

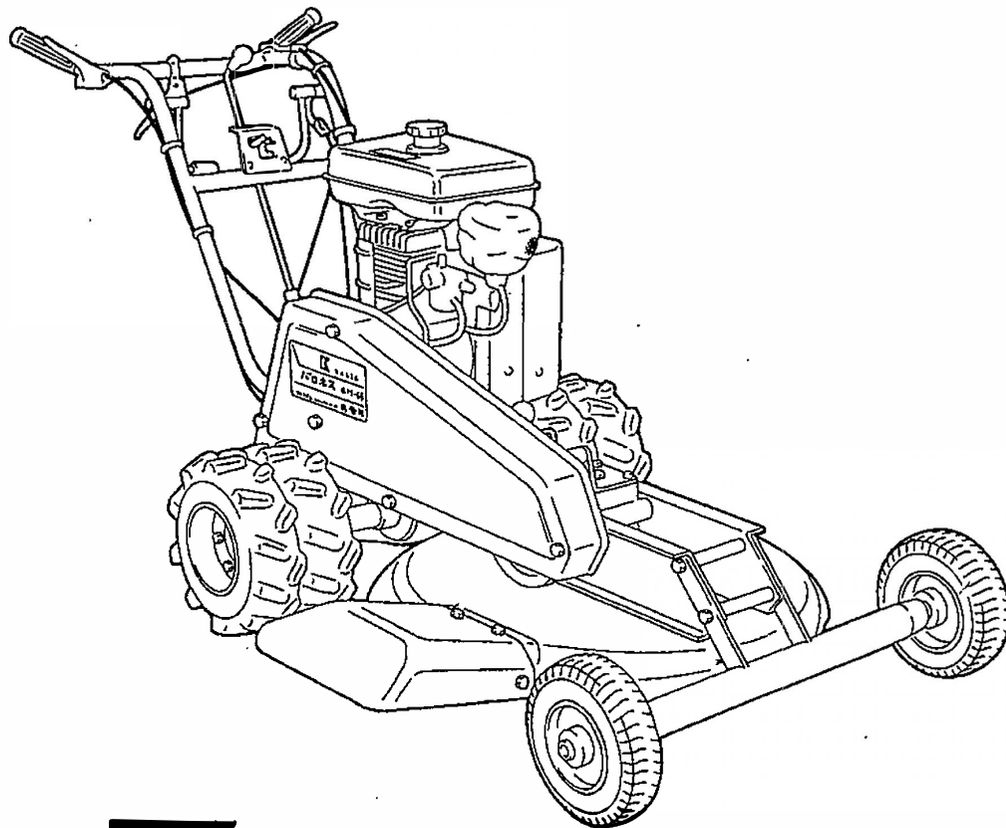
自走式ロータリーモア

**GM65A**  
**GM65AW**

**BARONNESS**

**バロネス草刈機**

使用説明書 & パーツカタログ



株式会社共栄社

# 目

# 次

目次	1
ご注意	1
ごあいさつ	2

## 使用説明書

1. 特長	3
2. 仕様	3
3. 安全にご使用いただくために	4
4. 運転を始める前に	4
5. エンジン始動と運転	4
6. エンジンについて	4
7. 傾斜地作業について	5
7-1. 傾斜地作業	5
7-2. 急傾斜地作業	5
8. 傾斜地でのエンジン取扱注意事項	5
9. 走行主クラッチレバー	5
10. 刈刃主クラッチ	5
11. 操向クラッチレバー	6
12. 駐車ブレーキ	6
13. 刈高調節	6
14. サルキー (オプション)	7
15. 刈刃について	7
15-1. 刈刃の取はずし、取付け	7
15-2. 刈刃の研磨について	7
16. Vベルト調整	8
17. エンジンオイル交換	8
18. ミッションオイル交換	8
19. 刈刃ギヤケース	9
20. シリンダヘッドに刈草がつまった場合	9

## パーツカタログ

部品注文について	10
1. ミッション部 A	11・12・13・14
2. ミッション部 B	15・16
3. フレーム・車輪部	17・18
4. 刈刃部	19・20
5. エンジン部	21・22
6. ハンドル部 (GM65A)	23・24
7. ハンドル部 (GM65AW)	25・26
8. 付属工具部	27・28
9. サルキー部	29・30

# ご注意

- 本機のお問い合わせの節は形式が順次変わっている場合がありますので、機械番号をあわせてご通知下さるようお願いいたします。
- なお本書記載事項は、予告なしに変更することがあります。

## こあいさつ

このたびは、バロネス自走草刈機GM65A・AW型をお買上げいただき、ありがとうございました。

当社は、草刈機・芝刈機のトップメーカーとして鋭意研究と開発につとめています。

本機GM65A・AW型は、能率及び安全面の向上はもちろん、省エネ設計の新機種として皆様のご期待にそうものと確信しております。

本機をより安全にかつ能率的にご使用いただくために、本取扱説明書をお読みいただき、末長くご活用下さいます様、お願い申し上げます。

自走式ロータリーモア  
**GM65A**  
**GM65AW**

**BARONESS**  
バロネス草刈機

## 使用説明書

## 1. 特 長

- 1-1. 刈巾63cm、機体重量105kgと同型機に比べて大巾に軽く、過酷な使用に耐えうる安全設計。
- 1-2. 自走式で重心が低く安全性がよく、操向クラッチの採用で傾斜地作業に安定した性能が発揮出来ます。
- 1-3. 作業速度は前進2段、後進1段で地形・雑草等の状況に合せた速度が選べます。
- 1-4. ナイフは熱処理を施した特殊強靱鋼で良く切れ、耐久力があります。
- 1-5. 刈高はハンドル操作で自由に調節出来ます。
- 1-6. 別途部品として乗用装置（サルキー）も取付可能。

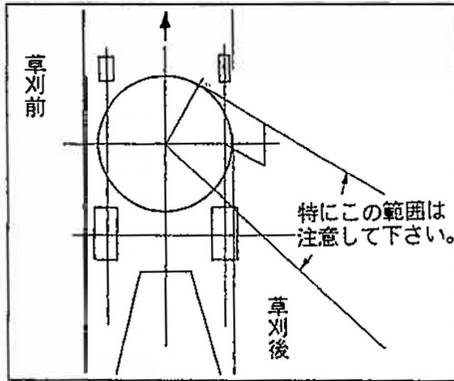
## 2. 仕 様

名 称 型 式		パロネス自走草刈機 GM65A
全 長		170cm
全 巾		86cm
全 高		80cm
重 量		105kg
搭載 エン ジン	型 式	シバウラ GEF-30SE
	定 格 出 力	6/3,600 ps/r.p.m
	最 大 出 力	8PS
	排 気 量	296cc
変 速		前進2速 低2.5km/h 高4.0km/h 後進1速 1.9km/h
刈 刃 径、刈 刃		63cm バーナイフ（片面）
刈 高		2~8cm
刈 巾		63cm
能 率		低 速 10a/h 高 速 17a/h
主 ク ラ ッ チ		ベルトテンション式
ミ ッ シ ョ ン		オールギヤ（アルミケース）
操 向 ク ラ ッ チ		ドッククラッチ
駐 車 ブ レ ー キ		内面拡張式
タ イ ヤ		前輪 2.50-4 後輪 3.50-5

GM65AWは後輪ダブルタイヤ

### 3. 安全にご使用いただくために

- ① エンジンの燃料給油は、エンジンを停止して給油してください。
- ② 点検作業は、エンジンを停止して行ってください。
- ③ 刈刃は、高速で回転しますので、危険ですから刈刃カバーの中へ手・足・その他、物を入れないでください。
- ④ 使用する場所に、石・針金・棒切れ等、障害物が有りましたら、刈刃がいたみ、又作業も危険ですから、取り除いてから使用してください。
- ⑤ 人通りの多い場所、例えば公園・道路路肩等で使用する際、万一小石・空缶等が飛ぶと危険ですから、草刈作業中の標識を立てるか、なわ等を張り、人を近づけない様にし、安全に確認して、作業を行ってください。
- ⑥ 安全カバーは所定の位置に必ず装着してください。



### 4. 運転を始める前に

- ① エンジン取扱説明書を参照してください。
- ② エンジンオイル、エアクリーナーオイルを確かめてください。エアクリーナー布カバーがついていますか。
- ③ ミッションオイルを確かめてください。
- ④ 各部のボルトナットのゆるみ。
- ⑤ タイヤ空気圧  
前輪 3.50kg/cm<sup>2</sup>  
後輪 1.2kg/cm<sup>2</sup>

### 5. エンジン始動と運転

- ① エンジン始動はエンジン取扱説明書参照。
- ② エンジン始動は主クラッチレバー（走行、刈刃）が切の位置にあることを確かめてください。
- ③ 主変速レバー中立の位置。
- ④ 刈刃主クラッチレバーはゆっくり入れる。  
（急速に入れるとエンストの原因になります。）
- ⑤ 主変速レバーを所定の位置に入れる。  
走行主クラッチレバーを入れる。
- ⑥ 停車時は駐車ブレーキを引いてください。

### 6. エンジンについて

- ① エンジン燃料は自動車用無鉛ガソリンを使用してください。
- ② 本機は振動、傾斜、ほこり等使用条件が苛酷なためにエンジンオイルの交換は、最初5時間使用して全量交換し、次の5時間目には減った分を補給し、10時間で全量交換する。その後は、5時間ごとに点検補給を続けながら25時間ごとに全量交換する。ほこりの多い場所を使用する場合は、更に短い時間で交換してください。通常SAE30番、寒冷時SAE20番、SD級の良質オイルを使用し、交換の時はエンジン停止直後、エンジンが暖かいうちに交換し、エンジンを水平にして注油孔口元いっぱいまでオイルを入れてください。オイル不足はエンジンを使用不能にしますので注意してください。
- ③ 草ほこりがリコイルスタータ及びファンカバー、シリンダのフィンの間につまると空冷エンジンですのでエンジン加熱の原因になりますから注意して取り除いてください。
- ④ 機械使用5時間位で1度エンジンのシリンダヘッド締付けボルトにゆるみがないか確認し、増し締めを行ってください。シリンダヘッド締付けボルトにゆるみが出ますとガスケットが吹き抜けますので、前記増し締めを行ってください。締付けトルクは3.5 ± 0.5kgf・mです。
- ⑤ エアクリーナーには油量線までオイルを入れ、クリーナーカバーの布袋をかぶせておき、オイルを常時点検し、よごれたら交換してください。

