	RS34L II	VS34 II	VS34L II
○	○	○	○

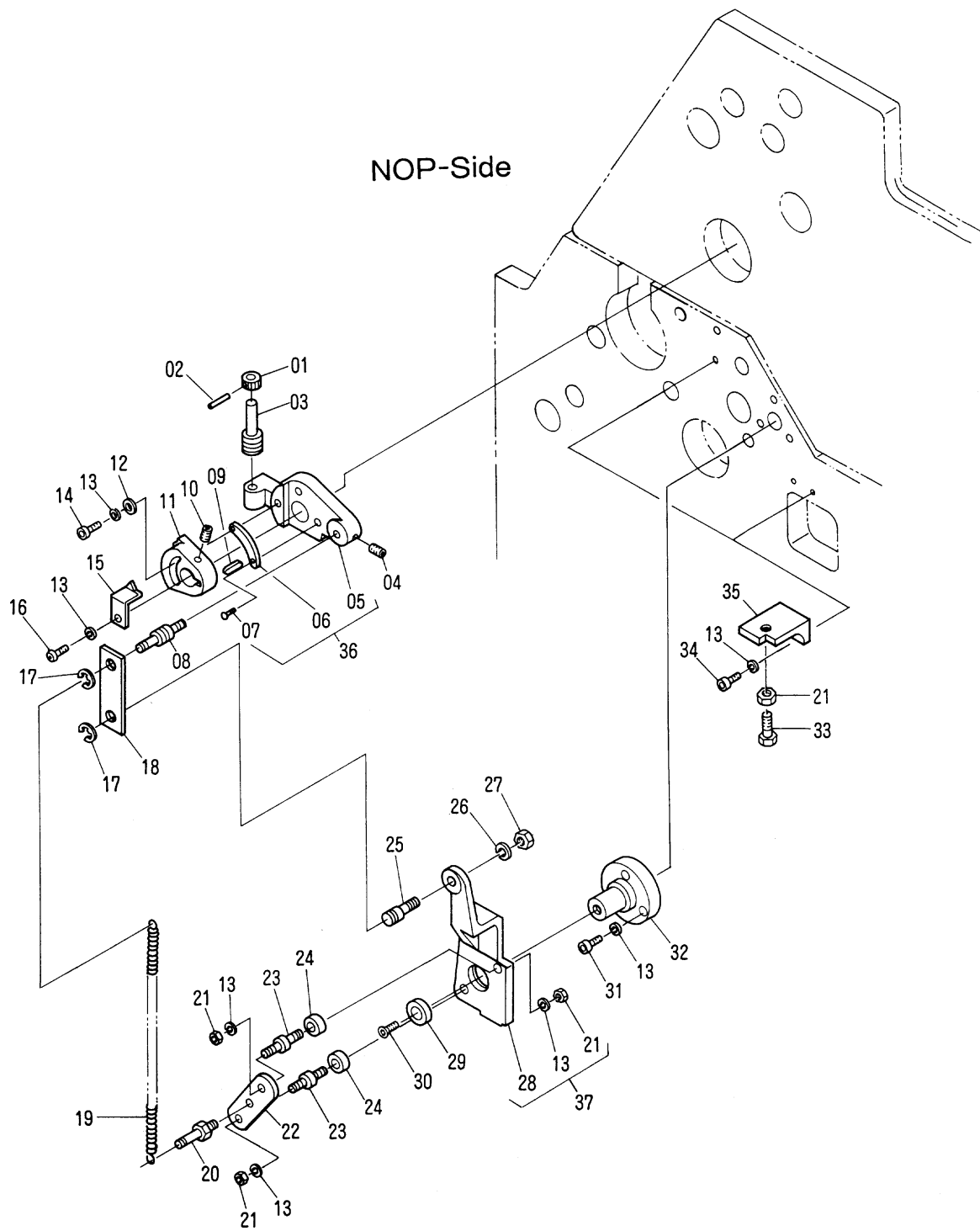
Main Press Section / 本機部
B-I Pressure Mechanism / 印圧機構 (OP-S)

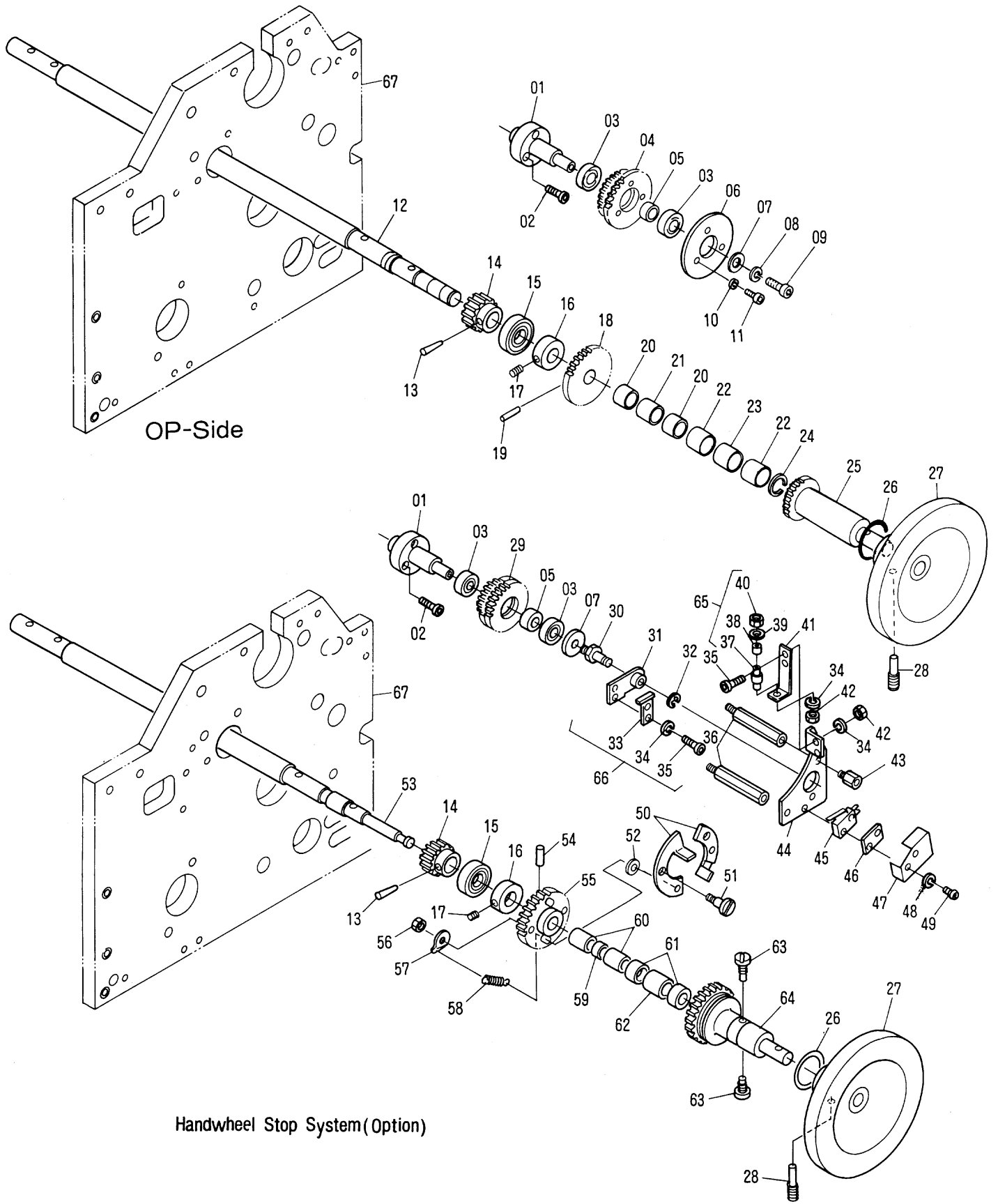
W 5032

INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Q'ty (個数)
01	170-108	Nut	ナット		2
02	180-108	Lock Washer	バネザガネ		2
03	X06-51-3	Pin	ピン		1
04	CM02-56A	Spring	スプリング		1
05	CM02-55	Spring Pin	スプリングカケ		1
06	6902-02003B	Lever Assy	レバーAssy	(07, 09~15)	1
07	CM02-54	Spring Pin	スプリングカケ		1
08	6902-02029	Pivot Screw	ネジ		1
09	CM02-16	Roller	ローラ		2
10	CM02-15	Eccentric Pin	エキセンピン		1
11	6902-02003A	Lever	レバー		1
12	145-508	Set Screw	トメネジ		2
13	101-510	Screw	ネジ		2
14	CM02-14	Eccentric Pin	エキセンピン		1
15	CM02-40	Bushing	メタル	Included in 11	1
16	182-191	Taper Pin	テーパピン		1
17	145-510	Set Screw	トメネジ		1
18	145-505	Set Screw	トメネジ		1
19	6902-02008	Lever	レバー		1
20	6902-10005	Pin	ピン		1
21	6902-02027	Handle	ハンドル		1
22	140-356	Set Screw	トメネジ		1
23	CM02-17	Indicator	インジケータ		1
24	CM02-19	Stopper	ストッパー		1
25	CM02-26	Cam	カム		1
26	183-229	Roll Pin	ロールピン		2
27	6902-02041	Shim	シム	t=0.05	-
28	6902-02043	Shim	シム	t=0.03	-
29	6902-02009	Stopper	ストッパー		1
30	117-375	Screw	ネジ		2
31	6802-03125	Stud	スタッド		1
32	I02-29-3	Snubber	スナッパ		1
33	I02-30-3	Spring	スプリング		1
34	117-383	Screw	ネジ		1
35	184-106	Flat Washer	ザガネ		1
36	CM02-57	Brake Shoe	ブレーキ		2
37	I31-11-3	Nut	ナット		1
38	184-110	Flat Washer	ザガネ		1
39	181-408	E-Ring	E-リング		3
40	6902-10002	Link	リンク		1
41	I18-60-3	Nut	ナット		1
42	M02-59-3	Screw	ネジ		1
43	258-650.3	Cam Follower	カムフォロワー		1
44	6902-10001D	Lever	レバー		1
45	X04-24-3	Spacer	スペーサ		1
46	180-106	Lock Washer	バネザガネ		1
47	170-106	Nut	ナット		1
48	181-410	E-Ring	E-リング		1
49	6501-05011	Spring Pin	スプリングカケ		1
50	6902-10001F	Lever Assy	レバーAssy	(39~47)	2
51	7602-10002A	Spring	スプリング		1
52	6902-10004	Pivot Stud	スタッド		1
53	224-0832.01	Pin	ピン		1
54	6902-10010A	Lever	レバー		1
55	184-108	Flat Washer	ザガネ		1
56	181-406	E-Ring	E-リング		1
57	4808-04029	Spring Pin	スプリングカケ		1
58	S25-88-3	Spring	スプリング		1
59	181-404	E-Ring	E-リング		1
60	CM11-27	Link	リンク		1
61	183-181	Roll Pin	ロールピン		1
62	E09-25-3	Solenoid	ソレノイド	SD-12M	1
63	180-103	Lock Washer	バネザガネ		4
64	117-305	Screw	ネジ		4
65	6902-10009	Bracket	ブラケット		1
66	125-710	Screw	ネジ		2
67	180-105	Lock Washer	バネザガネ		2
68	184-105	Flat Washer	ザガネ		2
69	CM01-10	Spring	スプリング		1

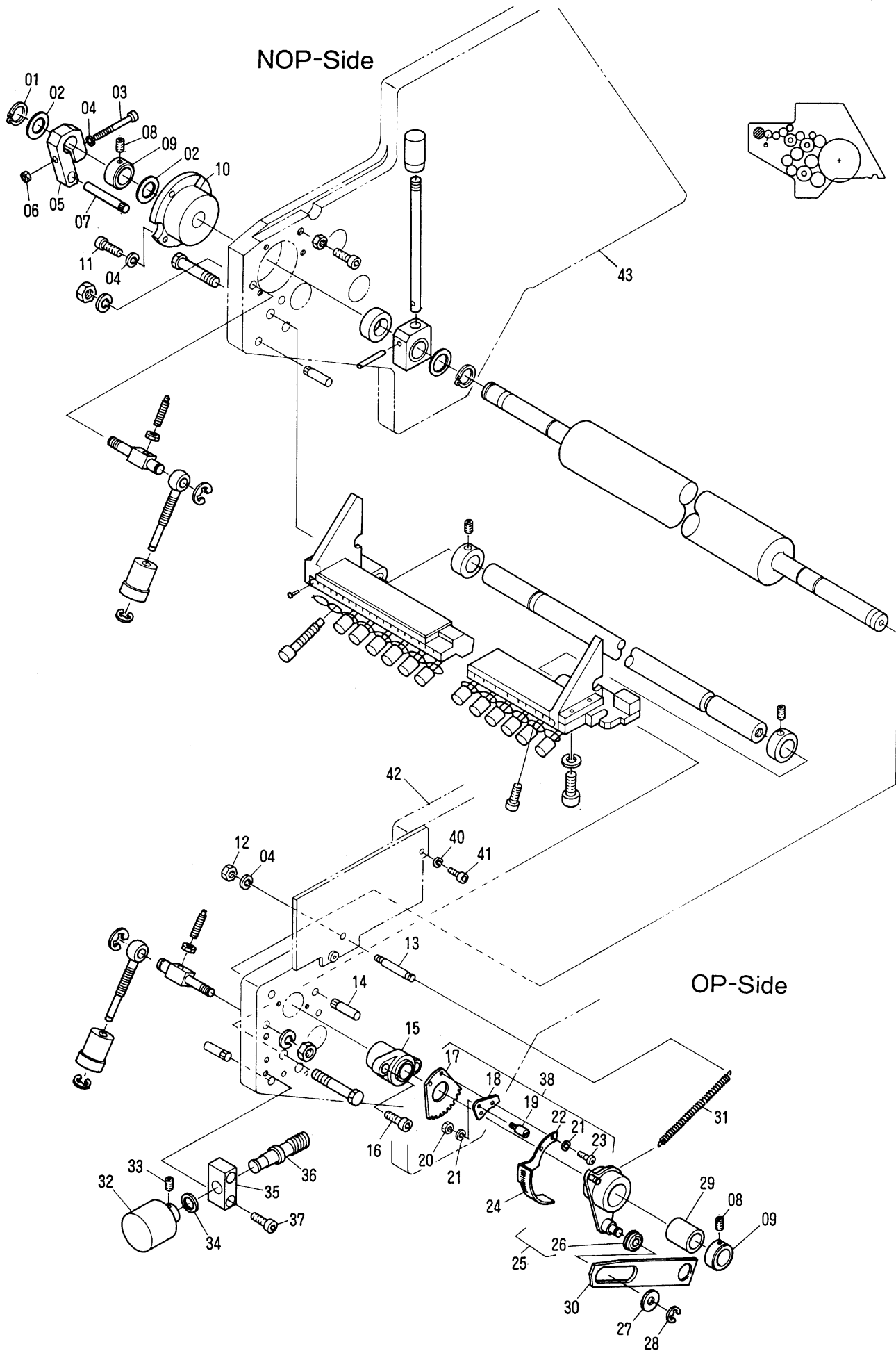


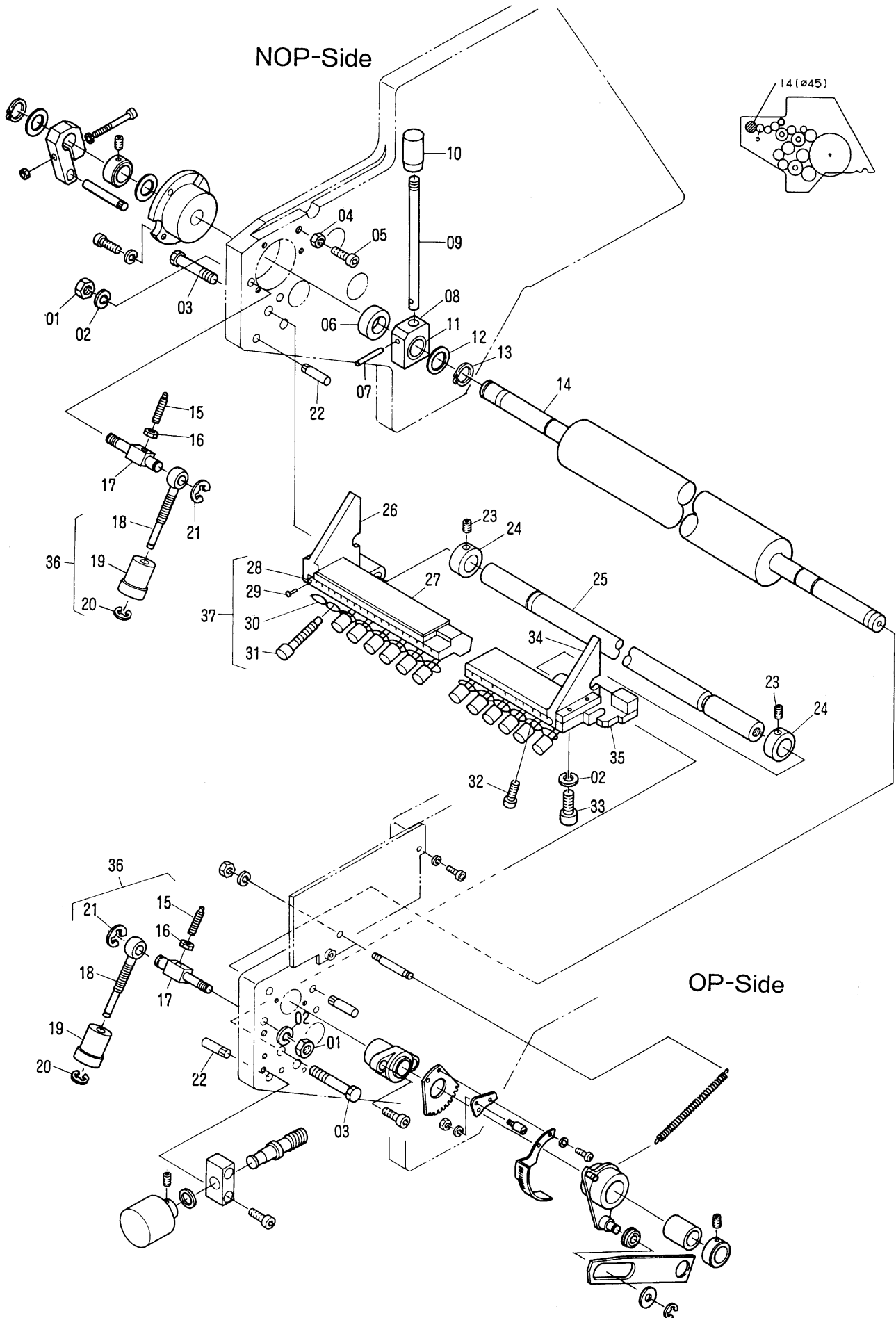


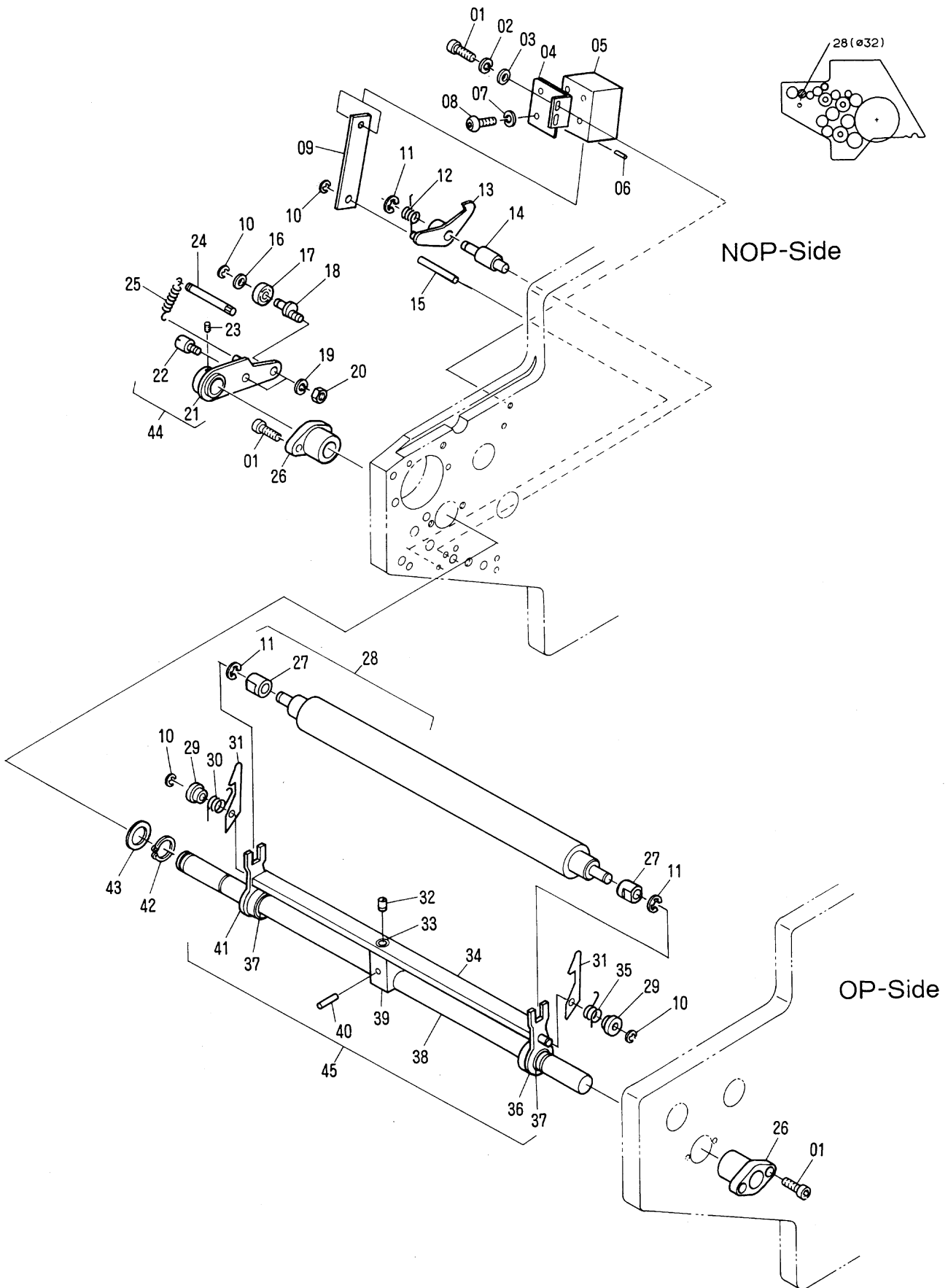


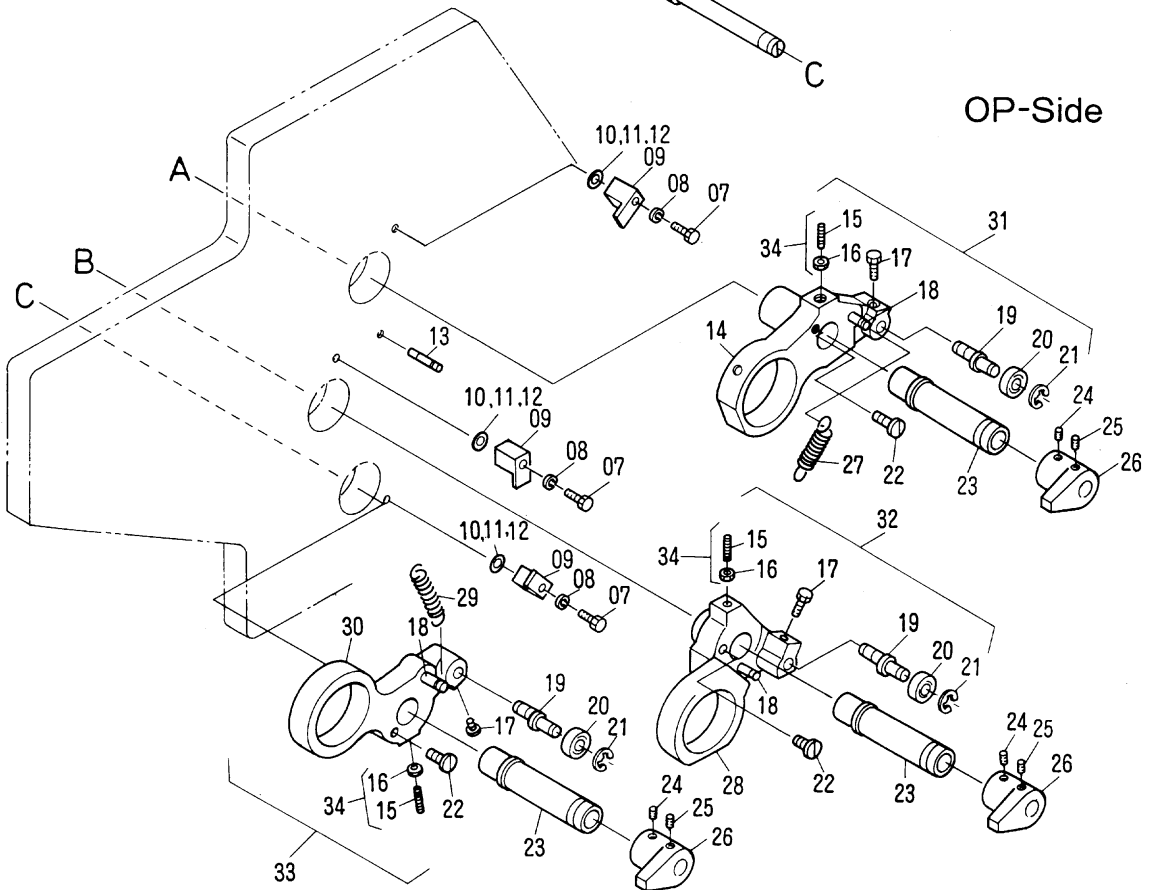
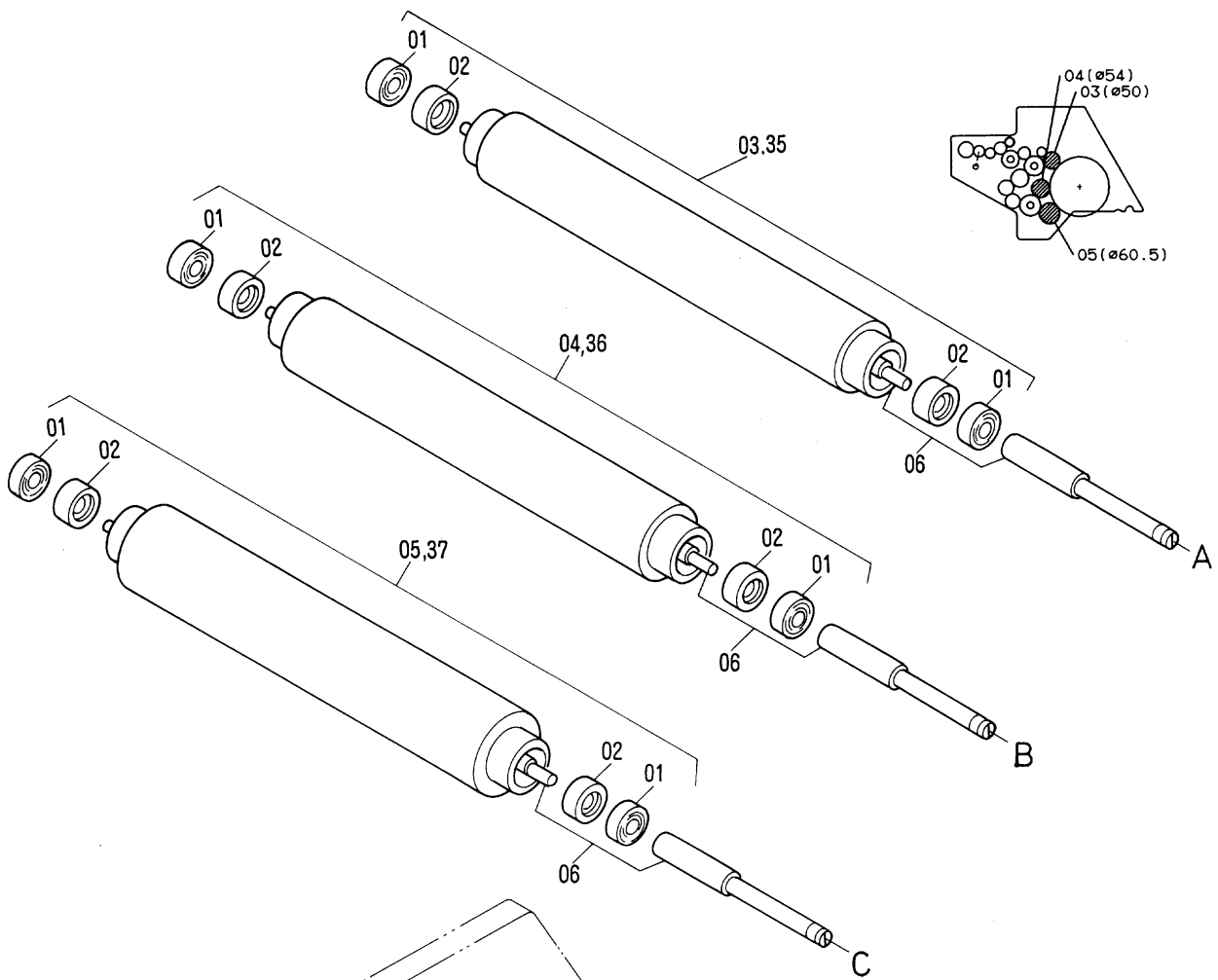


Handwheel Stop System (Option)

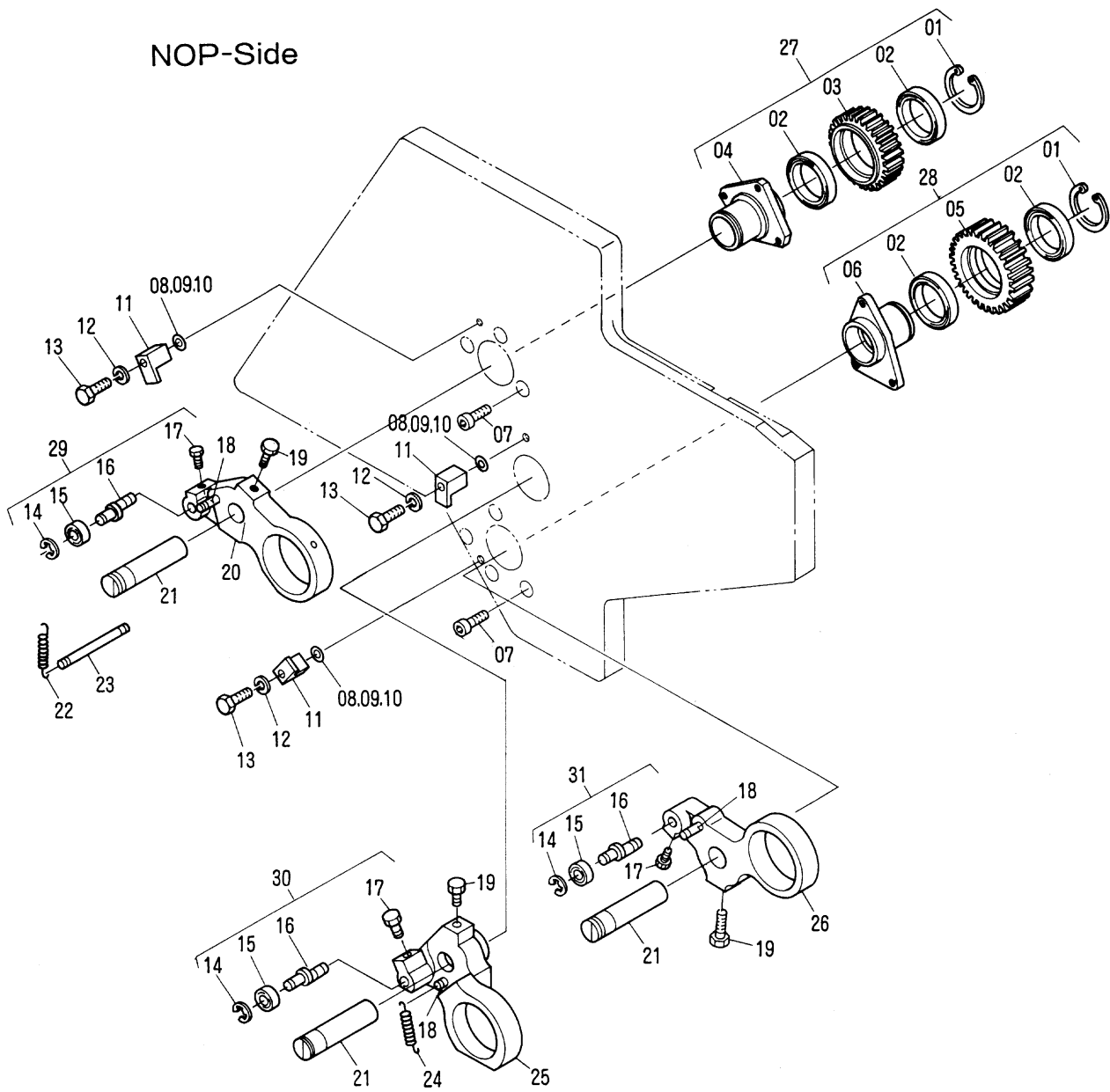


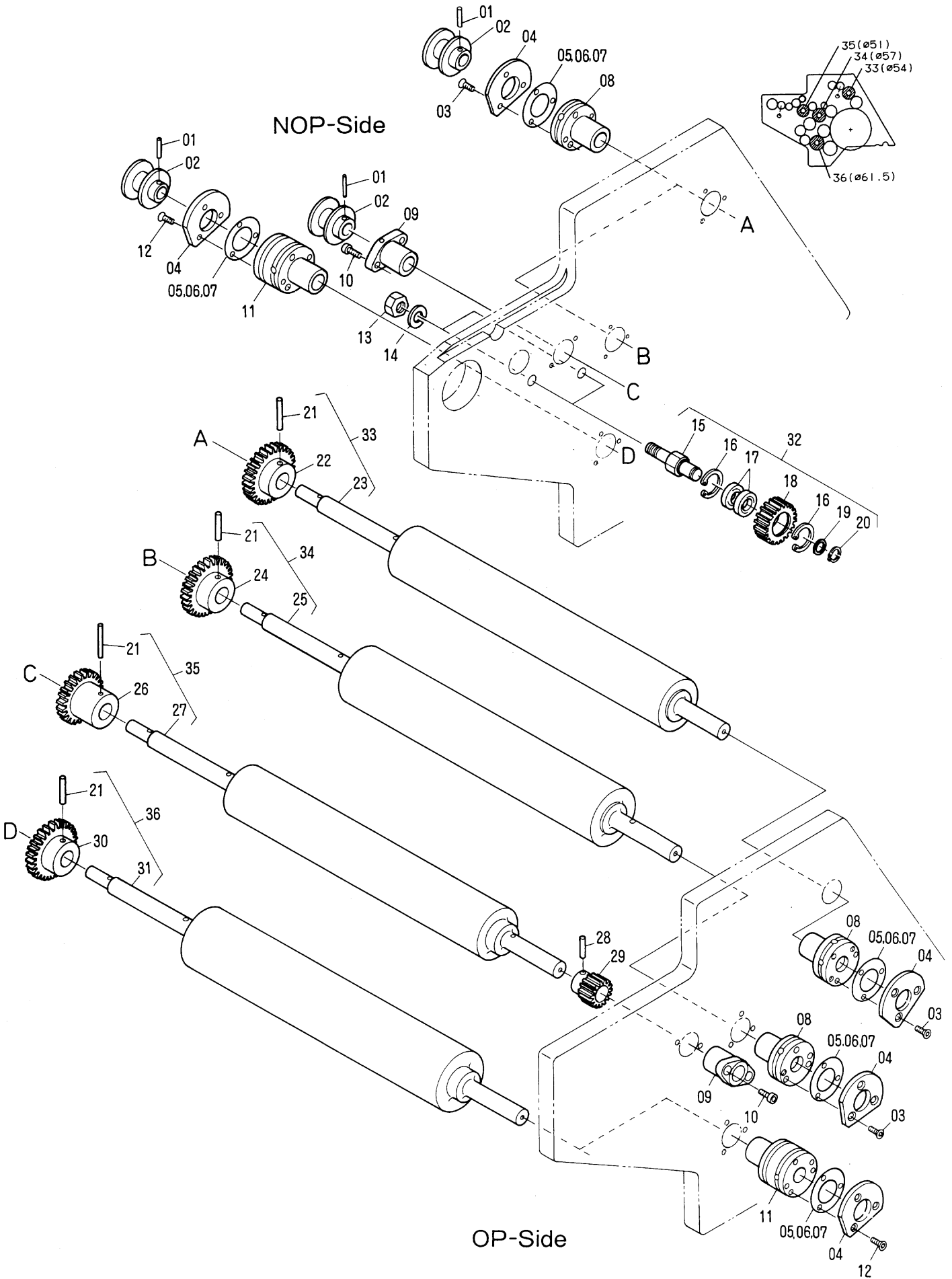




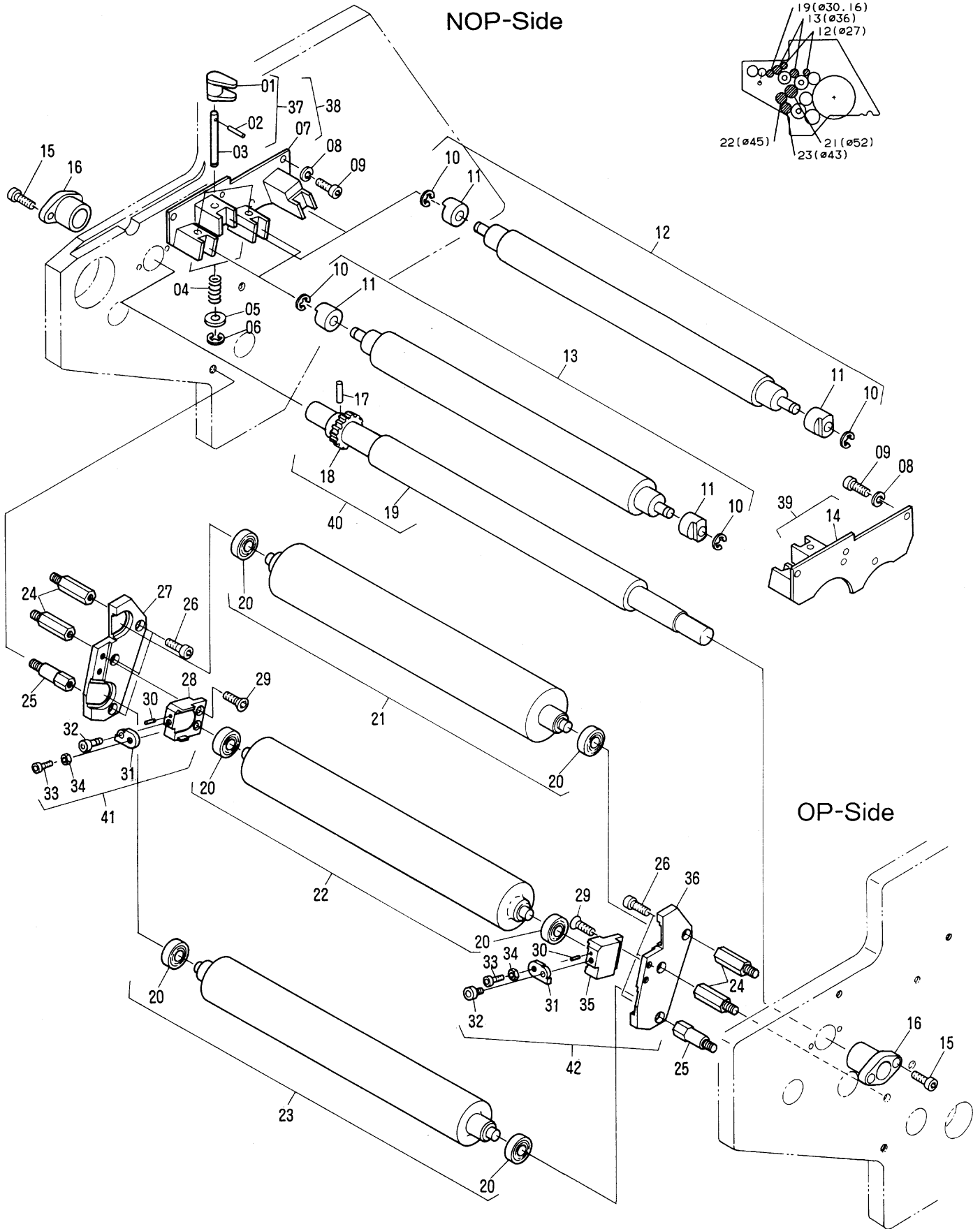
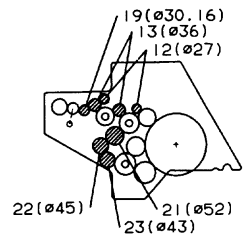


