



操作ガイド エレキガン コードレス電動コーキングガン



お問い合わせは

大阪営業 〒592-0001 大阪府高石市高砂 2-9-1 TEL: 072-268-0321

東京営業 〒135-0016 東京都江東区東陽 5-2-6-9 TEL: 03-3649-8103

札幌営業 〒004-0845 札幌市清田区清田 5条2-25-20 TEL: 011-883-2489

名古屋営業 〒458-0847 名古屋市緑区浦里 1丁目8番地 TEL: 052-892-2338



P C Cox Limited T +44 (0) 1635 264500
Turnpike Road F +44 (0) 1635 264555
Newbury RG14 2LR www.pccox.co.uk

DECLARATION OF CONFORMITY

We P C Cox Limited declare that under our sole responsibility that the product :-

ELECTRAFLOW 14.4 Volt Sealant Applicator

Is in conformity with the following standards

EN55014-1, EN55014-2, EN60745

In accordance with the directives :-

98/37 EC, 73/23/EEC, 89/336/EEC as amended by 92/31/EEC & 93/68/EEC.

Signed

Health & Safety Advisor for P C Cox Limited

バッテリーの充電

バッテリーは出荷時にはほとんど充電されていません。使用前にLEDのランプがグリーンになるまでチャージャーに装填して充電してください。

チャージャーに電気が供給されると赤いランプつきます。バッテリーパックを装填するとグリーンランプが点滅し、充電中であることを示します。グリーンランプの点滅が終了し常時ついた状態になると満杯に充電されたことを示します。

もし赤いランプが点滅している場合はバッテリーにエラーがあることを示しています。バッテリーが熱かったり、逆に冷たかったり、または壊れていると考えられます。チャージャーから取り外し、再チャージするまで約30分間放置してください。

チャージャーが通常的环境下で充電しない場合は販売店までチャージャーとバッテリーの

両方をご返却ください。

バッテリーは最初の充電では満杯になりません。何度か使用していただく満杯まで充電できるようにします。

充電は供給されたチャージャーでお願いします。

チャージャーに合った電源を供給してください。バッテリーがきちんとチャージャーに装着されているのを確認してください。バッテリーやチャージャーを分解しないでください。交換部品はありません。

赤いランプ点灯—チャージャーの電源がオン
赤いランプが点滅—バッテリーが熱いまたは低温すぎるまたは故障
緑のランプ点灯—バッテリーが満充電
緑のランプが点滅—充電中

スベアバッテリーは販売店でお求めください。

メンテナンス

注意 カートリッジフォルダーに材料を放置すると材料が硬化する恐れがあります。このような状態で材料を吐出しようとししないでください。家具などの財産が損傷したりする恐れがあります。

注意 プラスチック部品はぬれタオル以外では清掃しないでください。一般のクリーナーにはプラスチックを著しく痛める化学物質を含んでいることがあります。ガソリン、テルペンオイル、ラッカー、ペイントシンナー、ドライクリーニング材料を使用しないでください。どんな液体も工具の中に流し込まないでください。決してどの部品も液体の中に付けしないでください。

チャージャーの清掃

掃除の前にプラグを抜いてください。汚れや油は布や非金属のブラシで取り除いてください。水や洗剤液を使用しないでください。

廃棄・リサイクル

工具、バッテリーおよびチャージャーの廃棄リサイクルは、使用地の規則に従ってください。

アクセサリ

警告 PCCOXより供給された部品以外はテストされていないので使用しないでください。推奨部品はシャープ化学より入手してください。

修理

製品の安全性を保つために修理、メンテナンスや調整はシャープ化学へお問い合わせください。交換部品は必ず純正をご使用ください。チャージャーは交換できるパーツはございません。必ず、シャープ化学へお問い合わせいただ様お願い申し上げます。

保証

この商品に付けられた保証書を確認ください。

一般安全ルール —すべてのバッテリー機器に関するもの

1. 注意！このマニュアルをすべて読んで理解してください。

このマニュアルに書かれている指示に従わなかった場合、電気ショックや火災または重大な人的傷害を引き起こすことになります。

2. 作業場

2.1 作業場をきれいにし、適切な照明を施してください。暗く、散らかった作業場は事故の原因です。

2.2 電動ツールを可燃性の液体、ガスまたはダストのあるところで使用しないでください。電動ツールはスパーク発生する可能性があり、着火原因となります。

2.3 子供や作業とは関係ない人を作業中は遠ざけてください。気が散り作業の妨げとなります。

3. 電気的安全性

電動ツールを雨中や濡れた状況で使用しないでください。水が電動ツールに入り込み感電の可能性あります。

4. 人的安全性

4.1 注意深く、作業状態の確認をしながら電動ツールをご使用ください。電動ツールは疲れたときや飲酒、薬の服用後には使用しないでください。不注意な取り扱いには人的傷害につながります。