## 7. 傾斜地作業について

### 7-1. 傾斜地作業

傾斜地での作業は、斜面の一番下方から等高線に沿って作業を行い、順次上方へと移向する。旋回は傾斜面上側の操向クラッチレバーを握り旋回する。

### 7-2. 急傾斜地作業

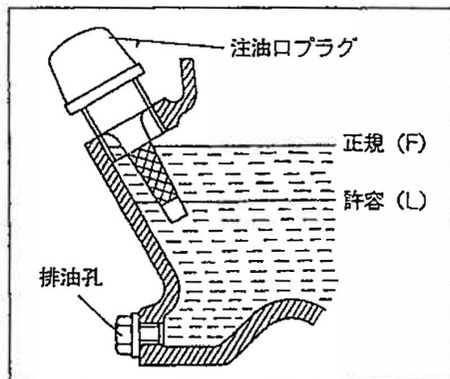
25度以上の急傾斜地でご使用の際は、下記事項を必ず守ってください。

- ① 作業者は足場を確保するためスパイク靴等を使用し、機械の下側での作業時間を少なくし、安全を確認して作業してください。
- ② エンジン及びエアクリーナーのオイルは、3時間毎に点検・補給して、エンジンを焼付摩耗から守ってください。
- ③ 急傾斜地での作業は、等高線刈りで行い、旋回の距離は20m以内で、できるだけ傾斜角度の緩い所で旋回するようにしてください。
- ④ エンジンの連続運転傾斜角度は最大30度ですのでこれ以上の急傾斜地では使用しないでください。

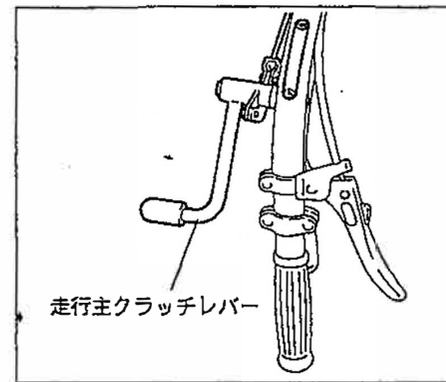
## 8. 傾斜地でのエンジン取扱注意事項

傾斜地で御使用の際は下記事項を必ず守ってください。

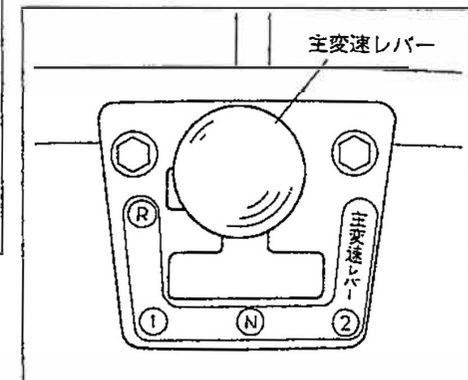
- ① 潤滑油はエンジンを、水平にして入れてください。
- ② 注油口プラグについている許容レベル線は平坦地で使用の際の油面を基準としているので特に傾斜地で使用する時の油面は3時間毎に点検し、規定量迄補給してください。
- ③ タンク内の燃料は少なくならないようにいつも充分補給してください。



## 9. 走行主クラッチレバー

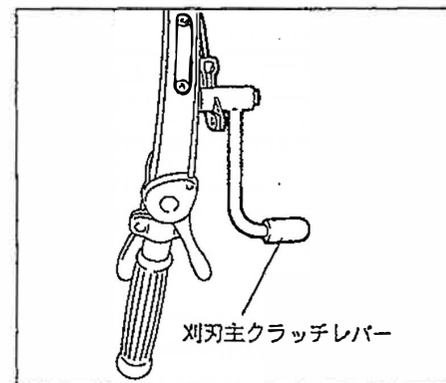


主変速レバーは走行主クラッチレバーを、切ってから操作してください。



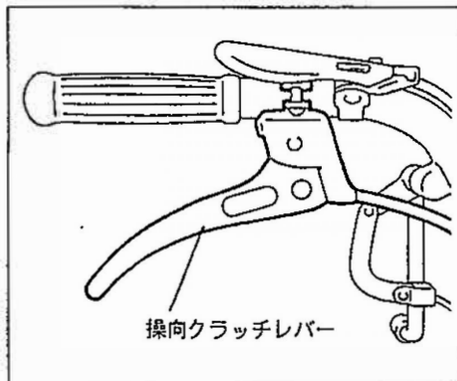
前進	1 低速	2.5km/h
	2 高速	4.0km/h
後進R		1.9km/h

## 10. 刈刃主クラッチ

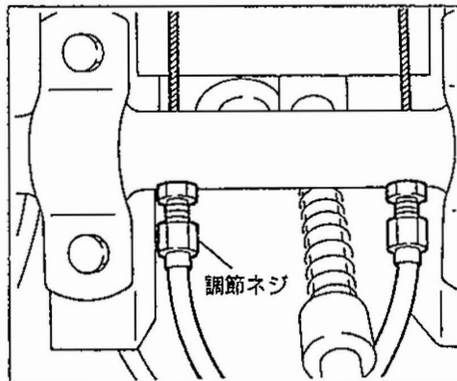


刈刃主クラッチレバーは、ゆっくり入れてください。急激に入ると（エンスト）の原因になります。

## 11. 操向クラッチレバー

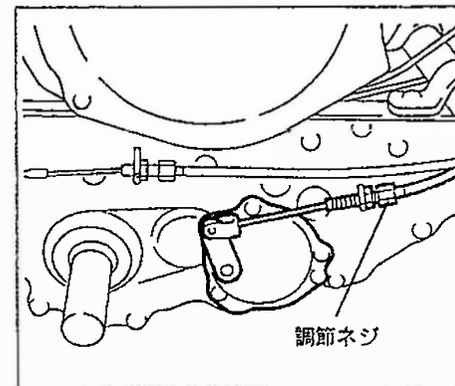


旋回は左右ハンドル装備の操向クラッチレバーを握り、前輪を浮かせて回転してください。

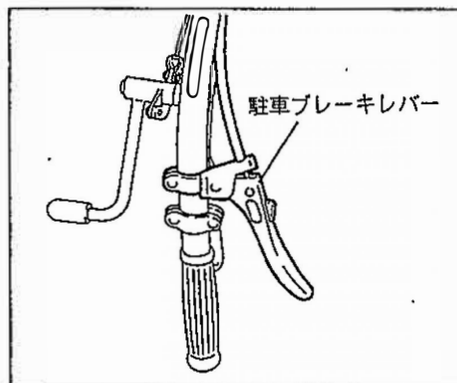


ワイヤーにアソビの出来た場合、調節ネジで調整してください。

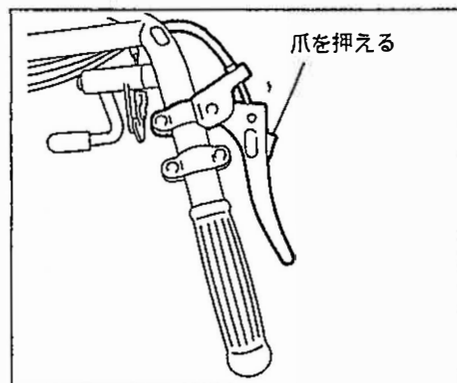
爪を押えてロック出来ない場合、調節ネジで調整してください。



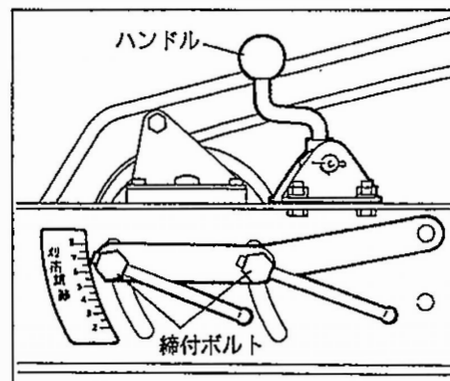
## 12. 駐車ブレーキ



駐車・停車のときは駐車ブレーキを働かせてください。  
レバーを引いて爪を押えると固定出来ます。  
走行中ブレーキレバーを操作するときは主クラッチレバーを切ってから使用してください。



