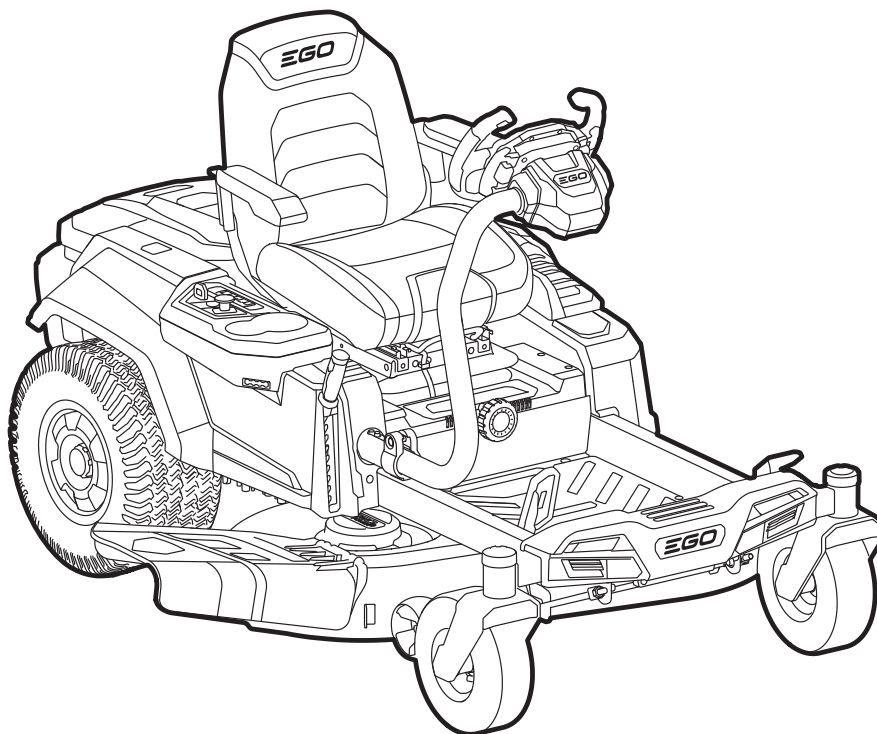




POWER⁺ ZERO TURN RIDE-ON MOWER



OPERATOR'S MANUAL ZERO TURN RIDE-ON MOWER

MODEL: ZT4200E-S

EN Zero Turn Ride-On Mower

ZH 零转向骑乘式割草机

ZH 零轉向騎乘式割草機

KO 제로턴 승용식 잔디깎기

JA ゼロターン乗用芝刈機

Picture for reference only.

⚠ WARNING: To reduce the risk of injury, the user must read and understand the Operator's Manual before using this product. Save these instructions for future reference.

Contents

Zero Turn Ride-On Mower (ZT4200E-S)	3
零转向骑乘式割草机 (ZT4200E-S)	60
零轉向騎乘式割草機 (ZT4200E-S)	110
제로턴 승용식 잔디깎기 (ZT4200E-S)	159
ゼロターン乗用芝刈機 (ZT4200E-S)	215

※ページ数が多い為、Web版の取扱説明は日本語版のみを掲載しております。

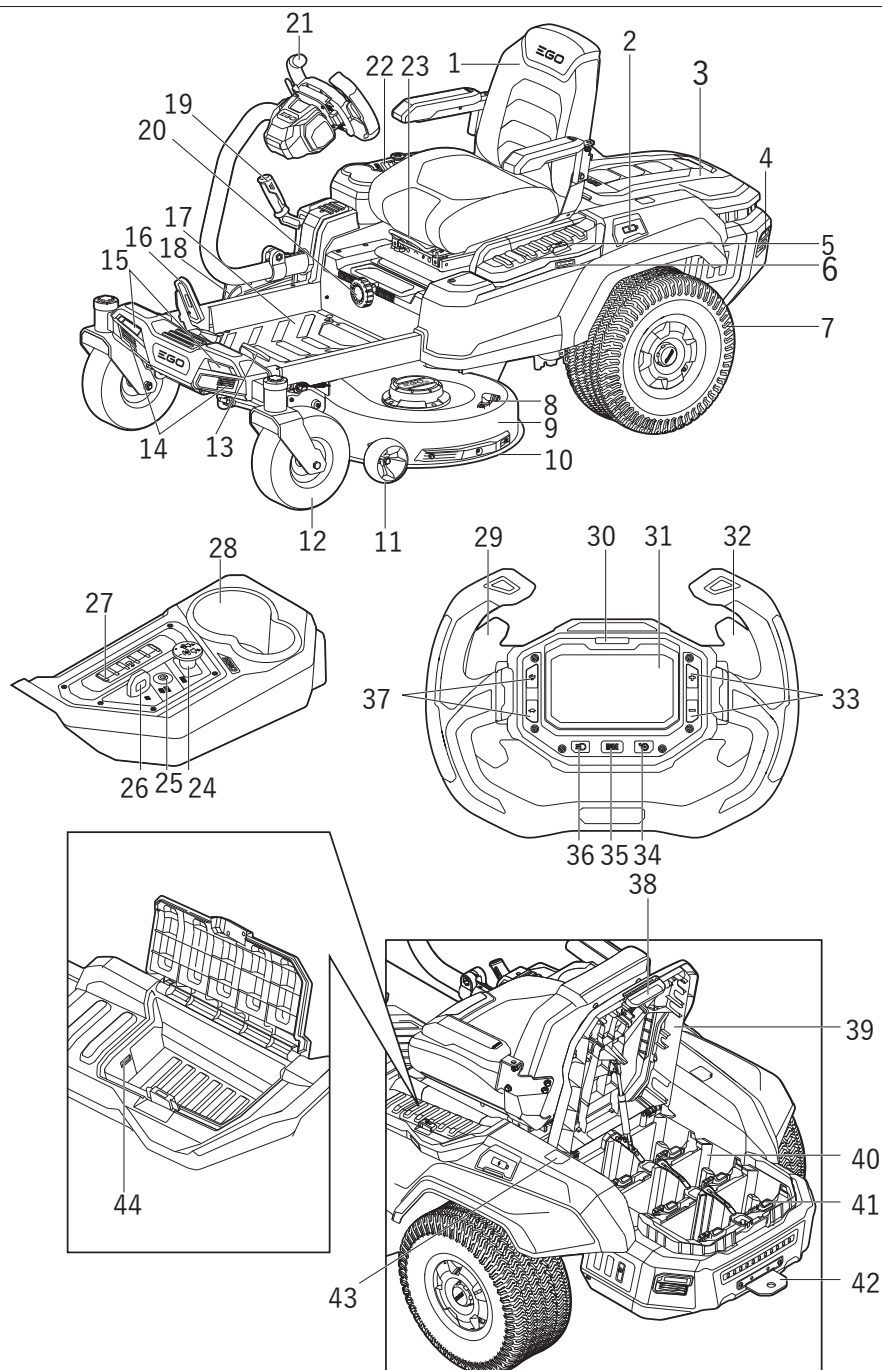
乗用芝刈機の説明



この製品は芝刈り・雑草刈りの作業に使用できます。
使用前に取扱説明書をすべてよく読み、正しく使用してください。

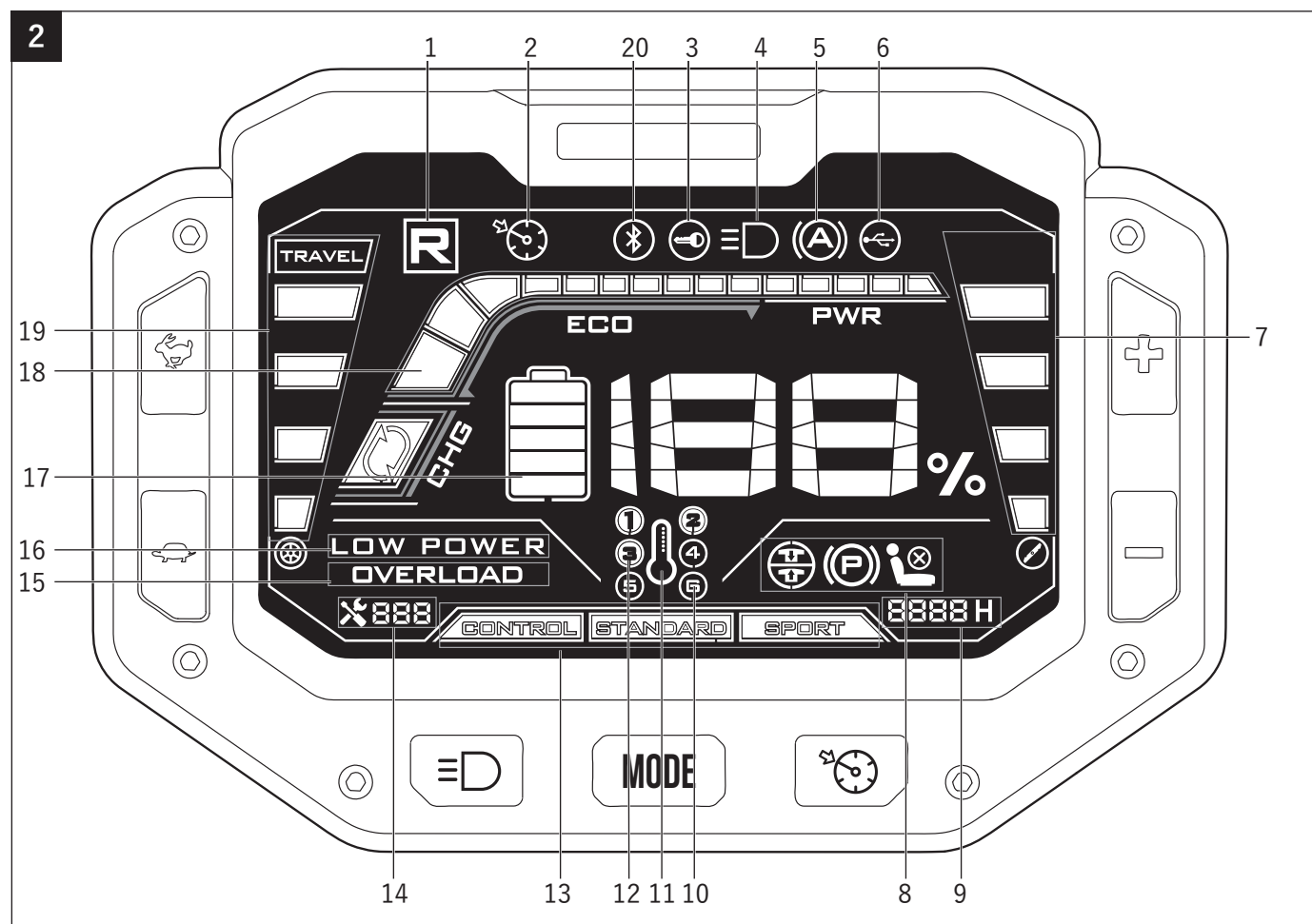
1. 乗用芝刈機の外観 (図1)

1




1. シート	23.シート位置調整レバー
2. 充電ポート	24.刈刃スイッチ
3. 電源ユニット	25.始動/停止ボタン
4. LED後部ライト	26.安全キー
5. ストレージコンパートメント	27. スマホ収納スペース
6. LEDサイドライト	28.カップホルダー
7. 後輪(駆動輪)	29.左パドル
8. 洗浄ポート	30.芝刈り機ステータスインジケーター
9. デッキ	31.コントロール画面
10.デッキプロテクター	32.右パドル
11.アンチスカンプホイール	33. ブレード速度調整ボタン
12. 前輪	34.クルーズコントロールボタン
13. パーキングブレーキペダル	35.運転モードボタン
14.昼光走行ライト	36.LEDライトスイッチ
15.LEDヘッドライト	37.運転速度調整ボタン
16.アクセルペダル	38.電源ユニットカバー解除ボタン
17.足置きエリア	39.電源ユニットカバー
18.サイド排出シュート	40.6つのバッテリーボックス付き電源ユニット
19. 刈高さ調整レバー	41.バッテリー解除ボタン
20. シートサスペンション調整ダイヤル	42.ヒッチ
21.ステアリングハンドル	43.アタッチメント装着カバー
22.右側ボックス	44.USBポート

2. コントロール画面の外観 (図2)



1. 後進（バック）アイコン	11.温度アイコン
2. CCSアイコン	12. 装着済みバッテリーボックスアイコン
3. 安全キーアイコン	13.運転モード
4. LEDライトアイコン	14.故障コードインジケーター
5. 自動パーキングアイコン	15.過負荷インジケーター
6. USBアイコン	16.低電力インジケーター
7. ブレード速度インジケーター	17.バッテリー残量計
8 安全装置ステータスインジケーター	18.負荷インジケーター
9. 時間メーター	19.運転速度インジケーター
10. 空のバッテリーボックスアイコン	20. Bluetoothアイコン

3. 乗用芝刈機の仕様

型式	ZT4200E-S	
定格電圧 (V)	56 	
デッキサイズ (cm)	107	
車輪サイズ (mm)	前	279.4×101.6～127
	後	457.2 x 241.3～203.2
低温時タイヤ圧力 (kPa)	前	222.1
	後	115.8
旋回半径	0	
ブレード速度 (RPM)	2400; 2600; 2800; 3000	
最大運転速度 (km/h)	前進	4.8、8.1、9.7、11.3 (トラベルモードでは12.8)
	後進	最大5.6
充電	充電器 (オプション)	CHV1300
刈高調整 (10ポジション/mm)	25～100	
重量 (kg)	196	
推奨作業温度 (°C)	0～40	
推奨充電温度 (°C)	5～40	
推奨保管温度 (°C)	0～40	

注記

- ここに記載されている仕様は事前の通知なしに変更される場合があります。
- 本機を長時間使用すると、過熱することがあります。機械の損傷を避けるために、使用前に本機を適切な温度に冷却する必要があります。
- 製品の特定の構成は、販売地域や生産ロットの違いのため、異なる場合があります。詳しくは実際の商品をご覧ください。

電動製品の安全に関する一般的な警告

⚠ 警告 この電動製品に付属する、安全上の警告、指示、図、および仕様をすべてお読みください。以下に書かれている指示に従わずにこの製品を取り扱った場合、感電や火災あるいは重大な事故を起こす危険があります。

警告や説明書をすべて保管してください。

警告の「電動製品」という用語は、電動駆動式（コードレス）電動製品を指します。

1) 作業場所の安全

- a) 作業エリアは清潔に保ち、十分に明るくします。散らかった場所や、暗い場所は事故の原因となります。
- b) 可燃性の液体、ガス、粉塵のある状況など、引火や爆発のおそれがある場所で電動製品を操作しないでください。電動製品は火花を発生させ、粉塵や煙に引火する可能性があります。
- c) 電動製品を操作する際は、子供や周囲にいる人を遠ざけてください。注意力が散漫となり、操作に集中できなくなるおそれがあります。

2) 電気の安全

- a) 電動製品のプラグが、コンセントと合う必要があります。いかなる場合もプラグを改造しないでください。アース（接地）された電動製品と一緒にアダプタープラグを使用しないでください。改造してプラグと対応するコンセントを使用すると、感電の危険性が低下します。
- b) パイプ、ラジエーター、レンジ、冷蔵庫などのアースされた面と身体の接触を避けてください。お客様の身体がアースまたは接地されると、感電の危険性が高くなります。
- c) 電動製品を雨や濡れた状態にさらさないでください。電動製品に水が入ると、感電の危険性が高まります。
- d) コードを乱暴に扱わないでください。コードを使用して、電動製品を持ち運ぶ、引っ張る、またはプラグを抜くことはしないでください。コードは、熱、オイル、鋭利な先端、または動くものから遠ざけてください。コードが損傷したり絡まったりすると、感電の危険性が高まります。
- e) 電動製品を屋外で操作する場合、屋外での使用に適した延長コードを使用してください。屋外での使用に適したコードを使用すると、感電の危険性が低下します。
- f) やむを得ず電動製品を湿気のある場所で操作することが避けられない場合、残留電流デバイス（RCD）で保護された電源を使用してください。RCDを使用すると、感電の危険性が低下します。

3) 作業者の安全

- a) 電動製品を操作する際は、油断せず、十分に注意して作業してください。疲れているときや、アルコール、薬剤の影響を受けているときは、電動製品を使用しないでください。電動製品の操作中に一瞬でも注意を怠ると、重大な人身事故につながる可能性があります。
- b) 安全保護具を使用してください。目の保護具は必ず着用してください。防塵マスク、滑り止め安全靴、ヘルメット、聴覚保護具などの保護具を正しく使用すること、人身事故を減らすことができます。

- c) 不意の始動を防ぎます。電源やバッテリーパックに接続したり、製品を持ち上げたり運んだりする前に、スイッチがオフの位置にあることを確認してください。スイッチに指を置いたまま電動製品を運んだりすると、スイッチがオンの状態となり通電し、事故を招きます。
- d) 電動製品に電源を入れる前に、調整キーやレンチをすべて取り外します。電動製品の回転部分にレンチやキーを取り付けたままにしておくと、人身事故の可能性があります。
- e) 無理をしないでください。常に適切な足場とバランスを保ちましょう。これにより、予期しない状況でも電動製品をより適切に制御できます。
- f) 適切な服装をしてください。ゆったりとした衣服や宝飾品は着用しないでください。髪の毛や衣服を可動部分から遠ざけてください。ゆったりとした衣服、宝飾品、長い髪は可動部分に引っかかる可能性があります。
- g) 集塵および回収機器を接続する装置が提供されている場合は、これらが接続され、適切に使用されていることを確認してください。防塵装置を使用すると、粉塵関連の危険を減らすことができます。
- h) 電動製品を長く使用することによる慣れが、慢心の気の緩み、安全に使用するルールの軽視につながります。不注意な行動が、一瞬のうちに重傷を負う可能性があります。

4) 電動製品の使用とお手入れ

- a) 電動製品に無理な力を加えないでください。用途に適した電動製品を使用してください。正しく使用いただくことで、設計どおりの速度で、より効率的に、安全にお使いいただけます。
- b) スイッチで電源のオン、オフが切り替わらない場合は、電動製品を使用しないでください。スイッチで制御ができない電動製品は危険であり、修理する必要があります。
- c) 機械操作の調整、アクセサリーの交換、または電動製品の保管を行う前に、プラグを電源から外し、バッテリーパックが装着されていれば外してください。このような予防安全対策により、電動製品が誤って始動する危険性が低下します。
- d) 使用しない電動製品は子供の手が届かないところに保管し、この説明書を詳しくない人が使用しないでください。電動製品は、訓練を受けていないユーザーが手にすると危険です。
- e) 電動製品の手入れをしてください。動く部分のずれや固着、部品の破損や、その他電動製品の操作に影響を及ぼしそうな状態を点検してください。破損があれば、使用する前に修理してもらってください。電動製品による事故の多くは整備不足が原因です。
- f) 切断工具はいつも切れ味を鋭くきれいにしてください。刃先が鋭く正しく手入れのされた切断工具は、加工材に挟まって動かなくなることもなく、容易な作業ができます。
- g) 電動製品、付属部品、先端工具などは、それぞれの取扱説明書に従って使用してください。作業条件と自分がおこなう作業を考慮に入れて作業してください。本来の目的とは異なる使用をすると事故の原因となります。
- h) ハンドルや握り面は乾いた状態で、きれいにしておき、油やグリスが付着しないようにします。ハンドルや握り面が滑りやすいと、予期しない状況で電動製品を安全に取り扱い、制御することはできません。

5) バッテリーツールの使用とお手入れ

- a) メーカー指定の充電器でのみ充電してください。バッテリーパックに適した充電器は、純正品以外のバッテリーパックに使用すると火災の危険性があります。
- b) 電動製品は、指定されたバッテリーパックでのみ使用してください。純正品以外のバッテリーパックを使用すると、怪我や火災の危険があります。
- c) バッテリーパックを使用しないときは、ペーパークリップや硬貨、鍵、釘、ネジ、その他の小さな金属物など、端子同士を接続できる他の金属物から遠ざけてください。バッテリー端子をショートさせると、やけどや火災の原因になります。
- d) 過酷な使用条件では、バッテリーから液体が排出される可能性があります。触らないでください。誤って触った場合は水で洗い流します。液体が目に入った場合は、少なくとも10分間水で洗い流し医師の診察を受けてください。バッテリーから液体が排出されると、炎症や火傷の原因となることがあります。
- e) 破損した、または改造されたバッテリーパックや電動製品は使用しないでください。破損した、または改造されたバッテリーは予期せぬ動作をし、火災や爆発、または怪我をもたらす可能性があります。
- f) バッテリーパックや電動製品を火や過度の温度にさらさないでください。火気や130°Cを超える温度にさらされると、爆発を引き起こす可能性があります。
- g) 充電の手順にすべて従い、取扱説明書で指定された温度範囲外ではバッテリーパックや電動製品を充電しないでください。充電が不適切だったり、指定温度範囲外で充電したりすると、バッテリーが破損し、火災の危険性が高まる可能性があります。

6) 修理

- a) 製品の修理は、必ず純正の交換部品を使用して資格を持った技術者が行ってください。電動製品の安全を維持するために大変重要です。
- b) 破損したバッテリーパックは絶対に修理しないでください。バッテリーパックの修理は、必ず製造メーカーまたはEGO認定の販売店が行ってください。

乗用芝刈機の安全に関する規則

⚠ 危険: 以下の安全に関する指示に従わない場合、重大な傷害や死亡事故の原因となる可能性があります。

一般的情報

- このマニュアルおよび本機やアタッチメントに記載されている指示に従ってください。
- 本機を操作する人として許可するのは、責任を負い、訓練を受け、指示を熟知し、身体的に操作が可能な人のみとしてください。
- 作業員以外に人を乗せず、周囲にいる人を遠ざけてください。
- アルコールや薬の副作用の影響があるときは、本機を操作しないでください。
- ホイールウェイトやカウンターウェイトについては、メーカーの推奨に従ってください。

