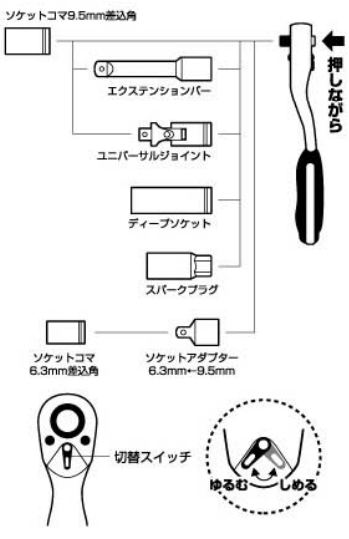
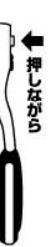
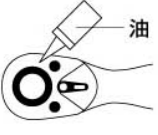
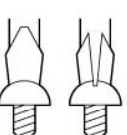
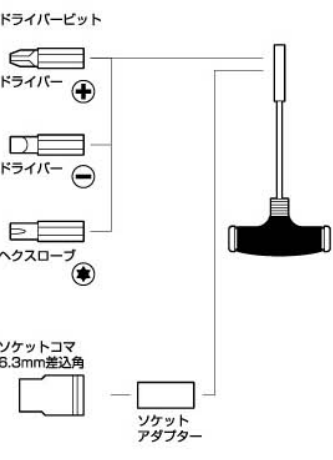
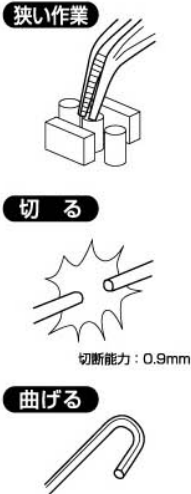
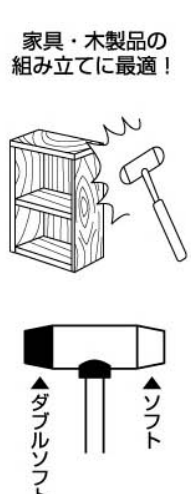
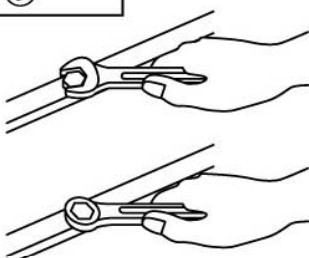
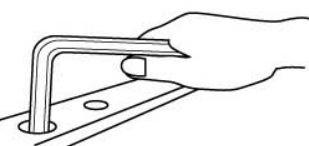


# GISUKE 70PCS 工具セット H-700

品名	使用例	使用上の注意
 ソケットコマ ラチエットハンドル	 ボルト・ナットの締め付けなどに	<ul style="list-style-type: none"> <li>●変型等の異常があるときは使用しないで下さい。</li> <li>●足元をしっかりさせ、バランスを保つようにし、無理な体勢では使用しないで下さい。</li> <li>●改造はしないで下さい。</li> <li>●ボルト・ナットのサイズに合ったソケットを使用して下さい。</li> <li>●パイプ等を継ぎ足して使用しないで下さい。</li> <li>●ボルト・ナットとソケット及び、ソケットとハンドルは奥まで差し込んで使用して下さい。</li> <li>●ハンマーとして使用したり、叩いて衝撃を与えないで下さい。</li> <li>●インパクトレンチ等の動力工具として使用しないで下さい。</li> <li>●時折ラチエット部に油を差して手入れをして下さい。</li> </ul>
 ソケットコマ9.5mm差込角 エクステンションバー ユニバーサルジョイント ディープソケット スパークプラグ ソケットコマ6.3mm差込角 ソケットアダプター6.3mm~9.5mm 切替スイッチ ゆるむ じめる	 押しながら	 油
品名	使用例	使用上の注意
 T型ドライバーハンドル	 ねじの締め付け・取り外しに	<ul style="list-style-type: none"> <li>●非絶縁工具ですので感電にご注意下さい。</li> <li>●バール代わりに使用しないで下さい。</li> <li>●ネジの溝からドライバーが出てる状態や、ネジに対して斜めでの使用はしないで下さい。</li> <li>●工作物を手で持ったままの作業はおやめ下さい。</li> <li>●ネジのサイズに合ったドライバーを使用して下さい。</li> </ul>
 ドライバービット ドライバー+ ドライバー- ヘクスローブ* ソケットコマ6.3mm差込角 ソケットアダプター	 ねじの締め付け・取り外しに	
品名	使用例	使用上の注意
 ラジオペンチ	 狭い作業 切る 曲げる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●非絶縁工具ですので感電には十分ご注意下さい。</li> <li>●安全の為、保護メガネを着用して下さい。</li> <li>●表示した用途以外の作業はしないで下さい。</li> <li>●時折カシメ部に油を差して手入れをして下さい。</li> </ul>
品名	使用例	使用上の注意
 ウォーター ブライヤー	 つかむ はさむ まわす	<ul style="list-style-type: none"> <li>●非絶縁工具ですので感電には十分ご注意下さい。</li> <li>●安全の為、保護メガネを着用して下さい。</li> <li>●表示した用途以外の作業はしないで下さい。</li> </ul>
品名	使用例	使用上の注意
 ハンマー	 家具・木製品の組み立てに最適! ダブルソフト ソフト	<ul style="list-style-type: none"> <li>●バール代わりに使用したり、ハンドル部にパイプ等を入れたりの使用は絶対にしないで下さい。</li> <li>●本品に破損が生じた場合は使用を中止して下さい。</li> <li>●幼児の手の届かない場所に保管して下さい。</li> </ul>

**GISUKE**

# 70PCS 工具セット H-700

品名	使用例	使用上の注意
スライディングTハンドル	早廻し作業・強い締め付けが可能!  スライディングTハンドル 9.5mm ソケットコマ	<ul style="list-style-type: none"> <li>●変型等の異常があるときは使用しないで下さい。</li> <li>●足元をしっかりさせ、バランスを保つようにし、無理な体勢では使用しないで下さい。</li> <li>●改造はしないで下さい。</li> <li>●ボルト・ナットのサイズに合ったソケットを使用して下さい。</li> <li>●パイプ等を継ぎ足して使用しないで下さい。</li> </ul>
コンビネーションレンチ	ボルト・ナットの締め付けに。  	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ボルト・ナットのサイズに合ったものを使用して下さい。</li> <li>●柄にパイプ等を継ぎ足して使用しないで下さい。</li> <li>●ハンマーとして使用しないで下さい。</li> <li>●ハンマー等で叩いて衝撃を与えないで下さい。</li> </ul>
六角棒レンチ	  	<ul style="list-style-type: none"> <li>●非絶縁工具ですので感電には十分ご注意下さい。</li> <li>●六角面のボルト・ナットのサイズに合ったものを使用して下さい。</li> <li>●バール代わりに使用しないで下さい。</li> </ul>

