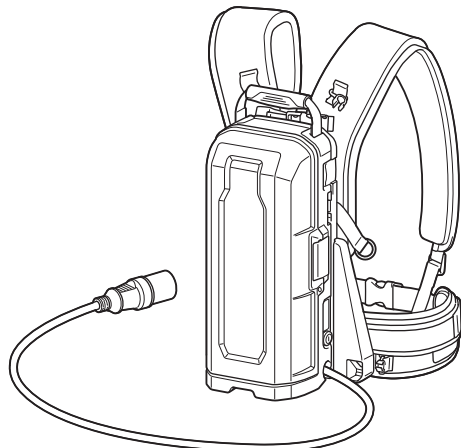


Makita

取扱説明書

ポータブル 電源ユニット

モデル PDC01



このたびはポータブル電源ユニットをお買い上げ賜わり厚くお礼申し上げます。ご使用に先立ち、この取扱説明書をよくお読みいただき本製品の性能を十分ご理解の上で、適切な取り扱いと保守をしていただいて、いつまでも安全に能率よくお使いくださいようお願いいたします。なお、この取扱説明書はお手元に大切に保管してください。



目次

・ 安全上のご注意	3
・ ポータブル電源ユニット 使用上のご注意	10
・ 各部の名称	12
・ 別販売品のご紹介	13
・ バッテリについて	14
・ バッテリの取り付け・取りはずし方	16
・ ポータブル電源ユニットの装着	18
・ アダプタポケットの使い方例	22
・ 使い方	23
・ 充電式製品への接続とスイッチの操作	23
・ バッテリ残容量表示ランプについて	28
・ 別販売品（アダプタセット品 40 Vmax × 1）のバッテリ切れお知らせランプについて	29
・ コードホルダの使い方	30
・ 別販売品の使い方（吊り下げ用バンド（草刈機））	32
・ 取り付け・取りはずし方	32
・ 作業終了後について	33
・ 緊急離脱（腰ベルトのバックル操作による緊急離脱）	34
・ 別販売品の使い方（胸ベルト）	36
・ 取り付け方	36
・ 取りはずし方	37
・ こんなときは？	38
・ 保護機能	40
・ 充電式製品およびバッテリの保護機能	40
・ 故障かな？と思ったら	41
・ 保守・点検について	42
・ 本製品のお手入れ	42
・ 保管場所について	42
・ ご修理の際は	42

安全上のご注意

JPA032-4

- ご使用前に、「取扱説明書」と「安全上のご注意」すべてをよくお読みの上、正しく使用してください。
- 感電、火災、重傷などの事故を未然に防ぐために、この「安全上のご注意」を必ず守ってください。

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つ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などに関する重要なご注意。

シンボルマーク（注意ラベル）の説明

	<ul style="list-style-type: none">けがをしないように、コードを障害物から遠ざけてください。
	<ul style="list-style-type: none">水や雨の侵入を防ぐため、バッテリボックスのカバーをしっかりと閉めてください (PDC01)。

注

- 本警告で記載の「バッテリ」は本製品を含めます。

⚠ 警告

使用環境

- ご使用されるときは、周辺を整理整頓してください。また、十分に明るくし、いつもきれいに保ってください。
- ちらかった暗い場所は、事故の原因となります。
- 可燃性の液体・ガス・粉じんのある所で使用しないでください。
 - 充電式製品から発生する火花が発火や爆発の原因になります。
- 安全に責任を負う監督者がいない状況で、子供など補助を必要とする人を充電式製品に近づけたり、充電器および電源コードに触れさせないでください。
 - けがの原因になります。
- 十分な、防じん対策や飛散防止対策をしてください。
- アスペスト（石綿）周辺の環境下（除去作業含む）で使用しないでください。
 - アスペストは、人体に肺がんなどの重大な健康被害を発症させる物質です。

電気に関する安全事項

- 電源コンセントは充電器の電源プラグに合ったものを使用してください。また、電源プラグの改造をしないでください。アース（接地）付きプラグは確実にアース（接地）をしてください。
 - 改造していない電源プラグおよびそれに対応するコンセントを使用すれば、感電のリスクが低減されます。
- 金属製のパイプや暖房器具、電子レンジ、冷蔵庫の外枠などアース（接地）されているものに身体を接触させた状態で充電式製品に触れないでください。
 - 感電する恐れがあります。
- 充電器、バッテリは、雨中や湿気の多い所で、充電したり、保管しないでください。
 - 充電器内部に水が入り、感電や発熱、発火、破裂する恐れがあります。
- 充電器の電源コードを乱暴に扱わないでください。
 - 電源コードを持って充電器を運んだり、引っ張ったりしないでください。また、電源プラグを抜くために電源コードを利用しないでください。
 - 電源コードを熱、油、角のある所、動くものに近づけないでください。電源コードが損傷したり、身体に絡まって感電する恐れがあります。
- 使用環境に適した延長コードを使用してください。
- USB 端子付きの充電式製品や充電器は、USB 端子間を短絡（ショート）させないでください。
 - 釘、針金が USB 端子内に入ると、短絡（ショート）して発煙、発火の恐れがあります。
- 不意な始動は避けてください。
 - 充電式製品を持ち運ぶときは、電源が切れていることを確かめてください。
 - 電源ボタンやスイッチに指をそえて持ち運ばないでください。

⚠ 警告

充電式製品の使用および手入れ

1. 電源ボタンやスイッチに異常がないか点検してください。
 - ・ 電源ボタンやスイッチで始動および停止操作のできない充電式製品は危険です。使用せず修理をお申し付けください。
2. 充電式製品の誤始動を防ぐために、次の作業前は電源ボタンやスイッチを切り、バッテリを充電式製品から抜いてください。
 - ・ 調整、付属品の交換
 - ・ 保管、または修理
 - ・ 充電式製品から離れるときや、受け渡し
 - ・ その他、危険が予想されるとき
3. 使用しない充電式製品、充電器およびバッテリは、子供の手の届かない乾燥した鍵のかかる場所に保管してください。
 - ・ 充電式製品や充電器からバッテリをはずして保管してください。
 - ・ 充電器は電源コンセントから電源プラグを抜いて保管してください。
 - ・ バッテリはバッテリカバーをつけて保管してください。(バッテリカバー付きの場合)
4. 子供に充電式製品、充電器およびバッテリで遊ばせないでください。
 - ・ 一瞬の不注意が深刻な傷害を招きます。
5. 部品の破損や取り付け状態など、使用に影響をおよぼすすべての部位に異常がないか確認してください。
 - ・ 保守点検が不十分であることが事故の原因になります。
 - ・ 握り部は、常に乾かしてきれいな状態に保ち、油やグリスなどが付かないようにしてください。
 - ・ 付属品の交換は、取扱説明書に従ってください。
 - ・ 充電器の電源コードは定期的に点検し、損傷している場合は、お買い上げの販売店、または当社営業所に修理をお申し付けください。
 - ・ 充電器に使用する延長コードは、定期的に点検し、損傷している場合は交換してください。
6. 取扱説明書で指定した付属品、アタッチメントなどを使用してください。
 - ・ 取扱説明書で指定のサイズ、形状、付属品などは、充電式製品の性能や安全を引出すよう、最適に設計されています。
7. 充電式製品、付属品やアタッチメントなどは、目的に合わせてご使用ください。
 - ・ 指定された用途以外に使用すると、事故の原因になります。
8. 充電式製品を高電圧線の近くで使用しないでください（高電圧電線対応製品は除く）。
 - ・ 誤動作、故障の恐れがあります。

⚠ 警告

バッテリに関する安全事項

1. バッテリを接続する前に、電源ボタンやスイッチが切れていることを確認してください。
 - ・ 電源ボタンやスイッチがオンの位置にあるときにバッテリを差し込むと事故につながります。
2. バッテリは専用充電器以外では充電しないでください。
 - ・ ほかのバッテリ用の充電器およびアダプタ端子を流用すると、火災、発熱、破裂、液漏れの恐れがあります。
3. マキタが指定した専用バッテリ以外使わないでください。また、改造したバッテリ（分解してセルなどの内蔵部品を交換したバッテリを含む）を使用しないでください。
 - ・ 充電式製品の性能や安全性なども損なう恐れがあり、火災やけが、故障、破裂などの原因になります。
4. バッテリの端子部やアダプタの端子部を金属などで接触させないでください。
 - ・ バッテリを金属と一緒に工具箱や釘袋などに保管しないでください。短絡（ショート）して発熱、発火、破裂の恐れがあります。
 - ・ 充電式製品または充電器からはずした後は、バッテリにバッテリカバーを必ず取り付けてください。（バッテリカバー付きの場合）
5. 高温などの過酷な条件下ではバッテリから液漏れすることがあります。漏れ出した液体に不用意に触れないでください。
 - ・ 万が一、バッテリの液が目に入ったら、直ちにきれいな水で十分洗い医師の治療を受けてください。
 - ・ バッテリの液は炎症ややけどの原因になることがあります。
6. バッテリはマキタ製品以外に取り付けて使用しないでください。
 - ・ 火災、発熱、破裂、液漏れの恐れがあります。
7. バッテリは、火への投入、加熱をしないでください。
 - ・ 発火、破裂の恐れがあります。
8. バッテリに釘を刺したり、衝撃を与えること、分解・改造をしないでください。
 - ・ 発熱、発火、破裂の恐れがあります。
9. バッテリを火のそばや炎天下など高温の場所で充電・使用・保管しないでください。
 - ・ バッテリを周囲温度が 50 °C以上に上がる可能性のある場所（金属の箱や夏の車内など）に保管しないでください。バッテリ劣化の原因になり、発煙、発火の恐れがあります。
10. バッテリを水のような導電体に浸さないでください。またバッテリの内部に水のような導電体を侵入させないでください。
 - ・ バッテリ内部に水のような導電体が侵入すると短絡（ショート）し、発熱、発火、破裂の恐れがあります。
11. 使用時間が極端に短くなったバッテリは使用しないでください。
12. 落としたり、何らかの損傷を受けたバッテリは使用しないでください。
 - ・ 損傷、または使用できなくなったバッテリは回収しております。お買い上げの販売店、または当社営業所へご持参ください。