操作前の準備

- 本機の操作を妨げたり、操作により飛散する可能性のあるものは作業エリアから取り除いてください。
- 周囲にいる人、特に小さい子供は、作業エリアから遠ざけてください。作業員以外がエリアに入った場合は、本機とアタッチメントを停止してください。
- 本機を操作する際は、全てのグラスキャッチャー、排出シュート、またはその他の安全装置が適切に設置され、正常に機能していることを確認してください。摩耗や劣化の兆候がないか頻繁に確認し、必要に応じて交換してください。
- 適切な個人用保護具を着用してください。例えば、安全眼鏡、耳の保護具、滑り止めの靴などです。

操作

- 本機は明るく見通しのいい場所でのみ操作してください。
- 穴、わだち、岩など、隠れた危険な場所は避けてください。平らな地形以外では本機もしくは作業員が転倒、転落するおそれがあります。
- 回転部の近くや、本機の下に手や足を入れないでください。常に排出口には近づかないでください。
- 誰かに向けて直接排出しないでください。壁や障害物に物を排出しないでください。作業員に物が跳ね返ることがあります。飛散するものがある場所を通るときは、ブレードを止めてください。
- 運転中の本機からは離れないでください。必ず平らな地面に駐車し、アタッチメントを外し、パーキングブレーキをかけ、停止してください。
- 後進して草を刈るのは、絶対に必要な場合を除いてお止めください。後進する前と最中は、必ず足元と後ろを確認してください。

- 濡れた草を刈るのは避けてください。足元が悪いと、滑って転倒する可能性があります。
- このマニュアルに記載されていない状況が発生した場合は、慎重に、適切な判断をしてください。サポートについては、EGO認定の販売店にお問い合わせください。
- 雷の危険があるときは、本製品を使用しないでください。

子供へのリスク

- 悲惨な事故は、作業者が子供の存在に気づかない場合に発生する可能性があります。
- 作業エリアには子供を近づけず、周囲に人がいないことを確認してください。
- たとえ刃が停止していても、子供を乗せないでください。本機から落ちて重傷を負ったり、本機の安全な操作を妨げたりする可能性があります。

斜面へのリスク

⚠ 警告: 事故における主な要因は斜面です。斜面での操作には、細心の注意が必要です。

- 斜面では、メーカーが推奨する方向に移動してください。走行が不安定な場所で操作する際は注意してください。
- いかなる条件でも、停止、操縦、安定性に不具合がある場合は、本機を使用しないでください。タイヤは、停止していても滑る可能性があります。
- 斜面を下るときは、必ず本機のギアを入れたままにしてください。
- 傾斜での始動や停止は避けてください。速度や方向を急に変えないようにしてください。曲がる時は、ゆっくりと行います。
- 本機をグラスキャッチャーやその他のアタッチメントを使用して操作する際は、特に注意してください。それらが本機の安定性に影響を与える可能性があります。

運搬

- 機械を輸送するための積み下ろしには、ブリッジを使用してください。

輸送

- 本機は重いため、重大な事故につながる可能性があります。車両やトレーラーに積み下ろす際は、特に注意してください。
- トレーラーやトラックに機械を積み込む際にはブリッジ使用してください。
- 本機を運ぶには、製品に応じた車を使用してください。ステアリングハンドルを固定して、パーキングブレーキペダルをパーキングの位置に設定します。本機をバンド、チェーン、またはベルトなど器具でしっかりと固定してください。
- 本機の前後にタイダウンスベルトなどを使用して固定してください。

⚠ 警告:トラックやトレーラーにブリッジを使って積み込む際は、十分に注意してください。本機がブリッジから落ちると、重傷や死亡事故につながります。

⚠ 警告:運搬中の本機を固定するには、パーキングブレーキでは不十分です。運搬車両に本機がしっかりと固定されていることを確認してください。

- 本機を公道走行禁止です。
- 道路では本機を運搬する前に、各自治体の交通規則を確認し、遵守してください。
- 駆動システムに損傷を与える可能性があるため、本機を牽引しないでください。
- トラックやトレーラーに本機を積載するには、適切な強度のブリッジを使って、低速で上がりま
す。持ち上げないでください。
- 本機を積み下ろす際は、最大推奨操作角度の12度を超えないようにしてください。

修理

⚠ 警告:集草バッグ部品、サイド排出カバー、マルチングインサートは摩耗や損傷の影響を受ける可能性があり、これにより可動部品が露出したり、飛散する可能性がある他、怪我のリスクも増加する可能性があります。安全保護のため、すべての部品を定期的にチェックし、損傷した部品はこのマニュアルに記載されている純正の交換部品とすみやかに交換してください。

- 機械を良好な作動状態に保つために摩耗・損傷した部品は交換してください。モーターとブレーキの定期的な点検をします。
- ブレードのメンテナンス時は注意してください。ブレードを覆うか、手袋を着用してブレードを交換してください。ブレードは修理したり改造したりしないでください。
- 乗用芝刈機を修理・清掃する、または芝刈機から部品を取り外す前に、モーターを止め、バッテリーパックを取り外してください。
- 異物に衝突したら、モーターを停止させ、バッテリーパックを取り外し、ブレードが回転を停止するのを待ってから、乗用芝刈機に損傷がないか点検してください。乗用芝刈機を操作する前に、損傷を修理してください。
- 乗用芝刈機の修理は、必ず純正の交換部品を使用して資格を持った技術者が行ってください。これは乗用芝刈機の安全を維持するために大変重要です。
- 手順に従って、アクセサリを交換してください。
- 乗用草刈機にグリス、汚れ、その他の可燃性物質が蓄積しないようにしてください。
- ナット、ボルト、ネジをすべてしっかり締めて、乗用芝刈機が安全な作業状態にあることを確認してください。
- 安全装置を取り外したり、改造したりしないでください。定期的に適切な動作をするかチェックしてください。安全装置の機能や保護を妨げたりするようなことは決して行わないでください。
- 必要に応じ、安全ラベルや指示ラベルを維持または交換してください。
- メーカー指定の充電器でのみ充電してください。純正品以外のバッテリーパックに使用すると火災の危険性があります。

- 雨の中や湿った場所で乗用芝刈機を充電しないでください。
- 雨の中で乗用芝刈機を使用しないでください。
- モーターや電気接続に水が入らないようにするため、乗用芝刈機をホースで洗わないでください。
- 停止状態の乗用芝刈機を屋内に保管します - 使用していないときは、乗用芝刈機を子供の手が届かないところに保管する必要があります。
- 乗用芝刈機を修理、清掃、またはその部材を取り外す前に、電源を切り、キーを外してください。

⚠ 残留リスク

- 電動製品が指示通りに使用されても、残留リスク要因をすべて排除することはできません。以下の危険が、この電動製品の構造および設計に関連して発生する可能性があります。
 1. 効果的な防塵マスクを着用しない場合、肺に損傷を与える可能性があります。
 2. 効果的な聴覚保護具を着用しない場合、聴力低下を与える可能性があります。
 3. 電動製品が長時間使用される場合や適切に管理されていない、または適切にメンテナンス維持されていない場合、振動発生により健康に損害を与える可能性があります。





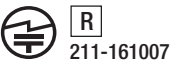
⚠ 警告: この電動製品は、操作中に電磁場が発生します。この磁場は、場合によってはペースメーカーに干渉する可能性があります。重大な傷害または致命的な事故のリスクを減らすため、ペースメーカーを使用している方は、本機を操作する前に医師や医療機器メーカーに相談することをお勧めします。

この取扱説明書を保存してください。 くり返しに参照し、この製品を適切な使用方法にてご使いください。この製品を他の方に貸し出す場合は、製品の誤使用や怪我を防ぐために、これらの取扱説明書も一緒にお貸しください。

記号

次の記号の一部がお使いの電動製品で使用される場合があります。よく読み、必ず理解したうえでご使用ください。これらの記号を適切に解釈することで、電動製品をより適切かつ安全に操作できます。

記号	説明
	取扱説明書/冊子を参照してください
	安全ゴーグルを着用してください
	安全装置を整備します
	危険 - 急な斜面に注意してください
	危険 - 周囲にいる人を作業エリアから遠ざけてください
	2人以上の乗車禁止
	バックする際は後ろを見ます
	警告 - 本機を傾斜地で使用しないでください (15° 以上)
	危険 - 飛散物に注意してください
	警告 - 手足を入れないでください
	踏まないでください
	指定された動作が停止します

	環境保護
	ゴミ箱に捨てないでください
	直流
	注意
	技適マーク R 211-161007

電波法に基づく認証について

本製品は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明の認証を受けております。ただし、以下の事項をおこなうと法律により罰せられることがあります。

- ・ 本製品を分解/改造すること
- ・ 本製品に貼ってあるラベルの適合マークおよび認証番号を消すこと



警告: 電動カットによって生じる粉塵の一部には、癌、先天性欠損症、またはその他の生殖障害を引き起こすことが知られている化学物質が含まれています。これらの化学物質の例としては、以下のようなものがあります。

- 鉛含有塗料からの鉛
- 化学反応木材からのヒ素とクロム。

これらに伴うリスクは、この種の作業を行う頻度によって異なります。化学物質の露出を減らすには、換気の良い場所で作業し、承認された安全保護具を使用して作業することが重要です。

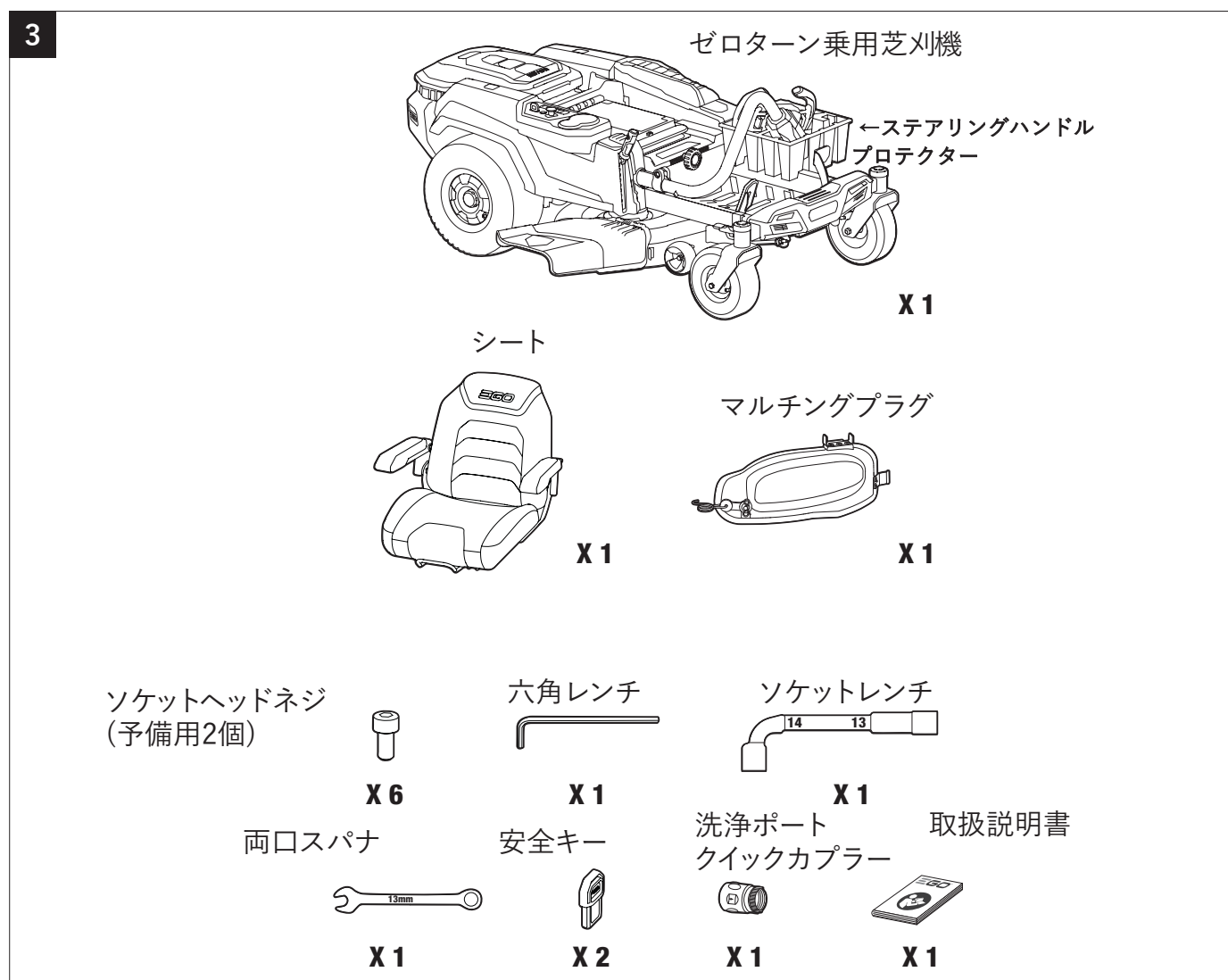
開梱

注:製品が正常に使用できることを確認できるまで、梱包材は保管してください。下記の梱包一覧以外の部品が本機に組み立てられている場合は、すみやかに購入販売店にお問い合わせください。

注:以下の梱包一覧内の工具を除き、マニュアルに記載の他の工具はすべて推奨の対象で、付属はされていません。

注:ステアリングハンドルが正しく取り付けられるまで、その下にあるステアリングハンドルプロテクターを取り外さないでください。移動中の振動は、ステアリングハンドルに損傷を与える可能性があります。

梱包一覧 (図3)



組み立て

⚠ **警告:** 部品が破損または欠落している場合は、部品を交換するまでこの製品を使用しないでください。部品が損傷または欠落している状態で、この製品を使用すると、重大な人身事故につながる可能性があります。

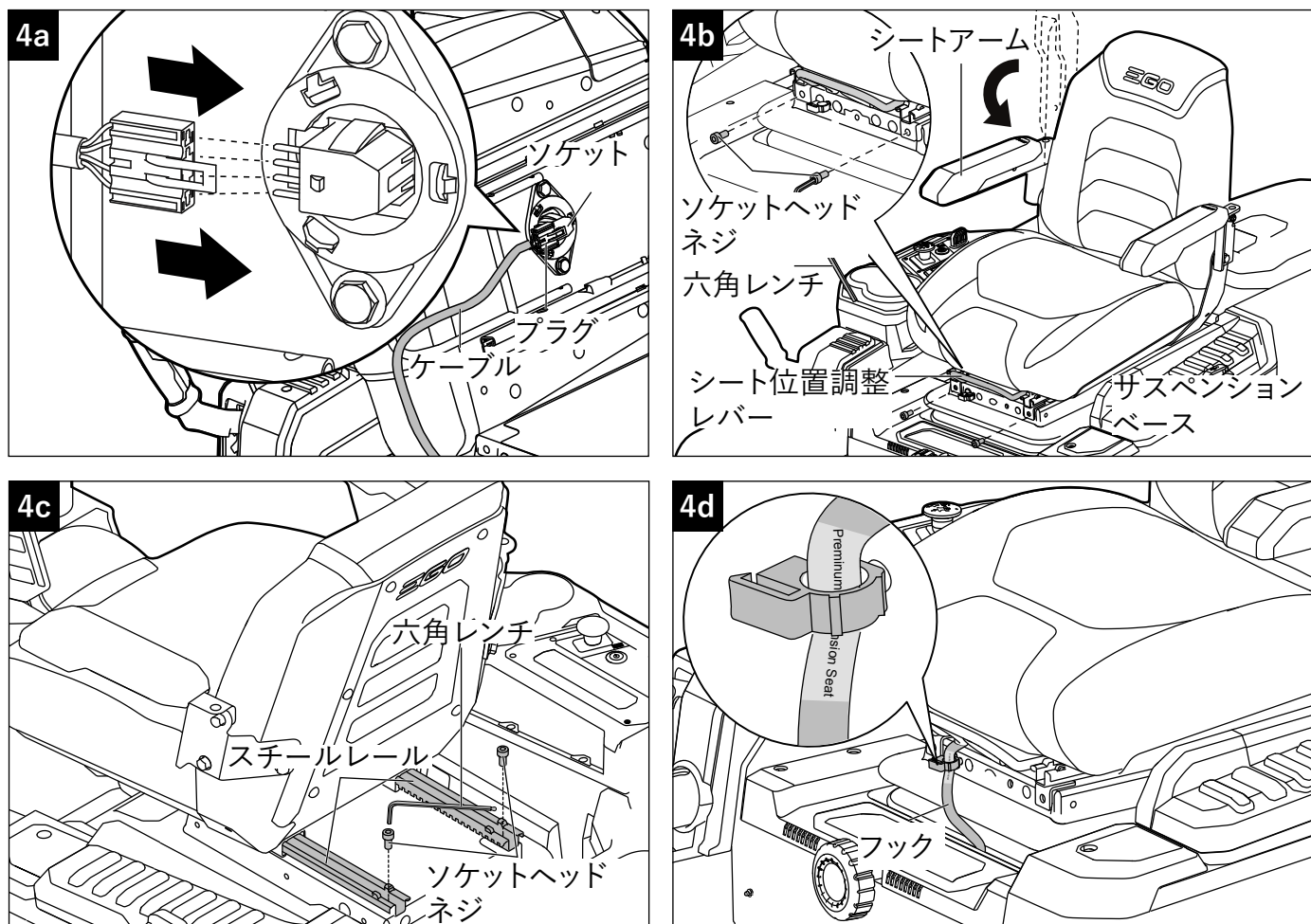
⚠ **警告:** この製品を改造したり、使用が推奨されないアクセサリを作成したりしないでください。このような変更や修正は誤用であり、重大な人身事故につながる可能性があります。

⚠ **警告:** 重大な人身事故を招く不意の始動を防止するため、部品を組み立てるときは必ずバッテリーパックを製品から取り外してください。

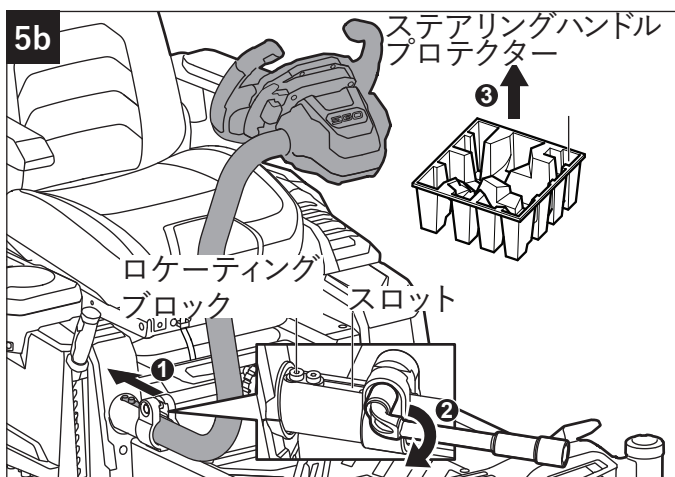
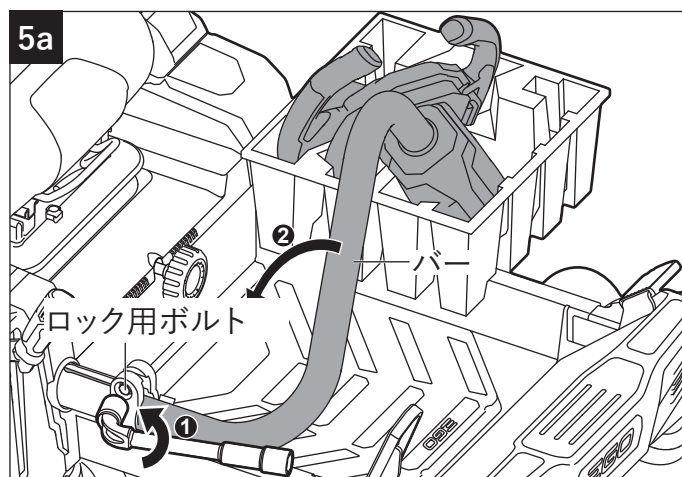
シートの取り付け (図4a-4d)

⚠ **警告:** 安全インターロックシステムは、外したり、他とつなぎ合わせないでください。芝刈機が予期せず動作し、人身事故を引き起こす可能性があります。

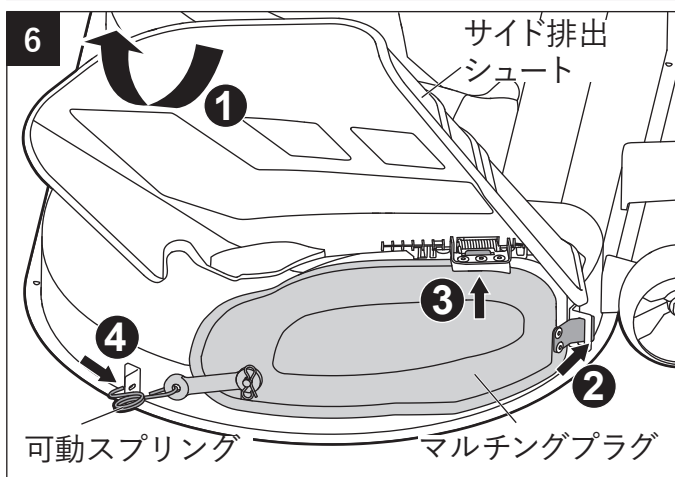
注: 安全のため、運転中にシートスイッチが切られると芝刈機が停止することがあります。この場合、詳細については「トラブルシューティング」の項を参照してください。



ステアリングホイールの取り付け (図5a～5b)

