

EBC-53D 自走式エンジン草刈機 かんたんガイド



本書は日々の使用のための始動方法や
取り扱いのポイントを記載しています。
必ず別冊の取扱説明書をお読みの上、
製品を正しくご使用ください。

改良のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。

製品の修理に関するお問い合わせは...工進修理受付窓口へ

株式会社 **工進**

0120-987-386

平日：9:00～17:00

会社休業日・土日祝祭日を除く。

製品に関するお問い合わせは...お客様相談窓口へ

0120-075-540

受付時間に変更がある場合は、

弊社ホームページにてご案内します。

<https://www.koshin-ltd.co.jp>

エンジンの始動方法

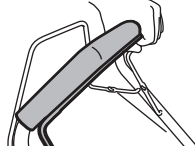
本体の「手順番号」について

手順番号①～③の順番に操作することで、
草刈機に慣れていない方も迷わずエンジンを
始動することができます。

2

左手で刈刃回転レバー/
エンジンスイッチ(黄)
をハンドルまで握りこむ

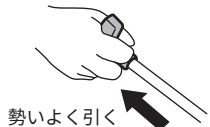
※エンジン始動時および運転中
は握り続ける必要があります。



3

右手でリコイルを持ち、
そのままリコイルを引
いて重くなることから
一旦リコイルを戻して、
勢いよくリコイルを引く

※リコイルを引くとき、走行
クラッチレバーを操作しな
いでください。

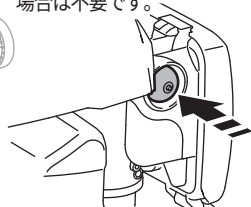


勢いよく引く

1

プライミングポンプを
3回押す

※エンジンの一時停止直後など、
エンジンが暖まったままの
場合は不要です。



後方

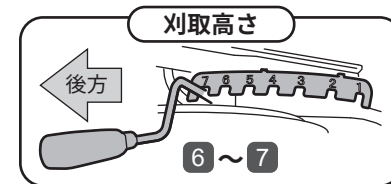
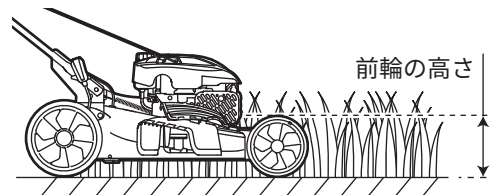
前方

草刈り作業

草の長さによって、刈取高さを調整して、上手に草刈りをしてください。

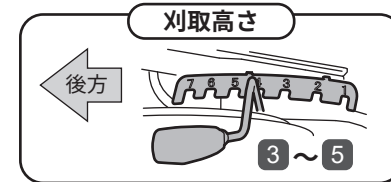
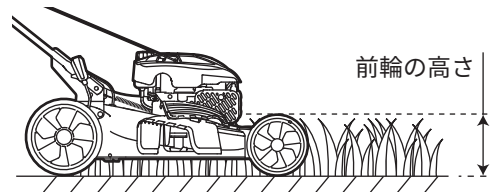
● 草の高さが前輪以上のとき、 刈取高さを『6～7』にします

いきなり刈取り高さを低めに設定するとエンジンに負荷がかかります。



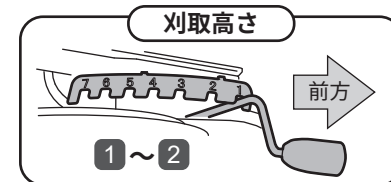
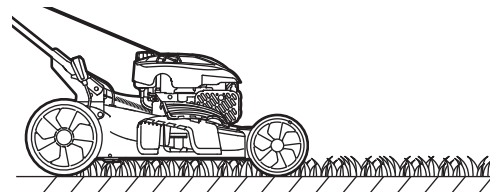
● 草の高さが前輪以下のとき、 刈取高さを『3～5』にします

