



APIDIS, cinq générations d'expérience en apiculture professionnelle

アピディス ハチミツ

1887年創業の老舗養蜂メーカー「アピディス」のハチミツは、フランスの自然と高い養蜂技術で手作りのハチミツを造り続けています。じっくり時間をかけて作られたハチミツ本来の味をお楽しみください。

伝統と品質

アピディス社はフランス ブルゴーニュ地方 ディジョンにある1887年創業のハチミツの老舗メーカーです。19世紀から5代にわたり蜂業を営んできたプロノ一家は120年を越える長年の実績から素晴らしいノウハウを蓄積してきました。フランスにおけるハチミツ主要生産者の1社となったアピディス社は、田園地帯で上質な花が咲く場所を選定し、春から夏の間土地から土地へと巣箱を移動する手法を用いることで上質なハチミツを採取、提供してきました。製品はフランス国内のみならずスイスや北欧諸国でも広く販売されております。



Menthe



ミント

香り/ フレッシュで爽やかな香り
味 / 柔らかい酸味、
しっかりとミントを感じる後味

Romarin



ローズマリー

香り/ 摘みたてのハーブを思わせる
爽やかな香り
味 / 繊細な甘み

Tournesol



ひまわり

香り/ ひまわりの花の際立った香り
味 / 繊細な甘み

Amandier



アーモンド

香り/ ナッツを思わせる芳ばしい香り
味 / アクセントのある際立った風味

Citronnier



レモン

香り/ 柑橘系の香り
味 / 繊細で優しい味わい

Oranger



オレンジ

香り/ オレンジの甘い香り
味 / 濃厚な甘み

Acacia



アカシア

香り/ 軽く爽やかな香り
味 / バランスのとれた、酸味と甘み
(甘さ控えめ)

Fleurs printanières



★フルール プランタニエール <春の花々>

香り/ 爽やかな香り
味 / 花・フルーツの風味
ほどよい酸味で後味すっきり

Lavande maritime



★ラベンダー

香り/ ラベンダーの束を思わせる
豊潤な香り
味 / ふくよかな甘み

Framboisier



★フランボワーズ

香り/ 華々しい香り
味 / フルーティーな甘みと軽い酸味

Châtaignier



シャテニエ <栗>

香り/ 香ばしい香り
味 / クリーミーで濃厚、ピター感ある味わい

使用上の注意点

全ての商品は自然の風味を生かす為に高温加熱をしておりませんので1歳未満の乳児には与えないでください。

ハチミツは過飽和糖液の性質上結晶化しますが品質には問題ありません。結晶化してもそのままご利用いただけますが、なめらかにする場合は湯煎してください。(風味を落とさないために、なるべく45℃以下で湯煎してください)

カートン入数

30g × 32個入

125g × 24個入

1kg × 6個入

3kg × 4個入 ★のみ

※メーカーの都合により、規格・採蜜地等が変更になる場合がございます。

1 ハチミツができるまで



ハチミツは一つの巣箱に数万匹とも言われるミツバチの大群が仕事を分担することにより作られます。巣箱の外で花を飛び回って採蜜する採蜜係のミツバチが、蜜胃と呼ばれる特別な袋に花蜜を貯めて巣箱に持ち帰ります。持ち帰られた花蜜は、中で待っていたミツバチに口移して渡され、巣箱に貯えられます。

その後、換気係のミツバチが巣箱の中で羽根を羽ばたかせて蜜の水分を飛ばします。適度な濃度の蜜が巣房にたまと保管係のミツバチが

腹部から蜜蝋を分泌して、熟成のときを経て、ようやくハチミツとなります。アピディアスのハチミツは添加物を加えることなく、そのまま瓶詰めされています。



2 香りと味わい

ハチミツは原料となる花蜜や樹液蜜によって色が異なります。この色の違いは蜜に含まれるミネラル分によるもので、香りと味わいにも関連しています。一般的に、淡い色ほど香りが優しくマイルドな味わいに、濃い色ほど香り高くしっかりした味わいになると言われています。アピディアスのハチミツは、つよい香りと深い味わいが特徴です。洋菓子材料としてムース、メレンゲ、パンデビス、ヌガーや焼き菓子に使用すると、ハチミツ特有の香ばしい風味としっとりとした質感が得られます。

3 成分と作用

ハチミツの元になる花蜜のショ糖はミツバチの体を通してブドウ糖と果糖の単糖類に分解されます。2種類の糖はこれ以上分解されない為、砂糖のような多糖類よりも短時間で消化され、直接エネルギーに変わりますので脂肪として体内に蓄えられることがありません。また、糖分以外にもミネラルやビタミンなどの様々な栄養素が含まれています。