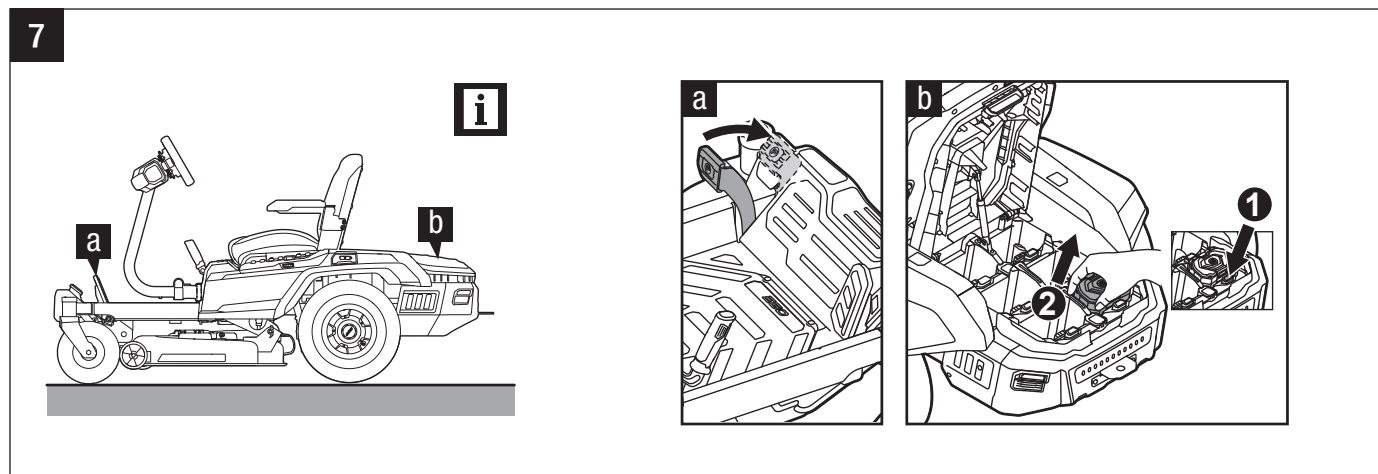


マルチングプラグの取り付け (図6)



調整

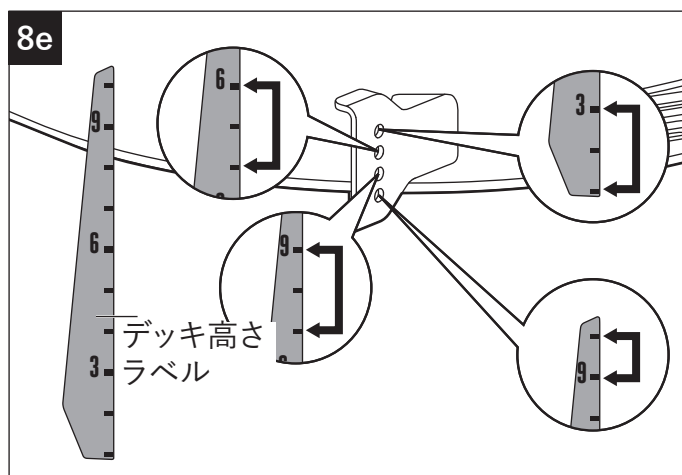
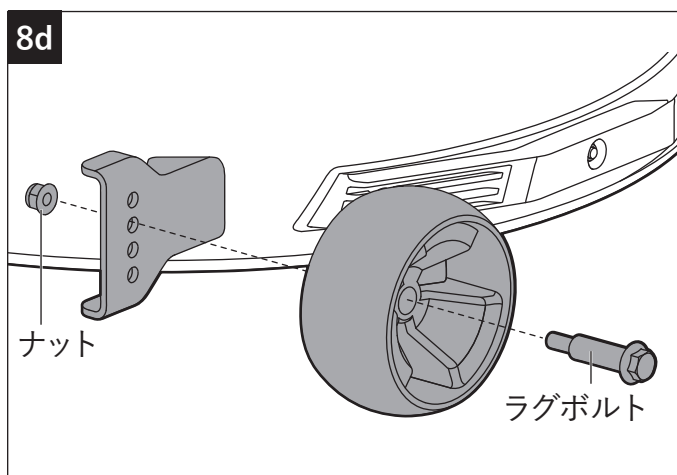
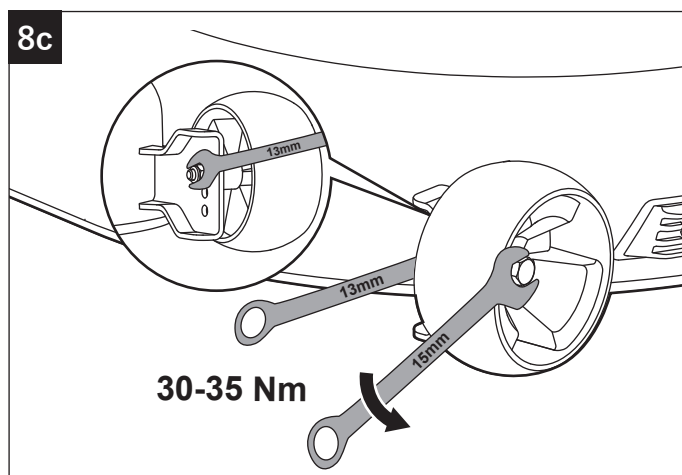
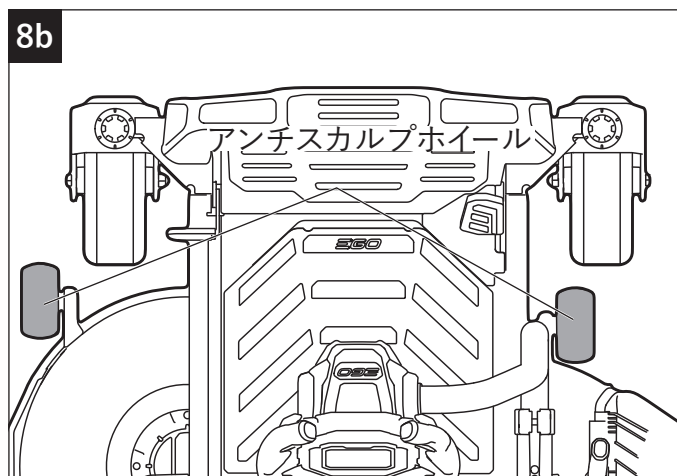
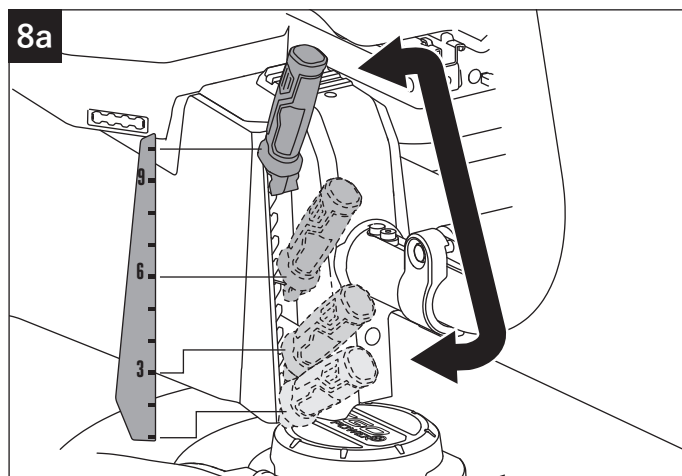
調整前 (図7)



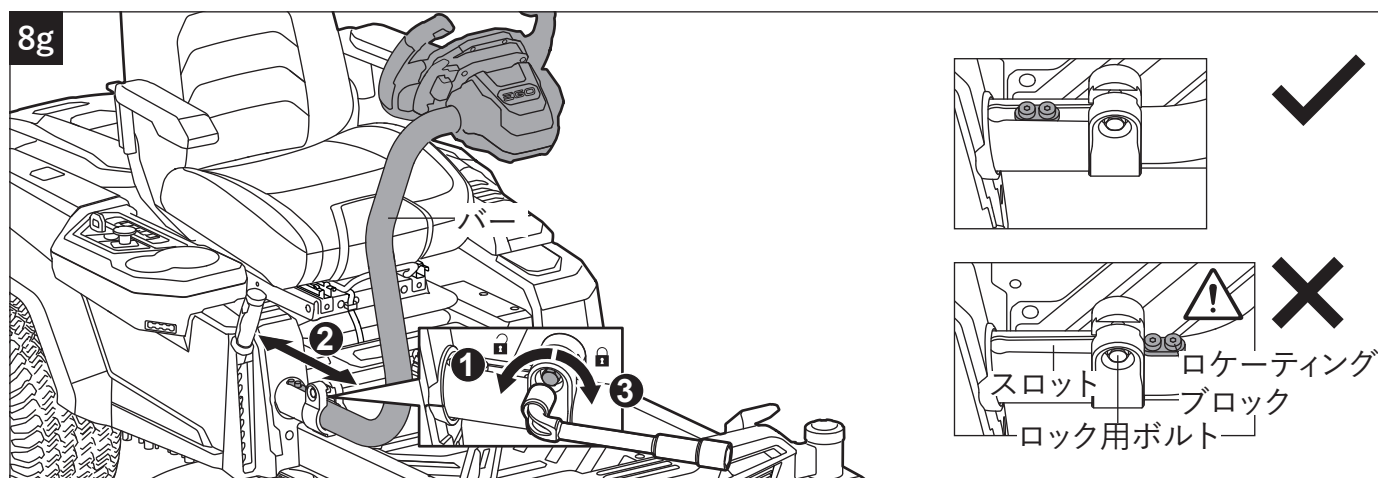
刈高さの調整 (図8a)

アンチスカalpホイールの調整 (図8b～8e)

シートの調整 (図8f)



ステアリングホイールの調整 (図8g)



操作

⚠ 警告: 電動製品で何らかの作業を行う前に、バッテリーを取り外してください。

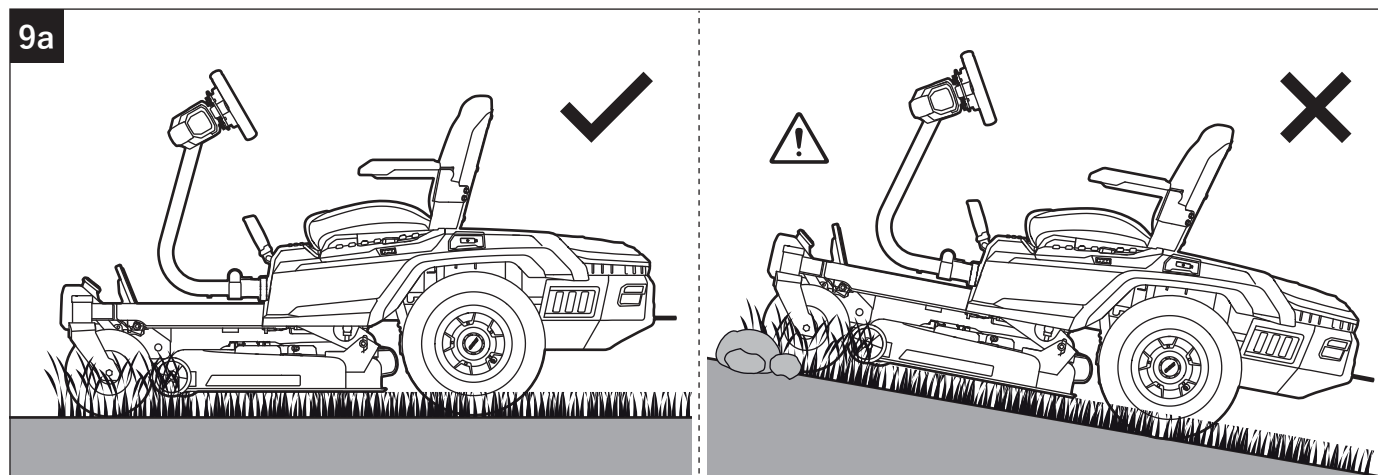
注意: 純正のあるバッテリーパックと充電器のみを使用してください。純正品以外のバッテリーパックや充電器を使用すると、火災の原因となることがあります。

本体型式	バッテリーパック型式	充電器型式
ZT4200E-S	BA1400T, BA2800T, BA4200T, BA5600T	CH2800D, CH5000, CHV1300

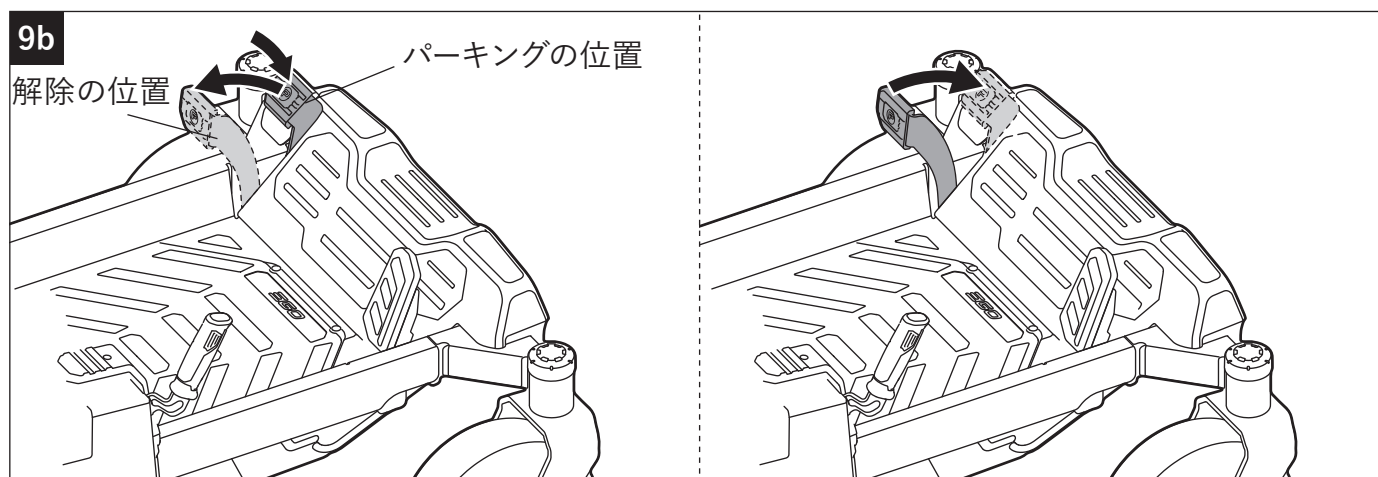
注意: 具体的な充電の方法については、バッテリーパックと充電器のマニュアルを参照してください。

⚠ 警告: バッテリーはある程度まで充電された状態で出荷されます。初回利用の前に、バッテリー充電器でバッテリーを満充電してください。

操作前 (図9a)

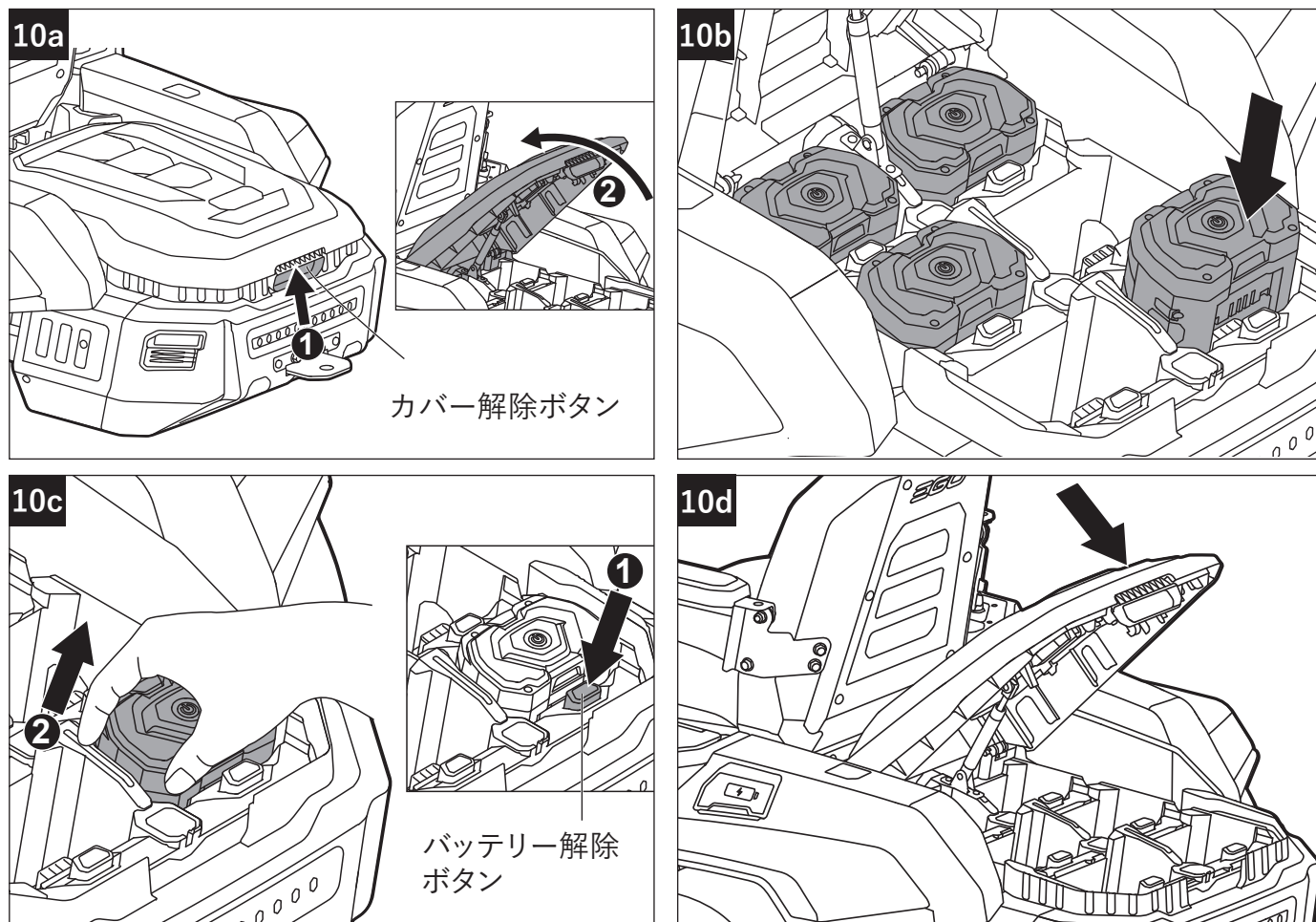


パーキングブレーキのセット (図9b)



注:速度を落とすためにパーキングブレーキペダルを踏まないでください。駐車する際、パーキングペダルが完全にパーキングの位置にない場合や駐車位置が傾斜地の場合など本機が完全に停止しない可能性があります。平らな場所で完全にパーキング位置に入れて駐車してください。

バッテリーパックの取り付け/取り外し (図10a~10d)



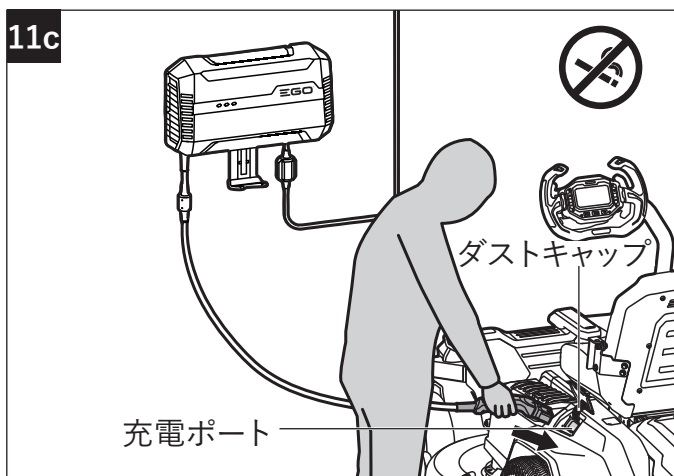
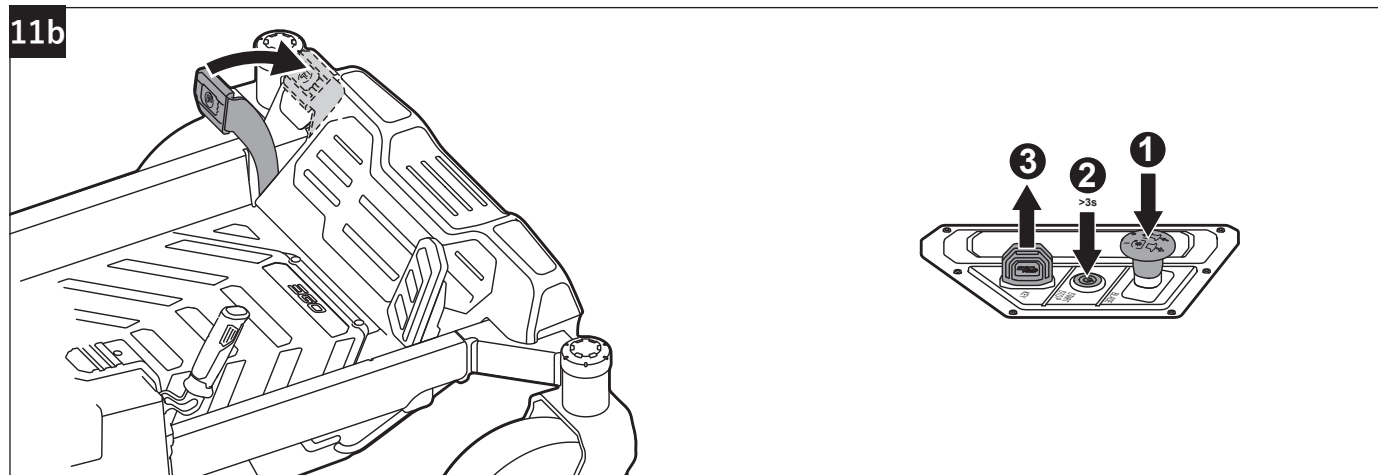
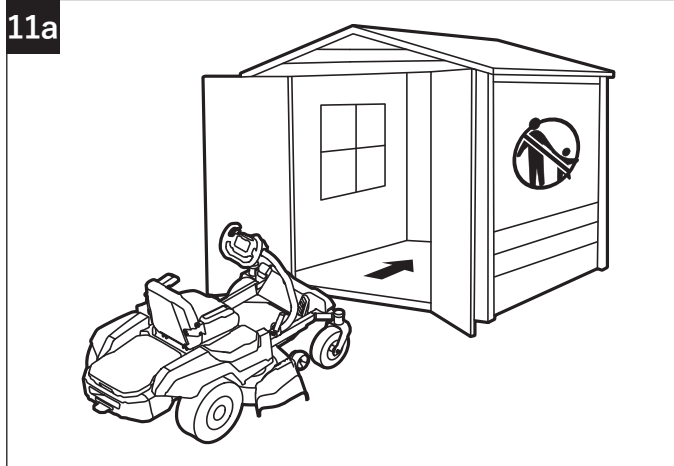
この芝刈機を始動するには、合計15 Ah (2 X BA4200T) 以上のEGOバッテリーが必要です。高いパフォーマンスを得るには、合計30 Ah以上のEGOバッテリーの使用をお勧めします。

