安全トのご注意

- 1. 本バッテリパックはリチウムイオン雷池充雷対応のマクセルイズミ製専用充雷器で充雷してください。
- 2. 本体または充電器から外した後は、バッテリパックにターミナルカバーを必ず取り付けてください。 雷池端子が短絡(ショート)して発火のおそれがあります。
- 3. バッテリパックの端子間を短絡させないでください。 **釘袋等に入れると、短絡することで発煙、発火、破裂等の恐れがあります。**

-ご使用上のお願い

- ●端子を絶対に短絡させないでください。
- ●水や油、有機溶剤がかからない様にしてください。
- ●分解したり、改造はしないでください。
- ●廃却する場合、火の中への投入や、一般ゴミとしての廃却はしないでください。
- ●投げたり、落としたりしないでください。
- ●高温(40℃以上)の所へ長時間(あつくなるまで)放置しないでください。
- ●バッテリパックの金属端子部にゴミやホコリが付着していると接触不良となり故障の原因となります。 また、金属端子部に腐食が現れた場合は使用しないでください。
- ●バッテリパックを購入後3ヶ月以上使用しない場合は、一度充電してから保管してください。 その後は6ヶ月に1回の頻度で充電をおこなって保管してください。 バッテリ残量が少ない状態での長期保管はバッテリパックに悪影響を与える恐れがあります。

~バッテリパックはリサイクルへ~

弊社はバッテリパックのリサイクルを推進しております。ご使用済みのバッテリパックは工具本体から取り外し、 短絡防止のため端子部に絶縁テープを貼り、お買い求めの販売店または弊社営業所へお出しください。



ご使用の前に、ご使用になる製品の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

安全上のご注意

- 1. 本バッテリパックはリチウムイオン電池充電対応のマクセルイズミ製専用充電器で充電してください。
- 2. 本体または充電器から外した後は、バッテリパックにターミナルカバーを必ず取り付けてください。 電池端子が短絡(ショート)して発火のおそれがあります。
- 3. バッテリパックの端子間を短絡させないでください。 釘袋等に入れると、短絡することで発煙、発火、破裂等の恐れがあります。

ご使用上のお願い

- ●端子を絶対に短絡させないでください。
- ●水や油、有機溶剤がかからない様にしてください。
- ●分解したり、改造はしないでください。
- ●廃却する場合、火の中への投入や、一般ゴミとしての廃却はしないでください。
- ●投げたり、落としたりしないでください。
- ●高温(40℃以上)の所へ長時間(あつくなるまで)放置しないでください。
- ●バッテリパックの金属端子部にゴミやホコリが付着していると接触不良となり故障の原因となります。 また、金属端子部に腐食が現れた場合は使用しないでください。
- ●バッテリパックを購入後3ヶ月以上使用しない場合は、一度充電してから保管してください。 その後は6ヶ月に1回の頻度で充電をおこなって保管してください。 バッテリ残量が少ない状態での長期保管はバッテリパックに悪影響を与える恐れがあります。

~バッテリパックはリサイクルへ~

弊社はバッテリパックのリサイクルを推進しております。ご使用済みのバッテリパックは工具本体から取り外し、 短絡防止のため端子部に絶縁テープを貼り、お買い求めの販売店または弊社営業所へお出しください。

ご使用の前に、ご使用になる製品の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

安全上のご注意

- 1. 本バッテリパックはリチウムイオン雷池充雷対応のマクセルイズミ製専用充雷器で充雷してください。
- 2. 本体または充電器から外した後は、バッテリパックにターミナルカバーを必ず取り付けてください。 雷池端子が短絡(ショート)して発火のおそれがあります。
- 3. バッテリパックの端子間を短絡させないでください。 釘袋等に入れると、短絡することで発煙、発火、破裂等の恐れがあります。

-ご使用上のお願い

- ●端子を絶対に短絡させないでください。
- ●水や油、有機溶剤がかからない様にしてください。
- ●分解したり、改造はしないでください。
- ●廃却する場合、火の中への投入や、一般ゴミとしての廃却はしないでください。
- ●投げたり、落としたりしないでください。
- ●高温(40℃以上)の所へ長時間(あつくなるまで)放置しないでください。
- ●バッテリパックの金属端子部にゴミやホコリが付着していると接触不良となり故障の原因となります。 また、金属端子部に腐食が現れた場合は使用しないでください。
- ●バッテリパックを購入後3ヶ月以上使用しない場合は、一度充電してから保管してください。 その後は6ヶ月に1回の頻度で充電をおこなって保管してください。 バッテリ残量が少ない状態での長期保管はバッテリパックに悪影響を与える恐れがあります。

~バッテリパックはリサイクルへ~

弊社はバッテリパックのリサイクルを推進しております。ご使用済みのバッテリパックは工具本体から取り外し、 短絡防止のため端子部に絶縁テープを貼り、お買い求めの販売店または弊社営業所へお出しください。



ご使用の前に、ご使用になる製品の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

安全トのご注意

- 1. 本バッテリパックはリチウムイオン電池充電対応のマクセルイズミ製専用充電器で充電してください。
- 2. 本体または充電器から外した後は、バッテリパックにターミナルカバーを必ず取り付けてください。 電池端子が短絡(ショート)して発火のおそれがあります。
- 3. バッテリパックの端子間を短絡させないでください。 釘袋等に入れると、短絡することで発煙、発火、破裂等の恐れがあります。

-ご使用上のお願い

- ●端子を絶対に短絡させないでください。
- ●水や油、有機溶剤がかからない様にしてください。
- ●分解したり、改造はしないでください。
- ●廃却する場合、火の中への投入や、一般ゴミとしての廃却はしないでください。
- ●投げたり、落としたりしないでください。
- ●高温(40℃以上)の所へ長時間(あつくなるまで)放置しないでください。
- ●バッテリパックの金属端子部にゴミやホコリが付着していると接触不良となり故障の原因となります。 また、金属端子部に腐食が現れた場合は使用しないでください。
- ●バッテリパックを購入後3ヶ月以上使用しない場合は、一度充電してから保管してください。 その後は6ヶ月に1回の頻度で充電をおこなって保管してください。 バッテリ残量が少ない状態での長期保管はバッテリパックに悪影響を与える恐れがあります。

~バッテリパックはリサイクルへ~

弊社はバッテリパックのリサイクルを推進しております。ご使用済みのバッテリパックは工具本体から取り外し、 短絡防止のため端子部に絶縁テープを貼り、お買い求めの販売店または弊社営業所へお出しください。



ご使用の前に、ご使用になる製品の取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。