NOP-Side

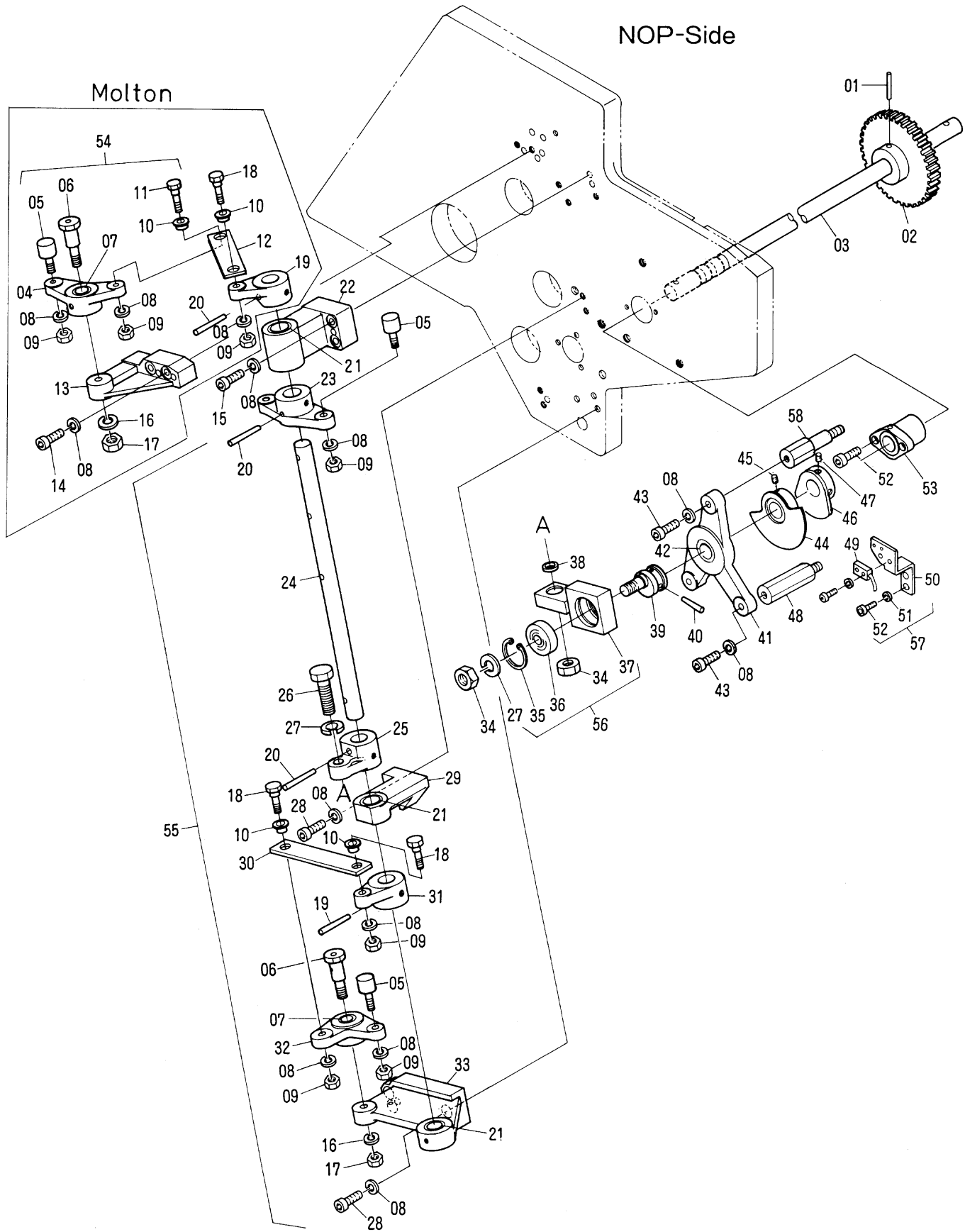


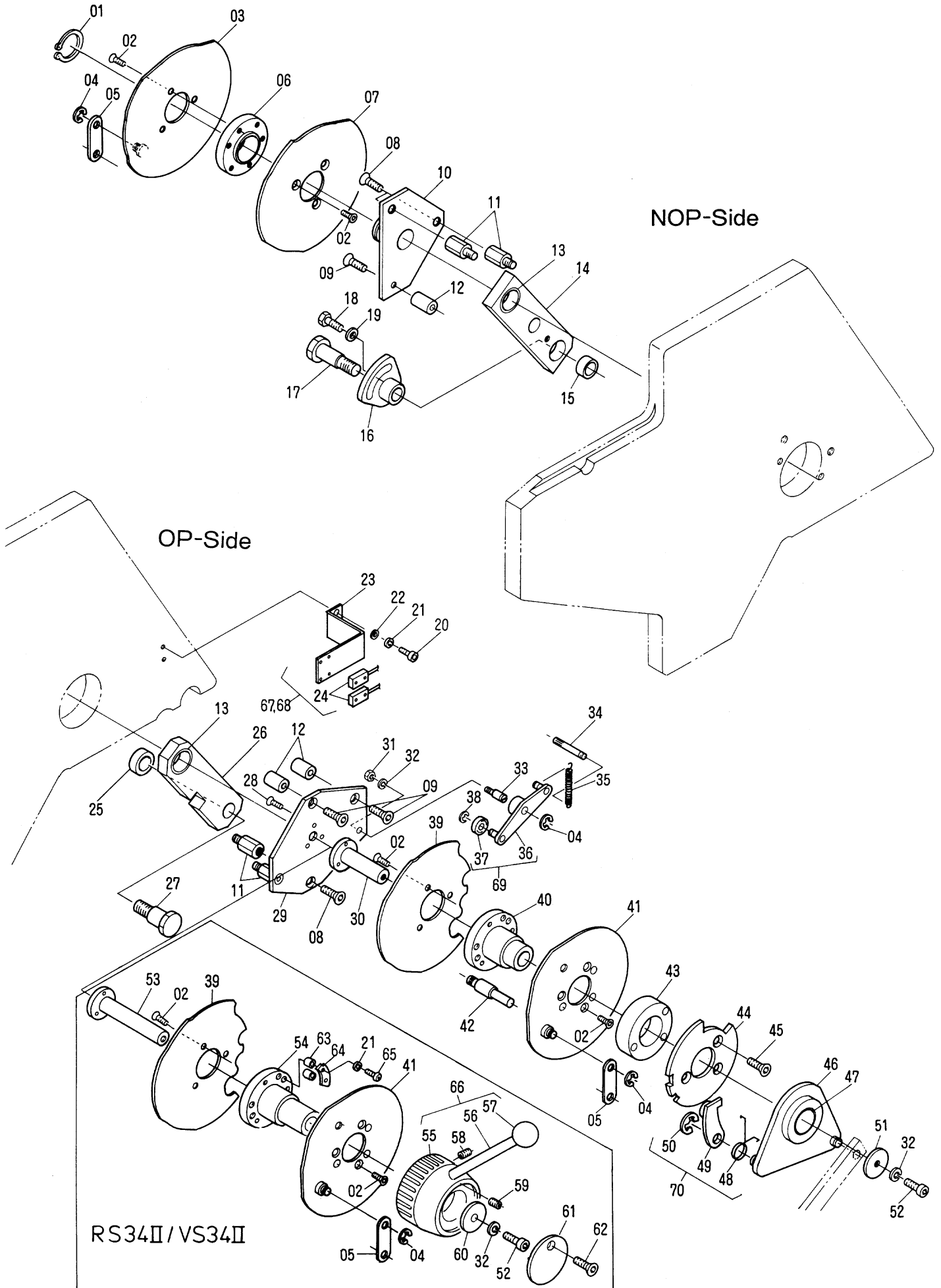


NOP-Side



OP-Side



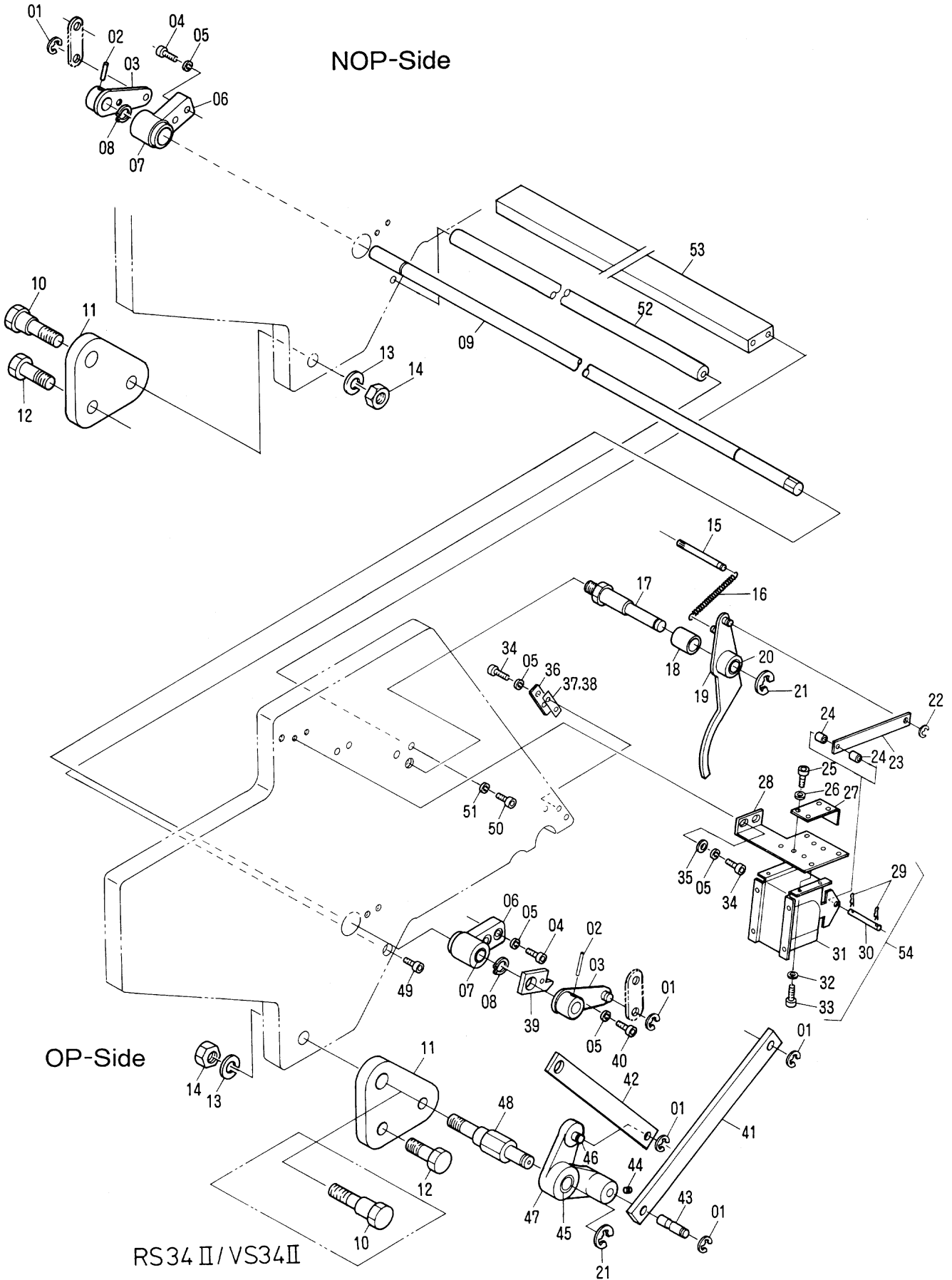


Inking Section / インキ部
Single Lever Mechanism / シングルレバー

W5045

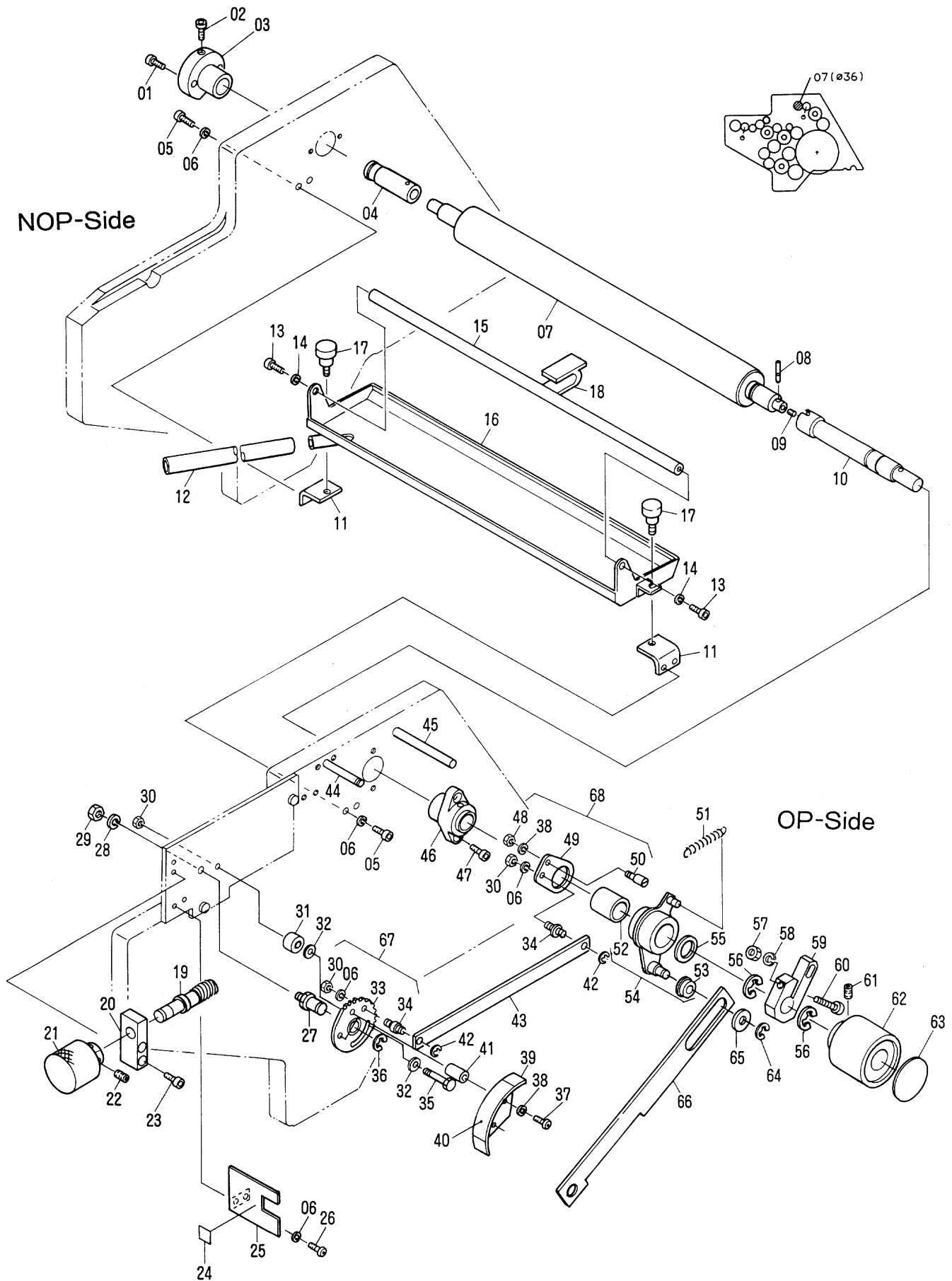
INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Q'ty (個数)
01	181-028	C-Ring	C-リング		1
02	122-110	Screw	ネジ		12
03	7603-08006A	Cam	カム		1
04	181-406	E-Ring	E-リング		1
05	7503-08023	Link	リンク		2
06	7603-08015	Boss	ボス		1
07	7603-08007	Cam	カム		1
08	122-160	Screw	ネジ		4
09	122-185	Screw	ネジ		3
10	7503-08008	Bracket	ブラケット		1
11	7503-08039	Stud	スタッド		4
12	5103-08078	Spacer	スペーサ		3
13	6803-08051	Bushing	メタル	Included in 14, 26	2
14	6803-08002A	Link	リンク		1
15	PC03-44	Spacer	スペーサ		1
16	G03-41-3	Eccentric Bushing	エキセンメタル		1
17	6903-08017	Bolt	ボルト		1
18	101-366	Screw	ネジ		1
19	184-106.2	Flat Washer	ザガネ		1
20	117-510	Screw	ネジ		2
21	180-105	Lock Washer	バネザガネ		4
22	184-105	Flat Washer	ザガネ		2
23	7603-08017	Bracket	ブラケット		1
24	E26-75-3	Sensor	センサー	GXL-8F	2
25	6803-08055	Spacer	スペーサ		1
26	6803-08001A	Link	リンク		1
27	6803-08006	Bolt	ボルト		1
28	122-058	Screw	ネジ		3
29	7603-08008	Plate	プレート		1
30	7603-08009	Boss	ボス		1
31	170-106	Nut	ナット		1
32	180-106	Lock Washer	バネザガネ		2
33	7603-08016	Pivot Stud	スタッド		1
34	223-0640.01	Spring Pin	スプリングカケ		1
35	CK02-10	Spring	スプリング		1
36	7503-08038A	Lever	レバー		1
37	250-125.6	Bearing	ベアリング		1
38	181-404	E-Ring	E-リング		1
39	7603-08004	Cam	カム		1
40	7603-08014	Boss	ボス		1
41	7603-08005A	Cam	カム		1
42	7603-08019	Pin	ピン		1
43	7603-08002	Boss	ボス		1
44	7603-08001	Cam	カム		1
45	122-180	Screw	ネジ		3
46	7203-08034B	Lever	レバー		1
47	243-650	Bushing	メタル	Included in 46	1
48	5103-08049	Spring	スプリング		1
49	5103-08020A	Lever	レバー		1
50	181-408	E-Ring	E-リング		1
51	5103-11093	Retaining Washer	トメザガネ		1
52	117-360	Screw	ネジ		1
53	7603-08021	Boss	ボス		1
54	7603-08020	Boss	ボス		1
55	6903-08001	Boss	ボス		1
56	I18-05-3	Stem	ジク		1
57	I27-80-3	Knob	ツマミ		1
58	140-362	Set Screw	トメネジ		1
59	145-508	Set Screw	トメネジ		1
60	M03-13-3	Retaining Washer	トメザガネ		1
61	PC03-52	Plate	プレート		1
62	122-108.1	Screw	ネジ		1
63	G09-13-3	Spacer	スペーサ		2
64	7603-08026	Plate	プレート		1
65	125-725	Screw	ネジ		2
66	6903-08001A	Handle Assy	ハンドルAssy	(55~59)	1
67	7603-08017A	Sensor Assy	センサーAssy	(23, 24) RS34L II, VS34L II	1
68	7603-08017B	Sensor Assy	センサーAssy	(23, 24) RS34 II, VS34 II	1
69	7603-08038B	Lever Assy	レバーAssy	(36~38)	1
70	7203-08034C	Lever Assy	レバーAssy	(46~50)	1

NOP-Side



OP-Side

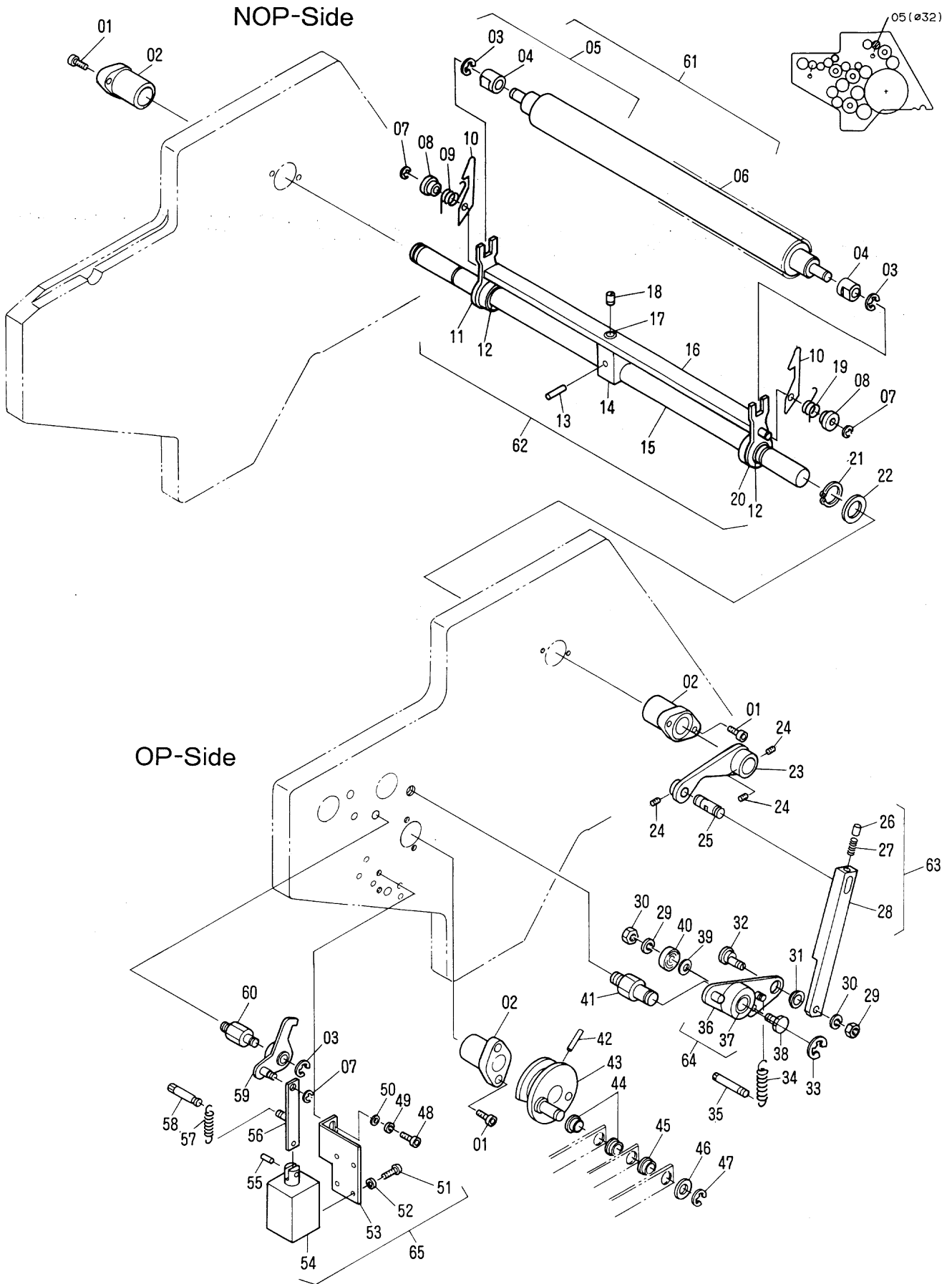
RS34 II / VS34 II

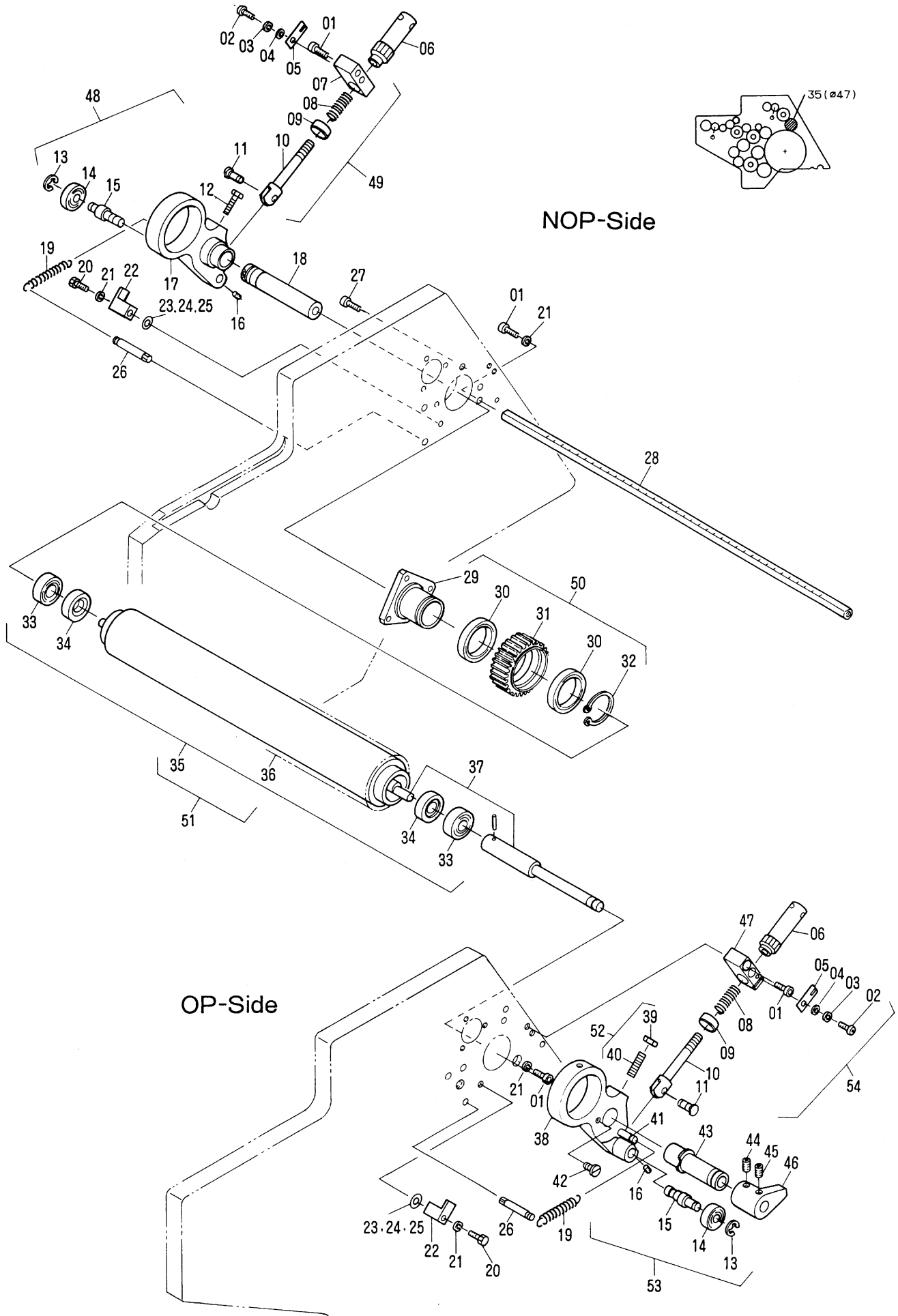


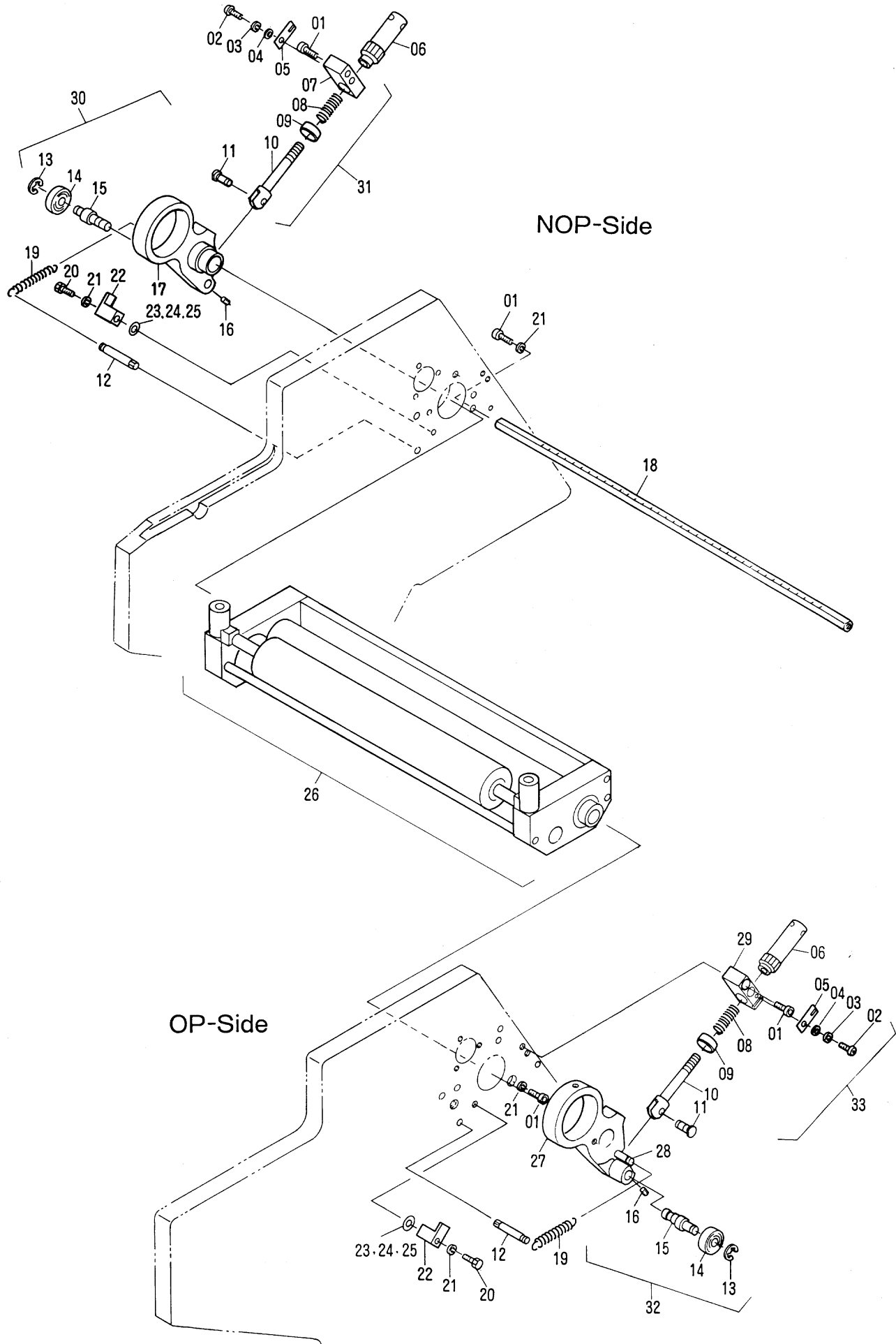
Dampening Sction / 給湿部
Dampening Fountain (Molton) / 水ファウンテン (モルトン)

W 5047

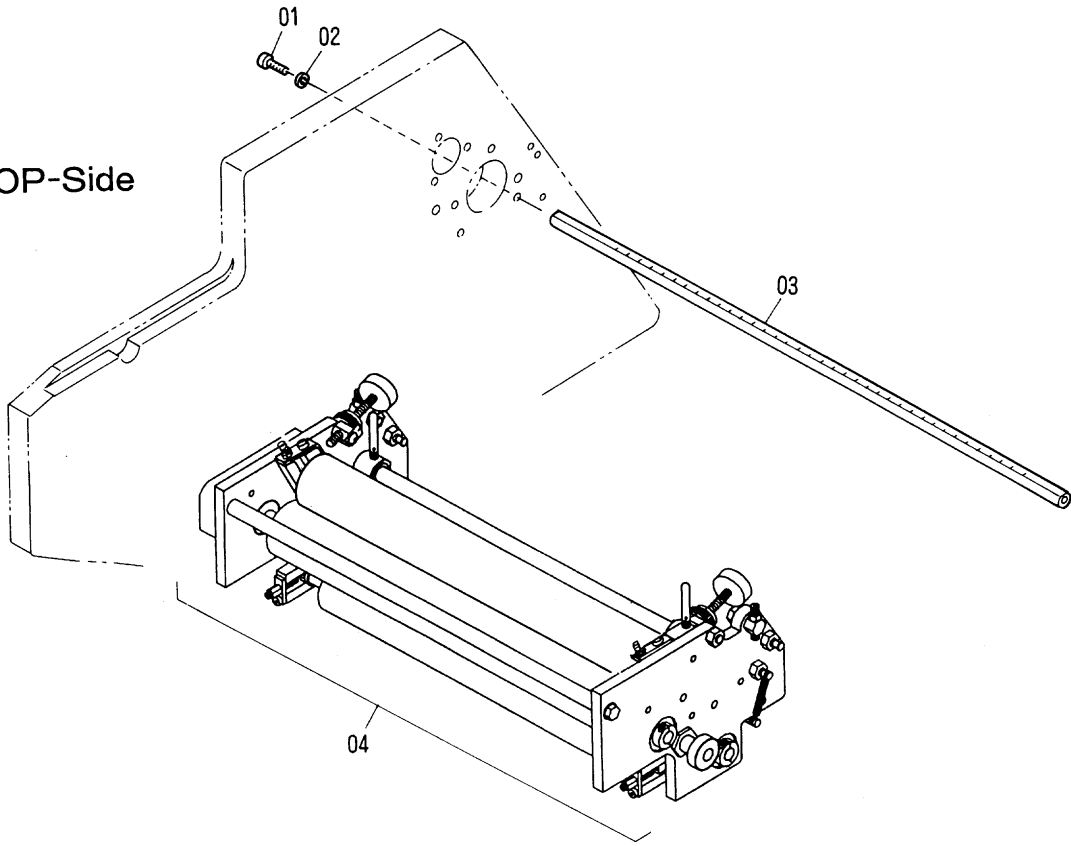
INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Q'ty (個数)
01	117-515	Screw	ネジ		2
02	117-370	Screw	ネジ		1
03	7403-11004	Bushing	メタル		1
04	6803-11011	Sleeve	スリーブ		1
05	117-525	Screw	ネジ		4
06	180-105	Lock Washer	バネザガネ		8
07	6803-11037	Fountain Roller	ファウンテンローラ	Included 08, 09	1
08	5803-11061	Pin	ピン		1
09	145-304.01	Set Screw	トメネジ		1
10	6903-11001	Shaft	シャフト		1
11	7503-11010	Bracket	ブラケット		2
12	6803-11019	Hose	ホース		1
13	125-710.01	Screw	ネジ		2
14	180-105.01	Lock Washer	バネザガネ		2
15	6803-09079	Spreader	ステー		1
16	7503-11014	Fountain Tray	ミズパン		1
17	G09-16-1	Thumb Screw	ツマミ		2
18	R05-01-3	Wiper	ワイパー		8
19	7503-02005	Worm Shaft	ウォームシャフト		1
20	7503-11026	Bracket	ブラケット		1
21	7503-02010	Handle	ハンドル		1
22	145-356	Set Screw	トメネジ		2
23	117-520	Screw	ネジ		2
24	5205-03004	Name Plate	メイバン		1
25	7503-11006	Cover	カバー		1
26	125-706	Screw	ネジ		2
27	7503-11028	Pivot Stud	スタッド		1
28	180-106	Lock Washer	バネザガネ		1
29	170-106	Nut	ナット		1
30	170-105	Nut	ナット		3
31	H06-04-3	Spacer	スペーサ		1
32	7503-11020	Brake Shoe	ブレーキ		2
33	7503-11029A	Worm Gear	ウォームギヤ		1
34	7503-11027	Pin	ピン		2
35	7503-11005	Bolt	ボルト		1
36	181-408	E-Ring	E-リング		1
37	125-675	Screw	ネジ		2
38	180-104	Lock Washer	バネザガネ		3
39	7503-11016	Plate	プレート		1
40	7505-04004	Name Plate	メイバン		1
41	5205-02082	Spacer	スペーサ		2
42	181-404	E-Ring	E-リング		2
43	7603-11001	Link	リンク		1
44	4807-02006	Spring Pin	スプリングカケ		1
45	5801-10086	Pin	ピン		1
46	6803-11007	Bushing	メタル		1
47	117-510	Screw	ネジ		2
48	170-104	Nut	ナット		1
49	7503-11011	Lever	レバー		1
50	7403-11008	Eccentric Pin	エキセンピン		1
51	151-22-3	Spring	スプリング		1
52	7203-02039	Clutch	クラッチ	Included in 54	1
53	7203-02045	Bearing	ベアリング	Included in 54	1
54	7503-02013B	Lever	レバー		1
55	CK08-63	Spacer	スペーサ		1
56	181-412	E-Ring	E-リング		2
57	131-10-3	Nut	ナット		1
58	184-105	Flat Washer	ザガネ		1
59	7203-02043	Brake Shoe	ブレーキ		1
60	117-532	Screw	ネジ		1
61	140-356	Set Screw	トメネジ		1
62	6805-02042	Handle	ハンドル		1
63	PC03-38	Name Plate	メイバン		1
64	181-406	E-Ring	E-リング		1
65	7203-02037	Collar	カラー		1
66	7503-11022	Link	リンク		1
67	7503-11029B	Worm Assy	ウォームAssy	(06, 30, 33, 34)	1
68	7503-11011A	Lever Assy	レバーAssy	(06, 30, 34, 38, 48~50)	1



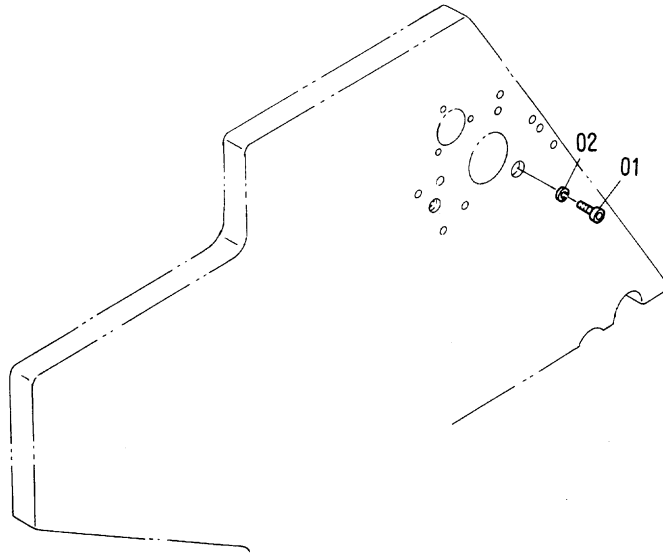


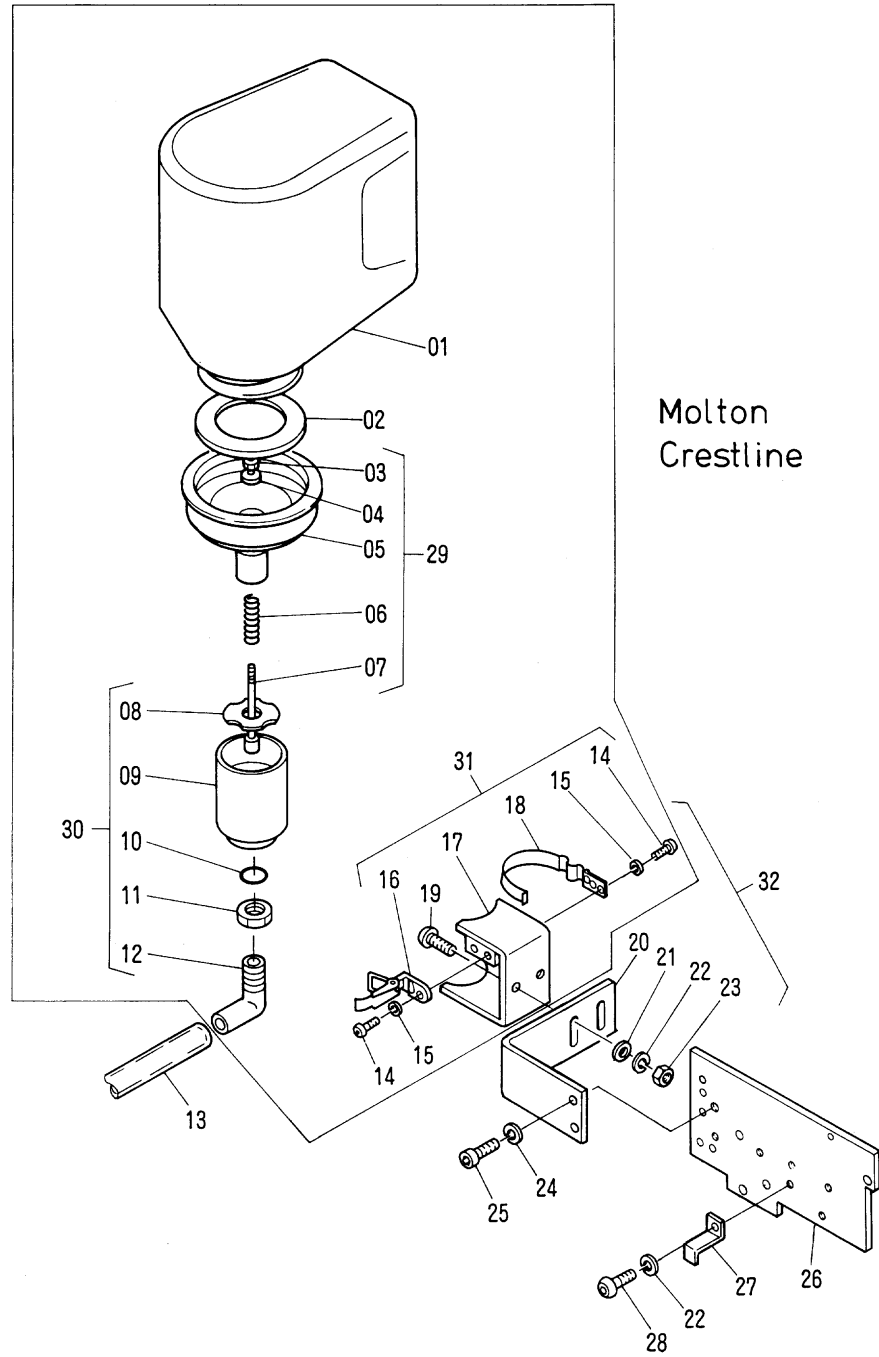


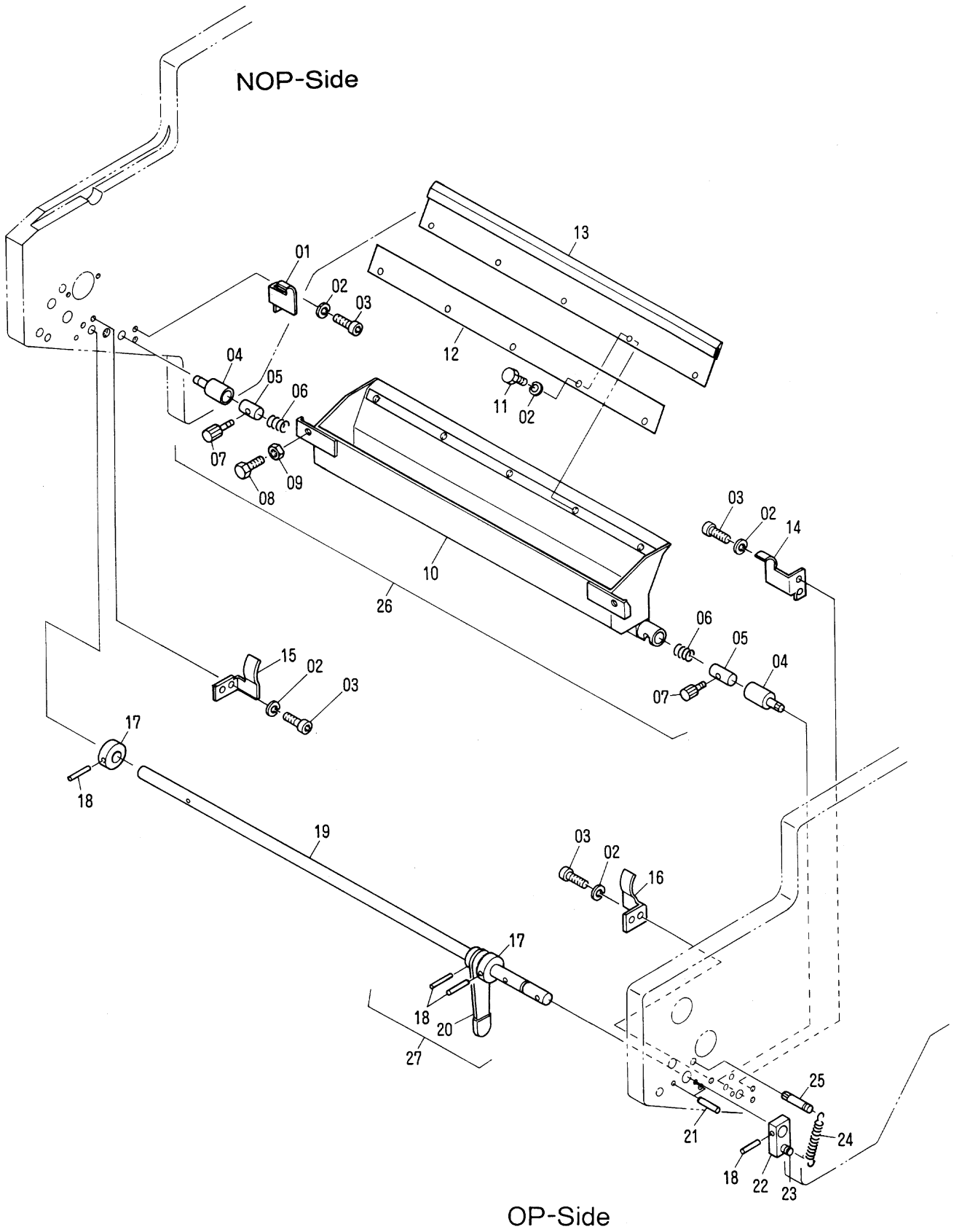
NOP-Side

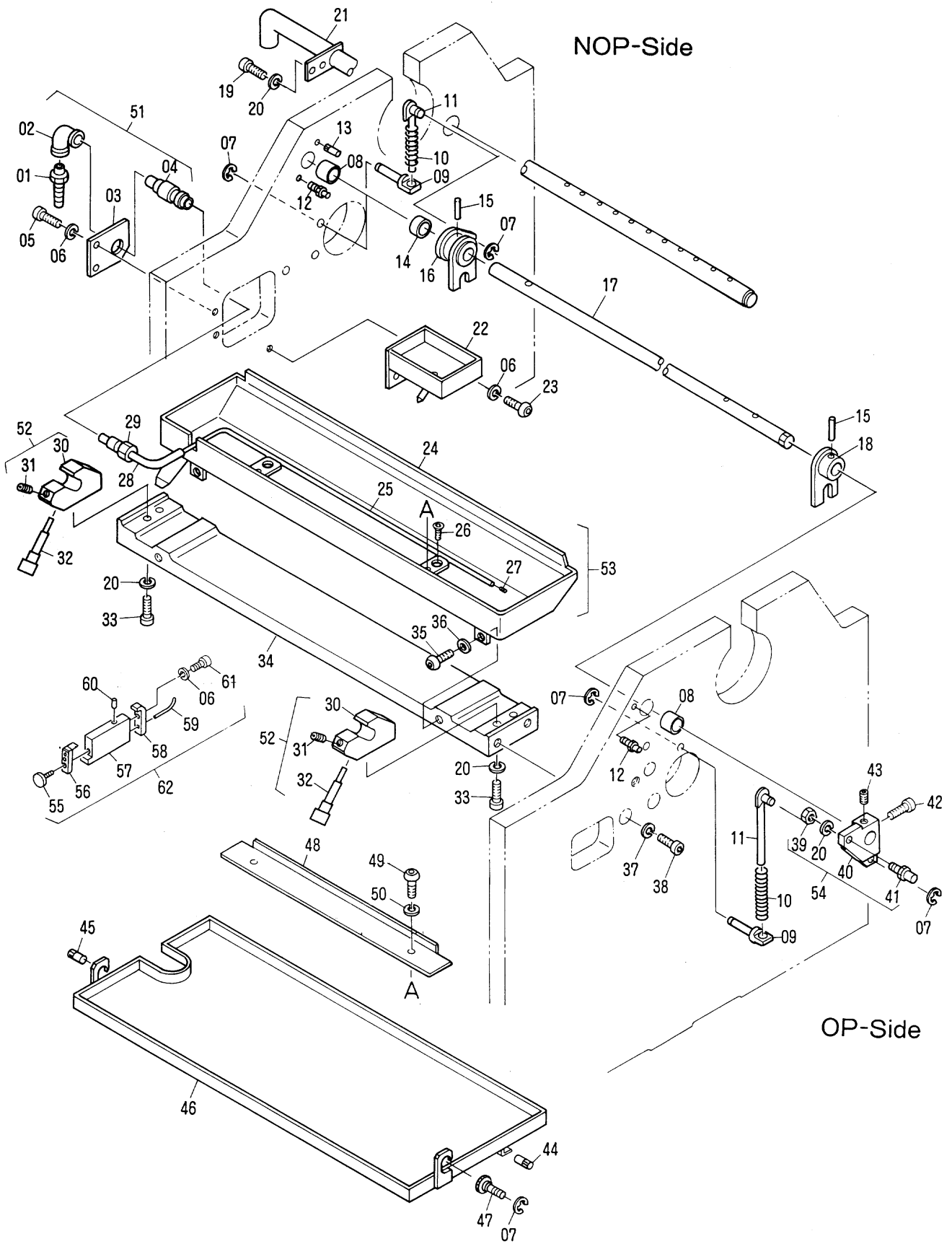


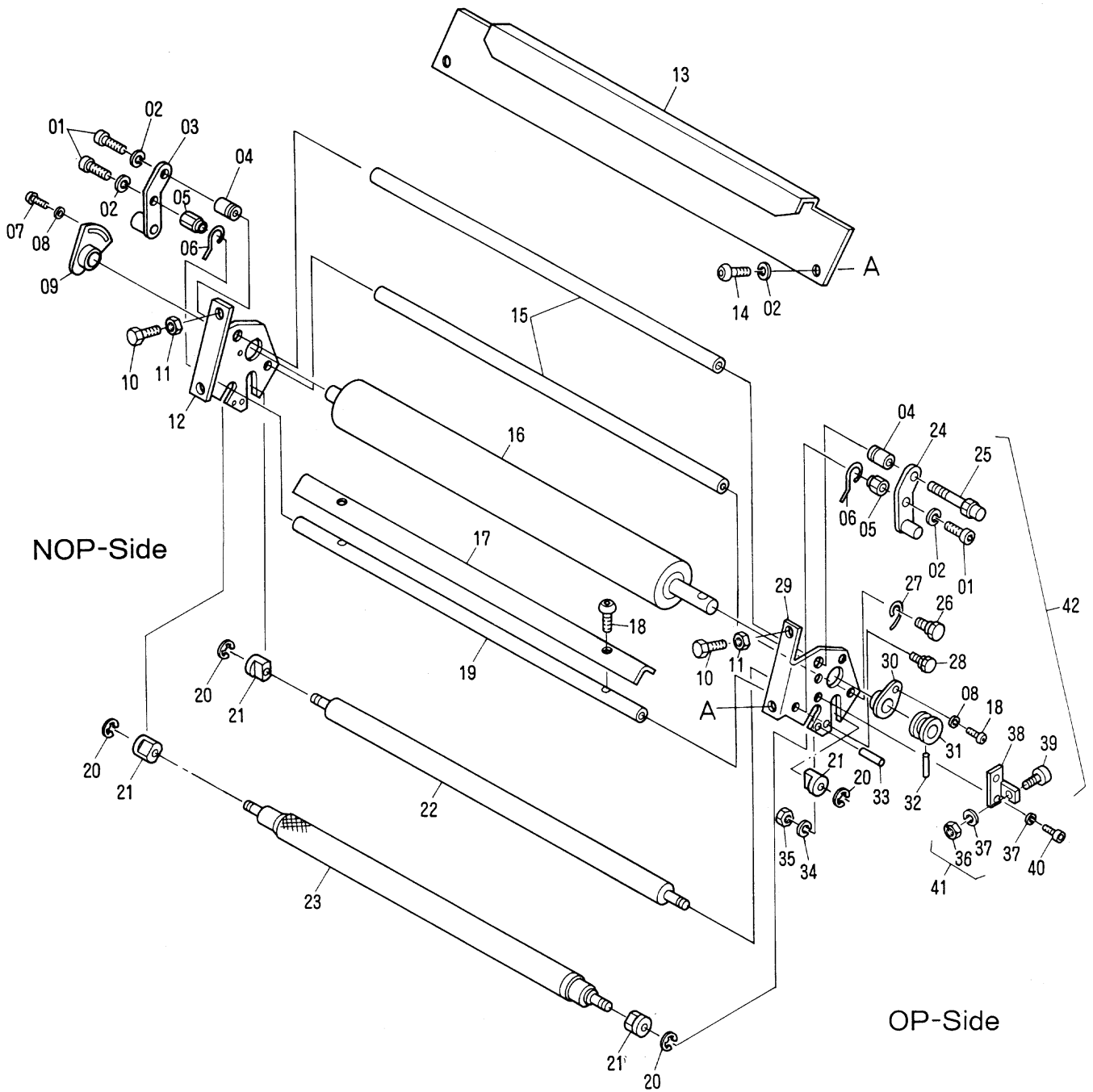
OP-Side



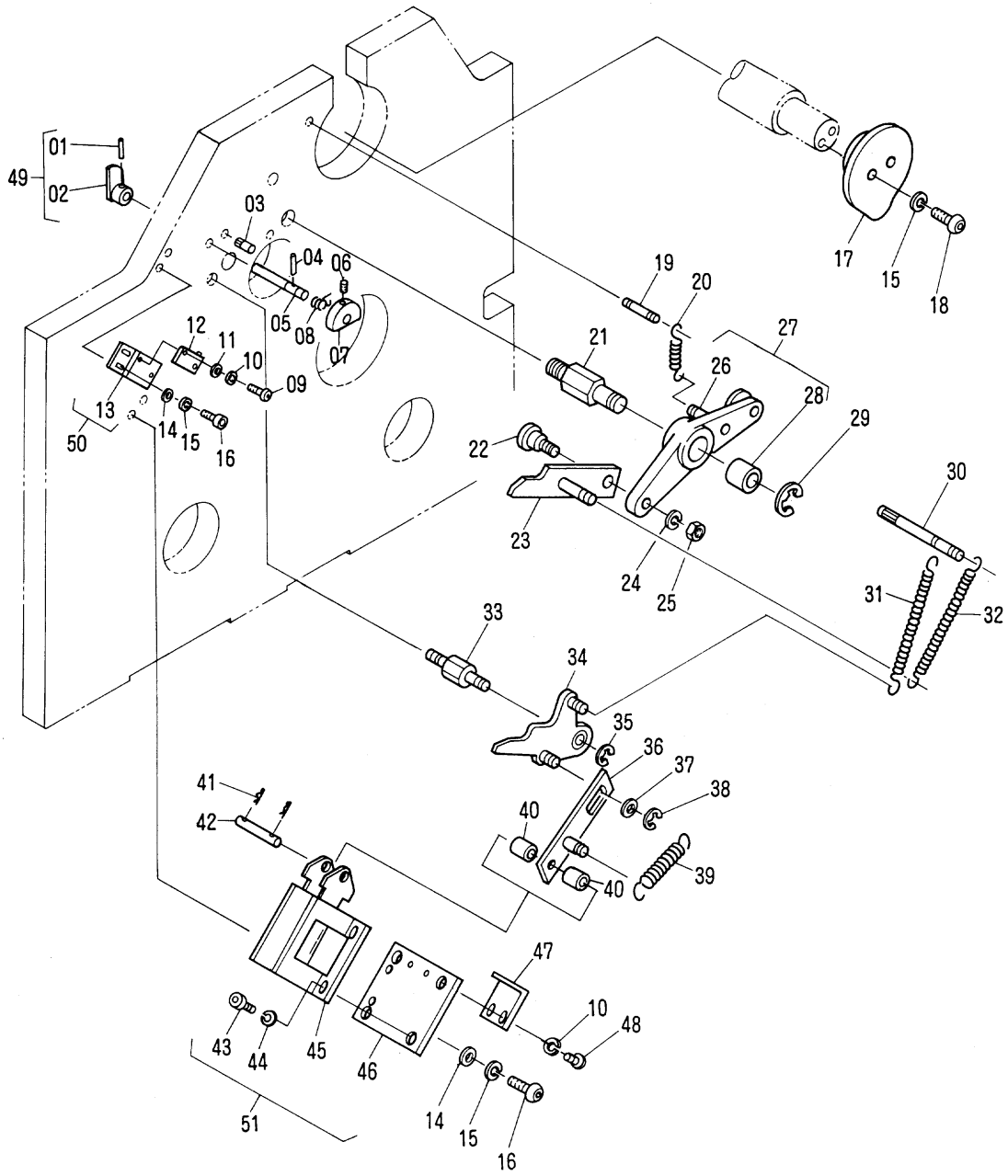


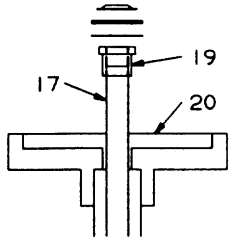
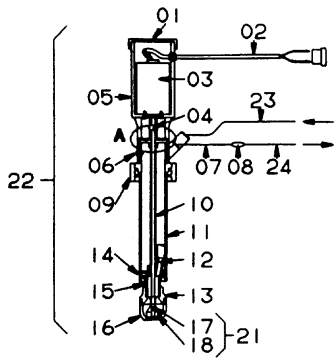




