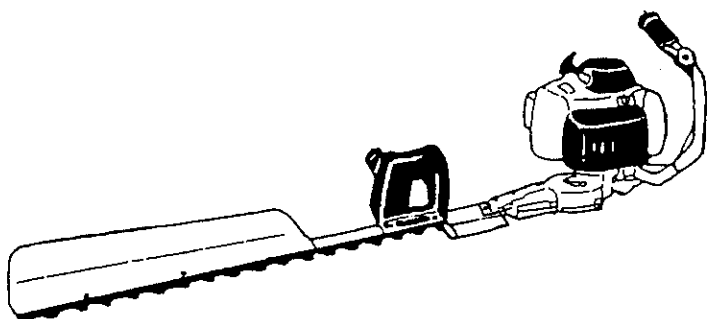




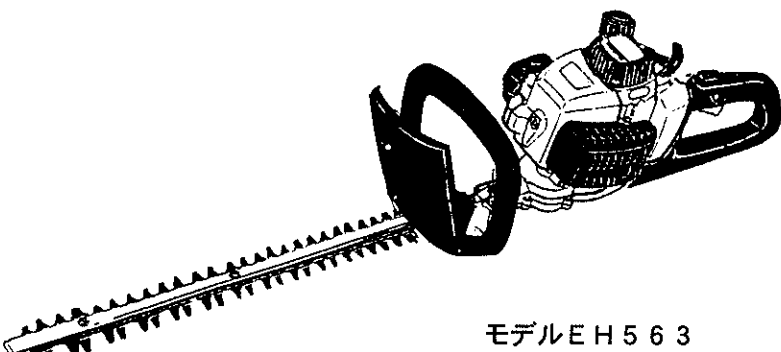
# エンジンヘッジトリマ

モデル EH562  
EH563

## 取扱説明書



モデル EH562



モデル EH563

### 目 次

● 国内排出ガス自主規制について	2
● シンボルマークについて	3
● エンジン製品の安全上のご注意	4
● エンジンヘッジトリマの安全上のご注意	7
● 仕様	8
● 各部の名称	8
● 運転	9
1. 燃料の給油	
2. 始動方法	
3. 停止方法	
● 刈込作業	11
正しい作業方法	
● 点検と整備	13
1. 刃ライドスクリュウの調整	
2. エアクリーナの清掃	
3. スパークプラグの点検	
4. 冷却風通路の清掃	
5. キャブレタ(気化器)の調整	
6. マフラー排気出口の清掃	
7. グリスの補給	
● 格納方法	16
● 保守のスケジュール	16
● 保証書	19

このたびはマキタエンジンヘッジトリマをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

- ・お求めの製品を安全に能率よくお使いいただくために、ご使用前に取扱説明書をよくお読みください。
- ・この取扱説明書はお手元に大切に保管してください。

# 国内排出ガス自主規制について



このラベルは、(社)日本陸用内燃機関協会の小形汎用ガソリンエンジン排出ガス自主規制に適合していることを示しています。

(社)日本陸用内燃機関協会：陸用エンジン業界の健全な発展と最新技術の開発を図り、併せて関連する諸製造業界の発展にも寄与することを目的とする団体です。  
本協会は、小形汎用ガソリンエンジンの排出ガス中の有害物質を低減する自主規制に取り組んでいます。

自主規制の内容については、下記のホームページにてご覧頂けます。  
<http://www.lema.or.jp/> (H15.1現在)

# シンボルマークについて

製品および取扱説明書にシンボルマークを掲載しております。このシンボルマークの意味をご理解のうえご使用ください。



使用前に必ず取扱説明書を読んで正しく使用してください。



換気の悪い場所では運転しないでください。



混合燃料を入れてください。



燃料の混合、給油および機械を使用するとき、手入れをするときなどは、タバコを吸わないでください。



エンジンを停止してください。



燃料の混合、給油および機械を使用するとき、手入れをするときなどは、火気を近づけないでください。



作業中は保護メガネを着用してください。



作動している刃には手や顔、衣服などを近づけないでください。

## 注意文の **△警告** **△注意** **注** の意味について

ご使用上の注意事項は **△警告** と **△注意** **注** に区分していますが、それぞれ次の意味を表します。

**△警告** : 誤った取り扱いをしたときに、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容のご注意。

**△注意** : 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容のご注意。

なお、**△注意** に記載した事項でも、状況によっては重大な結果に結び付く可能性があります。

いずれも安全に関する重要な内容を記載していますので、必ず守ってください。

**注** : 製品および付属品の取り扱い等に関する重要な注意。

# エンジン製品の安全上のご注意

- ・引火、火災、けがなどの事故を少なくするために、次に述べる「エンジン製品の安全上のご注意」を必ず守ってください。
- ・ご使用前に、この「エンジン製品の安全上のご注意」すべてをよくお読みの上、指示に従って正しく使用してください。
- ・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。



## 警 告

1. ご使用前に取扱説明書をよくお読みいただき、内容を十分ご理解のうえ、ご使用ください。
  - ・機械の取り扱い知識が不十分な場合、事故の原因になります。



2. 次のときは機械を使用しないでください。事故の原因になります。
  - ・疲れているとき、身体が不調なとき。
  - ・酒類や薬物を飲んで正常な運転操作ができないとき。
  - ・夜間の使用。
  - ・妊婦による作業。



3. 身体を冷やさないような服装で作業してください。

4. 保護帽(ヘルメット)、耳栓、保護メガネ、防振性のよい手袋、滑り止めの付いた安全靴、手ぶくろ等の保護具を着用してください。  
また、粉じんの多い作業では、防じんマスクを併用してください。



