

SK 六角軸電ドルリベッタ

取扱説明書

品番: RDR-165

この度は、六角軸電ドルリベッタをお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。末長くご愛用いただくため、本取扱説明書をよくお読みになり、必ず保管してください。

用途

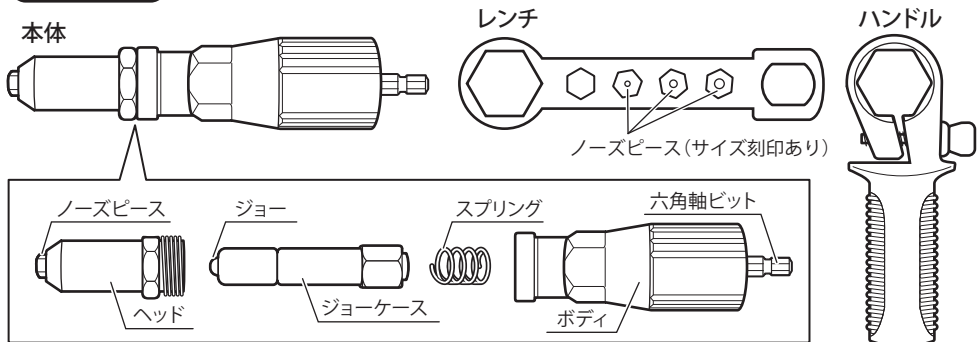
ブラインドリベットの締結に。
電動ドリルやインパクトドライバのチャックに六角軸を取り付けて使用します。

仕様

六角軸ビット	対辺6.35mm
全長	165mm
質量	320g
ヘッド部直径	φ22mm
ボディ部直径	φ35mm

付属品	ハンドル、レンチ ノーズピース (φ2.4(本体取付済) (φ3.2/φ4.0/φ4.8) 取扱説明書
-----	---

各部の名称



■使用可能なリベット

- 材質: アルミニウム
※ステンレス等は使用できません。
- サイズ: φ2.4/φ3.2/φ4.0/φ4.8
- 推奨工具: 最大トルク90N・m以上の電気式及び充電式インパクトドライバ。
LOW(低速)最大トルク28N・m以上の電気式及び充電式ドリルドライバ。
※エアインパクトドライバ、エアドライバ等は使用できません。

△ご注意

- シャフト排出時にノーズピースを覗きこまないでください。
- 連続で使用する場合、直前に使用したシャフトを確実に排出してから使用してください。
- 長いリベットの空打ちや二度切りになるようなリベット打ちは破損に繋がるので行わないでください。
- 使用可能なリベット以外をカシメないでください。

- 改造等をしないでください。事故やけが、故障の原因となり危険です。
- 取り付けは確実に行ってください。また、無理な力での作業はおやめください。
- 作業は、巻き込み防止のためゆったりしそうない長袖長ズボンで、保護メガネ等着用して行ってください。
- 落としたり、ぶつけたりしないでください。
- 無理な姿勢での作業はおやめください。
- お子様の手の届かない場所、落下のおそれのない安定した場所で保管してください。
- ほこりや湿気の多い場所、雨や水、直射日光の当たる場所での保管はおやめください。
- 本製品の用途以外のご使用は、事故やけがの原因となりますので、絶対におやめください。