4.2 保護具を使用してください。安全めがねは必ず使用ください。粉塵マスク、安全靴、ヘルメットや耳栓を必要に応じて使用ください。

4.3 偶発的な駆動を避けるために、バッテリーパック装着時にはスイッチがロックかオフポジションにあるのを確認してください。

4.4 不自然な体勢での作業はしないでください。足を固めバランスを保った状態で作業してください。

4.5 適切な作業着を適切に着用してください。緩い服装や装飾品を身につけないでください。長髪も避けてください。駆動部に挟まる恐れがあります。

4.6 埃収集機等を使用する場合は適切に設置してください。これらの装置は埃によって誘引される危険を削減します。

5. 電動ツールの使用とケア

5.1 電動ツールで設計以上の作業はしないでください。

5.2 電動ツールのスイッチが適切にオンオフしない場合は使用しないでください。そのような状況での作業は大変危険です。

5.3 電動ツールの調整やアクセサリの変更および使用しない場合はバッテリーパックを外しておいてください。

5.4 使用していない電動ツールは子供の手の届かないところに保管してください。また、電動ツールに詳しくない人に電動ツールを使わせないでください。

5.5 電動ツールはこのマニュアルに記載された方法で、作業条件を考慮してご使用ください。

6. バッテリー使用工具の使用とケア

6.1 バッテリーパックを装着する際には、スイッチがオフになっていることを確認してください。スイッチがオンのまま装着すると事故を招きます。

6.2 バッテリーの再チャージは、メーカーの指定するチャージャーで必ず行ってください。不適切なチャージャーで充電すると火災などの危険を引き起こす可能性があります。

6.3 バッテリーパックを使用しないときは、クリップ、コイン、鍵、釘等の金属から離して保管してください。バッテリー端子がショートすると、爆発、火災の危険があります。

6.4 バッテリーが傷つくなどして中から液体が出た場合には決して触れないでください。もし触れた場合には大量の水で洗ってください。目に入った場合は医師にかかってください。炎症ややけどを生じる場合があります。

7. サービス

7.1 電動ツールの修理などのサービスは有資格者にのみさせてください。

接着剤関連工具の安全規則

1. 傷害を避けるためにプランジャーやプランジャーロッド(A)から手を離してください。
2. 換気の良いところで作業をしてください。必要に応じて保護マスクを使用してください。接着剤やシーリング材のなかには有害なガスを発生するものがあります。
3. 部品を交換したり外したり、調整したり、修理したりするときはバッテリーパックを外してください。いきなり動作して怪我をすることがあります。
4. 製造者に推奨された部品を使用してください。不適な部品の使用は怪我につながります。
5. ロックトリガー(F)をオフの位置にしたまま不注意な材料の吐出は避けてください。
6. バッテリー部分にコーキング材やバッテリーを付けないでください。

