

SHINANO

コードレス スクリュードライバー

取扱説明書

SI-334D



- このたびは、SI-334Dコードレススクリュードライバーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。
- SI-334Dを安全に正しく使用していただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
- お読みになったあとはいつも手元においてください。

もくじ

もくじ	1 ページ
安全上のご注意	2～6 ページ
各部の名称	7 ページ
充電方法	8 ページ
本体仕様 / 使用方法 / 操作方法	9～11 ページ
お手入れ方法	12 ページ
MEMO	13 ページ

本製品を安全にご使用していただくため、ご使用前に本項目[安全上のご注意]を必ずよくお読みになり、十分にご理解していただいたうえで、ご使用を開始してください。



Li-ion

警告

リチウムイオン電池内蔵

- 絶対に分解して電池を取り出さないでください。
- 廃棄の際は分解せず、各自治体の指示に従って廃棄してください。
- 炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

警告 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

注意 誤った取り扱いをすると、人が軽傷を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例



このような表示は「禁止」を示します。



このような表示は「強制」を示します。

警告



強制

作業に適した服装で行ってください。

ネクタイや手袋・軍手・袖口の開いた服装は、可動部に巻き込まれるおそれがあります。



禁止

可燃性の液体や、ガスのあるところでは使用しないでください。

怪我・事故・火災の原因となります。



禁止

使用中は回転部に顔や手を近づけないでください。

巻き込み・飛散等で事故・怪我の原因となります。



強制

本製品の用途以外のご使用は絶対にしないでください。

事故・怪我の原因となります。



禁止

モーターの回転が停止するような無理な使い方はしないでください。

発煙・発火・故障の原因となります。

本体が熱くなったら温度が下がるのを待って再度使用してください。

警告



強制

作業する箇所に、埋設物・配線・ガス管・水道管等がない事を確認してください。

埋設物に工具が触れ、感電・漏電・水やガス漏れ等のおそれがあります。



強制

電源は付属のUSBコードをご使用ください。

火災・感電の原因となります。



強制

USBプラグは、ホコリや汚れが付着していないか確認し、根元まで確実に差し込んでください。

ホコリや汚れが付着したり、ガタつきで接続が不完全な場合は異常に発熱し、USBプラグが溶けたり変形して感電・火災の原因となります。



強制

USBコードを抜くときはコードを持たずに、必ずUSBプラグを持って抜いてください。

感電・ショートの原因となります。



ぬれ手禁止

濡れた手でUSBコードを抜き差ししないでください。

火災・感電の原因となります。



禁止

USBコードを傷つけないでください。

加工したり、引っ張ったり、上に物をのせると破損して、火災・感電の原因となります。



禁止

ペットなどの動物を近づけないでください。

USBコードを噛んだり、排泄物などがかかり漏電・感電・故障・火災の原因となります。



強制

お手入れは必ずUSBコードを抜いてから行ってください。

感電・故障の原因となります。





禁止


熱がこもる場所での充電はしないでください。


充電中は毛布などで覆わないでください。電池が異常にあたためられ発熱・発火の原因となり、毛布などが燃えるおそれがあります。


警告


- 


禁止 高温になる場所での充電はしないでください。
ストーブのそば、炎天下の自動車の車内など高温になる場所で充電しないでください。液漏れ・発熱・破裂・発火の原因となります。
- 


改造禁止 修理技術者以外の方は、絶対に分解したり、改造・修理を行わないでください。
発火したり、異常動作して怪我をするおそれがあります。
- 


禁止 無理な姿勢での作業はおやめください。
怪我・事故の原因となります。
- 

禁止 浴室など湿度の高い場所での使用・保管をしないでください。
感電・ショートのおそれがあります。
- 

強制 ご使用後は電源が切れていることを確認して保管してください。
火災・故障の原因となります。
- 


強制 電池が液漏れしたら火気から遠ざけてください。
リチウムイオン電池が液漏れしたり、異臭がする時には、直ちに火気より遠ざけてください。漏れた電解液に引火し、破裂・発火の原因となります。
- 