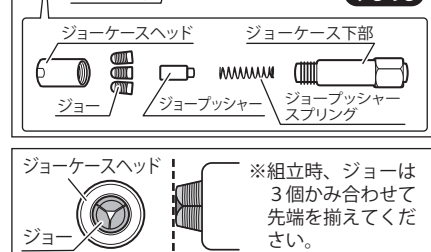
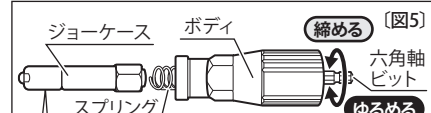
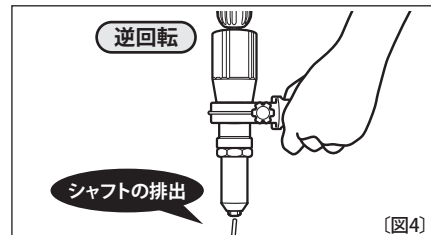
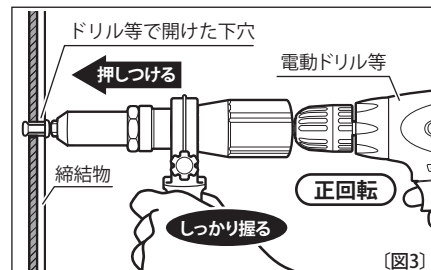
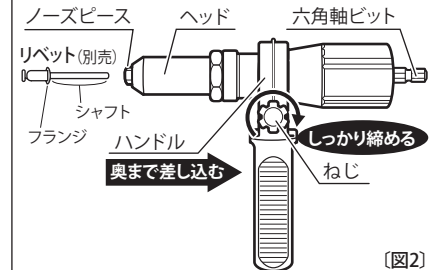
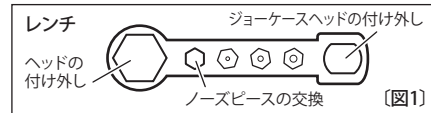
使用方法

- 締結する母材と部材の厚さにあったサイズのリベットを用意し、そのサイズに合わせて付属のレンチでノーズピースを交換してください。[図1・2]
 - 締結物にリベットをカシメる正しい下穴(リベット径より0.1~0.2mm大きく)をドリル等で開けておきます。
 - 本体のヘッド側からハンドルを差し込み、使用中にずれないよう、ねじをしっかりと締めて固定してください。[図2]
 - 電動ドリル等[左記: 使用可能なリベット参照]のチャックに六角軸ビットを取り付け、抜けないことを確認してください。[図3]
 - 電動ドリルを逆回転でゆっくり回転させ、本体から『カチカチ』と音が鳴ったら回転を止めてください。
 - リベットのフランジがノーズピース先端部に当たるまで挿入して、締結物の下穴にセットしてください。
 - ハンドルをしっかりと握り、締結物に垂直に軽く押しつけて、電動ドリルを正回転させてください。[図3] リベットがカシメられ、シャフトが切れたら電動ドリルを停止してください。
 - 電動ドリルが停止したら、真下に向けて逆回転で回転させて、シャフトを排出し、回転を止めてください。[図4]
- ※シャフトが確実に排出されたことを確認してから、次の作業に移ってください。内部にシャフトが残つていると故障の原因になります。
- ※正常にシャフトが排出されない場合は、すぐに電動ドリルを停止してください。付属のレンチでヘッドを外し、ジョーをジョーケース内部に押し込みながらシャフトを抜いてください。

作業後のお手入れ

作業を長時間行うと、シャフトの切粉やゴミがジョー付近に溜まり、トラブルの原因となりますので、定期的に分解して、お手入れを行ってください。

- 付属のレンチでノーズピース、ヘッドを外してください。
- 六角軸ビットを回して、ジョーケースをボディから取り出します。付属のレンチでジョーケースヘッドをまわして分解してください。[図5]
- ブラシやウエスなどで掃除してください。
※シンナー、ベンジン等、揮発性のものは、本体を傷めますので、ご使用はおやめください。
- 水洗いは絶対にしないでください。
- 動きが悪くなってきたと感じたら市販のグリスを使用してください。グリスはジョーの背面、ボディと六角軸ビットの境、ジョーケースのネジ穴などに使用してください。



SK 新潟精機株式会社

〒955-0061 新潟県三条市林町1丁目22番17号

☎ (0256)33-5501㈹ FAX (0256)33-5551

URL <https://www.niigataseiki.co.jp>

E1221-Q

2601