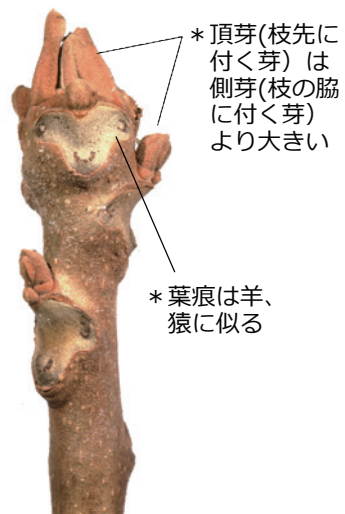


武蔵野の都立公園では、レンジャーが自然を守り、その素晴らしさを伝えています。

武蔵野の公園で見られる冬芽

春を待つ木の芽を冬芽（ふゆめ）と言います。樹種ごとに特徴があり、木を知る早道になります。



* 頂芽(枝先に付く芽)は側芽(枝の脇に付く芽)より大きい

* 葉痕は羊、猿に似る



* 赤く、長く、するどく尖る

* 無毛



* アカシデよりまるみがある

* 細い枝には毛があることがある



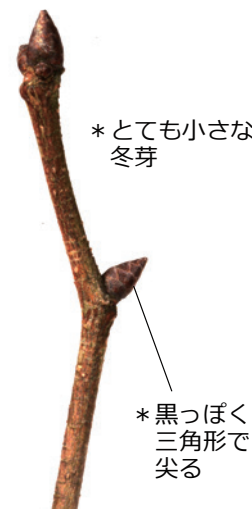
* 上から見ると五角形不規則に付く

* 毛はない

* クヌギの冬芽はコナラよりやや大きい



* 白い毛がある



* とても小さな冬芽

* 黒っぽく三角形で尖る

1.オニグルミ (鬼胡桃)

- 冬芽の長さ：3～4cm
- 木の特徴：高木。種子は食用。

2.アカシデ (赤四手)

- 冬芽の長さ：0.5～1cm
- 木の特徴：高木。樹皮に縦筋。

3.イヌシデ (犬四手)

- 冬芽の長さ：0.4～0.8cm
- 木の特徴：高木。樹皮に太く白っぽい筋。

4.コナラ (小楡)

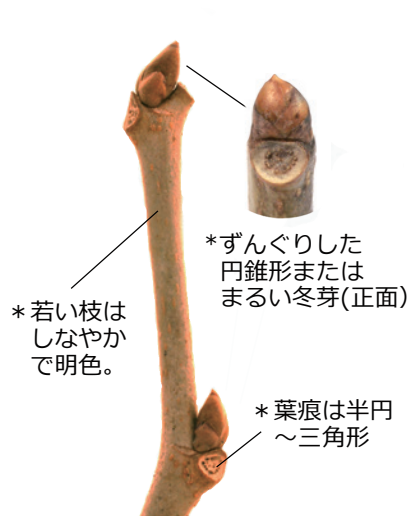
- 冬芽の長さ：0.3～0.6cm
- 木の特徴：高木。樹皮に白い筋がある。

5.クヌギ (栲、櫟、橡)

- 冬芽の長さ：0.4～0.8cm
- 木の特徴：高木。樹皮は暗色でゴツゴツしている。

6.ケヤキ (樺)

- 冬芽の長さ：0.2～0.4cm
- 木の特徴：高木。逆ほうき型の美しい樹形。



* 若い枝はしなやかで明色。

* ずんぐりした円錐形またはまるい冬芽(正面)

* 葉痕は半円～三角形



* 鉛筆キャップ型で皮質、大型

* 花芽にぴったり寄りそう葉芽がひとつある



* 花芽は大きく、長い毛がある

* 葉芽は小さく、毛は目立たない

7.マグワ (真桑)

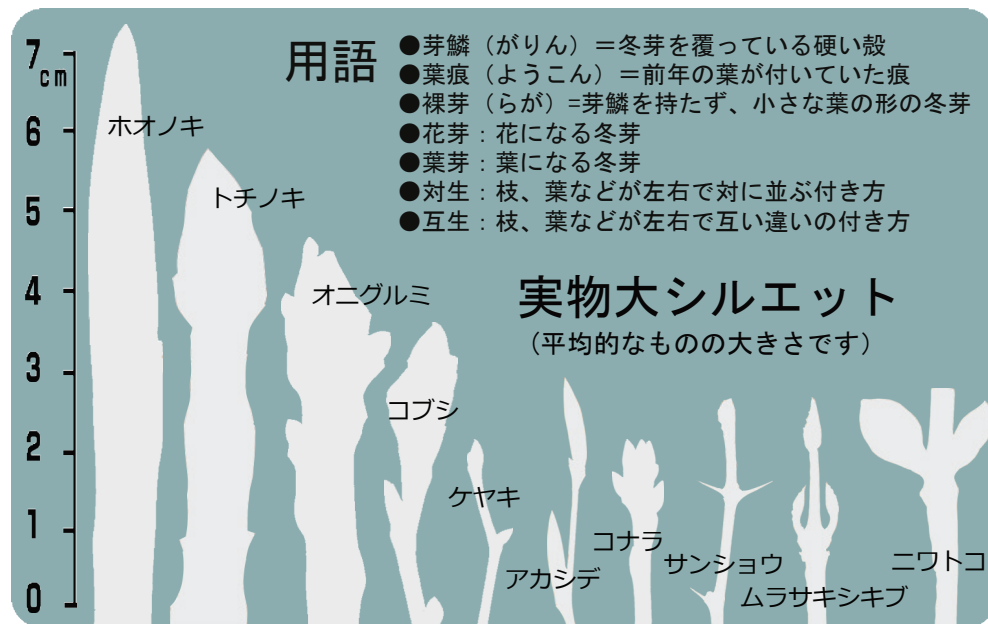
- 冬芽の長さ：0.3～0.6cm
- 木の特徴：若い枝は明色。初夏に実が黒く熟す。