強制 異常に気づいたら使用を中止してください。
異臭・発熱・変色・変形・その他今までと異なることに気づいた時は、ただちに使用を中止してください。そのまま使い続けると電池が発熱・破裂・発火のおそれがあります。
- 


強制 液濡れ、異臭がするなどのときは、運転を停止してUSBコードを抜いてください。
そのまま運転を続けると火災・感電の原因となります。運転を停止し、お買い上げの販売店または弊社カスタマーサポートセンターへご連絡ください。
- 


強制 本体が膨らむ、変形するなどした時は直ちに使用を中止してください。
液漏れ・発熱・発火の原因となります。


警告


- 

強制 長期間使用しないときは、必ずUSBプラグを抜いてください。
絶縁劣化による感電・漏電の原因となります。
- 

禁止 本体を火中に投げないでください。
破裂して怪我をするおそれがあります。
- 

禁止 本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。
本体内部に水が入り込み、火災・感電・ショートの原因となります。
- 

禁止 落としたり、ぶつけたりした本体を使用しないでください。
高所からの落下など強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。
内蔵電池が変形したり、内蔵電池に組み込まれている保護機構が壊れ、発熱・破裂・発火の原因となります。
- 

禁止 暖房器具などの温風吹き出し口の前に置いて使用しないでください。
破裂・発火するおそれがあります。
- 

禁止 小さなお子様の手の届くところでの使用はおやめください。
指を巻き込んだり怪我・感電・やけどや、部品を誤飲するおそれがあります。

⚠ 警告



強制

本体が熱くなるなど異常を感じたときは、電源を切り使用を中止してください。

故障の原因となります。



強制

ビットの取り付け・取り外しは、取扱説明書に従って確実に行ってください。確実にしないと折れたり外れたりして、怪我の原因となります。



強制

定格出力がDC5V/1.2A以上のUSB接続式ACアダプターをご使用ください。定格出力に満たないUSB接続式ACアダプターご使用されると、製品の誤動作やUSB接続式ACアダプター故障の原因となります。



禁止

直射日光が当たる所、60°C以上の所に置かないでください。リチウムイオン電池の耐熱温度は60°Cです。高温になる場所に放置しないでください。



禁止

使用時間が極端に短くなったときは使用しないでください。リチウムイオン電池には寿命があります。機器の連続使用可能時間が短くなったときは、分解して取り出さず各自自治体の指示に従って廃棄してください。



禁止

加工直後の加工物やビットを素手で触らないでください。熱くなっており、やけどをする危険性があります。交換の際は、時間をおいでください。



禁止

本製品を0°C以下の環境で保管・充電しないでください。電池の寿命が極端に短くなり、故障の原因となります。



禁止

本製品を0°C以下の環境でご使用になる場合、仕様以上の連続運転ができないおそれや、製品寿命が短くなるおそれがあります。

各部の名称



- ① リテナー
- ② トルク調整ダイヤル
- ③ バッテリー/充電インジケータ
- ④ LEDライト
- ⑤ ハンドル回転スイッチ
- ⑥ 左右切替ボタン
- ⑦ トリガースイッチ
- ⑧ USB 差込端子 (Type-C)
- ⑨ グリップ

付属品



ビットセット
(各種18本)



延長ビット



USB ケーブル
(A to C)

充電方法

1. グリップ底面にあるUSB 差込端子口に、付属のUSBケーブルを接続してください。5V/1.2A 以上出力できるUSB接続 ACアダプターやモバイルバッテリーから充電してください。
2. バッテリーが正しく充電されると、一番下のインジケーターが1本点灯します。充電が完了すると3本すべてのインジケーターが点灯します。
3. バッテリーが減るとバッテリーインジケーターが1本ずつ消灯します。