5. 燃料の取り扱いには十分注意してください。
  - ・燃料が肌についたり、目に入ったりすると、アレルギーや炎症の恐れがあります。  
体に異常がある場合は、直ちに専門医に相談してください。

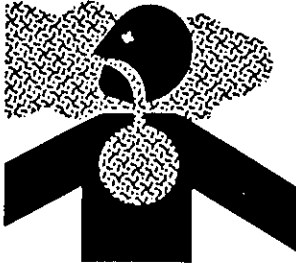
6. 引火、火災の恐れがあります。

- ・燃料の混合および給油をするときは火気のない所で行ってください。
- ・燃料の混合、給油および機械を使用するとき、手入れをするときなどはタバコを吸ったり、火気を近づけないでください。



- ・燃料を給油および燃料を抜くときは、必ずエンジンを停止し、エンジンが冷えてから行ってください。

## △ 警 告

- ・燃料はこぼさないように注意してください。こぼれたときは、きれいに拭き取ってください。
  - ・燃料の給油をした場所でエンジンを始動させないでください。少なくとも3m以上離れてください。
  - ・ガソリン、ガス、塗料、接着剤など引火性のある物の近くでは、使用しないでください。
  - ・マフラーの排気口付近は高温になりますので、燃えやすいものは近づけないでください。
7. エンジンの排気ガスは有害です。屋内、トンネル内など通気の悪い場所で使用しないでください。
- ・通気の悪い場所で使用すると排気ガス中毒の原因になります。
- 
8. 始動時および使用中には、プラグキャップ部に手を触れないでください。
- ・感電する恐れがあります。
9. 作業場は十分明るくしてください。
- ・暗い場所での作業は事故の恐れがあります。
10. 次の場合はエンジンを停止させてください。
- ・移動する場合
  - ・使用しない、または修理する場合。
  - ・刃スライドスクリュウ等の調整をする場合。
  - ・その他危険が予想される場合。
-  本体が作動して、けがの恐れがあります。
- 11. 指定の付属品やアタッチメントを使用してください。
  - ・本取扱説明書および弊社カタログに記載されている付属品やアタッチメント以外のものは使用しないでください。
- 事故やけがの原因となる恐れがあります。



## 注 意

1. 損傷した部品がないか点検してください。
  - ・使用前に損傷した部品がないか十分点検し、正常に作動するか、また所定機能を発揮するか確認してください。
  - ・可動部分の位置調整および締付け状態、部品の破損、取付け状態、その他、運転に影響を及ぼす全ての箇所に異常がないか確認してください。
2. 調節キーやレンチなどは必ず取りはずしてください。
  - ・付けたままでは使用時に飛び出して、けがの原因になる恐れがあります。
3. エンジンの始動は安定のよい場所で行ってください。
  - ・事故の原因になります。
4. 騒音に関しては、法令および各都道府県の条例で定める騒音規制があります。状況によって、しゃ音壁を設けて作業してください。
5. 使用中およびエンジン停止直後は、マフラーなどの高温部に身体が触れないように注意してください。
  - ・やけどの原因になります。
6. 点検整備するときはエンジンを停止させ、エンジンが冷えてから行ってください。  
また、スパークプラグからプラグキャップをはずしてください。
  - ・停止直後やプラグキャップを付けたままでと、やけどや不用意な始動による事故の原因になります。
7. 安全に能率よく作業していただくために、刃物類は常に手入れをし、よく切れる状態を保ってください。
  - ・損傷した刃物類を使用すると、けがの原因になる恐れがあります。
8. 握り部は、常に乾かしてきれいな状態に保ち、油やグリースが付かないようにしてください。
  - ・けがの恐れがあります。
9. 袖や裾の締まりのよい服装をしてください。また手ぬぐいやタオルを首から下げ作業しないでください。
  - ・回転部に巻き込まれけがの原因になります。
10. 雨上がりなど足元が滑りやすい場所では、使用しないでください。また常に足元に注意し、バランスが保てる無理のない姿勢で使用してください。
  - ・転倒してけがの原因になります。
11. 長時間ご使用にならないときは、燃料タンクやキャブレター等から燃料を全部抜いてください。  
また、保管は、子供の手の届かない高い所または鍵のかかる所にしてください。
  - ・事故の恐れがあります。
12. エンジン製品の修理は専門店に依頼してください。
  - ・修理は必ずお買い求めの販売店または弊社営業所にお申し付けください。修理の知識や技術のない方が修理しますと、十分な性能を発揮しないだけでなく事故やけがの恐れがあります。



# エンジンヘッジトリマの安全上のご注意

・先にエンジン製品としての共通の注意事項を述べましたが、エンジンヘッジトリマとして、さらに次に述べる注意事項を守ってください。

## ⚠ 警 告

1. 本機は、生垣やツゲ・ツツジ等の刈り込みを目的とした機械です。この目的以外には、使用しないでください。
  - ・目的以外で使用されると、けがや事故の原因になります。
2. 刈刃にひび割れ、欠け、変形などの異常がないことを確認し、異常のあるものは使用しないでください。
  - ・異常があると刈刃が破損し、けがの原因になります。
3. 作動している刈刃に手や顔、衣服などを不用意に近づけないでください。
  - ・けがの原因になります。
4. 枝を手で持つての切斷作業は行わないでください。
  - ・けがの恐れがあります。
5. ヘッジトリマは両手で確実に保持し、体重が両足にかかるように適当に開いて使用してください。
  - ・確実に保持しないとけがの原因になります。
6. 太い枝などを喰い込んで刈刃が止まった時は必ずエンジンを停止させ喰い込んだ枝を取り除いてください。
  - ・エンジンが回ったままではけがの原因になります。