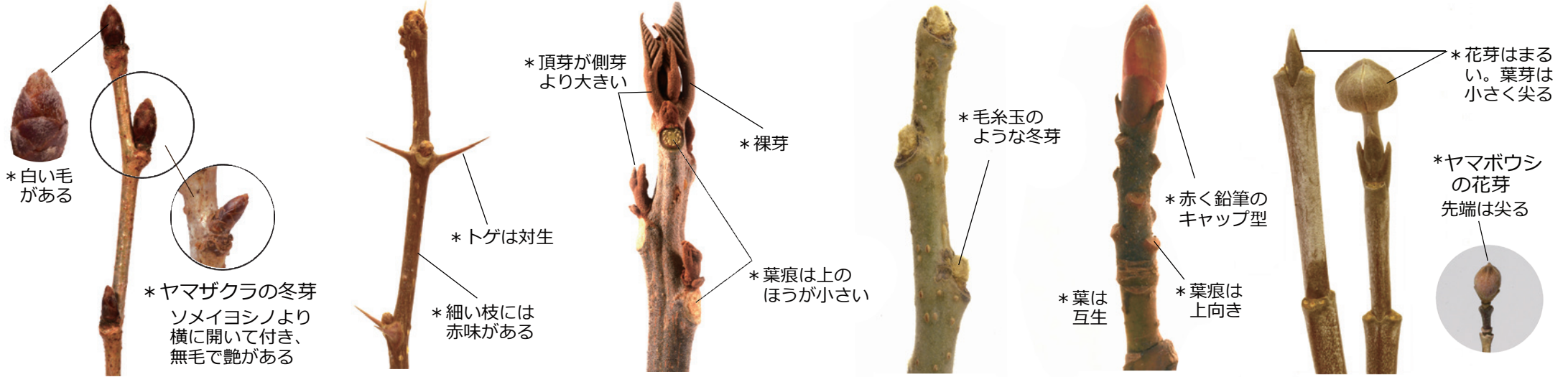
8.ホオノキ (朴の木)

- 冬芽の長さ：3～7cm
- 木の特徴：高木。葉は大きく40cmにもなる。

9.コブシ (辛夷)

- 冬芽の長さ：2～2.5cm
- 木の特徴：高木。早春に白い花が咲く。





1.ソメイヨシノ (染井吉野)

- 冬芽の長さ：0.5～0.8cm
- 木の特徴：葉が出る前に花が咲く。花見の桜の代表。

2.サンショウ (山椒)

- 冬芽の長さ：0.15～0.3cm
- 木の特徴：低木。葉、実にはよい香りがある。

3.アカメガシワ (赤芽柏)

- 冬芽の長さ：1～1.3cm
- 木の特徴：新芽が赤い。

4.ヌルデ (白膠木)

- 冬芽の長さ：約0.5cm
- 木の特徴：明るい林縁などに生える小高木。

5.ミズキ (水木)

- 冬芽の長さ：0.7～1cm
- 木の特徴：初夏に白い小さな花が密に集まって咲く。

6.ハナミズキ (花水木)

- 冬芽の長さ：0.3～0.7cm
- 木の特徴：小高木。春に白、赤などの花が咲く。



7.トチノキ (栃の木)

- 冬芽の長さ：1～4cm
- 木の特徴：葉は非常に大きな手のひら型。

8.エゴノキ (齊墩果)

- 冬芽の長さ：0.1～0.3cm
- 木の特徴：初夏に白い花でいっぱいになる。

9.ムラサキシキブ (紫式部)

- 冬芽の長さ：1～4cm
- 木の特徴：低木。秋に紫の実。

10.クサギ (臭木)

- 冬芽の長さ：0.1～0.3cm
- 木の特徴：葉に強い臭気。

11.ガマズミ (莢迷)

- 冬芽の長さ：0.3～0.5cm
- 木の特徴：低木。赤い実。

12.ニワトコ (接骨木)

- 冬芽の長さ：0.6～1cm
- 木の特徴：小高木。赤い実。