⚠ 警告

13. 使用済みのバッテリは一般家庭ゴミとして棄てないでください。
 - ・ 棄てられたバッテリがゴミ収集車内などで破壊されて短絡（ショート）し、発火・発煙の原因になる恐れがあります。
14. バッテリは、電力量が 100 Wh を超える場合、危険物に分類されます。
 - ・ 輸送の際は、輸送会社にお問い合わせの上、指示に従ってください。
 - ・ 電力量は、バッテリ裏側の注意ラベルに記載されています。
15. 使用中、使用後にバッテリが熱くなることがあるため、注意してください。また、使用直後は製品の端子部に触れないでください。
 - ・ やけど、低温やけどの原因になります。
16. バッテリに切りくず、ほこり、土などがたまらないようにしてください。
 - ・ 異常発熱によりやけどしたり、発火、破裂または作動不良によりけがに至る恐れがあります。

整備

1. 充電式製品は、専門家による純正部品だけを用いた修理により安全性を維持することができます。
 - ・ 充電式製品、充電器、バッテリを分解、修理、改造はしないでください。発火したり、異常動作して、けがをする恐れがあります。
 - ・ 充電式製品が熱くなったり、異常に気づいたときは点検・修理に出してください。
 - ・ 充電式製品は、該当する安全規格に適合しているので改造しないでください。
 - ・ 修理は、必ずお買い上げの販売店、または当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すると、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。
 - ・ アスベスト（石綿）周辺の環境下（除去作業含む）で使用した本製品の保守・点検・修理は受付できません。

その他の安全事項

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。異常がある場合は、使用する前に修理を行ってください。
 - ・ 破損した部品の交換や修理は、取扱説明書に従ってください。取扱説明書に記載されていない場合は、お買い上げの販売店、または当社営業所に修理をお申し付けください。電源ボタンやスイッチが故障した場合は、お買い上げの販売店、または当社営業所に修理をお申し付けください。
 - ・ 異常・故障時には、直ちに使用を中止してください。そのまま使用すると、発煙・発火、感電、けがに至る恐れがあります。

<異常・故障例>

- ・ 充電式製品やバッテリが異常に熱い。
- ・ 充電式製品やバッテリに深いキズや変形がある。
- ・ 焦げくさい臭いがする。
- ・ ビリビリと電気を感じる。
- ・ 電源ボタンやスイッチを入れても動かないなど不具合を感じた場合は、すぐにバッテリを抜いてお買い上げの販売店、または当社営業所に点検、修理をお申し付けください。

⚠ 警告

2. 正しい付属品やアタッチメントを使用してください。
 - ・ この取扱説明書および当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を使用すると、事故やけがの原因となる恐れがあるので使用しないでください。
3. ラッカー、ペイント、ベンジン、シンナー、ガソリン、ガス、接着剤などのある場所では充電しないでください。
 - ・ 爆発や火災の恐れがあります。
4. 火災の恐れがあります。次のようなことをしないでください。
 - ・ ダンボールなどの紙類、座布団などの布類、畳、カーペット、ビニールなどの上では充電しないでください。
 - ・ 風窓のある充電器は、充電中に風窓をふさがないでください。また風窓に金属類、燃えやすいものを差し込まないでください。
 - ・ 編ぼこりなど、ほこりの多い場所で充電しないでください。
5. 充電器のバッテリ装着部やコネクタ部には充電用端子があります。金属片・水などの異物を近づけないでください。
 - ・ そのまま充電を続けると発煙、発火、破裂の恐れがあります。
6. 充電器は充電以外の用途には使用しないでください。
7. 充電中、発熱などの異常に気が付いたときは、直ちに電源プラグを抜いて充電を中止してください。そのまま充電を続けると発煙、発火、破裂の恐れがあります。
8. 正しく充電してください。
 - ・ 充電器は定格表示してある電源で使用してください。
 - ・ 升圧器などのトランス類や直流電源では使用しないでください。異常に発熱し、火災の恐れがあります。
 - ・ ラベルに「**発電機**」の表示がある充電器はエンジン発電機（当社インバータ制御付エンジン発電機は除く）では使用しないでください。異常に発熱し、火災の恐れがあります。
 - ・ 周囲温度が 10 °C未満、または周囲温度が 40 °C以上ではバッテリを充電しないでください。破裂や火災の恐れがあります。
 - ・ バッテリは、換気のよい場所で充電してください。バッテリや充電器を充電中、布などで覆わないでください。破裂や火災の恐れがあります。
 - ・ 充電器の電源コードが踏まれたり、引っかけられたり、無理な力を受けて損傷するところがないような場所で充電してください。発煙、発火、感電の恐れがあります。
 - ・ 充電器を使用しないときは、電源プラグを抜いてください。
9. 充電器の電源プラグにぬれた手で触れないでください。
 - ・ 感電の恐れがあります。

⚠ 警告

10. 充電器で使用する延長コードの太さ（導体公称断面積）と長さの目安

- 充電器の使用時に延長コードが必要な場合、充電器を最高の能率で支障なくご使用していただくために十分な太さの延長コードができるだけ短くお使いください。

太さ（導体公称断面積）	長さの目安
2.0 mm ²	30 m

この取扱説明書は、大切に保管してください。

- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見ることができる所に必ず保管してください。
- ほかの人に貸し出す場合は、一緒に取扱説明書もお渡しください。

