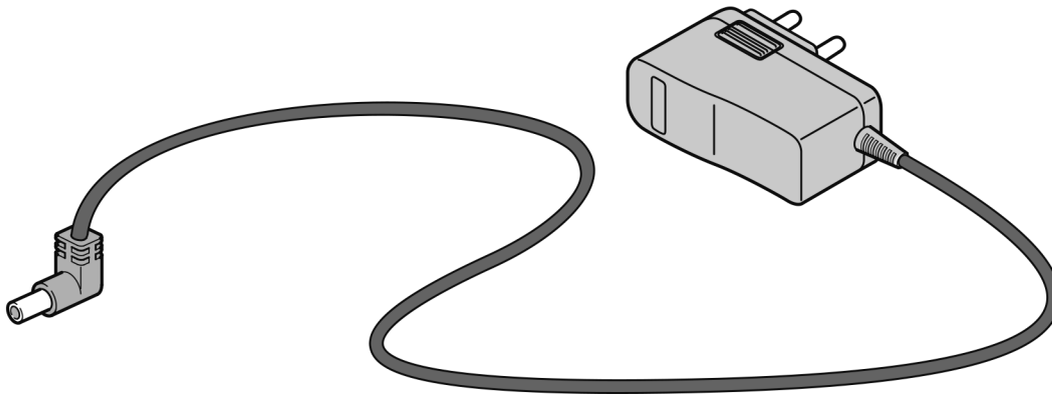


## STIHL LK 45

取扱説明書



Changzhou Globe Co. Ltd.  
No.65 Xinggang Road  
Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, P.R.China





## 目次

1	概要	1
1.1	記号	1
2	安全に関する重要事項	1
2.1	はじめに	1
2.2	用途	2
2.3	オペレーター	2
2.4	作業エリアおよび周辺環境	2
2.5	安全に関する条件	3
2.6	充電	3
2.7	保管	4
3	保管	4
3.1	充電ケーブルの保管	4
4	清掃	4
4.1	充電ケーブルの清掃	4
5	整備と修理	4
5.1	充電ケーブルの整備と修理	4
6	技術仕様	5
6.1	STIHL LK 45 充電ケーブル	5

## 1 概要

## 1.1 記号

以下の記号は充電ケーブルに表示されています：



製品をお使いになる際は、本取扱説明書をよくお読みいただき、ご理解ください。また本書は必ず保管してください。



電気機器は、屋内の乾いた所のみで使用してください。



本製品は、家庭用廃棄物と共に廃棄しないでください。



絶縁 II、二重絶縁



電気用品の安全基準を満たしています。



この記号は充電ケーブルが分極されていることを示します。



これらの記号は、STIHL 社純正の交換部品および STIHL 社純正の付属品を特定します。

## 2 安全に関する重要事項

## 2.1 はじめに

本製品は安全に操作を行うことができるように設計されており、安全装置が組み込まれています。とはいえ、危険を避けるために、以下の安全上の注意事項に従ってください。

この取扱説明書は、著作権によって保護されています。全権留保。特に複製、翻訳および電子システムを使用した処理に対して保護されています。

**STIHL**®

## 2.2 用途

STIHL LK 45 充電ケーブルは、STIHL BGA 45 ブロワー、HSA 45 ヘッジトリマーおよび FSA 45 刈払機の充電を行います。

### ▲ 警告

- STIHL 社が明示的に承認していない充電ケーブルまたは電源ユニットは、火災または爆発を引き起こすおそれがあります。それにより重傷または致命傷を負ったり、器物が損壊したりすることがあります。
- ▶ STIHL BGA 45 ブロワーは、必ず STIHL LK 45 充電ケーブルを使用して充電してください。

## 2.3 オペレーター

### ▲ 警告

- 適切な研修または指導を受けていない使用者は、充電ケーブルの使用に伴う危険を認識 / 認知できません。使用者またはその他の人員は、重傷または致命傷を負う恐れがあります。



▶ 製品をお使いになる際は、本取扱説明書をよくお読みいただき、ご理解ください。また本書は必ず保管してください。

- ▶ 充電ケーブルを譲渡する場合：必ず本取扱説明書を一緒に手渡してください。
- ▶ 使用者は、以下の必要条件を満たしていることを確認してください：

– 使用者は充電ケーブルを操作するために適切な身体的および精神的状態である必要があります。身体的、感覚的または精神的機能が制限されている使用

者は、責任者の監督下または責任者から指導を受けたうえでのみ使用することができます。

- 使用者は、法的に成人として認められている必要があります。
- 使用者は、アルコールまたは薬物の影響を受けていてはなりません。
- ▶ ご不明な点があれば：最寄りの STIHL サービス店にご連絡ください。
- ▶ 充電式でないバッテリーを充電しないでください。
- ▶ 充電ケーブルまたは電源ユニットが損傷している場合は、必ず STIHL サービス店で交換してください。
- ▶ 子供にこの電気器具をさわらせないでください。

## 2.4 作業エリアおよび周辺環境

### 2.4.1 充電ケーブル

### ▲ 警告

- 子どもは、充電ケーブルや電流の危険を認識 / 認知できません。子どもは、重傷または致命傷を負うおそれがあります。
- ▶ 作業場所に子供を近付けないでください。
- 充電ケーブルは、すべての周囲条件に対して保護されているわけではありません。特定の周囲条件にさらされると、充電ケーブルは発火するか、爆発するおそれがあります。それにより重傷を負ったり、器物が損壊したりするおそれがあります。
- ▶ 充電ケーブルを雨や湿気から保護してください。
- ▶ 充電ケーブルは、屋内の乾いた場所のみで使用してください。
- ▶ 引火または爆発が起きやすい環境下では、充電ケーブルを使用しないでください。
- ▶ 充電ケーブルは、0°C から +40 °C までの温度下で使用し、保管してください。