※充電中は本体が温くなる場合があります。
これは正常な状態であり、不具合ではありません。



- ## 本体仕様
- 電源 : 3.6V
 - ビットサイズ : 6.35mm
 - 無負荷回転数 : 180min⁻¹
 - 最大トルク : 4Nm
 - バッテリー : リチウムイオン1.5Ah
 - 充電時間 : 1~3時間
 - 質量 : 375g

使用方法

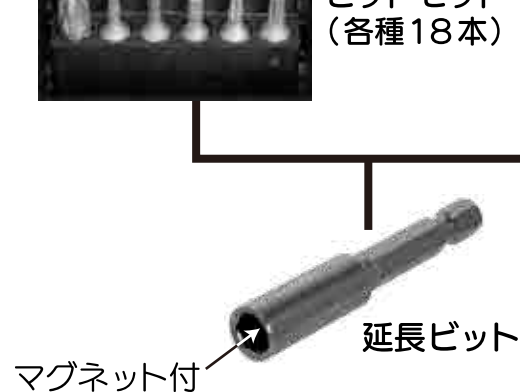
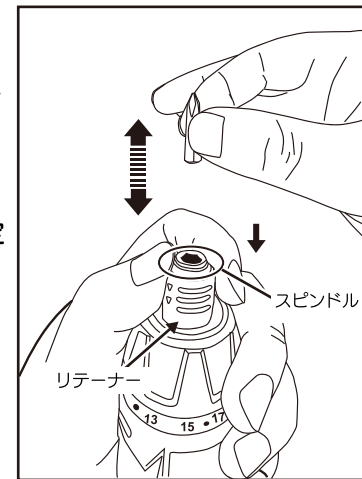
取り付け方法

ビットを取り付けるには、リテーナーを下げ、ビットをスピンドルに挿入します。下げていたリテーナーを離すとビットが固定されます。

※付属の延長ビットはマグネットでビットを固定出来ます。

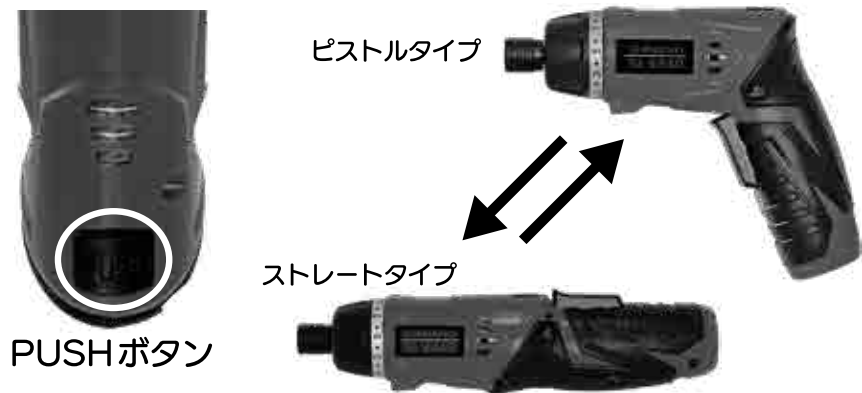
取り外し方法

ビットを取り外すにはリテーナーを下げ、ビットを取り外します。



本製品はグリップを回転させて、ピストルタイプとストレートタイプに変形することができます。

PUSHボタンを押しながらグリップを回転させ、カチッと音がするまで回ししっかりとロックされた状態で使用してください。



操作方法

トルク調整ダイヤル②には数字が印字されています。ダイヤルの数字が大きいほどトルクは高くなります。



⚠ 警告
誤作動による怪我を防ぐため、付属品・アクセサリーの取り付けや取り外しの際は必ず本体の左右切替ボタン⑥をセンターにしてトリガースイッチを押さないようにセットしてください。