刈取高さを低くしながら何回かに分けるとスムーズです。



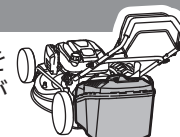
● 芝刈りは刈取高さを『1～2』にします

芝を刈るときは、芝丈が40～60mm程度になったとき、芝丈の1/3程度を刈ってください。



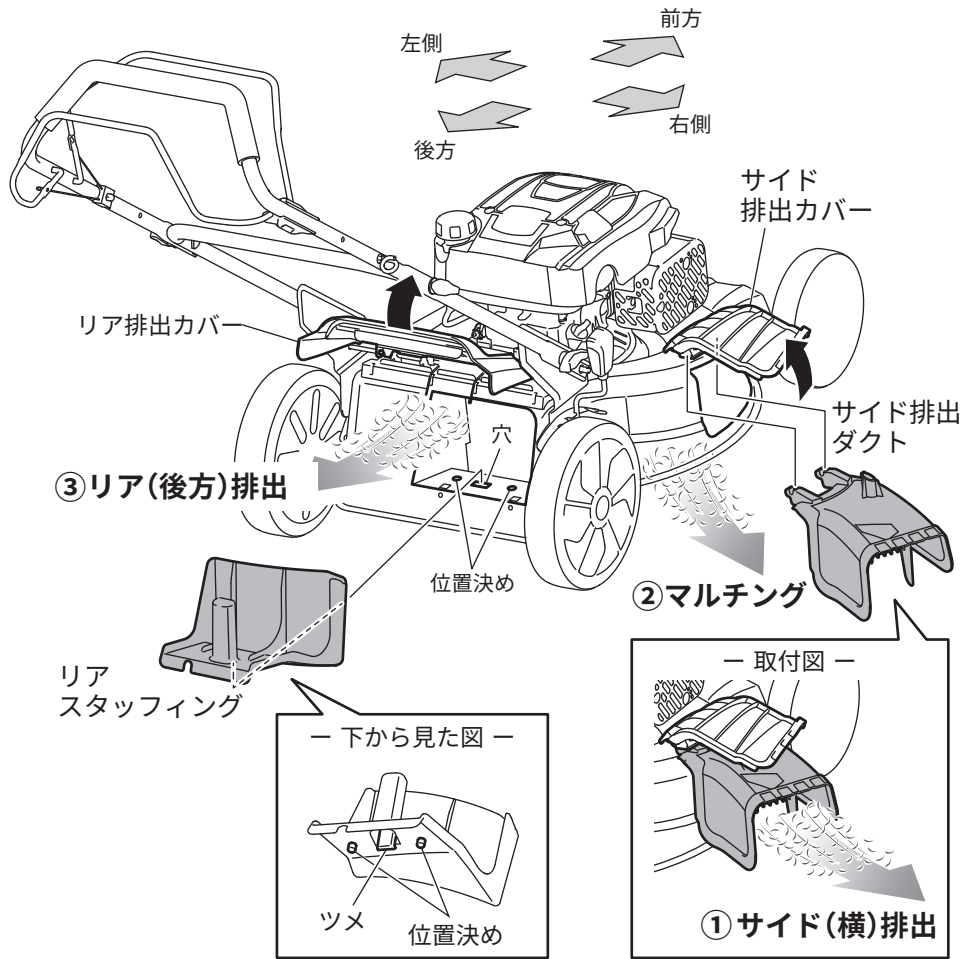
【別売】PA-538 グラスバッグ

芝を刈るときにリア排出ポートにグラスバッグ(別売)を
取り付けることで刈った芝を袋に入れて回収すること
ができます。



草の排出方向の設定方法

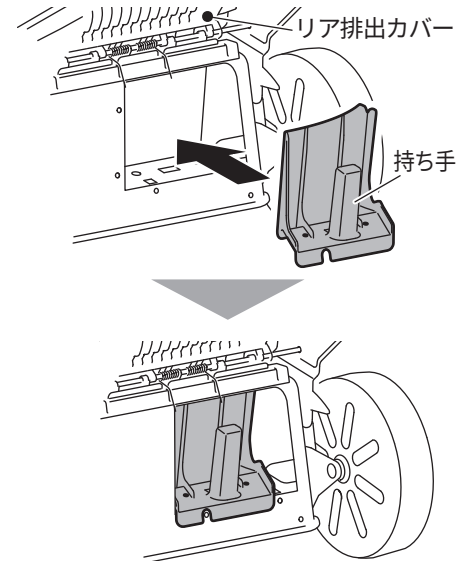
草の排出方向に合わせて付属品を取り付けてください。



排出方向	刈り取った草の処理	各部の構成			
		サイド排出ダクト	サイド排出カバー	リアスタフティング	リア排出カバー
①サイド(横)排出	本機右側に排出	取り付ける	開ける	取り付ける	閉める
②マルチング	本機下側に落とす	外す	閉める	取り付ける	閉める
③リア(後方)排出	本機後方に排出	外す	閉める	外す	閉める

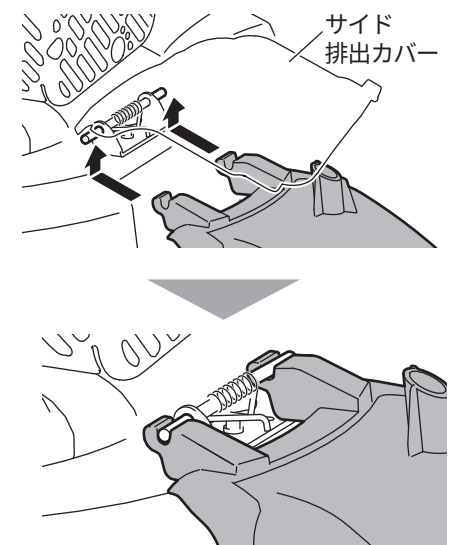
リアスタフティングの取付け

リア排出カバーを開けて取り付けます。



サイド排出ダクトの取付け

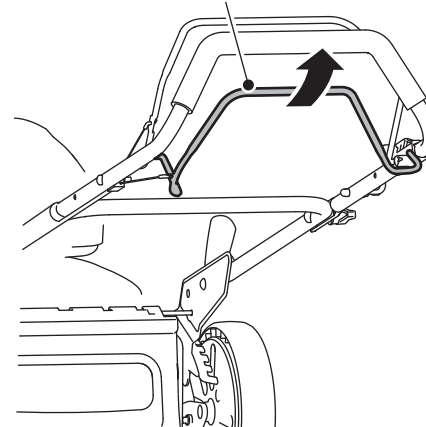
サイド排出カバーを開けて取り付けます。



自走機能の利用方法

手押しでも移動できますが、走行クラッチレバー(黒)を使用すると自走します。

エンジン運転中に、
走行クラッチレバー(黒)を
ハンドルまで握りこむ



取り扱いのポイント

右手で○部分を握ることで、右手は刈刃回転レバー/エンジンスイッチ(黄)を握ったまま、左手で走行クラッチレバー(黒)を操作することができ、誤ってエンジンスイッチを切ることを防げます。