## ⚠ 注意

1. エンジンの始動時は、周囲の人や障害物に十分注意して必ず一人で操作してください。
  - ・エンジン始動と同時に刈刃が動きますので、けがや事故の原因になります。
2. 使用中、機械の調子が悪かったり、異常音がしたときは、直ちにエンジンを停止させ使用を中止してください。
  - ・そのまま使用していると事故の原因になります。
3. 刈刃が石や縁石、フェンスなどに当たる恐れのある場所では使用しないでください。
  - ・使用中に刈刃が石や縁石、フェンスなどに当たると、跳ね返りまたは刈刃が破損し、事故の原因になります。
4. 長時間の作業は、身体に負担がかかります。連続使用は1時間以内にしてください。
  - ・少なくとも30分以上の休憩をとるようにしてください。
  - ・身体が疲労すると注意力が欠け、けがや事故の原因になります。
5. 運搬時や格納時は刃物カバーを必ず取り付けてください。
  - ・けがの原因になります。また刈刃の損傷防止になります。
6. 注意ラベルがはがれてしまった場合は、新しい注意ラベルを貼ってください。
  - ・注意ラベルは、お買い求めのマキタ登録販売店またはお近くのマキタ直営営業所にお申しつけください。

## 注

1. 8mm以上の太い枝は切らないでください。
2. 芝生や雑草などを刈り込まないでください。
  - ・刈刃に芝生や雑草がかみ込むことがあります。

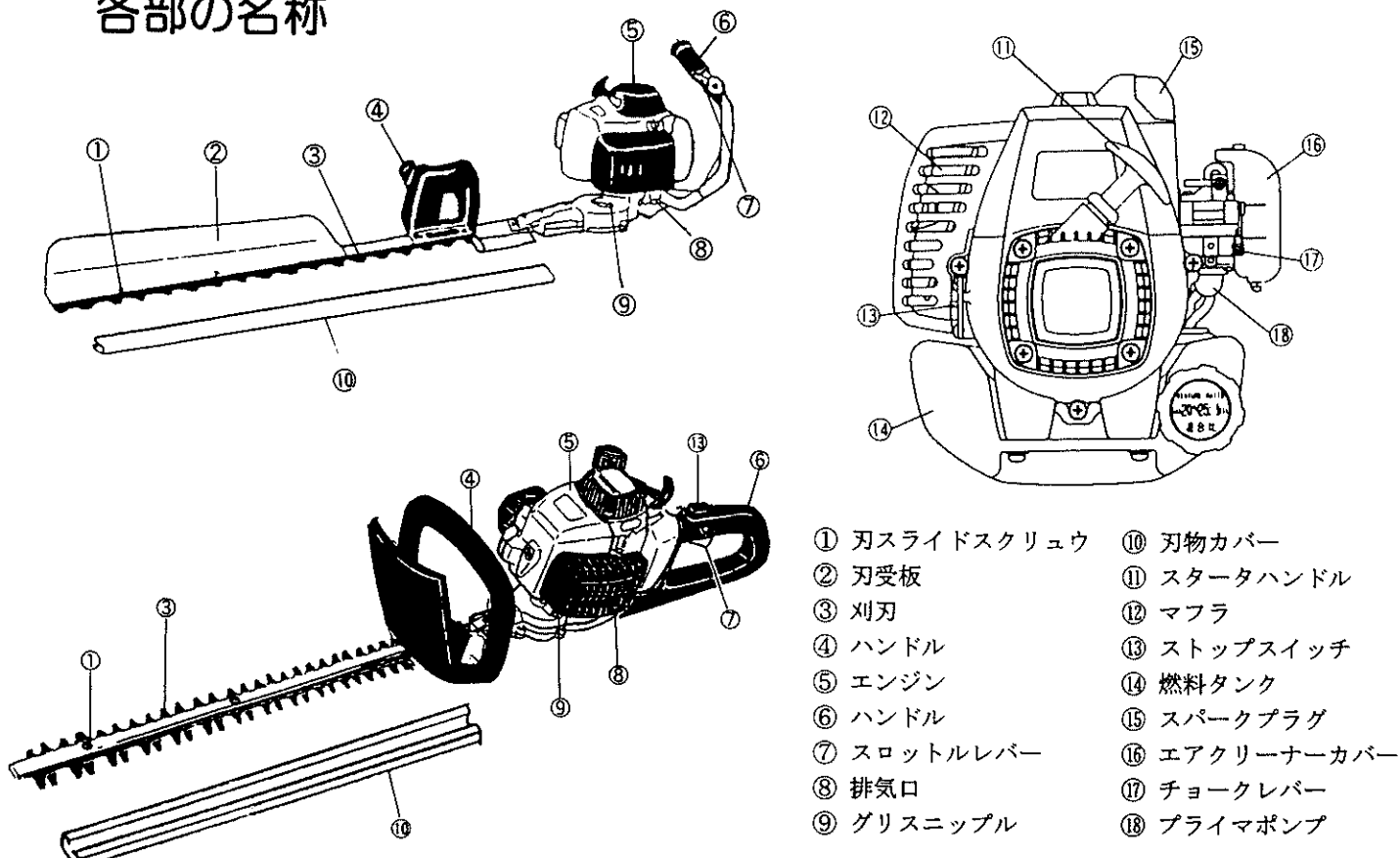
# 仕様

モデル名	EH562	EH563
乾燥質量(kg)	5.2	
寸法(全長×全幅×全高)(mm)	920×300×250	1028×220×225
刈刃長(mm)	450	560
エンジン	総排気量(mL)	24.5
	使用燃料	無鉛ガソリンと2サイクル専用オイルの混合ガソリン(混合比25:1)
	燃料タンク容量(L)	0.6
	化器	ダイヤフラム式
	点火方式	無接点マグネット方式
	点火プラグ	NGK BM7A相当品
動力伝達部	始動方式	リコイル式(楽らくスタート)
	クラッチ方式	自動遠心方式
操作部	エンジン回転制御方式	固定スロットルレバー式
	刃物ガード	手元ガード
刃物部	刃受板	付 無
標準付属品		刃物カバー、工具一式