## 13. 刈高調節



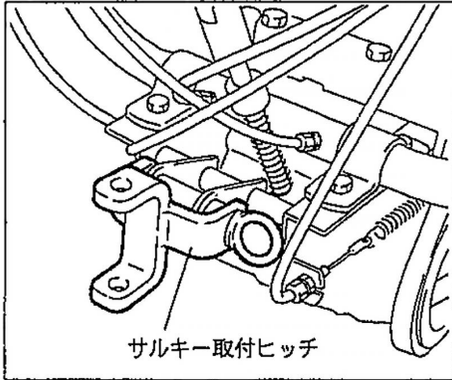
刈高調節はエンジンを停止して行ってください。

- ① 締付ボルトをゆるめる。
- ② ハンドルで所定の刈高にする。
- ③ 締付ボルトを締める。

### ご注意

締付ボルトを確実に締めないと、故障の原因となります。

## 14. サルキー (オプション)



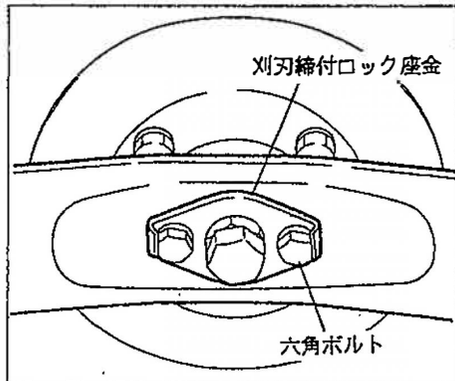
サルキー取付ヒッチ

サルキー取付ヒッチを機体に締付けてください。

## 15. 刈刃について

刈刃は高速で回転しますのでバランスがくずれと、振動が発生し各部に異常が起るので特に注意してください。

### 15-1. 刈刃の取りはずし、取付け



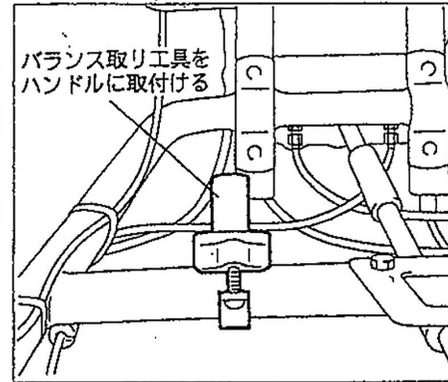
刈刃締付ロック座金

六角ボルト

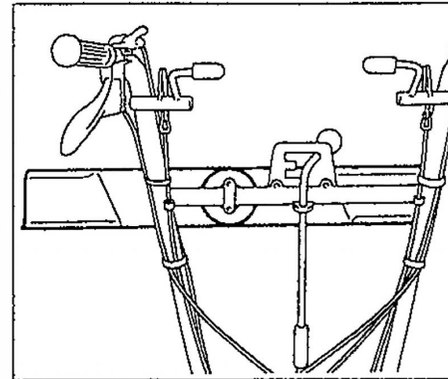
刈刃取りはずしは刈刃締付ロック座金 (折曲げ) を開いて六角ボルトをゆるめる。

取付は取りはずしの逆になります。ボルト締付後は刈刃締付ロック座金を必ず折曲げてください。

### 15-2. 刈刃の研磨について



バランス取り工具をハンドルに取付ける



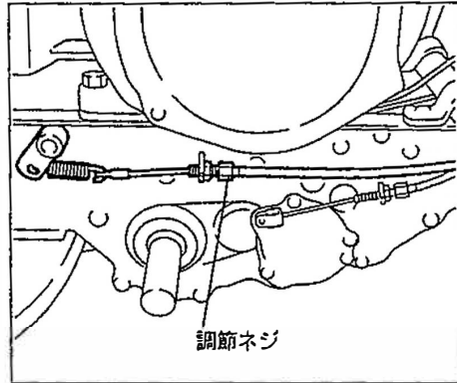
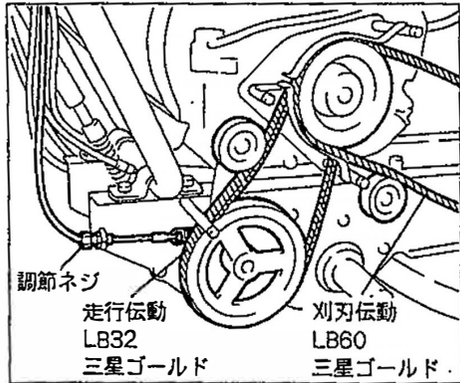
グラインダーで、刃先の減った所を研磨し研磨後刈刃のバランスを取ってください。

図の様にハンドルに附属工具バランス取り金具を締付ける。

バランス取りは研磨した刈刃を挿入して、刈刃を水平におき、左右どちらも水平になれば、バランスは取れた状態です。

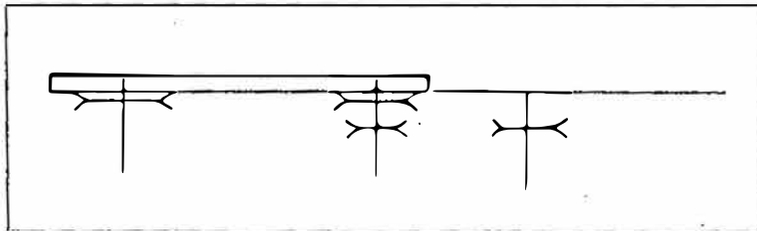
※右・左、どちらかが下がるとバランスは取れていません。振動発生の原因となります。

## 16. Vベルト調整



調節ネジで微調整を行う。

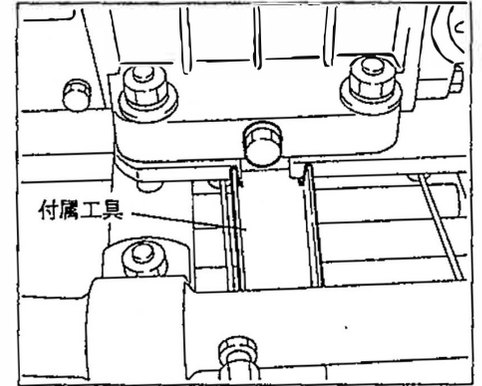
エンジンを移動した時は、エンジンプーリー・刈刃プーリーの平行を確かめてください。(ベルト破損の原因となります。)



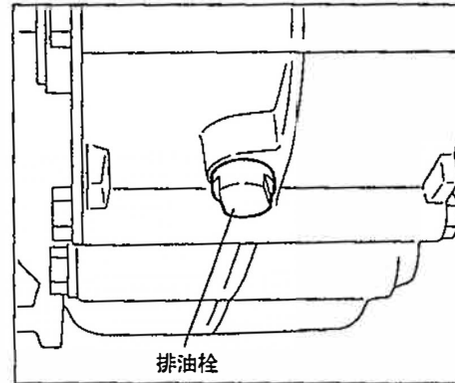
定規で確かめる。

## 17. エンジンオイル交換

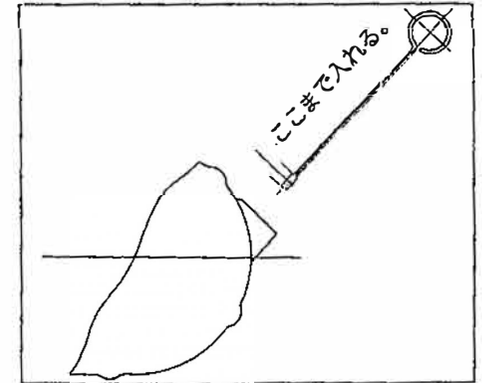
暖まって流動しやすい状態で排油してください。  
排油栓を使用してください。



## 18. ミッションオイル交換

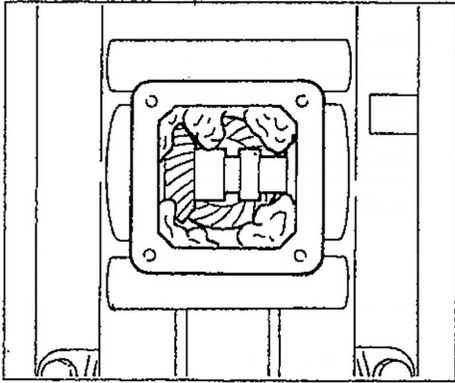


ミッションオイル交換は、機械運転直後のオイルが温まって流動しやすい状態で排油してください。



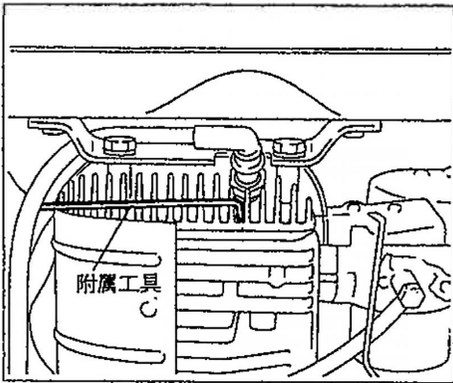
良質のギヤオイル#90を約0.8ℓ入れてください。  
最初は100時間、以後300時間又は1ヶ年位で交換してください。(オイルゲージラベル迄入れる。)