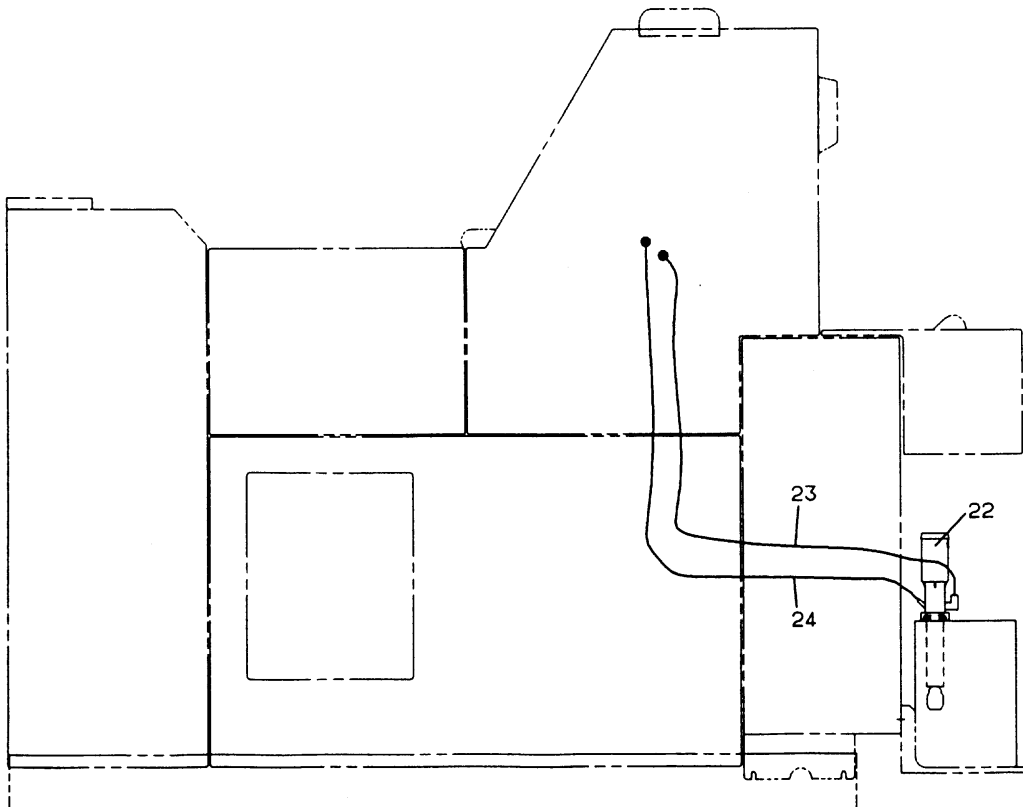
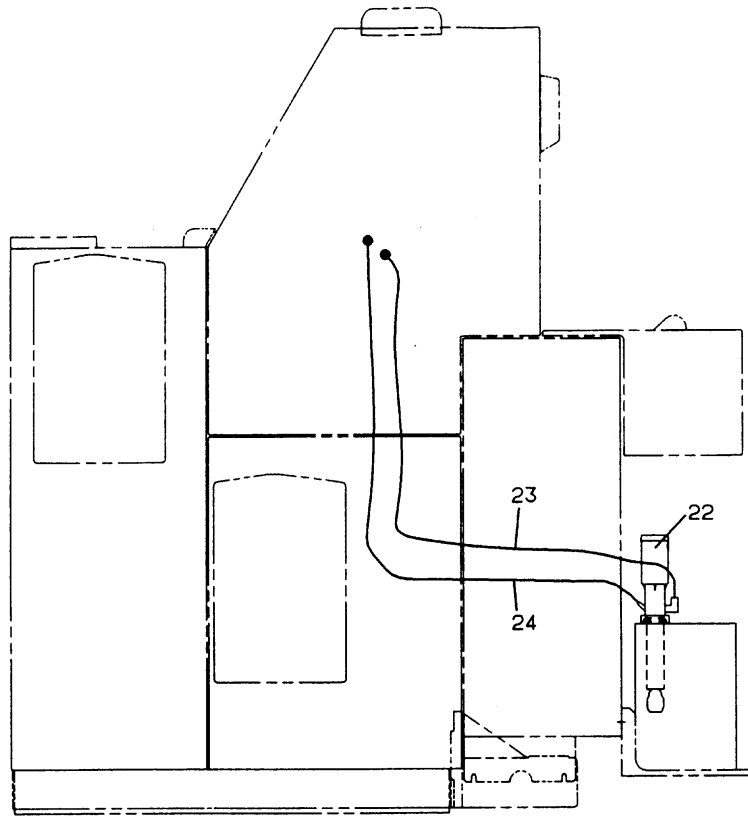


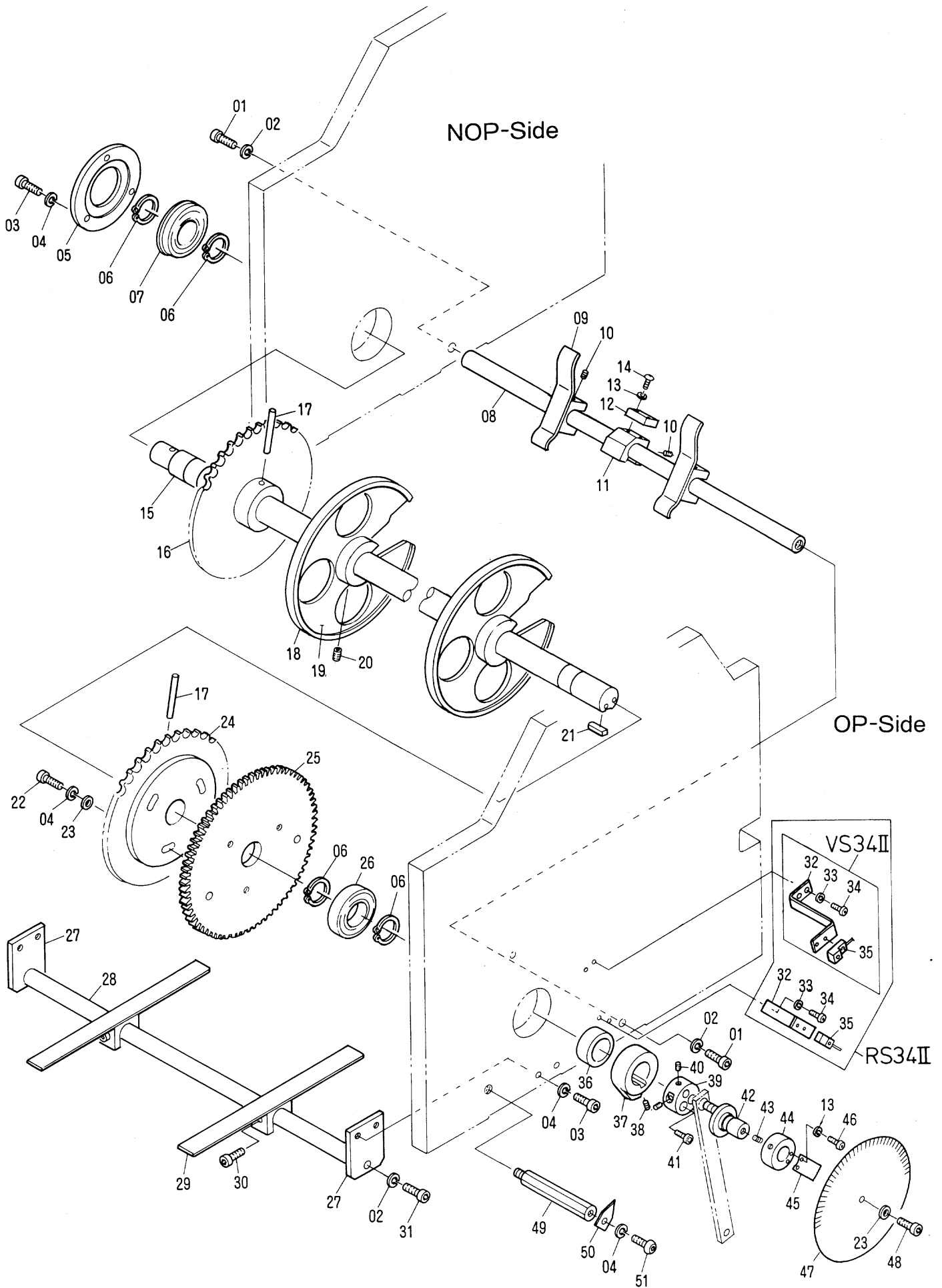
OP-Side

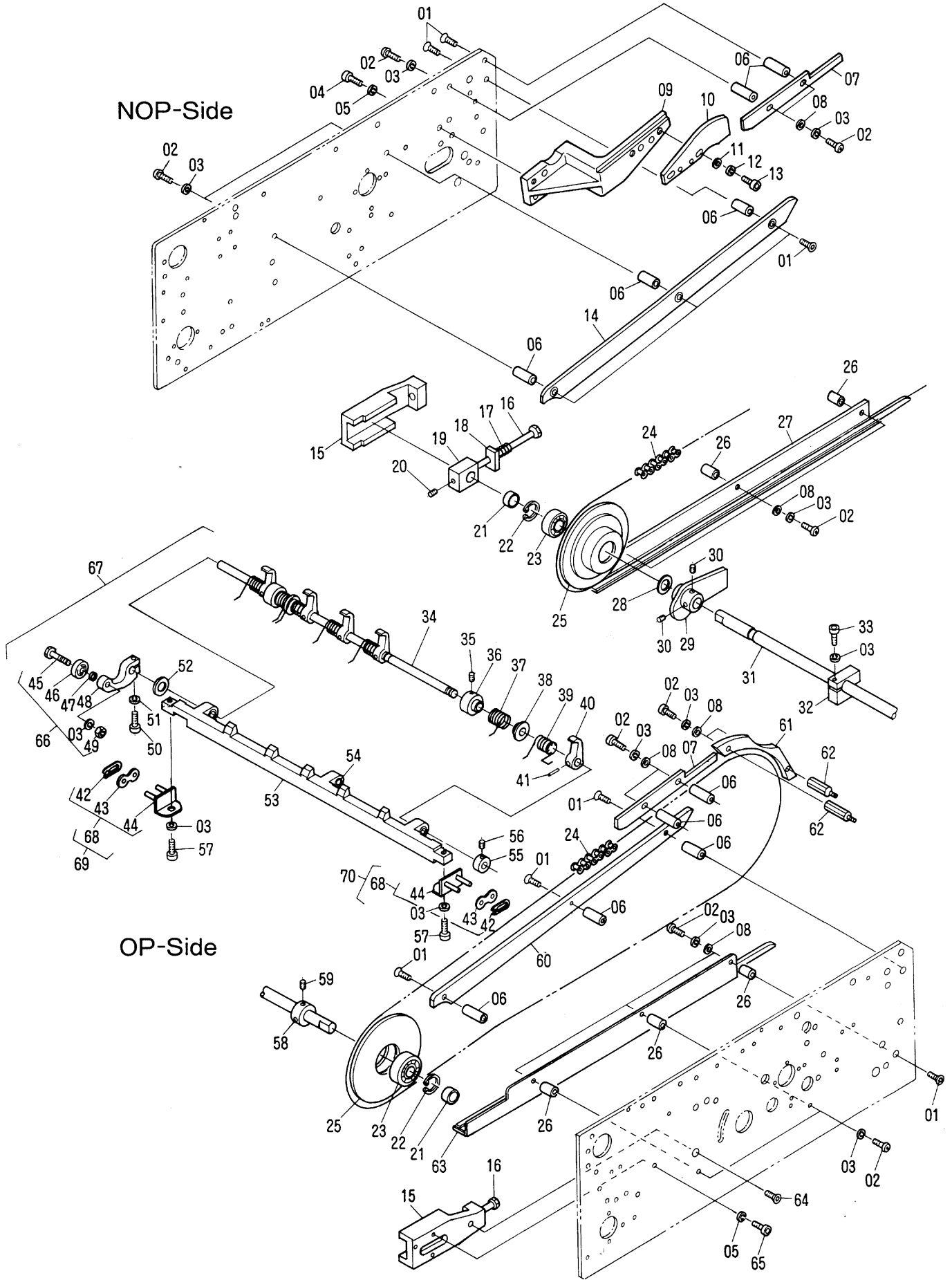




DETAIL A



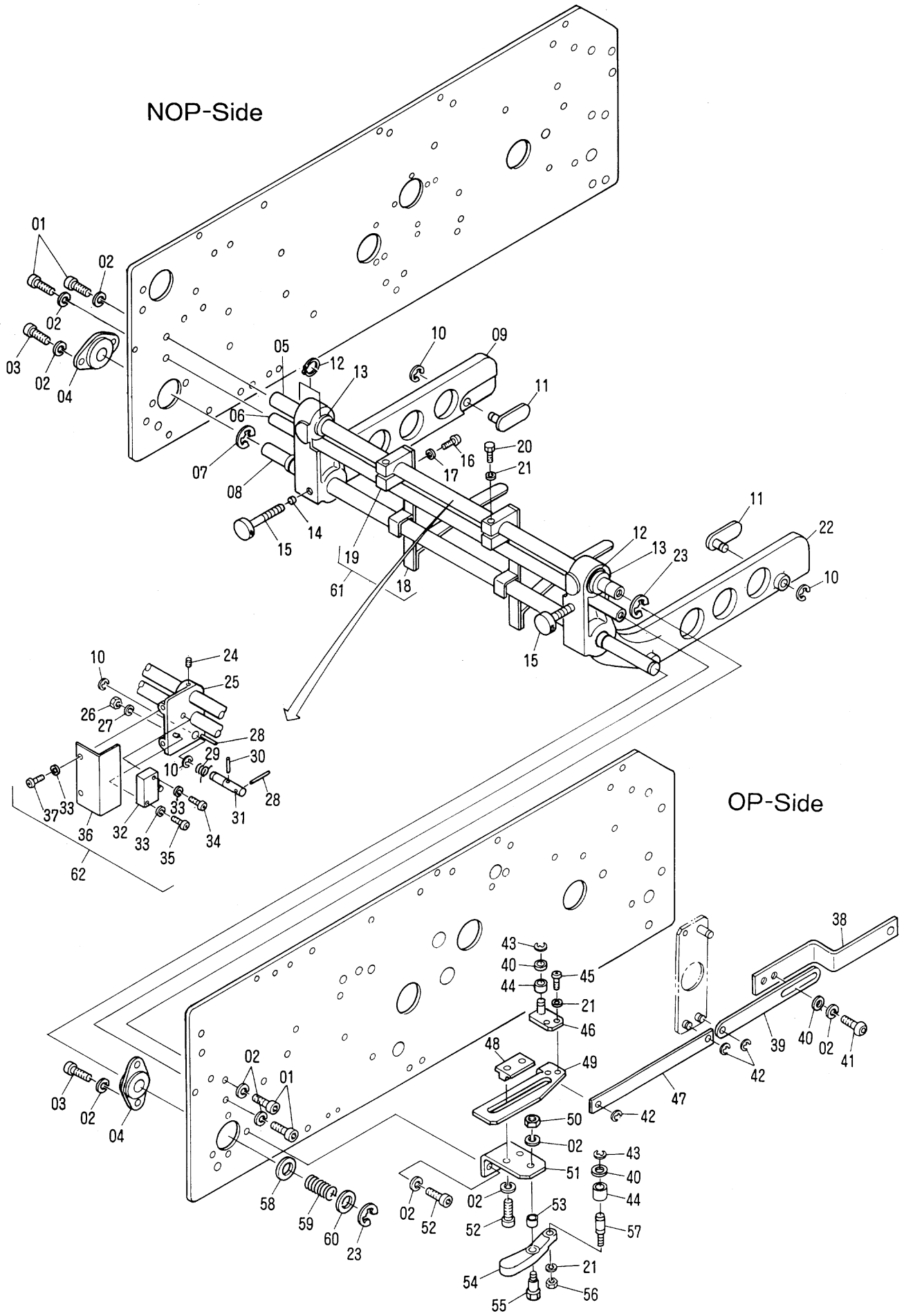


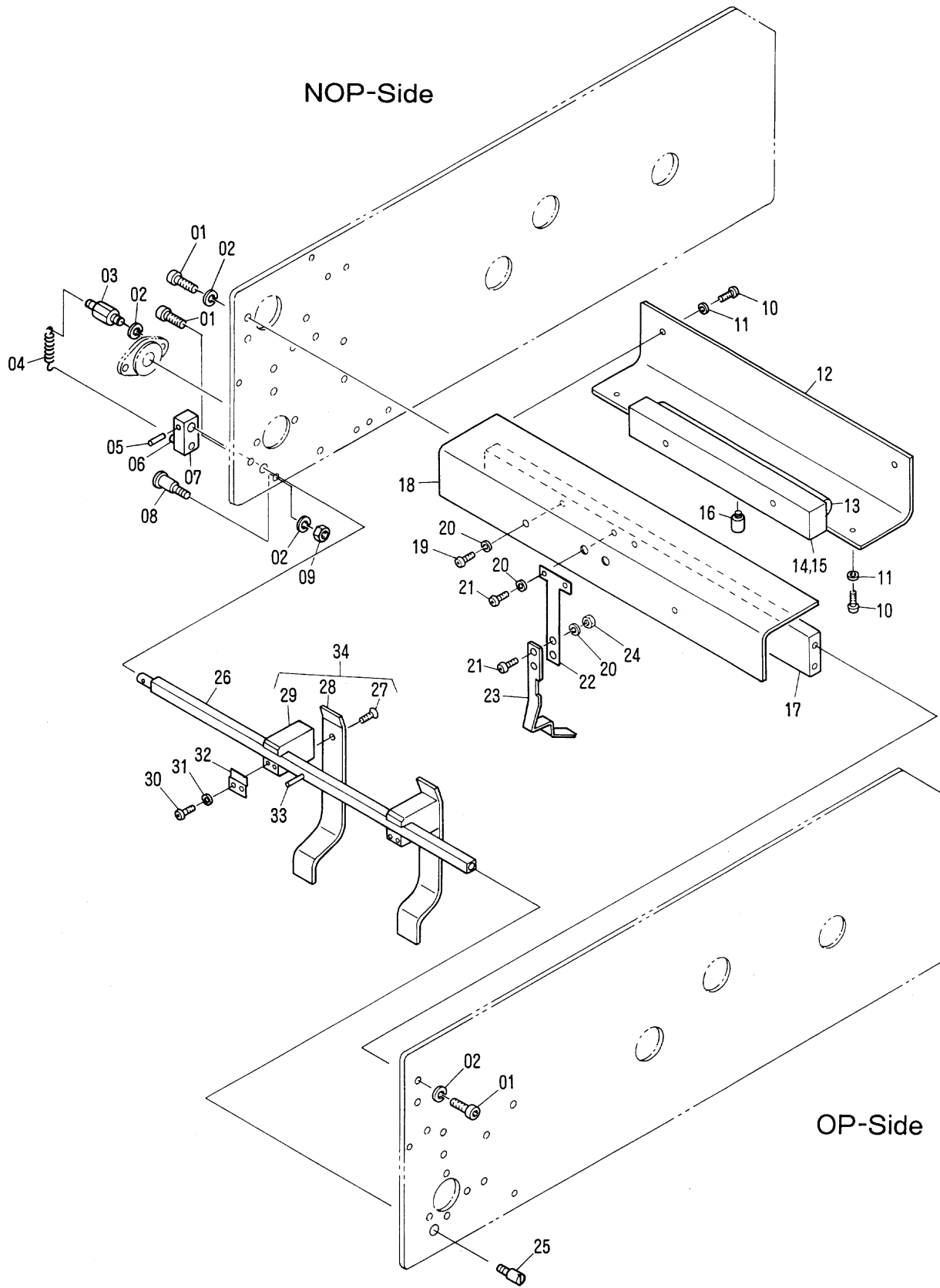


Delivery Section / 排紙部
Gripper and Chain Guide / くわえ爪、チェーンガイド

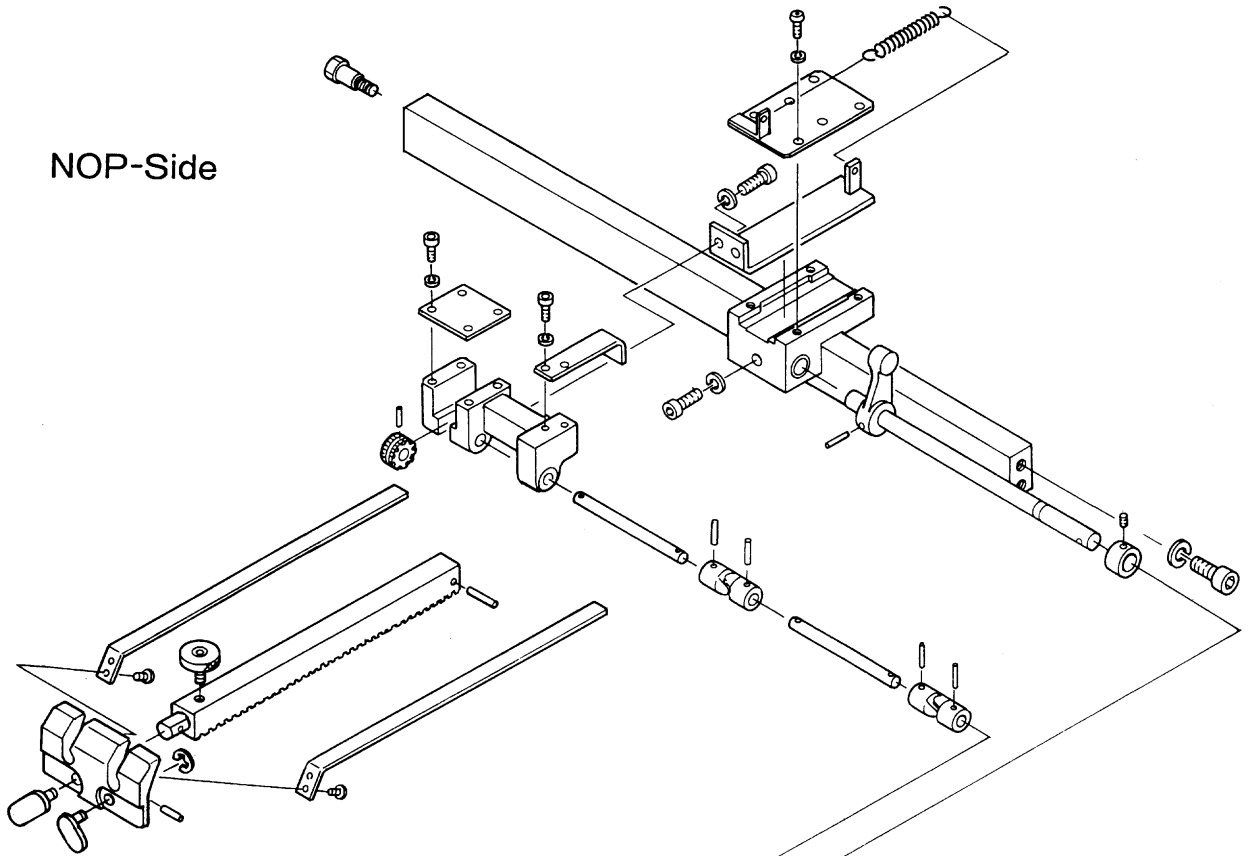
W5059

INDEX No.	Parts No.	Parts Name	部品名称	Remarks (備考)	Qty (個数)
01	122-115	Screw	ネジ		12
02	125-715	Screw	ネジ		24
03	180-105	Lock Washer	バネザガネ		34
04	117-365	Screw	ネジ		4
05	180-106	Lock Washer	バネザガネ		9
06	7204-02044	Spacer	スペーサ		10
07	7204-02038	Guide	ガイド		2
08	184-105	Flat Washer	ザガネ		14
09	6904-02013	Bracket	ブラケット		1
10	6904-02003	Cam	カム		1
11	184-108	Flat Washer	ザガネ		2
12	180-108	Lock Washer	バネザガネ		2
13	117-470	Screw	ネジ		2
14	7204-02024	Guide	ガイド		1
15	7204-02042	Bracket	ブラケット		2
16	A17-23-3	Bolt	ボルト		2
17	A03-24-3	Spring	スプリング		2
18	HC02-36	Nut	ナット		2
19	HC02-35	Block	ブロック		2
20	145-362	Set Screw	トメネジ		2
21	HC02-20	Collar	カラー		2
22	181-235	C-Ring	C-リング		2
23	250-202.7	Bearing	ベアリング		2
24	HC02-34	Chain	チェーン		6
25	7204-02034	Wheel	ホイール		2
26	7204-02045	Spacer	スペーサ		6
27	7204-02022	Guide	ガイド		1
28	6804-02040	Spacer	スペーサ		1
29	6904-02017	Cam	カム		1
30	145-358	Set Screw	トメネジ		2
31	6804-02039	Shaft	シャフト		1
32	7604-06001	Bracket	ブラケット		1
33	117-530	Screw	ネジ		1
34	6804-02035	Shaft	シャフト		3
35	145-506	Set Screw	トメネジ		6
36	HC02-33	Collar	カラー		6
37	CH02-26	Spring	スプリング		6
38	HC02-32	Spacer	スペーサ		6
39	6804-02018	Spring	スプリング		15
40	A17-46-02-3	Gripper	クワエツメ		15
41	183-182	Roll Pin	ロールピン		15
42	A03-41-3	Clip	クリップ		6
43	A03-40-3	Link	リンク		6
44	5104-02032	Bracket	ブラケット		6
45	A03-50-01-3	Pin	ピン		3
46	250-125.6	Bearing	ベアリング		3
47	F46-10-3	Spacer	スペーサ		3
48	7204-02043	Arm	アーム		3
49	170-105	Nut	ナット		3
50	117-415	Screw	ネジ		3
51	180-104	Lock Washer	バネザガネ		3
52	S27-17-3	Spacer	スペーサ		3
53	6904-02012A	Gripper Bar	サオ		3
54	243-609	Bushing	メタル	Included in 53	9
55	A03-93-3	Collar	カラー		3
56	145-404	Set Screw	トメネジ		3
57	117-510	Screw	ネジ		6
58	PS-14	Collar	カラー		1
59	145-355	Set Screw	トメネジ		1
60	7204-02023	Guide	ガイド		1
61	6904-02002	Guide	ガイド		2
62	6904-02008	Stud	スタッド		4
63	6904-02001	Guide	ガイド		1
64	122-162	Screw	ネジ		1
65	117-360	Screw	ネジ		5
66	7204-02043A	Arm Assy	アームAssy	(03, 45~49)	3
67	6904-02012B	Gripper Bar Assy	サオAssy	(34~41, 50~56, 66)	3
68	5104-02032A	Bracket Assy	ブラケットAssy	(42~44)	6
69	HC02-34D	Chain	チェーン	NOP-S (24, 68)	1
70	HC02-34C	Chain	チェーン	OP-S (24, 68)	1