芝刈機の充電

推奨されるバッテリーパックと充電器のみを使用してください。

注: 詳細の指示については、対応するバッテリーおよび充電器のマニュアルを参照してください。

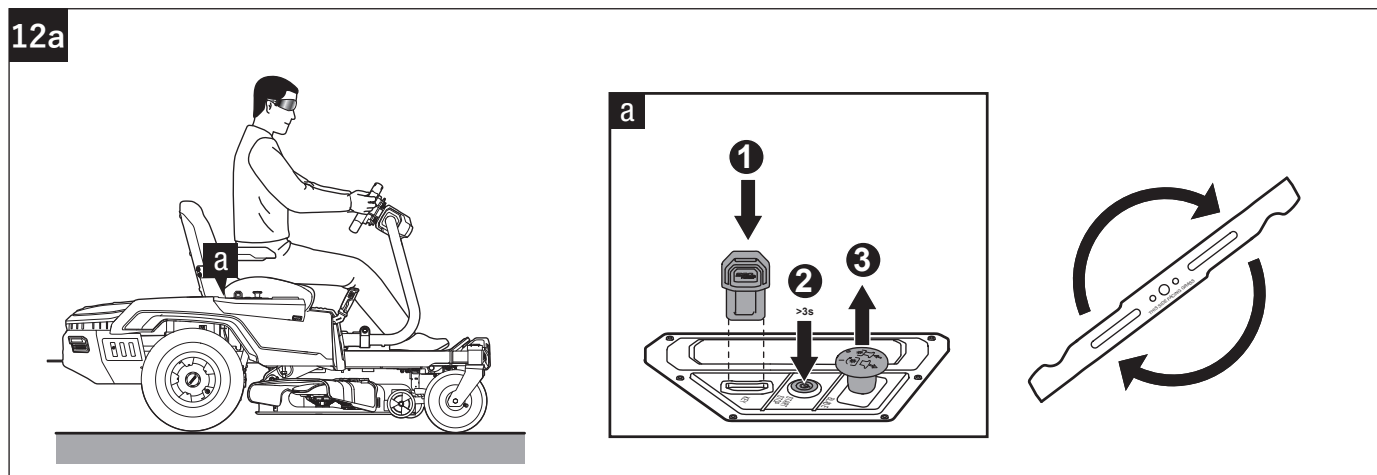
バッテリーパックを充電ポートを介して充電します (図11a~11c)



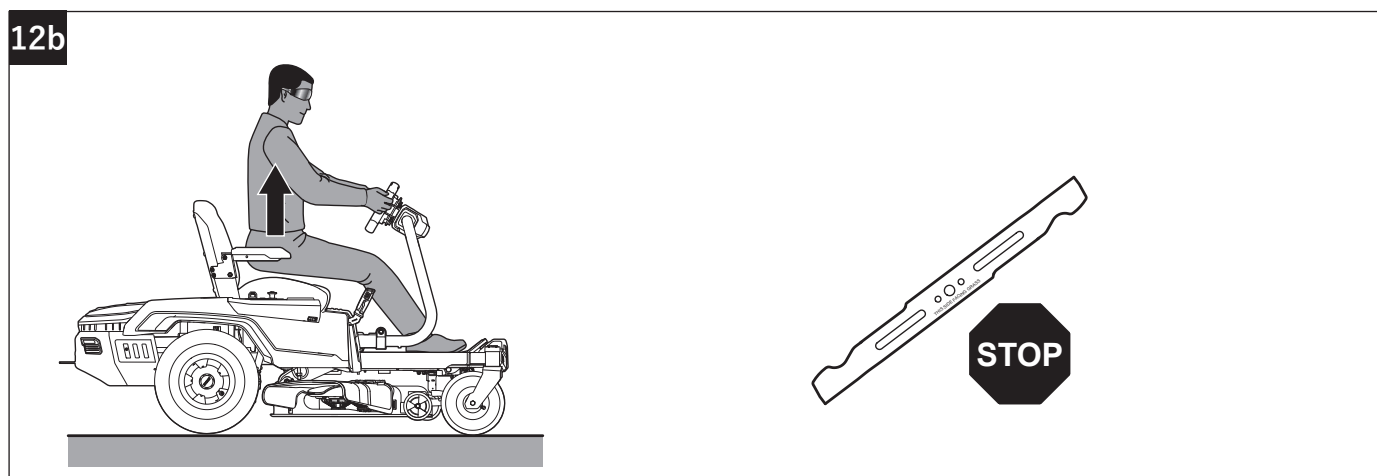
安全インターロックシステムのテスト

a. デッキブレードシステムのテスト方法 (図12a～12b)

12a



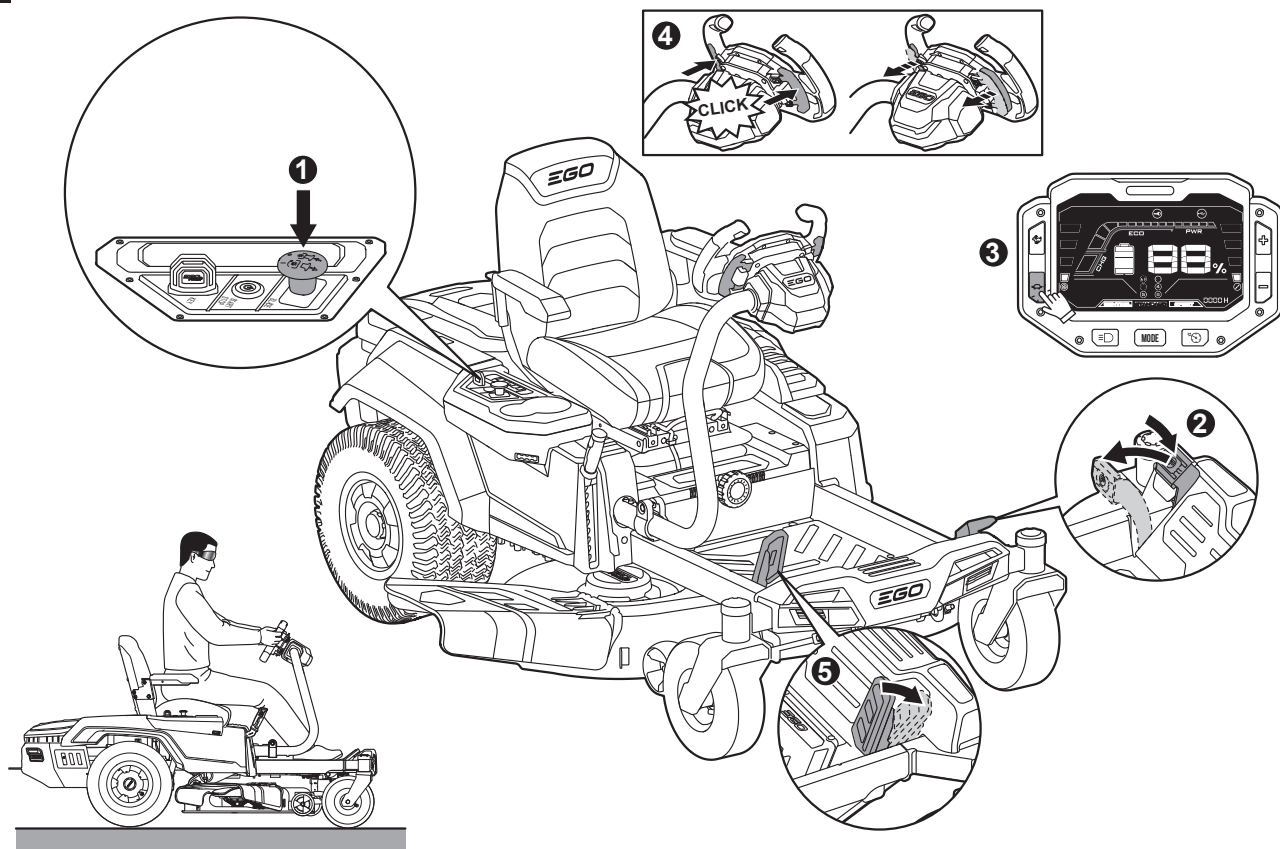
12b



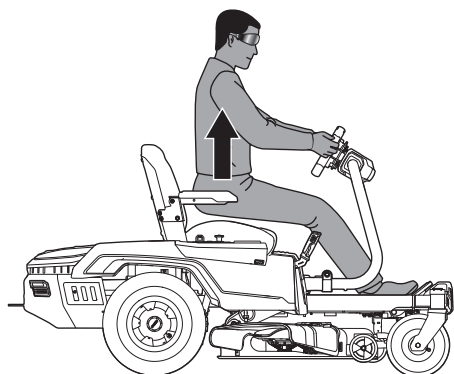
注：刈刃のスイッチをオンにした状態でシートから離れると刈刃が停止します。

b. 走行システムのテスト方法 (図12c～12d)

12c



12d



STOP

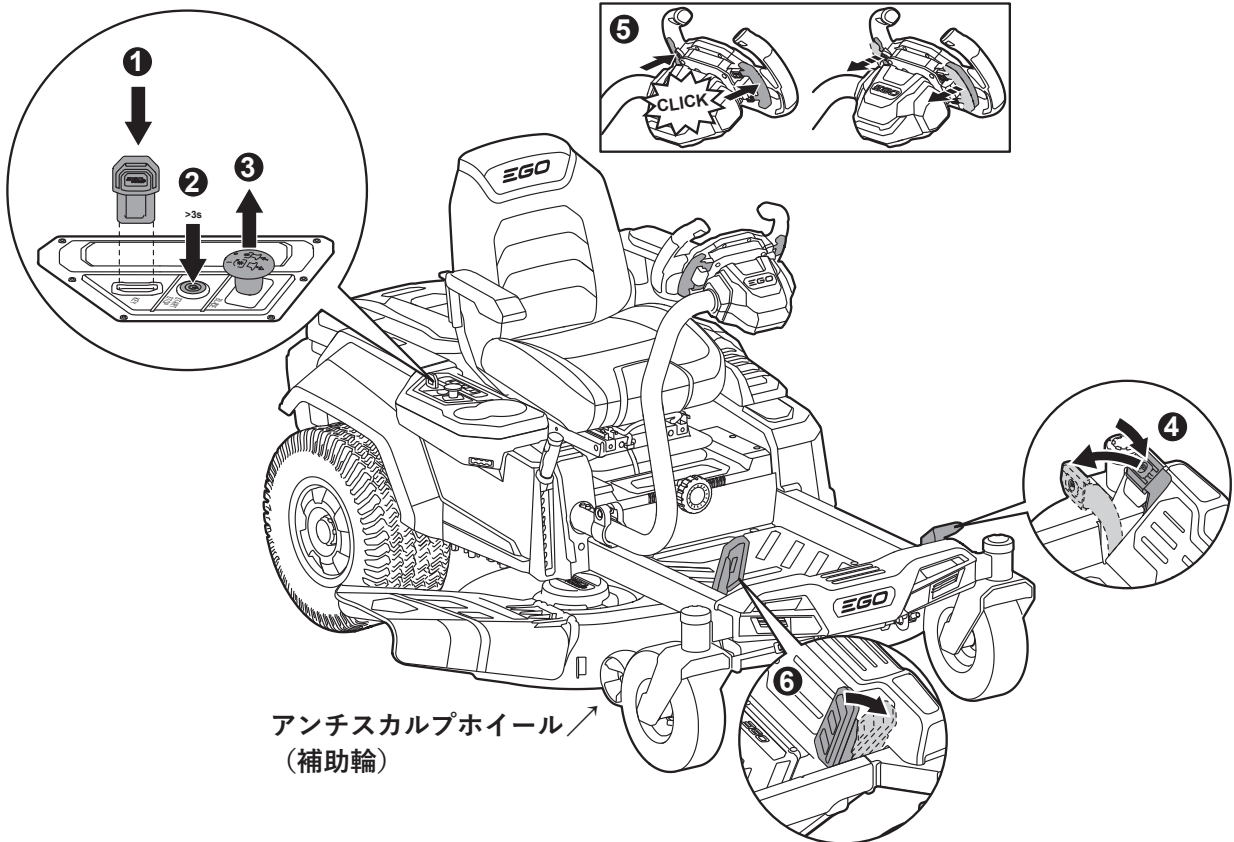
作業者がシートから離れるとブレードシステムおよび走行システムが停止します。シートのプラグとソケットの接続が正常であり、システムが停止しない場合は、すみやかに購入販売店へお問い合わせください。

操作前のチェックリスト

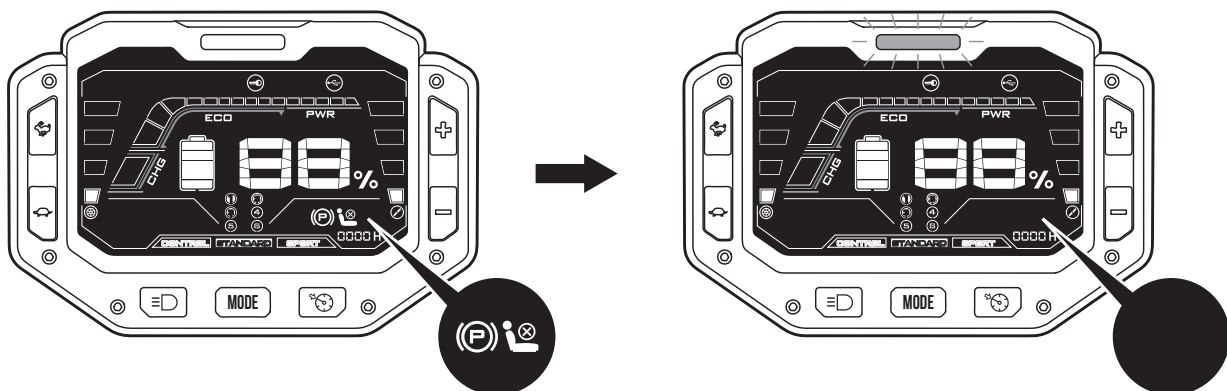
- 作業エリアに子供、通行人がいないことを確認してください。
- 芝刈機のブレードによって飛散する可能性のあるものを作業エリアから取り除いてください。
- 芝刈機に付着したゴミや粉塵を掃除します。
- すべてのガードが適切に配置され、正常に機能しているか確認してください。
- タイヤに空気が入っているかを確認してください。
- ブレーキの動作を確認してください。
- 芝生に最適な刈り位置に合わせてデッキの高さを調整し、それに応じてアンチスカalpホイール（補助輪）を調整します。
- シートの位置を調整し、両方のペダルに届くことを確認してください。
- 必要に応じて、ステアリングハンドルを希望の位置に調整してください。
- バッテリーの充電レベルを確認してください。
- 安全インターロックシステムをテストします。

芝刈機の始動（図13a～13b）

13a



13b



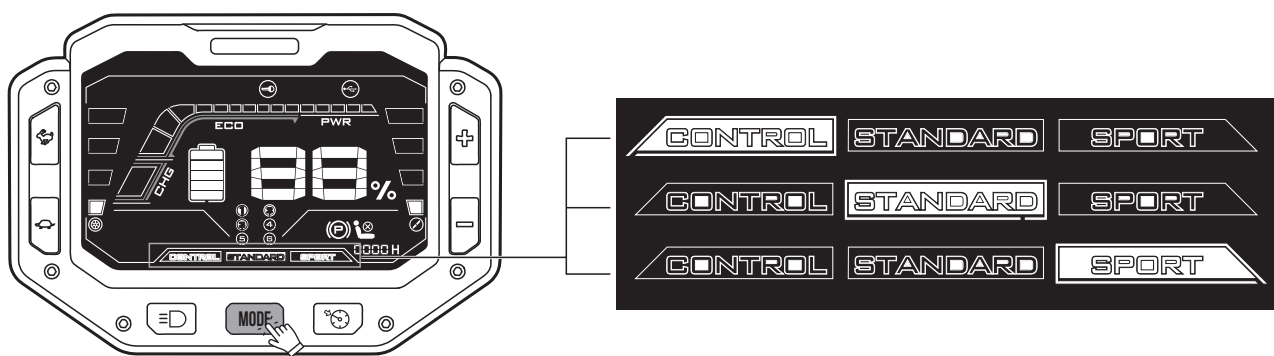
⚠ 警告:特に初めて芝刈機の使用するときは、急発進、急停止、ターンのほか、速度の出し過ぎに注意してください。芝刈機は急速な回転が可能のため、制御を失い、重大な傷害や事故を引き起こす可能性があります。

⚠ 警告:芝刈機で作業する前に、刈刃スイッチを下に押したときにブレードが5秒以内に停止することを確認してください。ブレードが停止しない場合は、芝刈機を使用せず、すみやかに購入販売店にお問い合わせください。

注:図13cと図13dに従って、あらゆる状況で芝刈機を完全に操作できるようになるまで、低速運転もしくは標準運転モードを推奨します。

再始動時に前回の運転モード、運転速度、およびステアリングハンドルの設定を保存・表示します。

13c



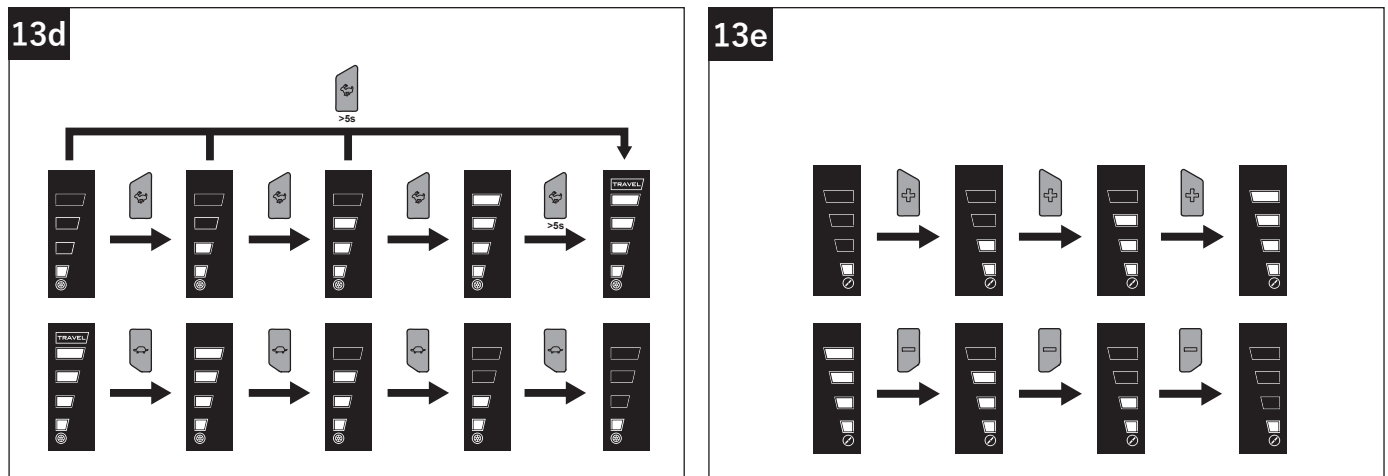
運転モード調整 (図13c)

- **CONTROL:**草や芝の保護や初心者の方のために、加速を抑え、ハンドリングの感度を下げ、穏やかな運転速度にします。
- **STANDARD:**日常使用に最適です。

- **SPORT:**より加速性が高く、正確なハンドリングと鋭い旋回で刈り取り効率を最大化します。上級者向けです。

注記: 運転中は運転モードを調整できません。その機能は、停止時にのみモードの変更ができます。

運転速度調整 (図13d)



ブレード速度調整 (図13e)

LEDライト

- ヘッドライト、サイドライト、後部ライトはLEDライトスイッチにより制御されています。
- 運転中は常に走行ライトが点灯しています。
- 後進中は、通行人に警告するために点滅します。後部ライトが点灯している場合は、そのまま点灯し続けます。
- すべてのライトは、一定時間操作がないと本機が自動的に停止・消灯します。

USBポート

注: USBポートは、合計1.5Ahの電流で5Vの電力を供給し、芝刈機の起動時にのみ電源が供給されます。

芝刈り機の停止 (図14)

注: 60分以上操作しないと、芝刈機は自動的に電源が切れます。

リンプホームモード

バッテリーの充電量が極端に少なくなると、芝刈機は充電エリアに戻るための電力を残してリンプホームモードに入ります。

- ブレードは低速に切り替わり、少量の草しか切れなくなります。高い草が密集した場所では、ブレードの回転が停止します。音声インジケータが音を鳴らします(ビープ音)。
- 芝刈機のステータスインジケータは1秒ごとに赤く点滅し、低電力インジケータとバッテリーの残量計も点滅します。