⚠ 注意

- 極端な高温や低温の環境下では十分な性能を得られません。

ポータブル電源ユニット 使用上のご注意

JPB281-5

先に充電式製品としての共通の注意事項を述べましたが、
ポータブル電源ユニットとして、さらに次の注意事項を守ってください。

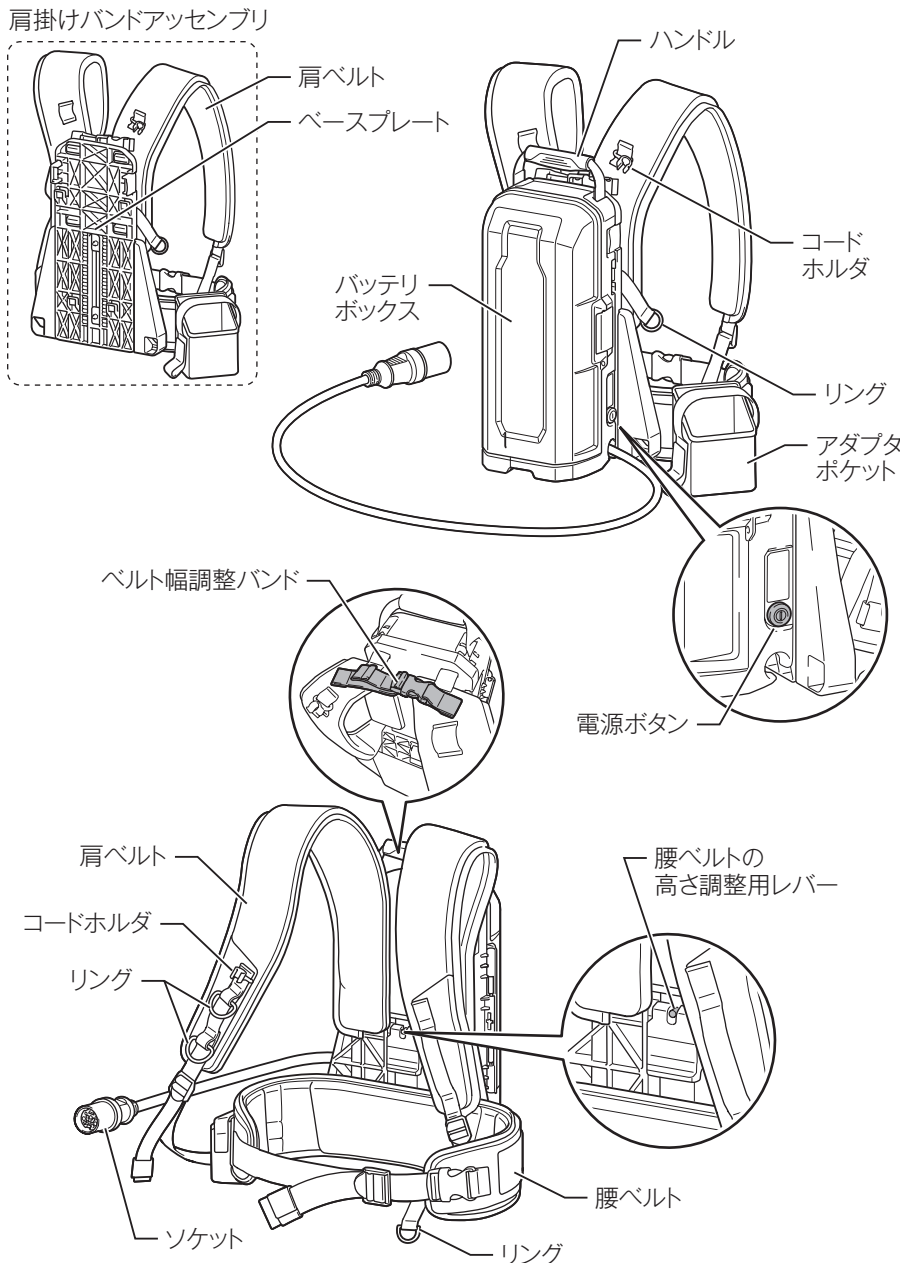
⚠警告

1. ポータブル電源ユニットを不安定な高所で使用しないでください。
2. 木に登って作業するときは、ポータブル電源ユニットを使用しないでください。
3. 無理な姿勢で作業をしないでください。
 - ・ 常に足元をしっかりとさせ、バランスを保つようにしてください。
4. ポータブル電源ユニットを充電式製品に接続して使用するときは、必ず1人で作業してください。
 - ・ 2人でポータブル電源ユニットと充電式製品を別々に持つて作業すると、事故やけがの原因になります。
5. ポータブル電源ユニットを置いて使用するときは、倒れたり落下しないように平らな場所で横置きしてください。
6. コードのみを持ってポータブル電源ユニットを持ち上げたり、運んだりしないでください。ポータブル電源ユニットの装着時または使用時にコードを引っ張らないでください。
7. 複数のポータブル電源ユニットを接続して使用しないでください(PDC01)。
8. ポータブル電源ユニットを使用時にコードやスタンドなどが足や障害物に引っかかるないように注意してください。コードやスタンドなどが引っかかると、けがの原因となることがあります。
9. ポータブル電源ユニットを足場の悪い場所で使用しないでください。
10. アダプタを充電器に取り付けないでください。
11. アダプタをポータブル電源ユニットの挿入ポートに取り付けないでください (PDC01)。
12. 18 V バッテリ以外のバッテリを使用しないでください (PDC01)。
13. コードをコードホルダに取り付けるときは、ゆっくりと確実に取り付けてください。
14. ポータブル電源ユニットの緊急離脱を妨げる可能性のある安全ベルトや肩掛けベルトなどは装着しないでください。
15. 充電式ファンジャケットまたは充電式暖房ジャケットを使用しているときは、ポータブル電源ユニットを使用しないでください。
16. ポータブル電源ユニットを火花にさらさないでください。
17. ポータブル電源ユニットを着脱するときは、充電式製品からアダプタ、プラグを取りはずしてください。
18. 充電式製品から離れるときは、充電式製品からアダプタ、プラグを取りはずすか、またはポータブル電源ユニットをはずしてください。
19. ポータブル電源ユニットを水洗いしないでください。

⚠警告

- 20.バッテリボックスに水が入らないようにしてください (PDC01)。
- 21.ハーネスやベルト類が充電式製品に巻き込まれないように注意してください。
- 22.充電式製品を使用中に、本体やアダプタのコード、充電式製品のコードを切断しないように注意してください。
- 23.ご使用前に、本体やコード類、ハーネスなどを点検してください。損傷があるときは、営業所に修理を依頼してください。
- 24.誤って落としたり、ぶつけたときは、本製品や付属品などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。
 - ・ 破損や亀裂、変形があり、そのまま使用すると発煙・発火、感電、けがに至る恐れがあります。
- 25.本製品の上に乗ったり、座ったり、重量物を載せたりしないでください。
 - ・ 破損、転倒の原因になります。
- 26.スタンドを持って運ばないでください。
 - ・ 破損してけがの原因になります (PDC1200)。
- 27.ポータブル電源ユニットとスタンドの間に物や工具を固定した状態で、運んだり、使用したりしないでください (PDC1200)。
- 28.スタンドに物を吊るした状態で、ポータブル電源ユニットを運んだり、使用したりしないでください (PDC1200)。
- 29.ポータブル電源ユニットを保管する際は、屋内で保管してください。

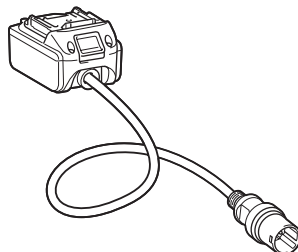
各部の名称



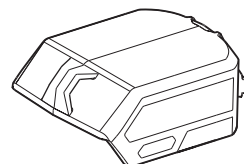
別販売品のご紹介

- 別販売品の詳細につきましてはカタログを参照していただくか、お買い上げの販売店、または当社営業所へお問い合わせください。

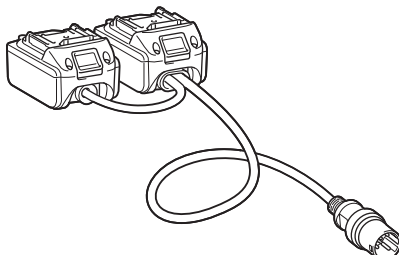
- アダプタセット品 18 V × 1
部品番号：A-69082



- USB用アダプタ ADP001G
部品番号：JPAADP001G/O
(ご使用には、別途アダプタセット品
40 Vmax × 1 が必要です)



- アダプタセット品 18 V × 2
部品番号：A-69076



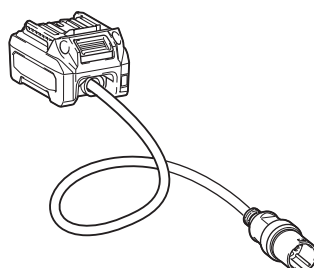
- バッテリ BL1815N (容量 1.5 Ah)
部品番号：A-60311

- バッテリ BL1820B (容量 2.0 Ah)
部品番号：A-61715

- バッテリ BL1830B (容量 3.0 Ah)
部品番号：A-60442

- バッテリ BL1860B (容量 6.0 Ah)
部品番号：A-60464

- アダプタセット品 40 Vmax × 1
部品番号：A-72241



- 吊り下げ用バンド (草刈機)
部品番号：197243-4

- 胸ベルト
部品番号：196733-4

バッテリについて

バッテリについて

- お買い上げ時は、バッテリは十分に充電されていないため、バッテリ保護機能が働いている場合があります。（スイッチを操作すると充電式製品は動く恐れがあるので注意してください。）ご使用前に急速充電器で正しく充電してからご使用ください。
- 使用しないときはバッテリカバーをかぶせてください。バッテリを水やほこりから保護するのに役立ちます。
- 使用しないときは充電式製品からバッテリを抜いて保管してください。

バッテリを長持ちさせるには

- 工具の力が弱くなってきたと感じたら使うのをやめ、充電してください。
- 満充電したバッテリを再度充電しないでください。
- 充電は周囲温度 10 ℃～40 ℃の範囲で行ってください。
- 使用直後などの熱くなったバッテリは、充電器に差し込んで冷却し充電することをおすすめします。
- 長期間（6ヶ月以上）ご使用にならない場合、リチウムイオンバッテリは充電してから保管することをおすすめします。

バッテリの回収について

- 使用済みバッテリはリサイクルのため回収しております。お買い上げの販売店、または当社営業所へご持参ください。



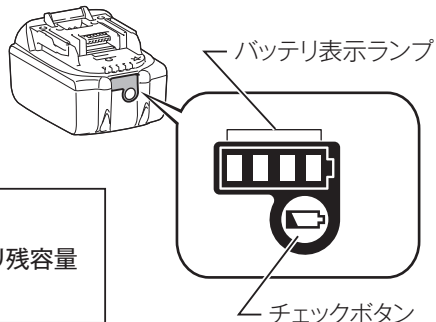
リチウムイオンバッテリは
リサイクルへ

バッテリについて

バッテリ残容量表示機能

モデル名の末尾に「B」の付くバッテリは、残容量表示機能が付いています。

- ・ チェックボタンを押すとバッテリ表示ランプが残容量を数秒間表示します。



バッテリ表示ランプ	バッテリ残容量
■:点灯 □:点滅 □:消灯	
■ ■ ■ ■	75 % - 100 %
■ ■ ■ □	50 % - 75 %
■ ■ □ □	25 % - 50 %
■ □ □ □	0 % - 25 %
■ □ □ □	充電してください。
■ ■ □ □ ↓ ↑ □ □ ■ ■	バッテリの異常です。