1. 刈刃、オイル、スパークプラグは、マキタ指定のものをご使用ください。

2. 仕様は都合により変更させていただくことがあります。

## 各部の名称



## 運転

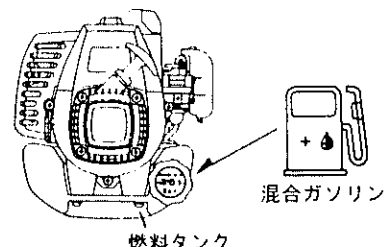
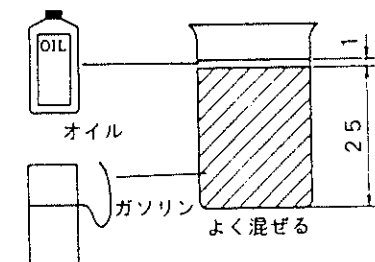
### 1. 燃料の給油

#### ⚠ 警 告

- 燃料の混合および給油をするときは必ず次の事項をお守りください。引火・火災の原因になります。
  - ・火気のない所で行ってください。またタバコを吸ったり、火気を近づけないでください。
  - ・エンジンを停止し、エンジンが冷えてから行ってください。
  - ・燃料はこぼさないように注意してください。  
こぼれたときは、きれいに拭き取ってください。
- 燃料の取り扱いには十分注意してください。
  - ・燃料が肌についたり、目に入ったりすると、アレルギーや炎症の恐れがあります。  
体に異常がある場合は、直ちに専門医に相談してください。

#### 注

- 燃料の入っている燃料タンクのふたを開けるときはゆっくり開けてください。内圧により燃料が飛び出すことがあります。
- 混合ガソリンを給油する前にしっかり混ぜてください。
  - ・本機に使用する燃料は、無鉛ガソリンと2サイクル専用エンジンオイルを25：1の割合で混ぜた混合ガソリンです。
  - ・無鉛ガソリンに混ぜるオイルの種類や混合する割合が異なりますと、エンジン不調の原因になりますので必ず指定されたオイルを指定の割合で混合してください。
  - ・燃料タンクのふたを開けて、こぼさないように注意しながら混合ガソリンを入れてください。
  - ・給油が終わりましたら燃料タンクのふたをしっかりと締め付けてください。



## 2. 始動方法

### ⚠ 警 告

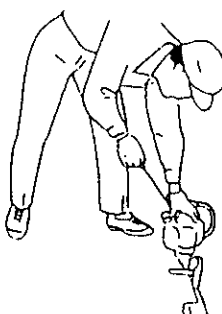
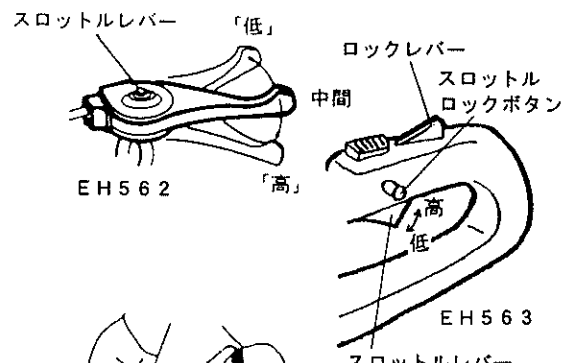
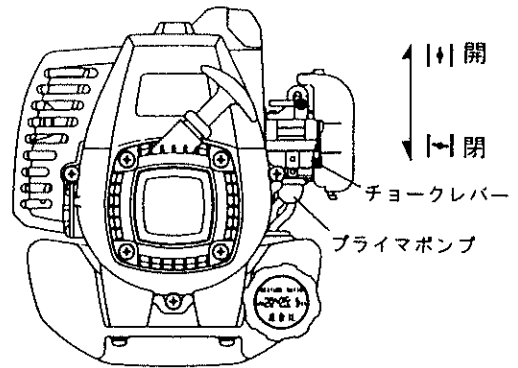
- 燃料を給油した場所でエンジンを始動させないでください。少なくとも3m以上離れた所で始動させてください。
  - ・引火、火災の原因になります。

### ⚠ 注 意

- エンジンの始動時は、周囲の人や障害物に十分注意して必ず一人で操作してください。
  - ・エンジン始動と同時に刈刃が動きますので、けがや事故の原因になります。