次のように操作してください。

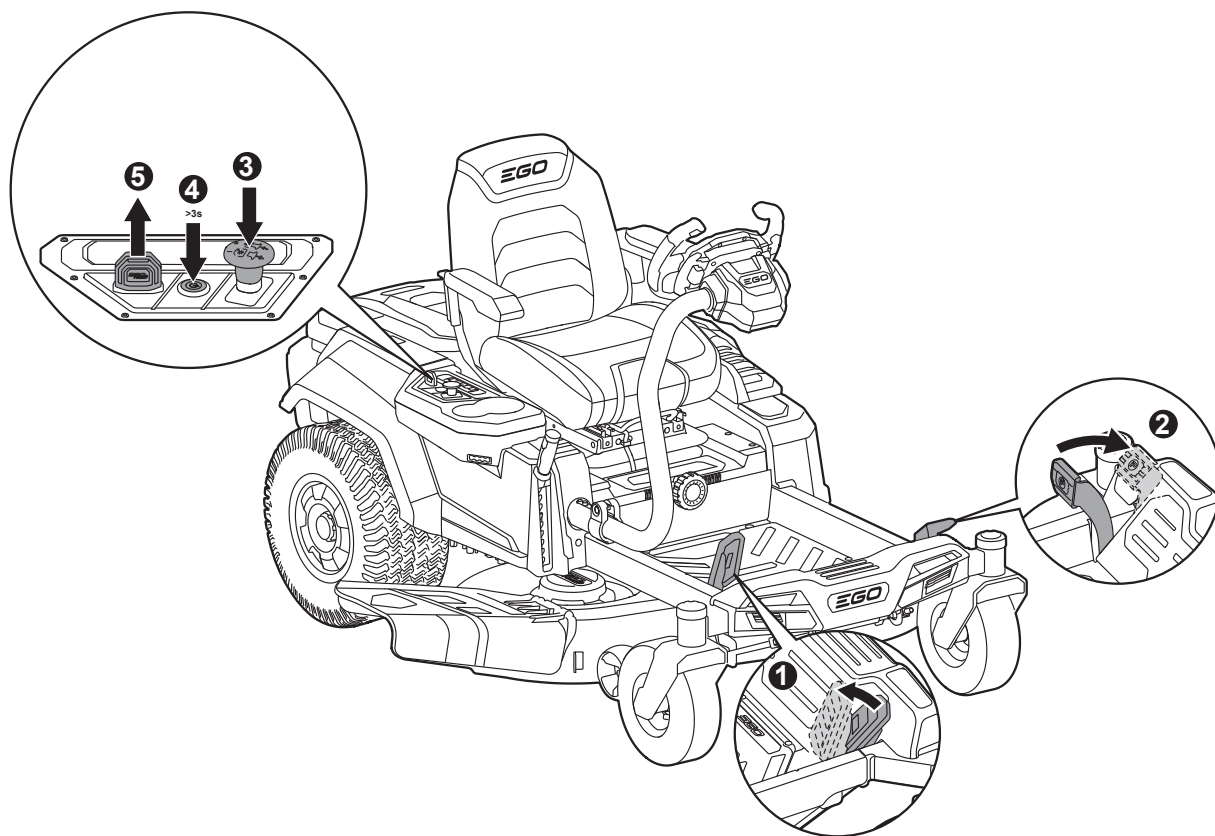
- 刈刃スイッチを下向きに押し、ブレードモーターをオフにします。ブレードモーターが停止すると、音声インジケーターの音も止まります。
- できるだけ早く作業を止め、充電エリアに移動してください。リンプホームモードになってから走行できる最大距離は1000mです。

バッテリーの残量がない場合、装着しているバッテリーボックスアイコンと低電力インジケーターが0.5秒ごとに点滅します。

芝刈機の動作が停止したら、作業者は、バッテリーを充電してください。

注: 手動で押す必要がある場合は、バッテリーが芝刈機から取り外されていることを確認し、パーキングブレーキペダルがブレーキ位置から解除されていることを確認してください。

14



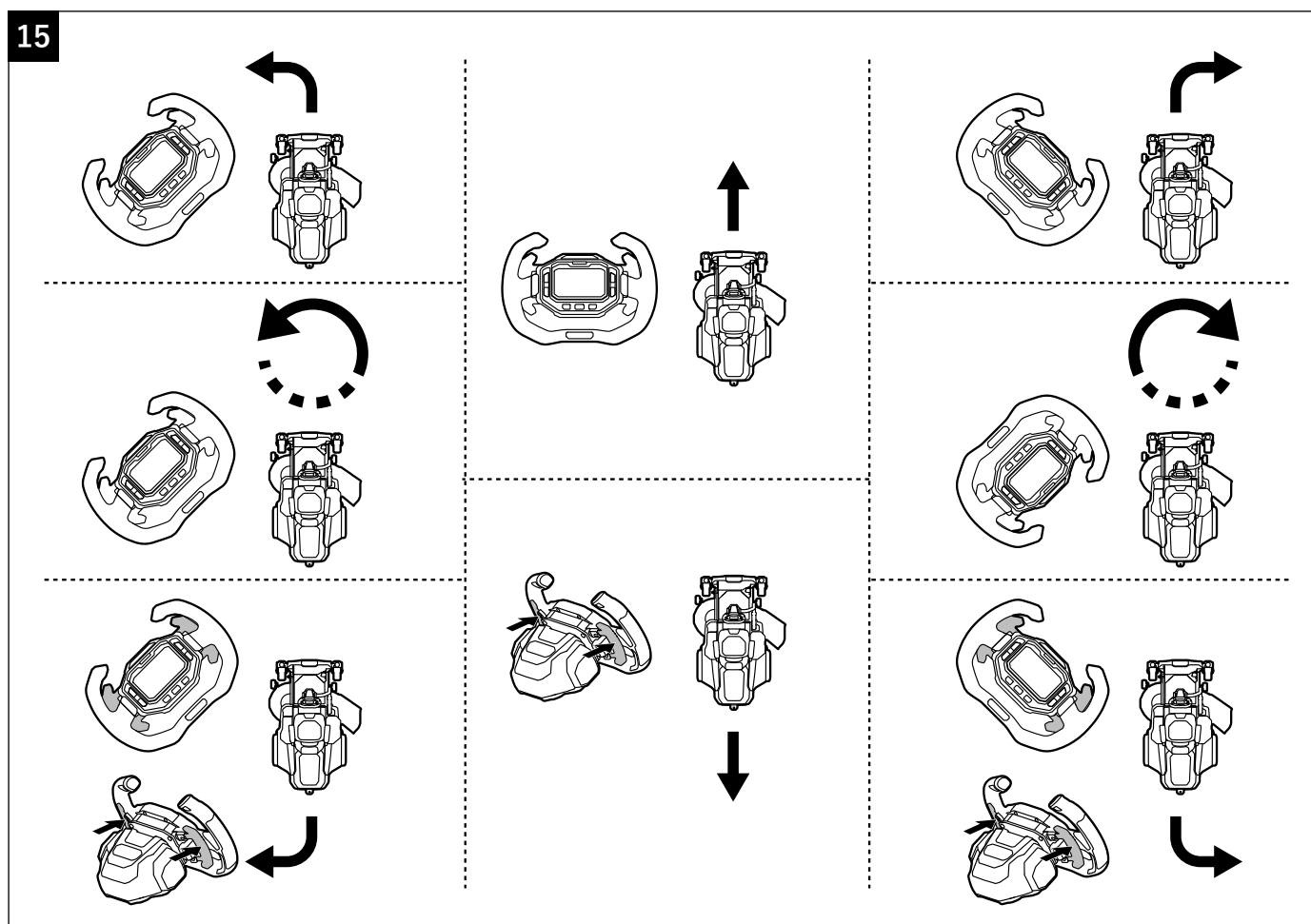
芝刈機の運転 (図15)

⚠ 危険: 溝、くぼみ、または水溜まりから十分な距離を保って作業してください。芝刈機がはまり、転倒や作業者の転落など重大な事故を引き起こす可能性があります。

⚠ **警告:** 芝刈機の後ろに異物がないことを確認してから下がってください。後進での刈取作業は必要な場合を除いて行わないでください。バックする前と最中は周囲に人がいないことを確認してください。



⚠ **警告:** 公道での走行は禁止です。

⚠ **警告:** 異物に衝突した場合は、モーターを停止し、バッテリーを取り外してください。草の切れ端、葉、土、その他の蓄積されたゴミを取り除き、芝刈機に損傷がないか点検し、修理してから再起動・運転してください。



クルーズコントロール(CCS)の使用

運転中にCCSを有効にする方法 (図16)

注: コントロール画面に表示される運転速度レベルは、クルーズコントロールでの芝刈機の実際の運転速度を正確に表していない場合があります。速度調整ボタンのいずれか(「」または「」)を押して、「再表示」し、LCD画面で運転速度レベルを調整してください。

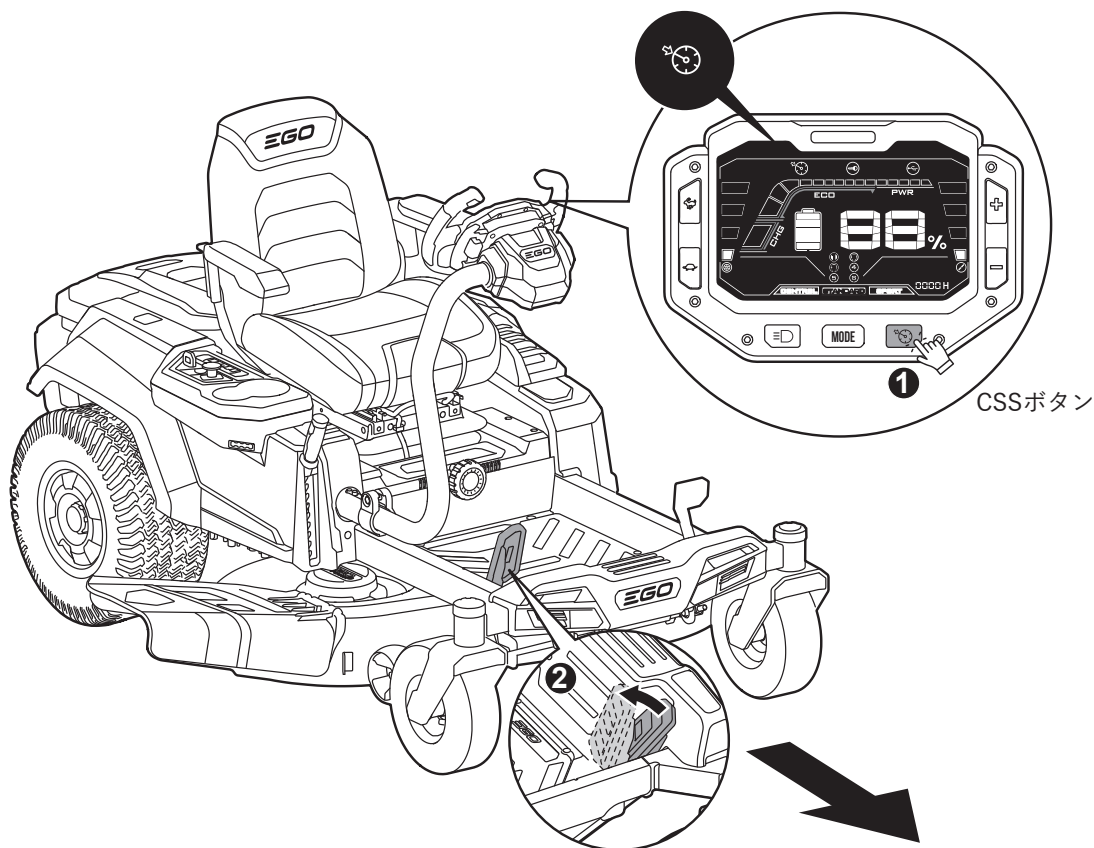
CCSを終了し、芝刈機を停止するには、次の4つの方法のいずれかを選択します。

- アクセルペダルを少し押し下げてから、放してください。

- ステアリングハンドルの左/右のパドルを引き寄せてから離します。
- パーキングブレーキペダルを踏んでください。芝刈機が停止します。
- CCSボタンを押してください。

注：アクセルペダルを踏み込んで、CSSで設定した速度以上の速さになると、CSS機能が解除され、通常の走行モードに切り替わります。

16



CSS（クルーズコントロール）機能

設定したい速度までアクセルを踏み、アクセルを踏んだ状態でステアリングハンドルにある「CSSボタン」を押すと、アクセルペダルを踏まなくても設定した速度で走行し続けます。

メンテナンス

⚠ 警告:修理の際は、純正の交換部品のみを使用してください。純正品以外の部品を使用すると、危険が生じたり、製品に損傷を与えたりする可能性があります。安全性と信頼性を確保するため、修理はすべて資格のある修理者が行う必要があります。

⚠ 警告:重大な人身事故を負わないように、クリーニングやメンテナンスを行う前に、必ずバッテリーパックを電動製品から取り外してください。

⚠ 警告:必ず目の保護具を着用してください。物が目に飛散し、重傷を負う可能性があります。

⚠ 警告:芝刈機ブレードのメンテナンスを行うときは、厚手の手袋を着用するか、布その他の素材で包んで手を保護してください。芝刈機のメンテナンスや運搬時には、常に安全キーとバッテリーパックを取り外してください。

推奨されるメンテナンス時期

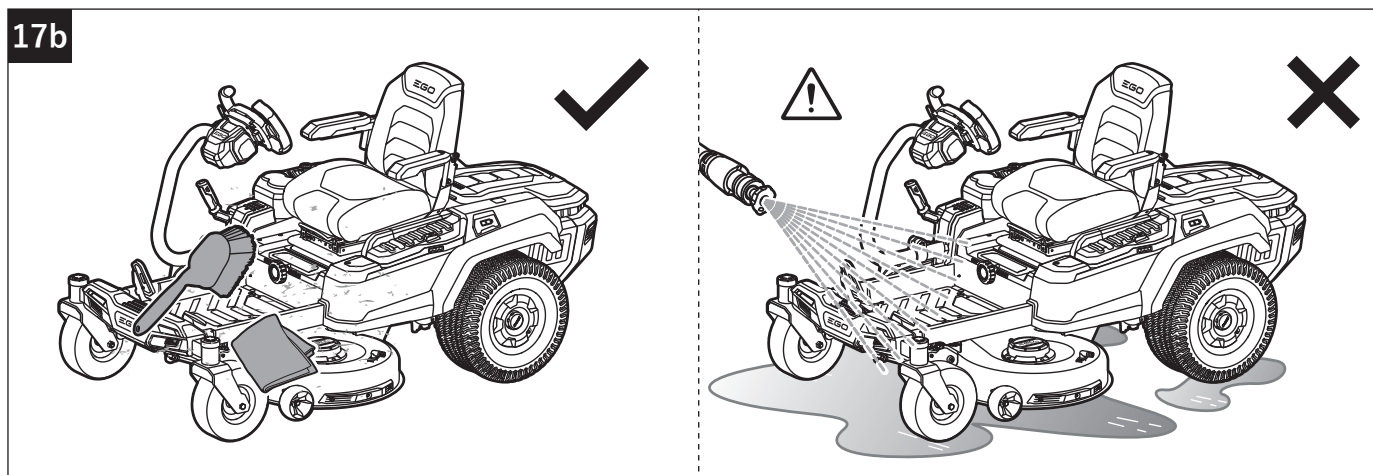
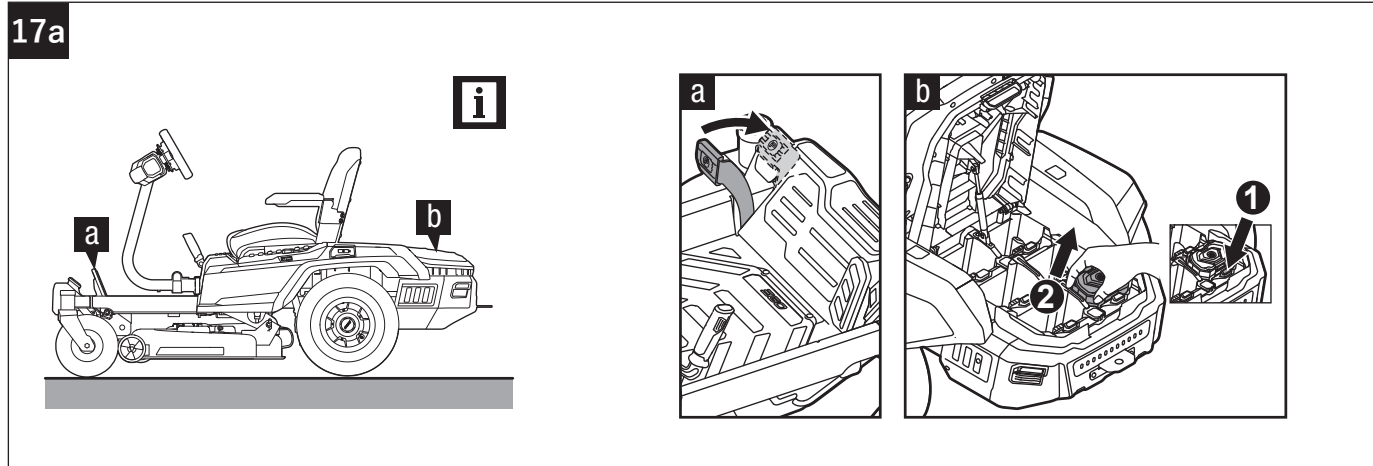
メンテナンス点検の間隔	メンテナンス手順
毎回使用前または毎日	安全インターロックシステムをチェックします。
	タイヤに空気が入っているかを確認してください。
	ブレードを点検してください。
	製品全体を点検し、サイド排出シュート、ネジ、ナット、ボルト、キャップなどの損傷、欠損、または緩んでいる部品がないか確認し、すべてのガードが所定の位置にあり、正常に機能していることを確認してください。
	アクセルペダルがしっかりと押し下げられ、適切に戻ることを確認してください。
	ステアリングハンドルをチェックしてください。ステアリングハンドルは一定の抵抗で回転します。
毎回使用後	芝刈機のデッキを清掃してください。
25時間ごと	タイヤの空気圧をチェックしてください。
100時間ごと	後輪をチェックし、すべてのナットが推奨トルク(101~103 Nm)で締め付けられていることを確認してください。
	前輪をチェックし、ナットが推奨トルク(32~34 Nm)で締め付けられていることを確認してください。
200時間ごと	前輪をチェックし、360度回転することを確認してください。

収納前	芝刈機のバッテリーを取り外してください。
	芝刈機から安全キーを取り外してください。
	上記のすべてのメンテナンス手順を実行し、芝刈機を完全に清掃してください。
	製品全体を点検し、損傷、欠損、または緩んでいる部品がないか確認し、該当する部品を交換または締め直してから保管してください。
毎年一回	パーキングブレーキペダルをチェックしてください。芝刈機からバッテリーを取り外し、パーキングブレーキペダルをパーキング位置に設定してください。手動で芝刈機を前に押して、芝刈機が動かないかどうか確認してください。動く場合は、販売店に点検してもらってください。

一般的なメンテナンス

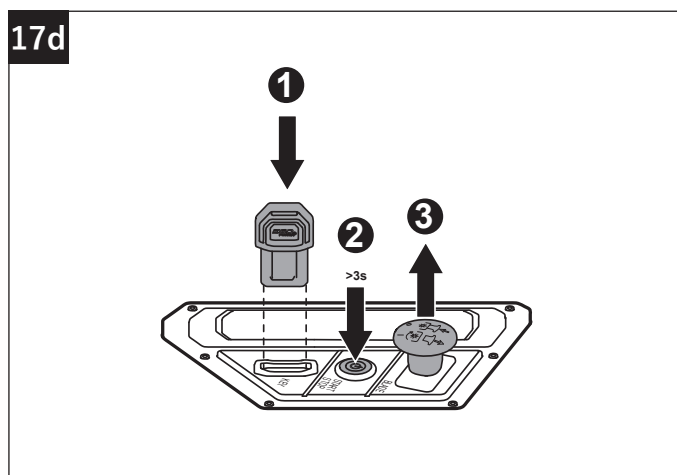
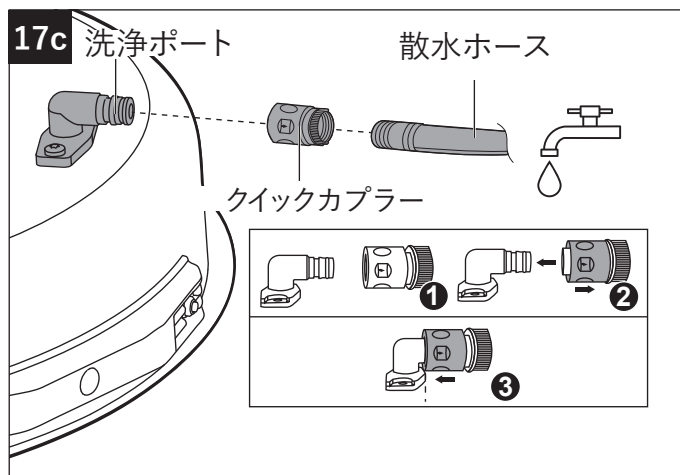
⚠ 警告: 修理の際は、純正の交換部品のみを使用してください。純正品以外の部品を使用すると、危険が生じたり、製品に損傷を与えたりする恐れがあります。

芝刈り機のハウジングの清掃 (図17a、17b)