注

- ・ 表示される残容量は、ご利用状況や気温などによって実際の残容量と異なる場合があります。

バッテリの取り付け・取りはずし方

⚠ 警告

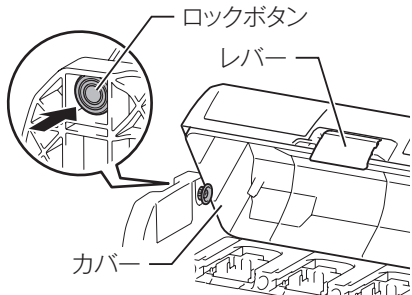
バッテリの取り付け、取りはずしの際は、ポータブル電源ユニットの電源を必ず切ってください。

- 事故の原因になります。

ポータブル電源ユニットは、取り付けられているバッテリの中から使用するバッテリを自動的に切り替えます。充電式製品のスイッチを入れるたびに、ポータブル電源ユニットは最適なバッテリを選択します。

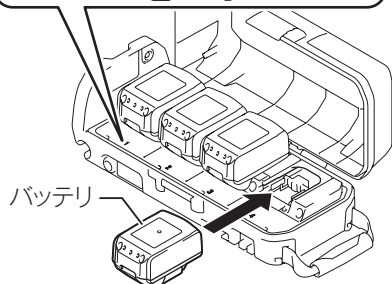
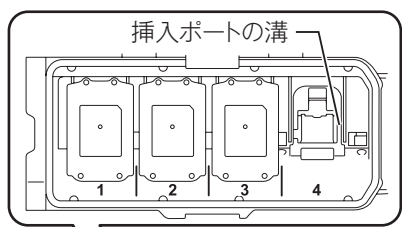
取り付け方

- レバーを持ち上げるようにして、カバーを開きます。
- 外側からロックボタンを押して、カバーを固定します。



注

- カバーで指などをはさまないように注意してください。
- バッテリを挿入ポートの溝に合わせて奥まで確実に挿入します。
 - カバーを少し持ち上げてロックボタンを解除し、確実にカバーを閉じます。



バッテリの取り付け・取りはずし方

注

- 18 V 以外の充電式製品で使用する場合は、挿入ポート 1 または 2、挿入ポート 3 または 4 にそれぞれバッテリを少なくともひとつ取り付けてください。
- 18 V の充電式製品で使用する場合は、挿入ポートにバッテリを少なくともひとつ取り付けてください。
- バッテリが確実にロックされていることを確認してください。
- カバーは、確実に閉じて雨やほこりが入らないようにしてください。

取りはずし方

- 取り付け方と同様にカバーを開いた後、充電式製品からバッテリをはずす要領で行ってください。

注

- バッテリの取りはずしの際は、挿入側を下向きにしないでください。
 - ・ バッテリが落下すると、事故やけがの原因になります。

ポータブル電源ユニットの装着

⚠ 警告

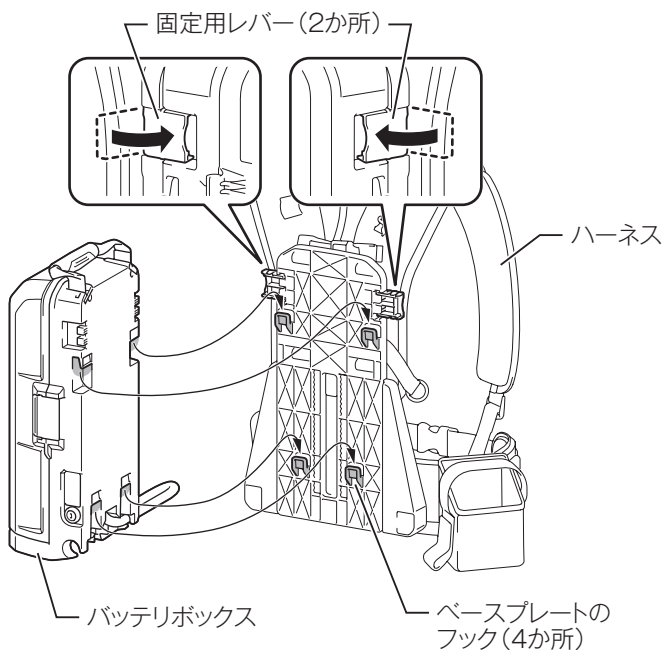
ポータブル電源ユニットの組み付け・装着の際は、電源を必ず切ってください。

- ・事故の原因になります。

ハーネス、ベースプレート、バッテリボックス、それぞれが確実に固定されていることを確認してください。

- ・はずれると事故の原因になります。

1. バッテリボックスをベースプレートのフック（4か所）に取り付け、固定用レバー（2か所）を倒して固定します。

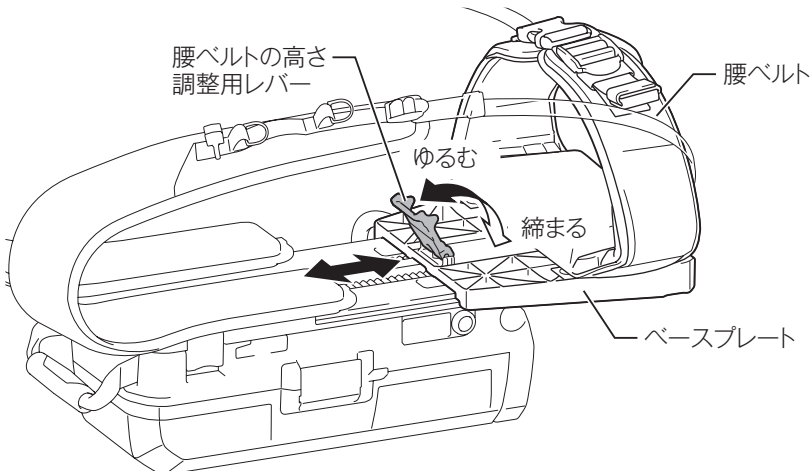


注

- ・バッテリボックスがベースプレートに固定され、はずれないことを確認してください。
- ・腰ベルトの高さを調整するときは、必ずバッテリボックスを下側にして置いてください。
 - ・けがの原因になります。

ポータブル電源ユニットの装着

- バッテリーボックスを下側にして置きます。
- 腰ベルトの高さ調整用レバーをゆるめ、ベースプレートをスライドさせて腰ベルトの位置を調整します。
- 腰ベルトの高さ調整用レバーを倒して固定します。



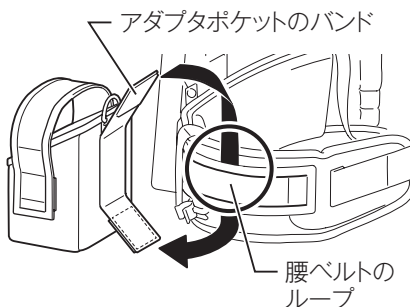
注

- 腰ベルトの高さ調整用レバーがゆるんでいる場合は、腰ベルトの高さ調整用レバーのナットを締めてください。



ポータブル電源ユニットの装着

- アダプタポケットのバンドを腰ベルトのループに通し、面ファスナーで固定します。(左右どちらでも固定できます。)



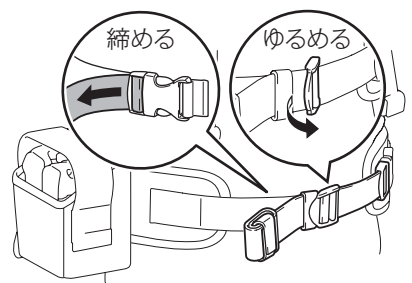
- ベルト幅調整バンドで肩ベルトの幅を調整します。



- 肩掛けバンドアッセンブリを背負い、腰ベルトのバックルをはめます。



- 腰ベルトの長さを調整します。

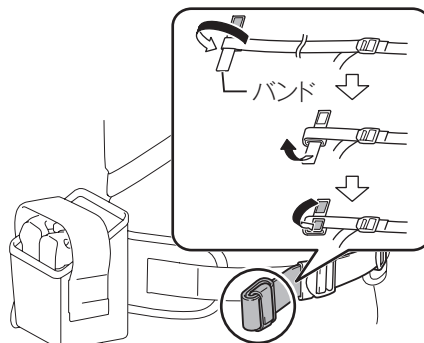


ポータブル電源ユニットの装着

注

- ・ 肩ベルトは、必ず両肩にかけて背負ってください。
 - ・ 肩ベルトを片方だけに掛けると不意にはずれるなど、事故やけがの原因になります。
- ・ ポータブル電源ユニットは、必ず背中に背負ってください。
 - ・ 胸側に掛けると不意にはずれるなど、事故やけがの原因になります。
- ・ 腰ベルトがゆるんだり、はずれた状態で回転刃を持つ充電式製品を使用しないでください。
 - ・ 腰ベルトが回転刃に巻き込まれるなど、事故やけがの原因になります。
- ・ ベルト幅調整バンドを持って本製品を運ばないでください。
 - ・ 破損してけがの原因になります。