1) エンジンが冷えている場合または燃料の給油をした場合

- ①本機を平坦な地面の上に置いてください。
- ②燃料がプライマポンプに入るまで、プライマポンプを繰り返し押してください。  
通常7~10回押せば燃料が上がってきます。
- ③チョークレバーをHの位置にしてください。
- ④EH562はスロットルレバーを図の位置にしてください。  
EH563はロックレバーを握り、スロットルレバーをいっぱいに引いてください。スロットルロックボタンを押し込んでから、スロットルレバーを離してください。
- ⑤本機が動かないよう、片手でエンジンを押さえ、腰を十分落として安定した姿勢をとってください。
- ⑥スタータハンドルに抵抗を感じるまでゆっくり引き出してください。
- ⑦抵抗を感じたら勢いよく引き出し、最初の爆発音がするまで繰り返してください。
- ⑧爆発音がしたらチョークレバーをIの位置にして、再びスタータハンドルを数回引いて始動させてください。
- ⑨エンジンが始動しましたら、EH562はスロットルレバーを「低」の位置に戻し1~2分間暖機運転してください。  
EH563は、スロットルレバーを引いて、スロットルロックを解除してください。
- ⑩エンジンの回転が安定し、低速から高速回転にしたときに滑らかに加速するようになれば暖機運転完了です。

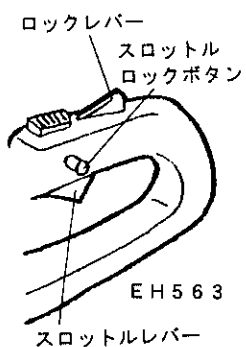
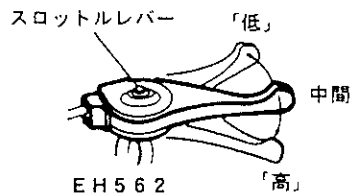


### 注

- ・チョークレバーをHの位置にしたまま、スタータハンドルをいつまでも繰り返し引き続けると燃料を吸い込みすぎて始動しにくくなります。
- ・燃料を吸い込みすぎたときは、スパークプラグをはずしてスタータハンドルをゆっくり数回引いて余分な燃料を出してください。またスパークプラグの電極部を乾かしてください。

## 2) エンジンが暖まっている場合

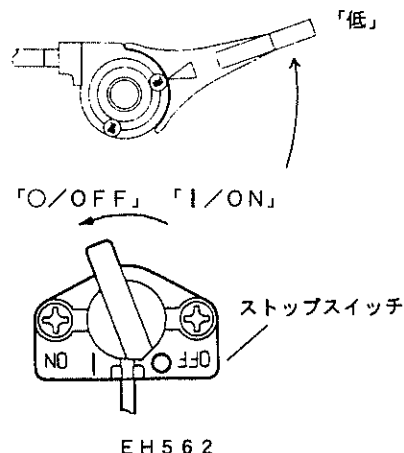
- ① 本機を平坦な地面の上に置いてください。
- ② EH 56 2はスロットルレバーを図の位置にしてください。  
EH 56 3は、ロックレバーを握り、スロットルレバーをいっぱいに引いてください。スロットルロックボタンを押し込んだままスロットルレバーを離してください。
- ③ 本機が動かないよう、片手でエンジンを押さえ、腰を十分落として安定した姿勢をとってください。
- ④ スタータハンドルに抵抗を感じるまでゆっくり引き出してください。
- ⑤ スタータハンドルに抵抗を感じたら勢いよく引き出して始動させてください。
- ⑥ エンジンが始動したら、EH 56 2はスロットルレバーを「低」の位置に戻してください。  
EH 56 3は、スロットルレバーを引いてスロットルロックを解除してください。



## 3. 停止方法

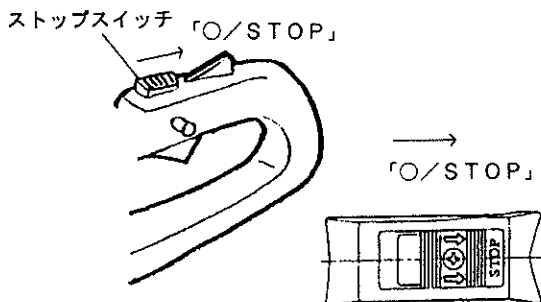
### 〈EH 56 2〉

- ・ エンジンを停止させるときは、スロットルレバーを「低」の位置に戻し、ストップスイッチを「OFF」側に回してください。



### 〈EH 56 3〉

- ・ エンジンを停止させるときは、スロットルレバーを離してストップスイッチを「STOP」側に引いてください。



# 刈込作業

## 正しい作業方法

### ⚠ 警 告

- 刈刃の進行方向に手を出さないでください。
  - ・けがの恐れがあります。
- 太い枝などを喰い込んで刈刃が止まった時は、必ずエンジンを停止させ喰い込んだ枝を取り除いてください。
  - ・エンジンが回ったままでは、けがの原因になります。
- 枝を手で持つての切斷作業は行わないでください。
  - ・けがの恐れがあります。
- 作業中は、手袋、保護メガネを必ず着用してください。
  - ・けがの恐れがあります。

### ⚠ 注 意

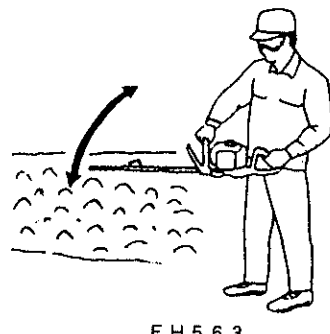
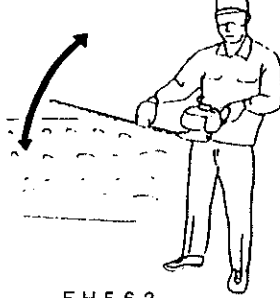
- 刈刃が石や縁石、フェンスなどに当たる恐れのある場所では、使用しないでください。
  - ・使用中、刈刃が障害物に当たると、障害物の飛散、機械の跳ね返り、刈刃の破損などにより事故の原因になります。
- 雨上がりなど足元が滑りやすい場所では、使用しないでください。また常に足元に注意し、バランスが保てる無理ない姿勢で使用してください。
  - ・転倒してけがの原因になります。