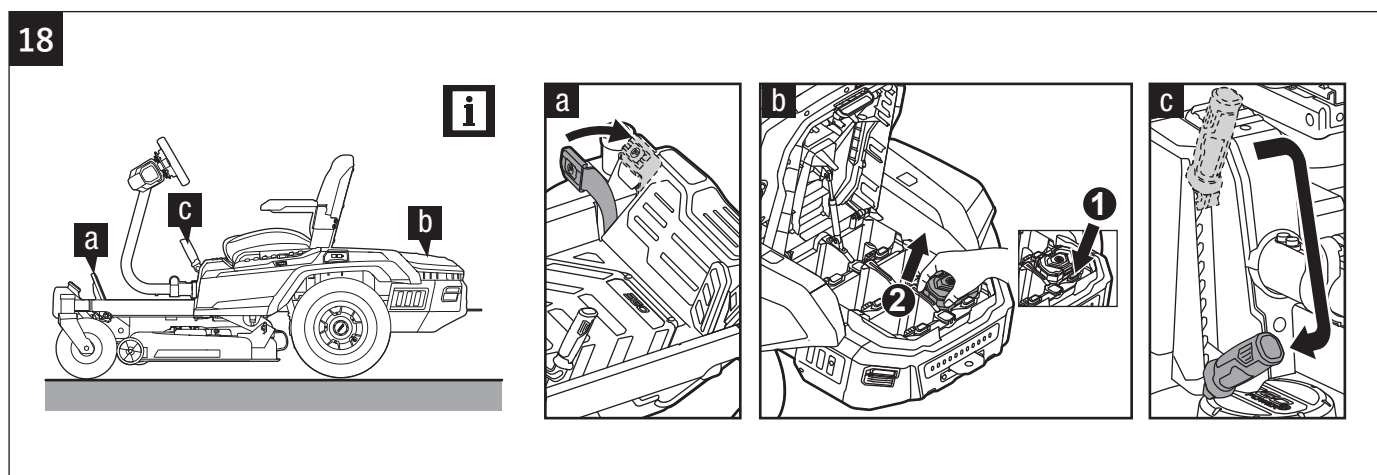
芝刈機デッキを清掃するための洗浄ポートの使用 (図17cと17d)

注: 清掃が終わったら、芝刈機の電源を切り、散水ホースとクイックカプラーを取り外してください。



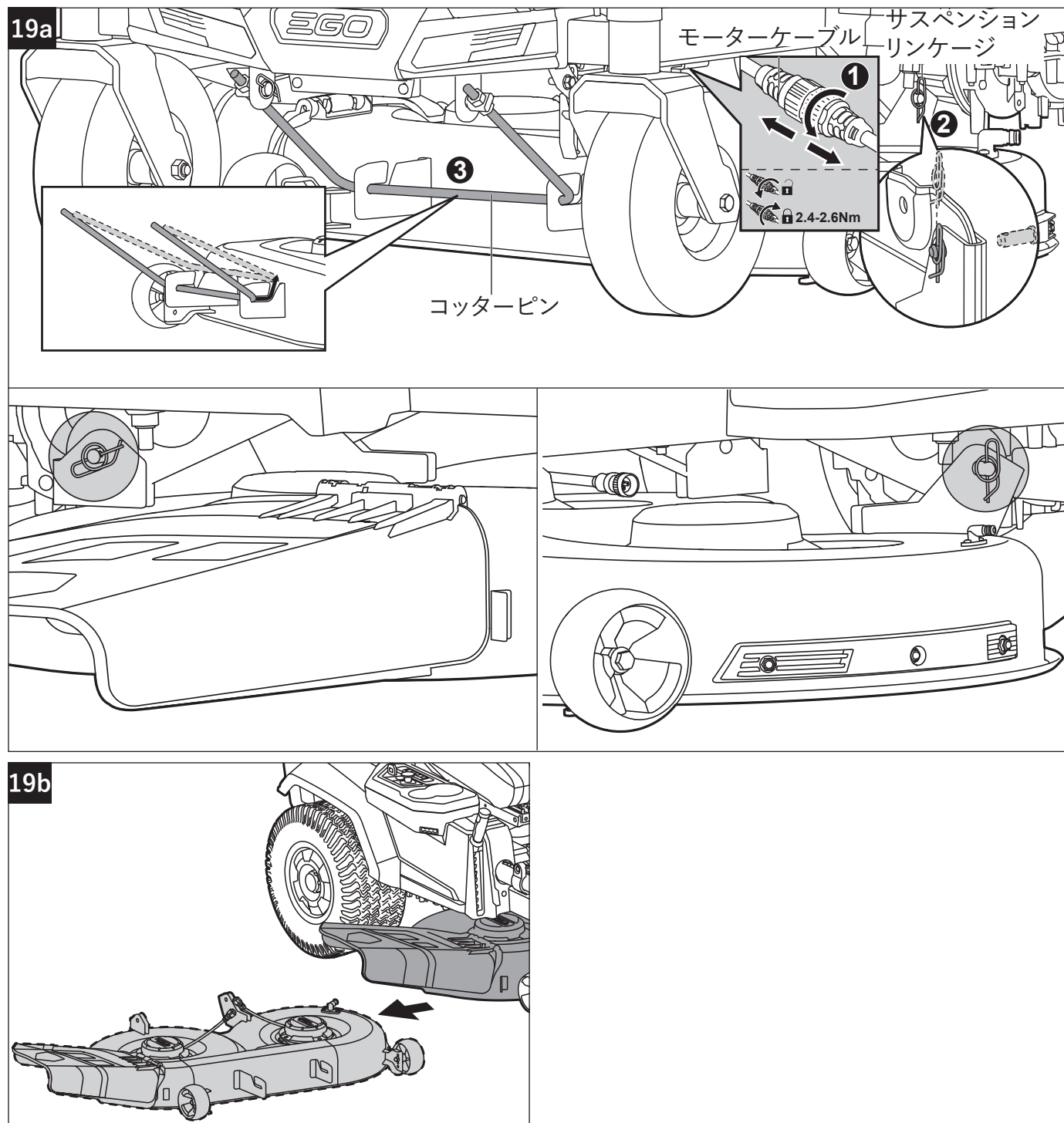
芝刈機デッキとカッティングブレードのメンテナンス

準備 (図18)

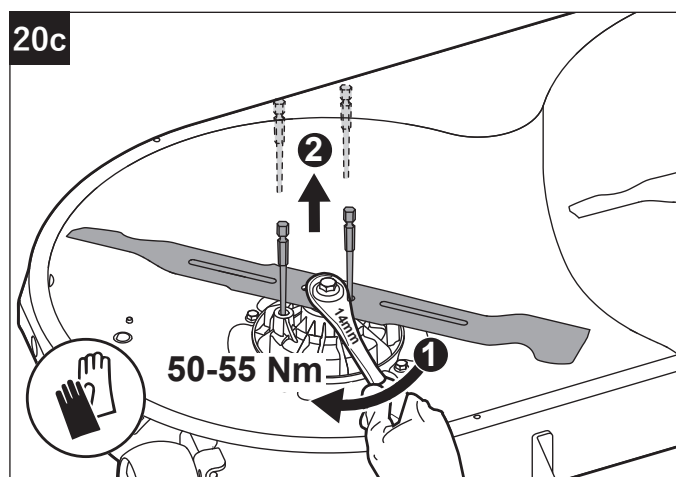
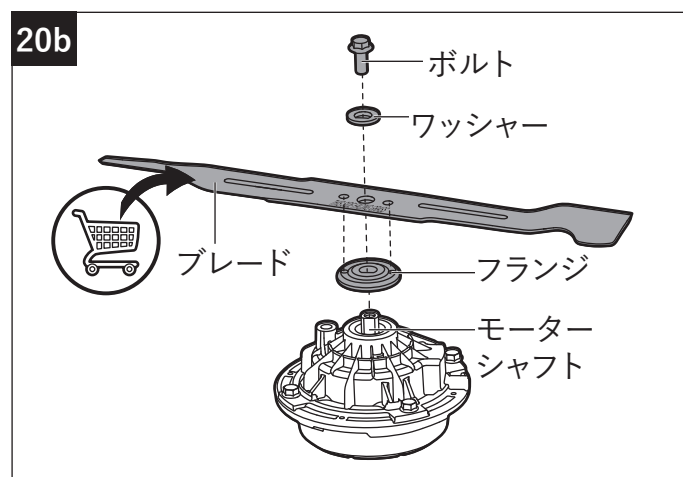
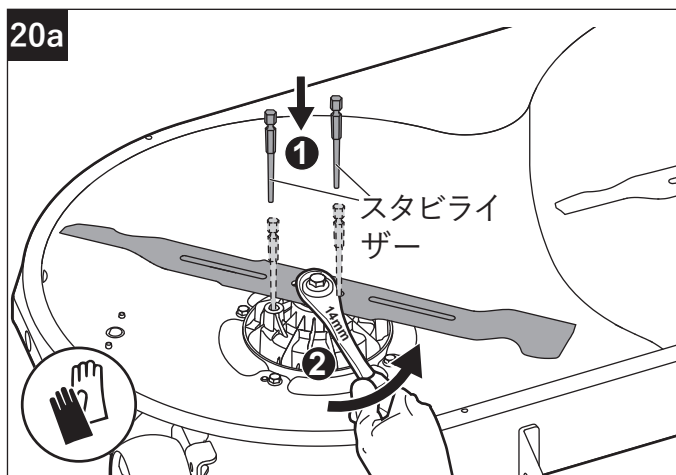


芝刈機デッキの取り外し (図19aと19b)

通知: 芝刈機デッキを取り外す際は、すべてのモーターケーブルとコッターピンを外してください。

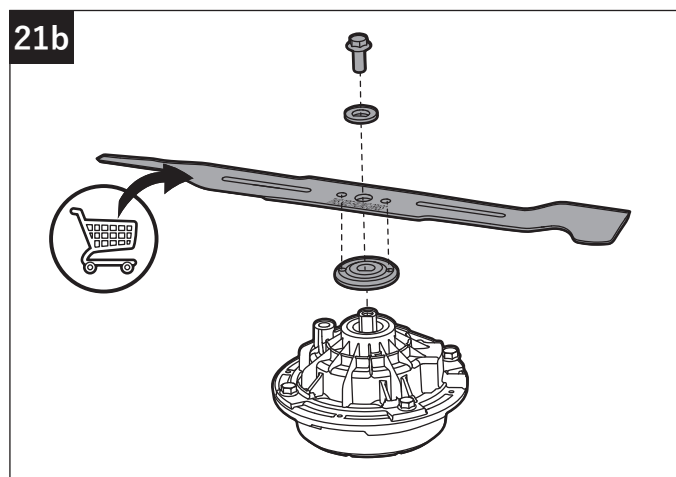
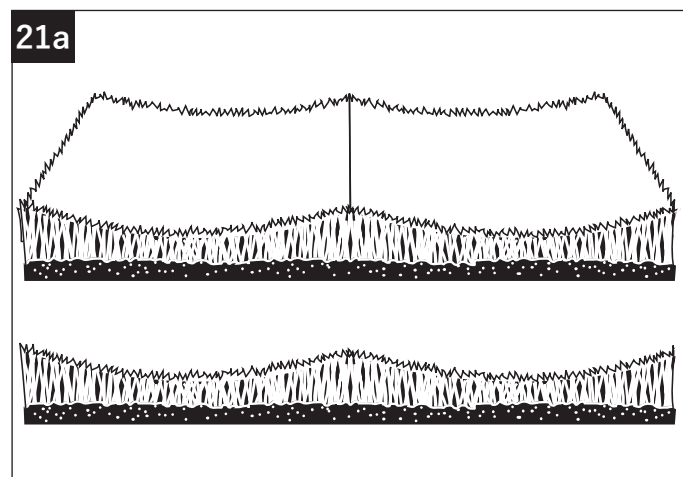


カッティングブレードの交換 (図20a～20c)

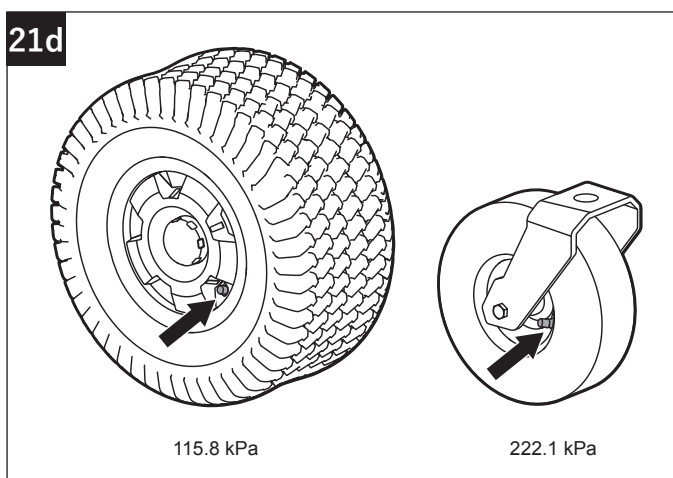
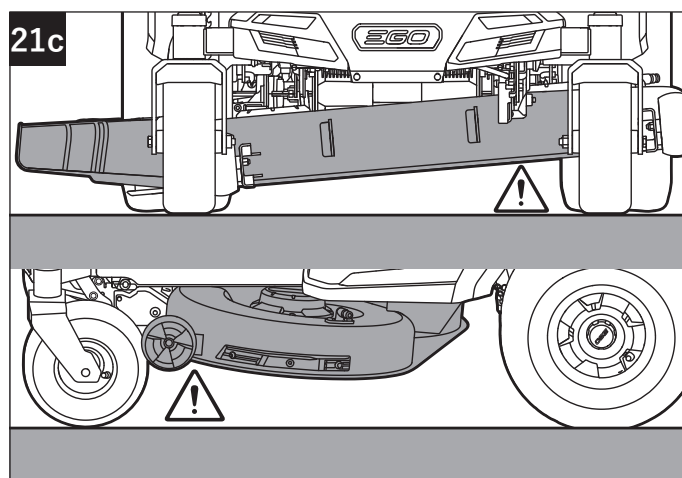


芝刈機デッキの水平を出す

- 水平を出す時期 (図21a～21c)
- 水平出しの前に



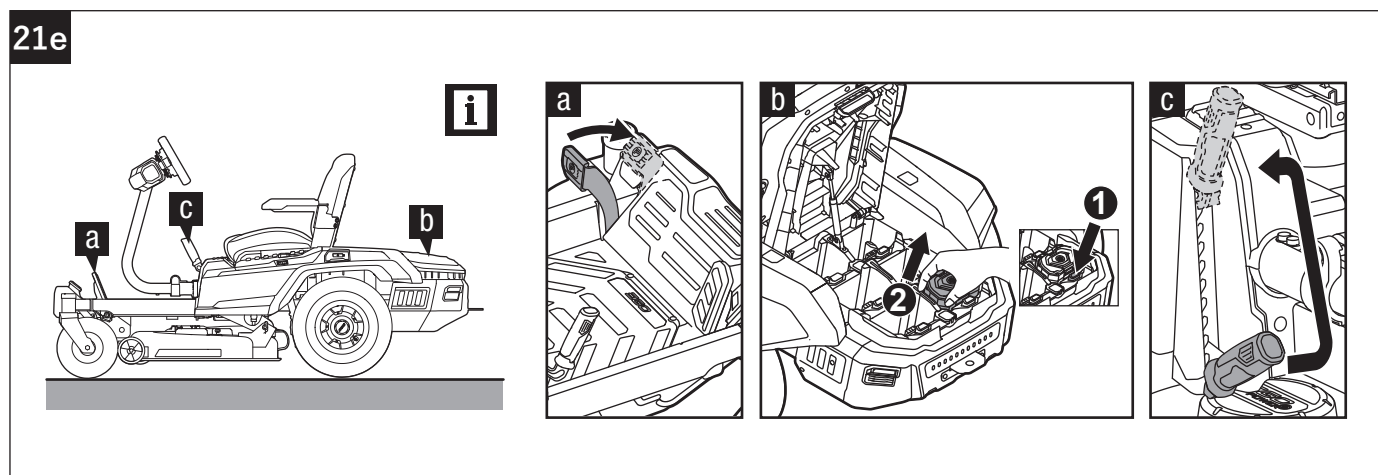
- 低温時のタイヤの空気圧をチェックする (図21d)



- カッティングブレードをチェックしてください。摩耗、ひび、または曲がりのあるブレードは、必要に応じて取り外し、交換してください。

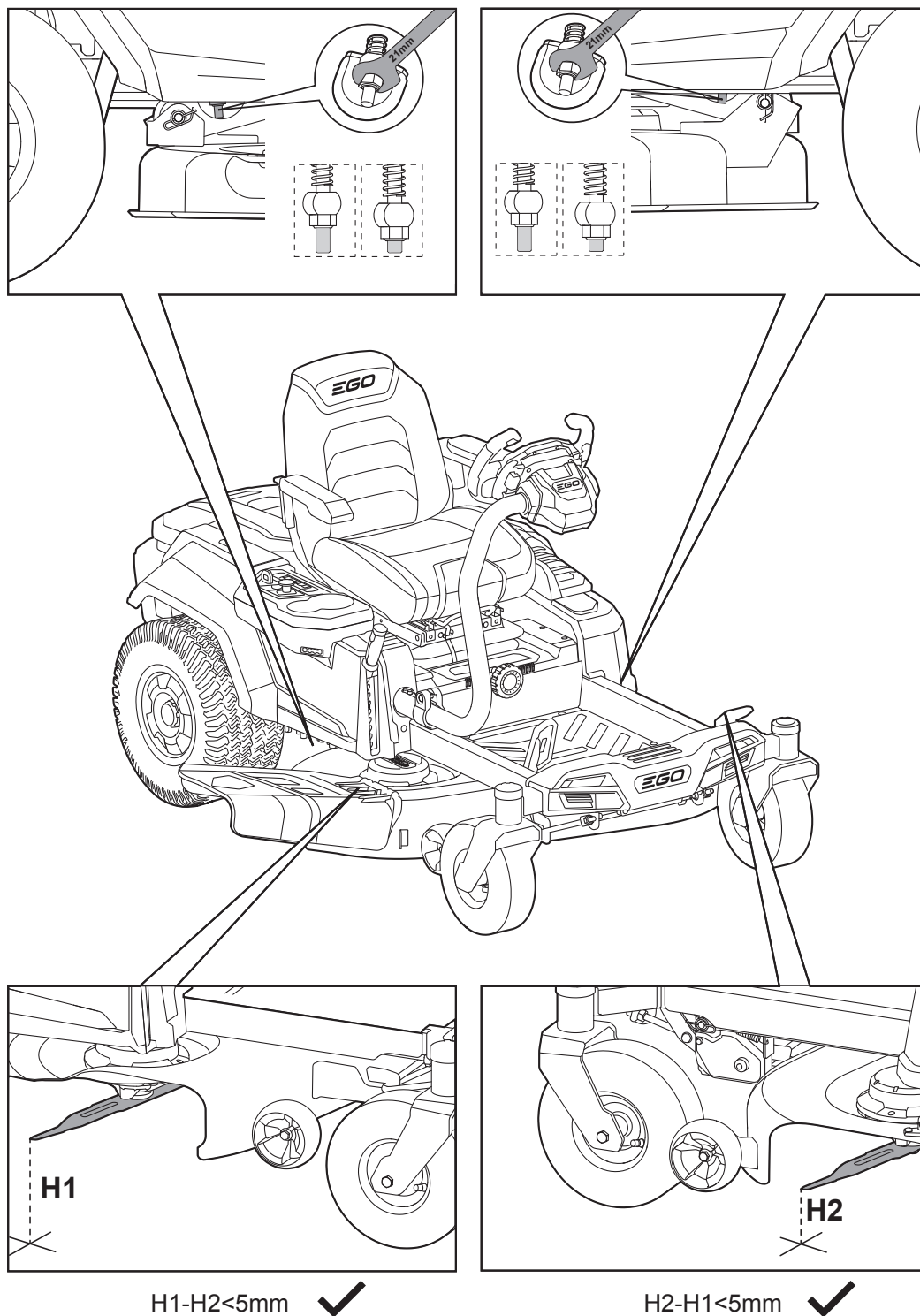
c. 水平出しの準備 (図21e)

d. 水平を出す方法

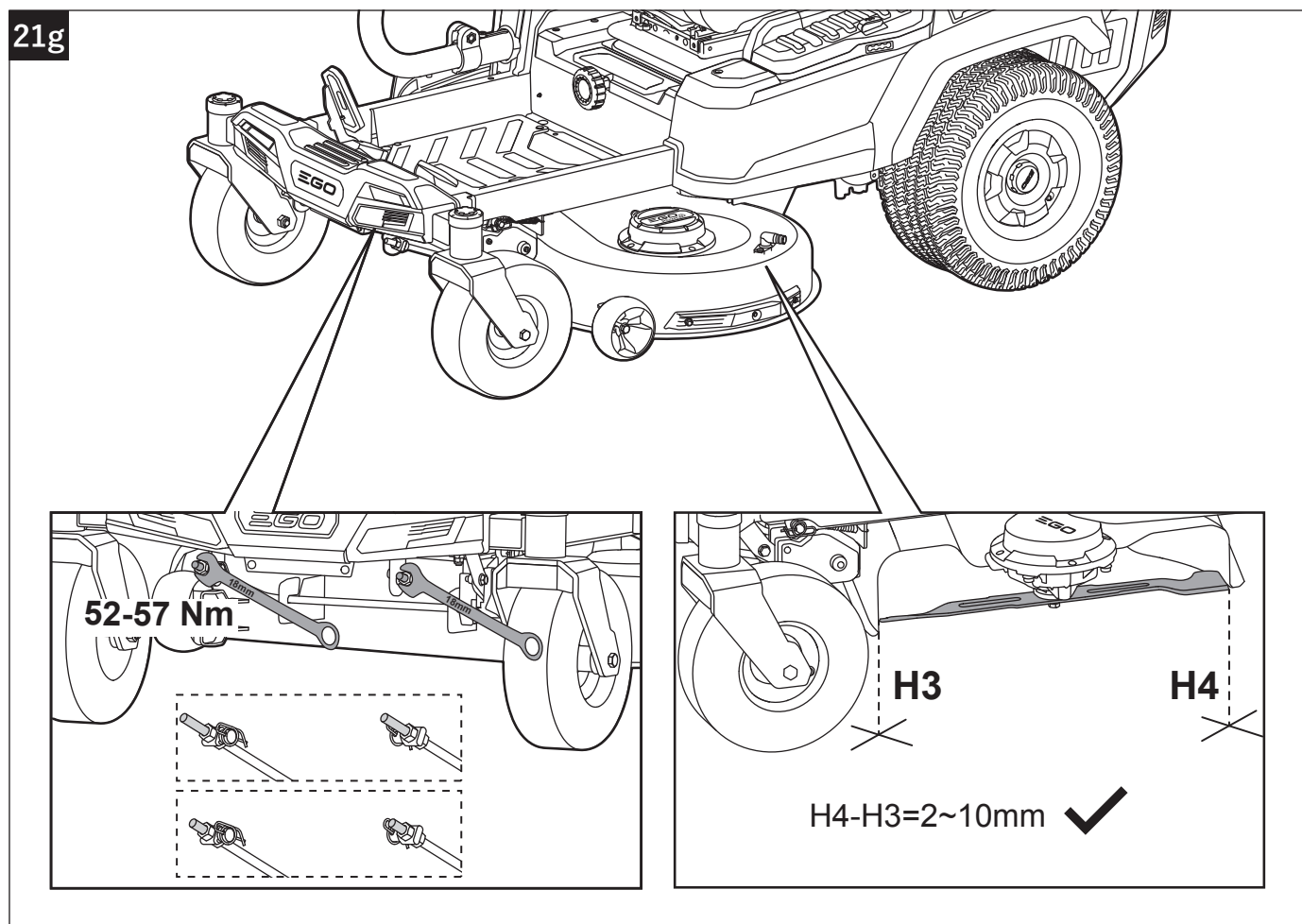


■ 左右の刈高さ調整を行う方法 (図21f)