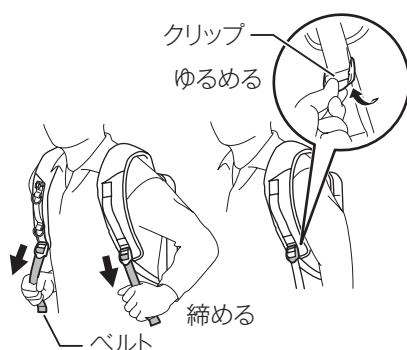
9. 右図を参考に、余ったベルトをループでまとめます。



10. 肩ベルトの長さを調整します。

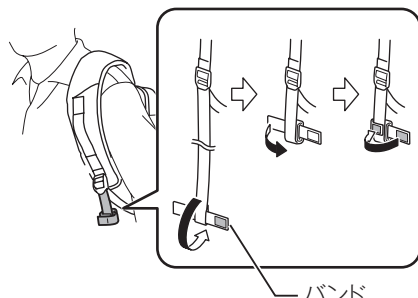
肩ベルトを締めるときはベルトを
引っ張ります。

肩ベルトをゆるめるときは、クリッ
プを持ち上げます。



ポータブル電源ユニットの装着

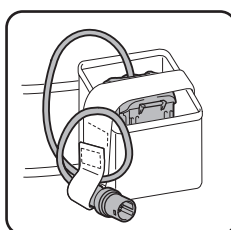
- 11.右図を参考に、余ったベルトをバンドでまとめます。



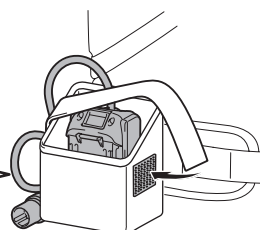
アダプタポケットの使い方例

- ・アダプタを図のように収納することができます。

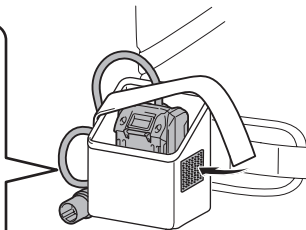
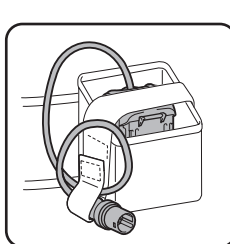
18 V用アダプタ



36 V(18 V×2)用
アダプタ



40 Vmax用アダプタ



注

- ・アダプタポケットに鋭利な金属など、アダプタ以外のものを入れないでください。
- ・コードが断線する恐れがあり、故障の原因になります。

使い方

充電式製品への接続とスイッチの操作

推奨製品カテゴリ

- ・ 充電式チェンソー
 - ・ 充電式ブロワ
 - ・ 充電式草刈機
 - ・ 充電式スプリット草刈機
 - ・ 充電式ヘッジトリマ
 - ・ 充電式生垣バリカン
 - ・ 充電式芝生バリカン
 - ・ 充電式ディスクグラインダ
 - ・ 充電式アースオーガ
 - ・ 充電式ハンマ
 - ・ 充電式ハンマドリル *1
 - ・ 充電式芝刈機 *2
- *1 HR282D は除く
*2 バッテリアダプタ / ポータブル電源ユニット専用モデルに限る

⚠警告

充電式製品と接続する前に、必ず充電式製品のスイッチが切れていることを確認してください。

- ・ 事故の原因になります。

充電式製品のスイッチを入れた状態で、ポータブル電源ユニットの電源を入れないでください。

- ・ 事故の原因になります。

ポータブル電源ユニットを下記の製品で使用しないでください。

- ・ 背負製品（充電式噴霧器、充電式せん定ハサミ、充電式背負集じん機など）
- ・ ジャケット／ベスト製品（充電式ファンジャケット、充電式暖房ジャケットなど）
- ・ バッテリカバー付製品（充電式ラジオ、充電式スピーカ、充電式運搬車など）
- ・ 口ボットクリーナ
- ・ バッテリアダプタ
- ・ バッテリコンバータ

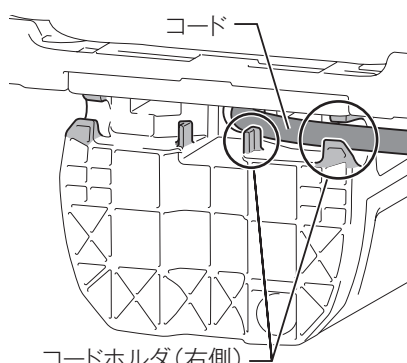
最新の適用カテゴリ、製品は当社営業所にお問い合わせください。

作業の前に接続する製品の取扱説明書をよくお読みになってから使用してください。

1. コードの引き出し

バッテリボックスの右、または左からコードを引き出します。

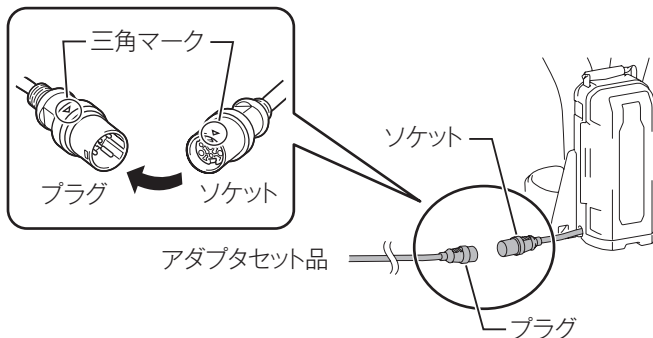
コードを引き出すときは、コードホルダに固定してください。（図は、右側に引き回した場合です。）



使い方

2-1. コネクタ接続製品の接続

ポータブル電源ユニットのソケットとコネクタ接続製品のプラグの三角マークを合わせ、奥まで確実に差し込みます。

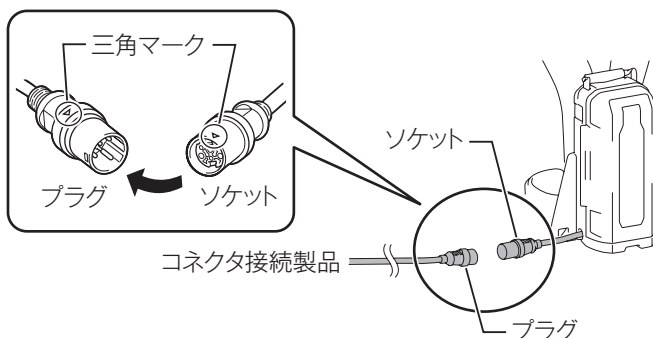


注

- ソケットをコネクタ接続製品のプラグからはずす際に、コードを引っ張らないでください。また、コードを持って運ばないでください。
 - コードが断線するなど、損傷の原因になります。

2-2. アダプタセット品（18 V × 1）、（18 V × 2）の接続

ポータブル電源ユニットのソケットとアダプタのプラグの三角マークを合わせ、奥まで確実に差し込みます。



注

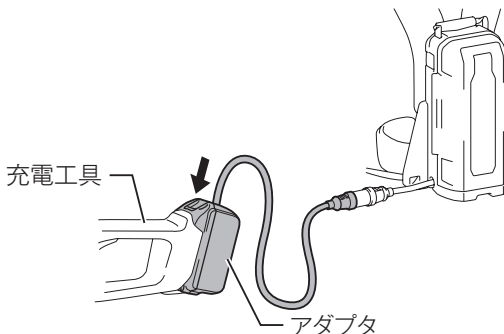
- ソケットをアダプタのプラグからはずす際に、コードを引っ張らないでください。また、コードを持って運ばないでください。
 - コードが断線するなど、損傷の原因になります。

使い方

3. アダプタの充電式製品への取り付け

アダプタは、バッテリの取り付けと同じ方法で充電式製品に取り付けます。

- ・ 18 V の充電式製品にはアダプタセット品 18 V × 1 を使用してください。
- ・ 18 V × 2 (36 V) の充電式製品にはアダプタセット品 18 V × 2 を使用してください。
- ・ 40 Vmax の充電式製品には、アダプタセット品 40 Vmax × 1 を使用してください。
- ・ アダプタセット品 18 V × 2 は充電式製品側への取り付けに方向性があります。
誤装着ができないようにしてあるため、片方のアダプタが、奥までしっかりと差し込めない場合、アダプタを無理に差し込んでください。
- ・ アダプタの正しい取り付け方法は「4. アダプタセット品 18 V × 2 の取り付けパターン」を参照してください。