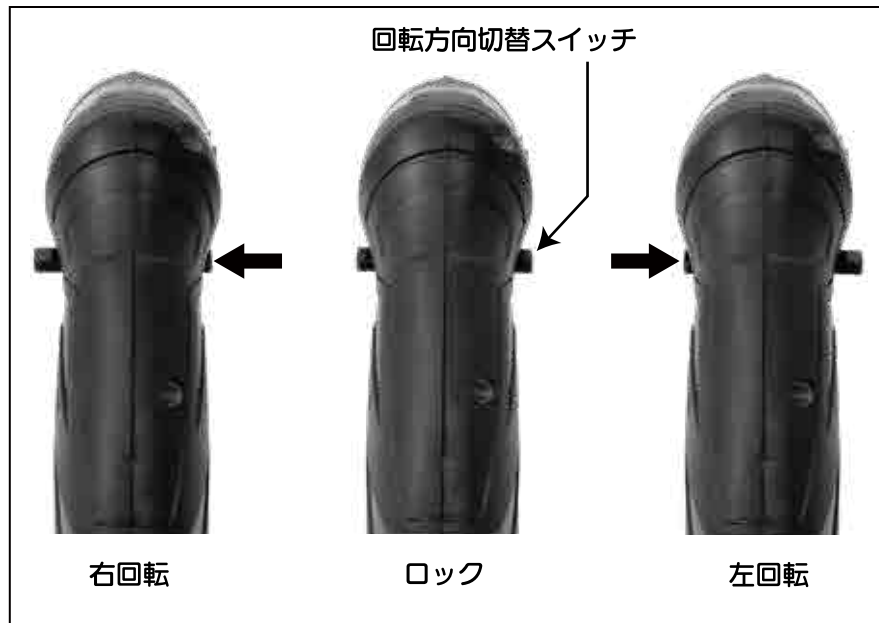
⚠ 注意
トリガースイッチを引いて作動させるとLEDライト④が自動的に点灯します。目の損傷の原因になりますのでLEDライトを直視することはおやめください。

正転、逆転の切替方法

左右切替ボタンで回転方向を変更することができます。本体を後ろから見て右側のボタンを押すと右回りに回転し、左側のボタンを押すと左回りに回転します。

左右切替ボタンをセンターにセットするとトリガースイッチがロックされます。付属品やアクセサリーの交換時にセットしてください。

回転時は本体のLEDライトが光り作業場所を照らします。



⚠ 注意

ネジの頭の形状に対してビットが小さすぎると、ネジの頭がつぶれてねじを回せなくなりことがあります。

必ずご使用前にネジの頭とビットを合わせて、ビットが適正なサイズが確認してください。

お手入れ方法



注意

必ず電源を切り本体からUSBコードを抜いて行ってください。

- ・ベンジンやシンナーは絶対に使用しないでください。
- ・必ず電源を切ってからお手入れを行ってください。

- ・本体の汚れは乾いたやわらかい布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどいときは水または中性洗剤をしみこませたやわらかい布をよく絞ってから本体を拭き取ります。その後、から拭きしてください。



注意

本体を水洗いしないでください。
故障・感電などの原因となります。

保管のしかた

長期間保管する場合はお手入れを行い、充電してから高温多湿の場所を避けて保管してください。

保管中も6ヶ月に1度充電してください。

炎天下や夏場の車内など高温になる場所に放置しないでください。

本製品は60°C未満の場所で保管してください。ご使用時は45°C未満の環境でご使用ください。



警告



Li-ion

リチウムイオン電池内蔵

- 絶対に分解して電池を取り出さないでください。
- リチウムイオン電池の耐熱温度は60°Cです。炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

MEMO

輸入/販売元：

信濃機販株式会社

本 社 / 営業本部

〒175-0083 東京都板橋区徳丸1-20-17

TEL:03(3931)3171(代) FAX:03(3931)3178

NAGOYA・OSAKA・FUKUOKA・SENDAI

<https://si-mark.co.jp>

MADE IN CHINA



検査合格

検

26.04.

改善のため、製品の機能および形状などは
予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。