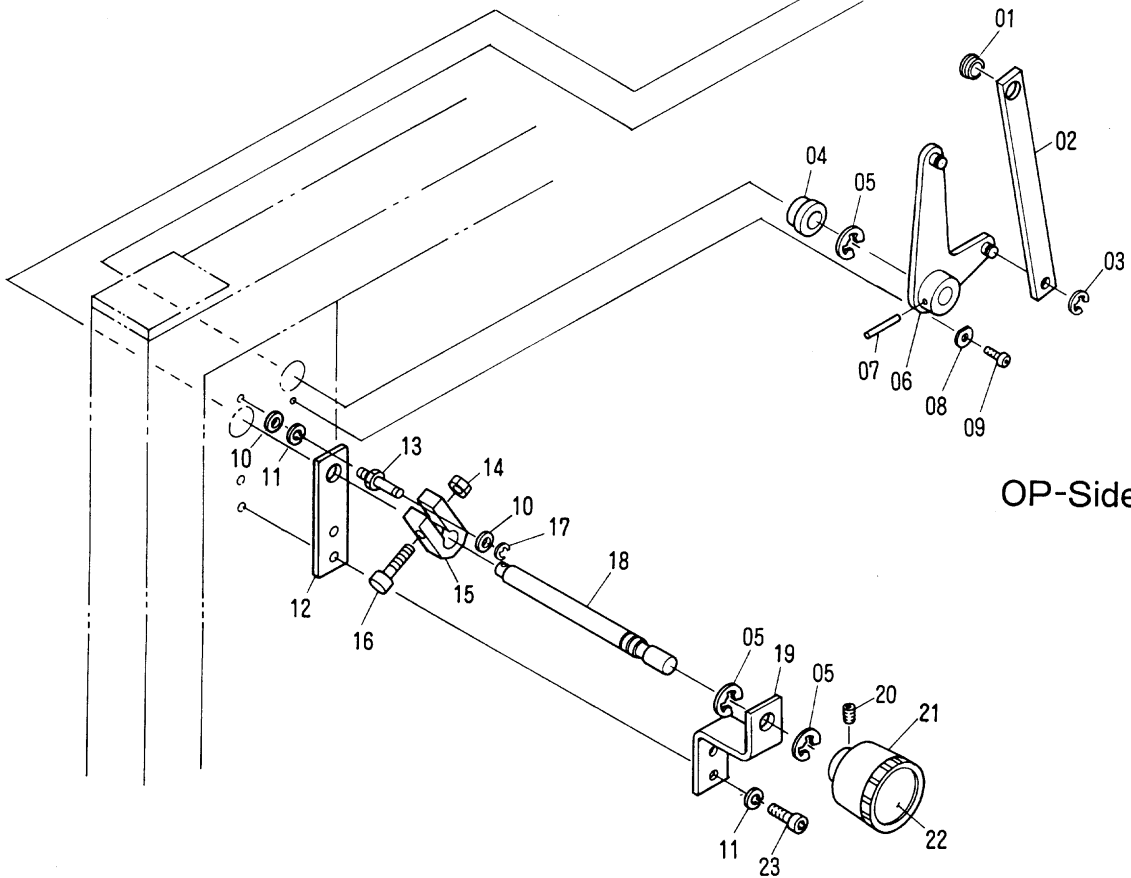


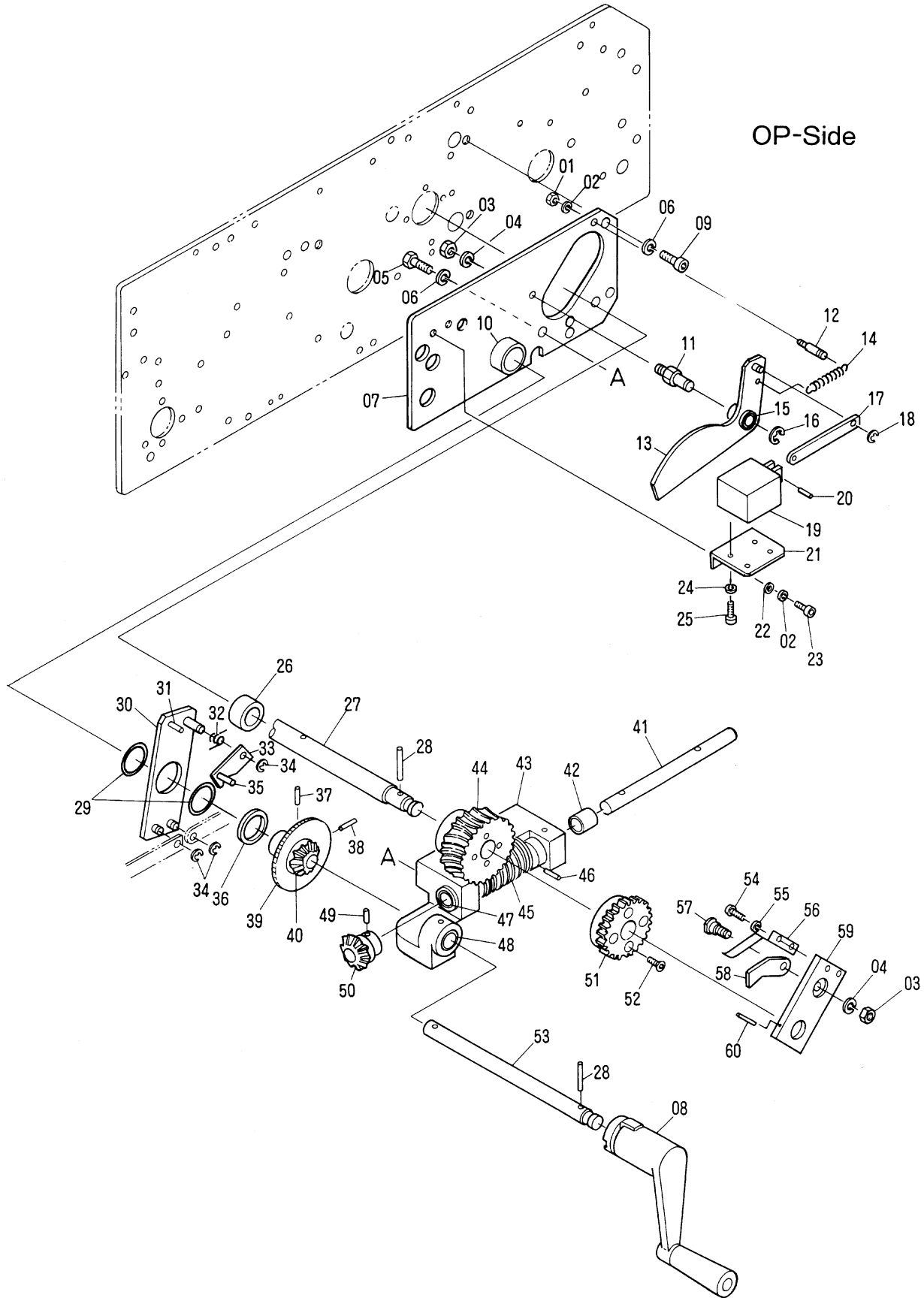


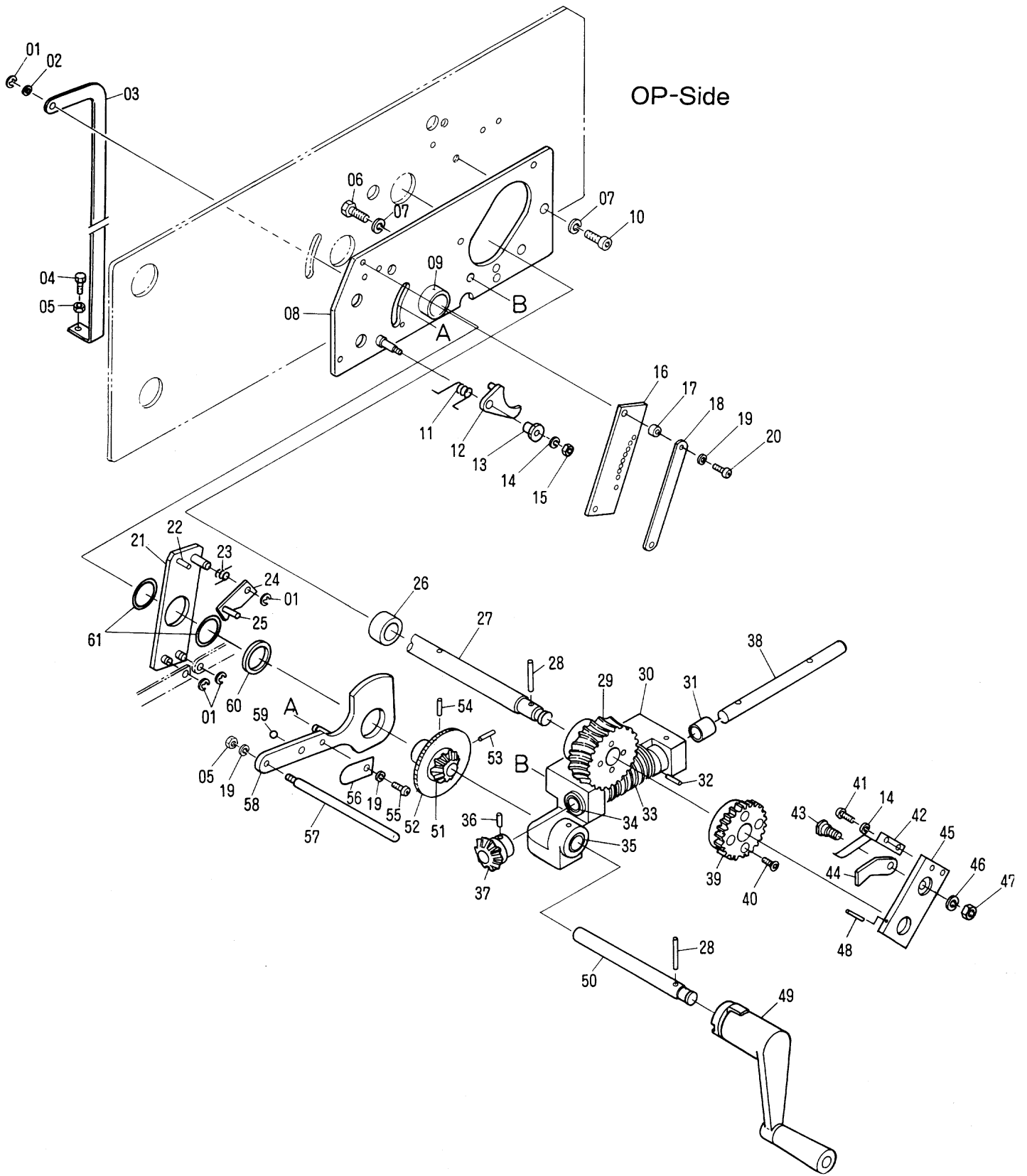
NOP-Side



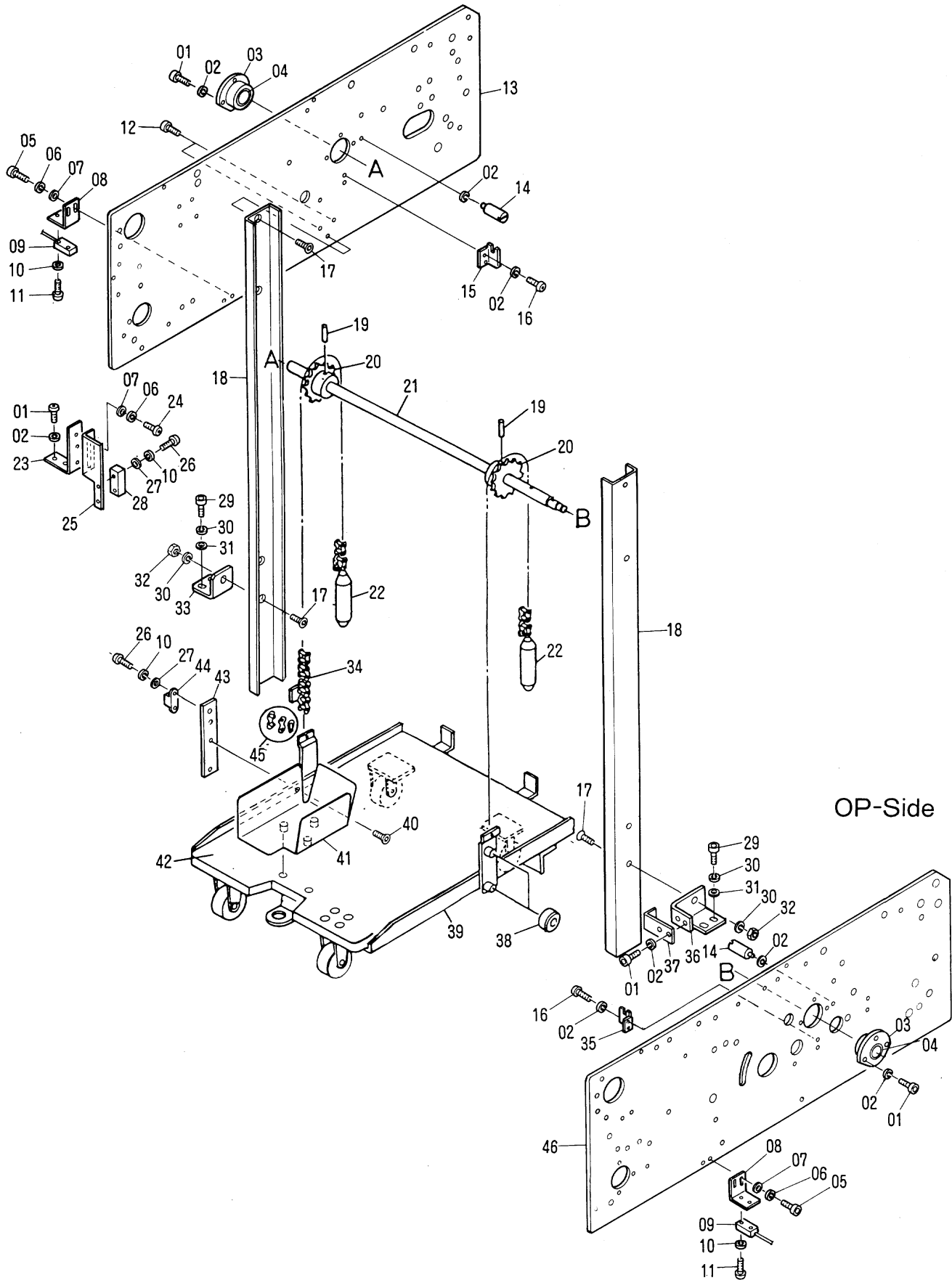
OP-Side





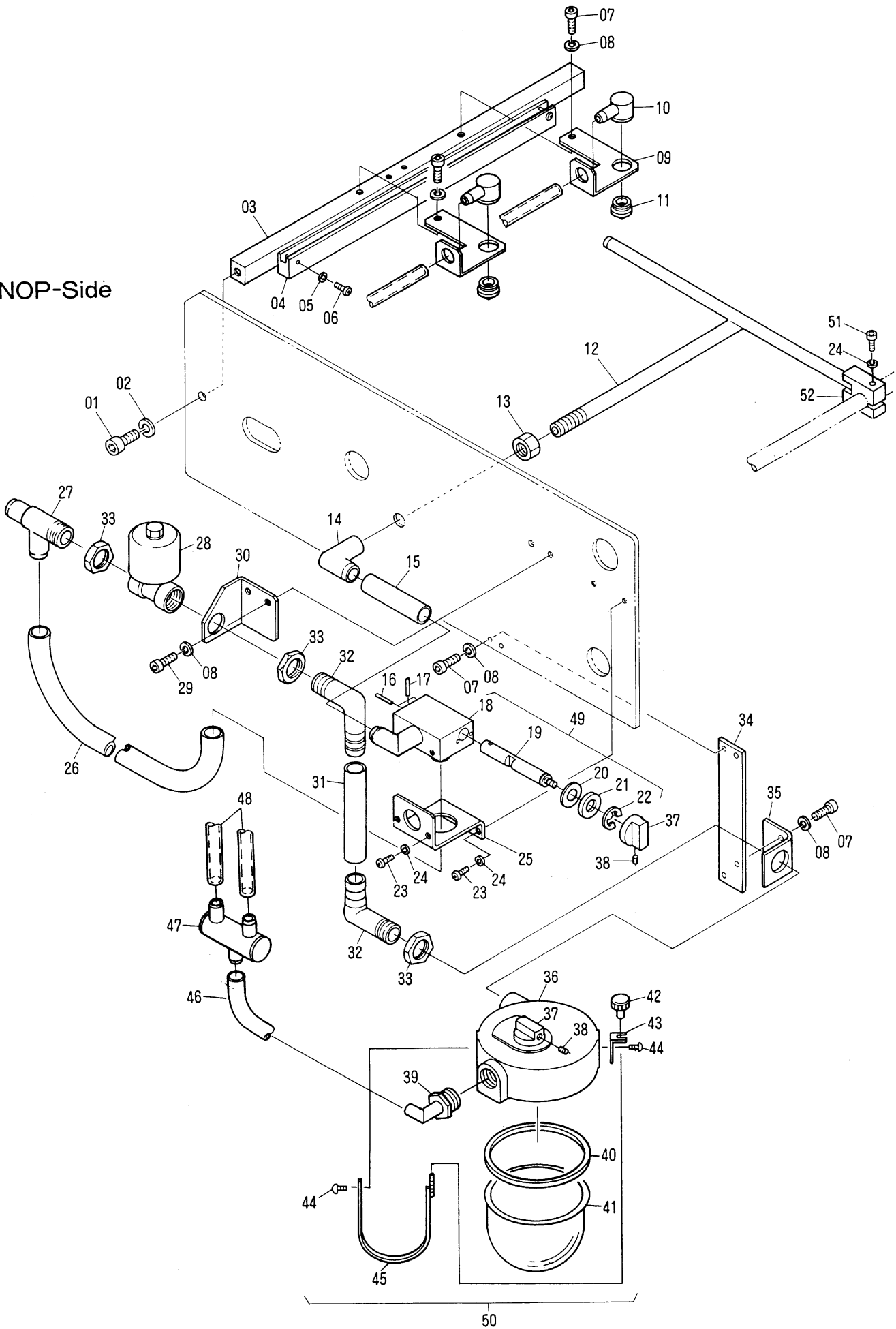


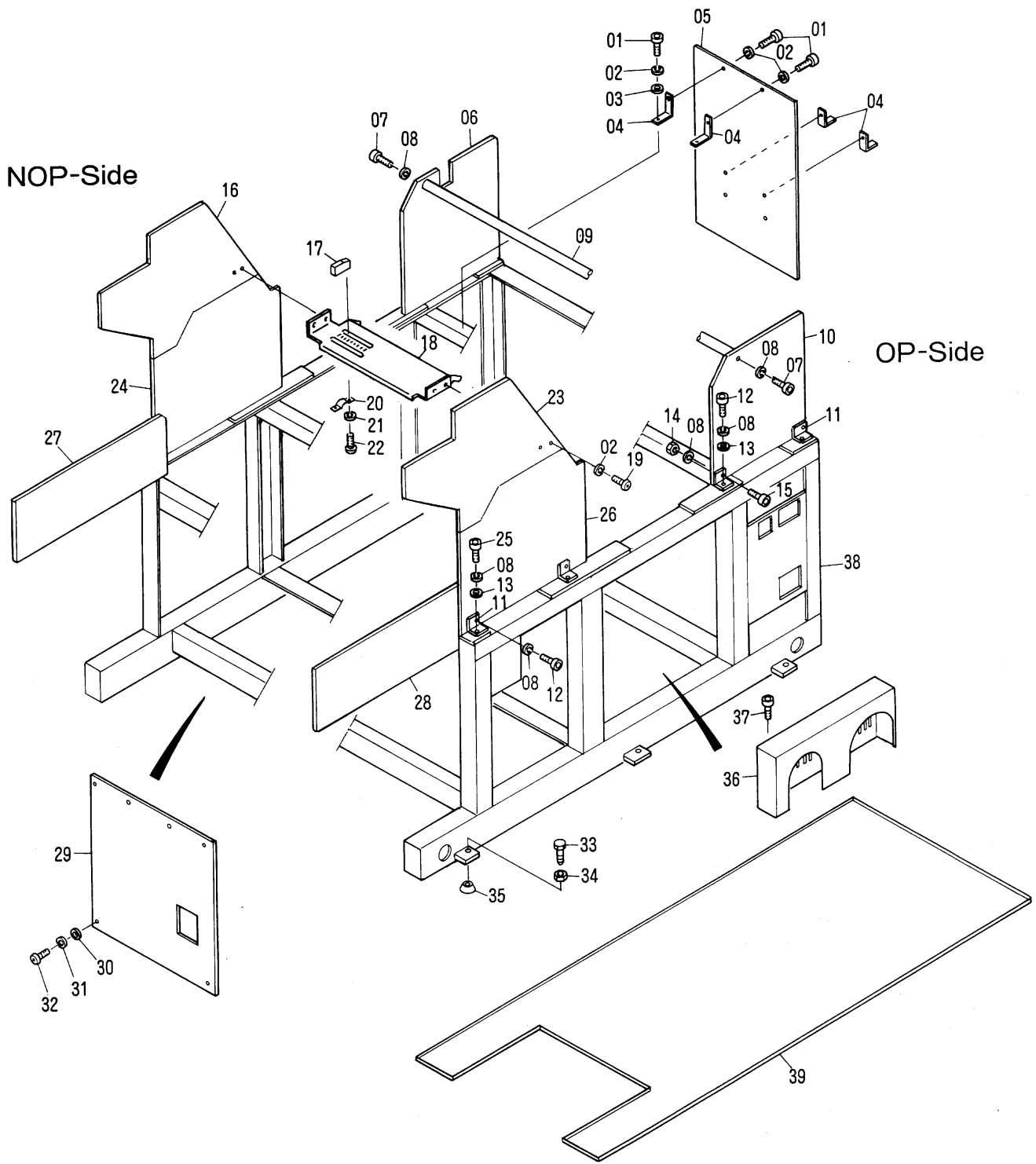
NOP-Side

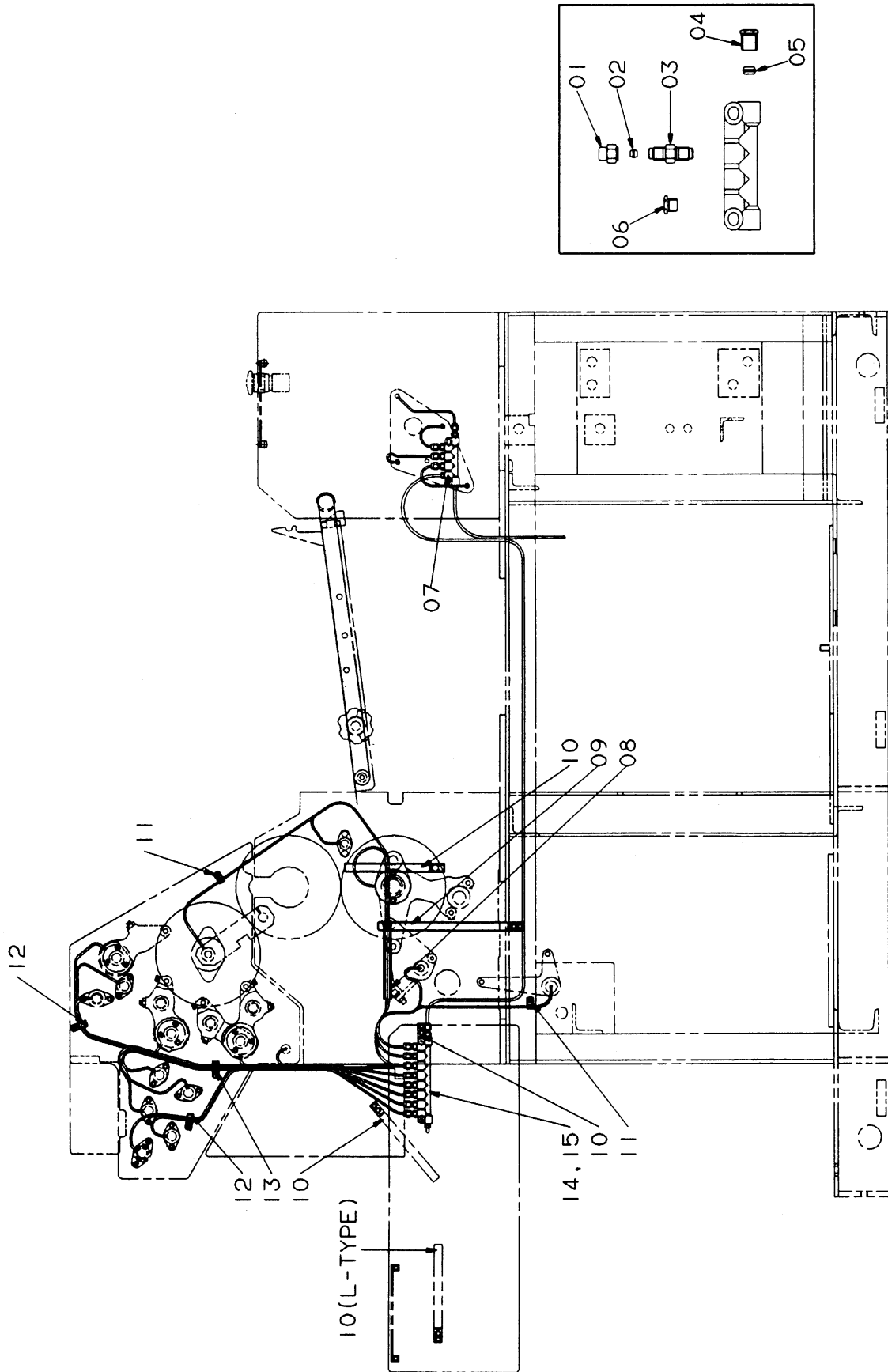


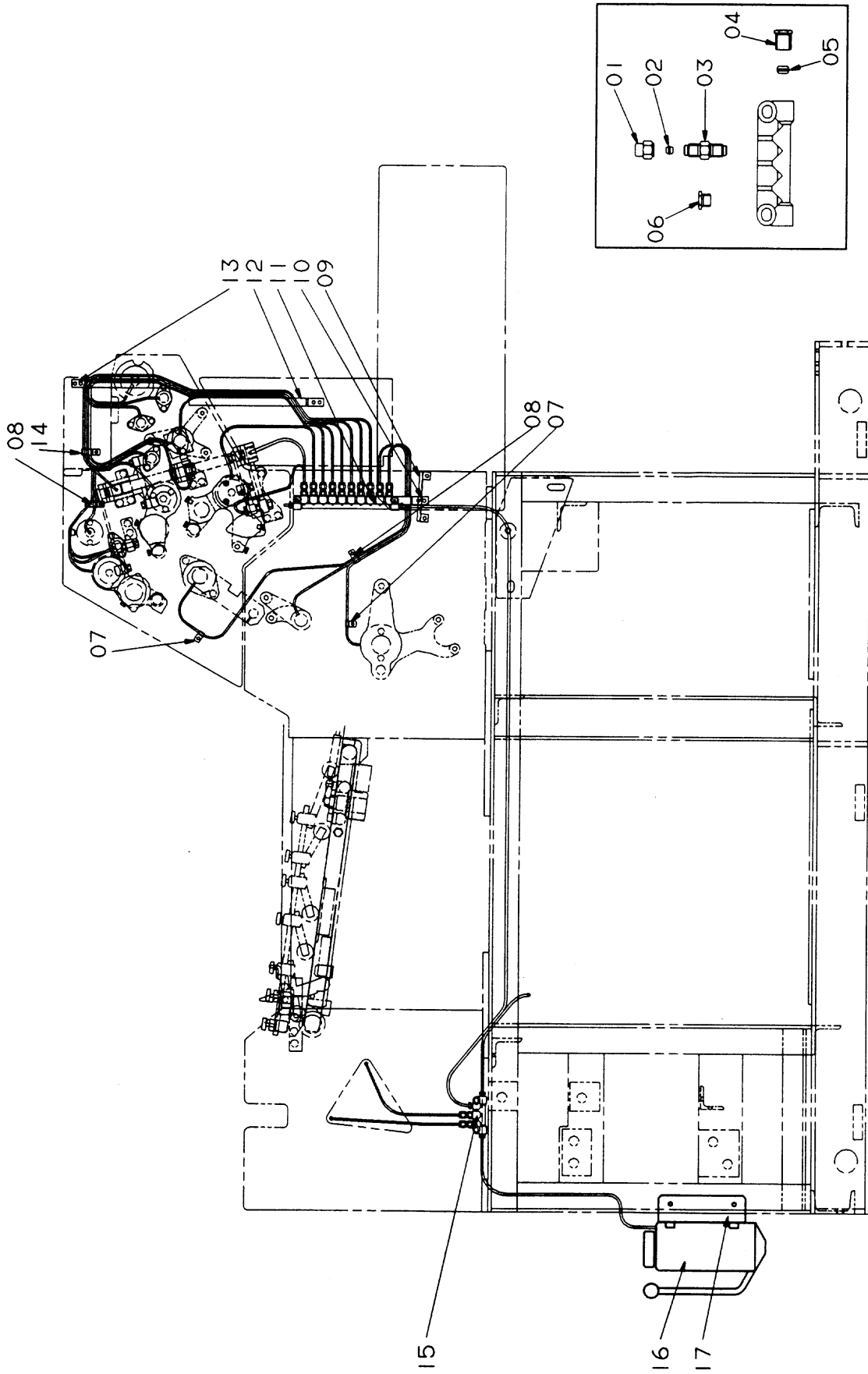
OP-Side

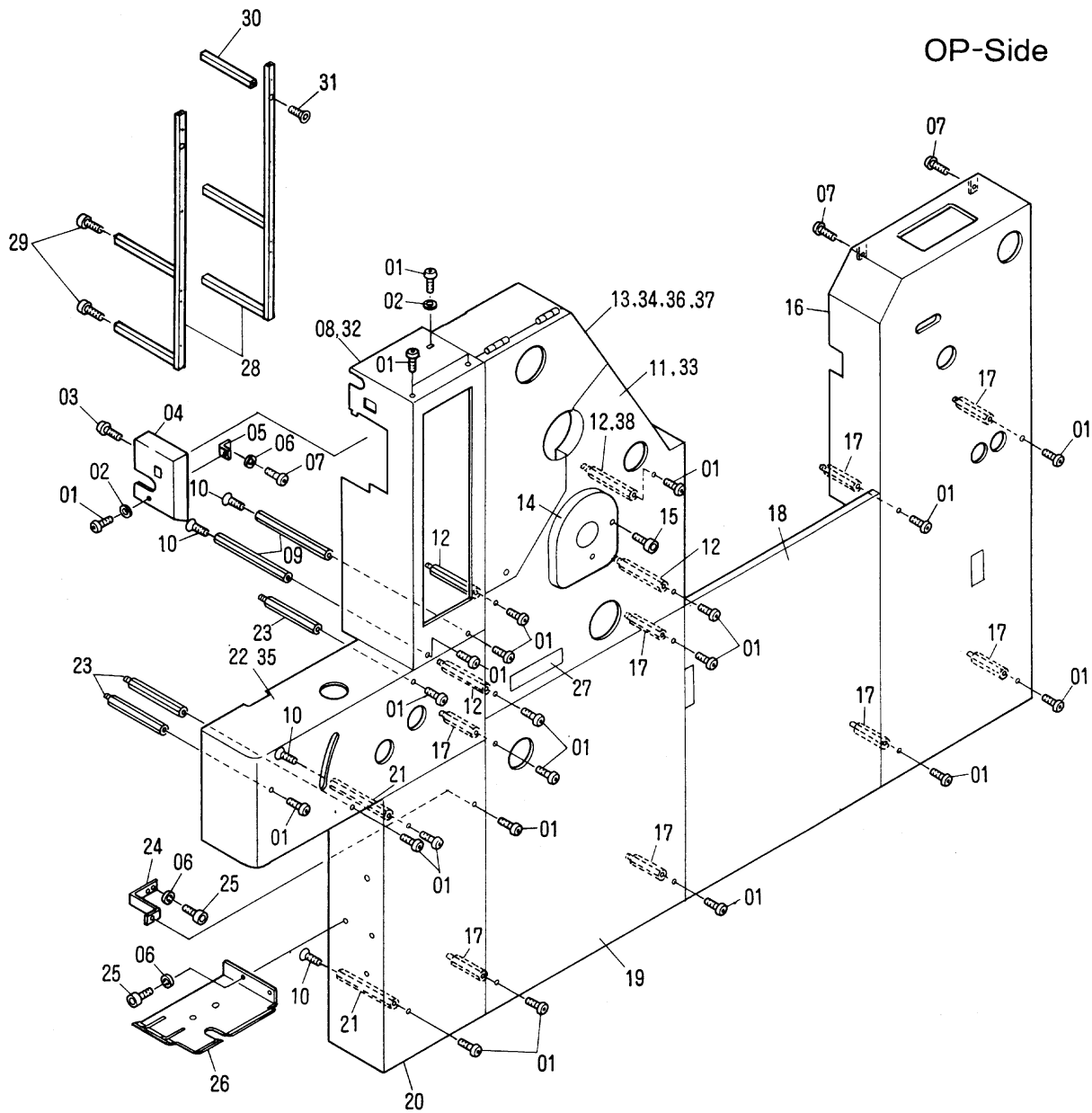
NOP-Side

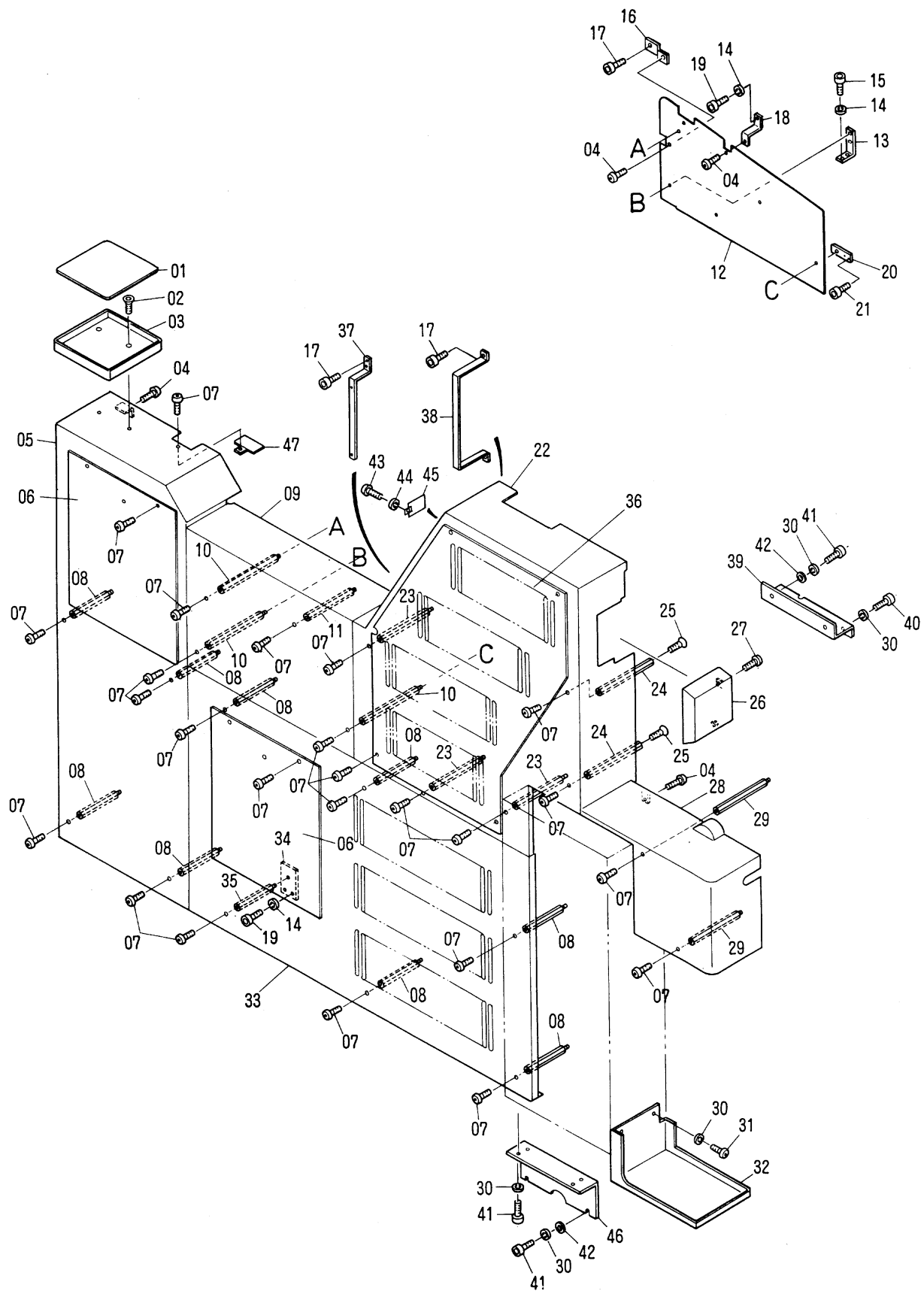


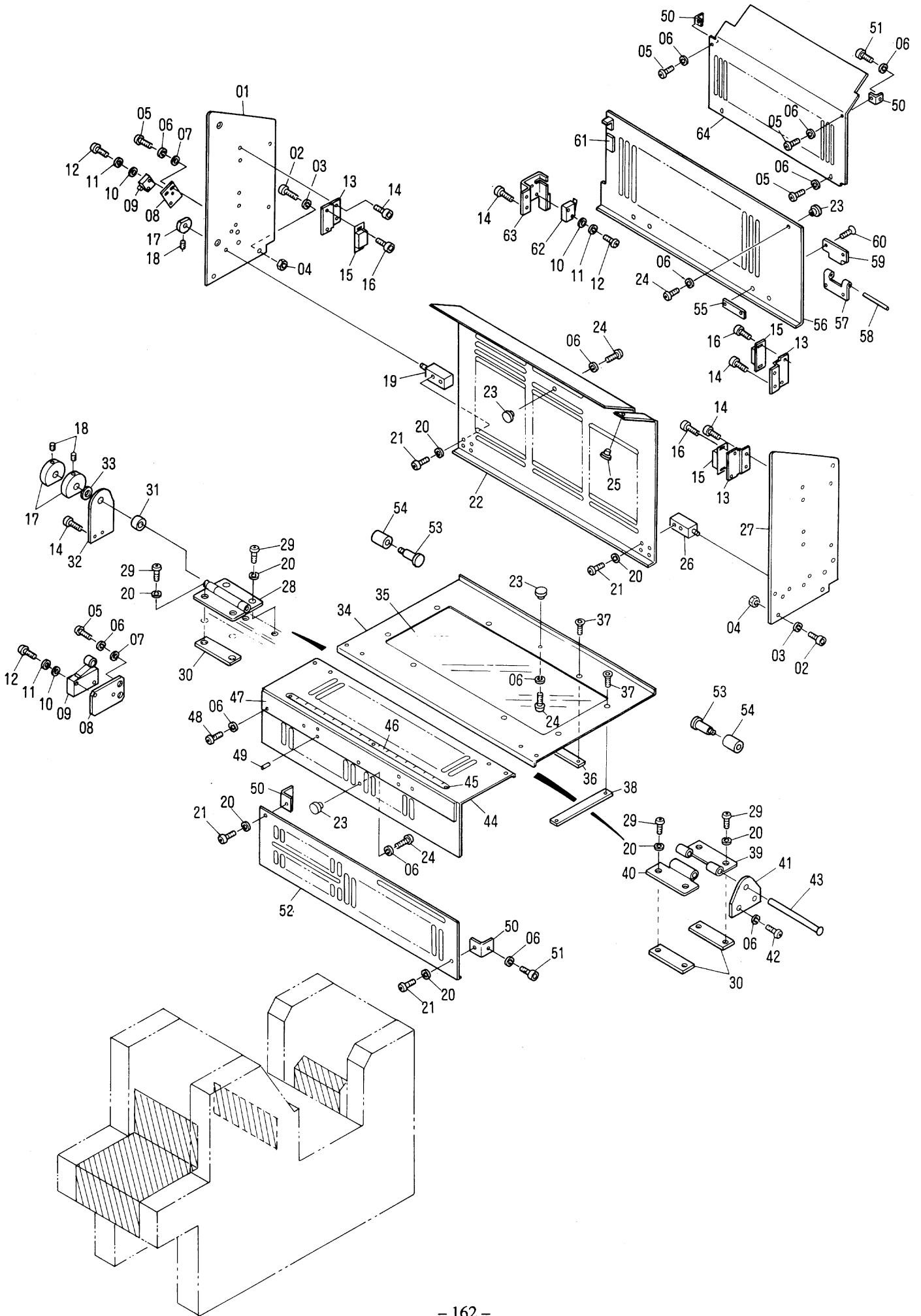


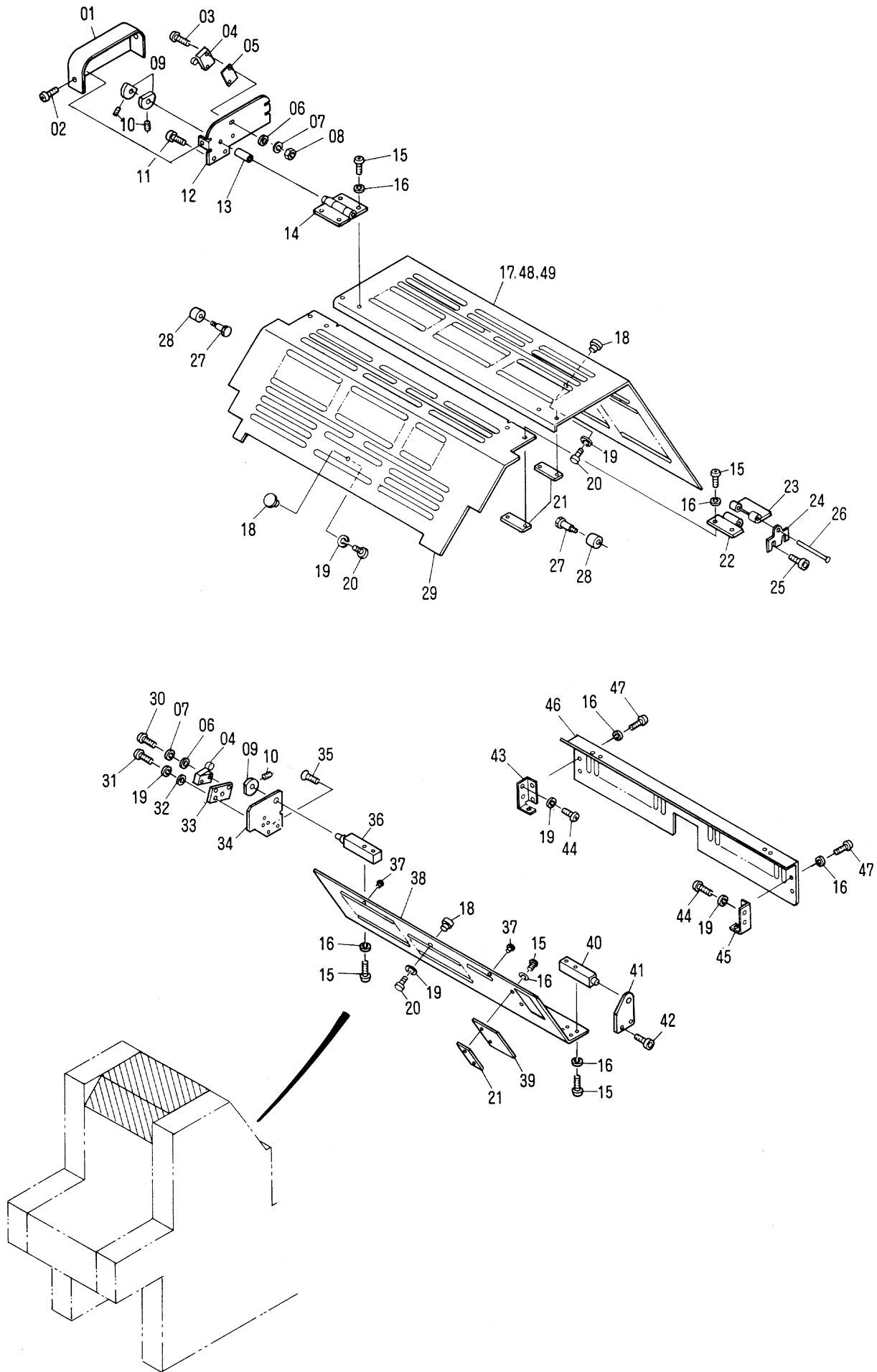


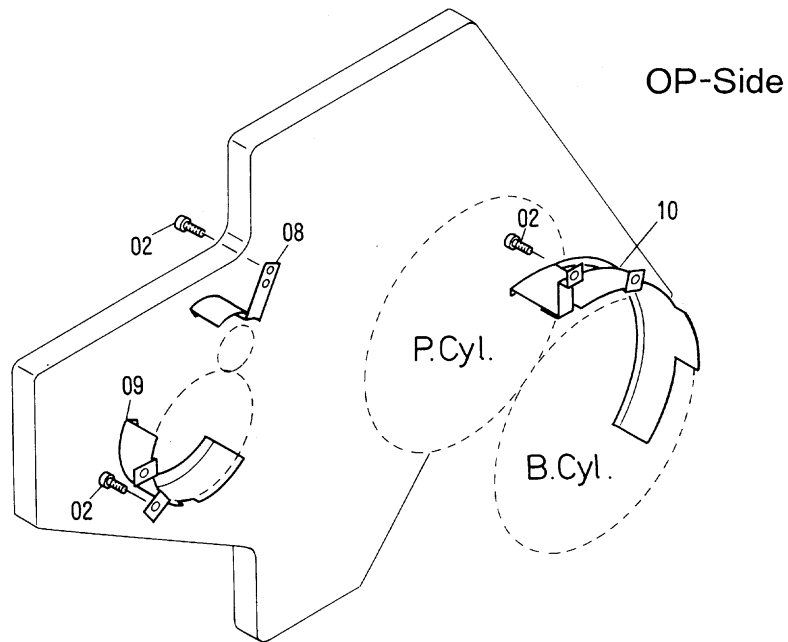
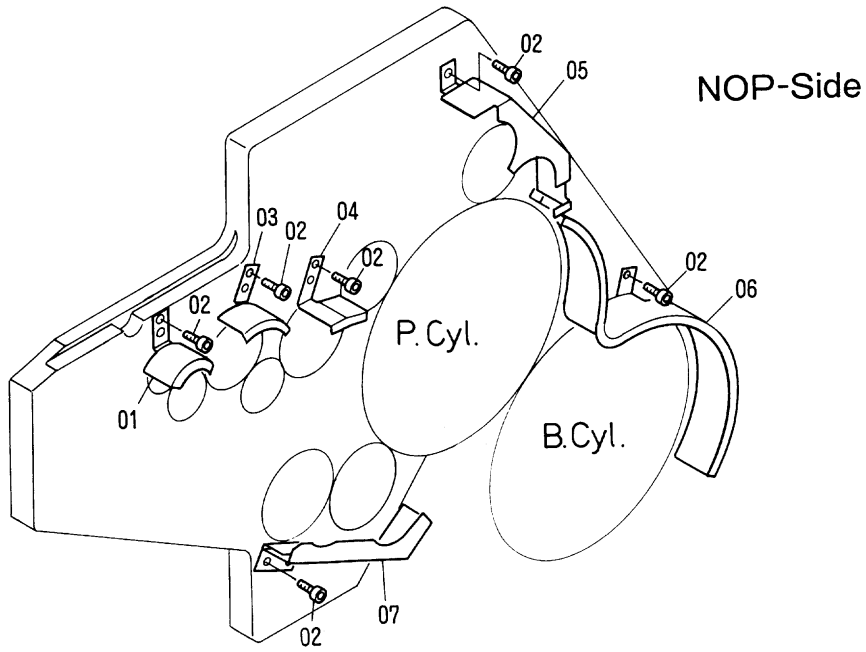


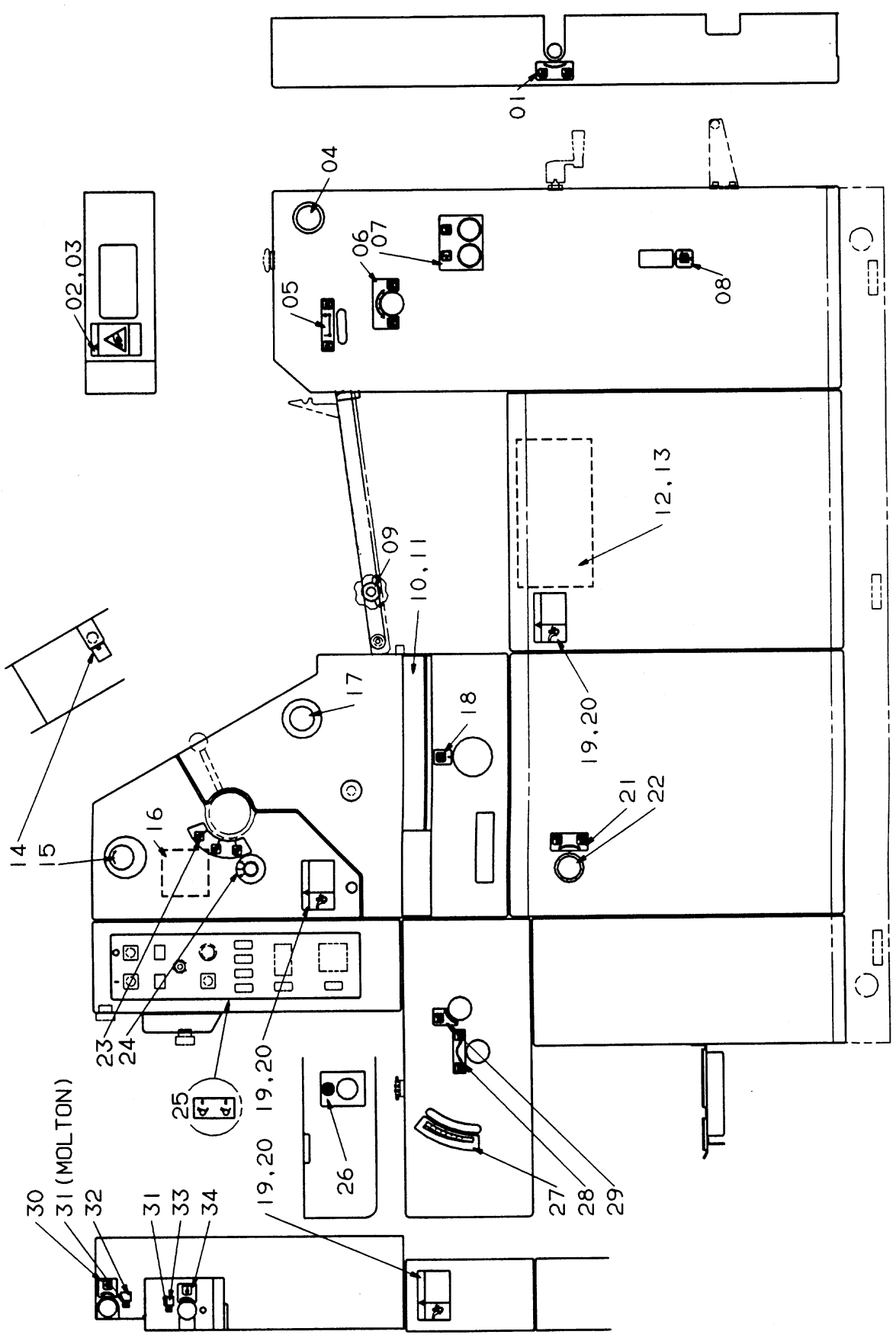


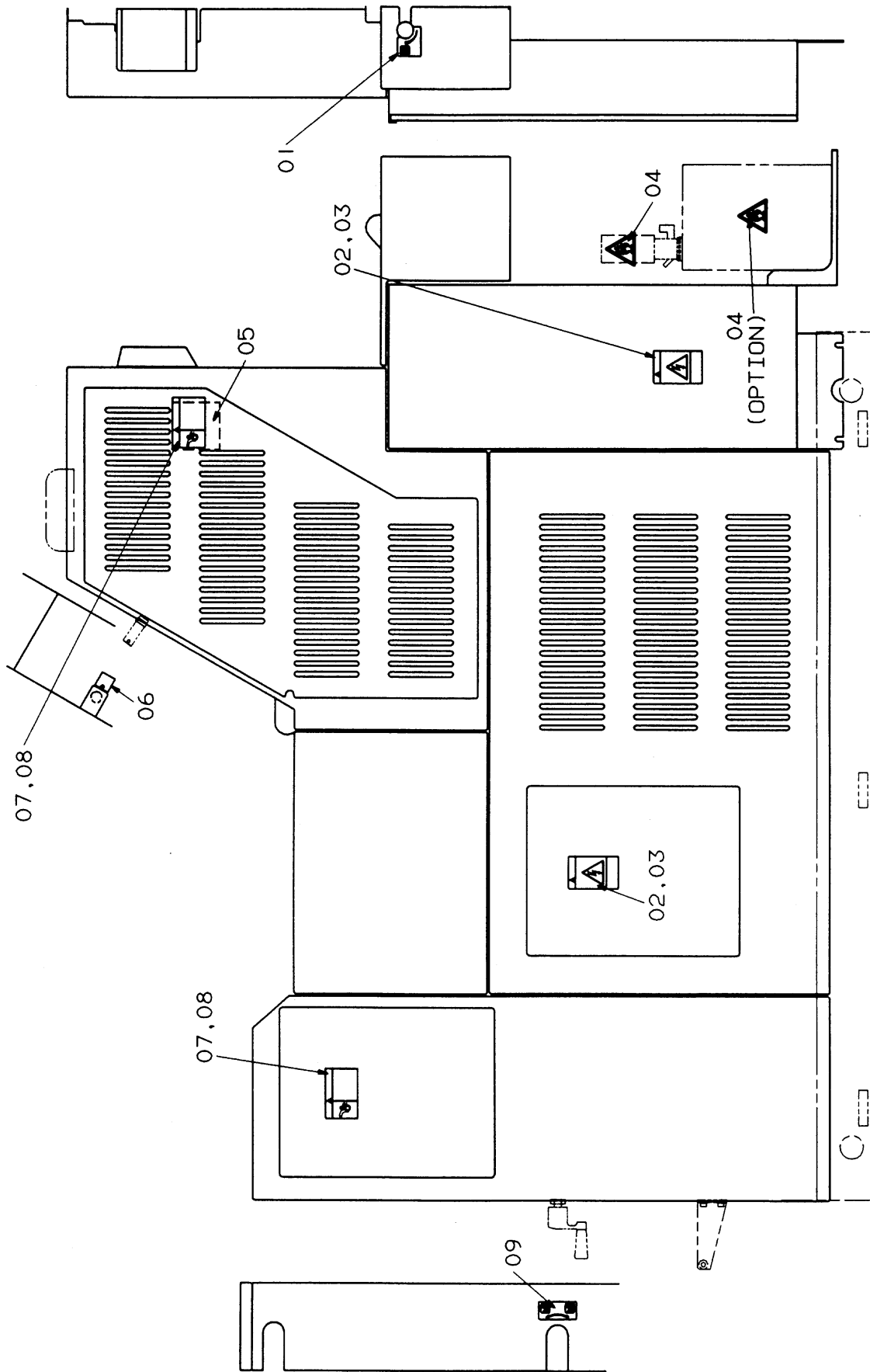


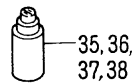
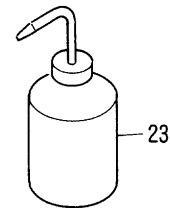
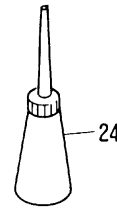
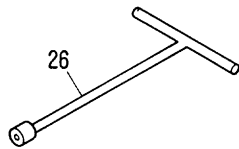
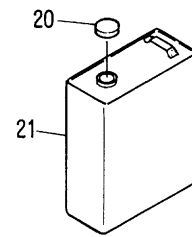
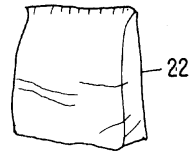
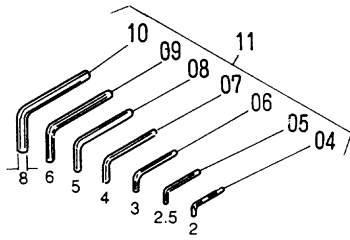
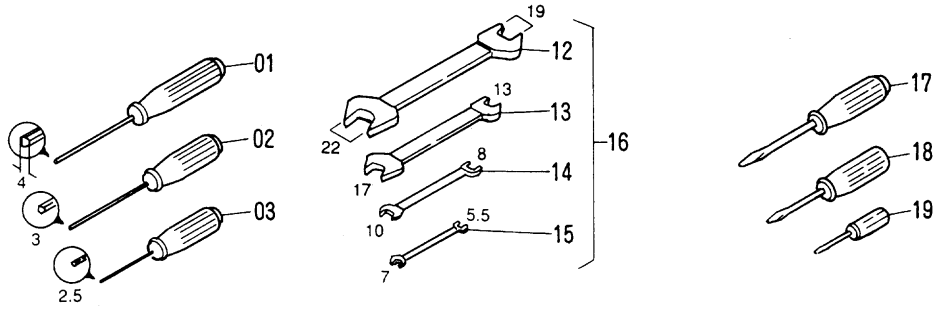




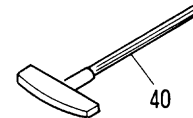
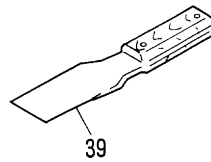
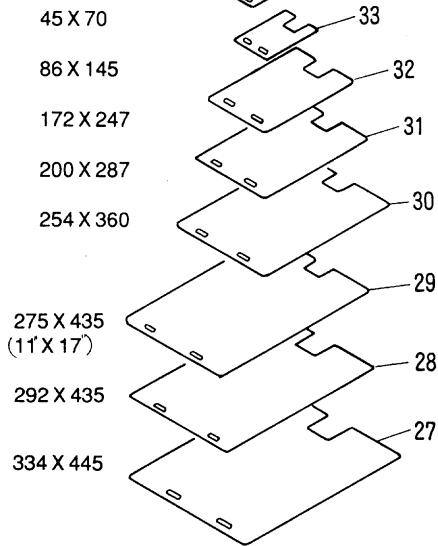