## 19. 刈刃ギヤケース

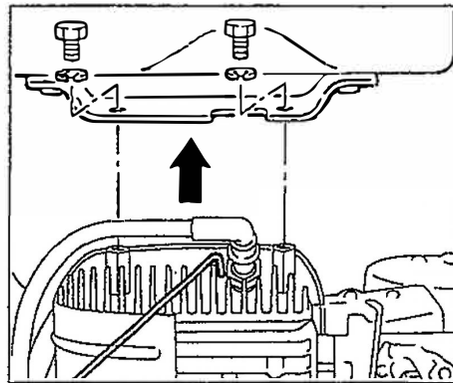


刈刃ギヤケース内のグリースは300時間位で交換してください。  
日石パイロノックCC-0号(140～150g)を入れてください。

## 20. シリンダヘッドに刈草がつまった場合



シリンダヘッドに刈草がつまると、エンジンがオーバーヒートする場合がありますので、付属の工具で取除いてください。



付属工具では取除きが困難の場合は、図の様な状態にして取除いてください。

# MEMO

自走式ロータリーモア  
**GM65A**  
**GM65AW**

**BARONESS**  
**バロネス草刈機**

## パーツカタログ

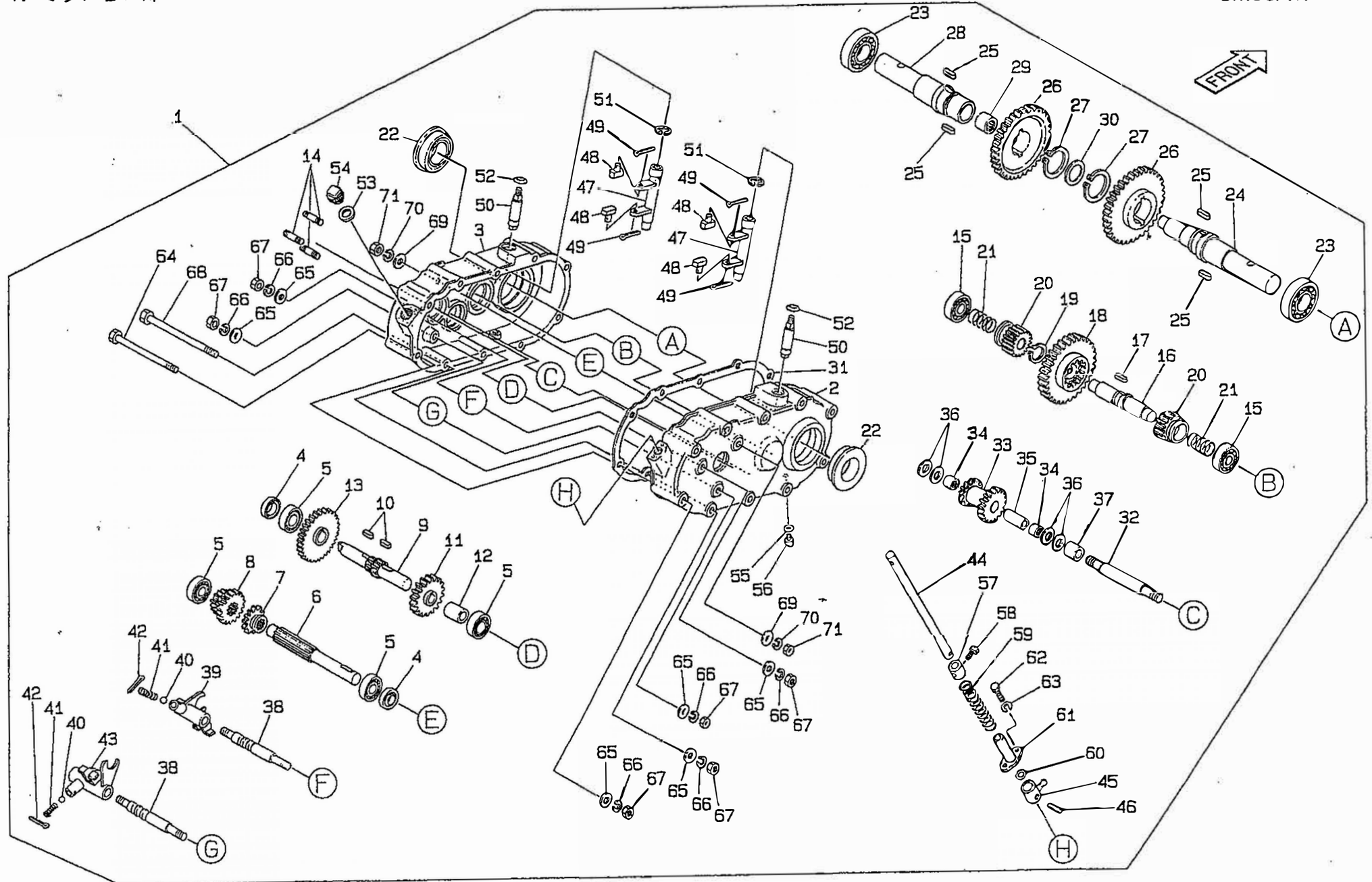
### ☆部品注文について

本パーツ表の部品は電算機にて管理しておりますが、誤送の原因ともなりますので、部品注文の際は必ずカタログ番号、コード番号、部品名称でご注文下さい。

(例) カタログ番号	コード番号	部品名	数量
1-1	K800100004R	ギヤケース Ass'y	1

GM65A  
GM65AW

1. ミッション部A



カタログ 番 号	コ ー ド 番 号	部 品 名 称	個 数	小売単価
1- 1	K800100004R	ギヤケース Ass'y	1	
1- 2	GM65A--0101B0	右ギヤケース	1	
1- 3	GM65A--0102B0	左ギヤケース	1	
1- 4	K0821530070	オイルシールMHSA15307	2	
1- 5	K0600062020	ベアリング6202	4	
1- 6	GM65A--0107A0	第1軸	1	
1- 7	GM65A--0108Z0	第1軸15丁ギヤ	1	
1- 8	GM65A--0109Z0	第1軸15丁20丁ギヤ	1	
1- 9	GM65A--0111A0	第2軸9丁ギヤ	1	
1-10	K0550000120	5×5×12片丸キー	2	
1-11	GM65A--0113A0	第2軸31丁ギヤ	1	
1-12	K6212000270	15.1STKMカラー2225	1	
1-13	K6181000030	36丁ギヤ	1	
1-14	GM65A--0123Z2	スタッドボルト	3	
1-15	K0600063020	ベアリング6302	2	
1-16	K6112000010	第3軸	1	
1-17	K0500404080	4両丸キー48	1	
1-18	GM65A--0128Z0	第3軸49丁ギヤ	1	
1-19	K0401019001	ストップリングS19	1	
1-20	K6182000020	15丁ギヤ	2	
1-21	K1000000350	2圧縮バネ2235	2	
1-22	K0862000010	車軸オイルシール35577115	2	
1-23	K0600060070	ベアリング6007	2	
1-24	K6113000012	凸車軸	1	
1-25	K0510605160	6両丸キー516	4	
1-26	GM65A--0140Z0	車軸47丁ギヤ	2	
1-27	K0401038001	ストップリングS38	2	
1-28	K6113000022	凹車軸	1	
1-29	K0730181600	ニードルTLA1816Z	1	
1-30	K5051027370	1C5191P座金2737	1	
1-31	GM65A--0145Z0	ギヤケースバックギヤ	1	
1-32	GM65A--0146Z0	バック軸	1	
1-33	GM65A--0147Z0	15丁20丁バックギヤ	1	
1-34	K0701418110	ニードルKT141811	2	
1-35	GM65A--0149A0	バック軸ニードルカラー	1	

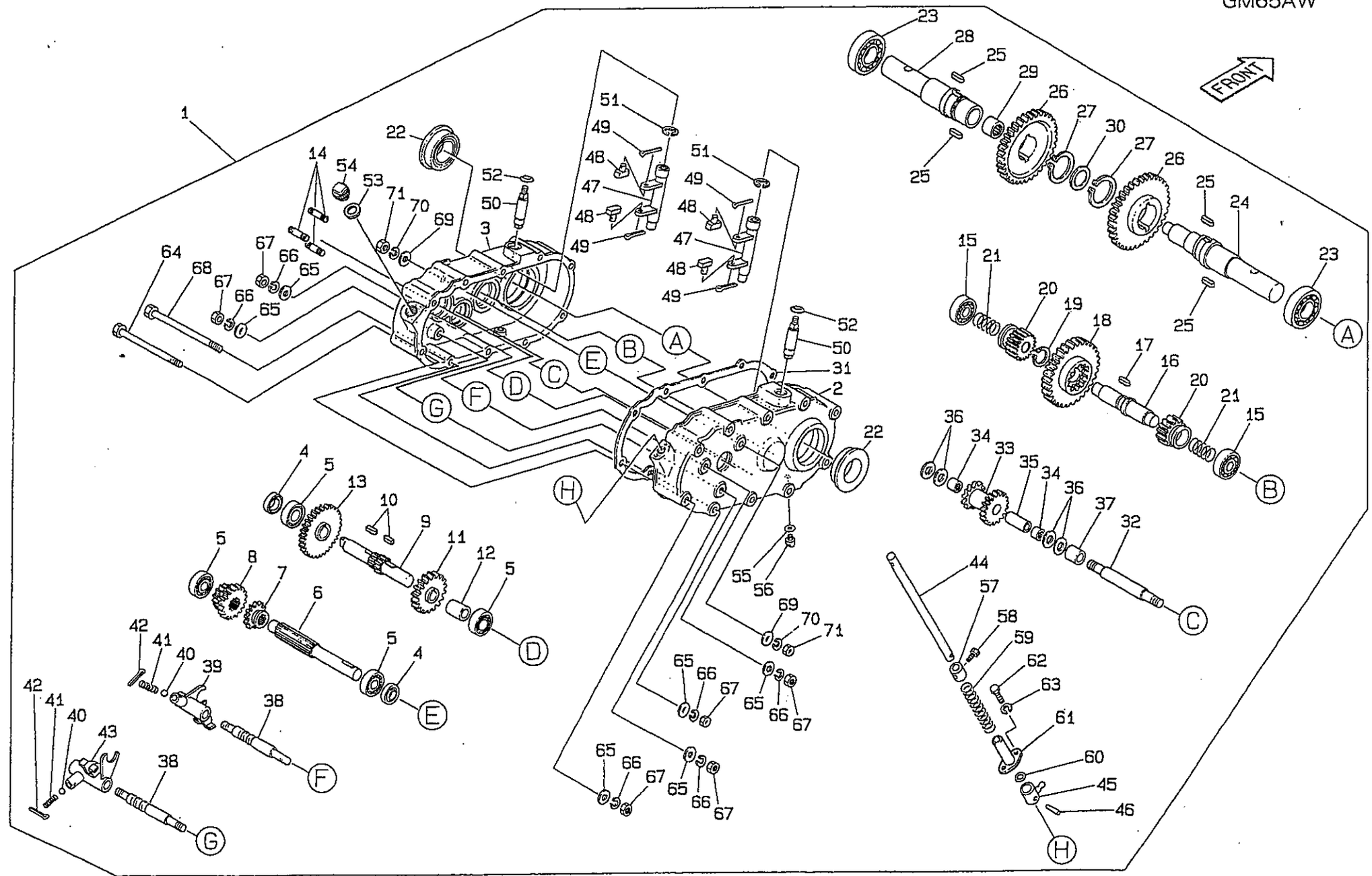
カタログ 番 号	コ ー ド 番 号	部 品 名 称	個 数	小売単価
1- 36	K5051014220	1C519P座金1422	4	
1- 37	GM65A--0151A0	カラー	1	
1- 38	GM65A--0156Z0	変速シフター軸	2	
1- 39	GM65A--0157B0	高低切替フォーク	1	
1- 40	K1500800000	8スチールボール	2	
1- 41	K1000000021	1.4圧縮バネ7.816	2	
1- 42	K0300020202	2割ピン20	2	
1- 43	GM65A--0160B0	バックギヤ切替フォーク	1	
1- 44	K6150000112	変速軸	1	
1- 45	K7020000020	変速切替レバー	1	
1- 46	K0310050252	5テーパーピン25	1	
1- 47	K7022000010	操向シフター	2	
1- 48	K6301000010	操向シフトフォーク駒	4	
1- 49	K0300020162	2割ピン16	4	
1- 50	K6301000110	シフターフォーク軸57.5	2	
1- 51	K0400012002	ストップリングE12	2	
1- 52	K0880016000	OリングP16	2	
1- 53	K4010217250	2オイルシート17.525	1	
1- 54	K1410000030	エア孔給油栓18	1	
1- 55	K4015108180	1ファイバー8.518	1	
1- 56	K1420000072	M8特殊排油栓	1	
1- 57	K6218000012	12タップ付カラー2220	1	
1- 58	K0000080152	8ボルト15	1	
1- 59	K1000000032	1.2圧縮バネ15.4105	1	
1- 60	K0880012000	OリングP12	1	
1- 61	GM65A--0194Z2	変速レバー保護部品	1	
1- 62	K0000060152	6ボルト15	2	
1- 63	K0200060002	6Sワッシャー	2	
1- 64	K0003081202	8ボルト120	6	
1- 65	K5000080002	8ワッシャー	11	
1- 66	K0200080002	8Sワッシャー	11	
1- 67	K0100080002	8ナット	11	
1- 68	K0003081402	8ボルト140	1	
1- 69	K5000100002	10Sワッシャー	2	
1- 70	K0200100002	10ナット	2	