21f



■ 前後の刈高さ調整を行う方法 (図21g)

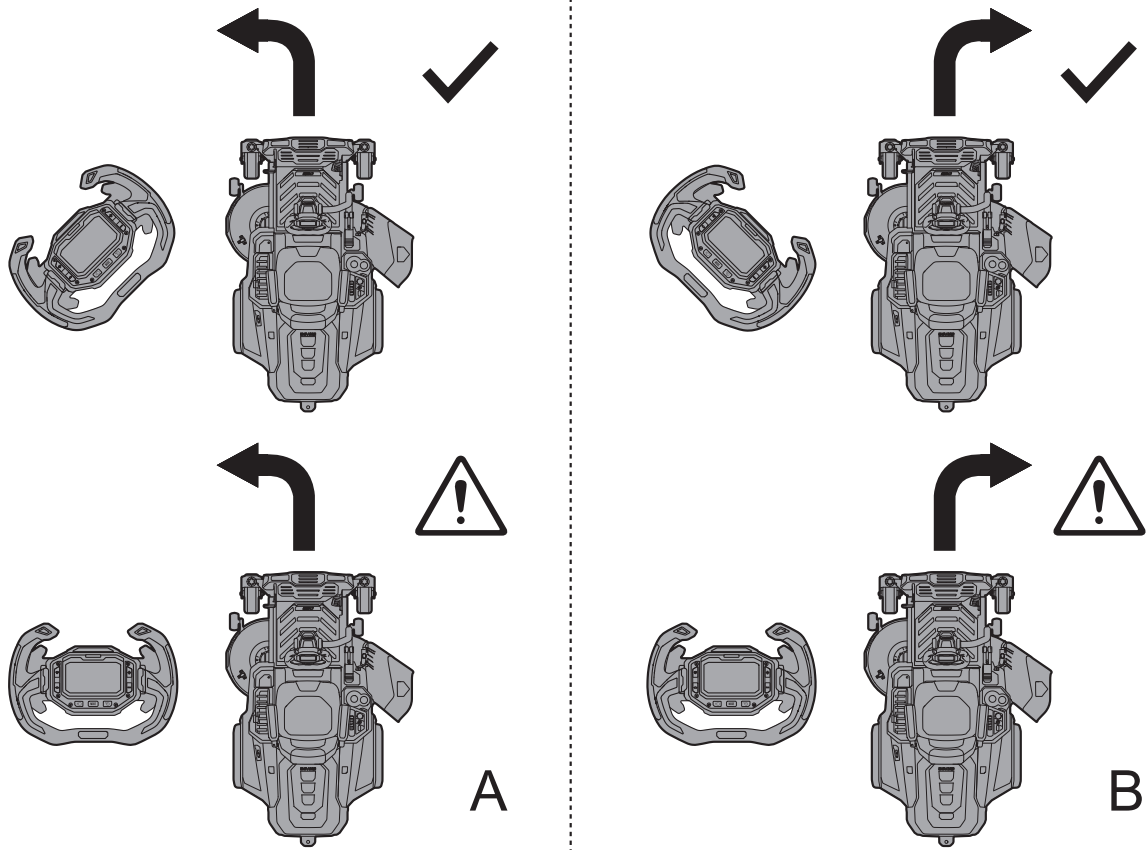


芝刈機トラッキングシステムの調整 (図22a～22b)

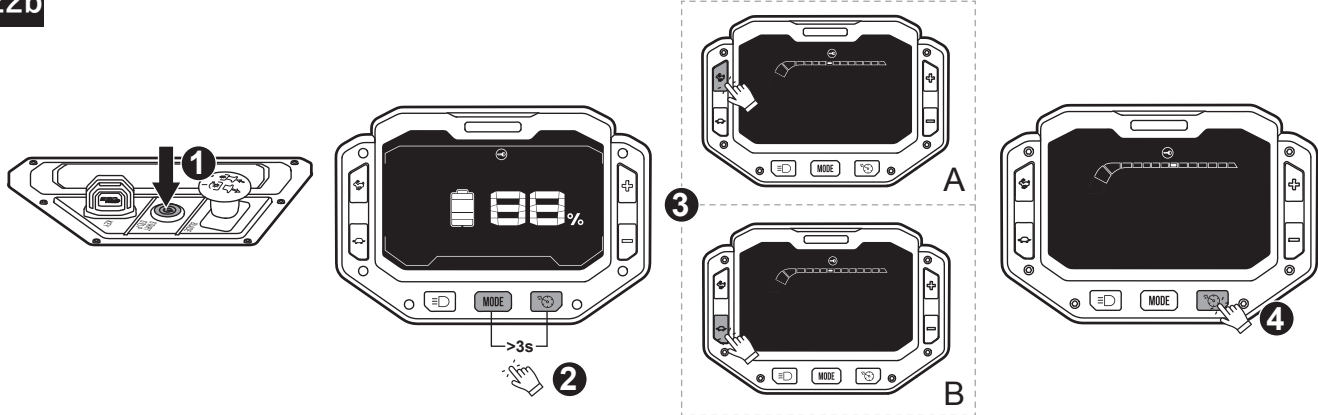
注:調整を開始した時と調整が終了した時の両方で、音声インジケータ ーのビープ音が鳴ります。

注意:ドライビングモード(「CONTROL」、「STANDARD」、「SPORT」)の1つの調整が完了しても、他の2つのモードでは利用できない場合があります。必要に応じて、各運転モードで調整してください。

22a



22b

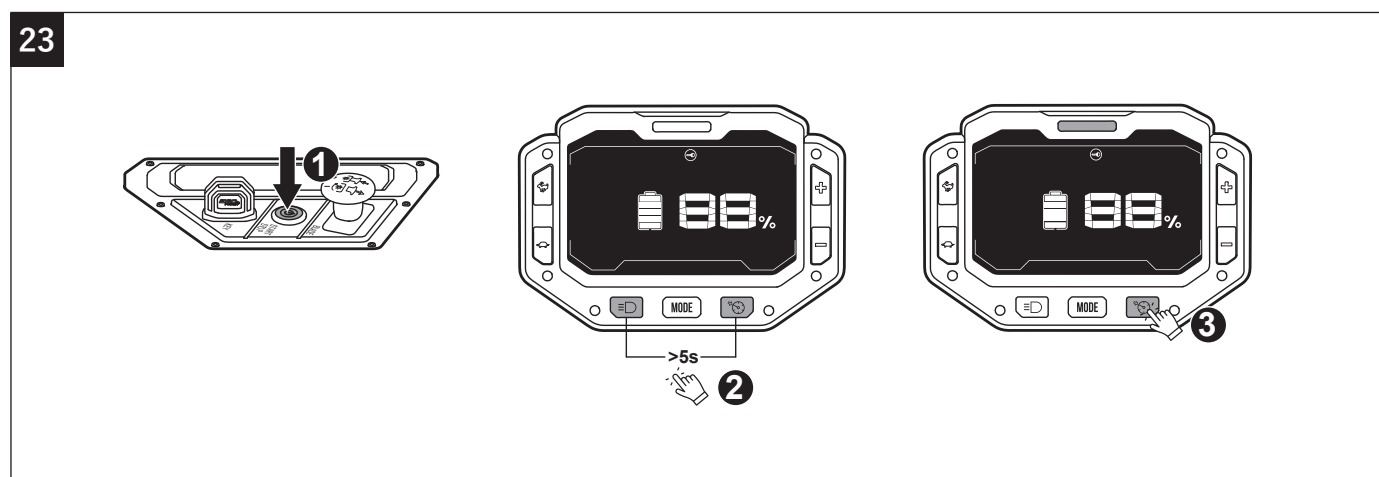


芝刈機を工場出荷時設定にリセットする (図23)

注:リセットを開始した時とリセットが終了した時の両方で、音声インジケータのビープ音が鳴ります。

注意:リセットが完了すると、以下の設定が工場出荷時設定に戻ります。

- 運転モード
- 運転速度
- ステアリングハンドルの調整

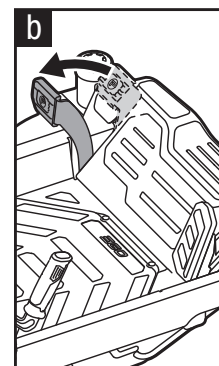
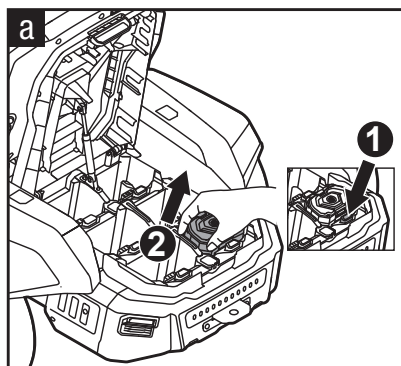
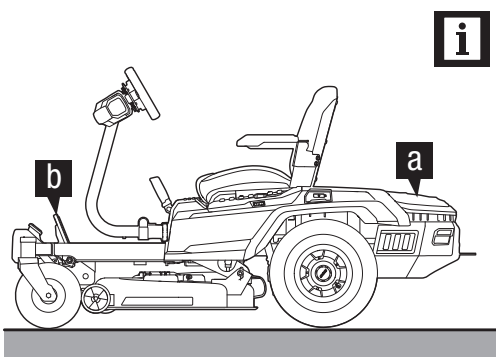


保管と輸送

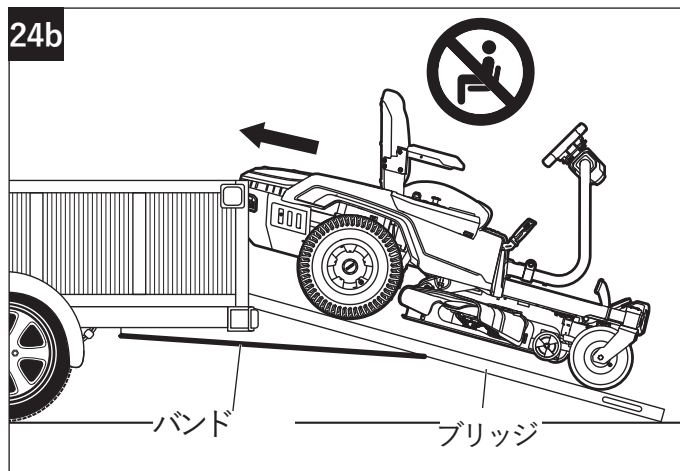
芝刈機の輸送 (図24a～24e)

注: 必要に応じてバンドやケーブルを使用し、運搬中に動かないように芝刈機をしっかりと固定してください。

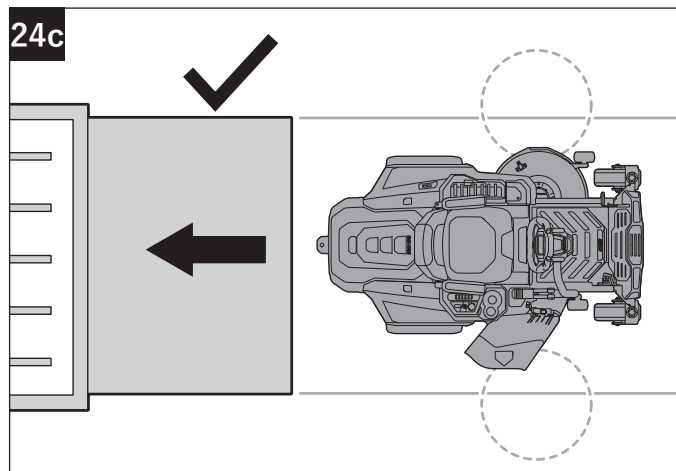
24a



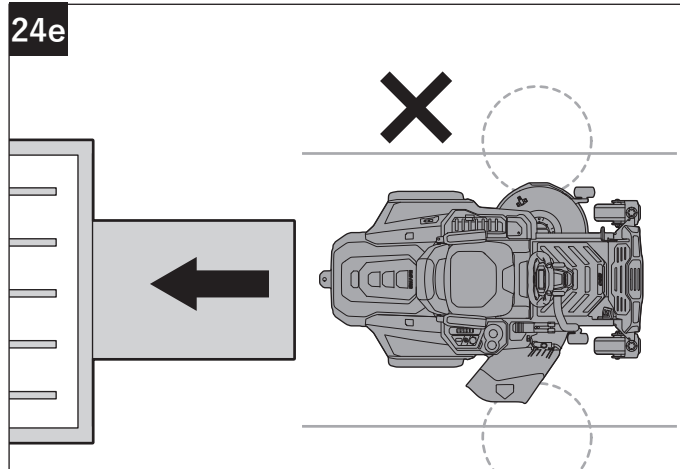
24b



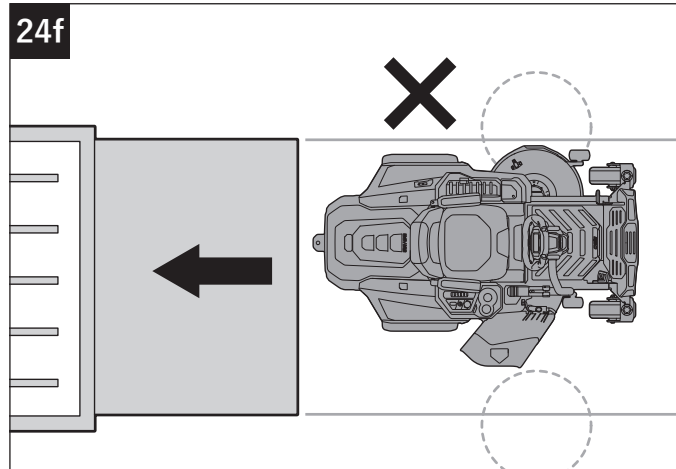
24c



24e



24f

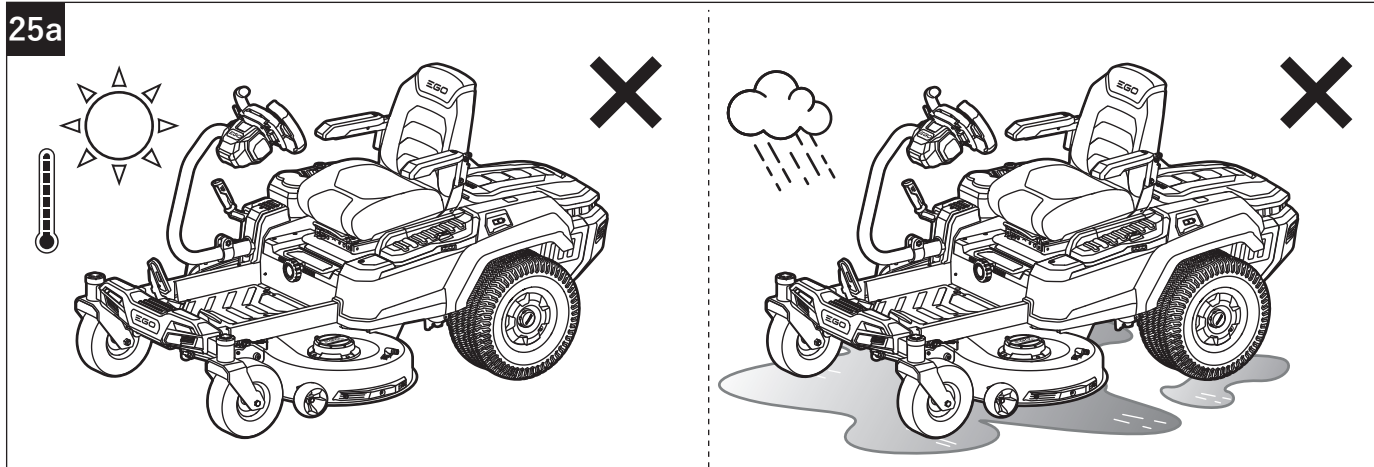


保管 (図25a～25b)

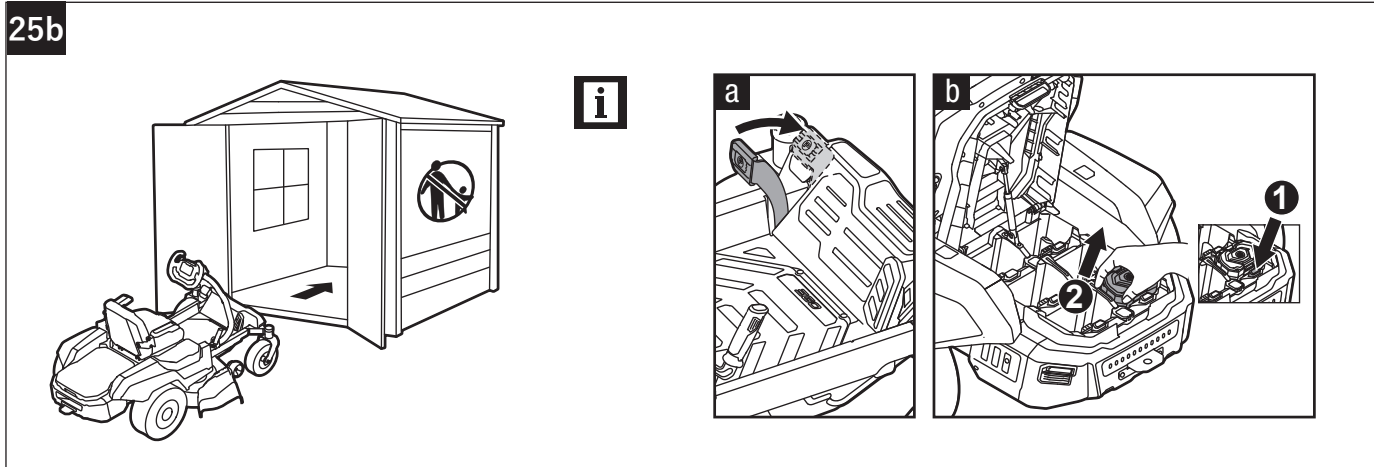
注: バッテリーパックを取り外し、対応するマニュアルに従ってバッテリーを保管してください。

芝刈機を清掃し、点検してから保管してください。詳しくは「芝刈機の清掃」と「推奨されるメンテナンス時期」を参照してください。

25a



25b



環境保護



1. 環境に優しいリサイクルのため、電動製品、アクセサリ、およびパッケージを分別する必要があります。
2. 電動製品やアクセサリには、耐用年数が尽きても貴重な原材料やプラスチックが大量に含まれているため、これらも同様にリサイクルプロセスに戻して再利用できます。
3. 作業によって発生する粉塵の中には有害な化学物質が含まれるものもあり、特別な廃棄物リサイクル施設で収集されなければなりません。
4. バッテリーの処分については、リサイクルの為に回収しております。お買い求めの販売店へお手数ですがお持ちいただくと回収可能です。環境保護と資源の有効活用のためご協力をお願いいたします。ただし、膨張・液漏れ・破損がある場合は回収できません。お住まいの地域により異なる場合がございます。処分の際には自治体等へご確認ください。


修理

1. 交換部品の保証、修理、または購入の場合は、必ずEGO認定の販売店へお問い合わせください。また、有効な保証書と購入履歴がわかるものを提示してください。
2. 電動製品が通常の摩耗、過負荷、または不適切な使用による損傷であった場合は、保証の範囲外となります。

トラブルシューティング

問題	原因	解決策
アクセルペダルを踏んでも動かない。	挿入されたバッテリーの合計Ahが要件を満たしていません。	マニュアルの「バッテリーパックの取り付け/取り外し」の項に従って、満充電されたEGOバッテリーを使用してください。
	パーキングブレーキペダルがパーキングの位置に設定されています。	パーキングブレーキペダルを完全に押し下げて、パーキング位置から解除します。
	芝刈り機のステータスインジケータが緑色に点灯していない。	左右のパドル両方を同時に引き寄せ、ステータスインジケータは緑色に点灯し、これは芝刈り機を始動する準備ができていることを意味します。
	作業者がシートに座っていません。	作業者が正しくシートに座ると操作できます。
	シートスイッチが正しく接続されていません。	マニュアルの「シートの取り付け」の項の逆の順序でシートを分解して、ケーブルプラグがソケットに正しく接続されていることを確認してください。シートを再び組み立て、再起動して、始動できるか確認してください。できなければ、販売店へお問い合わせください。
	極寒の天候の下では、低温保護のために運転機能が正常に始動しない場合があります。	芝刈機とバッテリーを常に温かい環境に保管してください。芝刈機が温まったら再び始動してください。本機を損傷する可能性があるため、極寒の天候の下では繰り返し発進の操作を行わないでください。
	アクセルペダルにゴミが詰まっています。	ゴミを調べ、取り除いてください。
	アクセルペダルの機械部品または電子部品の故障。	販売店へお問い合わせください。