- ・ 8mm以上の太い枝は、あらかじめハサミで刈り込み高さまで切っておいてください。



#### ① 上面刈り

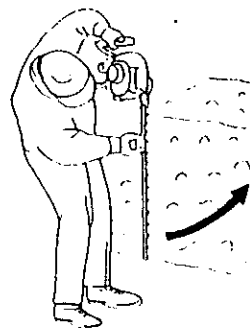
ハンドルを両手でしっかりと持ち、機体を水平に保ち刈刃を刈込む方向に対しやや傾斜させ、体を軸に円弧を描くように進行します。



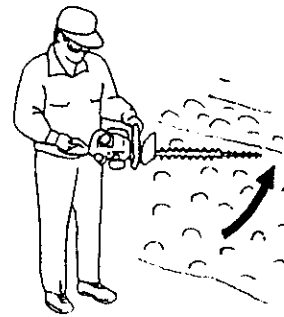
- ・生垣の上端をそろえるには、縄を張ってその上に沿って刈るときれいに仕上がります。

② 側面刈り

機体を垂直に保ち、刈刃を体から出来るだけ離し、下から上へ刈込みます。



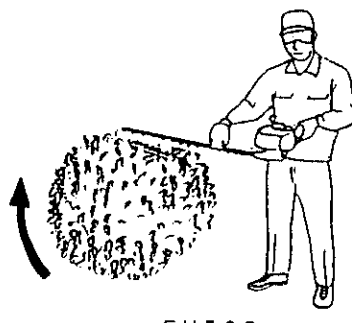
EH 562



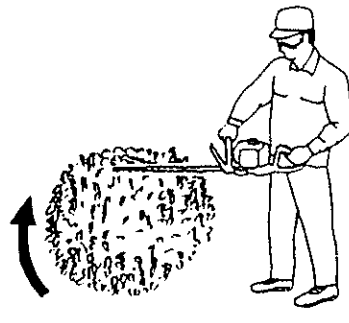
EH 563

③ ツゲやツツジの玉造り

根元の方から玉の頂上に向って刈り込むときれいに仕上ります。



EH 562



EH 563

**注**

金属製のフェンスなど硬いものをかみ込むと、刃が損傷したり機械が故障しますから十分注意してください。

# 点検と整備

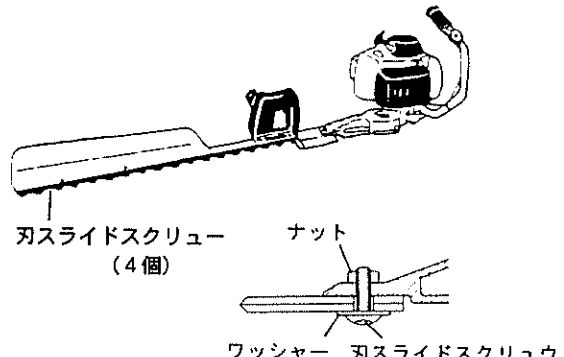
## △ 注意

- 点検整備するときはエンジンを停止させ、エンジンが冷えてから行ってください。またスパークプラグやプラグキャップをはずしてください。  
・停止直後やプラグキャップを付けたままですると、やけどや不用意な始動による事故の原因になります。

### 1. 刃スライドスクリュウの調整

刈跡が悪くなったり、刈刃が磨耗して隙間があるような場合は、  
刃スライドスクリュウを調整してください。

- ①ナットを緩めてください。
- ②刃スライドスクリュウを一杯まで締め込んだ後、13~15回転戻してください。
- ③ナットを締め付けてください。  
このときワッシャーに少し遊びが出来るようにしてください。

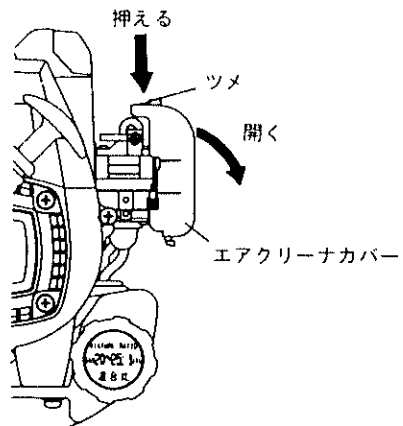


#### 注

スクリュウを締めすぎると刃が動かない事があります。調整しても、まだ隙間がある場合はスクリュウの戻し量を減らし、再び調整して下さい。

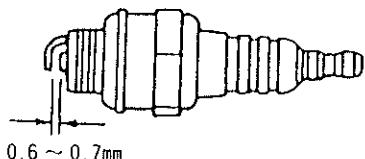
### 2. エアクリーナの清掃

- エアクリーナが目詰まりすると始動困難になったり、エンジンの回転が上がらない場合があります。  
作業終了後には、次の要領で清掃してください。
- ①ゴミやほこりがキャブレタに入るのを防ぐために、チョークレバーをHの位置にしてください。
- ②エアクリーナカバーのツメを押さえながら開き、エアクリーナカバーを取りはずしてください。
- ③エアクリーナを取り出して石けん水でよく洗い、よく乾かしてください。
- ④清掃が終わりましたら、エアクリーナとエアクリーナカバーを元通りに取り付けてください。