1. ミッション部A

GM65A  
GM65AW

1. ミッション部A

GM65A  
GM65AW

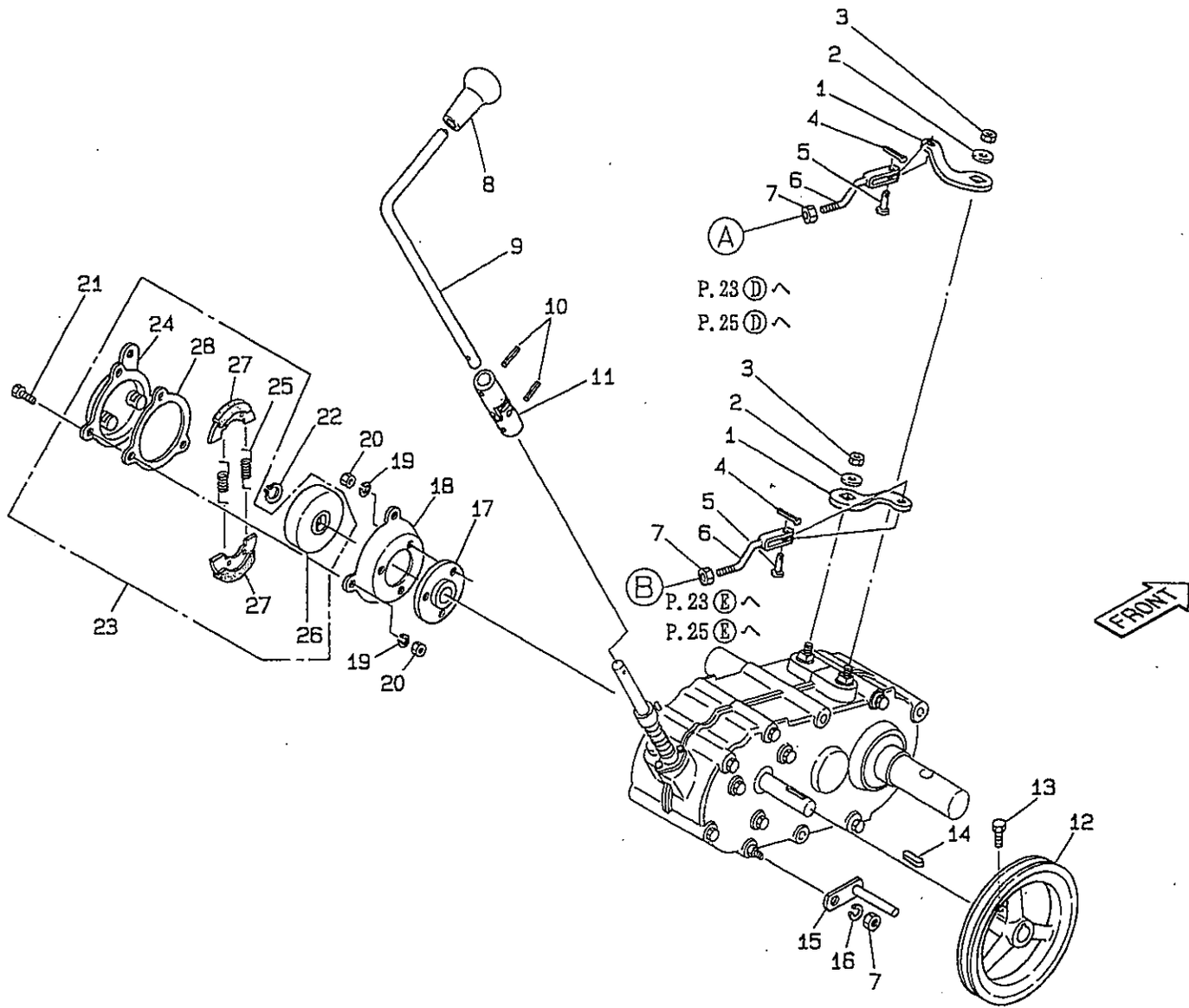


カタログ 番 号	コ ー ド 番 号	部 品 名 称	個 数	小売単価
1- 71	K0100080002	10ナット	2	

カタログ 番 号	コ ー ド 番 号	部 品 名 称	個 数	小売単価

1. ミッション部A	GM65A GM65AW
------------	-----------------

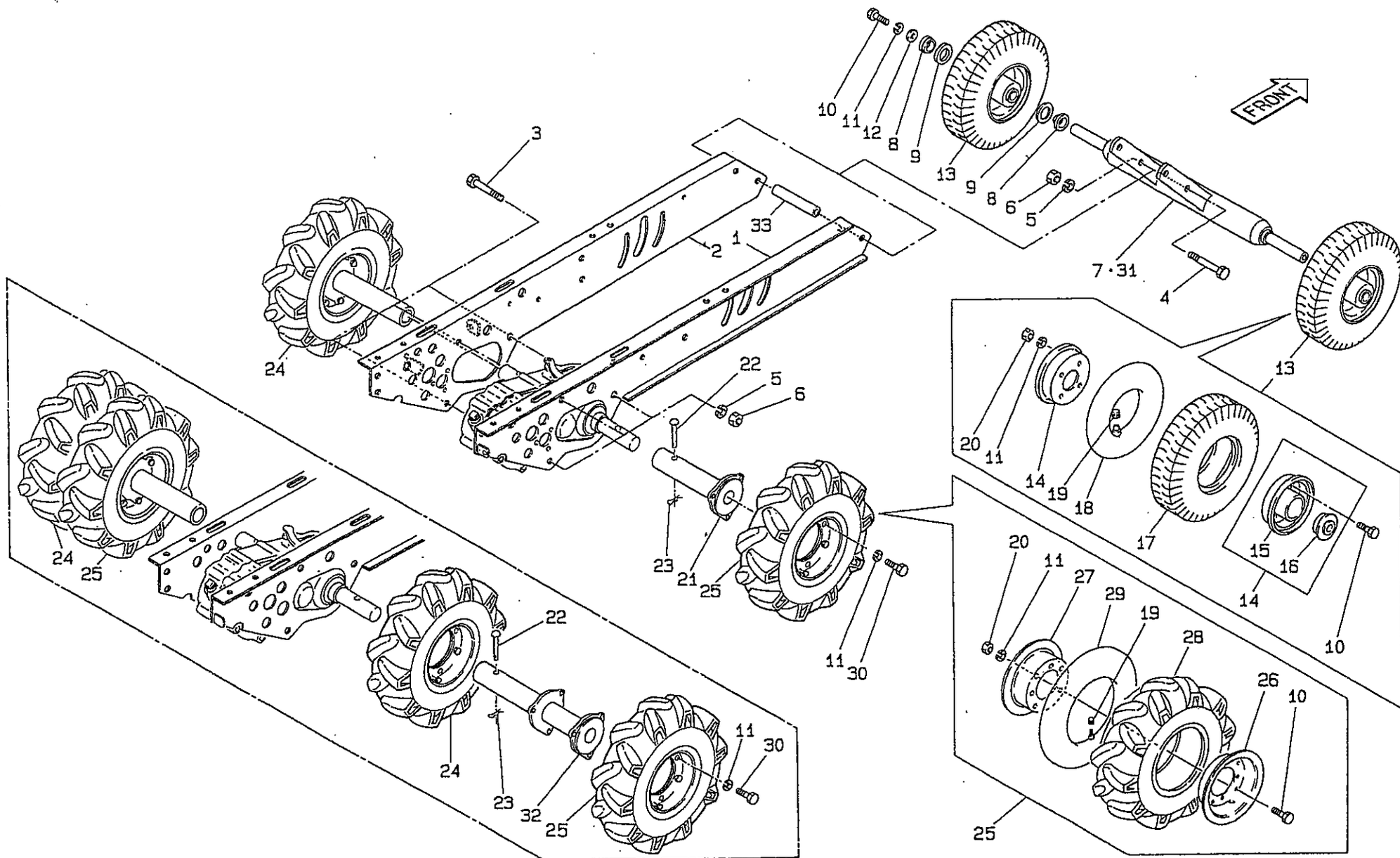
2. ミッション部B





3. フレーム・車輪部

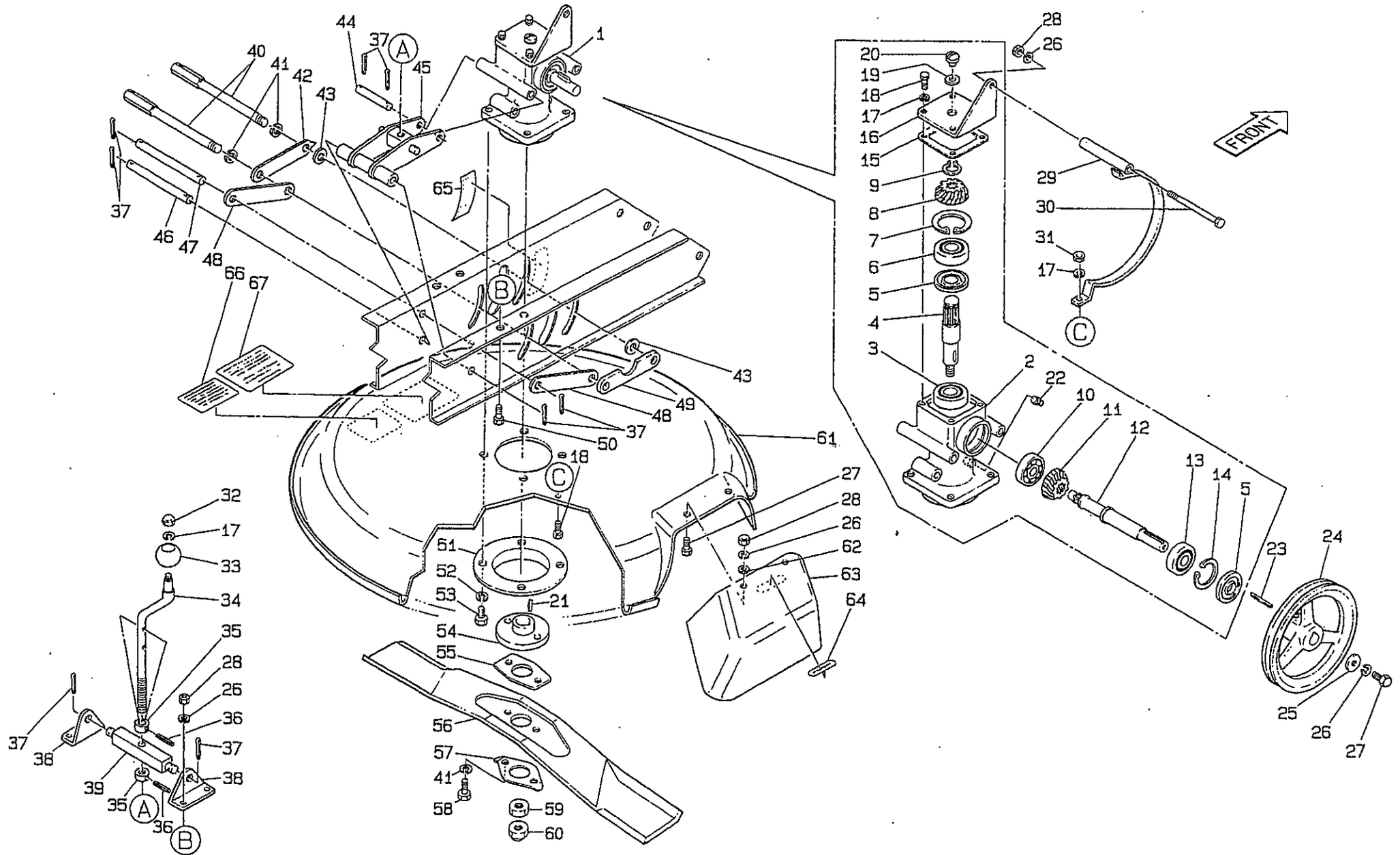
GM65A  
GM65AW





4. 刈刃部

GM65A  
GM65AW



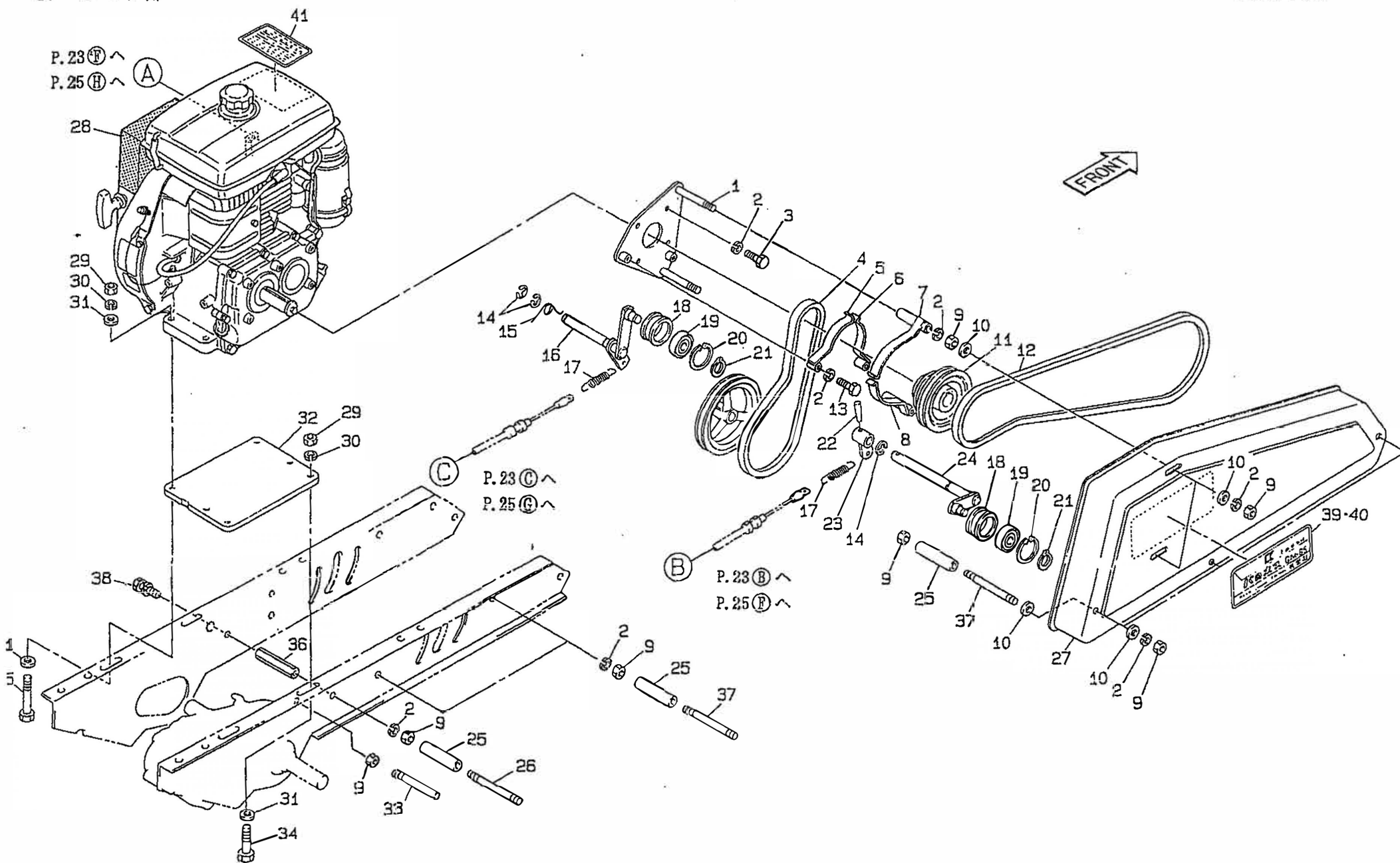
カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	小売単価
4- 1	K800100003R	刈刃ギヤケース Ass'y	1	
4- 2	GM65A--0601B0	刈刃ギヤケース	1	
4- 3	K0608062040	ベアリング62042RS	1	
4- 4	GM65A--0608A0	パーチカルシャフト	1	
4- 5	K0822547080	オイルシールMHSA25478	2	
4- 6	K0608063040	ベアリング63042RS	1	
4- 7	K0402052001	ストップリングR52	1	
4- 8	GM65A--0613B0	19丁スパイラルベベルギヤ	1	
4- 9	K0401020001	ストップリングS20	1	
4-10	K0600063030	ベアリング6303	1	
4-11	GM65A--0606B0	サイド軸19丁スパイラルベベルギヤ	1	
4-12	GM65A--0605A0	サイドシャフト	1	
4-13	K0600060050	ベアリング6005	1	
4-14	K0402047001	ストップリングR47	1	
4-15	K4011000170	ギヤケースパッキン	1	
4-16	GM65A--0616A2	刈刃ギヤケースカバー	1	
4-17	K0200060002	6Sワッシャー	6	
4-18	K0000060152	6ボルト15	5	
4-19	K4031000040	3注油パッキン1320	1	
4-20	K1410000052	14エア孔付プラグP1.5	1	
4-21	K0500605270	6両丸キー527.5	1	
4-22	K1421020000	四角頭付テーパプラグPT1/8	1	
4-23	K0500505450	5両丸キー545	1	
4-24	GM65A--0620A2	刈刃ブーリー	1	