注

- ・ アダプタセット品 18 V × 2 を 18 V × 2 (36 V) 充電式製品に使用する場合、誤装着するとコード 2 本側のアダプタは、奥までしっかりと差し込めません（アダプタのフックが充電式製品に引っかかる位置まで差し込みできません）。それ以上無理にアダプタを差し込むと故障の原因になります。

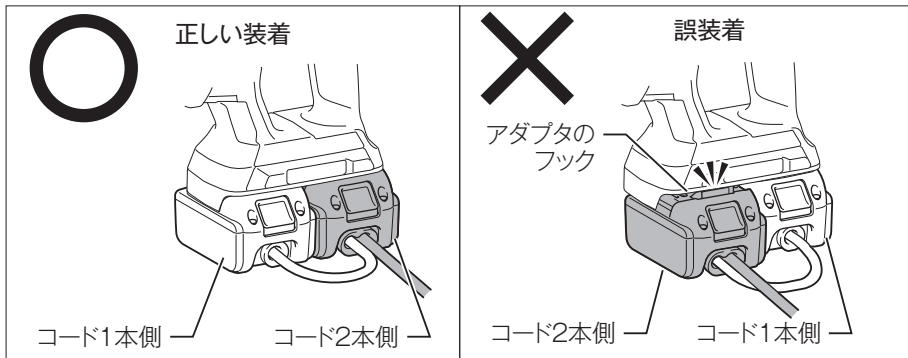
使い方

4. アダプタセット品 18 V × 2 の取り付けパターン

パターン A（横並び）で取り付ける場合

充電式製品のアダプタ差し込み方向からむかって

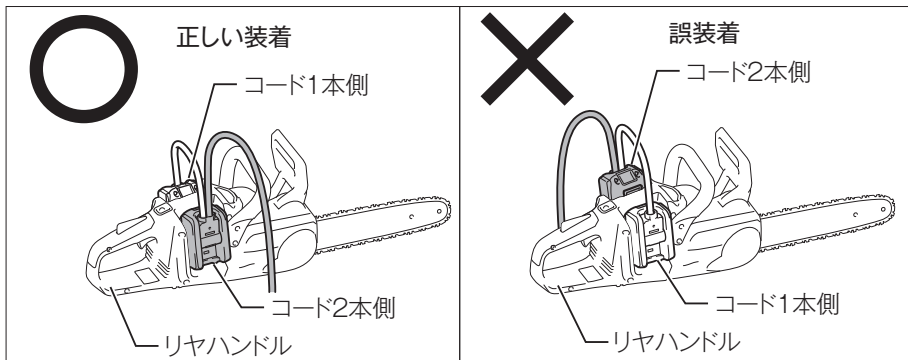
左側にコード 1 本のアダプタ、右側にコード 2 本のアダプタを差し込んでください。



パターン B（対面並び）で取り付ける場合

充電式製品のリヤハンドル側からむかって

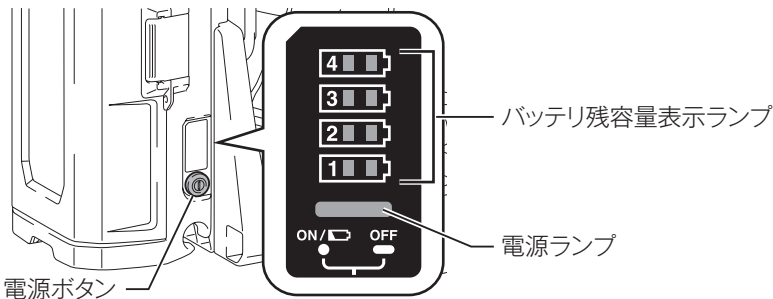
左側にコード 1 本のアダプタ、右側にコード 2 本のアダプタを差し込んでください。



使い方

5. 電源ボタンを押すと電源が入り、電源ランプが緑色に点灯します。

電源ボタンを長押しすると電源は切れ、電源ランプが消灯します。



注

- ・電源を入れた後、何もせずに8時間経過すると自動的に電源が切れます。
- ・電源ランプが緑色で点滅している場合、アダプタのプラグ、充電式製品のプラグがポータブル電源ユニットに接続されていないか、バッテリが空になっています。この場合は、ポータブル電源ユニットにアダプタのプラグ、充電式製品のプラグを取り付けるか、バッテリを充電してください。それでも緑色の点滅が続く場合は、41ページ「故障かな?と思ったら」を参照してください。
- ・電源ランプが緑色と赤色の交互点滅している場合、ポータブル電源ユニットの電源を切って、再度電源を入れてください。それでも緑色と赤色の交互点滅が続く場合は、お買い上げの販売店、または当社営業所にお問い合わせください。
- ・ポータブル電源ユニットの電源を入れた直後に充電式製品の電源を入れると、充電式製品のランプが保護表示をすることがあります。この場合は一度、充電式製品を始動させてください。
製品が始動しランプの保護表示がなくなった場合は、充電式製品をそのままご使用ください。
ランプが保護表示を継続している場合は、38ページの「こんなときは?」を参照してください。

使い方

バッテリ残容量表示ランプについて

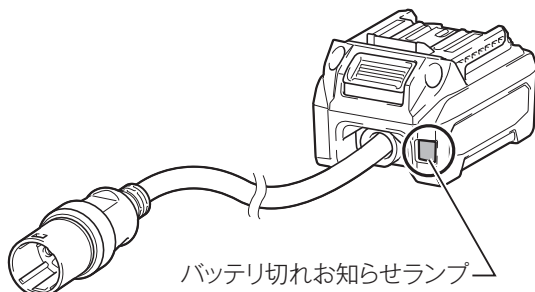
- 電源ボタンを押すと、バッテリの残容量が表示されます。バッテリの挿入ポートに対応するランプが約5秒間点灯します。

バッテリ表示ランプ	バッテリ残容量
:点灯 :点滅 :消灯	
	50 % - 100 %
	0 % - 50 %
	充電してください。

使い方

別販売品（アダプタセット品 40 Vmax × 1）のバッテリ切れお知らせランプについて

- ・「バッテリ切れお知らせランプ」によってバッテリの残容量が少なくなったり、バッテリの残容量が無くなったりなどの状態を簡易的に確認することができます。
- ・詳細なバッテリの状態や対応については、ポータブル電源ユニット本体の表示で確認できます。



バッテリ切れお知らせランプの見方

表示ランプ	バッテリの状態
	点滅 ・ バッテリの残容量が低下しています。※ 1
	点灯 ※ 3 ・ バッテリの残容量がありません。※ 2 ・ バッテリの保護機能が働いている場合があります。

※ 1：製品を連続運転する場合や PDC01 使用時は、点滅しない場合があります。

※ 2：PDC01 使用時はバッテリの残容量が無くなっても点灯しません。

※ 3：PDC01 が使用バッテリを切り替える際に点灯する場合があります。

切り替えが完了するとバッテリの残容量に応じて消灯または点滅します。

注

- ・「バッテリ切れお知らせランプ」が点滅を開始するタイミングは、周囲の温度やバッテリの状態によって変化します。

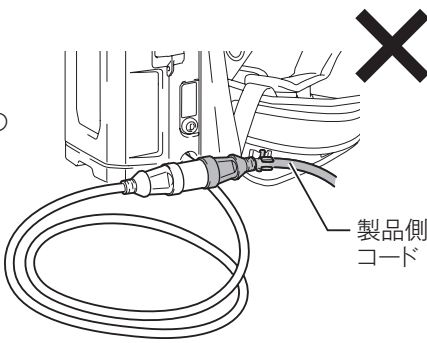
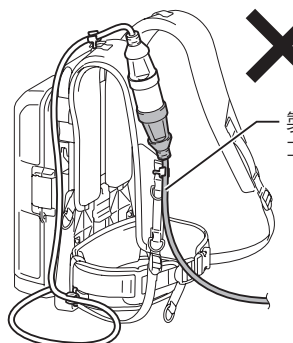
使い方