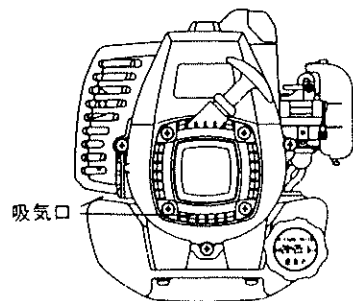
### 3. スパークプラグの点検

- プラグキャップを抜いてスパークプラグをはずしてください。  
電極の隙間が0.6~0.7mmになっているか確認してください。  
もし広がりすぎたり、狭すぎる場合は調整してください。
- カーボンが溜まったり、汚れている場合はきれいに清掃してから取り付けてください。  
またひどく磨耗したり、焦げているものは新品と交換してください。
- 交換に際しては、NGK-BM7AもしくはNGK-BM7A相当品をご使用ください。
- 点検後は、プラグキャップをスパークプラグに差し込んでください。



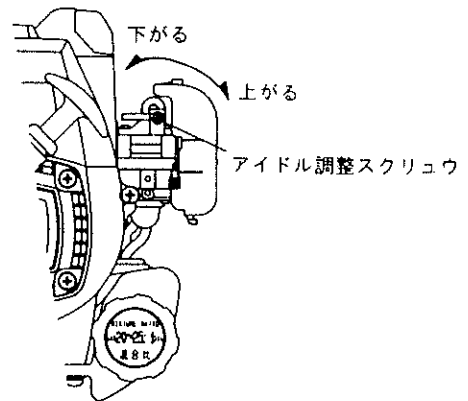
#### 4. 冷却風通路の清掃

- ・吸気口などにゴミが詰まるとエンジンの冷却が悪くなります。  
時々点検してゴミを取り除いてください。



#### 5. キャブレタ(気化器)の調整

- ・キャブレタは工場出荷時に調整済です。むやみに調整しないでください。もし調整が必要になりましたら、最寄りのマキタ直営営業所におしつけください。
- ・アイドリング時に刈刃が作動するときは、アイドル調整を行ってください。
- ・アイドル調整は、エアクリーナカバー上部の調整スクリュウを④ドライバにて調整してください。
- ・調整ネジは、右へ回すと回転があがり、左へ回すと回転が下がります。



#### 6. マフラ排気出口の清掃

- ・マフラの出口は定期的にチェックしてください。  
もしカーボンなどが付着し、詰まっている場合には、付属の工具等でカーボンを取り除いてください。

#### 7. グリスの補給

約20時間毎にグリスニップルよりグリス（シェルアルバニアNo.2相当品）を補給してください。

## 格納方法

 警 告
●燃料を抜くとき、必ずエンジンを停止し、エンジンが冷えてから行ってください。 ・停止直後では、やけどまたは引火、火災の原因になる恐れがあります。
 注 意
●長期間ご使用にならないときは、燃料タンクやキャブレタから燃料を全部抜いて、乾燥したきれいな場所に格納してください。

- ・次の要領で燃料タンクとキャブレタから燃料を抜いてください。
  - ①燃料タンクのふたをはずして、燃料タンク内のフィルタを外へ出し、プライマポンプ内の燃料がなくなるまでプライマポンプを数回押してください。
  - ②次に燃料タンクの燃料を全部抜き取り、燃料タンクのふたを締め付けてください。
  - ③最後にエンジンが停止するまで運転させてください。
- ・スパークプラグをはずし、その穴からエンジンオイルを数滴たらしてください。
- ・スタータハンドルをゆっくり引き、エンジン内にオイルを行きわたらせスパークプラグを取り付けてください。

## 保守のスケジュール

	点 檢 項 目	点 檢 内 容
使 用 前	エンジン、ねじ、ナット	損傷と締まり具合の目視検査 全体的な状態と安全度の確認
給 油 後	スロットルレバー ストップスイッチ	機能確認 機能確認
毎 日	エアクリーナ 冷却風通路 刈刃 アイドリング時	掃除 掃除 損傷と切れ味を確認 確認、刈刃は作動しないこと
20時間毎	ギヤケース	グリスの補給
毎 週	スパークプラグ マフラー	チェック、必要な場合は交換 チェック、必要な場合は排気出口(テールパイプ)を掃除
3ヶ月毎	燃料フィルタ 燃料タンク	交換 掃除
休業休止時	燃料タンク キャブレタ	空にする エンジンを運転し続け燃料を空にする