4-25	K5073208322	3.2SPHC座金832	1	
4-26	K0200080002	8Sワッシャー	8	
4-27	K0000080152	8ボルト15	3	
4-28	K0100080002	8ナット	7	
4-29	GM65A--0421B2	刈刃ブーリーベルト押エ	1	
4-30	K0003081102	8ボルト110	1	
4-31	K0000060002	6ナット	1	
4-32	K0110060002	6袋ナット	1	
4-33	K1301000010	握り玉35	1	
4-34	GM65A--0648Z2	調節ネジ	1	
4-35	GM65A--0649Z2	カラー	2	

カタログ 番号	コード番号	部品名称	個数	小売単価
4-36	K0320030251	3スプリングピン25	2	
4-37	K0300025202	2.5割ピン20	8	
4-38	GM65A--0646Z2	調節ネジ取付板	2	
4-39	GM65A--0647Z2	調節ネジステー	1	
4-40	GM65A--0654A2	締付ボルト	2	
4-41	K0200120002	12Sワッシャー	4	
4-42	GM65A--0651Z2	締付板	1	
4-43	K5074512252	4.5SPHC座金1225	2	
4-44	GM65A--0645Z2	連結ピン	1	
4-45	GM65A--0642Z2	連結部品	1	
4-46	GM65A--0644Z2	連結ピン	1	
4-47	GM65A--0643Z2	連結ピン	1	
4-48	GM65A--0641Z2	締付板	2	
4-49	GM65A--0653Z2	刈刃ケース締付ナット	1	
4-50	K0000080202	8ボルト20	4	
4-51	GM65A--0632A2	カバー	1	
4-52	K0200100002	10Sワッシャー	4	
4-53	K0000100202	10ボルト20	4	
4-54	K6204000152	ロータリナイフ取付座	1	
4-55	K5131000242	ナイフ用座金	1	
4-56	K253000003B	ロータリナイフ630	1	
4-57	K5130000122	ナイフ締付用ロック座金	1	
4-58	K0071000280	12ナイフ締付ボルト23	2	
4-59	K0160000142	18特殊ナット1.5	1	
4-60	K0160000152	18特殊袋ナットP1.5	1	
4-61	GM65A--0631ZR	刈刃カバー	1	
4-62	K5000080002	8ワッシャー	2	
4-63	K537000009R	安全カバー	1	
4-64	K4209000010	安全カバーマーク	1	
4-65	GM65A--0655Z0	刈高標示マーク	1	
4-66	K4205000090	保守点検プレート	1	
4-67	K4205000150	使用上の注意事項マーク	1	

