

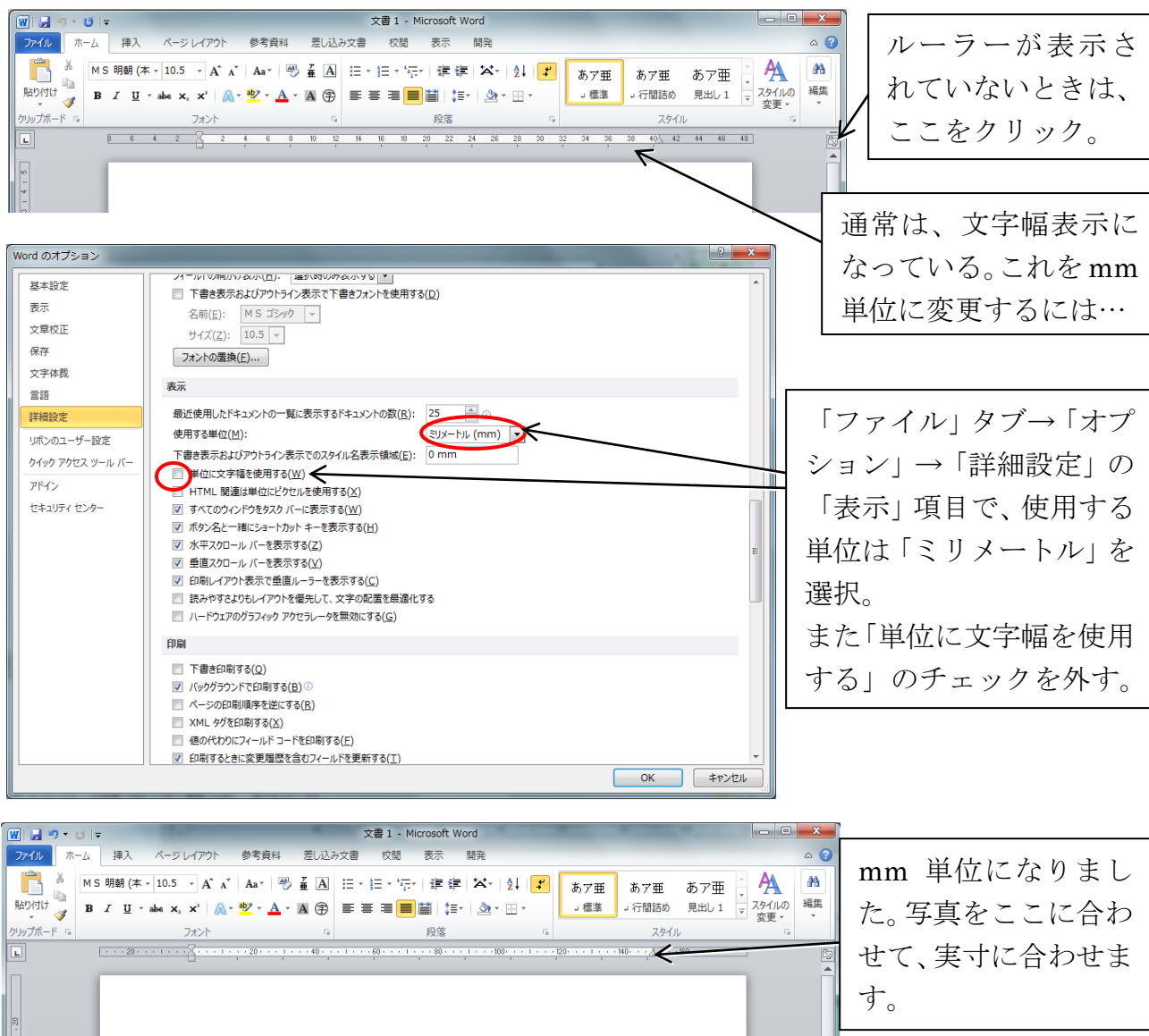
実物大 昆虫図鑑

ワードのルーラー、または「ものさし」ソフトを使って、写真を実物大に近い形で表示させてみます。「斜めものさし」というソフトについては、「<http://goo.gl/PUxbf>」を参照してください。

