

# みつばちNews Letter

～マヌカ蜜編～

5月号 vol.25

いつもお世話になりありがとうございます。

杉養蜂園の商品情報やお客様のお声を定期的に発信させていただきます。

是非、お役立ていただけましたら幸いです。



## マヌカ蜜とは

ニュージーランドにのみ自生するフトモモ科の低木です。  
『マヌカ』とは、マオリ語で『復活の木』、『癒しの木』という意味です。このマヌカの花から採取できる蜂蜜をマヌカ蜜と言います。



マヌカ蜜には、『メチルグリオキサール(MGO)』による強力な抗菌作用に加え、アカシアなどの他のハチミツに比べて活性酸素を除去する抗酸化作用が強力であることが知られています。

さまざまな研究により、抗菌効果が立証されたマヌカ蜜は、治療目的に採取された医療用ハチミツでもあります。近年問題となっているピロリ菌に対する高い殺菌効果も学術的に立証されている他、糖尿病の併発症や長期療養患者の床擦れによる皮膚疾患などの治療にも、オセアニアや欧米の医療機関では積極的に利用されています。



## 高品質なマヌカ蜜の安定供給の為に、ニュージーランドに現地法人を設立



2004年から養蜂部員が現地に赴いて採蜜をはじめとした養蜂活動を行ってまいりました。2019年7月、現地法人『SUGI BEE GARDEN (NZ) Co.LIMITED』を設立。ニュージーランド政府協力のもと、良質なマヌカ蜜を万全の体制でお届けしています。私たちの養蜂業がニュージーランドでも高く評価され、現地の養蜂家と共同で採蜜を行っています。

## ニュージーランドにあるマヌカ蜜自社蜂場の様子

ニュージーランドは、様々な開発が進みながらも、国民が「クリーン、グリーンカントリー」と誇る、広大な自然に恵まれた美しい国です。その中でも、杉養蜂園の蜂場は人里離れた山奥にあり、人間が手を加えていない大自然に囲まれた環境で自生するマヌカの木だけを蜜源としている為、当社のマヌカ蜜は農薬とは無縁となっております。だからこそ、他の花蜜を含まないモノフローラル・マヌカハニーをお届けすることが可能となりました。



山一面に白いマヌカの花が咲き誇る大自然にある蜂場。

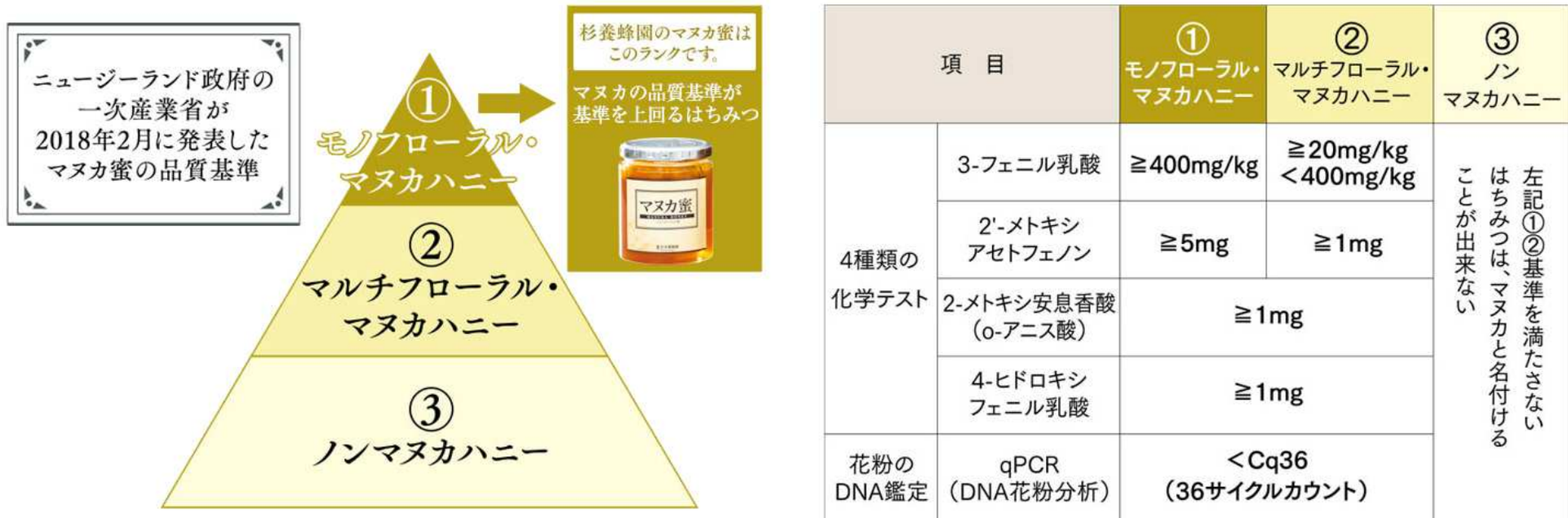


人里離れた蜜源。



採蜜をしている杉養蜂園の養蜂部員

## 杉養蜂園のマヌカ蜜は、 ニュージーランド政府が定めた基準で、最高ランクのマヌカハニーです。



出典：MPI(ニュージーランド第一次産業省)  
 ホームページ(<http://www.mpi.govt.nz/growing-and-harvesting/honey-and-bees/manuka-honey/>)

世界で販売されているマヌカ蜜の中には、販売各社が独自の基準で品質を数値化しているものもあり、その数値は、マヌカ蜜に含まれる『メチルグリオキサール(MGO)』の量で決められています。

しかし、『メチルグリオキサール』は、加温や加熱によって量を増加させたり、人為的添加による偽装が懸念されてきました。この状況を変えるために新しい品質基準が制定されました。

杉養蜂園のマヌカ蜜は、ニュージーランド政府が発表した"4種類の化学テスト"と"花粉のDNA鑑定"の5つのテスト基準のみを採用しており、数値での表記はありません。

# マヌカ蜜商品 ラインアップ



## マヌカ蜜

何も手を加えず、そのままの高純度・高品質のマヌカ蜜(モノフローラル・マヌカハニー)になります。レンゲやアカシアのハチミツのようなクセの少ない味・風味とは異なり、濃厚でコクのある味わい・芳醇な花の香りが特徴です。



## 生ローヤルゼリー入り マヌカ蜜

女王蜂だけが食べるローヤルゼリー。1500~3000個ほどの卵を産み続ける女王蜂の唯一の栄養源であり、必須アミノ酸、ビタミンそして特有成分のデセン酸などを含んでいます。



## プロポリス入り マヌカ蜜

プロポリスは、新芽や樹脂からミツバチたちが作り出します。フラボノイド、ビタミン、ミネラルなどの有用成分を含んでおり天然の抗生物質とされています。



## ローヤルゼリー & プロポリス入りマヌカ蜜

プロポリスとローヤルゼリーの栄養成分。マヌカ蜜の抗菌力をプラスした杉養蜂園史上最強の蜂蜜です。



## マヌカ蜜食べ方レシピ



### ヨーグルトにマヌカ蜜

ヨーグルトのカルシウムとはちみつ  
のフラボノイドで骨密度をアッ  
プさせることができます。



### チーズにマヌカ蜜

チーズにマヌカ蜜がけは味も美味  
しく、発酵食品パワーとはちみつ  
パワーで身を守ることができます。



### コーヒーにマヌカ蜜

コーヒーのクロロゲン酸とはちみつ  
のフラボノイドが血中の悪玉コ  
レステロールを減らし、血管の老  
化を抑えることができます。