4. 刈刃部

GM65A  
GM65AW

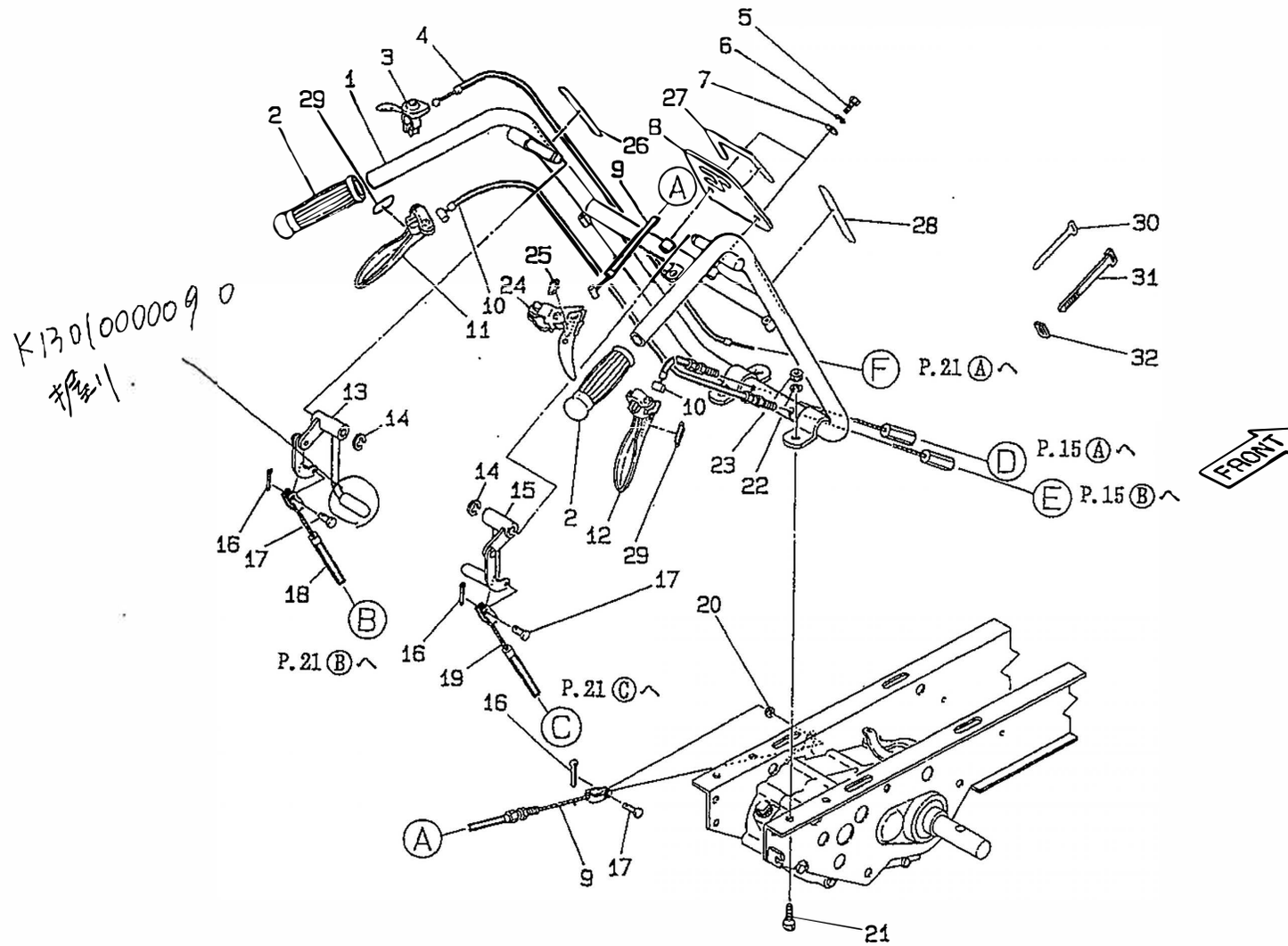
## 5. エンジン部





6. ハンドル部 (GM65A)

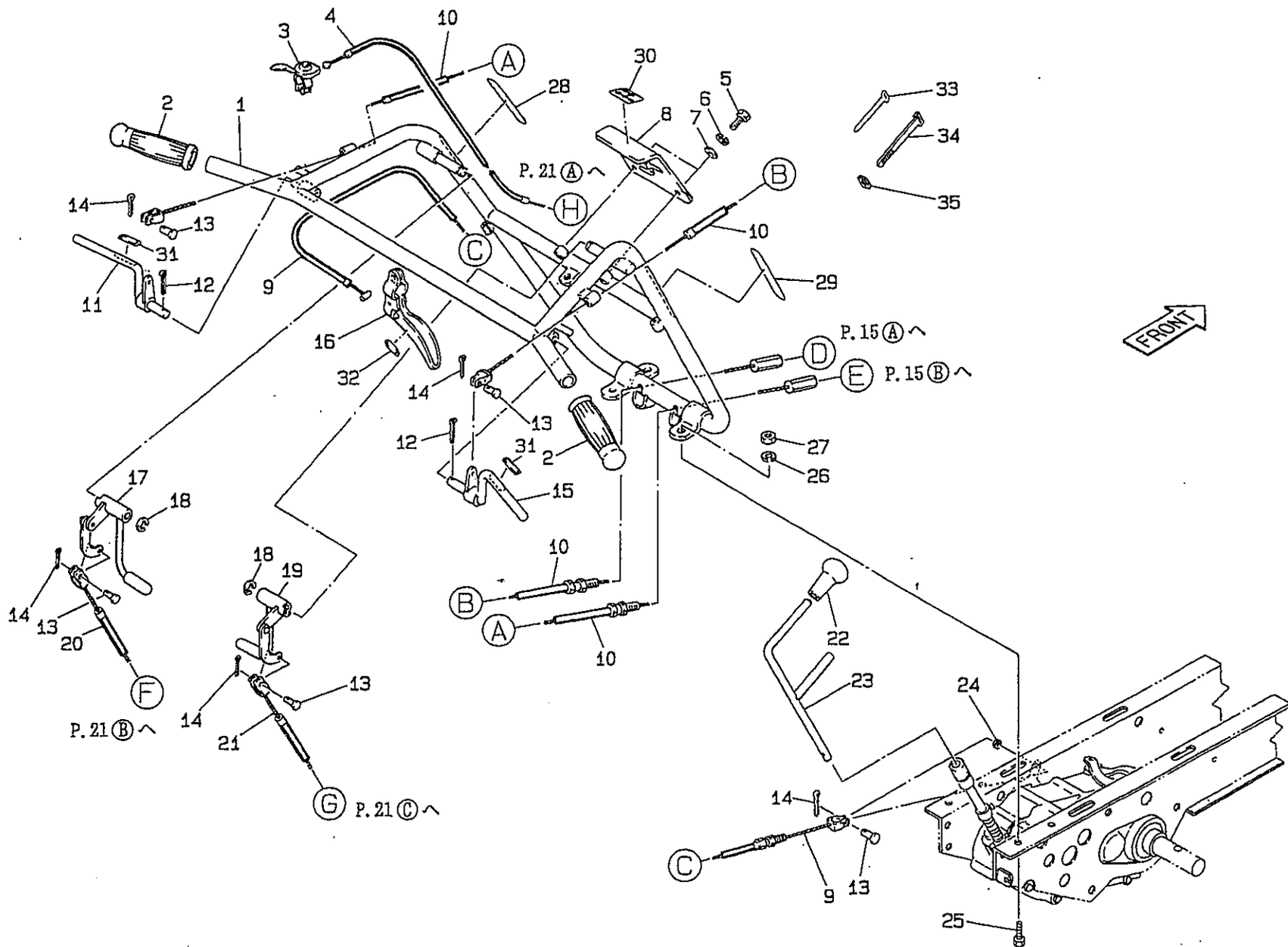
GM65A





7. ハンドル部 (GM65AW)