常にコーキング材や接着剤の使用説明書を読んでください。人的な被害が発生する恐れがあります。

警告！作業中は常に安全めがねを使用してください。普通のめがねは安全めがねではありません。

注意！使用していないときは工具を平らで安定した状態で保管してください。バッテリーを下にして

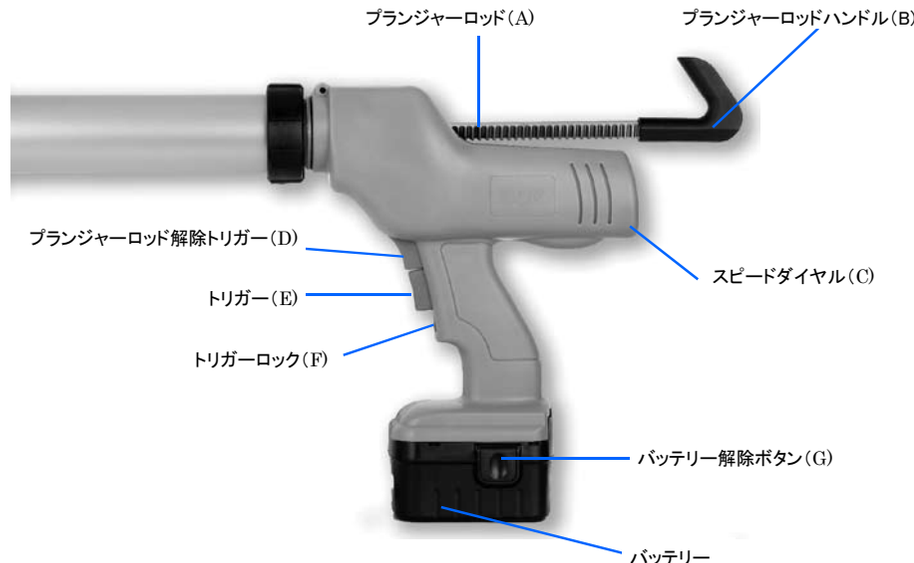
も立ちますが、不安定で簡単に転け危険です。

電氣的な力制御

電動工具は幅広い種類のコーキングやシーリング材を押し出すことができる様設計されています。また、不適切な押し出しも検出する様考えられています。不適切な押し出しは接着剤の硬化、容器の穴、材料の凍結によってもたらされます。このような場合常に材料メーカーの推奨に従ってチューブや容器の破損の危険性を回避してください。バッテリーパックを外してから材料の行ったチューブや容器を外してください。

電気式自動反転

この電動ツールにプランジャーのオートリバース機構がついています。



操作方法

バッテリーパックの装着と脱着方法

バッテリーがフル充填していることを確認してください。

注意！作業前にトリガーをロックしてください。



工具にバッテリーを付ける方法

バッテリーパックの切り込みを工具のとあわせカチッと音がするまで差し込んでください。

バッテリーを外す方法

解除ボタンGを押しながらバッテリーパックをハンドルから引き離します。

トリガースイッチのロックを外す

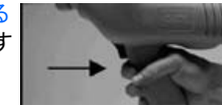
警告！アクセサリーの装着や調整、修理を行う場合は駆動を止めバッテリーを外してください。使用しないときはトリガースイッチをオフの位置にして収納してください。

トリガーをロックする

トリガーロック(F)を上にするとうちは操作できません。

トリガーをアンロックする

トリガーロックを下にする



トリガースイッチ

工具を駆動するにはトリガー(E)を強く握ってください。駆動を止めるときはトリガーを離してください。

スピード調整ダイヤル

スピードダイヤル(C)を回すことにより施工に適した速度で吐出できます。

左回りに回すと最小の吐出速度になり、右回りに回すと最大の吐出速度になります。



プランジャーロッドハンドル

警告 ロックをし、バッテリーを外してから保管してください

警告 プランジャーロッドに何も引っかかない様にしてください。重大な怪我に至る恐れがあります。

プランジャーロッドの調整

プランジャーロッド解除トリガー(D)を押しして保持してください。プランジャーロッド(A)を押ししたり引いたりしてお好みの位置にしてください。プランジャーロッド解除ボタンから手を離してください。



材料の装着

警告 破裂注意 材料をカートリッジやソーセージのホルダーに残したままにしていると固まる恐れがあります。材料のメーカーの推奨に従って危険の無いよう取り扱いください。

- ・適切なカートリッジホルダーが取り付けられているか？
- ・トリガー(E)をロックするにはトリガーロックを使用してください。
- ・コーキング材や接着剤のチューブの吐出口をしっかりと開けてください。小さな口は押し出すのにより力が必要となり、バッテリー寿命に影響及ぼします。
- ・カートリッジやパウチの内部シールはしっかりと破いてください。

注意 もし、内部シールが破れていなければ、材料はカートリッジの内部の後ろから漏れて機械にダメージを与えます。

注意 プランジャーロッド、カートリッジフォルダーは常にきれいにしておいてください。硬化した材料が付いた状態でプランジャーロッド(B)を後ろに引くと工具を痛めロッドの位置がぶれる可能性があります。

安全に工具を持って、プランジャーロッド解除ボタンを押しながらプランジャーロッドのクラッチを外しフリーにしてからプランジャーロッドハンドル(B)を持って引っ張り、カートリッジやパウチが挿入できるようにします。

コーキング材や接着剤のカートリッジやパウチを装填します。

プランジャーロッド解除ボタンを押しながらプランジャーロッドハンドル(B)をカートリッジやパウチに軽く当たるまで押し込みます。

プランジャーロッド解除ボタンを離します。