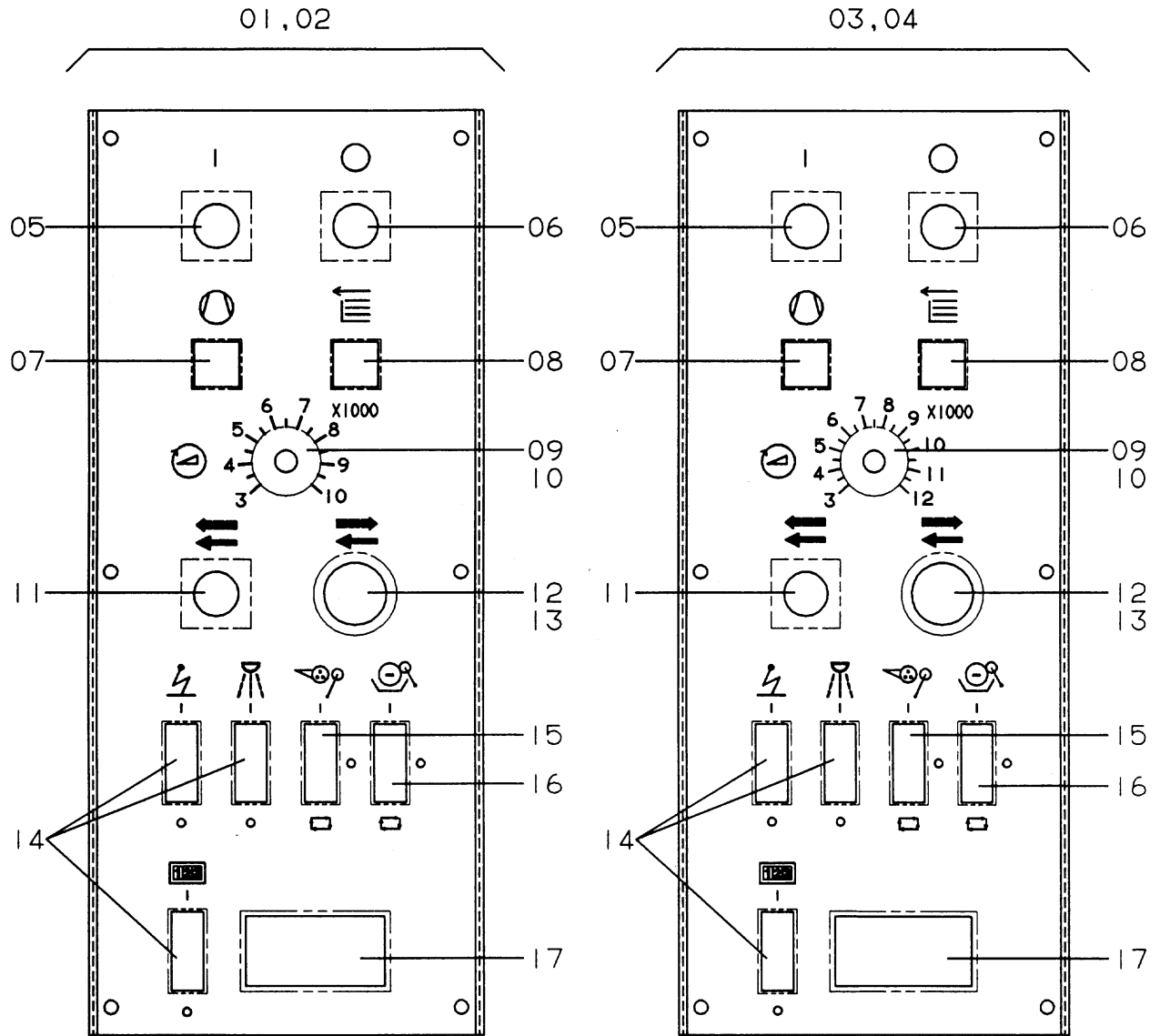


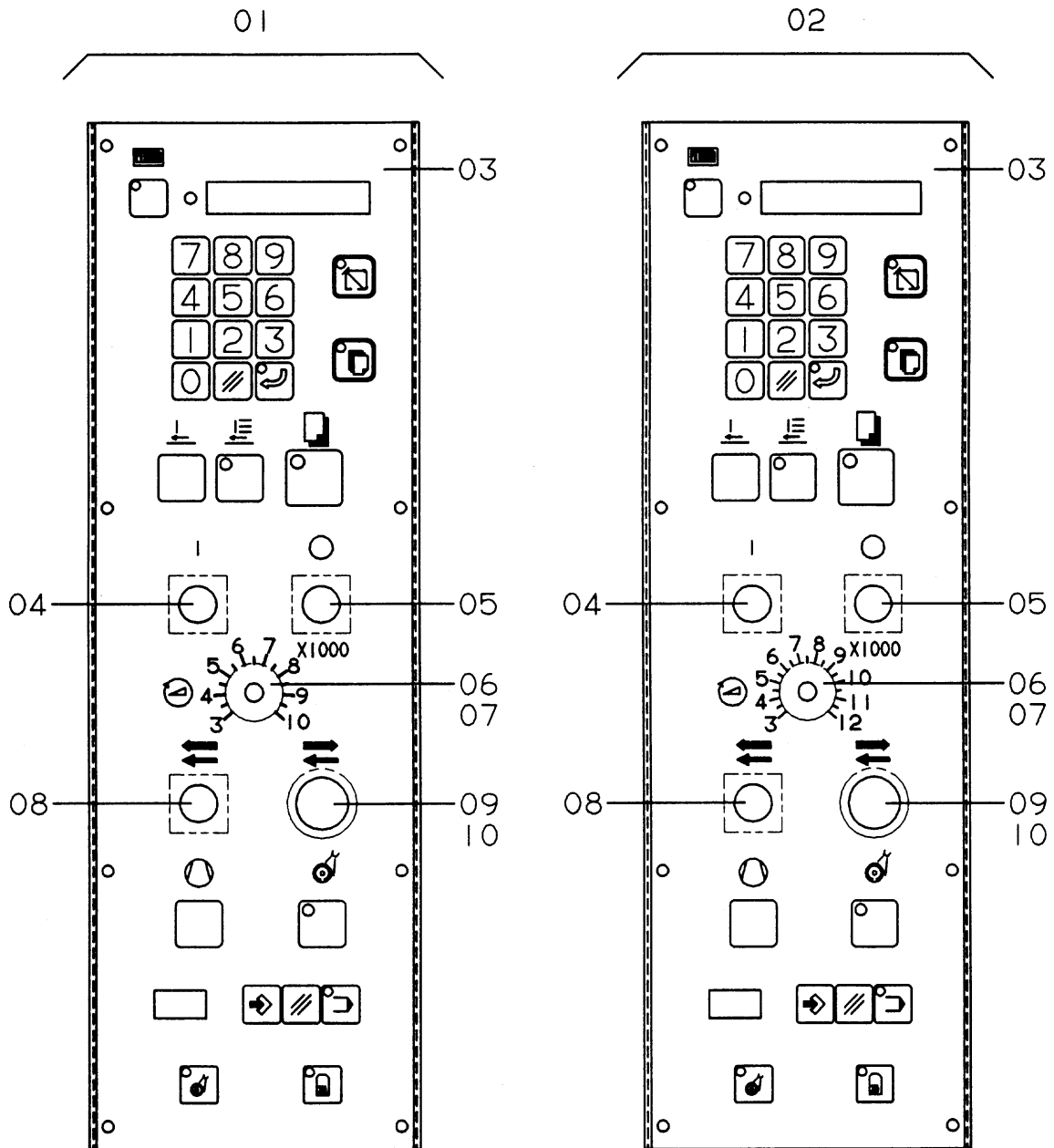


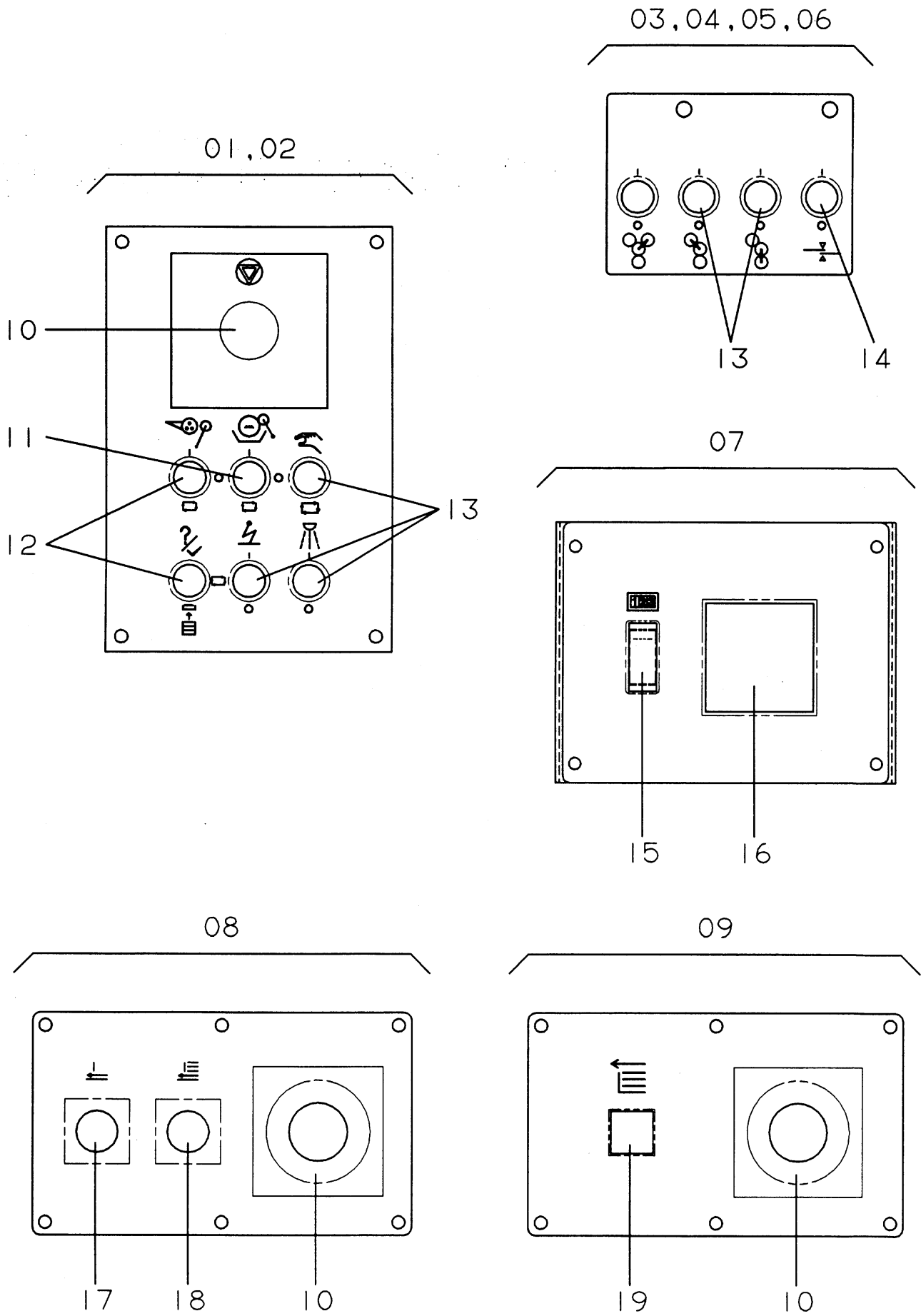


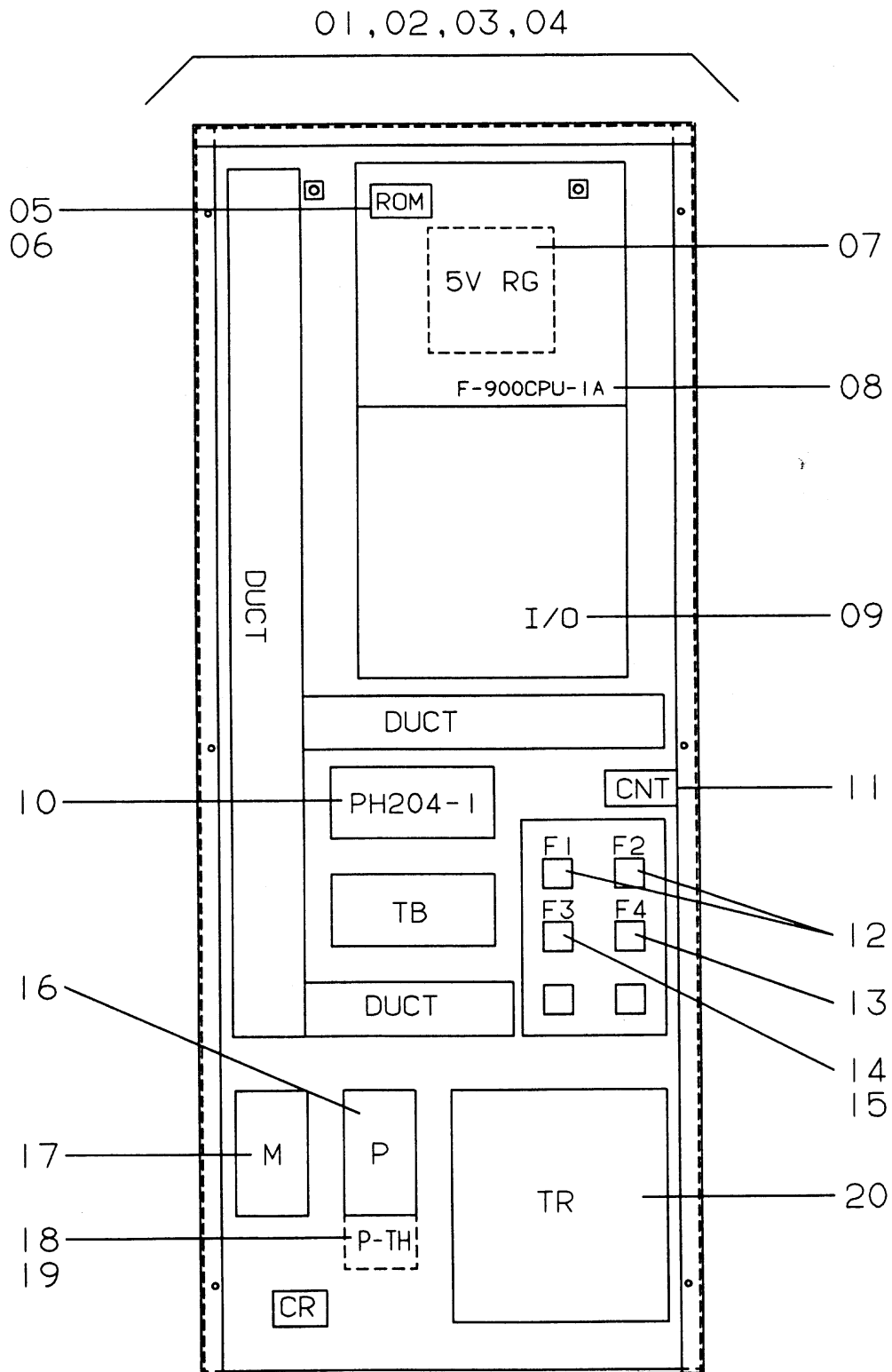
SIZE

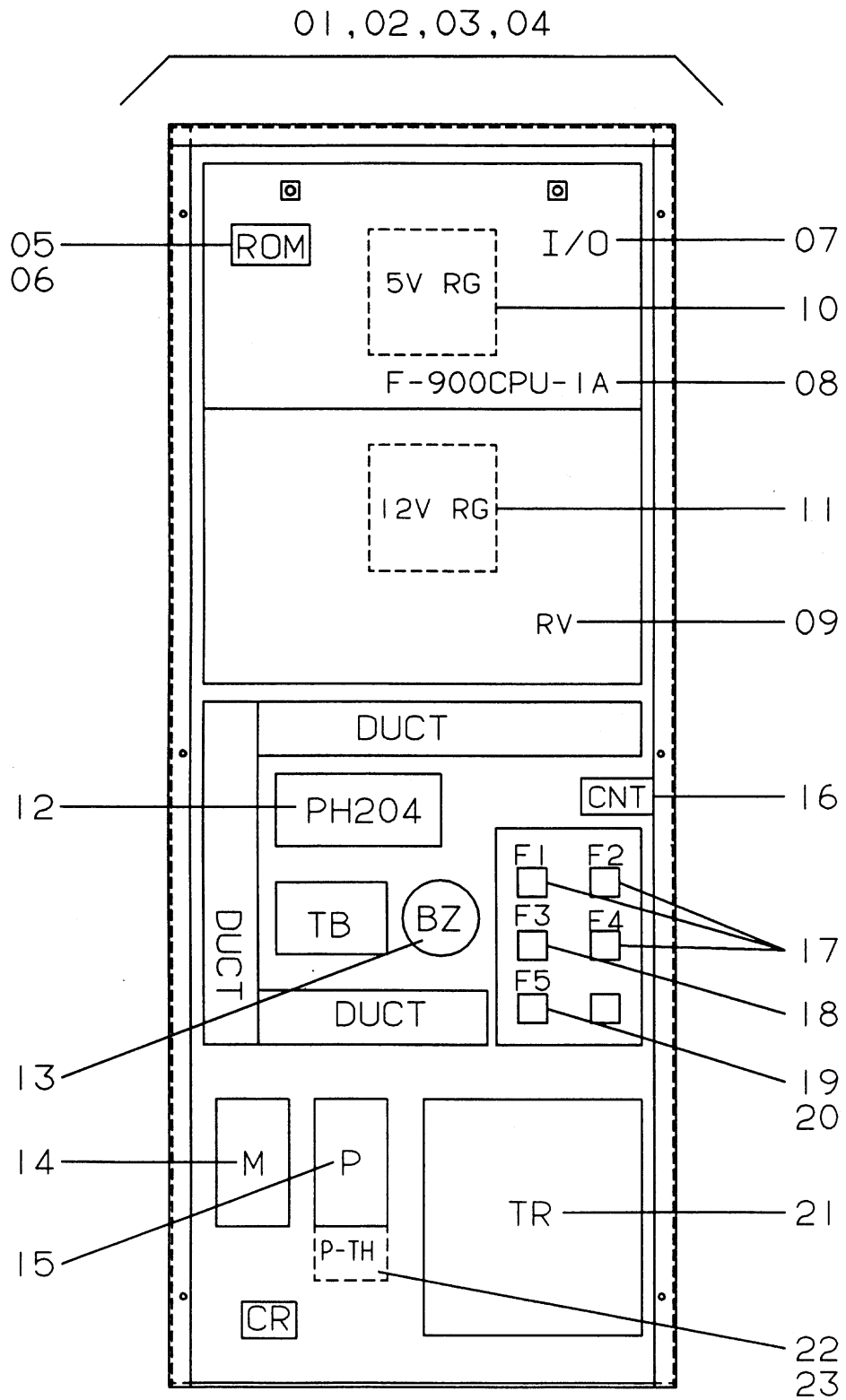


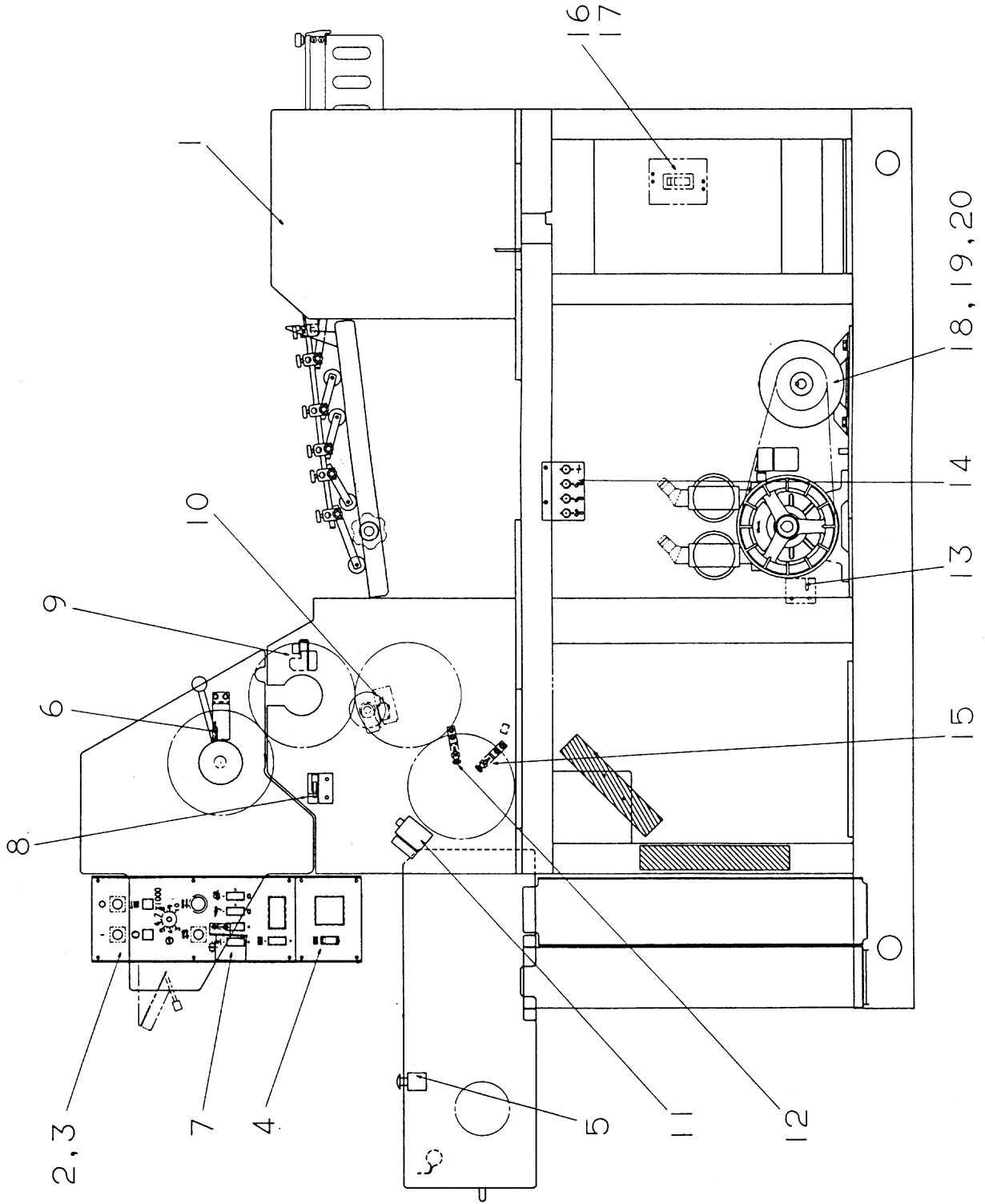


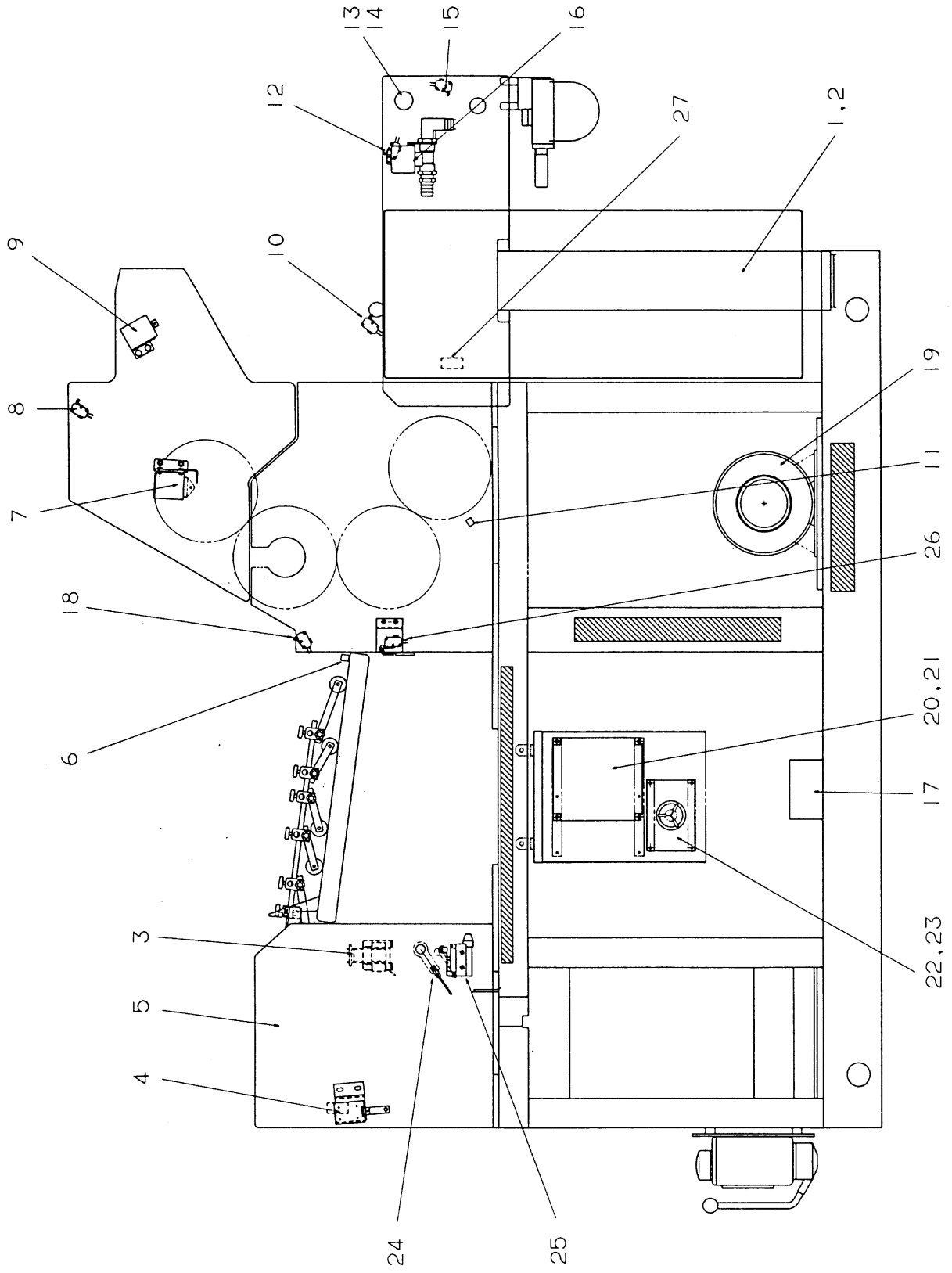


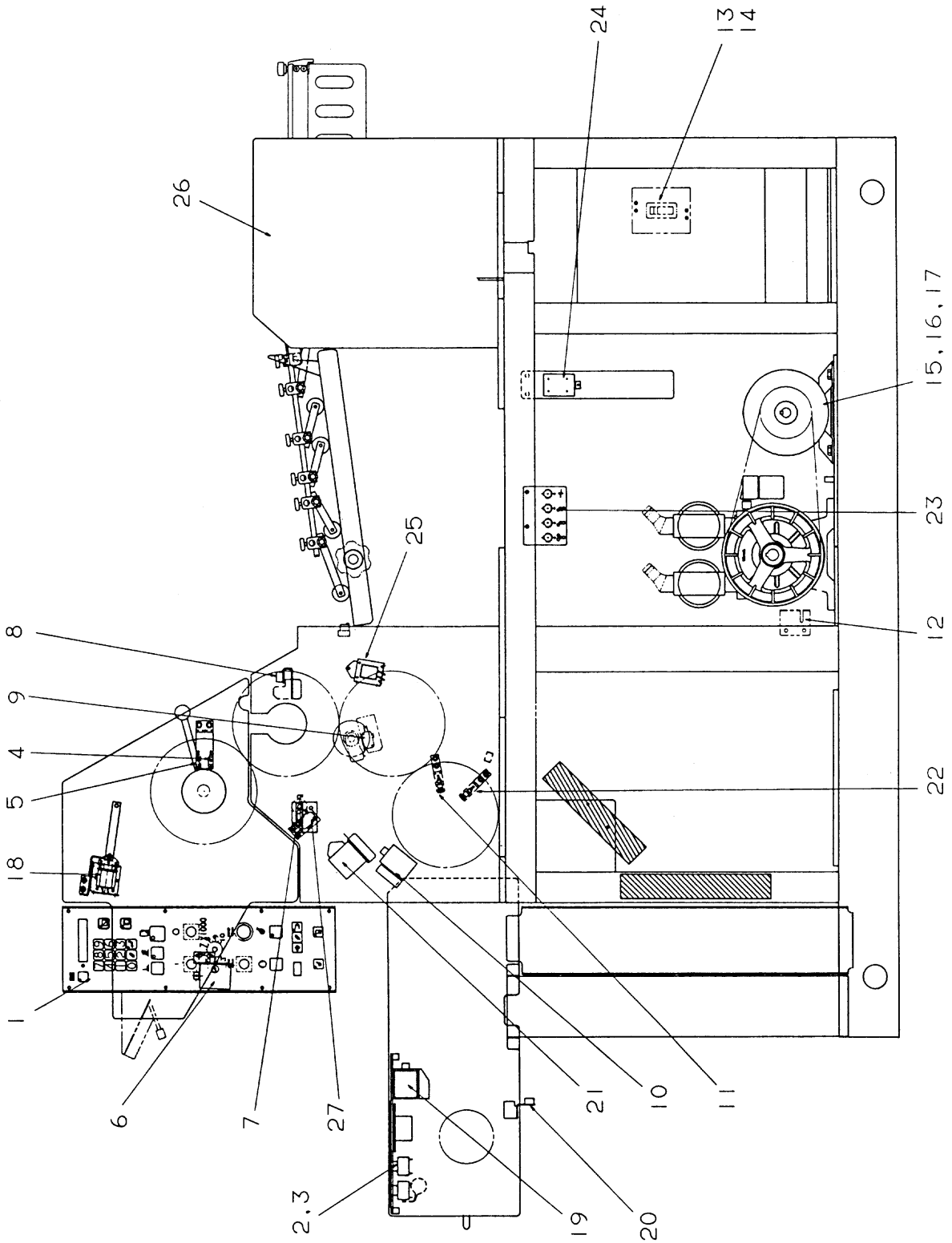


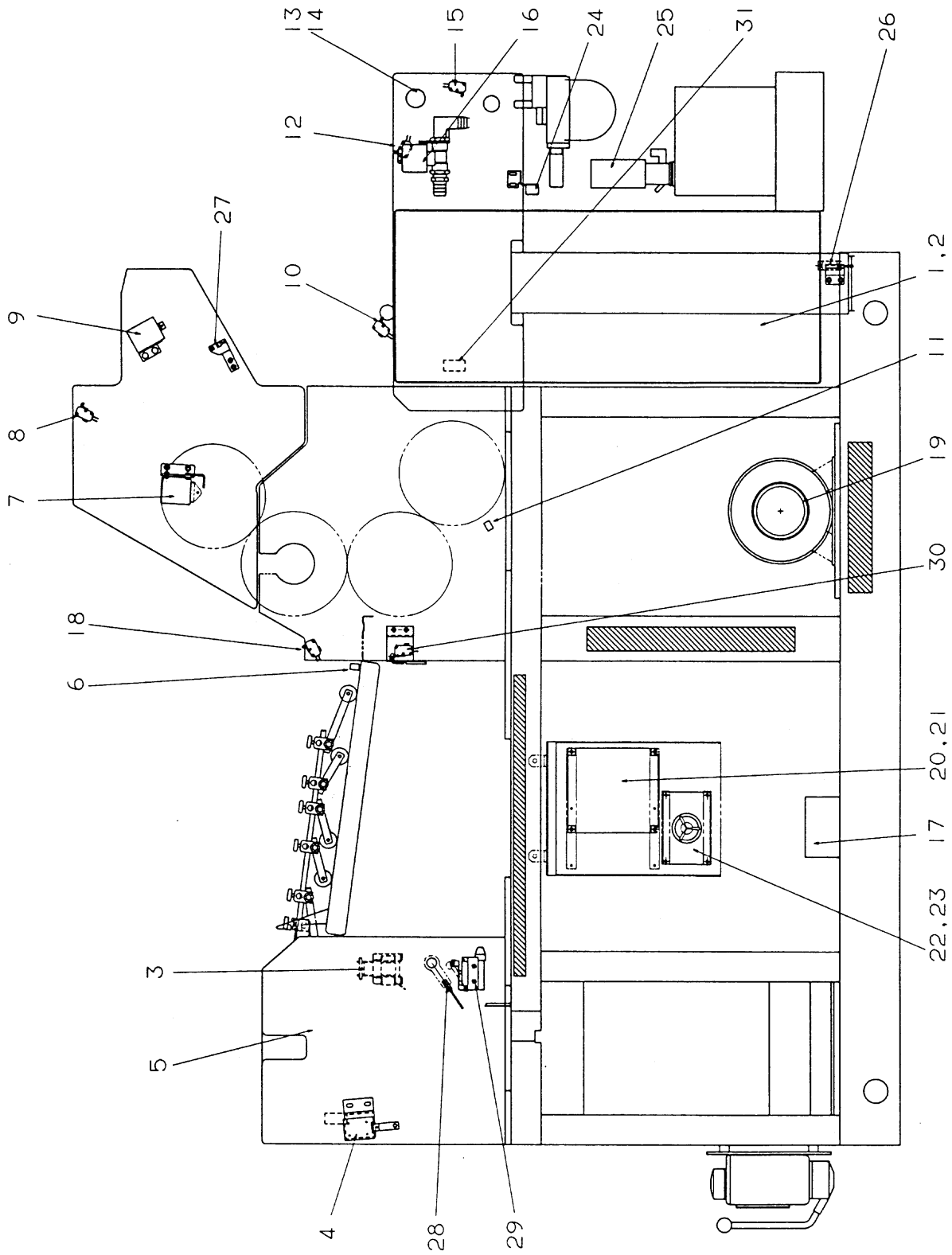


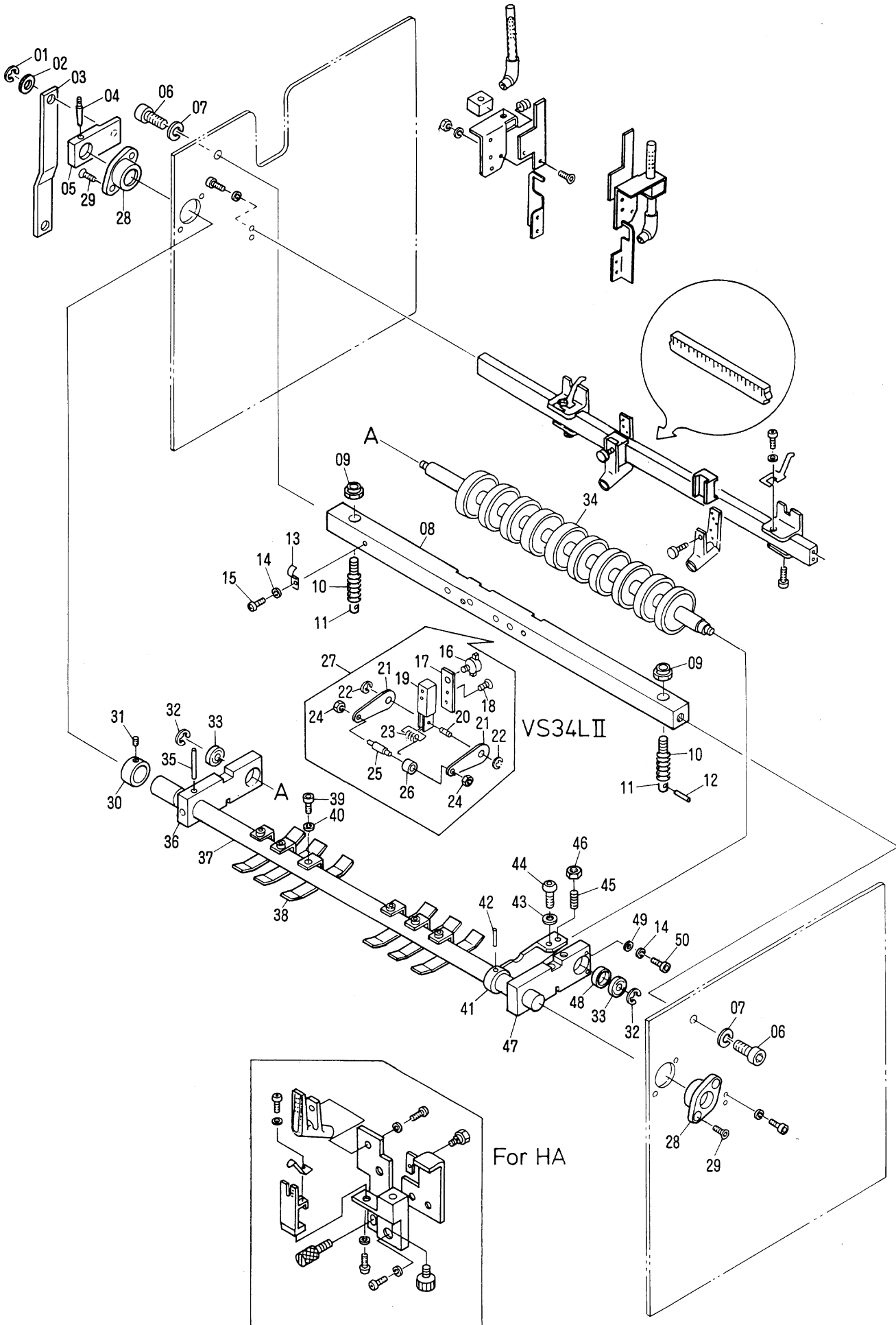


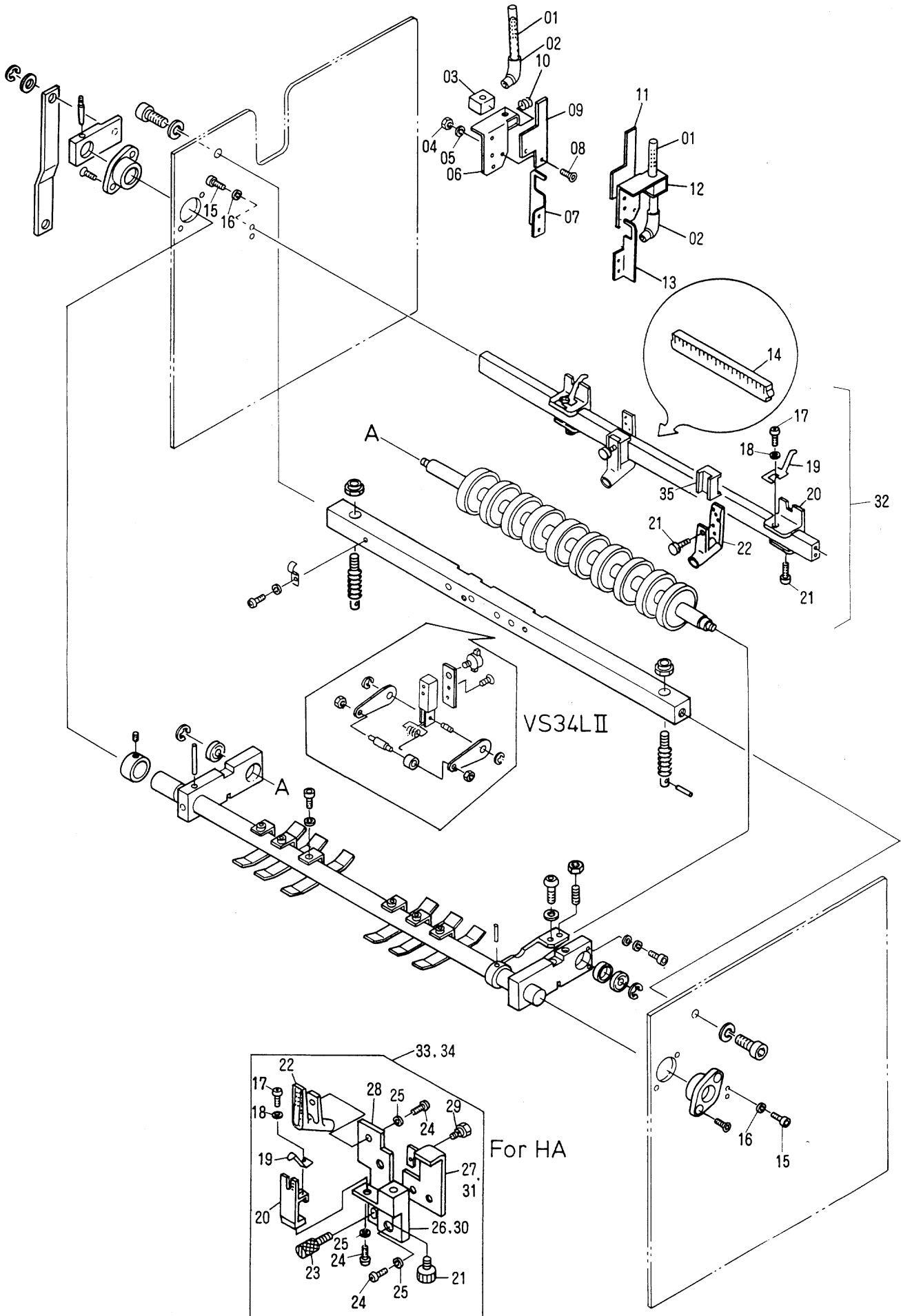


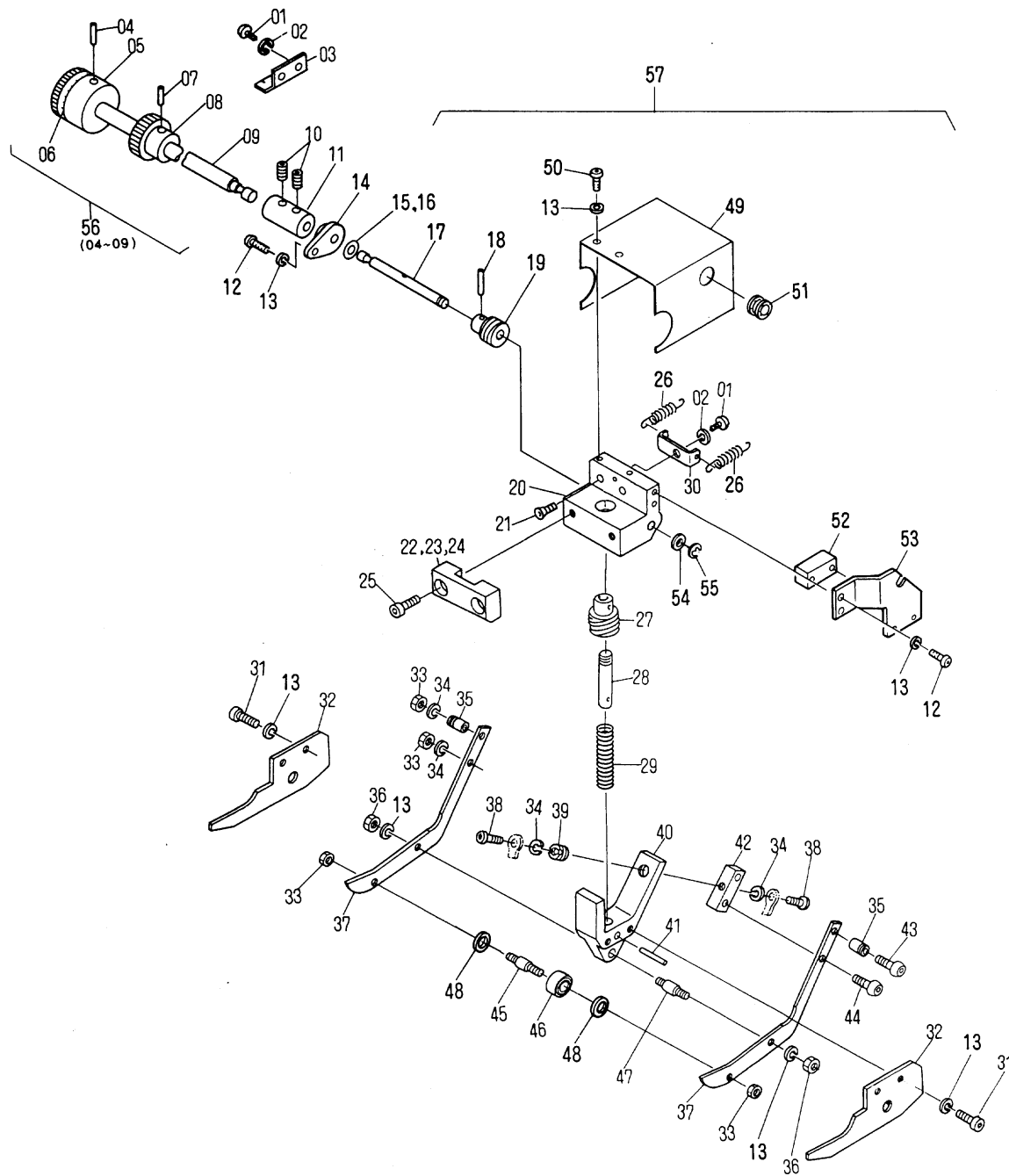


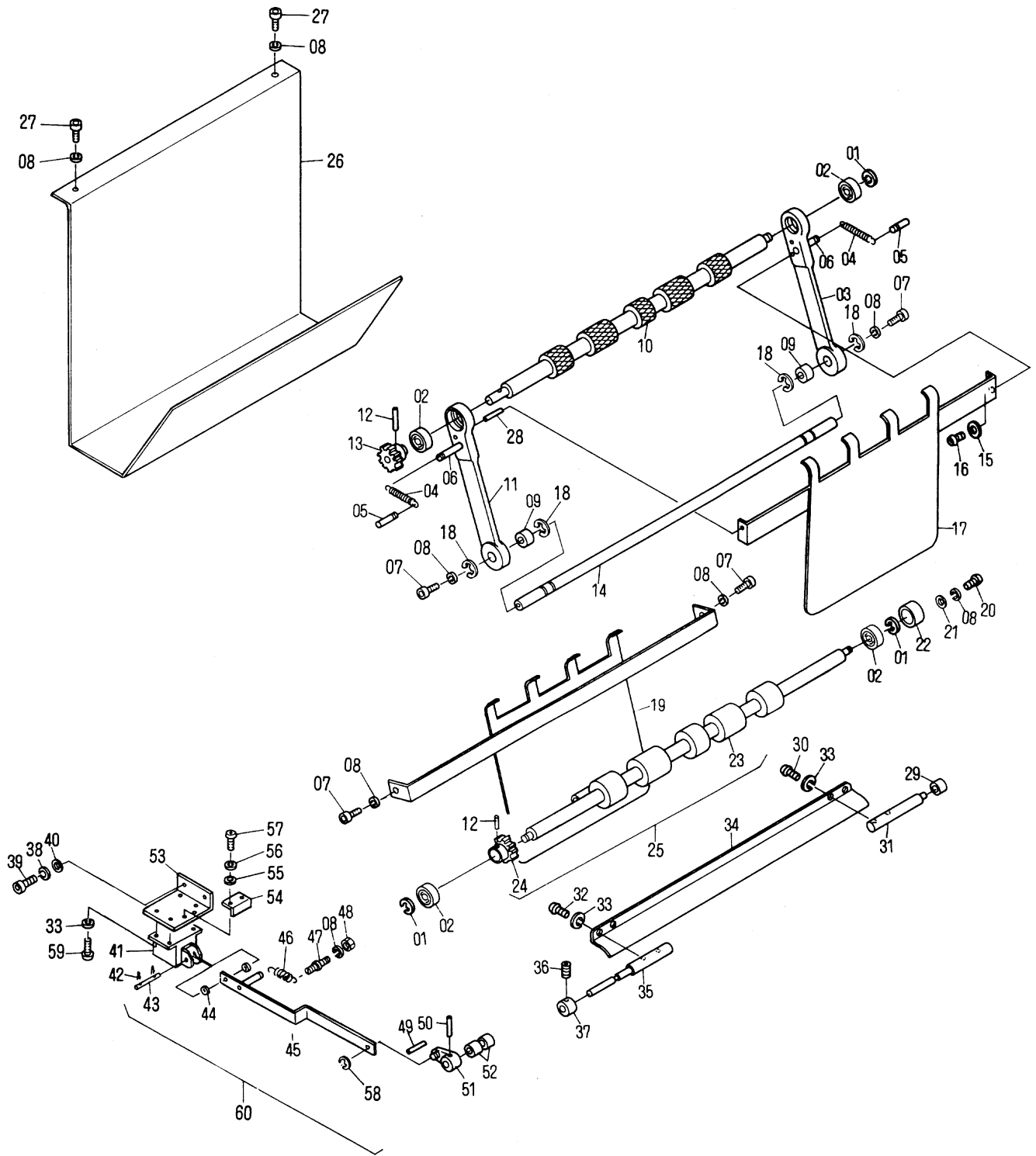


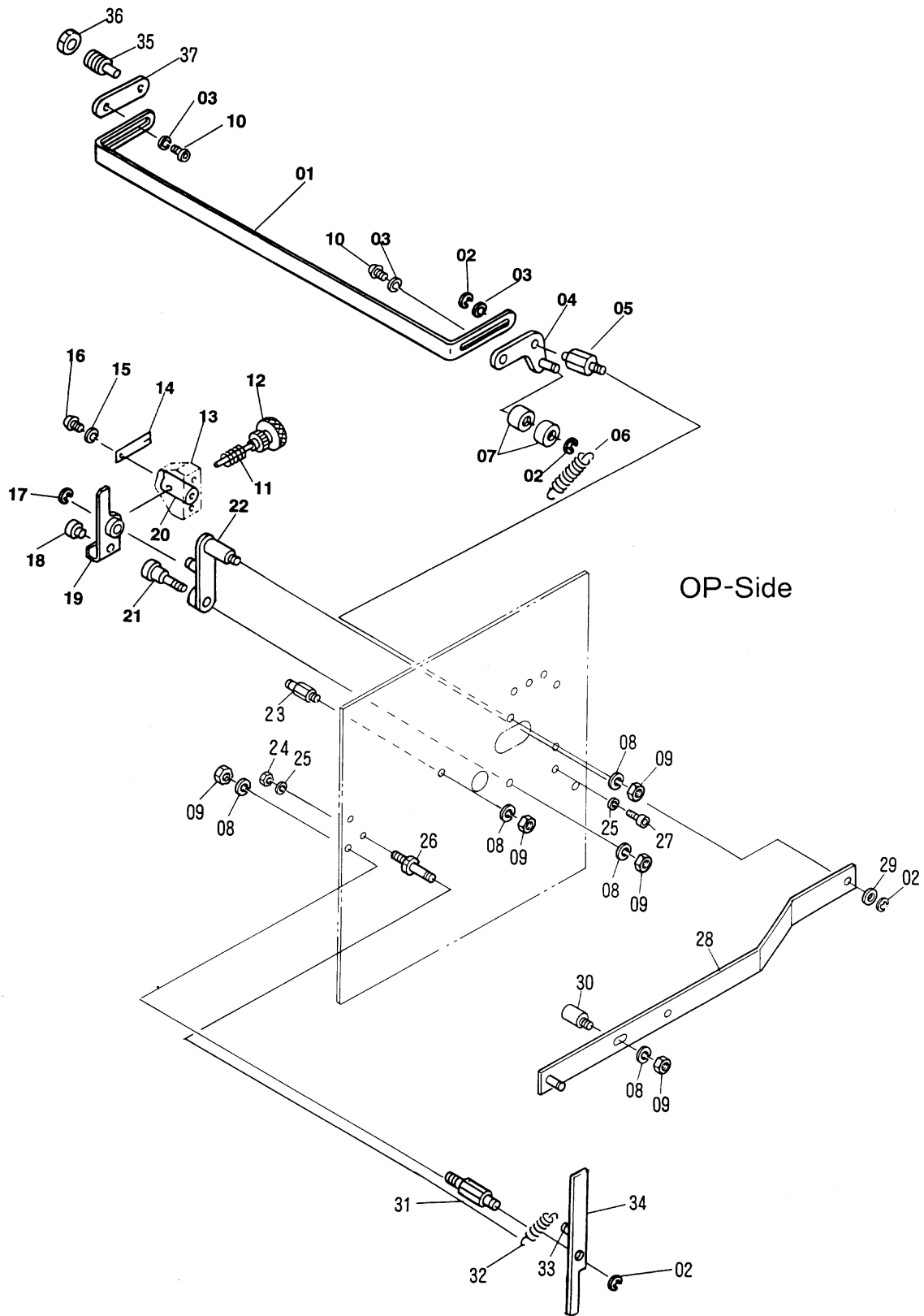


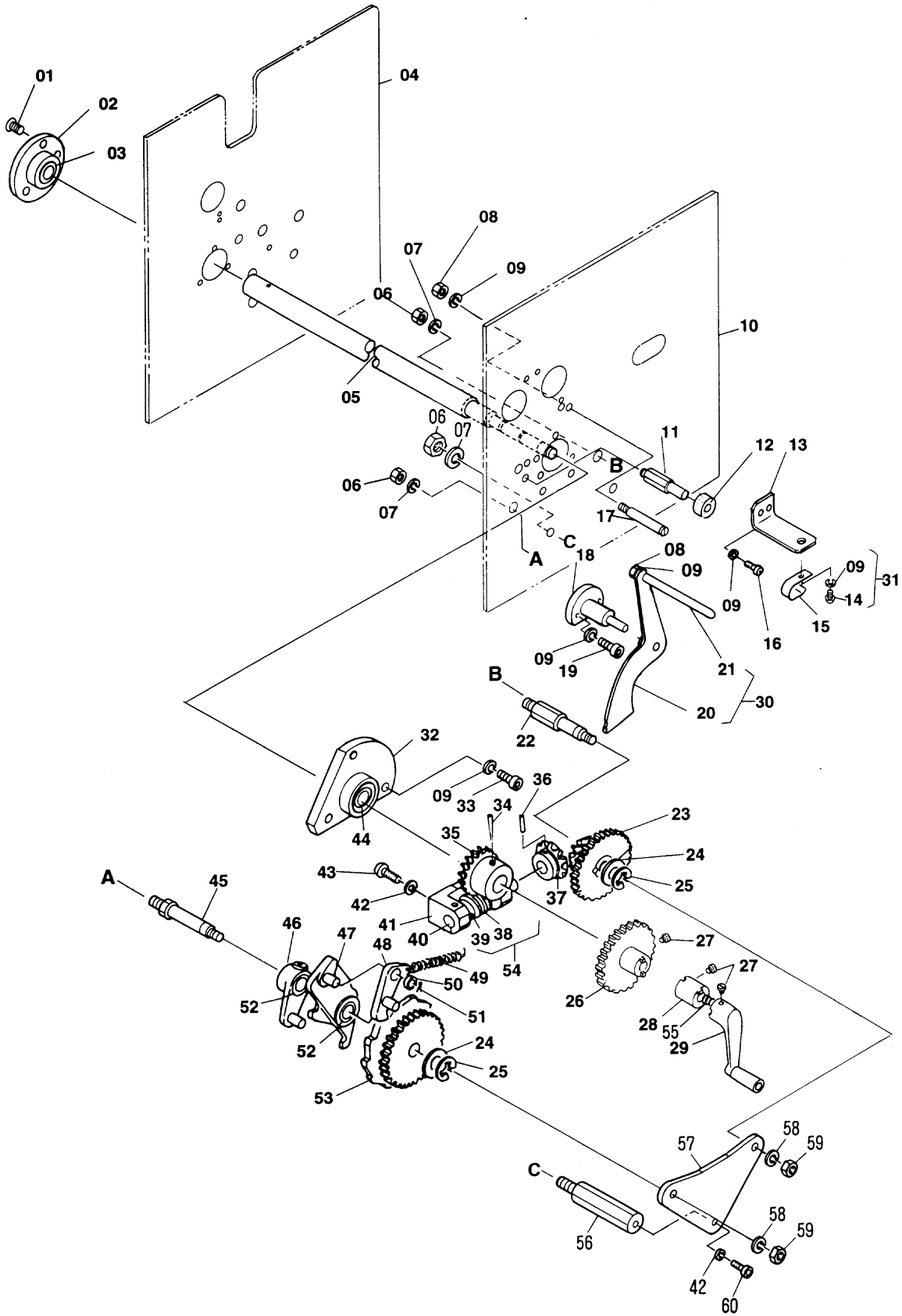


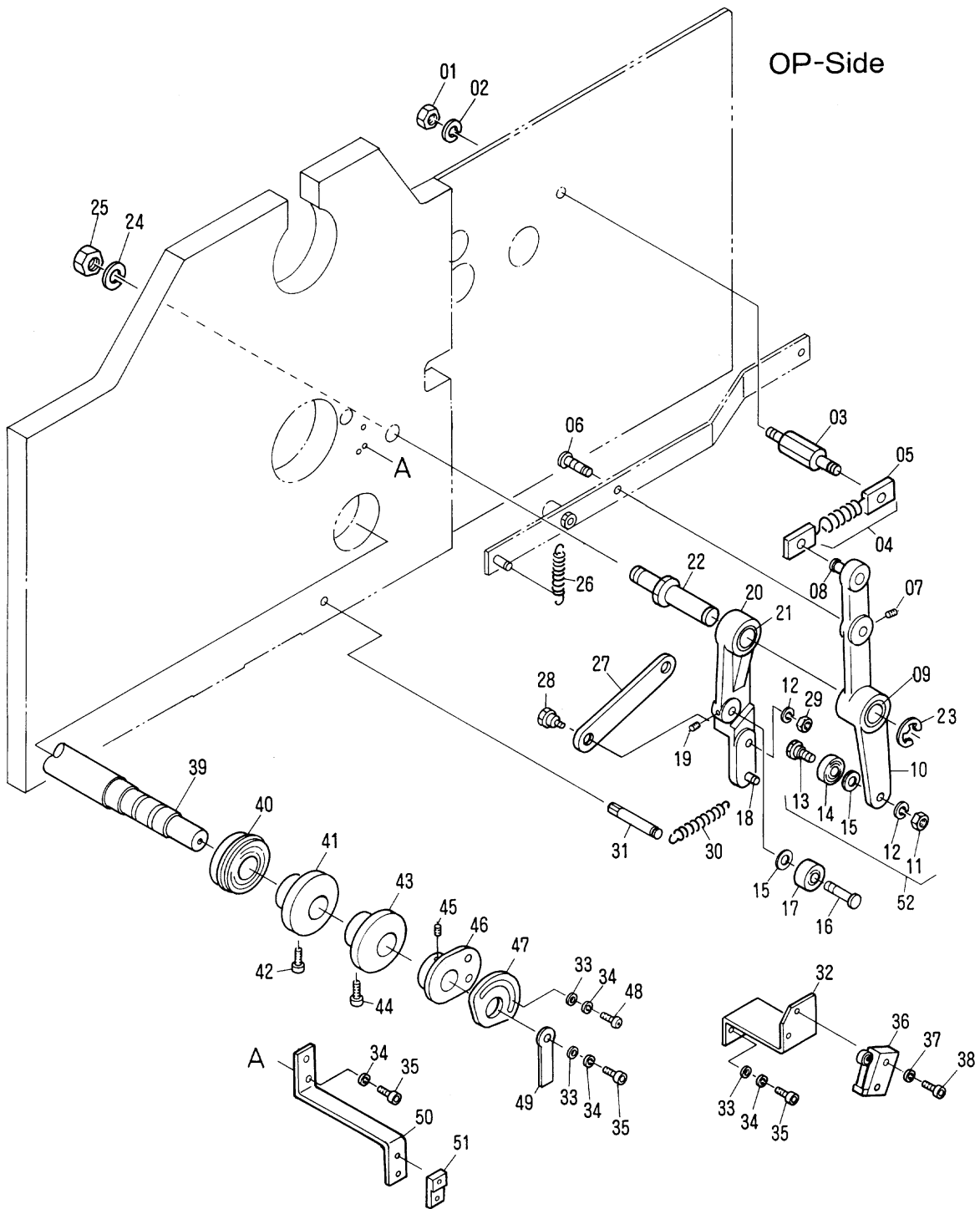




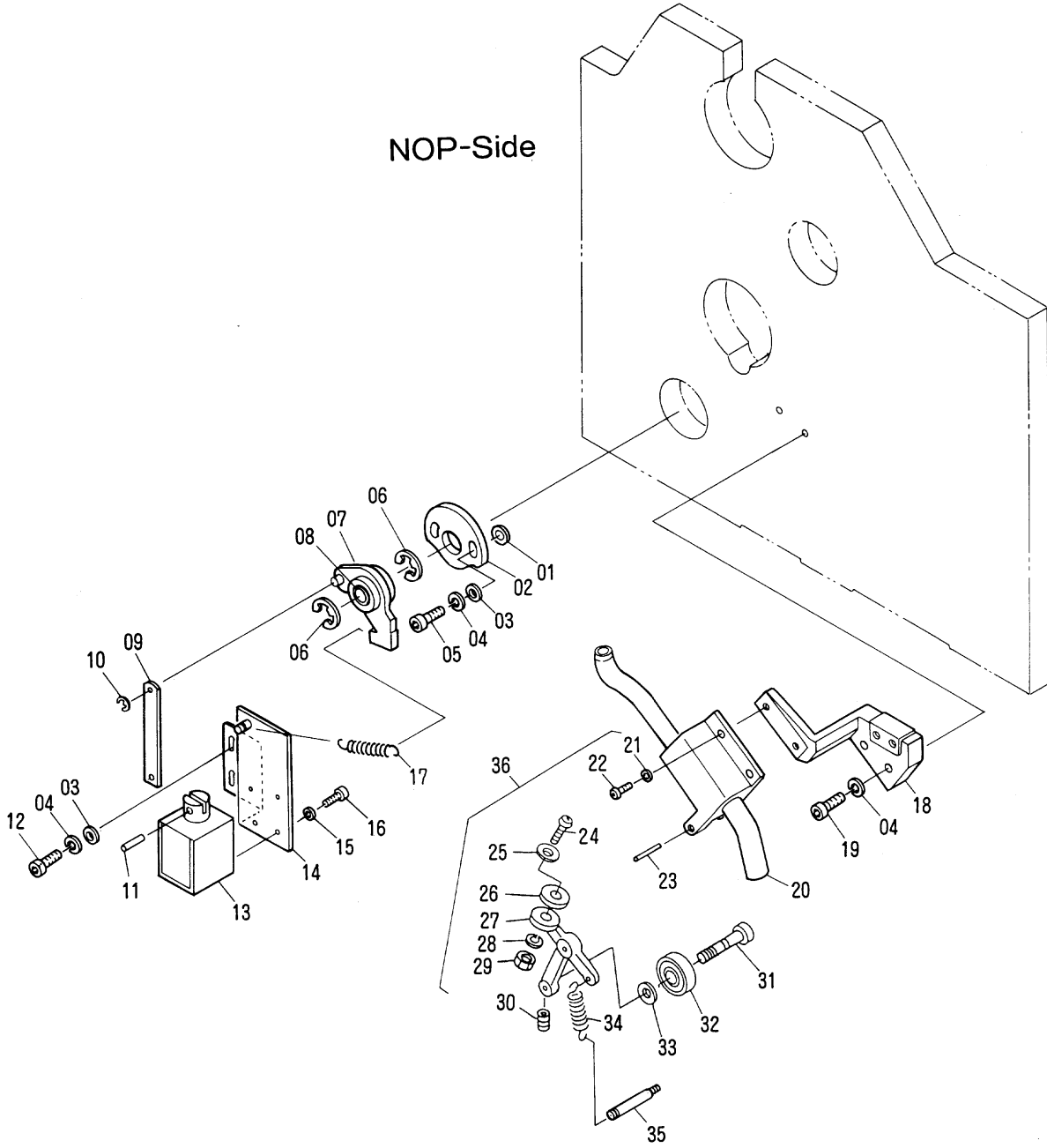




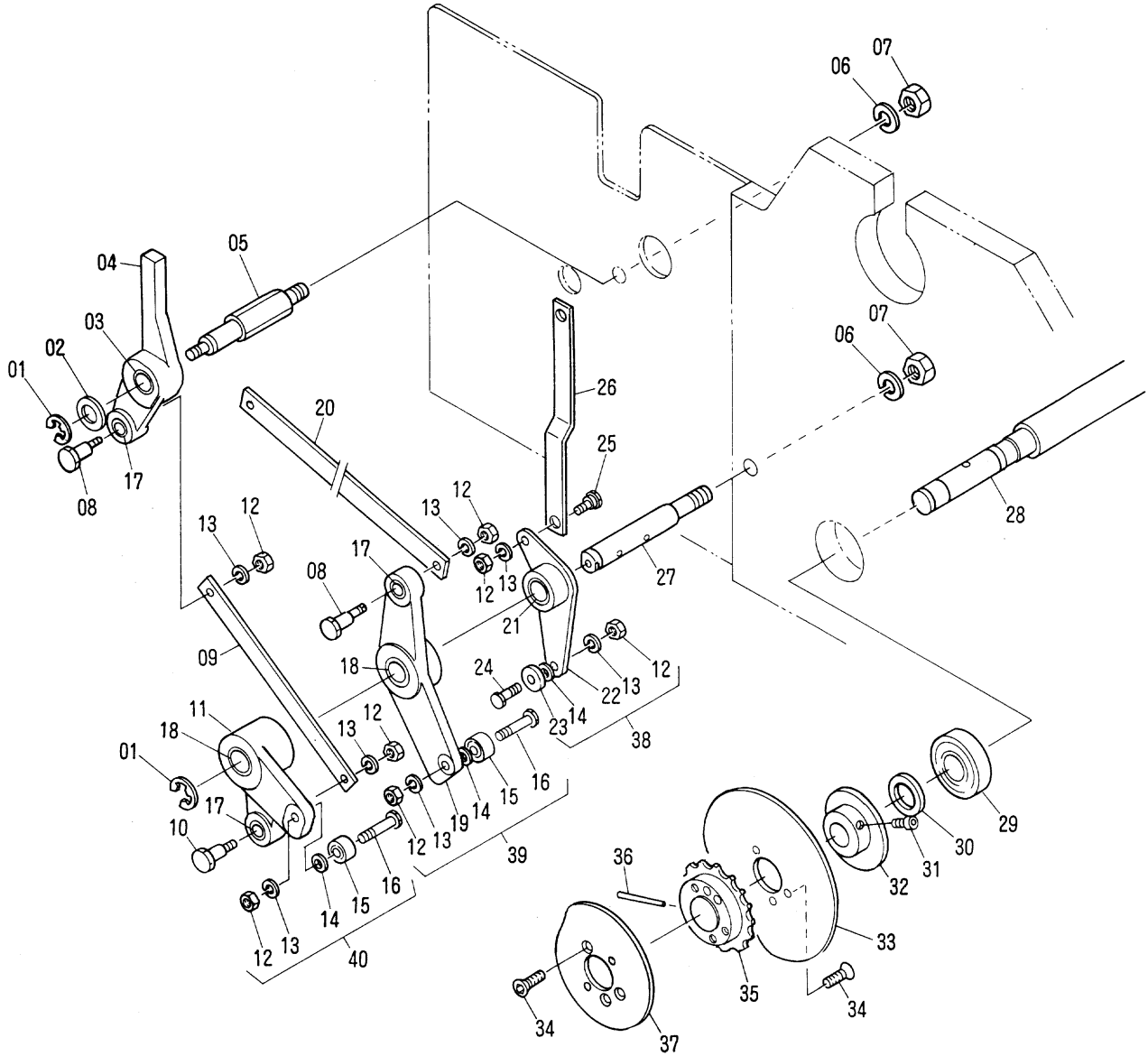


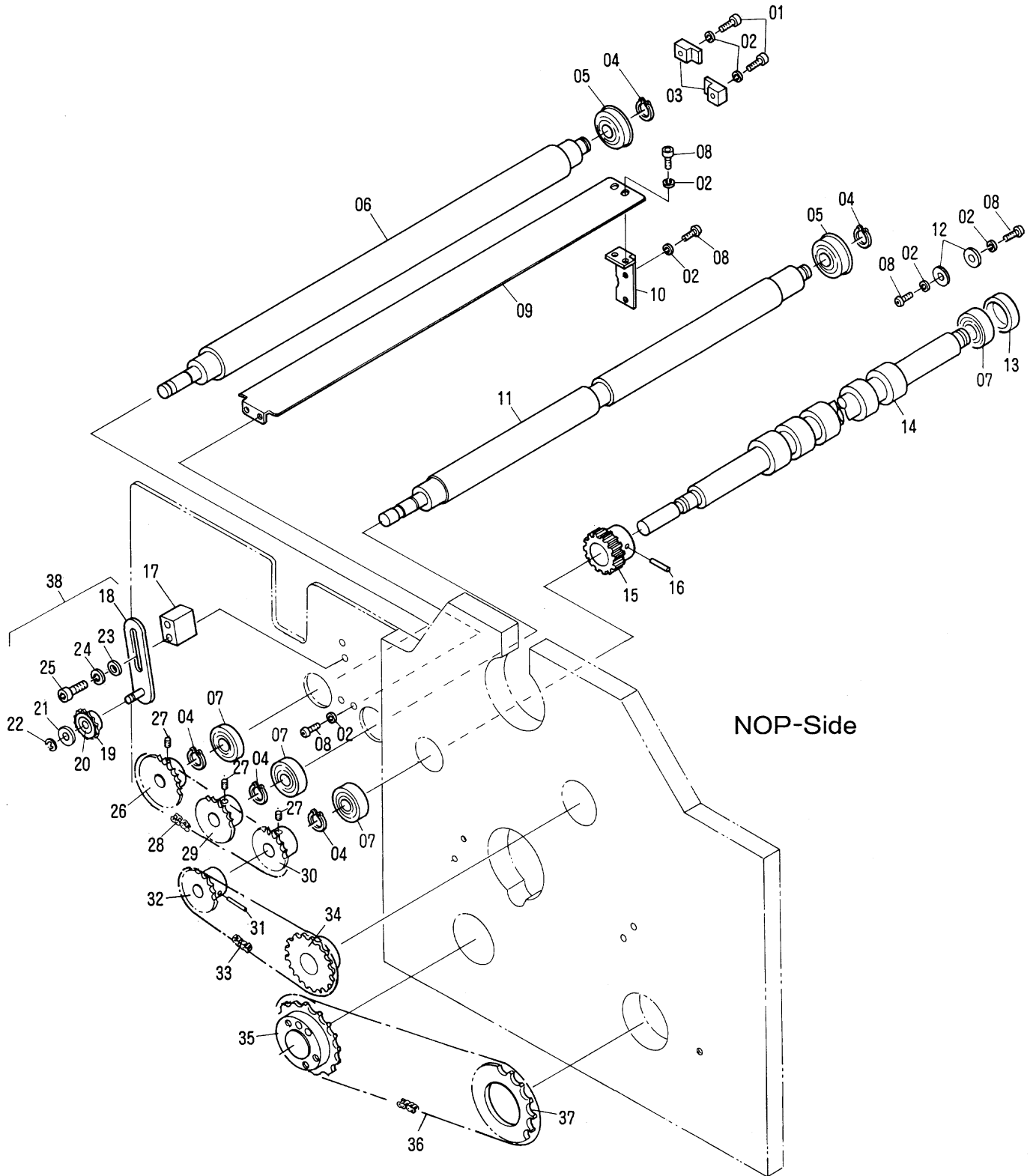


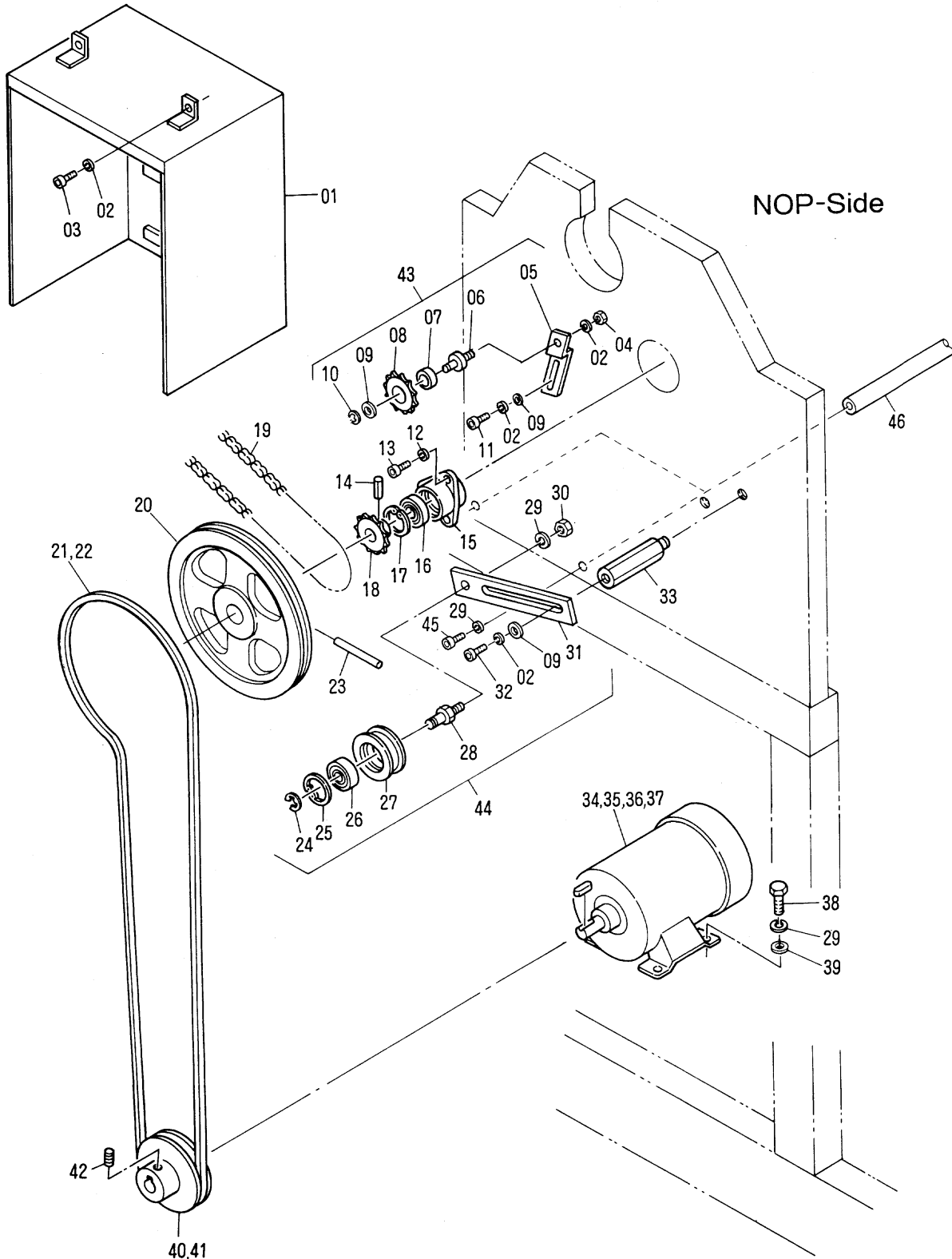
NOP-Side



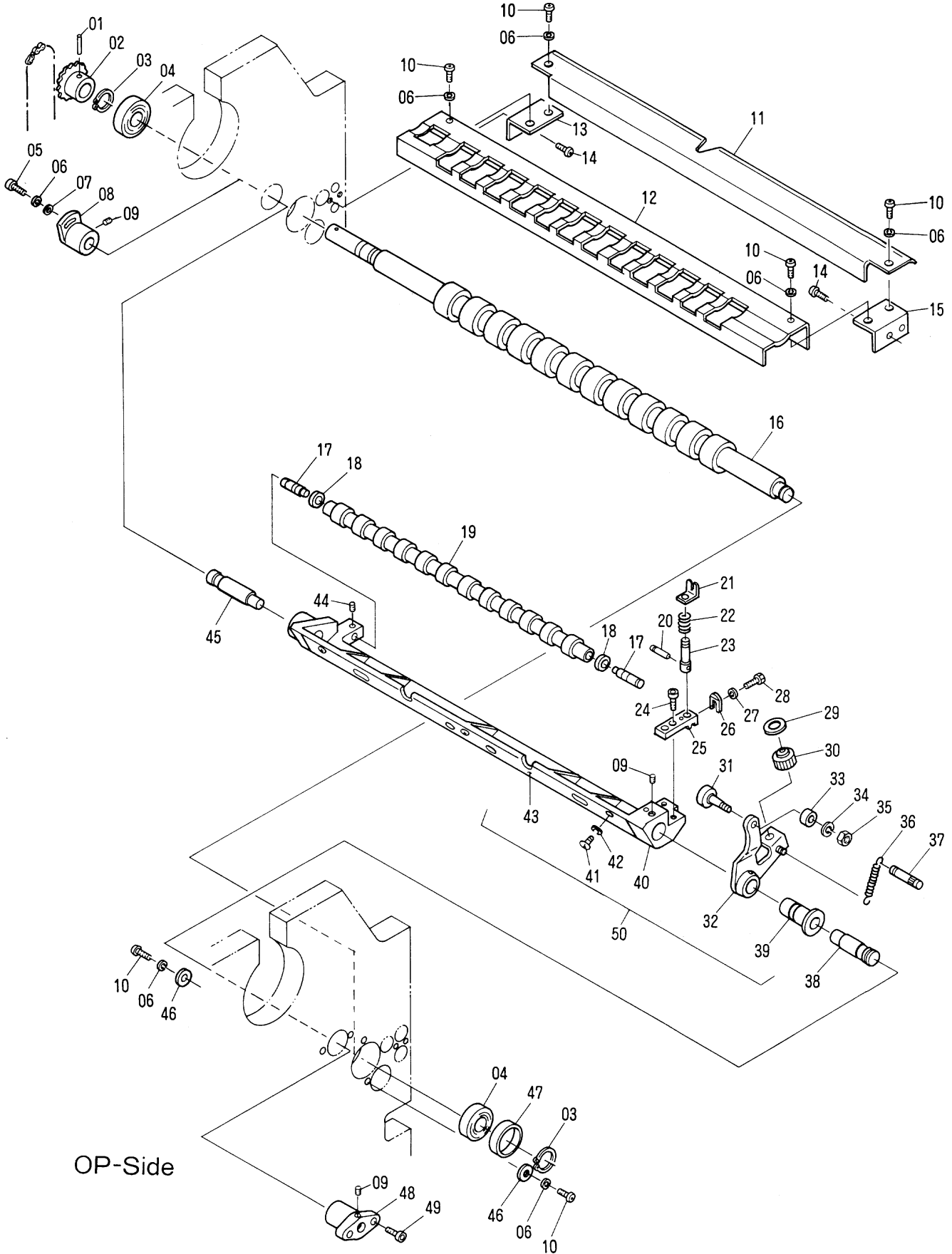
NOP-Side

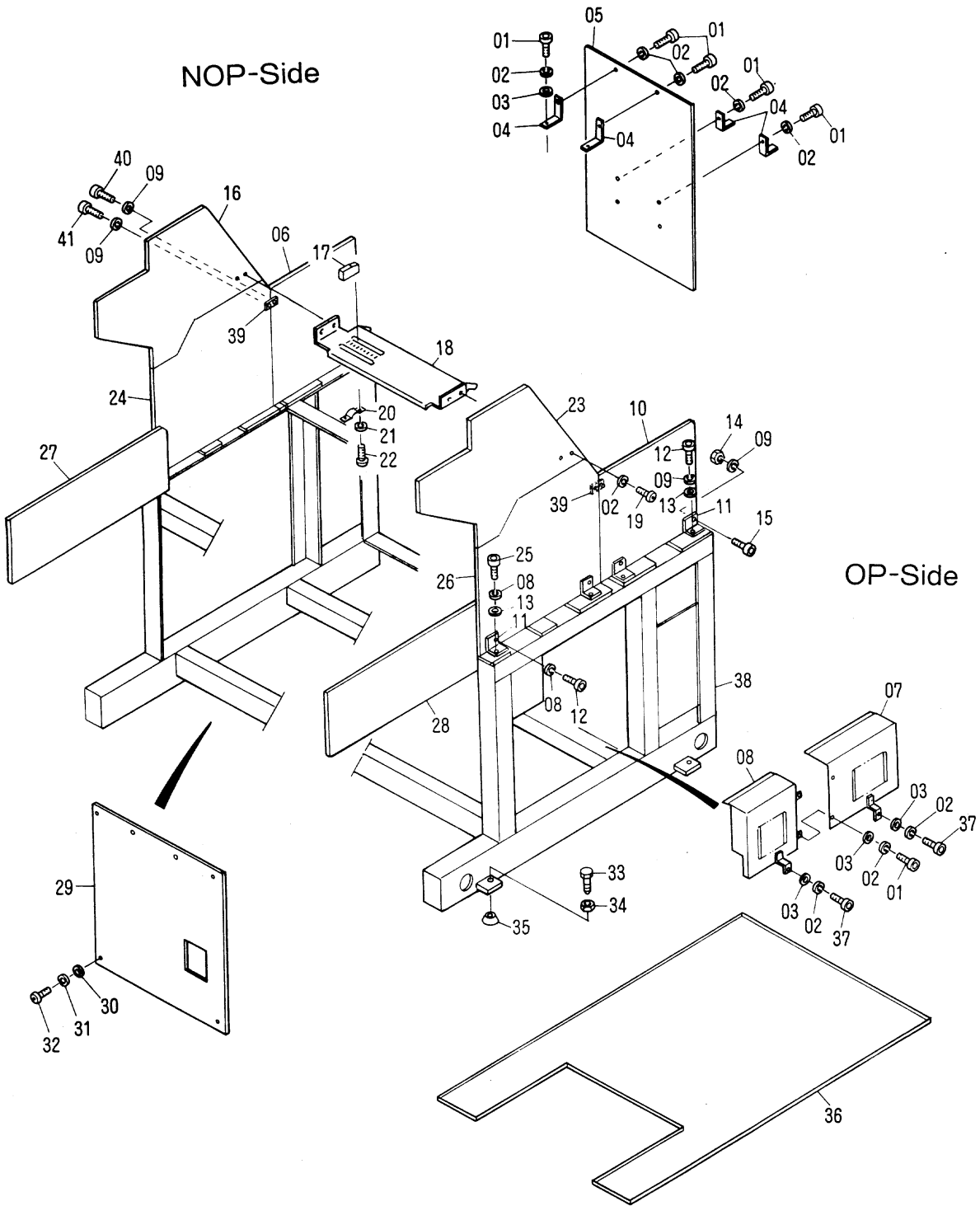


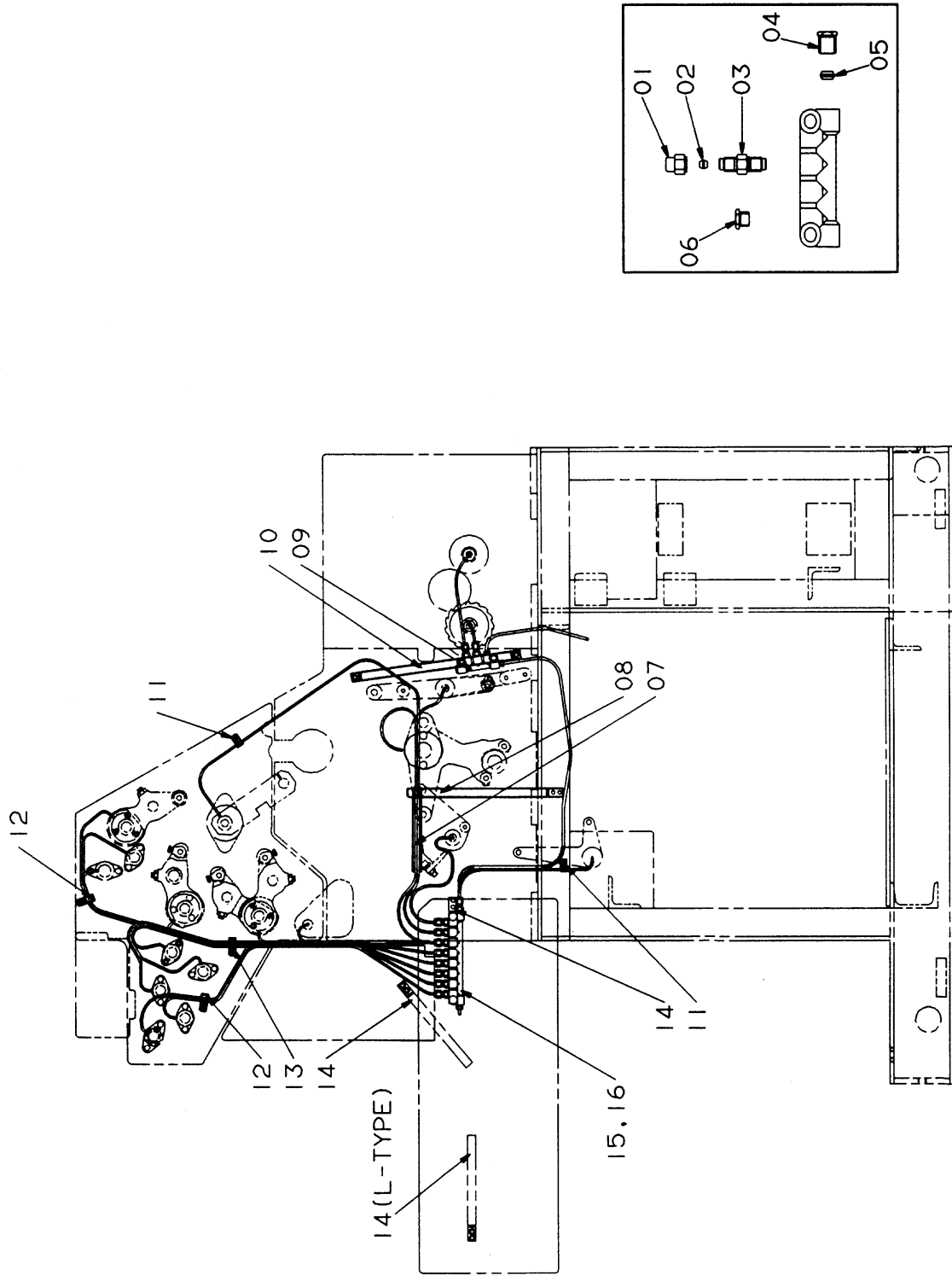


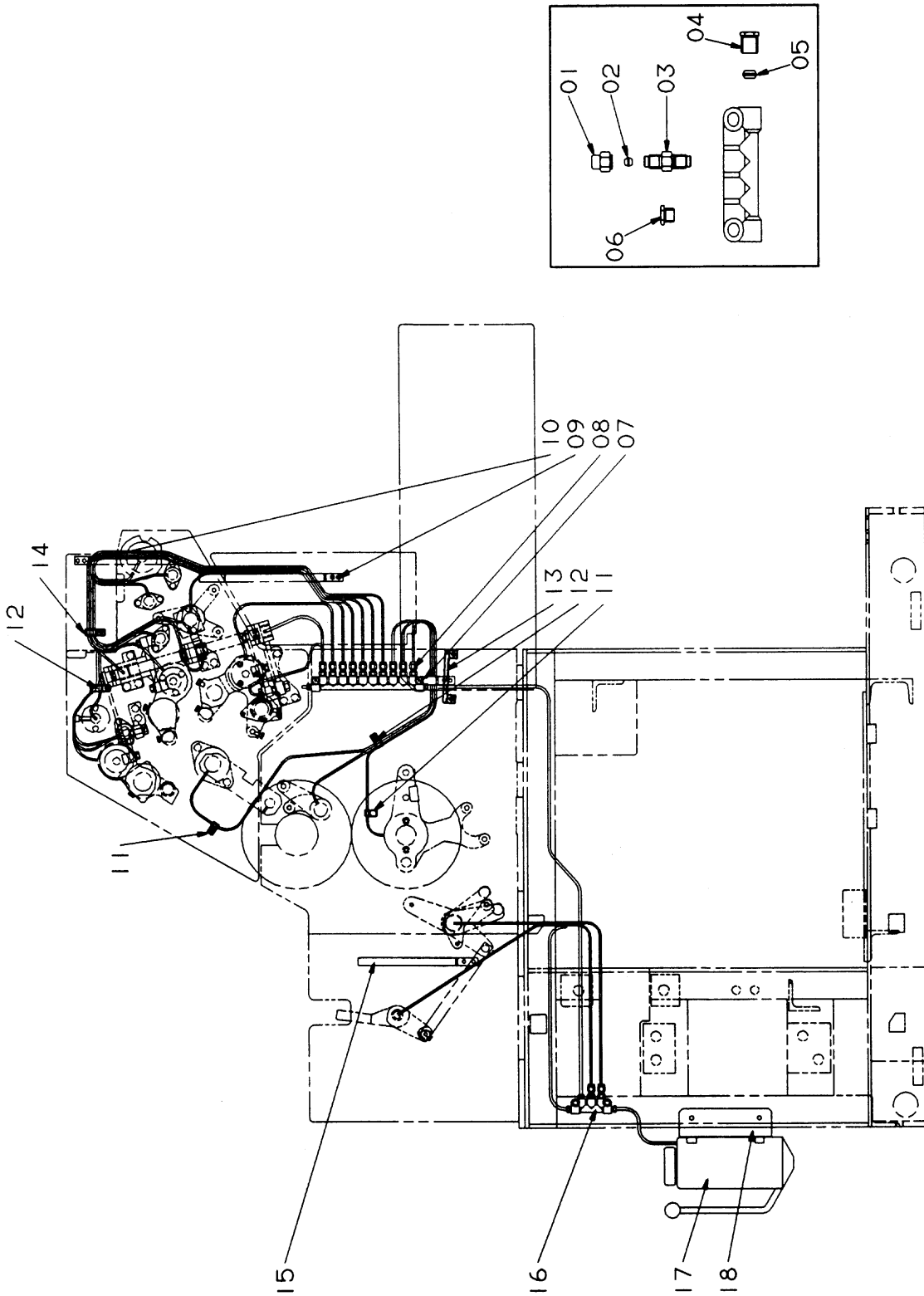


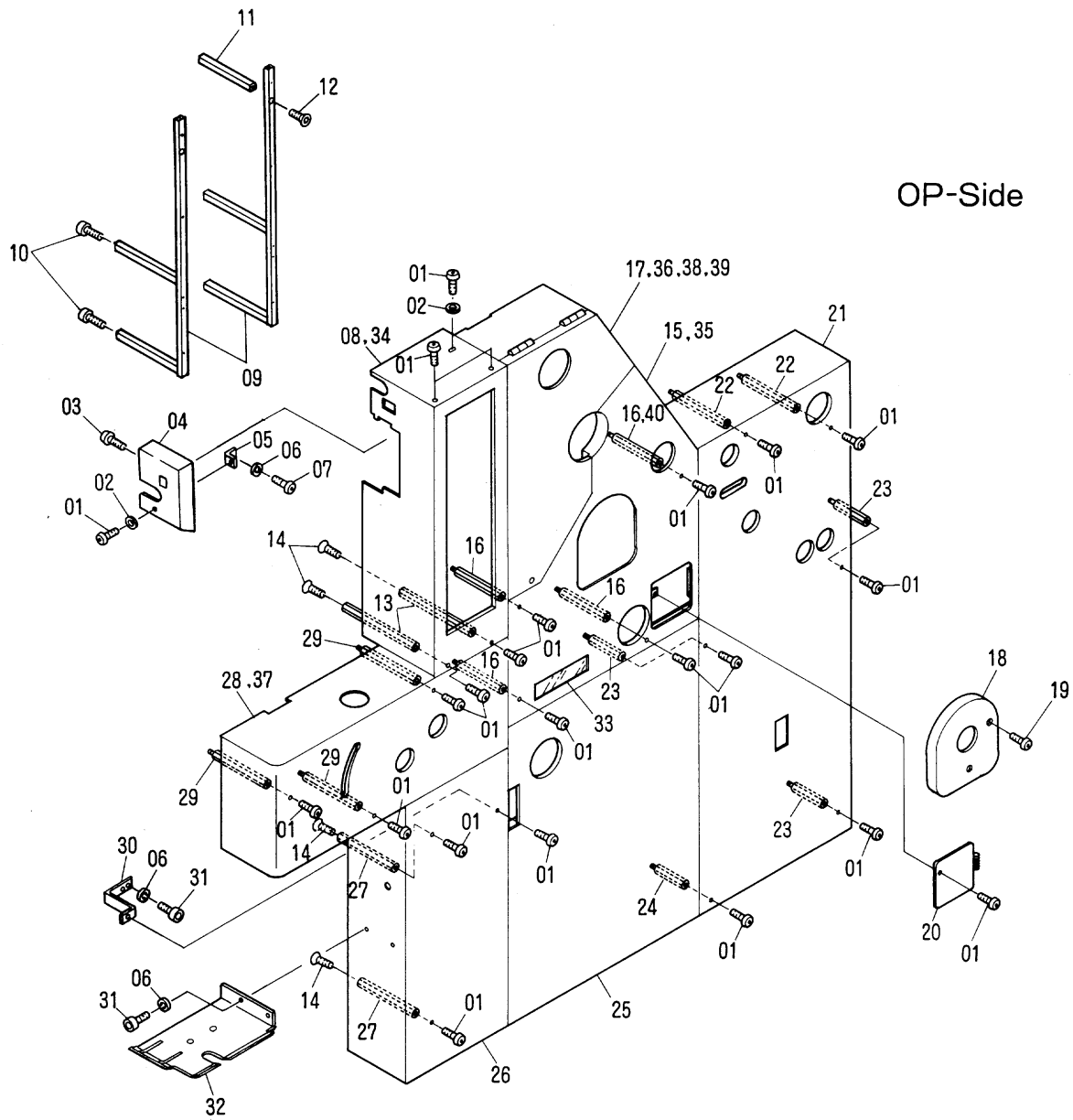
NOP-Side

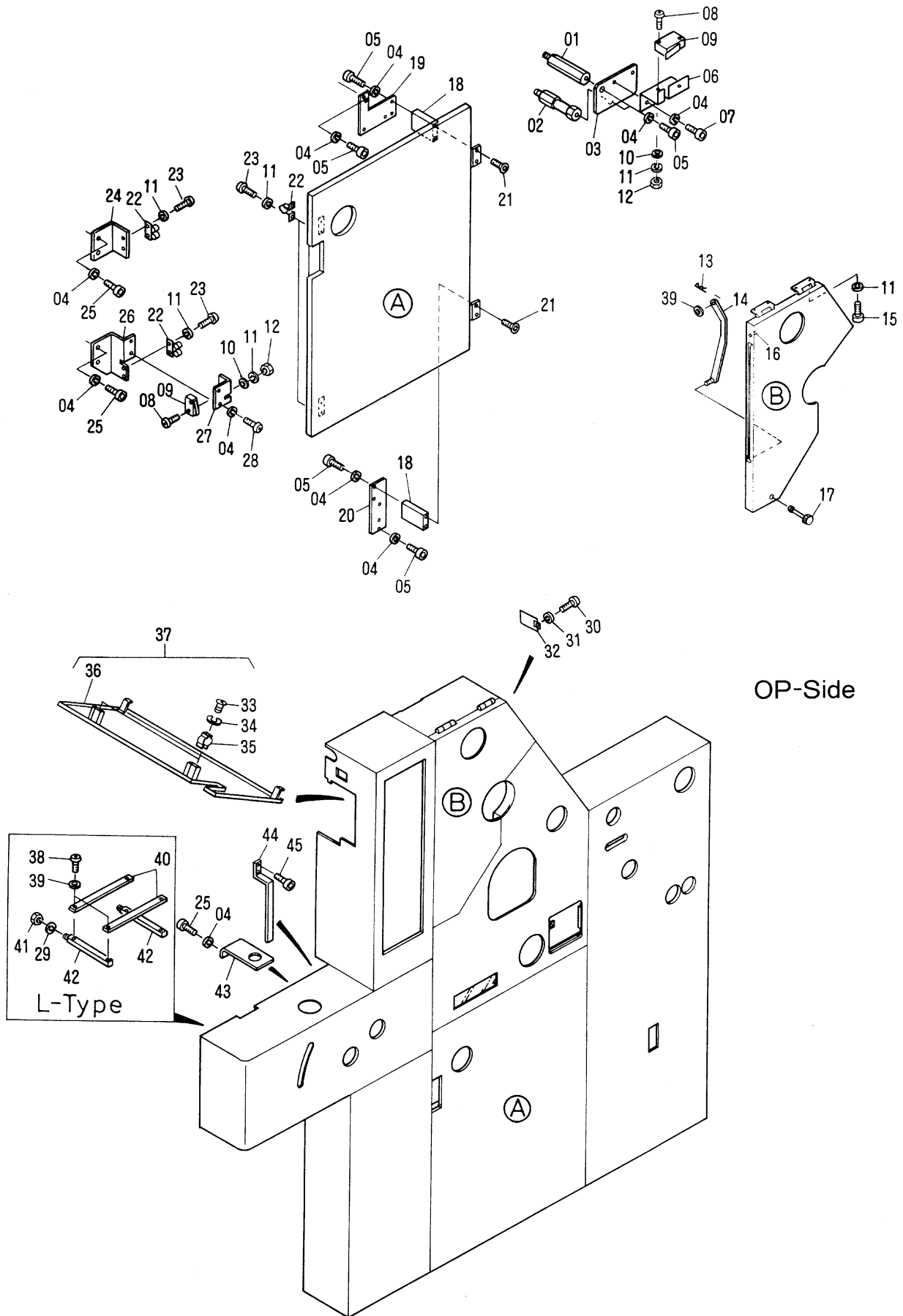


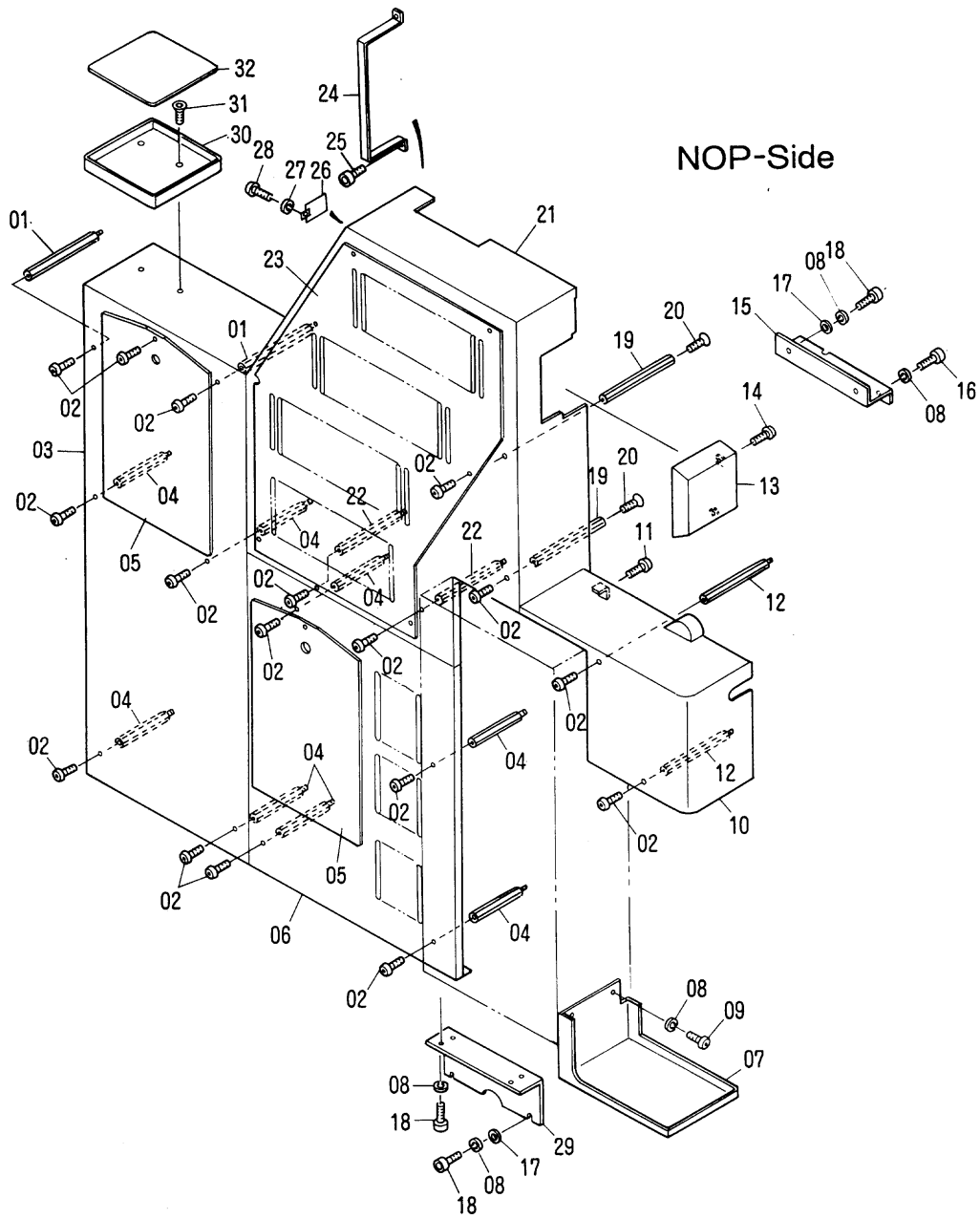


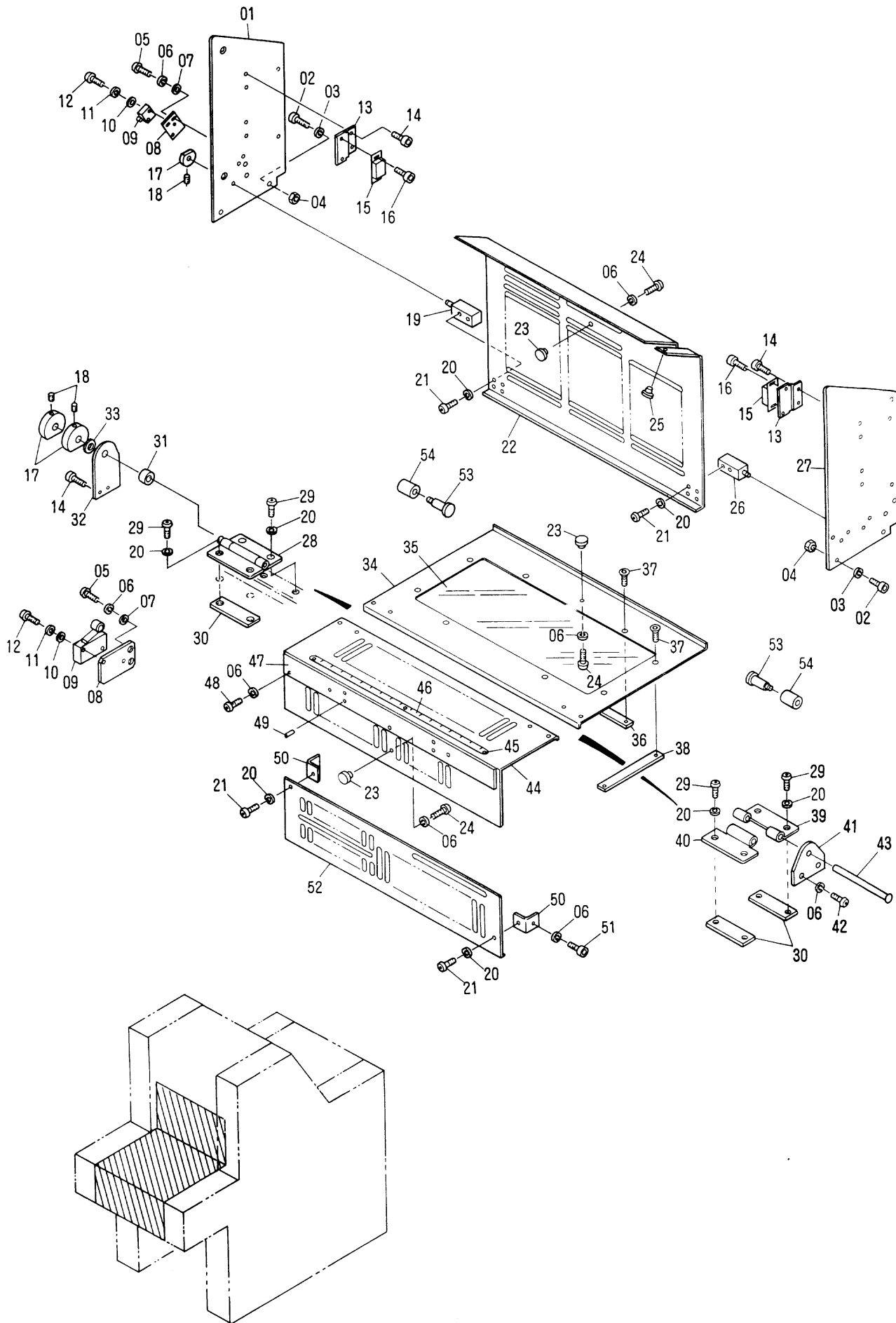


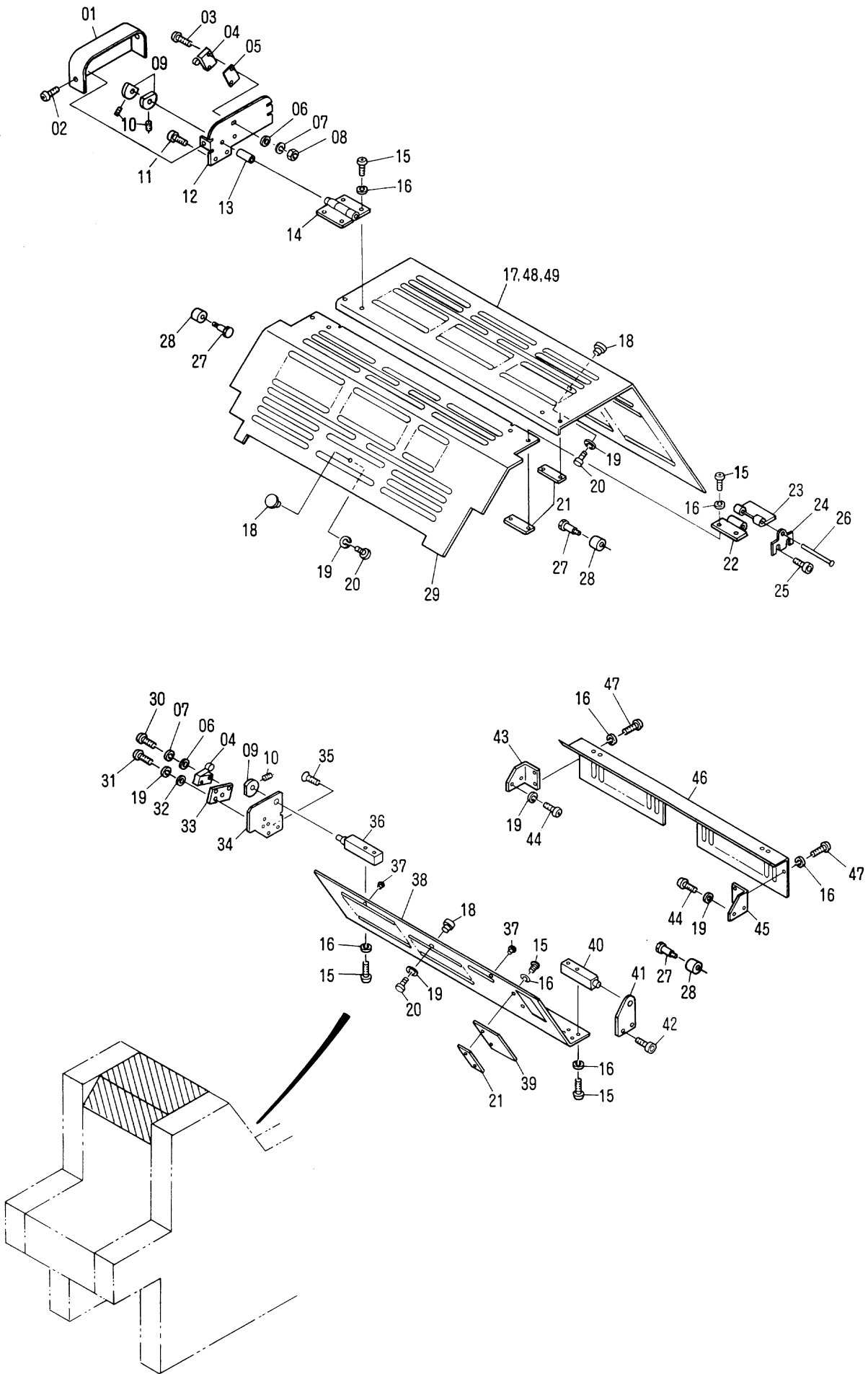


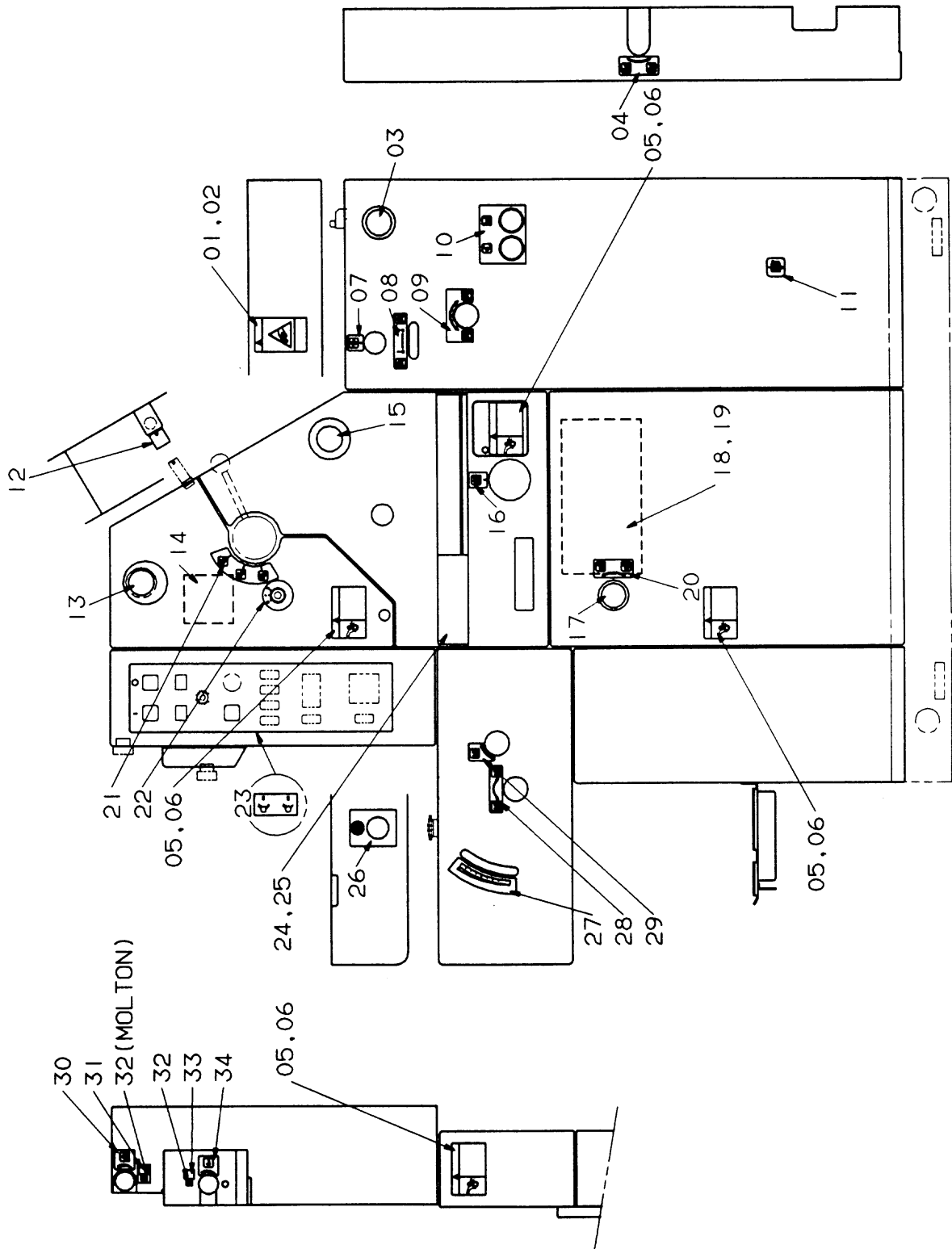


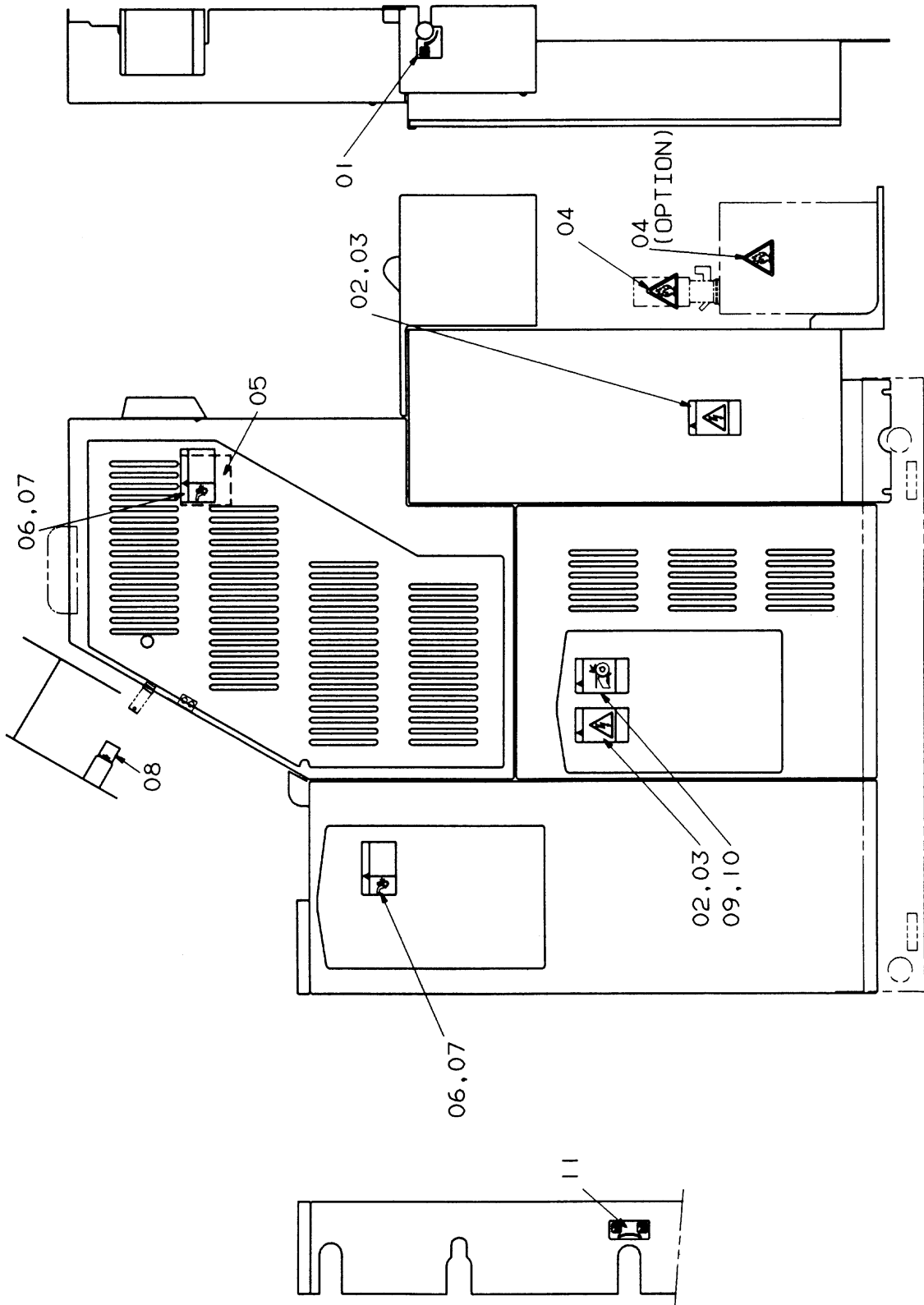


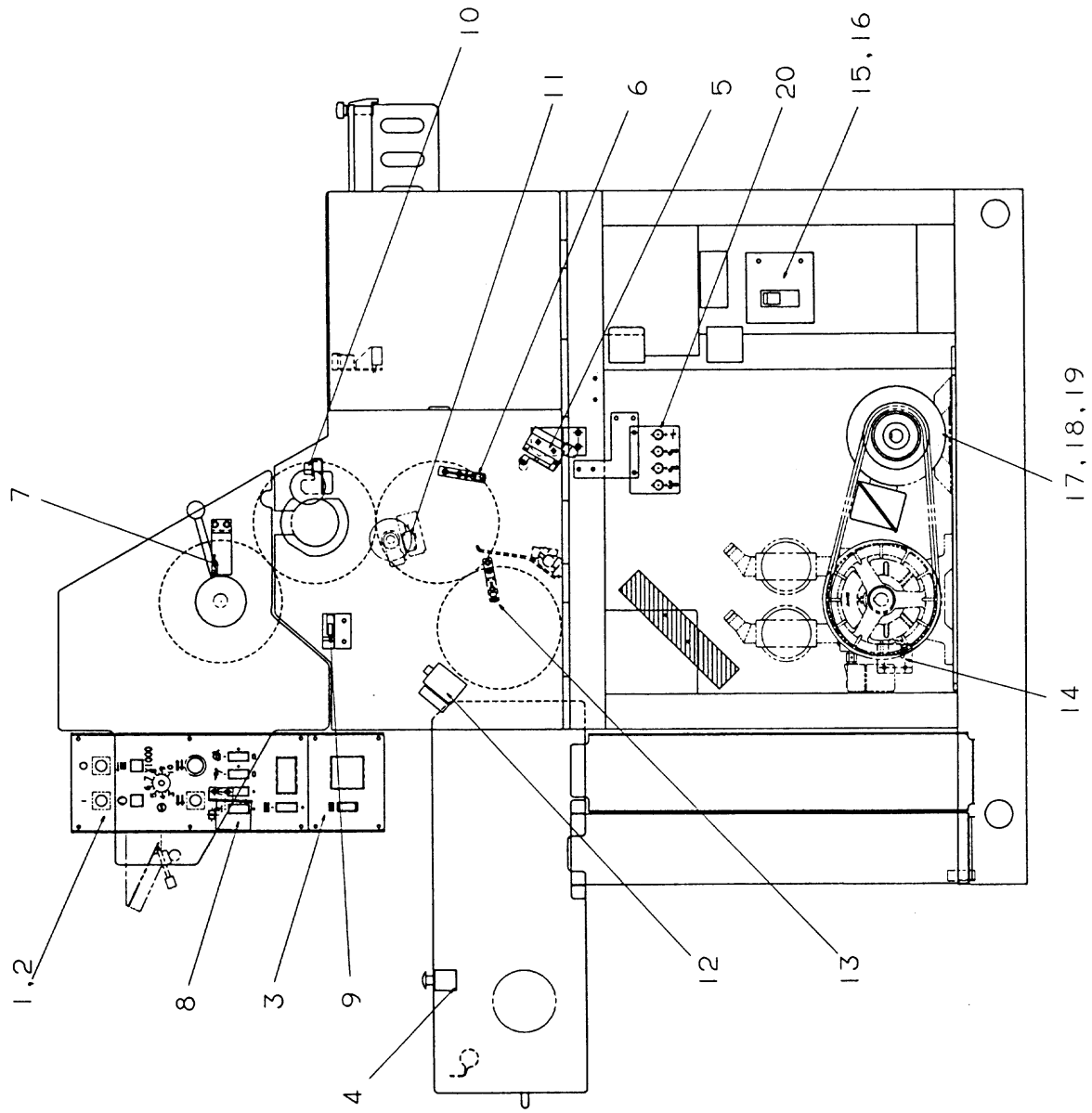


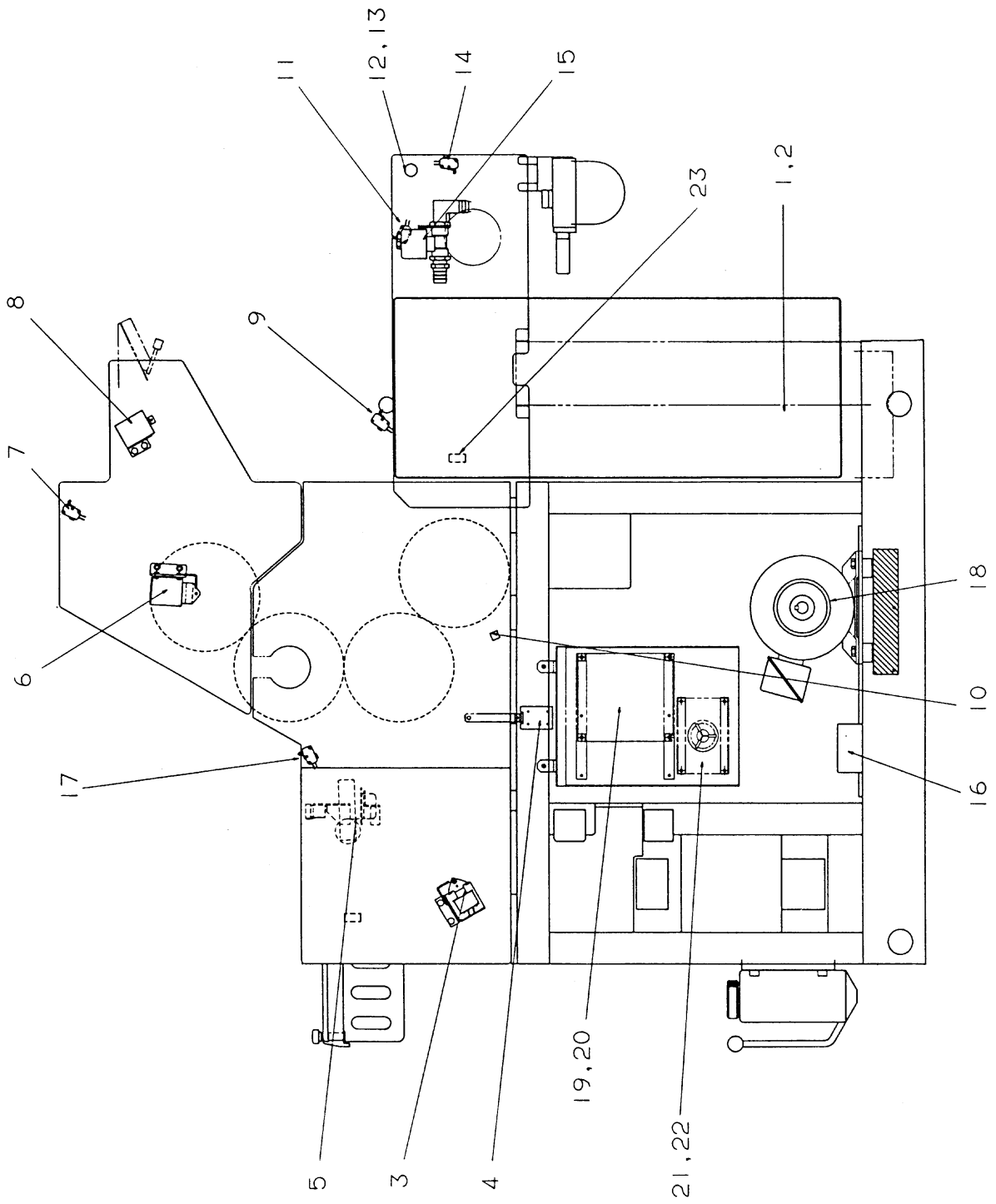


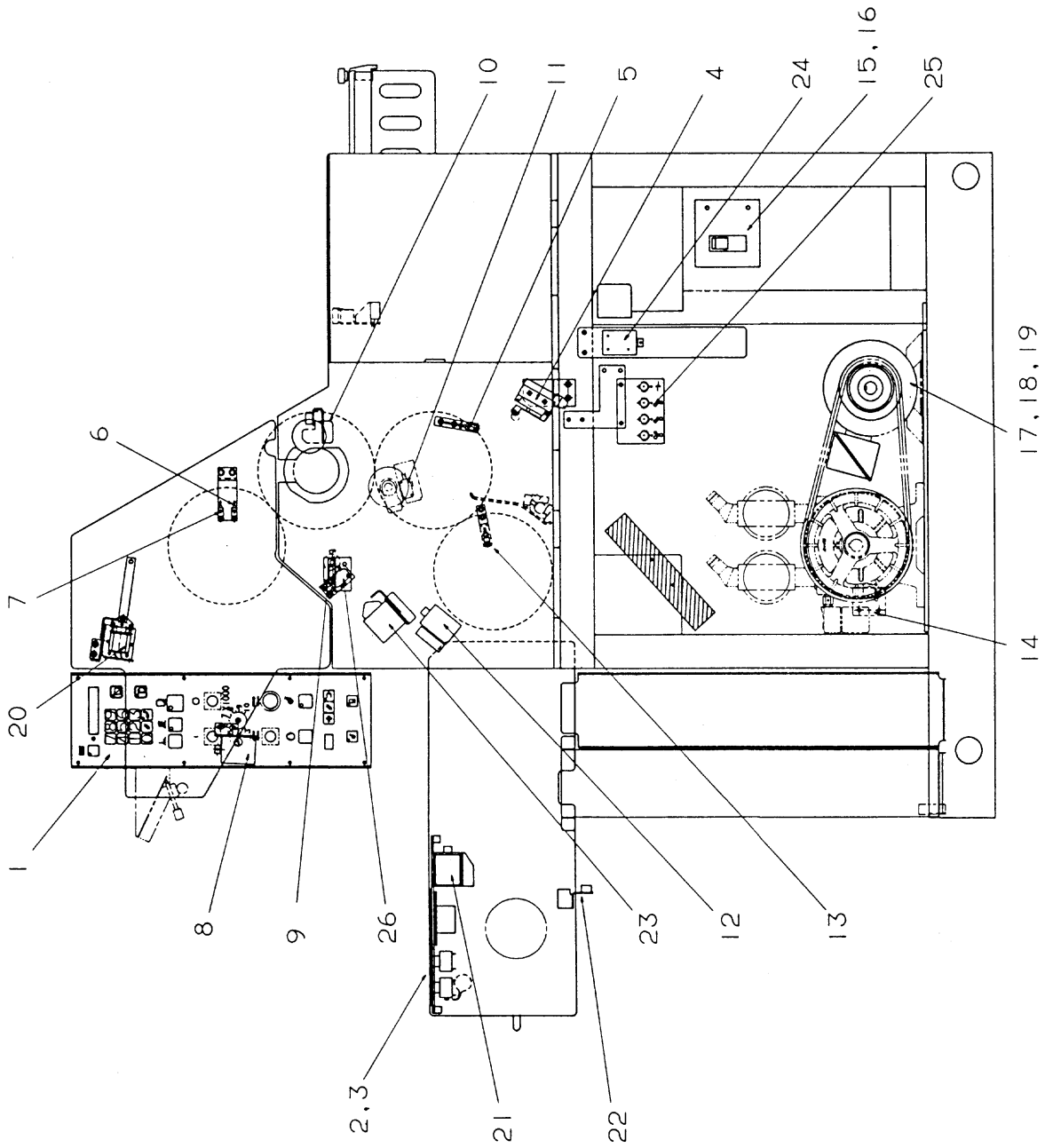


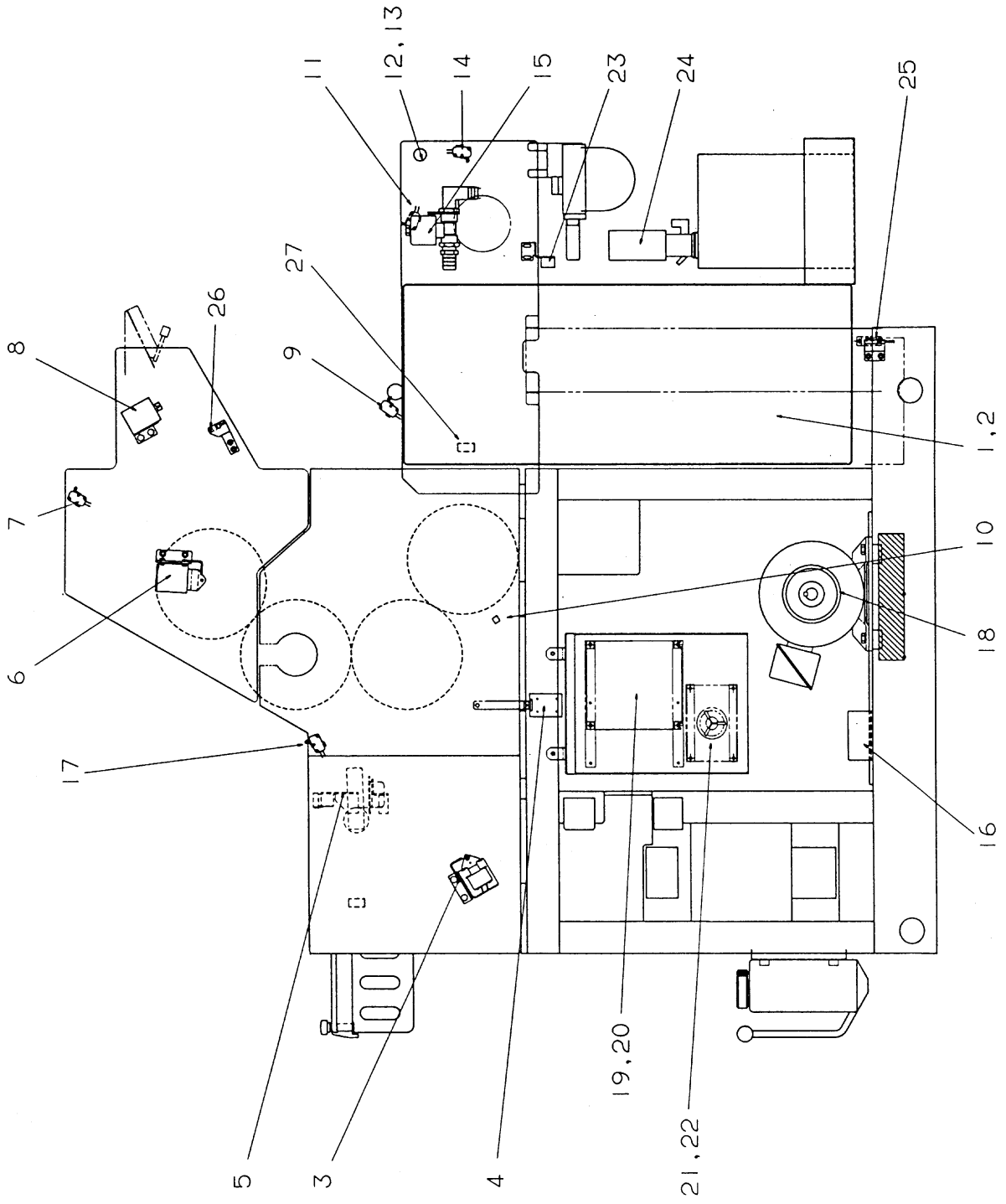






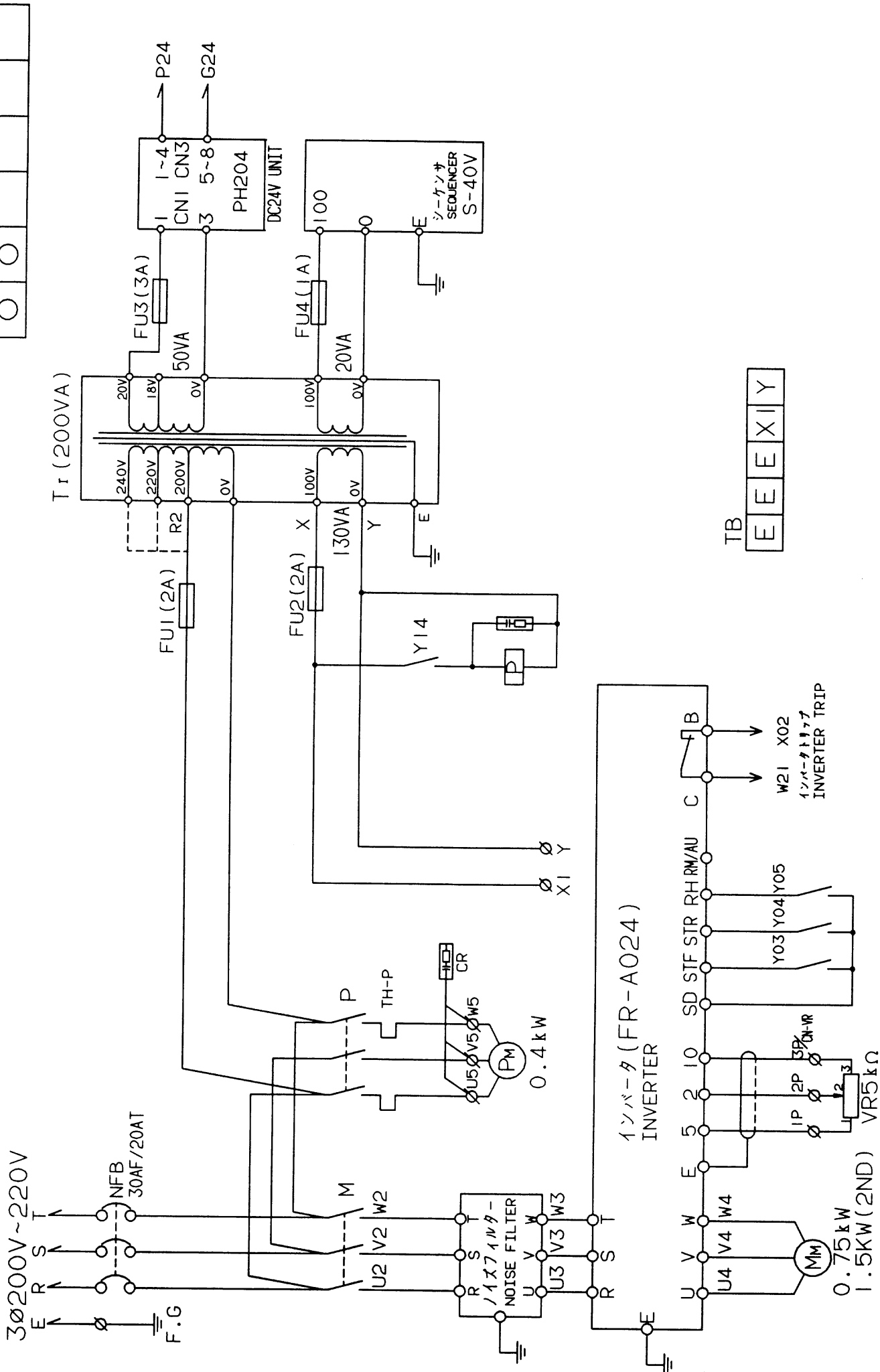






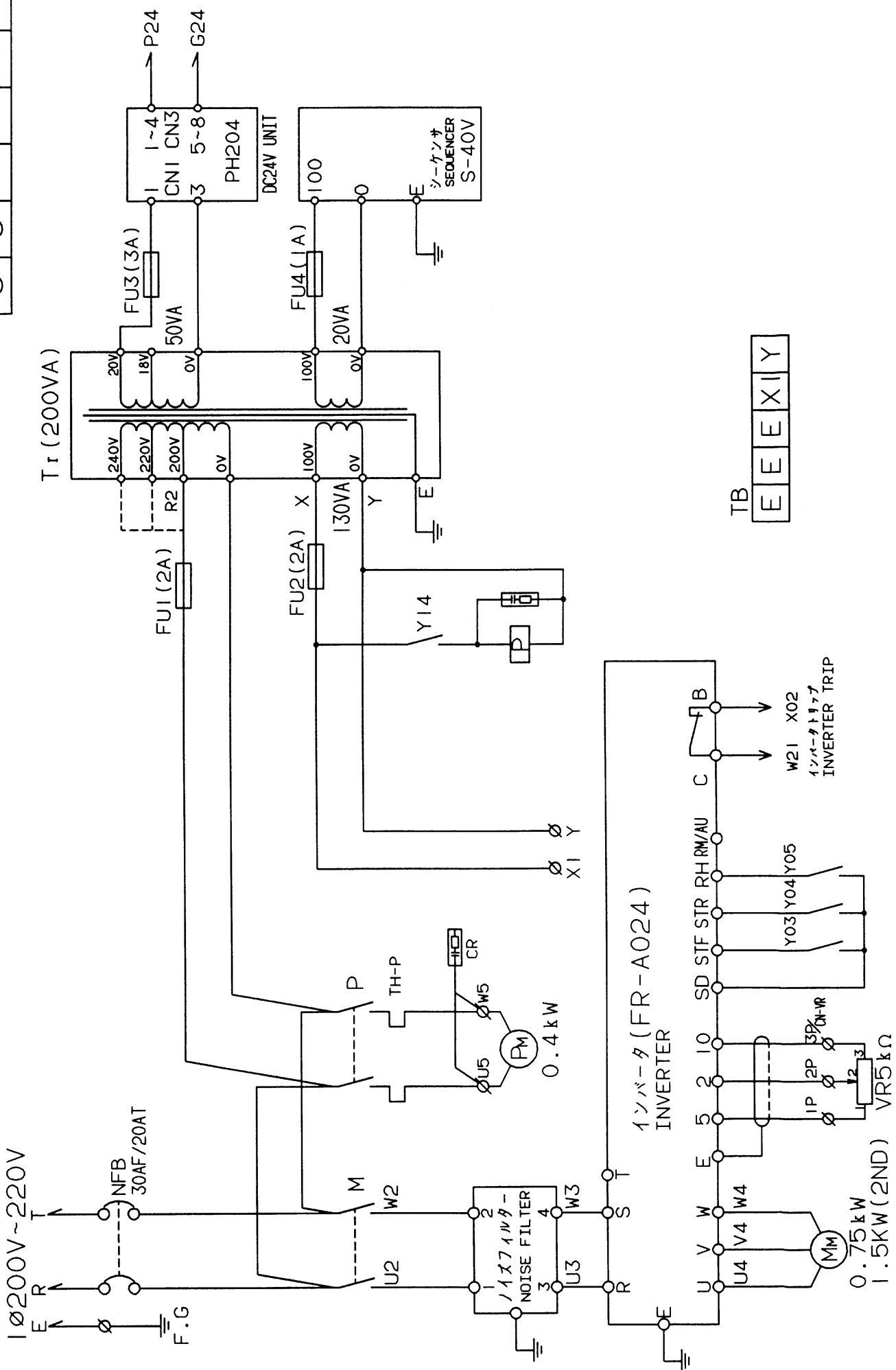
RS34II/VS34II CONNECTIONS
RS34II /VS34II 主結線図

RS34II	RS34SII	RS34LII	RS34LII	RS34SII	RS34SII	RS34LII	RS34LII	VS34FAII
○	○							



RS34II/VS34II CONNECTIONS
RS34II / VS34II 主結線図

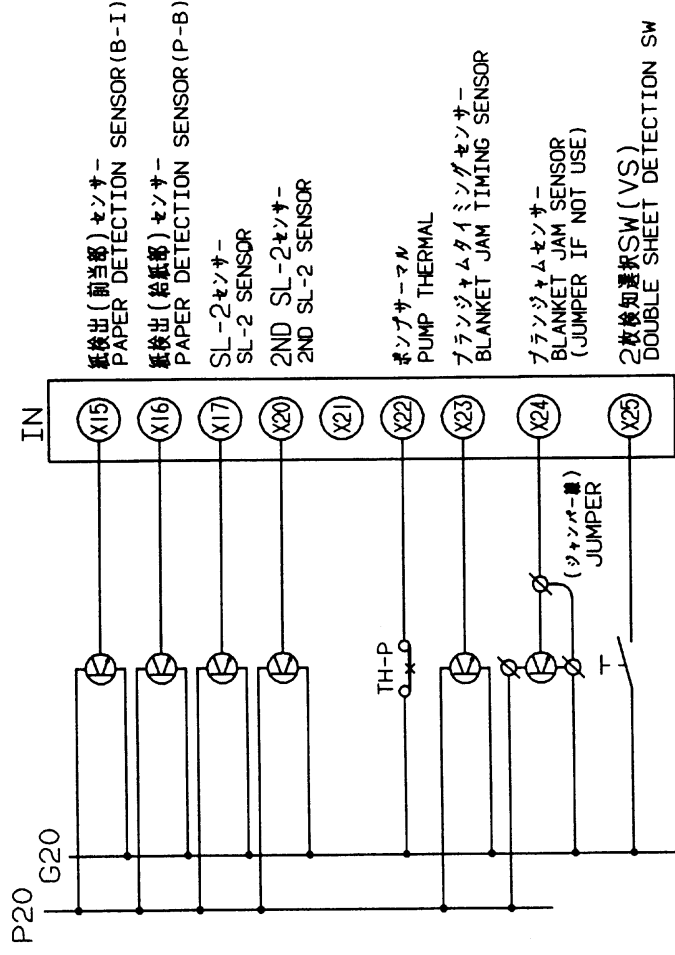
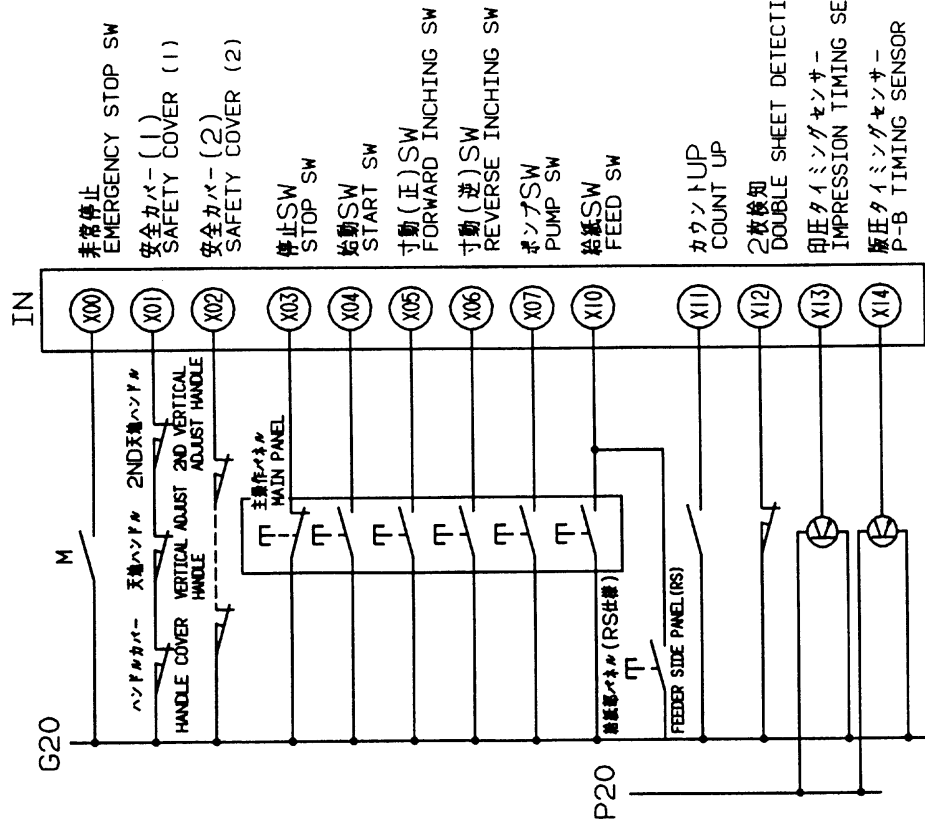
RS34II	RS34SII	RS34LII	RS34SII	RS34LII	RS34SII	RS34LII	VS34FAT
VS34II	VS34SII	VS34LII	VS34SII	VS34LII	VS34SII	VS34LII	
○	○						



TB
E E E X I Y

RS34II/VS34II SEQUENCER INPUT CONNECTIONS
RS34II /VS34II シーケンサ入力表

RS34II	RS34SII	RS34II	RS34LSII	RS34AII	RS34SII	VS34FAII