問題	原因	解決策
走行が停止します。	左/右パドルの「リセット」が必要です。	左/右のパドルを引き寄せてから、ステータスインジケータが緑色に光ると、芝刈り機は運転の準備が整います。
	アクセルペダルの電子部品の故障。	販売店へお問い合わせください。
	荒れた地形など運転中に、シート安全インターロックシステムが外れました。	マニュアルの「シートの取り付け」の項の逆の順序でシートを分解して、ケーブルプラグがソケットに正しく接続されていることを確認してください。シートを再び組み立て、再起動し、始動できるか確認してください。できなければ、販売店へ修理のお問い合わせをしてください。
	シートスイッチにかかる重量が20 Kg以上なければ、シート安全インターロックシステムが正しく機能しません。	シートに正しく座り、両方のパドルを引き寄せる。
		バッテリーパックを正しく取り付け直してください。
運転中は運転モードを変更できません。	パーキングブレーキペダルを踏むと、緑色のステータスインジゲーターが消灯し本機が停止します。	両方のパドルを引き寄せて、再始動をしてください。 停止や減速する際はアクセルペダルを使用する。
	安全運転のための機能です。	運転モードは停止時のみ変更可能

問題	原因	解決策
<p>刈刃スイッチをONにしてもブレードが作動しない。PTOスイッチのアイコンが点滅している。</p> <div>  PTOスイッチアイコンが点滅 </div>	挿入されたバッテリーの合計Ahが要件を満たしていません。	マニュアルの「バッテリーパックの取り付け/取り外し」の項に従って、満充電のEGOバッテリーを使用してください。
	前回使用時の電源を切ったとき、刈刃スイッチが押し下げられていませんでした。	刈刃スイッチを下に押してから、再度上に戻します。
	過負荷状態になると、保護のためブレードを停止します。	ブレード速度を低速にして、正常に回転するまでブレード速度を上げないでください。
	極寒の天候の下では、低温保護のためにブレードモーターが正常に始動しない場合があります。	芝刈機とバッテリーを常に温かい環境に保管してください。芝刈機が温まったら再び始動してください。本機を損傷する可能性があるため、極寒の天候の下では繰り返し発進の操作を行わないでください。
	変形したデッキにブレードが干渉している。	販売店にお問い合わせください。
	「TRAVEL」速度の場合	「TRAVEL」速度の場合、ブレードが自動的に停止します。

問題	原因	解決策
作業中にブレードが動かなくなる。	芝刈機が過負荷になっています。	デッキの刈高を上げるか、運転速度を遅くして、芝刈機の負荷を軽減してください。
	芝刈機デッキに草やゴミが詰まっています。	芝刈機デッキを清掃し、ブレードが自由に動くことを確認してください。
	芝刈機が過熱しています。	芝刈機の負荷を軽減するために、デッキの刈高を上げるか、ブレードの回転速度/走行速度を遅くすることで、芝刈機を冷却させてください。
	バッテリーパックが過熱しているため、挿入されたすべてのバッテリーの合計Ah定格が要件を満たしていません。	1. 過熱したバッテリーを取り外し、冷却します。または、バッテリーを交換します。
		2. 合計のバッテリーのAh定格が要件を満たすようにバッテリーを交換してください。
		3. 芝刈機の負荷を軽減するために、作業を再開する際にデッキの刈高を上げるか、ブレードの速度を落としてください。
	芝刈機はリンプホームモードになっています。	芝刈機がリンプホームモードでは、ブレードは自動的に低回転速度に切り替わります。作業者はできるだけ早く作業を停止し、バッテリーを充電してください。
	芝刈機が異物に衝突し、モーターの自己保護が発生します。	刈刃スイッチを下に押してから、上に戻します。
音声インジケーターが鳴り続けています。	芝刈機の速度が「TRAVEL」モードに変更されました。	速度が「TRAVEL」モードでは、ブレードは自動的に停止します。
	リンプホームモードの状態で、ブレードがオフになっていません。	刈刃スイッチを下に押し、オフにします。オフにすると、音声インジケーターの音も止まります。
	傾斜で走行を停止している。パーキングブレーキペダルをパーキングの位置にセットせずにシートを離れています。	パーキングブレーキペダルをパーキングの位置にセットしてください。 傾斜地での駐車はやめてください。

問題	原因	解決策
バッテリーインジケータが、電源がオフでも点灯しています。	バッテリーパックを取り外さずに電源を切ると、バッテリーインジケータ、始動/停止ボタン、CCSボタンが一定期間点灯したままになります。	対処は不要です。一定時間後にバッテリーインジケータは消灯します。具体的な時間については、「芝刈り機の停止」の項を参照してください。
	傾斜の上でパーキングブレーキをパーキングの位置にセットせずに電源オフにすると、バッテリーインジケータはバッテリーの充電量が無くなるまで点灯し続けます。音声インジケータが同時に鳴り続けます。	パーキングブレーキペダルをパーキングの位置にセットしてください。 傾斜地での駐車はやめてください。
LCD画面にすべてのアイコンが点灯している状態で、うまく表示されません。	始動/停止ボタンを押す時間が不十分です。	LCD画面は、始動/停止ボタンが短く押されたときにのみ「残量計」を表示します。
		LCD画面は、始動/停止ボタンが十分な時間押されたら、オンになります。
刈取の跡が不揃いで、前後の高さの違いが大きくなっています。	ブレードの切れ味が鈍っています。	ブレードを研磨または交換してください。
	ブレードが曲がっています。	「ブレードの交換」の項の指示に従って曲がったブレードを交換してください。
	デッキの水平がとれていない。	「芝刈り機デッキの水平を出す」の項の指示に従って、芝刈り機デッキの水平に調整してください。
実際の芝の刈高が表示された高さとは一致していません。	サスペンションリンケージのデッキナットが緩んでいます。	「デッキの水平を出す」の項の指示に従って、デッキの前後調整を正しく行い、サスペンションリンケージのナットをしっかりと締めてください。
	デッキが損傷しているか、激しく摩耗しています。	「デッキを取り外す」の項の指示に従って、デッキを交換してください。
芝刈りがうまくいきません。	濡れた芝生の切りくずがデッキの下側にくっついていました。	芝生が乾くのを待ってから刈ってください。
	一度に草を切りすぎになっています。	デッキの刈高を上げてください。

問題	原因	解決策
振動が大き過ぎます。	ブレードが緩んでいます。	ブレードボルトを推奨トルクまで締めてください。
	ブレードが曲がっています。	曲がったブレードの交換を「ブレードの交換」の項の指示に従ってください。
	デッキが水平になっていません。	「デッキの水平にします」の項の指示に従って、デッキを水平にしてください。
	サスペンションリンケージの芝刈り機デッキナットが緩んでいます。	サスペンションリンクの各ナットを締めてください。
	一度に草を切りすぎるようになっています。	デッキの刈高を上げてください。
芝生や切りくずが刈った後の地面に残っています。	芝生の丈が高く一度に切りすぎるようになっています。	152 mmを超える草は、より低い刈高で2回に分けて刈る必要があります。
	芝生が濡れています。	芝生が濡れているときは、乾くまで刈らないでください。
	運転速度が速くなっています。	運転速度を落としてください。
	ブレード速度が遅いです。	ブレード速度を徐々に上げてください。
付属バッテリーでの芝刈機の稼働時間が短い。	芝生の地形、草の状態、刈高の設定、運転速度、ブレード速度などが稼働時間に大きく影響します。	デッキの刈高を上げ、ブレード速度を遅くして、刈る負荷を軽減してください。
芝刈機がまっすぐに進んでいません。	左右の後輪のタイヤ空気圧が異なります。	両方の後輪タイヤの空気圧を「仕様」の項に従ってチェックし、調整してください。
	左右の後輪の運転速度が異なります。	「トラッキングシステムの調整」の項の指示に従って、ステアリングハンドルを調整してください。
パーキングブレーキペダルがパーキングの位置から解除できないもしくは、戻りが遅くなっています。	パーキングブレーキペダルの内部にゴミや汚れが入る可能性があります。	パーキングブレーキペダルボックスを開け、内部をよく清掃してください。パーキングブレーキペダルをリセットして、問題が解決されたか確認します。解決しない場合は販売店へお問い合わせください。

問題	原因	解決策
芝刈り機のステータスインジケータが赤く常時点灯しているため、充電ポート経由で芝刈り機を充電できません。	充電器のプラグが芝刈り機の充電ポートに正しく挿入されていません。	充電器のプラグをつなぎ直し、芝刈機が正常に充電できるか確認してください。
	コンセントに電気が来ていません。	対処は不要です。電気が回復するまで待ってください。
	充電器の故障。	販売店に連絡し、必要に応じて充電器の点検・修理を依頼してください。
	芝刈機の充電ポートに不具合があります。	販売店へお問い合わせください。
芝刈り機の充電ポート経由の充電時間が長すぎます。	EGOアダプターを使用して充電すると長い時間がかかります。	ゼロターン乗用芝刈機を直接充電するには、EGO充電器CHV1300を使用してください。
バッテリーを、芝刈機の充電ポート経由でフル充電することができません。	芝刈機のファームウェアバグ、バッテリーまたは充電器の故障。	充電器のプラグを抜いたら数分以上待つことにより、充電器をリセットします。続いて、プラグを電源に再びつないでください。この問題が解決しない場合は、販売店へお問い合わせください。
清掃後、芝刈機を始動できません。	不適切な清掃、例えば水が電気部品やLCD画面などにかかることが原因です。	正しく芝刈機を清掃してください。
		不意に雨に降られた場合は、空気乾燥か、エアーコンプレッサー等で清掃を使って乾かしてください。
芝刈機デッキがすぐに詰まります。	前回の使用後、芝刈機デッキが適切に清掃されていませんでした。	使用後は毎回、「デッキを清掃するための洗浄ポートの使用」の項に従って、デッキを清掃してください。
芝刈り機が坂を登るときにうまく登れない。	後輪のタイヤが擦り切れています。	ホイールタイヤを交換するため、販売店へお問い合わせください。
	急な斜面の運転。	急な傾斜を刈ってはなりません。
パーキングブレーキペダルを押した状態で傾斜に駐車していると、傾斜を下ってしまうことがあります。	ブレーキ部品が不適切な操作により、過度に摩耗しています。	販売店へ修理についてお問い合わせください。
デッキを洗おうとしても、洗浄ポートから水が出ません。	洗浄ポートのクイックカプラーが洗浄ポートに正しく取り付けられていません。	洗浄ポートのクイックカプラーをしっかりと押し込んだ後、「カチッ」と音がするまで装着してください。作動しない場合は、販売店へお問い合わせください。

問題	原因	解決策
手動で芝刈機を押していると、異常な音が聞こえます。	音は駆動モーター内部の磁石で発生します。	それは正常であり、対処は不要です。
ステアリングハンドルが回せません。	ステアリングホイール組み立て部品がゴミで詰まっています。	ゴミを調べ、取り除いてください。
ステアリングハンドルを回しても左右に曲がりません。	電子部品または機械部品の故障。	販売店へお問い合わせください。
アクセルペダルを放しても、芝刈り機が停止しません。	アクセルペダルの戻り経路にゴミが詰まっています。	ゴミを調べ、取り除いてください。
	CCSボタンが運転中に不意に押されました。芝刈機がクルーズコントロールモードになっています	LCD画面にCCSアイコンが点灯しているか確認し、必要に応じてCCSを終了してください。「クルーズコントロール(CCS)の使用」を参照してください
CCS機能のオン、オフができません。	CCSボタンが正しく押されていません。	CCSアイコンがLCD画面で点灯するか、LCD画面から消えるまで、CCSボタンを押し続けます。
左/右のパドルを引き寄せても、後進しません。	芝刈機のステータスインジケータが緑色にならず、芝刈機の運転の準備ができません。	「芝刈機の始動」の項に従って、芝刈機のステータスインジケータを緑色にし、芝刈機の運転の準備をしてください。
	左/右パドルが正しく引き寄せられていません。	左/右のパドル、または両方のパドルを同時に、「カチッ」という音が聞こえるまで引き続けてください。
	左/右パドルが引き寄せられていません。	後進させるには、少なくとも1つのパドルを引き寄せ続ける必要があります。
	左/右のパドルが壊れています。	販売店へお問い合わせください。



芝刈機ステータスの参照情報

LCD画面	説明	ステータスインジケータ	ビープ音	原因	解決策
	LEDライトアイコンがLCD画面に表示されます。	消灯	なし	ヘッドライト、サイドライト、後部ライトはLEDライトスイッチでオンになっています。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	USBアイコンがLCD画面に表示されます。	消灯	なし	USBデバイスが動作可能なことを示すUSBアイコンが点灯します。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	バッテリー残量がLCD画面に表示されます。	消灯	なし	挿入された全バッテリーの平均充電容量を示します	これは通常の操作です。対処は不要です。
	アワーメーターがLCD画面に表示されます。	消灯	なし	芝刈機の総運転時間が時間単位で示され、リセットできません。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	負荷インジケータアイコンがECO範囲に表示されます。	消灯	なし	芝刈機の現在の負荷を示しています。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	後進アイコンがLCD画面に表示されます。	消灯	なし	芝刈機が後ろに進んでいることを示します。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	安全キーアイコンが点滅します。	消灯	なし	安全キーを挿していません。	安全キーを挿し、始動/停止ボタンを長押しし、電源を入れます。
				キーコントロールパネルボックス組み立て部品が壊れています。	販売店へお問い合わせください。

LCD画面	説明	ステータスインジケータ	ビープ音	原因	解決策
	特定のバッテリーボックスのアイコンが点滅します。	消灯	なし	特定のバッテリーが過電流になっています。	対処は不要です。過電流のバッテリーが正常に戻ると、アイコンが消えます。
	空のバッテリーボックスのアイコンが点滅します。	消灯	なし	バッテリー容量が不足しています。	マニュアルの「バッテリーパックの取り付け/取り外し」の項の指示に従って、満充電のEGOバッテリーを使用してください。
	過負荷インジケータが点滅	赤く点滅	ビープ音1回	ブレードモーターが過負荷になっています。	デッキの刈高を上げるか、運転速度を遅くして、芝刈機の負荷を軽減してください。
				サイド排出部に草やゴミが詰まっています。	使用後はサイド排出部を清掃してください。
				ブレードとデッキに干渉があります。	販売店へお問い合わせください。
	温度アイコンが点滅しています。	消灯	ビープ音1回	芝刈機が過熱しています。	芝刈機の負荷を減らすには、デッキの刈高を上げろか、刃の速度/走行速度を遅くします。休憩を取り、芝刈機を冷やしてください。
				芝刈機が過冷却しています。	本機を損傷する可能性があるため、繰り返し発進の操作を行わないでください。芝刈機とバッテリーを常に温かい環境に保管してください。芝刈機が温まったら再び始動してください。

LCD画面	説明	ステータスインジケータ	ビープ音	原因	解決策
	温度アイコンと、実際に装着しているバッテリーボックスが同時に点滅します。	消灯	なし	対応する番号のバッテリーパックが過熱しています。	1.過熱しているバッテリーパックを取り外し、冷ますもしくは交換してください。
					2.過熱しているバッテリーパックを取り外し、冷ますもしくは交換してください。
					3.芝刈機の負荷を軽減するために、作業を再開する際にデッキの刈高を上げるか、ブレードの速度を落としてください。
	LCD画面上に、装着しているバッテリーボックスのアイコン、低電力インジケータ、残量計が1秒ごとに同時に点滅します。1番目のLED残量計と芝刈機ステータスインジケータも点滅します。	赤く点滅	刈刃スイッチが下に押されるまで、ビープ音が鳴り続けます。	バッテリーパックの充電量が減り、芝刈機がリンプホームモードになっています。	作業を停止し、バッテリーを充電してください。注記: 芝刈機がリンプホームモードでは、ブレードは自動的に低回転速度に切り替わり、その間、音声インジケータのビープ音が鳴り続けます。刈刃スイッチをオフにして、ブレードを停止させてください。

LCD画面	説明	ステータスインジケータ	ビープ音	原因	解決策
	各バッテリーボックスのアイコンと低電力インジケータが0.5秒ごとに点滅し、1番目のLED残量計も0.5秒ごとに赤く点滅します。	赤く点滅	ビープ音が鳴り続ける	バッテリーパックが消耗しています。	芝刈機が停止します。バッテリーを充電してください。
	自動パーキングアイコンが点滅しています。	消灯	ビープ音が鳴り続ける	芝刈機が傾斜に駐車されており、パーキングブレーキペダルをブレーキの位置にセットせずに芝刈機から離れています。	ブレーキペダルをパーキングの位置にセットすると自動パーキングアイコンが消え、音声インジケータのビープ音が止まります。
	ブレーキペダルアイコンが表示されます	消灯	なし	パーキングブレーキペダルはパーキングの位置セットされています。	パーキングペダルを解除してから、芝刈り機を始動してください。
	シートセンサーアイコンが表示されます	消灯	なし	作業者がシートを離れているか、シートの安全インターロックシステムが外されています。	作業者がシートに座っているアイコンがオンの場合は、すぐに芝刈機の操作を停止し、シートの接続を確認してください。芝刈機とシートの接続が正しい場合は、販売店へお問い合わせください。
	PTOスイッチアイコンが点滅します	消灯	なし	刈刃スイッチはオフの位置にセットされていません。	芝刈機を再始動する前に、刈取スイッチを下に押し、ブレードモーターをオフにします。

LCD画面	説明	ステータスインジケータ	ビープ音	原因	解決策
	エネルギー再生アイコンが点滅します。	消灯	なし	ブレーキをかけたり、下り坂を走行したりする際に発生する運動エネルギーは、バッテリーパックを充電する電気に変換されます。	これは通常の操作です。対処は不要です。
	CCSアイコンが点滅	消灯	なし	CCS(クルーズコントロールシステム)機能の設定が失敗しました。	芝刈機が非常に低速で走行しているか、または後進しているときは、CCS機能を設定できません。
消灯	充電ポートの故障	常時赤	該当なし	電源がありません。	コンセントに電気が供給されているか、ソケットが正常か確認してください。
		常時赤	該当なし	電子的な故障、例えばヒューズが切れている、など。	販売店へ修理についてお問い合わせください。

故障コードの参照情報

説明	LCDの故障コード	音声インジケータ	解決策
左ブレードモーターが回転しない	509	ビープ音1回	ブレードを点検してください。緩んでいる場合は、推奨トルクでボルトを締めてください。その他の場合は、販売店へ修理についてお問い合わせください。
右ブレードモーターが回転しない	609	ビープ音1回	

注: LCD画面に表示された他の故障コードは、PCBAの故障、接続の緩み、駆動モーターやブレードモーターの故障などを示す可能性があるため、すべてのバッテリーパックを取り外し、数分後に再び挿入して再始動してください。問題が解決しない場合は、故障コードを記録し、修理について販売店にお問い合わせください。

保証条件

- 製品の修理が必要な場合は、本機購入販売店へお問い合わせください。製品保証の開始日は、購入保証書の日付に基づきます。
- 使用者個人の不適切な操作が原因でなく、部品の欠陥または製造上の不具合により製品が欠陥である場合、当該製品は保証期間内に無償修理を受けるものとします。
- 保証期間は次のとおりです：
家庭用ユーザー / 非商用ユーザーの場合
機械・装置の保証は12か月、バッテリー保証は12か月、充電器保証は12ヶ月。
プロフェッショナルユーザー / 商用ユーザーの場合
機械・装置の保証は3か月、バッテリー保証は3か月、充電器保証は3ヶ月。
- 保証適応外の事項：
 1. 通常の使用によって引き起こされた自然な摩耗や損失 — トランスミッションギアやベルトなど。充電器の電源コード。チェーンソーのチェーン、ガイドバー、ガイドバー保護ケース。ナイロンコード、ブレード、シールド、ナイロンカッター本体部および付属部品。車輪付き芝刈機の金属ブレードと車輪。ヘッジトリマーのブレードとブレード保護ケース。
 2. 自然要因によるケースの退色や経年劣化（化学洗浄剤や研磨剤の使用により発生したケースの変色、経年劣化など）。
 3. 取扱説明書の不遵守、異常な環境条件、過負荷、または不十分なメンテナンスによって引き起こされた製品の故障（汚れたチェーン潤滑油をチェーンソーに使用することにより起きたオイルの詰まりなど）。ヘッジトリマーのブレードが適切に清掃されなかったために発生した錆。
 4. お客様自身またはEGO指定の販売店以外での分解および修理により発生した電動製品の故障。
 5. 非純正品のEGOアクセサリーの使用により発生した不具合。
 6. 認めていない改造または部品変更された電動製品。
 7. 付属アクセサリーまたはアクセサリー。
 8. レンタル目的で使用されるすべての機器。
- お買い上げのレシートと本機のシリアル番号は重要な保証の証明書類です。大切に保管してください。購入販売店から求められる場合は、保証の証明書類として提示してください。
- 保証期間中にご不明な点がございましたら、購入販売店にお問い合わせください。販売店の特別な保証条件や、記載されていない事項については、本保証条件と矛盾がないときは、当該販売店の条件が優先されるものとします。

事前の通知なしに仕様の変更をすることがあります。

保証書

製品型式名をご記入ください		
製造番号		
保証期間 (保証条件面に記載)	年	月 日 まで
納品日	年	月 日

お客様欄は必ずご記入お願いいたします。

お客様	お名前 (会社名)	
	ご住所	〒
	電話番号	
販売店	店名	
	所在地	〒
	電話番号	

この保証書は必要事項を記入・押印することにより有効となります。

EGO



Manufacturer: Nanjing Chervon Industry Co.,Ltd
Made in China