写真は、「まるぼランドのフリー素材写真」というサイトから、いただきました。
<http://www.maruboland.com/>

1. 長さ測定の準備

(1) ワードのルーラーを使う場合



ルーラーが表示されていないときは、ここをクリック。

通常は、文字幅表示になっている。これを mm 単位に変更するには…

「ファイル」タブ→「オプション」→「詳細設定」の「表示」項目で、使用する単位は「ミリメートル」を選択。
 また「単位に文字幅を使用する」のチェックを外す。

mm 単位になりました。写真をここに合わせて、実寸に合わせます。

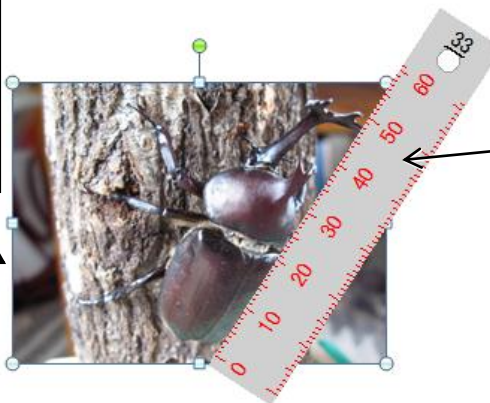
(2) 「ものさし」ソフトを使用する場合

「斜めものさし」を起動して、準備しておきます。



2. 写真の挿入

インターネット上から探してきた写真を、挿入します。「文字列の折り返し」は「前面」に。



ウィキペディアなどで体長を調べ、おおよそ体長がそれに合うよう、写真を拡大縮小します。

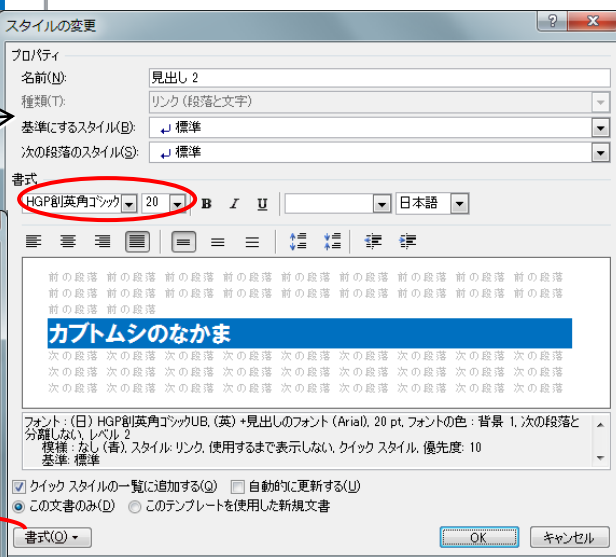
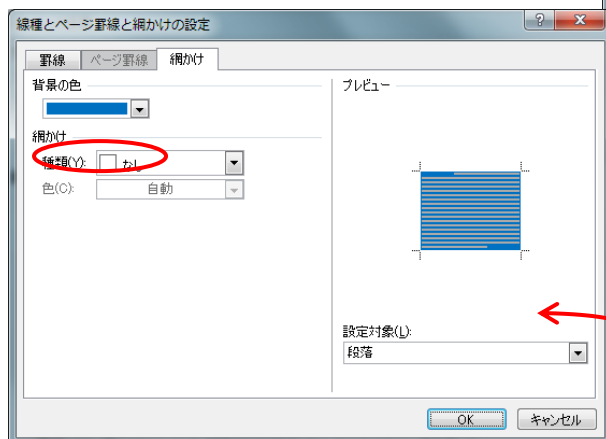
3. 文書のデザイン

実物大の昆虫図鑑

カブトムシのなかま

タイトルは、ワードアート。「文字の効果」→「変形」→「四角」で、自由に拡大縮小できるようにします。

小見出しは、スタイル設定しておくでベンリ。



カブトムシ	
分布：	東アジア～東南アジア
生態：	夜行性。雑木林に生息し、クヌギやコナラなどの樹液を吸う。

説明書きは…

- ①テキストボックスを挿入し、枠線は「なし」にします。
- ②①の内部に、3行×2列の表を挿入し、罫線は「枠なし」にします。

説明書きを1つ作ったら、あとはテキストボックスごとコピーして利用。

次ページ以降は、完成イメージです。

実物大昆虫図鑑

カブトムシのなかま



カブトムシ

分布： 東アジア～東南アジア
生態： 夜行性。雑木林に生息し、クヌギやコナラなどの樹液を吸う。



ヒルスシロカブト

分布： 中央アメリカ
生態： シロカブトは全般小型だが、その中で最大の種類。樹液や果実の汁を吸う。



エレファスゾウカブト

分布： 中央アメリカ
生態： 重さでは世界最大のカブトムシ。力は強いが、性格的にはおとなしい。



ヘラクレスオオカブト

- 分布：** 中央アメリカ～南アメリカ
生態： 世界最大のカブトムシ。広葉樹の樹液や果実の汁を吸う。



ネプチューンオオカブト

- 分布：** 南アメリカ
生態： ヘラクレスオオカブトに次ぐ、世界2番目の大きさ。広葉樹の樹液や果実の汁を吸う。

クワガタのなかま



ノコギリクワガタ

分布： 日本、朝鮮

生態： 広葉樹の樹液を吸う。ほかのクワガタと比べて、闘争心が強い。



ヒラタクワガタ

分布： 東南アジア～東アジア

生態： 広葉樹の樹液を吸う。日本では、西日本に多い。あまり飛ばないため、活動範囲は狭い。



ニジイロクワガタ

分布： オセアニア

生態： タマムシのような光沢が特徴。昼行性。



アルケスツヤクワガタ

分布： フィリピン

生態： 高地熱帯雨林に生息し、昼夜問わず活動する。大型で、アゴの力がとても強い。