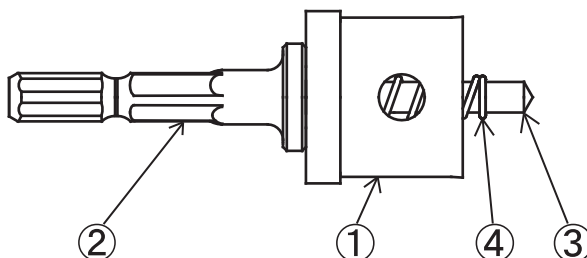


取扱説明書

MB97HCX インパクトホールソー

製品特長

- ・ MB97HCX インパクトホールソーは、電動ドリルに最適です。電動ドリルは回転専用（回転モード）にてクラッチを固定し、低速右回転にてご使用ください。
- ・ 電動ドリルの六角軸取付けチャックにワンタッチで取り付けられます。インパクトドライバ・ドリルドライバ等のワンタッチビット固定式チャック（六角ビット対辺6.3mm）に適合します。
- ・ 適応板厚（1回に穴あけできる板厚）は、1.6mmです。（SUS430のステンレスの場合も1.6mmです。）
- ・ 有効長（最大切り込み深さ）は、12.5mmですが、適応板厚の1.6mm毎に切り屑を除去してください。



①	本体
②	シャンク
③	センタードリル
④	スプリング

ご使用前に必ずお読みください

⚠ 警告・注意 お使いになる前に

- ・ 作業に適した服装・保護メガネ・皮手袋等の保護具を着用してから作業を行ってください。
- ・ 危険な場所（高所・可燃物付近・暗所・湿地等）では足場の確保・落下防止・引火防止・感電防止等の作業環境の安全確保の上作業を行ってください。また周辺の人々に注意を促してから作業を行ってください。
- ・ 穿孔によりドリル・ホールソー刃部・切り屑・穿孔面は高温になりますので、穿孔直後には触れないようにしてください。
- ・ センタードリルあけとホールソー刃あけを同時に行う場合は、センタードリル貫通後の大きな衝撃をホールソー刃先に与えないように注意してください。また電動機器はしっかりと固定し、振り回されないように作業を行ってください。
- ・ 穿孔中は、回転部分やその周辺に接近しないでください。また作業者以外の人を近づけないでください。
- ・ 穿孔中に異常を感じた場合は、ただちに作業を中止してください。ホールソー及び電動機器を点検し、異常・損傷が見受けられるものは絶対に使用しないでください。
- ・ 適応板厚を超えた穿孔をされる際は、スプリングを反時計方向に回しながら取外し、穿孔してください。
- ・ 刃先は鋭利ですので、素手では接触しないでください。
- ・ 使用する電動機器の取扱説明書をよくお読みになった上でお使いください。
- ・ 改造は絶対に行わないでください。
- ・ 仕様にあった正しい使い方をしてください。