VS34II	VS34SII	VS34II	VS34LSII	VS34AII	VS34SII	
○	○					



CN-25

7	6	5	4	3	2	1
	G24	X22	G24	Y01	G24	P24
	YL	YL	YL	BK	RD	

CN-27

5	4	3	2	1
	G24	X10	W31	W30
	GN	RD	YL	YL

CN-28

6	5	4	3	2	1
	G24	X06	G24	X05	G24
			YL	YL	YL

CN-23

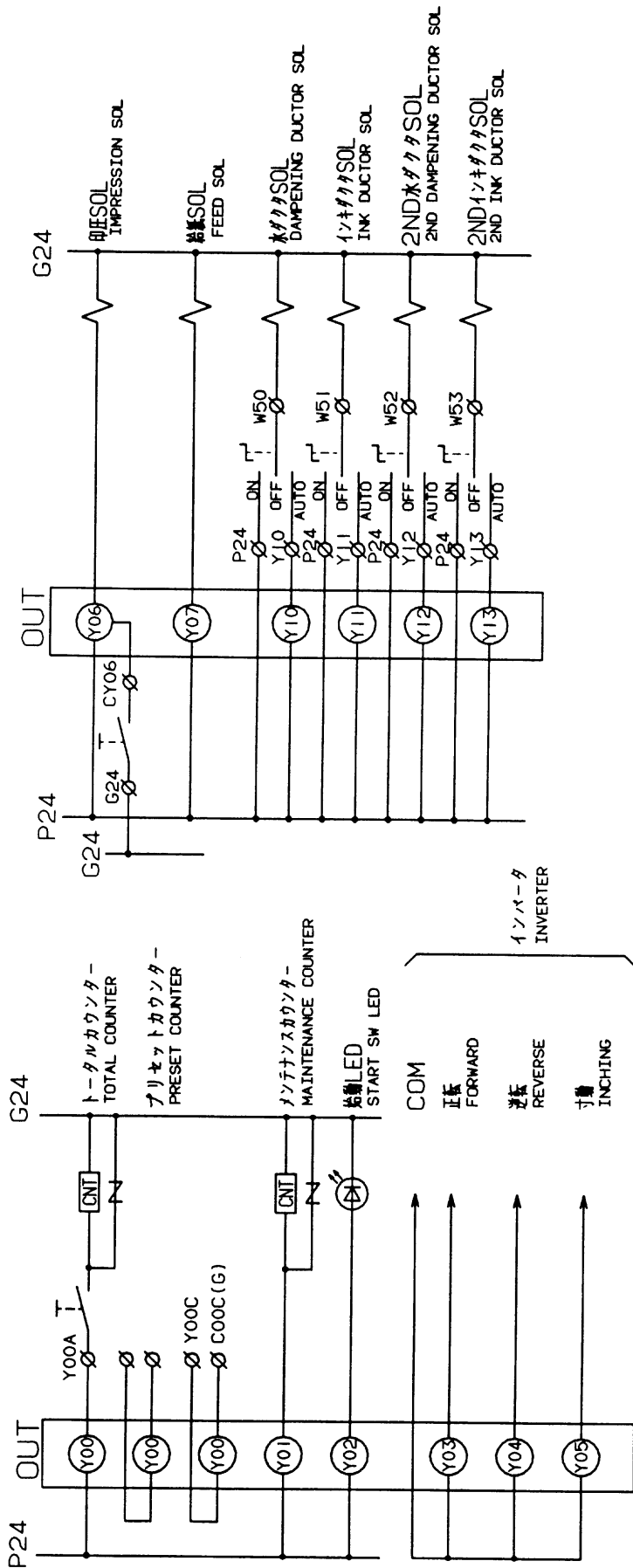
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
G24	X06	G24	X07	G24	X10	G24	X04	W30	X03
LB	OR	GY	BU	BR	YL	GN	RD	WH	BK
22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
					G24	X11	G24	Y00B	G24
					BR	YL	GN	RD	WH
								BK	LG
								PK	

CN-22

14	13	12	11	10	9	8
P24	X25	X24	P24	X23	X20	X17
BU	BK	WH	RD	WH	YL	WH
30	29	28	27	26	25	24
P24	G24	G24	P24	G24	G24	G24
RD	WH	BK	RD	BK	BR	BK

RS34II/VS34II SEQUENCER OUTPUT CONNECTIONS
RS34II /VS34II シーケンサ出力表

RS34II	RS34SII	RS34LII	RS34LSII	RS34AII	RS34AII	VS34FAII
○	○					



CN-24

7	6	5	4	3	2	1
G24	X21	Y05	Y04	Y03	COM	
		GN	GN	RD	WH	BK

CN-26

10	9	8	7	6
W51	Y11	P24	W50	Y10
LB	OR	GY	BU	BR
22	21	20	19	18
		G24	CY20	G24
		BR	YL	GN
				RD
				WH
				PK

CN-29

6	5	4	3	2	1
W52	Y12	P24	W53	Y13	P24
GNB	IRDB	WHB	LGN	PK	LBU

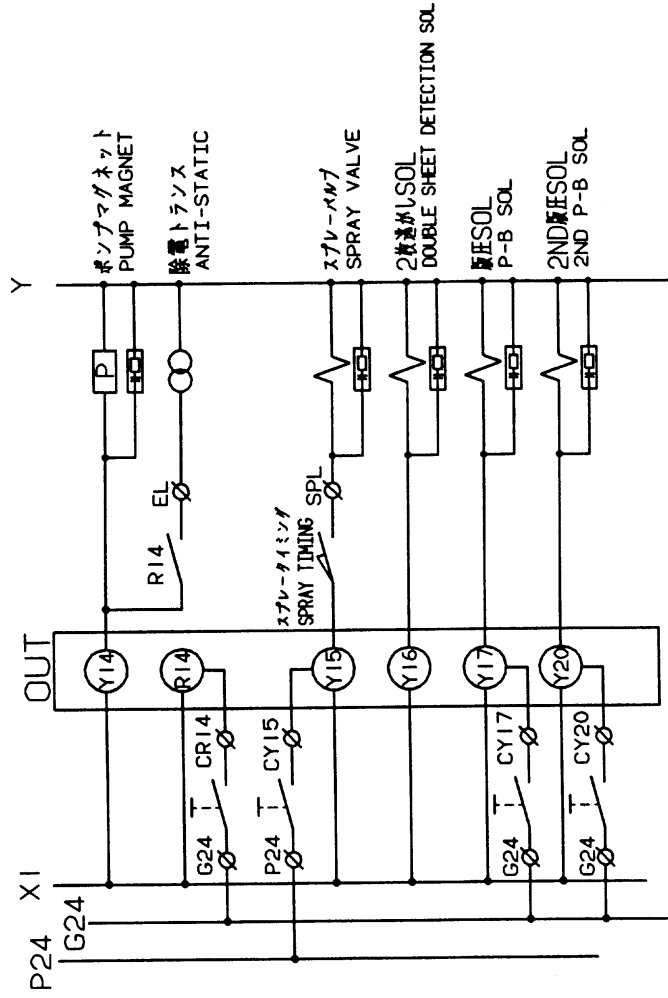
5	4	3	2	1
P24	G24	Y02	G24	Y00A
YL	GN	RD	WH	BK
15	14	13	12	11
CY06	G24	CR14	P24	CY15
BK	RDB	WHB	LG	PK

CN-30

7	6	5	4	3	2	1
W53	W52	W51	Y07	Y06	Y00C	
BUB	YLB	BK	BK	BK	BK	
16	15	14	13	12	11	10
G24	G24	G24				
GYB	BRB	WH	WH	WH	WH	WH

RS34II/VS34II SEQUENCER OUTPUT CONNECTIONS
RS34II /VS34II シーケンサ出力表

RS34II	RS34SII	RS34II	RS34SII	RS34II	RS34SII	RS34II	RS34SII	VS34FAII
○	○							



CN-24

7	6	5	4	3	2	1
G24	X21	Y05	Y04	Y03	COM	
		GN	GN	RD	WH	BK

CN-26

10	9	8	7	6
W51	Y11	P24	W50	Y10
LB	OR	GY	BU	BR
22	21	20	19	18
	G24	CY20	G24	CY17
		BR	YL	GN
				RD
				WH
				G24
				CY15
				P24
				CR14
				G24
				Y02
				G24
				Y00A

CN-29

6	5	4	3	2	1
W52	Y12	P24	W53	Y13	P24
GNB	RDB	WHB	LGNI	PK	LBU

CN-31

5	4	3	2	1
P24	G24	Y02	G24	Y00A
YL	GN	RD	WH	BK
16	15	14	13	12
CY06	G24	CR14	P24	CY15
				PK
				LG
				WH
				WHB
				RDB
				BK
				G24
				CY15
				P24
				CR14
				G24
				Y02
				G24
				Y00A

CN-32

1	2	3	4	5	6	7
X1		Y		Y14		Y
YL		YL		YL		YL

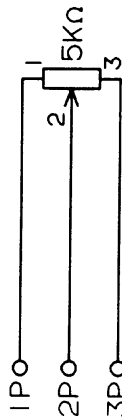
4	3	2	1
Y16	SPL	Y15	EL
BK	BK	BK	BK
11	10	9	8
Y	Y	SPL	Y
WH	WH	WH	WH
BK	BK	BK	BK