# 全国に拡がるアフターサービス網

お買い上げ商品のご相談は、最寄りのマキタ登録販売店もしくは、下記の当社営業所へお気軽にお尋ねください。

事業所名	電話番号	事業所名	電話番号	事業所名	電話番号
札幌支店	〈011〉(783) 8141	足立営業所	〈03〉(3899) 5855	東大阪営業所	〈06〉(6746) 7531
札幌営業所	〈011〉(783) 8141	大田営業所	〈03〉(3763) 7553	関西物流センター	〈0725〉(46) 6715
旭川営業所	〈0166〉(29) 0960	江戸川営業所	〈03〉(3653) 5171	南大阪営業所	〈0725〉(46) 6611
釧路営業所	〈0154〉(37) 4849	多摩営業所	〈042〉(384) 8411	奈良営業所	〈0742〉(61) 6484
函館営業所	〈0138〉(49) 9273	立川営業所	〈042〉(542) 1201	橿原営業所	〈0744〉(22) 2061
苫小牧営業所	〈0144〉(68) 2100	横浜支店	〈045〉(472) 4711	和歌山営業所	〈073〉(471) 4585
帯広営業所	〈0155〉(36) 3833	横浜営業所	〈045〉(472) 4711	田辺営業所	〈0739〉(25) 1027
北見営業所	〈0157〉(26) 9011	川崎営業所	〈044〉(811) 6167	沖縄営業所	〈098〉(874) 1222
仙台支店	〈022〉(284) 3201	平塚営業所	〈0463〉(54) 3914	兵庫支店	〈0794〉(82) 7411
仙台営業所	〈022〉(284) 3201	相模原営業所	〈042〉(757) 2501	三木営業所	〈0794〉(82) 7411
古川営業所	〈0229〉(24) 0698	湘南営業所	〈0466〉(87) 4001	尼崎営業所	〈06〉(6437) 3660
青森営業所	〈017〉(764) 4466	静岡支店	〈054〉(281) 1555	神戸営業所	〈078〉(672) 6121
八戸営業所	〈0178〉(43) 3321	静岡営業所	〈054〉(281) 1555	姫路営業所	〈0792〉(81) 0204
盛岡営業所	〈019〉(635) 6221	沼津営業所	〈055〉(923) 7811	広島支店	〈082〉(293) 2231
水沢営業所	〈0197〉(22) 5101	浜松営業所	〈053〉(464) 3016	広島営業所	〈082〉(293) 2231
郡山営業所	〈024〉(932) 0218	甲府営業所	〈055〉(276) 7212	福山営業所	〈084〉(923) 0960
いわき営業所	〈0246〉(23) 6061	金沢支店	〈076〉(249) 5701	三原営業所	〈0848〉(64) 4850
新潟支店	〈025〉(247) 5356	金沢営業所	〈076〉(249) 5701	岡山営業所	〈086〉(243) 4723
新潟営業所	〈025〉(247) 5356	七尾営業所	〈0767〉(52) 3533	宇部営業所	〈0836〉(31) 4345
長岡営業所	〈0258〉(30) 5530	富山営業所	〈076〉(451) 6260	徳山営業所	〈0834〉(21) 5583
山形営業所	〈023〉(643) 5225	高岡営業所	〈0766〉(21) 3177	鳥取営業所	〈0857〉(28) 5761
酒田営業所	〈0234〉(26) 3551	福井営業所	〈0776〉(35) 1911	松江営業所	〈0852〉(21) 0538
秋田営業所	〈018〉(863) 5205	岐阜支店	〈058〉(274) 1315	高松支店	〈087〉(841) 2201
宇都宮支店	〈028〉(634) 5295	岐阜営業所	〈058〉(274) 1315	高松営業所	〈087〉(841) 2201
宇都宮営業所	〈028〉(634) 5295	多治見営業所	〈0572〉(22) 4921	徳島営業所	〈088〉(626) 0555
小山営業所	〈0285〉(25) 5559	松本営業所	〈0263〉(25) 4696	松山営業所	〈089〉(951) 7666
水戸営業所	〈029〉(248) 2033	長野営業所	〈026〉(225) 1022	宇和島営業所	〈0895〉(22) 3785
土浦営業所	〈029〉(821) 6086	上田営業所	〈0268〉(22) 6362	高知営業所	〈088〉(884) 7811
関東物流センター	〈048〉(771) 3451	飯田営業所	〈0265〉(24) 1636	福岡支店	〈092〉(411) 9201
埼玉支店	〈048〉(771) 3462	名古屋支店	〈052〉(571) 6451	福岡営業所	〈092〉(411) 9201
さいたま営業所	〈048〉(777) 4801	名古屋営業所	〈052〉(571) 6451	北九州営業所	〈093〉(551) 3481
川越営業所	〈049〉(222) 2512	一宮営業所	〈0586〉(75) 5382	飯塚営業所	〈0948〉(26) 3361
熊谷営業所	〈048〉(521) 4647	東名古屋営業所	〈0561〉(73) 0072	久留米営業所	〈0942〉(43) 2441
越谷営業所	〈0489〉(76) 6155	知多営業所	〈0569〉(48) 8470	佐賀営業所	〈0952〉(30) 6603
前橋営業所	〈027〉(232) 5575	岡崎営業所	〈0564〉(22) 2443	長崎営業所	〈095〉(882) 6112
高崎営業所	〈027〉(365) 3688	豊橋営業所	〈0532〉(46) 9117	佐世保営業所	〈0956〉(33) 4991
両毛営業所	〈0276〉(46) 7661	四日市営業所	〈0593〉(51) 0727	熊本支店	〈096〉(389) 4300
千葉支店	〈043〉(231) 5521	津営業所	〈059〉(232) 2446	熊本営業所	〈096〉(389) 4300
千葉営業所	〈043〉(231) 5521	伊勢営業所	〈0596〉(36) 3210	八代営業所	〈0965〉(43) 1000
市川営業所	〈047〉(328) 1554	京都支店	〈075〉(621) 1135	大分営業所	〈097〉(567) 3320
成田営業所	〈0478〉(73) 8101	京都営業所	〈075〉(621) 1135	宮崎営業所	〈0985〉(26) 1236
木更津営業所	〈0438〉(23) 2908	福知山営業所	〈0773〉(23) 7733	鹿児島営業所	〈099〉(267) 5234
柏営業所	〈04〉(7175) 0411	大津営業所	〈077〉(545) 5594	沖縄営業所	大阪支店の欄をご覧ください。
東京支店	〈03〉(3816) 1141	彦根営業所	〈0749〉(22) 6184		
東京営業所	〈03〉(3816) 1141	大阪支店	〈06〉(6351) 8771		
中野営業所	〈03〉(3337) 8431	大阪営業所	〈06〉(6351) 8771		

株式会社マキタ

愛知県安城市住吉町 3-11-8 ☎ 446-8502

TEL.0566-98-1711 (代表)