- 接続ケーブルでつまずくおそれがあります。それにより負傷するか、充電ケーブルが損傷するおそれがあります。
  - ▶ 接続ケーブルは、床の上に平らになるように置いてください。

## 2.5 安全に関する条件

### 2.5.1 充電ケーブル

充電ケーブルは、以下の条件が満たされている場合、安全な状態です：

- 充電ケーブルが損傷していない。
- 充電ケーブルが清潔かつ乾燥した状態にある。

## ▲ 警告

- 製品が安全要件を満たしていないと、コンポーネントが正常に作動しなくなるか、安全装置が作動しなくなるおそれがあります。その結果、重傷または致命傷を負うおそれがあります。
  - ▶ 損傷した充電ケーブルは使用しないでください。
  - ▶ 充電ケーブルが汚れたり濡れたりした場合：充電ケーブルを掃除し、乾かしてください。
  - ▶ 充電ケーブルは改造しないでください。
  - ▶ 充電ケーブルの接点間を金属製の物体で絶対に短絡させないでください。
  - ▶ 充電ケーブルは分解しないでください。

## 2.6 充電

### ▲ 警告

以下の理由により、生きている（電流が流れている）コンポーネントとの接触が生じるおそれがあります：

- 接続ケーブルが破損している。
- プラグが破損している。
- 壁のコンセントが正しく設置されていない。

- 生きている（電流が流れている）コンポーネントとの接触は感電の原因となるおそれがあります。これによって、重傷または致命的な傷害を負うおそれがあります。
  - ▶ 接続ケーブルおよびプラグが破損していないことを確認してください。
  - ▶ プラグは、適切に設置された壁コンセントに差し込んでください。
- 充電中の誤った線間電圧または周波数によって充電ケーブルに過電圧が発生するおそれがあります。充電ケーブルが損傷するおそれがあります。
  - ▶ 線間電圧と周波数が、充電ケーブルの定格ラベルに記載されているデータと一致することを確認してください。
- 損傷または不具合のある充電ケーブルは、充電中に異臭がしたり、煙が発生したりする場合があります。その結果、重傷を負ったり、器物が損壊したりするおそれがあります。
  - ▶ 電源プラグを壁コンセントから外します。
- 充電ケーブルは、放熱が不十分な場合、過熱して火災の原因となるおそれがあります。これは、重傷または致命的な傷害および器物損壊等をもたらすおそれがあります。
  - ▶ 充電ケーブルをカバーなどで覆わないでください。
- 複数の充電ケーブルを1つの壁コンセントに接続すると、充電中に電気ケーブルに過負荷がかかるおそれがあります。ケーブルが過熱し火災の原因となるおそれがあります。これは、重傷または致命的な傷害および器物損壊等をもたらすおそれがあります。
  - ▶ 必ず、1本の充電ケーブルを1つの壁コンセントに接続してください。
  - ▶ 充電ケーブルを複数のソケットに接続しないでください。

## 2.7 保管

### 2.7.1 充電ケーブル

#### ▲ 警告

- 子どもは、充電ケーブルの危険を認識 / 認知できません。子どもは、重傷または致命傷を負うおそれがあります。
  - ▶ 充電ケーブルは、子どもの手の届かないところに保管してください。
- 充電ケーブルは、すべての周囲条件に対して保護されているわけではありません。充電ケーブルは、特定の周囲条件にさらされた場合、損傷するおそれがあります。
  - ▶ 充電ケーブルが熱をもっている場合は：充電ケーブルが冷めるまで放置します。
  - ▶ 充電ケーブルは、清潔かつ乾燥した状態で保管してください。
  - ▶ 充電ケーブルは、閉鎖空間内で保管してください。
  - ▶ 充電ケーブルは、0°C から +40°C までの温度範囲内で保管してください。

## 3 保管

### 3.1 充電ケーブルの保管

- ▶ プラグを壁コンセントから抜いてください。
- ▶ 充電ケーブルを保管するときには以下の点を遵守してください：
  - 充電ケーブルを子どもの手の届かない場所に保管する。
  - 充電ケーブルが清潔かつ乾燥した状態にある。
  - 充電ケーブルを閉鎖空間内に収める。
  - 充電ケーブルをブローとは別に保管する。
  - 充電ケーブルを 0°C から +40 °C までの温度範囲で保管する。

## 4 清掃

### 4.1 充電ケーブルの清掃

- ▶ 電源プラグを壁コンセントから外します。
- ▶ 充電プラグを本体のソケットから外します。
- ▶ 湿らせた布で充電ケーブルを拭きます。

## 5 整備と修理

### 5.1 充電ケーブルの整備と修理

充電ケーブルは整備が不要で、修理できません。

- ▶ 充電ケーブルに不具合 / 損傷が生じた場合：充電ケーブルを交換してください。

## 6 技術仕様

### 6.1 STIHL LK 45 充電ケーブル

- 定格入力：100-240V~ 50-60Hz 19W
- 定格出力：22.5V  $\equiv$  0.65A
- 運転 / 保管時の許容温度範囲：0°C から 40 °C まで
- 技術仕様：充電式リチウムイオンバッテリー (18V, 2Ah)  
HSA 45 ヘッジトリマーおよび FSA 45 刈払機 / エッジャー用、18V, 2,5Ah BGA 45 ブロワー用

充電所要時間については、右記を参照してください：  
[www.stihl.com/charging-times](http://www.stihl.com/charging-times)

0457-371-0031-A

japanisch



[www.stihl.com](http://www.stihl.com)



0457-371-0031-A