Y17	Y17	Y17	Y17
WH	WH	WH	WH
BK	BK	BK	BK

RS34II/VS34II CONTROL PANEL CONNECTIONS
RS34II / VS34II 操作パネル結線図

RS34II	RS34SII	RS34II	RS34SII	RS34AII	RS34SII	RS34AII	VS34AII
VS34II	VS34SII	VS34II	VS34SII	VS34AII	VS34SII	VS34AII	
○	○						

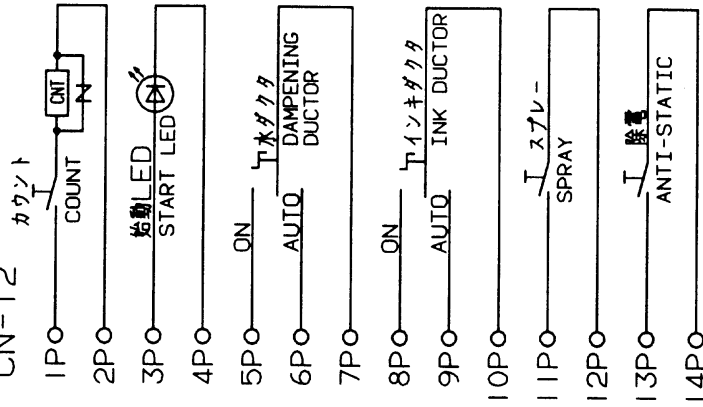
主操作パネル
MAIN CONTROL PANEL

CN-VR



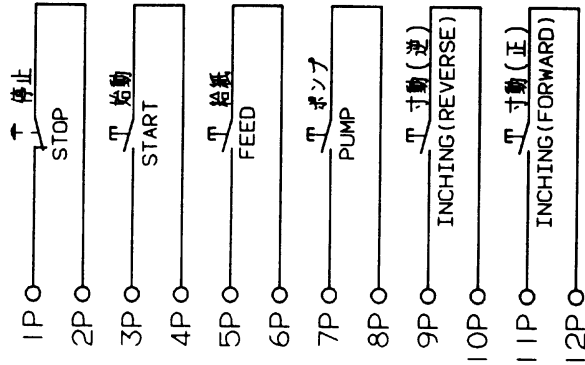
主操作パネル
MAIN CONTROL PANEL

CN-12



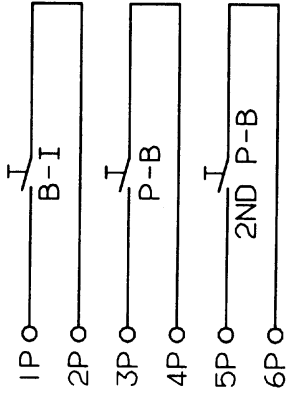
主操作パネル
MAIN CONTROL PANEL

CN-11



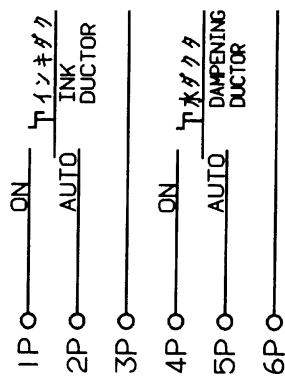
用入SWパネル
IMPRESSION SW PANEL

CN-15



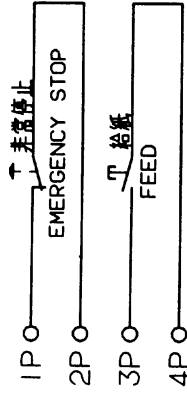
2NDパネル
2ND PANEL

CN-43



給紙部パネル (RS)
FEED PANEL (RS)

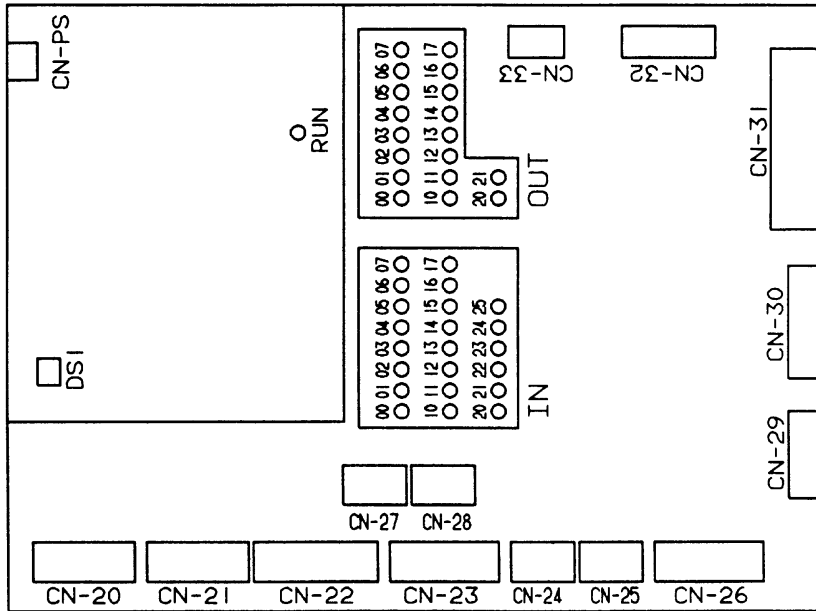
CN-16



RS34II/VS34II CONNECTOR/LED
RS34II /VS34II コネクター、インジケータLED配置図

RS34II	RS34SII	RS34LII	RS34LII	RS34SII	RS34SII	VS34FAII
○	○	○	○	○	○	○

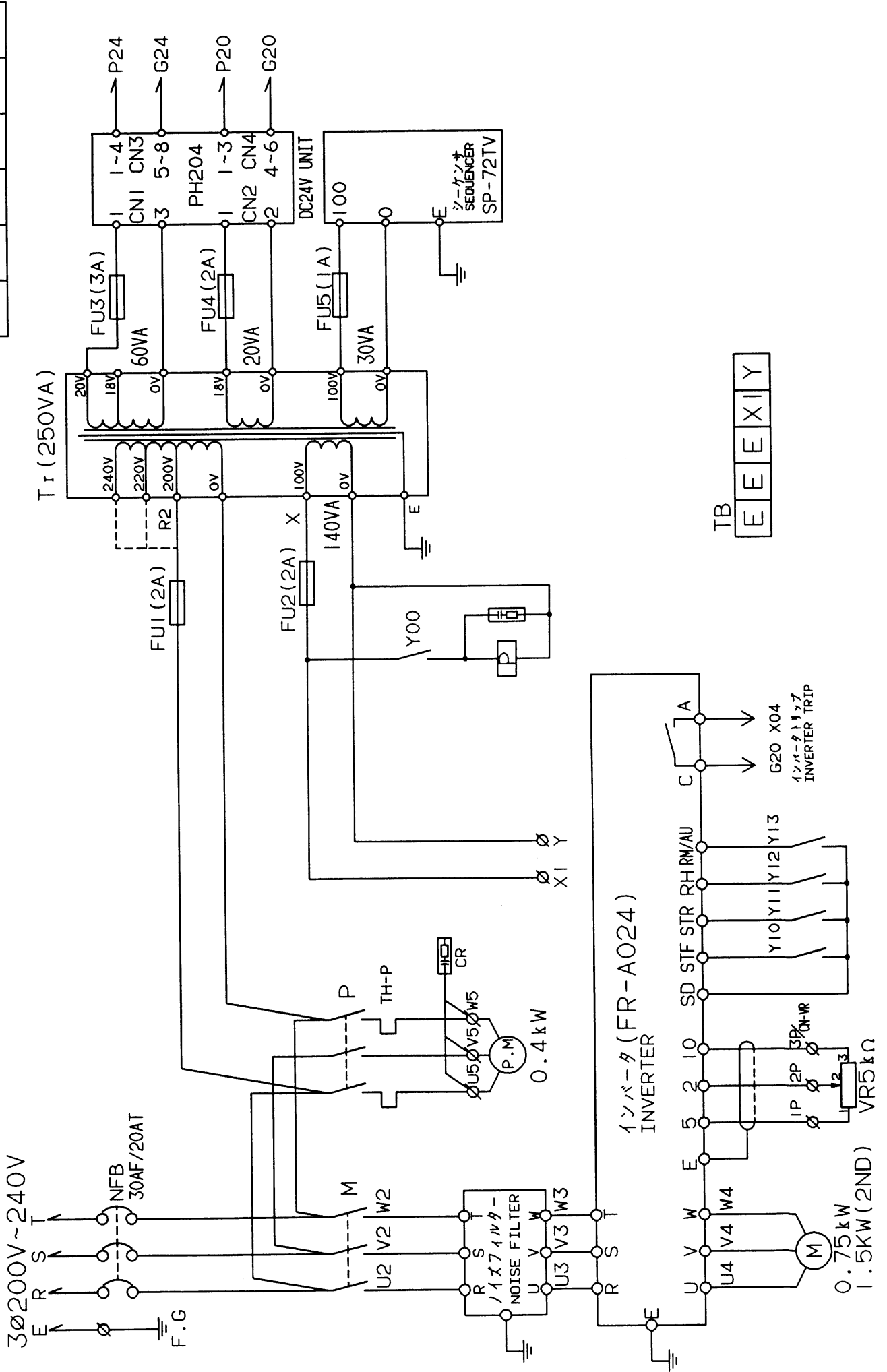
仕特-PL	番号名(番号)
IL00	非常停止SW EMERGENCY_STOP_SW
01	安全カバー(1) SAFETY_COVER_1
02	安全カバー(2) SAFETY_COVER_2
03	停止SW STOP_SW
04	始動SW START_SW
05	寸動(正)SW FORWARD_INCHING_SW
06	寸動(逆)SW REVERSE_INCHING_SW
07	ポンプSW PUMP_SW
10	給紙SW FEED_SW
11	カウンタUP COUNT_UP
12	2枚検知 DOUBLE_SHEET_DETECTION
13	印圧タイミングセンサ IMPRESSION_TIMING_SENSOR
14	原圧タイミングセンサ-(RS) P-B_TIMING_SENSOR
15	検検出(前送)センサ PAPER_DETECTION_SENSOR
16	検検出(給紙部)センサ-(RS) PAPER_DETECTION_SENSOR(FEED)
17	SL-2センサ SL-2_SENSOR
20	2ND SL-2センサ 2ND_SL-2_SENSOR
21	
22	ポンプサーマル PUMP_THERMAL
23	フランクヤムタイミングセンサ BLANKET_JAM_TIMING_SENSOR
24	フランクヤムセンサ BLANKET_JAM_SENSOR
25	2枚検知遅延SW DOUBLE_SHEET_DETECTION_SW



仕特-PL	番号名(番号)
OL00	トータルカウンタ TOTAL_COUNTER
01	インテリンスカウンタ MAINTENANCE_COUNTER
02	始動LED START_SW_LED
03	インバータ(正転) INVERTER_FORWARD
04	インバータ(逆転) INVERTER_REVERSE
05	インバータ(寸動) INVERTER_INCHING
06	印圧ソレノイド IMPRESSION_SOL
07	給紙ソレノイド PAPER_FEED_SOL
10	水ゲタソレノイド DAMPENING_DUCTOR_SOL
11	インキゲタソレノイド INK_DUCTOR_SOL
12	2ND水ゲタソレノイド 2ND_DAMPENING_DUCTOR_SOL
12	
13	2NDインキゲタソレノイド 2ND_INK_DUCTOR_SOL
14	ポンプマグネット PUMP_MAGNET_RELAY
15	スプレーバルブ SPRAY_VALVE
16	2枚検知ソレノイド DOUBLE_SHEET_DETECTION_SOL
17	原圧ソレノイド P-B_SOL
20	2ND原圧ソレノイド 2ND_P-B_SOL
21	

RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAII CONNECTIONS
 RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAII主結線図