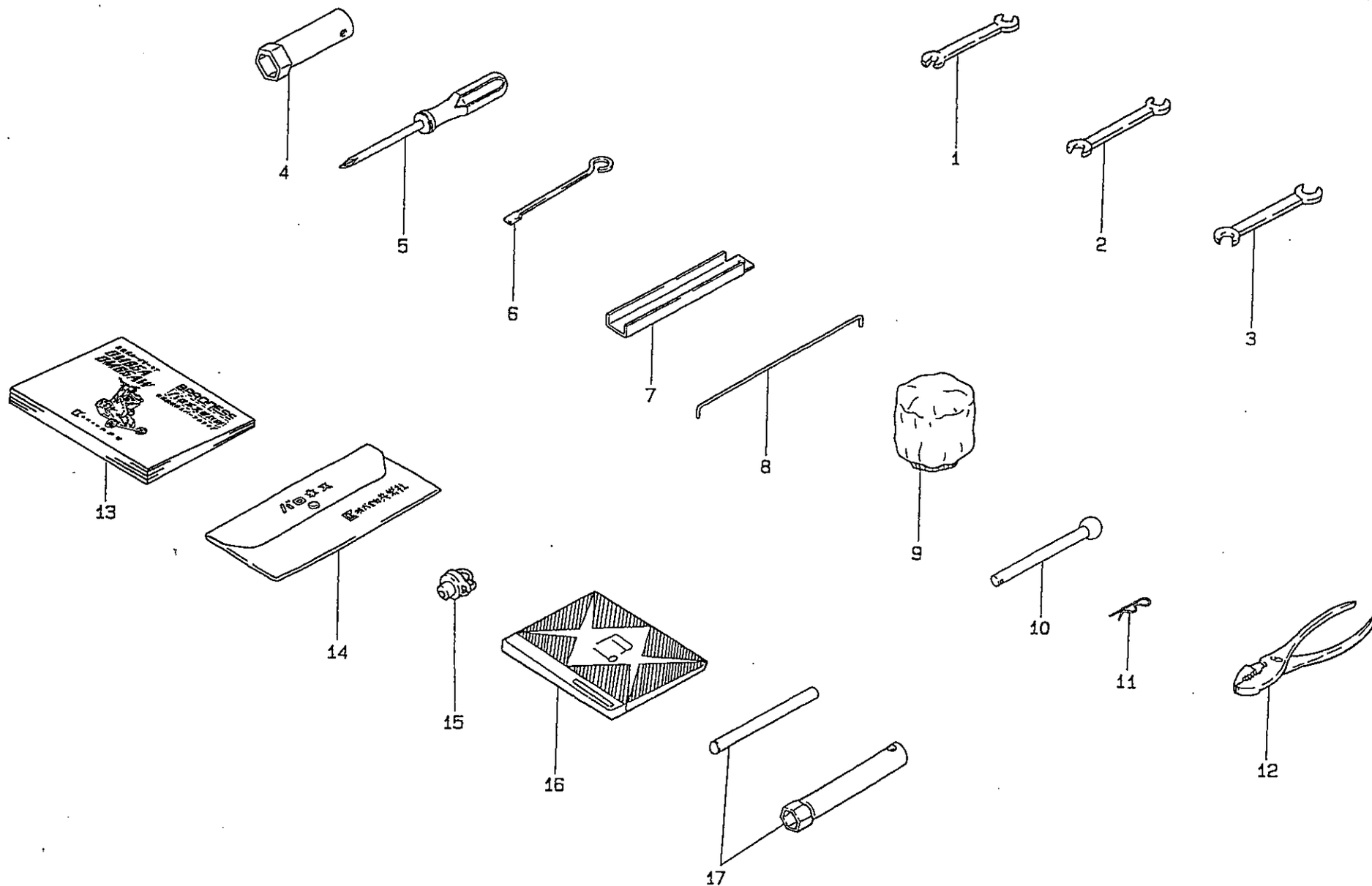
GM65AW





8. 付属工具部

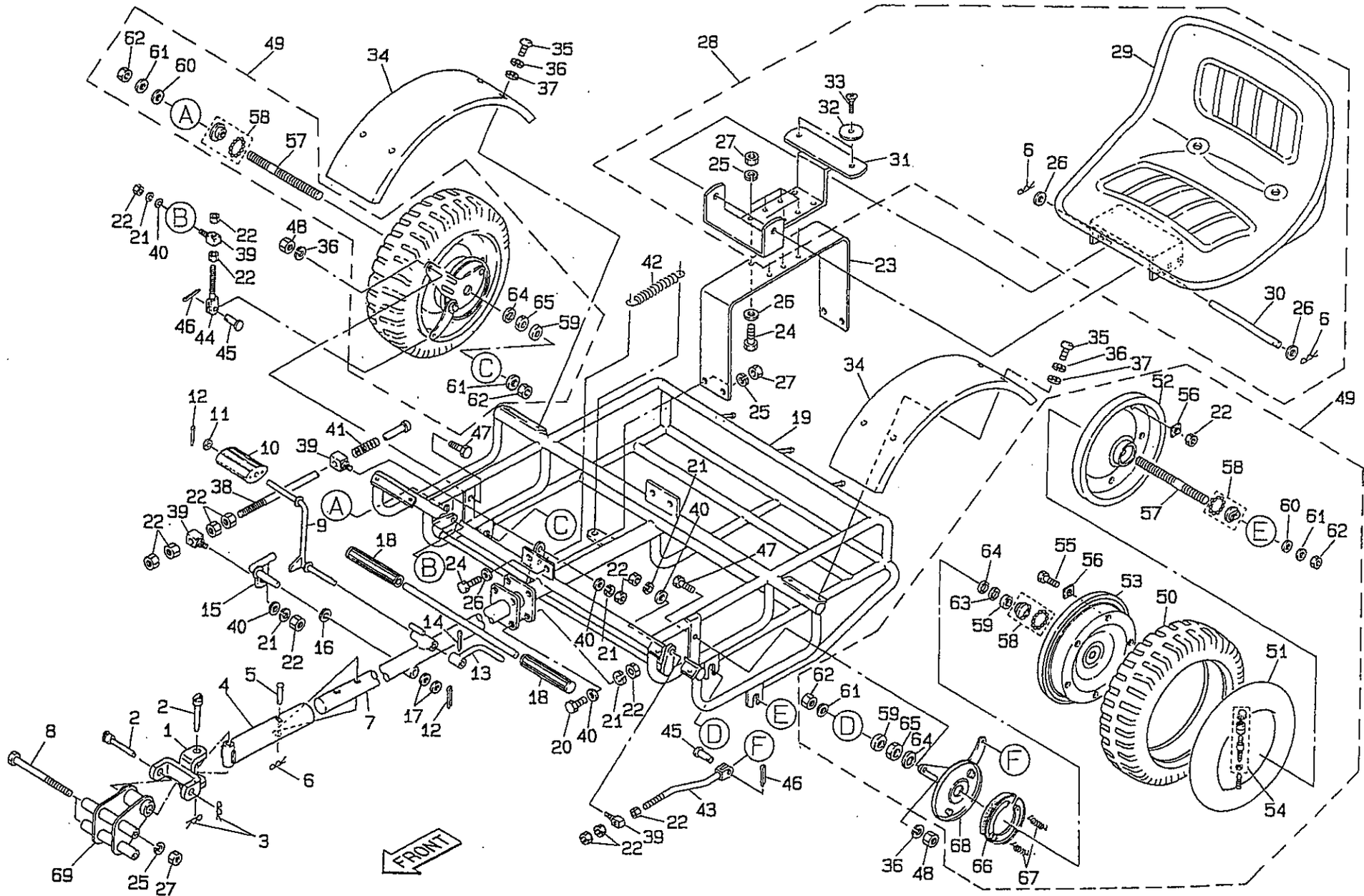
GM65A  
GM65AW





9. サルキ一部

GM65A  
GM65AW

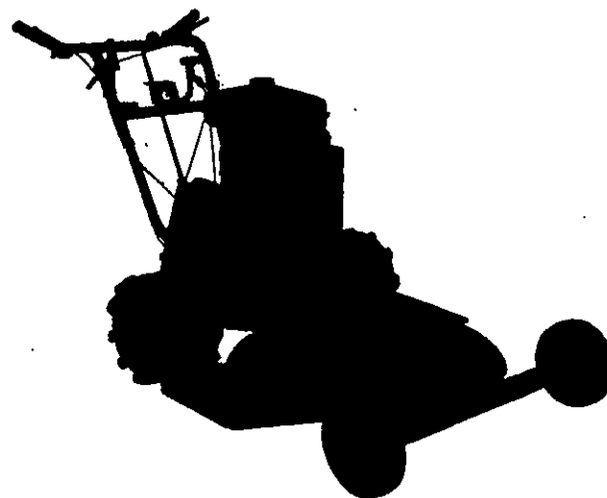


カタログ番号	コード番号	部品名称	個数	小売単価
9- 1	GM65ASL01022R	ヒッチ	1	
9- 2	K7147000032	12.7ヒッチピン95	2	
9- 3	K0331300002	13スナップピン	2	
9- 4	K714500002R	59ジョイント金200	1	
9- 5	K6041100542	車輪取付ピン54	1	
9- 6	K0331000002	10スナップピン	3	
9- 7	K714700006R	サルキー牽引パイプ600	1	
9- 8	K000310.1302	10ボルト130	2	
9- 9	K7341000022	ブレーキペダル	1	
9-10	K4050000030	ブレーキペダルゴム12.7	1	
9-11	K5012013202	2SPCC座金12.820	1	
9-12	K0300025322	2.5割ピン32	2	
9-13	K7345000132	戻シレバー	1	
9-14	K0320040221	4スプリングピン22	1	
9-15	K7345000092	ブレーキロッドレバー	1	
9-16	K5051013220	1C5191P座金1322	1	
9-17	K5011013242	1SPCC座金1324	4	
9-18	K1300000150	20握り緑31	2	
9-19	K789900023R	サルキー荷台	1	
9-20	K0000080252	8ボルト25	4	
9-21	K0200080002	8Sワッシャー	5	
9-22	K0100080002	8ナット	24	
9-23	K527600011R	サドル取付板	1	
9-24	K0000100252	10ボルト25	8	
9-25	K0200100002	10Sワッシャー	10	
9-26	K5000100002	10ワッシャー	10	
9-27	K0100100002	10ナット	10	
9-28	K1700000040	サドルGTM台板付 Ass'y	1組	
9-29	K1701000010	サドルGTM	1	
9-30	K1701000022	サドル軸GTM	1	
9-31	K170100003R	サドル取付金GTM	1	
9-32	K1701000040	サドル受ケゴムGTM	2	
9-33	K0041060162	6+さら小ネジ16	2	
9-34	K537000026R	車輪カバー	2	
9-35	K0042060102	6+丸小ネジ10	8	

カタログ番号	コード番号	部品名称	個数	小売単価
9- 36	K0100060002	6Sワッシャー	10	
9- 37	K5000060002	6ワッシャー	12	
9- 38	K7345000102	ブレーキロッド	1	
9- 39	K6090000062	スプリング調節金	4	
9- 40	K5000080002	8ワッシャー	8	
9- 41	K1000000072	3.5圧縮バネ17.560	1	
9- 42	K1020000012	2丸フックバネ1884	1	
9- 43	K7345000122	ブレーキレバー軸左	1	
9- 44	K7345000112	ブレーキレバー軸右	1	
9- 45	K6030050152	5平頭ピン15	2	
9- 46	K0300020162	2割ピン16	2	
9- 47	K0000060202	6ボルト20	2	
9- 48	K0100060002	6ナット	2	
9- 49	K2030000050	タイヤ3.25 - Ass'y	2組	
9- 50	K2031000040	タイヤ3.25 - 82PR	2	
9- 51	K2091000140	チューブ3.25-8	2	
9- 52	K209000008L	ホイール3.25-8用バルブ孔付	2	
9- 53	K209000009L	ホイール3.25-8用	2	
9- 54	K2092000020	バルブコアNo9000	2	
9- 55	K0000080162	8ボルト16	10	
9- 56	K5000080002	8ワッシャー	20	
9- 57	K2096000012	サルキー用車輪軸	2	
9- 58	K2096000020	サルキー用ベアリング	4	
9- 59	K6212000232	16STKM カラー-257.5	2	
9- 60	K6212000242	16STKM カラー-255.5	2	
9- 61	K2096000032	2ワッシャー15.928	4	
9- 62	K0160000102	BC5/8ナット11	4	
9- 63	K2096000042	0.5ワッシャー2030	2	
9- 64	K2096000052	1ワッシャー2030	4	
9- 65	K0160000222	BC5/8ナット7	2	
9- 66	K2096000060	サルキー用ブレーキシュー	2組	
9- 67	K2096000072	サルキー用ブレーキ戻シバネ	4	
9- 68	K2096000082	サルキー用ブレーキカバー	2	
9- 69	GM65ASL0101AR	ヒッチ取付金	1	

9. サルキー一部

GM65A  
GM65AW



株式会社 共栄社

愛知県豊川市美幸町1-26 TEL.(05338)4-1221(代)  
FAX.(05338)4-1220