コードホルダの使い方

⚠ 警告

コードホルダは、バッテリボックスのコード専用です。アダプタのコード、充電式製品のコードは取り付けないでください。

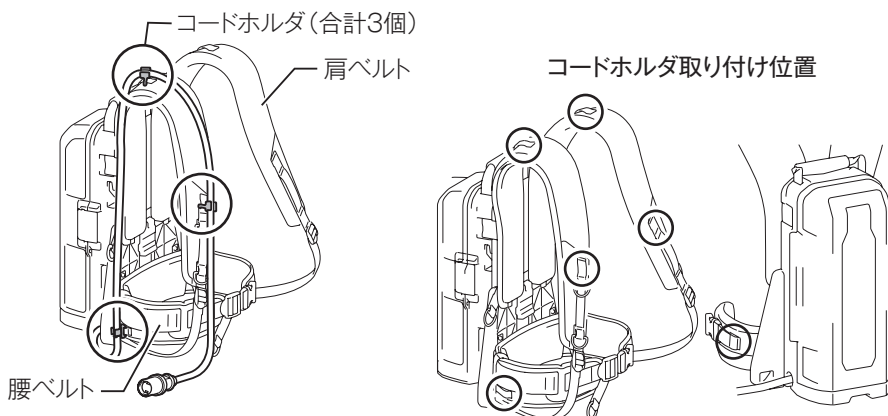
- ・ 事故やけがの原因になります。



- ・ コードホルダは3個あります。用途に応じて適切にお使いください。

使い方

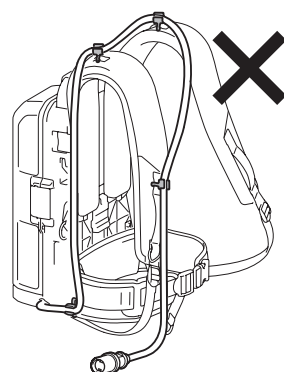
コードホルダ3個の使用例：手元の動きが中心となる作業など



コードホルダ1個の使用例：
腕や上半身の動きが大きい作業など

注

- 左右の肩ベルトをまたいでコードホルダにコードを取り付けないでください。



別販売品の使い方(吊り下げ用バンド(草刈機))

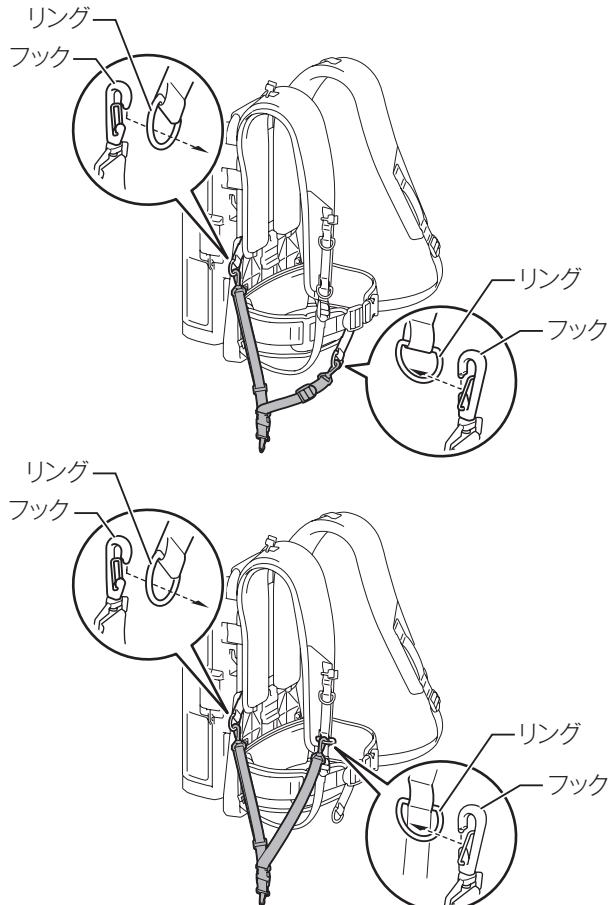
⚠ 警告

この作業の前に、草刈機の取扱説明書をよくお読みになり、吊り下げ用バンド(草刈機)および腰ベルトの調整を完了してください。

不意な始動を避けるため、この作業の前には、ポータブル電源ユニットのスイッチを切ってください。

取り付け・取りはずし方

- 吊りバンドのフック(2個)を肩バンドや腰ベルトのリングに取り付けます。



注

- 取りはずす際は、フックで指をはさまないように注意してください。

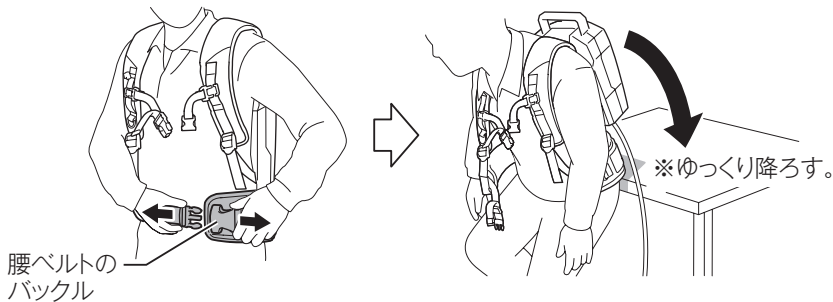
別販売品の使い方(吊り下げ用バンド(草刈機))

作業終了後について

⚠ 警告

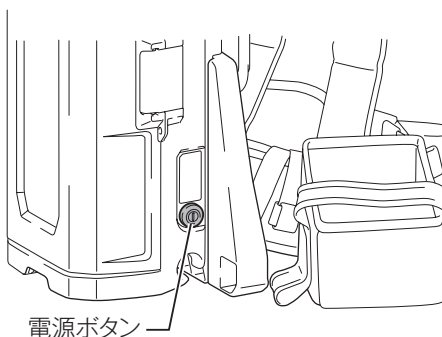
作業を終了し、ポータブル電源ユニットをはずすときは、充電式製品のスイッチまたは電源を切り、刃物が停止していることを確認してください。
・事故やけがの原因になります。

1. 充電式製品のスイッチまたは電源を切り、充電式製品をポータブル電源ユニットからはずします。
2. 腰ベルトのバックルをはずし、ポータブル電源ユニットをテーブルや床などにゆっくり降ろします。



注

- ・胸ベルトを使用しているときは、先に胸ベルトをはずしてください。
・胸ベルトで首を絞める恐れがあります。
- 3. ポータブル電源ユニットの電源ボタンを長押しして電源を切ってください。



別販売品の使い方(吊り下げ用バンド(草刈機))

注

- 取りはずす際は、フックで指をはさまないように注意してください。

緊急離脱（腰ベルトのバックル操作による緊急離脱）

⚠ 警告

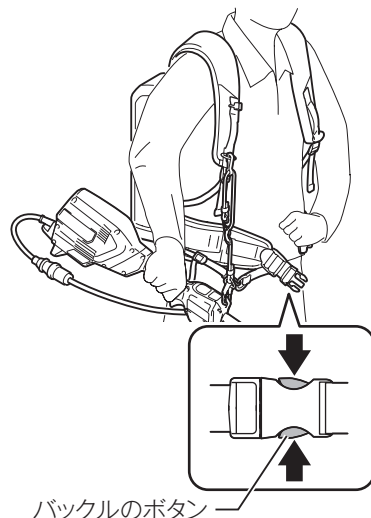
緊急離脱のときは、本製品の支持に細心の注意を払ってください。
本製品のコントロールを失うと、作業者自身または第三者が死亡あるいは重傷を負う可能性があります。

⚠ 注意

バックルのボタンを使って本製品を離脱する場合は、必ず手で本製品を支えながらボタンを操作してください。

- 本製品を支えずに離脱すると本製品が落下します。
- 緊急時、バックルのボタンを両側から押すと、本製品を身体から離脱できます。

- 緊急時、本製品を持って腰ベルトのバックルボタンを両側から強く押します。
- 腰ベルトのバックルがはずれ、腰ベルトがはずれます。

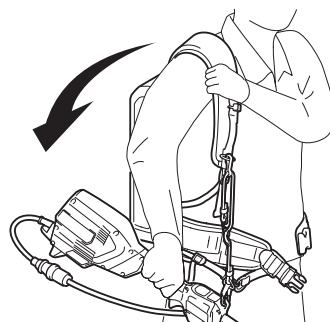


別販売品の使い方(吊り下げ用バンド(草刈機))

- 右手で本製品を保持したまま左手で左の肩ベルトをはずします。



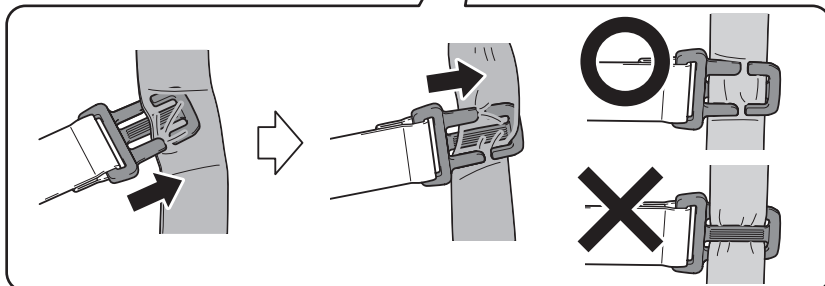
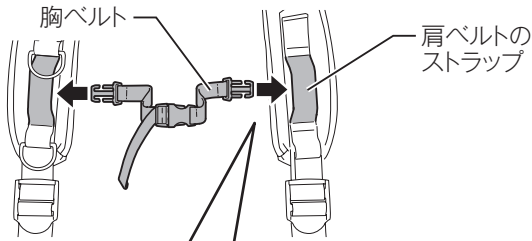
- 右手で本製品を保持したまま左手で右の肩ベルトをはずし、ポータブル電源ユニット（バッテリ）と本製品を降ろして離脱します。