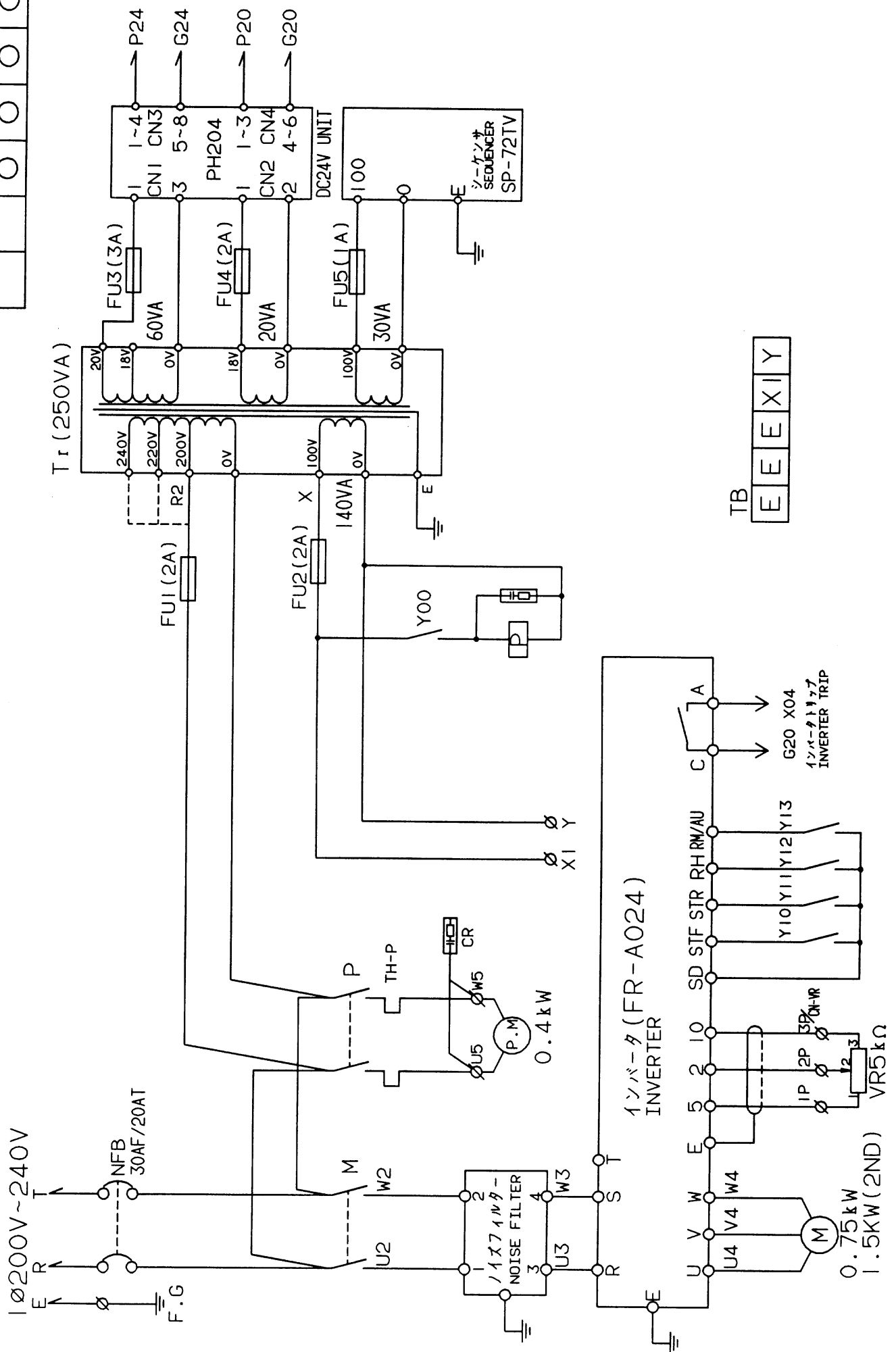
RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII
VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII
○	○	○	○	○	○	○	○



TB
 E E E X I Y

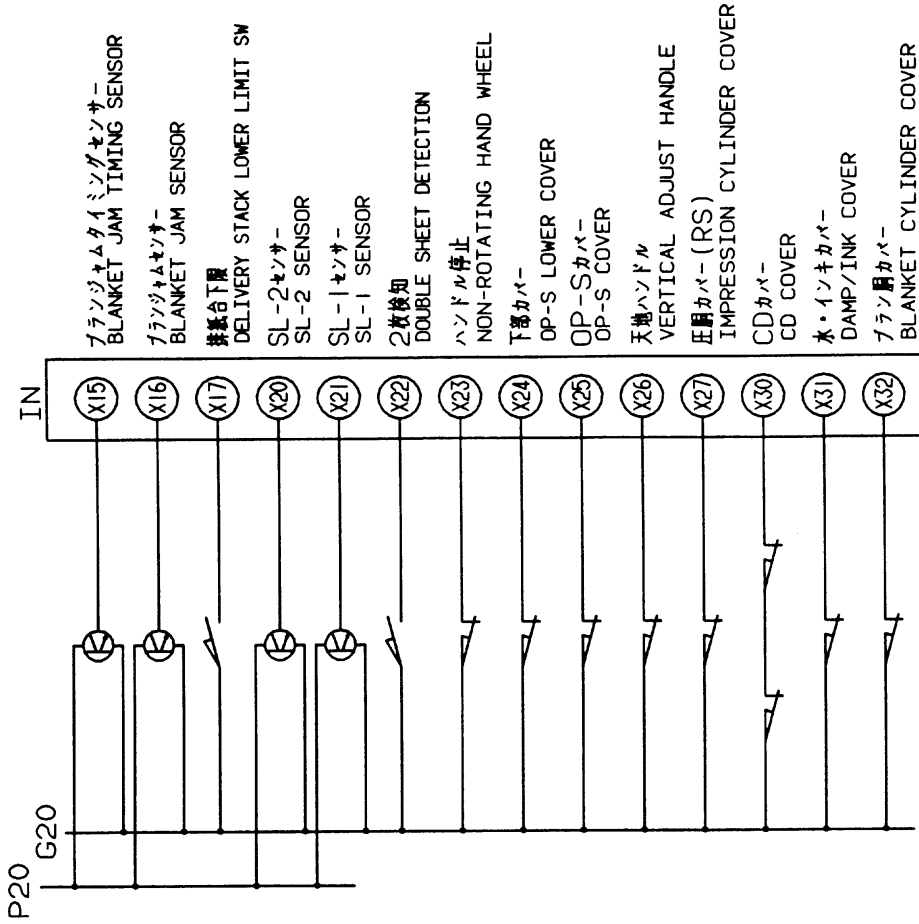
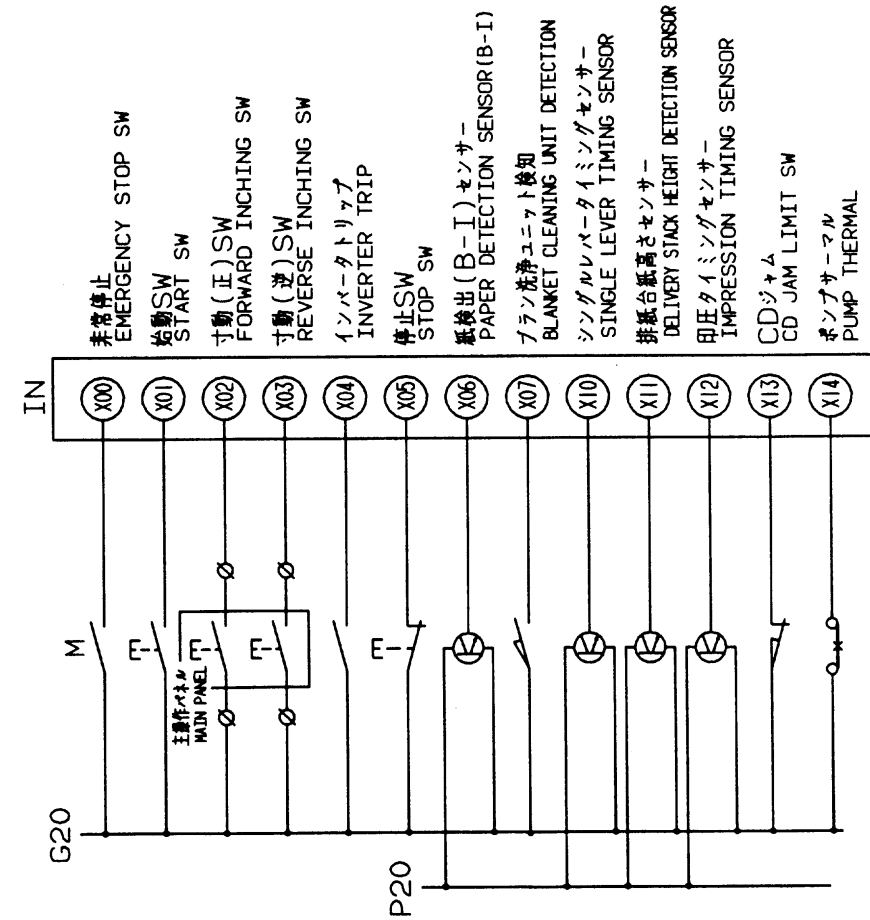
RS34L I, AI/VS34L II, AII, FA II CONNECTIONS
 RS34L II, AII/VS34L II, AII, FA II 主結線図

RS34L II	RS34L II	RS34L II	RS34L II	RS34L II	RS34L II
VS34L II	VS34L II	VS34L II	VS34L II	VS34L II	VS34L II
○	○	○	○	○	○



RS34LII, AII/VS34LI, AII, FAII SEQUENCER INPUT CONNECTIONS
RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAII シーケンサ入力表

RS34II	VS34II	RS34SII	VS34SII	RS34LII	VS34LII	RS34AII	VS34AII	RS34FAII	VS34FAII



C-PAI

1	2	3	4	5	6	7	8
X01	X02	X03	G20	Y06	G24	P24	Y07
BK	WH	RD	GN	YL	BR	BU	GY

CN-20

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
G20	X07	P20	X06	G20	P20	X05	G20	X00	
WH	BK	RD	WH	BK		BK	WH	WH	BK

CN-25

7	6	5	4	3	2	1
Y13	Y12	Y11	Y10	COM	G20	X04
BU	BR	YL	GN	RD	WH	BK

CN-22

14	13	12	11	10	9	8
X32	X31	X30	X27	X26	X25	X24
BK	BK	BK	BK	BK	BK	BK
30	29	28	27	26	25	24
G20	G20	G20	G20	G20	G20	G20
WH	WH	WH	WH	WH	WH	WH

CN-21

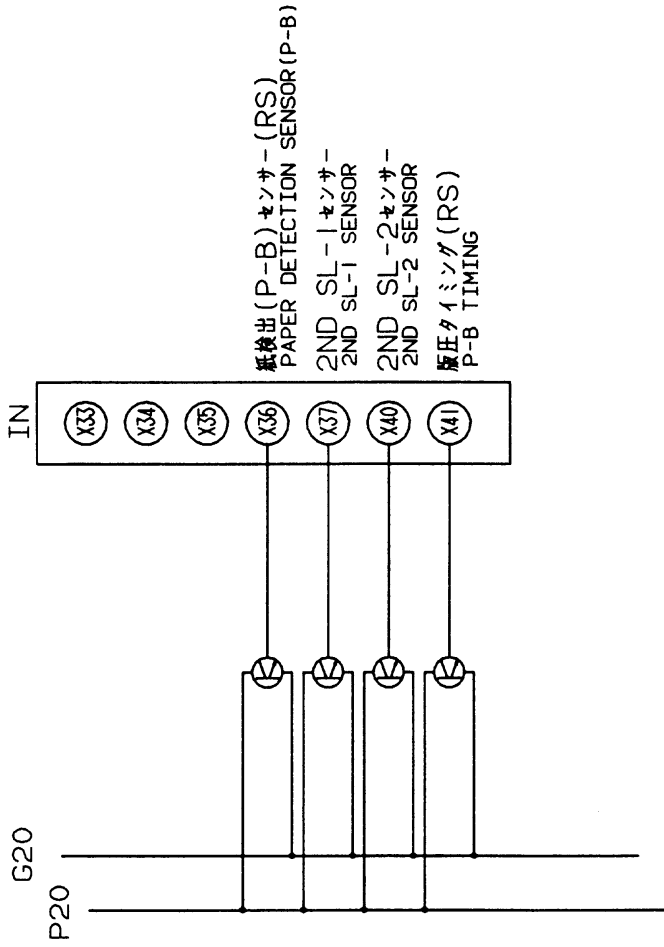
7	6	5
P20	X14	X13
BK	BK	BK
16	15	14
G20	G20	G20
WH	WH	WH

CN-25

4	3	2	1
X12	X11	P20	X10
WH	WH	RD	WH
11	10	9	8
G20	G20	P20	G20
BK	BK	RD	BK

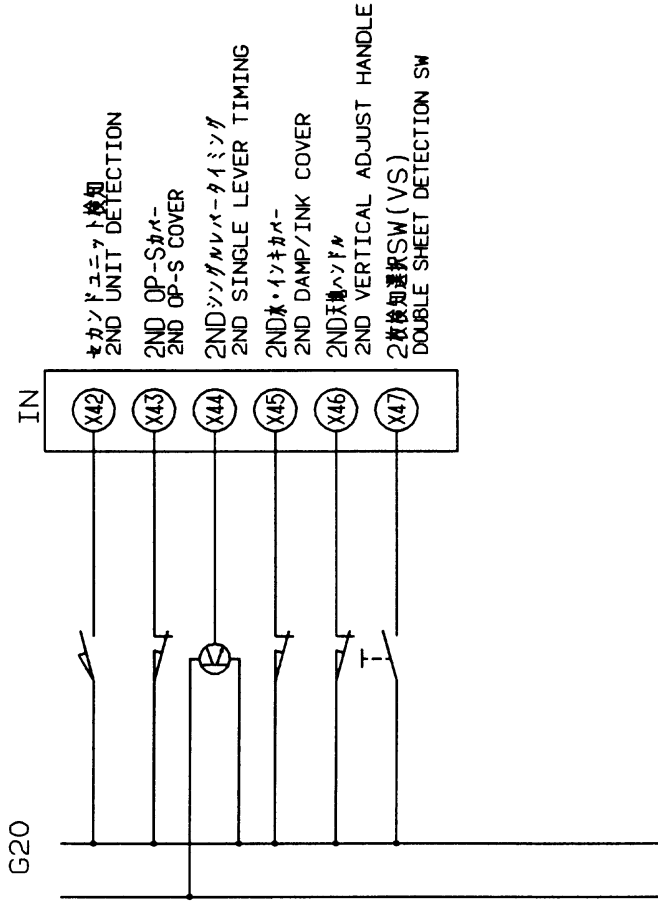
RS34LII/VS34LI SEQUENCER INPUT CONNECTIONS
RS34LII/VS34LII シーケンサ入力表

RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	RS34LII	VS34FAII
VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	VS34LII	
				○	○	



CN-23

6	5	4	3	2	1
X37	P20	X36	X34	P20	X33
		RD		RD	
14	13	12	11	10	9
G20	P20	G20	G20	X35	G20
		BK			

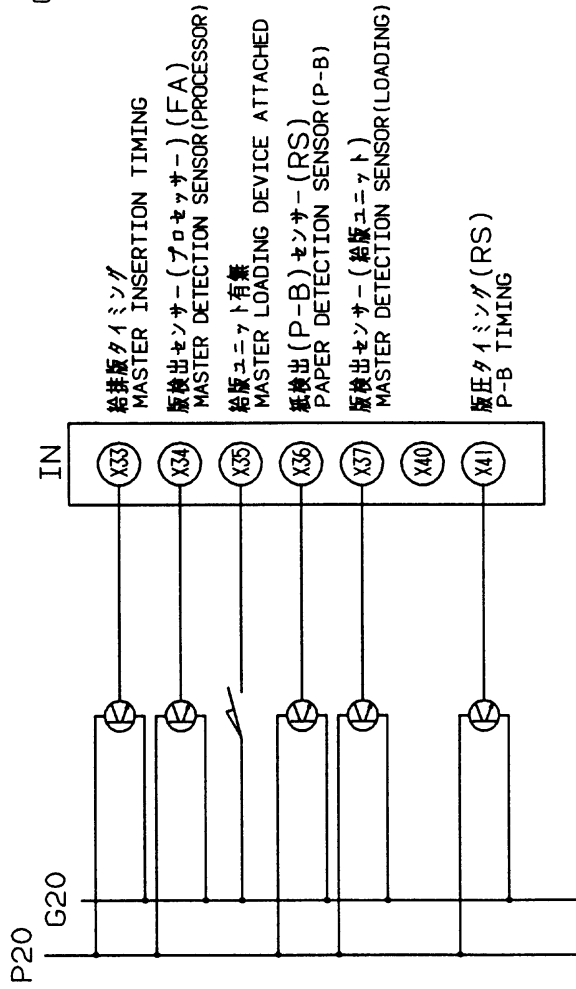


CN-24

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
P20	X47	X46	X45	X44	X43	X42	X41	X40	X37
BR		PK	OR	BU	GN	BK	WH	WH	BK
22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
P20	G20	G20	G20	G20	G20	MX43	G20	G20	G20
WHB		LG	LB	GY	YL		WH	BK	RD

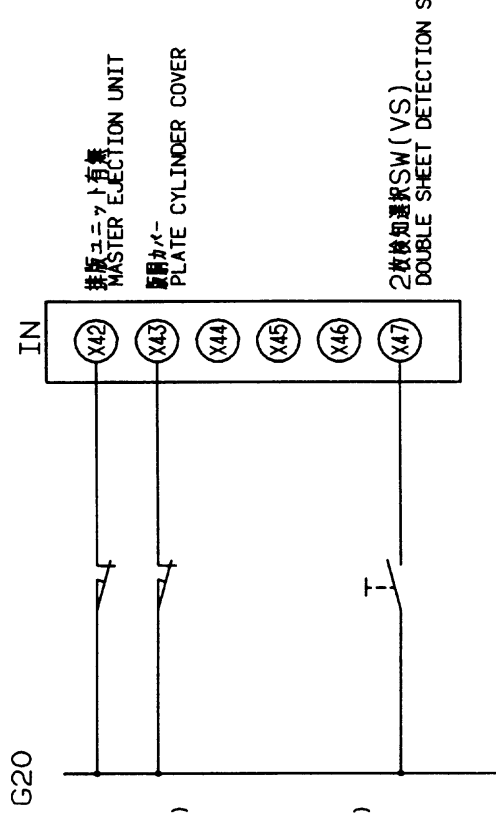
RS34LII/VS34LII.FAII SEQUENCER INPUT CONNECTIONS
RS34AII/VS34AII,FAII シーケンサ入力表

RS34LII	RS34SII	RS34LII	RS34SII	RS34AII	RS34SII	RS34FAII
VS34LII	VS34SII	VS34LII	VS34SII	VS34AII	VS34SII	VS34FAII
				○	○	○



CN-23

6	5	4	3	2	1
X37	P20	X36	X34	P20	X33
WH	BK	WH	BK	RD	WH
14	13	12	9	8	7
G20	P20	G20	G20	G20	P20
	BK	BK	GN	WH	RD
					BK

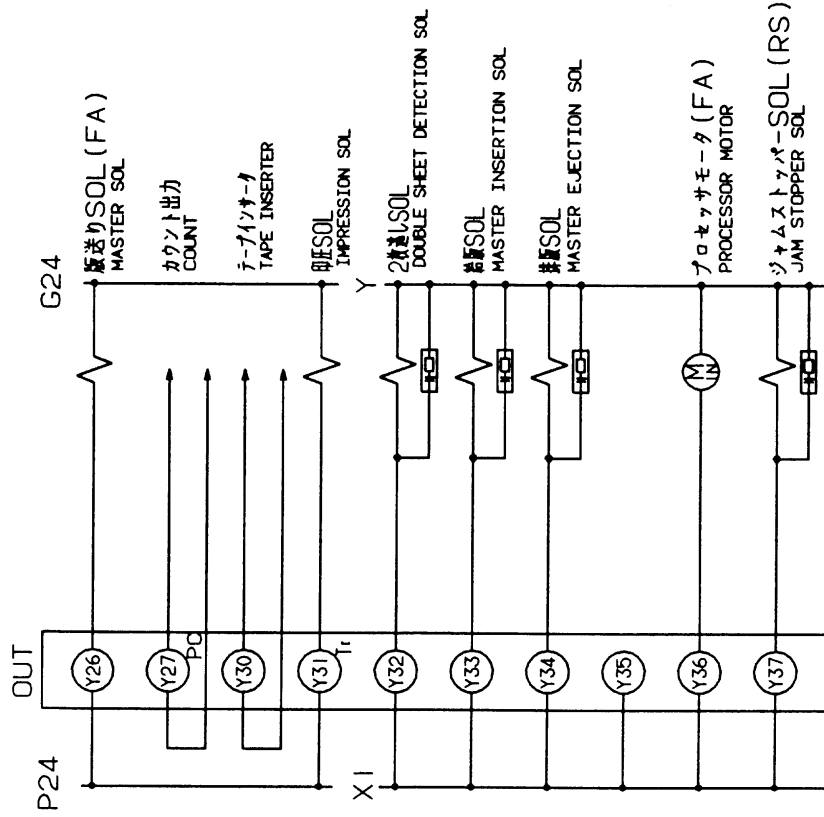
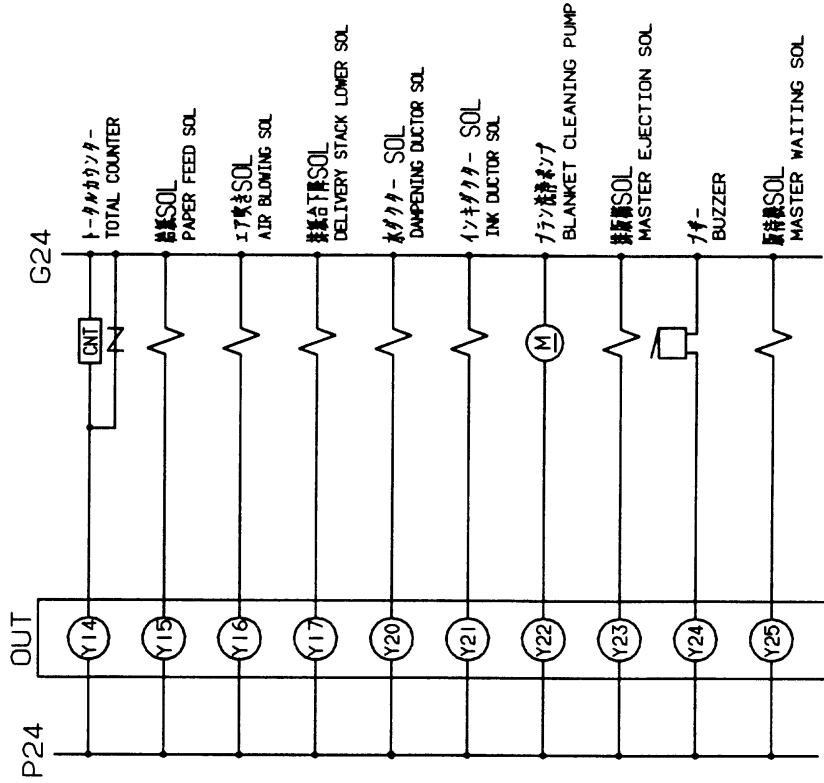


CN-24

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
P20	X47	X46	X45	X44	X43	X42	X41	X40	X37
RD	BK	BK			BK	BK	WH		
22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
P20	G20	G20	G20	G20	G20	G20	G20	G20	G20
	WH				MX43				
							WH	BK	

RS34II/VS34II,FAII SEQUENCER OUTPUT CONNECTIONS
RS34AII/VS34AII,FAII シーケンサ出力表

RS34II	RS34AII	RS34II	RS34AII	RS34II	RS34AII	RS34II	RS34AII
VS34II	VS34AII	VS34II	VS34AII	VS34II	VS34AII	VS34II	VS34AII
						○	○
						○	○



CN-26

P24	Y31	Y30	Y27	Y26	Y25	Y24
BK	BK	BK	BK	BK	BK	BK
30	29	28	27	26	25	24
G24	G24	G24	G24	G24	G24	G24
WH	WH	WH	WH	WH	WH	WH

Y22	Y21	Y20	Y17	Y16	Y15	Y14
BK	BK	BK	BK	BK	BK	BK
22	21	20	19	18	17	16
G24	G24	G24	G24	G24	G24	G24
WH	WH	WH	WH	WH	WH	WH

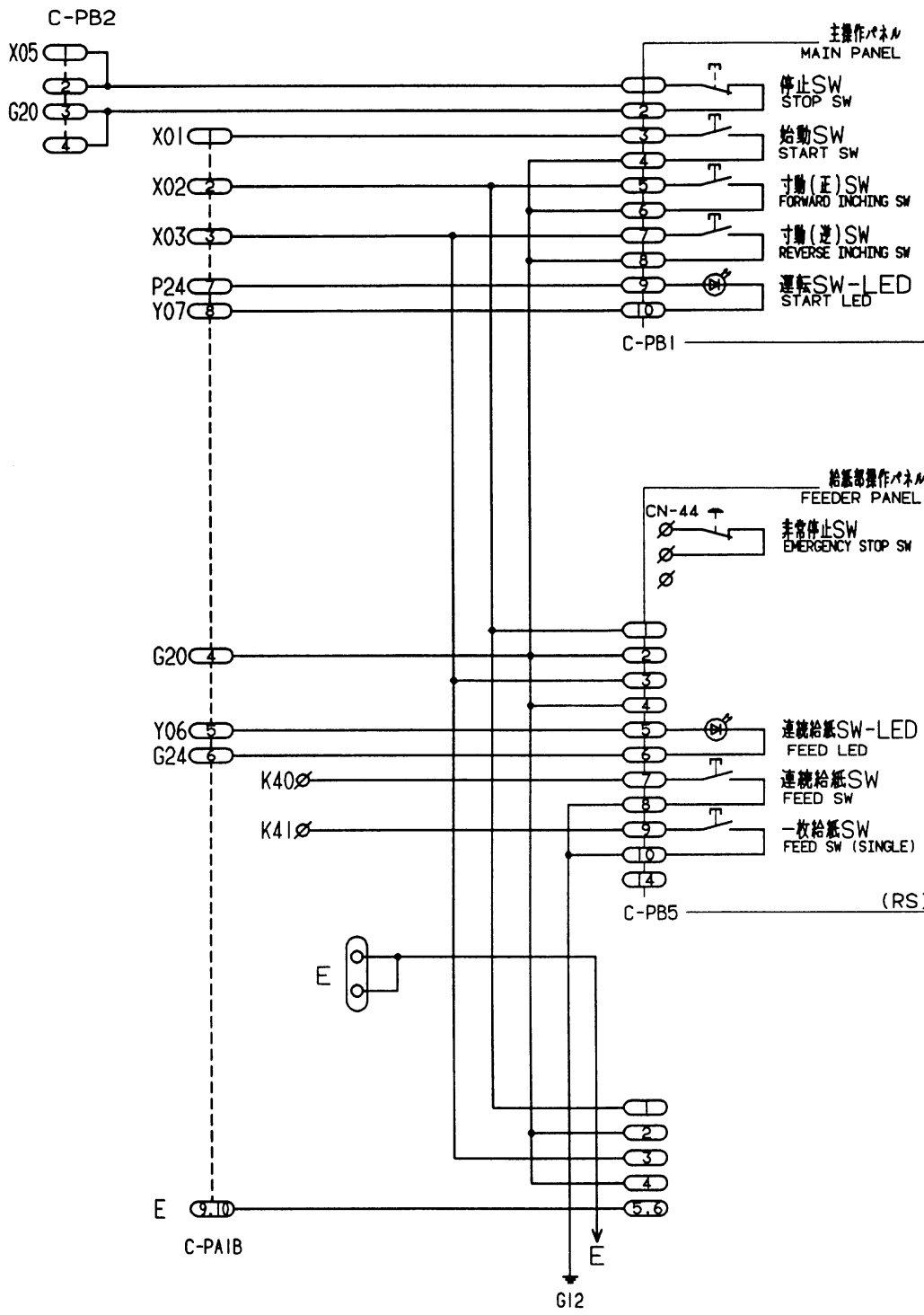
CN-27

Y37	Y36	Y35	Y34	Y33
BK	BK	WH	BK	BK
22	21	20	19	18
Y	Y	Y	Y	Y
WH	WH	GN	WH	RD

Y04	Y03	Y02	Y01	Y00
BK	BK	BK	BK	BK
15	14	13	12	11
Y	Y	Y	Y	Y
WH	WH	WH	WH	WH

RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAII PANEL CONNECTIONS
 RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAII パネル結線図

RS34FAII	○
VS34FAII	○
RS34AII	○
VS34AII	○
RS34LII	○
VS34LII	○
RS34SII	
VS34SII	



C-PAIB

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
E	E	Y07	P24	G24	Y06	G20	X03	X02	X01
		GY	BU	BR	YL	GN	RD	WH	BK

C-PB1

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
Y07	P24	G20	X03	G20	X02	G20	X01	G20	X05
LB	OR	GY	BU	BR	YL	GN	RD	WH	BK

C-PB5

6	5	4	3	2	1		
G24	Y06	G20	X03	G20	X02		
WH	BK						
14	13	12	11	10	9	8	7
				G12	K41	G12	K40
				BR	YL	GN	RD

C-PB2

5	4	3	2	1
	G20	G20	X05	X05
	BK			WH

C-PB7

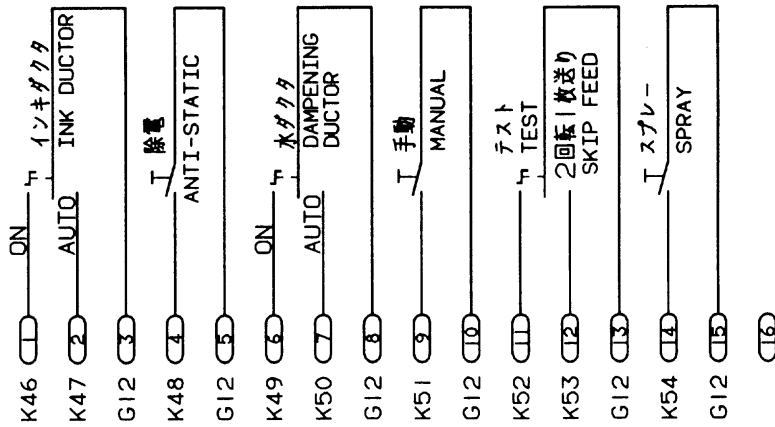
6	5	4	3	2	1
E	E	G20	X03	G20	X02
		GN	RD	WH	BK

RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAI PANEL CONNECTIONS
 RS34LII, AII/VS34LII, AII, FAI パネル接続図

RS34LII	RS34LIII	RS34LII	RS34LIII	RS34LII	RS34LIII	VS34FAII
VS34LII	VS34LIII	VS34LII	VS34LIII	VS34LII	VS34LIII	
		○	○	○	○	○

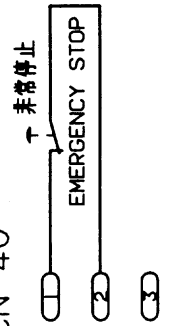
補助パネル
SUB-PANEL

C-PB3



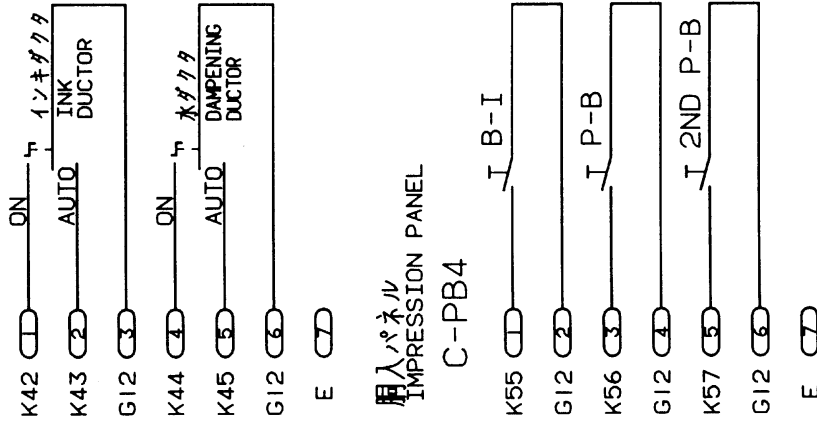
補助パネル
SUB-PANEL

CN-40



2NDパネル
2ND PANEL

C-PB6



C-PB3

7	6	5	4	3	2	1
K50	K49	G12	K48	G12	K47	K46
BU	BR	YL	GN	RD	WH	BK
16	15	14	13	12	11	10
	G12	K54	G12	K53	G12	K51
	GNB	RDB	WHB	LG	PK	LB
						OR
						GY

C-PB4

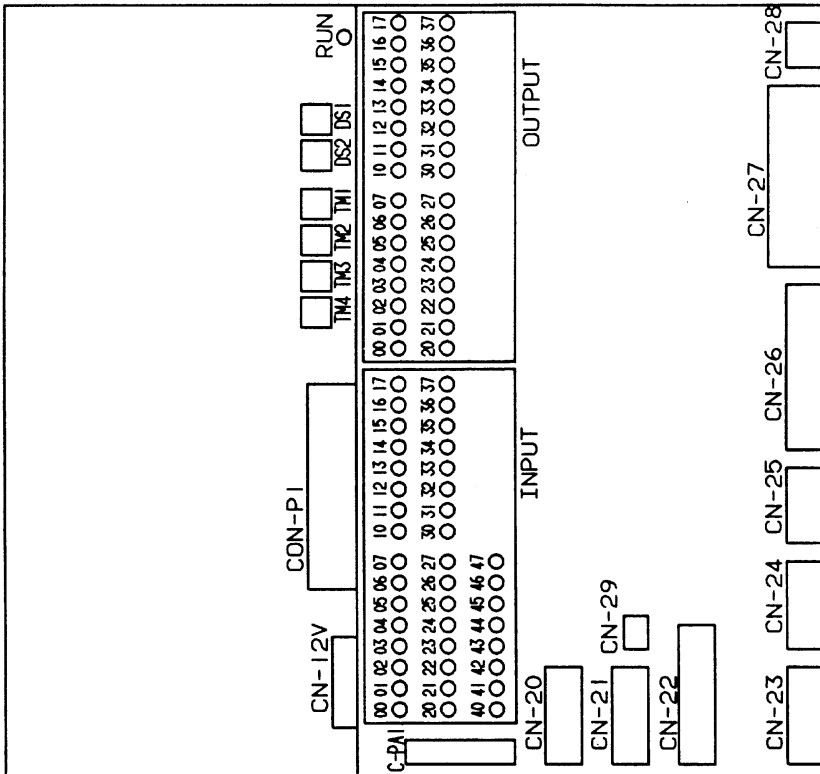
7	6	5	4	3	2	1
E	G12	K57	G12	K56	G12	K55
	BR	YL	GN	RD	WH	BK

C-PB6

7	6	5	4	3	2	1
E	G12	K45	K44	G12	K43	K42
	BR	YL	GN	RD	WH	BK

RS34LII/V34LII CONNECTOR/LED
RS34LII /VS34LII コネクター、インジケータLED配置図

RS34LII	RS34SII	RS34LII	RS34SII	RS34LII	RS34SII	VS34FAII
VS34LII	VS34SII	VS34LII	VS34SII	VS34LII	VS34SII	
				○	○	



TM1: 水着回転数 DAMPENING
TM2: インキ着回転数 INKING
TM3: P-B着回転数 P-B PRESSURE

IL40	2ND SL-2	X40
41	原庄タイミングセンサー (RS) P-B TIMING SENSOR (RS)	X41
42	2NDユニット検知 2ND UNIT DETECTION	X42
43	2ND OP-Sカバー 2ND OP-S COVER	X43
44	2NDシングルレバータイミング 2ND SINGLE LEVER TIMING	X44
45	2NDインキ・水カバー 2ND INK/WATER COVER	X45
46	2ND垂直調整ハンドル 2ND VERTICAL ADJUST HANDLE	X46
47	2枚検知選択SW (VS) DOUBLE SHEET DETECTION SELECT SW	X47

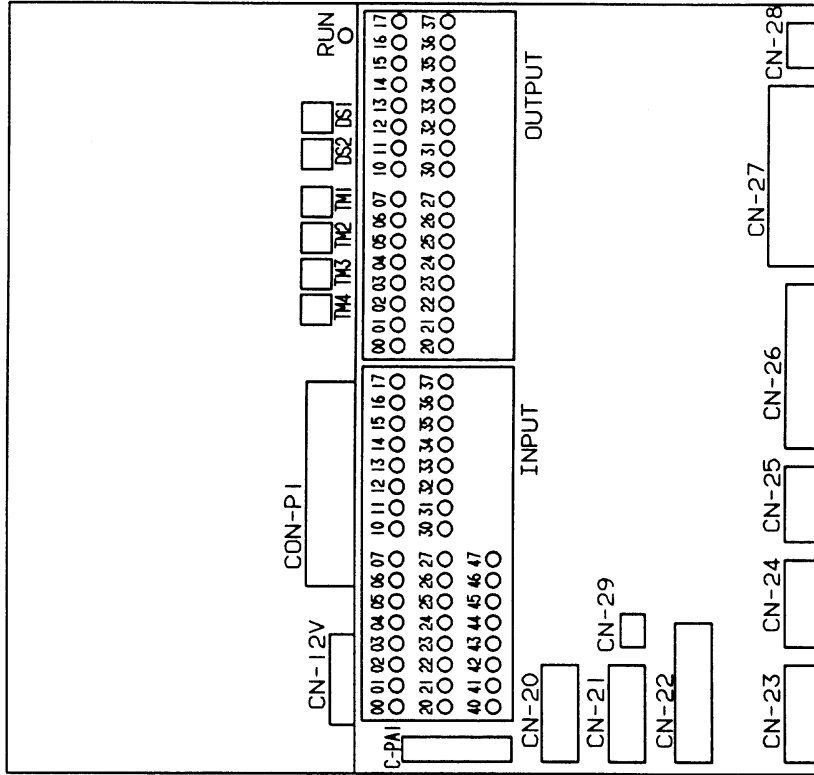
IL00	非常停止SW EMERGENCY STOP SW	X00
01	始動SW START SW	X01
02	寸動(正)SW FORWARD INCHING SW	X02
03	寸動(逆)SW REVERSE INCHING SW	X03
04	インバータトリップ	X04
05	停止SW STOP SW	X05
06	原紙出センサー (前当) PAPER DETECTION SENSOR	X06
07	ブランク清掃ユニット検知 BLANKET CLEANING UNIT DETECTION	X07
10	シングルレバータイミングセンサー SINGLE LEVER TIMING SENSOR	X10
11	送紙台検知センサー DELIVERY STACK HEIGHT DETECTION SENSOR	X11
12	原紙圧タイミングセンサー IMPRESSION TIMING SENSOR	X12
13	CDツカマ CD JAM LIMIT SW	X13
14	ポンプサーマル PUMP THERMAL	X14
15	ブランクジャムタイミングセンサー BLANKET JAM TIMING SENSOR	X15
16	ブランクジャムセンサー BLANKET JAM SENSOR	X16
17	送紙台下部 DELIVERY STACK LOWER LIMIT SW	X17
20	SL-2	X20
21	SL-1	X21
22	2枚検知 DOUBLE SHEET DETECTION	X22
23	ハンドル停止 NON-ROTATING HAND WHEEL	X23
24	下巻カバー OP-S LOWER COVER	X24
25	OP-Sカバー OP-S COVER	X25
26	天巻ハンドル VERTICAL ADJUST HANDLE	X26
27	圧着カバー (RS) IMPRESSION CYLINDER COVER	X27
30	CDカバー CD COVER	X30
31	インキ・水カバー DAMP/INK COVER	X31
32	ブランク筒カバー BLANKET CYLINDER COVER	X32
33		X33
34		X34
35		X35
36	原紙出センサー (後巻) (RS) PAPER DETECTION SENSOR (FEED)	X36
37	2ND SL-1	X37

OL00	ポンプマグネット PUMP MAGNET RELAY	Y00
01	スプレーバルブ SPRAY VALVE	Y01
02	原紙圧ソレノイド P-B SOL	Y02
03	シングルレバーソレノイド SINGLE LEVER SOL	Y03
04	ブランク清掃ソレノイド BLANKET CLEANING SOL	Y04
05	原紙圧ソレノイド ANTI-STATIC	Y05
06	送紙台LED FEED LED (CONTI)	Y06
07	始動SW LED START LED	Y07
10	インバーター (正転) INVERTER (FORWARD)	Y10
11	インバーター (逆転) INVERTER (REVERSE)	Y11
12	インバーター (寸動) INVERTER (INCHING)	Y12
13	インバーター (設定速度) INVERTER (SETTING SPEED)	Y13
14	トータルカウンター TOTAL COUNTER	Y14
15	紙巻ソレノイド PAPER FEED SOL	Y15
16	エア吹送ソレノイド AIR BLOWING SOL	Y16
17	送紙台下巻ソレノイド DELIVERY STACK LOWER SOL	Y17
20	ダンピングソレノイド DAMPENING DUCTOR SOL	Y20
21	インキソレノイド INK DUCTOR SOL	Y21
22	ブランク清掃ポンプ BLANKET CLEANING PUMP	Y22
23		Y23
24	ブザー BUZZER	Y24
25	2ND水着ソレノイド 2ND DAMPENING DUCTOR SOL	Y25
26	2NDインキソレノイド 2ND INK DUCTOR SOL	Y26
27	カウンタ COUNT	Y27
30	テープインserter TAPE INSERTER	Y30
31	原紙圧ソレノイド IMPRESSION SOL	Y31
32	2枚検知ソレノイド DOUBLE SHEET DETECTION SOL	Y32
33	2ND原紙圧ソレノイド 2ND P-B SOL	Y33
34	2NDシングルレバーソレノイド 2ND SINGLE LEVER SOL	Y34
35		Y35

OL36	ジャムストッパーソレノイド (RS) JAM STOPPER SOL (RS)	Y36
37		Y37

RS34AII/VS34AII,FAII CONNECTOR/LED
RS34AII /VS34AII,FAII コネクタ-、インジケ-タLED配置図

コネクタ-別	番号名(番号)	
IL00	非常停止SW EMERGENCY_STOP_SW	X00
01	始動SW START_SW	X01
02	寸巻(正)SW FORWARD_INCHING_SW	X02
03	寸巻(逆)SW REVERSE_INCHING_SW	X03
04	インバータトリップ INVERTER_TRIP	X04
05	停止SW STOP_SW	X05
06	巻戻センサー(検出) PAPER_DETECTION_SENSOR	X06
07	紙巻センサー(検出) PAPER_STOCK_HEIGHT_DETECTION	X07
10	シングルレバ-タイミングセンサー SINGLE_LEVER_TIMING_SENSOR	X10
11	排紙台高さセンサー DELIVERY_STACK_HEIGHT_DETECTION_SENSOR	X11
12	インプレッションセンサー IMPRESSION_TIMING_SENSOR	X12
13	CDリミ-タ CD_LIMIT_SW	X13
14	ポンプサーマル PUMP_THERMAL	X14
15	フランクスタックタイミングセンサー BLANKET_JAM_TIMING_SENSOR	X15
16	フランクスタックセンサー BLANKET_JAM_SENSOR	X16
17	排紙台下限 DELIVERY_STACK_LOWER_LIMIT_SW	X17
20	SL-2	X20
21	SL-1	X21
22	2枚検知 DOUBLE_SHEET_DETECTION	X22
23	ハンドリ-止 NON-ROTATING_HAND_WHEEL	X23
24	下巻カバー OP-S LOWER COVER	X24
25	OP-Sカバー OP-S COVER	X25
26	天端ハンディ- VERTICAL_ADJUST_HANDLE	X26
27	圧筒カバー-(RS) IMPRESSION_CYLINDER_COVER	X27
30	CDカバー CD_COVER	X30
31	インキホ-カカバー DAMP/INK_COVER	X31
32	フランクカバー BLANKET_CYLINDER_COVER	X32
33	排紙タイミングセンサー MASTER_INSERTION_TIMING_SENSOR	X33
34	巻戻センサー-(フォ-カ-) MASTER_DETECTION_SENSOR(PROCESSOR)	X34
35	排紙ユニット MASTER_LOADING_DEVICE_ATTACHED	X35
36	巻戻センサー-(巻戻) PAPER_DETECTION_SENSOR(FEEDER)	X36
37	巻戻センサー(ローディング) MASTER_DETECTION_SENSOR(LOADING)	X37



TM1: 水着回転数
DAMPENING
TM2: インキ着回転数
INKING
TM3: P-B着回転数
P-B PRESSURE
TM4: 拾紙前水着回転数
DAMPENING BEFORE INSERTION

IL40		
41	版圧タイミングセンサー-(RS)	X41
42	排紙ユニット巻戻 MASTER EJECTION UNIT	X42
43	版筒カバー PLATE CYLINDER COVER	X43
44		
45		
46	2枚検知遅延SW (VS)	X46
47	DOUBLE SHEET DETECTION SELECT SW	X47

OL36	巻戻センサー-(FA) MASTER FEED MOTOR	Y36
37	ジャムストップソ-ル/1F (RS) JAM STOPPER SOL	Y36

RS34AII	RS34AII	RS34AII	RS34AII	RS34AII	RS34AII
VS34AII	VS34AII	VS34AII	VS34AII	VS34AII	VS34AII

コネクタ-別	番号名(番号)	
OL00	ポンプマグネット PUMP MAGNET_RELAY	Y00
01	スプレーバルブ SPRAY_VALVE	Y01
02	版圧ソ-ル/1F P-B SOL	Y02
03	シングルレバ-ソ-ル/1F SINGLE_LEVER_SOL	Y03
04	フランク洗浄ソ-ル/1F BLANKET_CLEANING_SOL	Y04
05	巻戻トランス ANTI-STATIC	Y05
06	逆巻LED FEED_LED(CONTI)	Y06
07	始動SW LED START_LED	Y07
10	インバータ-(正転) INVERTER(FORWARD)	Y10
11	インバータ-(逆転) INVERTER(REVERSE)	Y11
12	インバータ-(寸巻) INVERTER(INCHING)	Y12
13	インバータ-(巻戻速度) INVERTER(SETTING_SPEED)	Y13
14	トータルカウンタ- TOTAL_COUNTER	Y14
15	給紙ソ-ル/1F PAPER_FEED_SOL	Y15
16	エ-クソソ-ル/1F AIR_BLOWING_SOL	Y16
17	排紙台下巻ソ-ル/1F DELIVERY_STACK_LOWER_SOL	Y17
20	水ダクソ-ル/1F DAMPENING_DUCTOR_SOL	Y20
21	インキダクソ-ル/1F INK_DUCTOR_SOL	Y21
22	フランク洗浄ポンプ BLANKET_CLEANING_PUMP	Y22
23	排紙ソ-ル/1F MASTER_EJECTION_SOL	Y23
24	ブザー BUZZER	Y24
25	巻戻ソ-ル/1F MASTER_WAITING_SOL	Y25
26	版圧ソ-ル/1F (FA) MASTER_FEED_SOL	Y26
27	カウンタ COUNT	Y30
30	テープインサ-タ- TAPE_INSERTER	Y30
31	印圧ソ-ル/1F IMPRESSION_SOL	Y31
32	2枚検知ソ-ル/1F DOUBLE_SHEET_DETECTION_SOL	Y32
33	巻戻ソ-ル/1F MASTER_INSERTION_SOL	Y33
34	排紙ソ-ル/1F MASTER_EJECTION_SOL	Y34
35		Y35

電気図面シンボルマーク一覧

シンボル	内容	シンボル	内容	シンボル	内容
	a 接押釦		非常停止		カウンタ
	b 接押釦		コンデンサ		ブザー
	a 接トグルスイッチ		抵抗		回転機(交流)
	b 接トグルスイッチ		可変抵抗(ボリューム)		回転機(直流)
	a 接リミットスイッチ (フロートスイッチ 近接スイッチ)		CR		ブレーカ
	b 接リミットスイッチ		近接センサ 光電センサ		ヒューズ
	a 接接点 (開閉器 電磁接触器)		リレーコイル		ジャック
	b 接接点		ソレノイド 電磁クラッチ バルブ		プラグ
	a 接サ-マル接点		LED		コネクタ
	b 接サ-マル接点		ダイオード		導線の分岐
	タイマa接接点		整流装置		端子
	タイマb接接点		変圧器		接地
	セレクトスイッチ		除電トランス		
	(自動復帰)		蛍光灯		

ケーブル色の表記方法



左図のようなケーブルの場合、ケーブルの色の後ろに破線の色を付けます。

例) 白色のケーブルに黒色の破線・・・WHB



左図のようなケーブルの場合、ケーブルの色の後ろに破線の色と2を付けます。

例) 白色のケーブルに黒色の破線・・・WHB2

ケーブル色一覧表

		ケーブルの色												
		黒	白	赤	緑	黄	茶	青	灰	ダイヤ	水色	桃色	若葉	紫
		BK	WH	RD	GN	YL	BR	BU	GY	OR	LB	PK	LG	PL
破線の色	黒		白黒	赤黒	緑黒	黄黒	茶黒	青黒	灰黒	ダイヤ	水黒	桃黒	葉黒	紫黒
	BK		WHB	RDB	GNB	YLB	BRB	BUB	GYB	ORB	LBB	PKB	LGB	PLB
	白	黒白		赤白										
	WH	BWH		RWH										
	赤	黒赤	白赤											
	RD	BRD	WRD											
	緑	黒緑	白緑	赤緑										
	GN	BGN	WGN	RGN										
	茶	黒茶	白茶	赤茶										
	BR	BBR	WBR	RBR										
	青	黒青	白青	赤青										
	BU	BBU	WBU	RBU										

