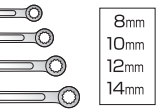


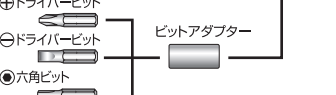
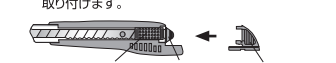
使用方法・使用上の注意

MT マイツールズ MT-200 34

警 告

- ご使用前に必ず使用方法・使用上の注意をよく読んで正しく使用してください。
- 本製品は一般家庭用です。業務用には使用しないでください。
- 雨・湿気を避けて使用してください。
- 工具使用中は必ず安全メガネを着用してください。
- 工具は非絶縁工具ですので感電には十分注意してください。
- 使用前に各部を点検し、破損・変形などの異状が認められた場合には使用を中止してください。
- 表示された用途以外の作業には使用しないでください。
- 工具が不安定な状態での作業はしないでください。
- 小さなお子様の手の届かない所で使用・保管してください。
- 工具ケースのパックルロックが不完全なまま持ち上げると、破損やケガの恐れがあり大変危険です。必ずロックされていることを確認してください。

品名	特長・用途	使用上の注意
●金切鋸	●一般鋼材・非鉄金属・アルミ材などの切断 刃のはすし方 1.ネジを矢印方向にゆるめる。  2.刃を矢印の方向に抜く。 	●替刃を交換する場合は、顔をできるだけ離してください。 ●刃部は鋭利に仕上げてあります。危険ですので触れないでください。また、替刃の交換や保管をする時にも十分注意してください。 ●ゴシのような切り方は刃の損傷を生じます。 ●使用後は、サビ防止のため切削クズをブラシなどで取り除き、薄く油をひいてください。
●万能ラジオペンチ150mm		●ピアノ線などの切断には専用の工具を使用してください。 ●時折カシメ部に油を差してお手入れしてください。 ●非絶縁工具ですので感電には十分に注意してください。
●ニッパー 150mm		
●コンビネーションレンチ		●ボルト・ナットの締め付け・ゆるめに ●ボルト・ナットのサイズに合った物を使用してください。 ●パイプなどを継ぎ足して使用しないでください。 ●ハンマーとして使用しないでください。 ●ハンマーなどで叩いて衝撃を与えないでください。
●精密ドライバー		●メガネ・時計・パソコン・模型・精密機器などの修理・組立に ●作業中は、誤って微小部品などが飛び散ることがあります。必ず安全メガネを着用して作業してください。
●メジャー 2m		●テープの引き出し・引き込み時にエッジで手を切ることがあります。安全のためにテープはゆっくり引き込んでください。 ●表示以上の長さを引き出さないでください。
●プライヤー 150mm		●バールの代わりに使用しないでください。 ●表示された用途・能力を超える作業はしないでください。

品名	特長・用途	使用上の注意
●6.35mm角スピナーハンドル	●ネジ・ナットの締め付け・ゆるめに	6.35mm角ソケット 
●ビットアダプター	●ドライバービット ⊕ドライバービット ⊖ドライバービット ●六角ビット	6.35mm角スピナーハンドル 
●ドライバービット／六角ビット	⊕4mm ⊕6mm ⊕8mm ⊕10mm ⊕12mm ⊕14mm ⊖2mm ⊖2.5mm ⊖3mm ⊖4mm ⊖5mm ⊖6mm	●変形などの異状があるときは使用しないでください。 ●ネジ・ナットのサイズに合ったビット・ソケットを使用してください。 ●パイプなどを継ぎ足して使用しないでください。 ●ネジ・ナットとビット・ソケットおよびビット・ソケットとハンドルは奥まで完全に差し込んで使用してください。 ●ハンマーとして使用したり叩いて衝撃を与えてください。
●6.35mm角ソケット	4.5mm 5mm 5.5mm 6mm 7mm 8mm 10mm	
●カッターL	●スライダー使用方法 ①スライダーを前方に押すと刃が出ます。 ②後方に引くと刃はおさまります。  適合替刃 各社L型刃	●刃物ですので、取り扱いには十分注意してください。 ●使用後は、刃を完全にしまってください。
刃の取り替え ①キャップを外しスライダーを抜き取り、使用済みの刃を取り出します。  スライダー キャップ ②替刃ホルダーを外し、新しい刃を取り出します。  替刃ホルダー ③替刃の穴とスライダーの凸部を合わせて取り付けます。  穴 凸部 スライダー ④スライダーと替刃ホルダーをセットし、キャップを取り付けます。  スライダー 替刃ホルダー キャップ		
刃の折り方 ○ベンチなどで1ピッチごとに刃を折ってください。  刃の内蔵 ○ホルダーには替刃を2枚内蔵できます。  替刃ホルダー 凸部と替刃の穴を合わせる。		
品質表示 <ul style="list-style-type: none"> ●6.35mm角スピナーハンドル / グリップ : PP 軸 : カーボンスチール ●ドライバービット / 本体 : Cr-V鋼 仕上げ : ニッケルメッキ ●六角ビット / 本体 : Cr-V鋼 仕上げ : ニッケルメッキ ●ビットアダプター / 本体 : Cr-V鋼 仕上げ : クロームメッキ ●6.35mm角ソケット / 本体 : カーボン鋼 仕上げ : クロームメッキ ●精密ドライバー / グリップ : PP 軸 : Cr-V鋼 ●コンビネーションレンチ / 本体 : S45C 仕上げ : クロームメッキ ●メジャー / テープ : バネ鋼 ボディ : ABS樹脂 ●ニッパー / 本体 : S45C グリップ : PVC ●万能ラジオベンチ / 本体 : S45C グリップ : PVC ●カッターL / 刃 : SK5 ボディ : ABS樹脂 ●金切鋸 / 刃 : S55C グリップ : PP ●メジャー / テープ : バネ鋼 ボディ : ABS樹脂 ●ビットホルダー / PVC ●工具ケース / PE 		