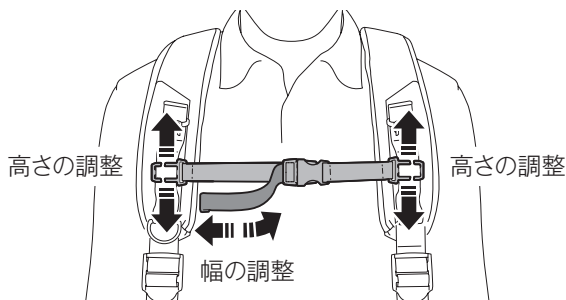
別販売品の使い方（胸ベルト）

取り付け方

1. 胸ベルトを肩ベルトのストラップに取り付けます。



2. 高さと幅を調整します。

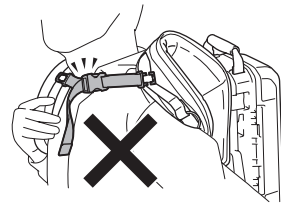


別販売品の使い方（胸ベルト）

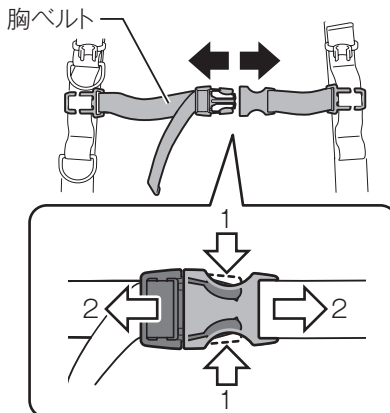
取りはずし方

⚠ 警告

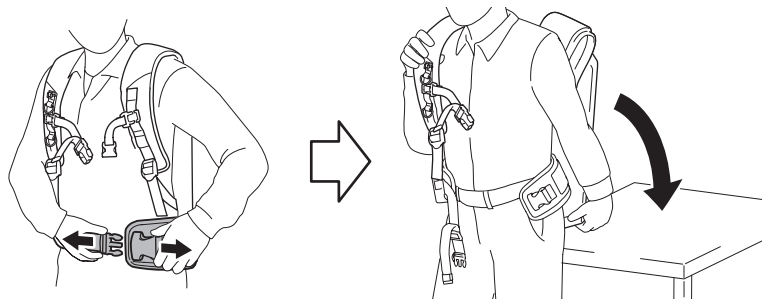
胸ベルトの使用時にポータブル電源ユニットを降ろす際、必ず胸ベルトを先にははずしてください。腰ベルトを先にはずすと、胸ベルトが首にしまる恐れがあります。



1. 胸ベルトをはずします。



2. 腰ベルトをはずし、ポータブル電源ユニットをゆっくり降ろします。



こんなときは？

- 修理を依頼される前に、まずご自身で点検を行い、その上でなお異常があるときは、取扱説明書の記載内容以外はむやみに分解しないで、お買い上げの販売店、または当社営業所にお申し付けください。

不具合の状態	電源ランプの状態	原因	対応
接続した充電式製品が始動しない。	緑色の点灯	アダプタが充電式製品に接続されていない。	<ul style="list-style-type: none"> ・アダプタを充電式製品に接続する。 ・アダプタが正しく接続されているか確認する。
		充電式製品またはアダプタのコード、ポータブル電源ユニットのコードが高温になっている。	充電式製品またはポータブル電源ユニットを冷まし、次にポータブル電源ユニットの電源を切ってから、再度入れる。
		充電式製品またはポータブル電源ユニットが故障している。	販売店、または営業所にお問い合わせください。
	緑色の点滅	アダプタのプラグ、充電式製品のプラグとバッテリボックスのソケットが接続されていない。	<ul style="list-style-type: none"> ・プラグヒソケットを接続する。 ・プラグヒソケットがしっかりと接続されていることを確認する。
		バッテリの残容量が十分でない。	バッテリを充電する、または充電済みバッテリに交換する。
		18 V 以外の充電式製品にポータブル電源ユニットを接続しているときに、バッテリが適切に取り付けられていない。	挿入ポート 1 または 2、挿入ポート 3 または 4 にそれぞれバッテリを少なくともひとつ取り付ける。
		ポータブル電源ユニットが使用するバッテリを切り替える必要がある。	<ul style="list-style-type: none"> ・充電式製品のスイッチを切り、再度スイッチを入れる。 ・ポータブル電源ユニットの電源を入れる。
		ポータブル電源ユニットのコードが高温になっている。	ポータブル電源ユニットを冷ます。

こんなときは？

不具合の状態	電源ランプの状態	原因	対応
接続した充電式製品が始動しない。	緑色と赤色の交互点滅	ポータブル電源ユニットが異常を検出した。	ポータブル電源ユニットの電源を切り、再度電源を入れる。
		充電式製品またはポータブル電源ユニットが故障している。	販売店、または営業所にお問い合わせください。
	消灯	ポータブル電源ユニットの電源が入っていない。	ポータブル電源ユニットの電源を入れる。
		ポータブル電源ユニットにバッテリが取り付けられていない。	ポータブル電源ユニットにバッテリを取り付ける。
		バッテリの残容量が十分でない。	バッテリを充電する、または充電済みバッテリに交換する。
		ポータブル電源ユニットが故障している。	販売店、または営業所にお問い合わせください。

注

- 下記の充電式製品に接続した場合、製品側のスイッチ操作時に、「バッテリ切れお知らせランプ」が点滅することがあります。故障ではありませんので、そのままお使いいただけます。

MUR181D、MUH305D、MUH365D、MUH404D、MUH464D、MUM168D

保護機能

充電式製品およびバッテリの保護機能

充電式製品を使用中、下記状態になりますとモータが自動停止しますが、これは保護機能によるものであり故障ではありません。

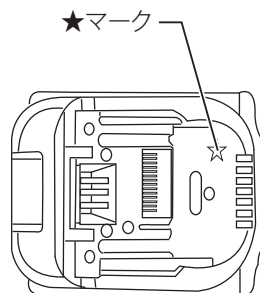
詳しくは、ご使用になっている充電製品の取扱説明書をお読みください。

保護機能

- 充電式製品、またはバッテリの温度が高温になるとモータが自動停止します。
 - 使用を中断して充電式製品よりバッテリを取りはずし、冷却ファンつきの充電器で充電および冷却をしてください。
 - バッテリを冷ましても充電式製品が動作しない場合は、充電式製品を冷ましてください。
- バッテリの容量が少なくなるとモータが自動停止します。
 - 充電式製品よりバッテリを取りはずし、バッテリを充電してください。
- 充電式製品が過負荷状態になるとモータが自動停止します。
 - いったんスイッチを放し、充電式製品よりバッテリを取りはずした後、過負荷の原因を取り除いてください。原因を取り除けば再びご使用になれます。

★マークについて

図のようにバッテリに★マークがある
バッテリは保護機能を搭載しています。



故障かな？と思ったら

修理を依頼される前に、下記項目を点検してください。

症状

- 充電式製品が停止する
- 始動しない

原因

保護機能※が働き、充電式製品またはバッテリが機能停止している可能性があります。

解消方法

スイッチを切って、再度入れてください。

↓ 解消しない

バッテリを充電するか、充電済みのバッテリと交換してください。

↓ 解消しない

充電式製品を十分に冷ましてください。

↓ 解消しない

お買い上げの販売店、または当社営業所まで修理をお申し付けください。

※保護機能については 40 ページ参照。

- ・修理をお申し付けの際は、製品、バッテリ、充電器、アダプタと一緒にお持ちください。

保守・点検について

⚠ 警告

接続した充電式製品の先端工具の交換や点検・整備の際には、必ずポータブル電源ユニットの電源を切り、アダプタのプラグ、充電式製品のプラグをはずしてください。

- ・事故の原因になります。

本製品のお手入れ

- ・乾いた布か薄めた中性洗剤を付けた布できれいに拭いてください。

注

- ・水洗いは絶対にしないでください。
 - ・本製品内部に水が入り、故障の原因になります。
- ・ガソリン、ベンジン、シンナー、アルコールなどは変色、変形、ひび割れの原因となりますので使用しないでください。

保管場所について

- ・保管する際は、本製品を充電式製品から取りはずし、本製品からバッテリを取りはずして保管してください。
次の場所には保管しないでください。
 - ×お子様の手が届いたり、持ち出せる所
 - ×直射日光の当たる所
 - ×軒先など雨がかかったり、湿気のある所

ご修理の際は

- ・修理はご自分でなさらないで、必ずお買い上げの販売店、または当社営業所にお申し付けください。

メモ

881E14I6
IWT

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)