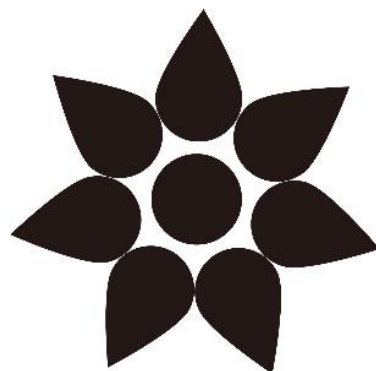


蜜蜂の採蜜・衛生管理台帳



○団 体 名

○飼 育 者 名

一般社団法人日本養蜂協会

安心・信頼は はちみつ の いのち

○トレーサビリティ（生産歴記帳）の遵守

- ・採蜜から消費者へのはちみつを提供する過程を特定するため、生産、流通の履歴を記帳し、品質管理を徹底しながら緊急事態発生時にすぐに履歴確認ができるようにするためのものです。

○ポジティブリスト制度（残留農薬基準）

- ・食品衛生法が改正され、農薬、動物用医薬品及び飼料添加物について、新しい規制が平成 18 年 5 月 29 日から施行されました。
- ・はちみつの食品中の基準値は 47 品目が示されています。このうち、蜜蜂に承認された動物用医薬品は、腐蝕病予防薬「タイラン水溶散（タイロシン：基準値 0.7ppm）」「みつばち用アピテン（ミロサマイシン：基準値 0.05ppm）」とダニ駆除剤「日農アピスタン（フルバリネート：基準値 0.05ppm）」「アピバール（アミトラズ：基準値 0.2ppm）」「チモバール（チモール：基準値 30ppm）」の 5 品目です。
- ・動物用医薬品を使用した場合は、はちみつ中に残留がないことの確認の為、分析検査をすることをお奨めします。

○ボツリヌス菌の混入防止

- ・土壌等に分布するボツリヌス菌の混入を防ぐ為、巣枠や器具を土壌等に接触させない（採蜜の際に巣枠をたてかけるときにはシートを敷く等）ようにしましょう。

○その他

- ・この「蜜蜂の採蜜・衛生管理台帳」は、毎年印刷して使用してください。
- ・「蜜蜂衛生管理記録」の表に記載されている事項以外で、衛生管理上のリスク（例：採蜜器具を土壌に落としたなど）が発生した場合は、「その他」の欄に記録してください。

1. 蜜蜂衛生管理記録

蜂場名 _____

(1) 飼料（砂糖）給餌歴

種類	給餌期間	回数
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回

(2) 代用花粉・スーパービー等補助飼料給餌歴

種類	給餌期間	回数
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回

(3) 蜂箱及び器具等の消毒歴

種類	使用期間	回数
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回
	年 月 日() ~ 月 日()	回

(4) ダニ駆除剤使用歴

種類	使用期間	回数	使用法の順守
	年 月 日() ~ 月 日()	回	
	年 月 日() ~ 月 日()	回	
	年 月 日() ~ 月 日()	回	
	年 月 日() ~ 月 日()	回	

2. 蜜蜂採蜜管理記録

蜂場名 _____

年 月 日 ()	天候	群数	作 業 内 容	花付き・流蜜状況	採蜜量	糖度	備 考
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
月 年 日 ()					kg	度	
計					kg	度	

3. 動物用医薬品製品概要（詳細は各製品の使用説明書を確認すること）

(1) タイラン水溶散

有効成分	タイロシン酒石酸塩
効能効果	みつばち アメリカ腐蛆病の予防
休薬期間	食用に供するはちみつ及びその他の生産物の生産前 28 日間

(2) 日農アピスタン

有効成分	フルバリネート
効能効果	蜜蜂寄生ダニ（ミツバチヘギイタダニ）の駆除
使用禁止期間	食用に供するはちみつ及びその他の生産物を生産している期間

(3) アピバール

有効成分	アミトラズ
効能効果	蜜蜂寄生ダニ（ミツバチヘギイタダニ）の駆除
使用禁止期間	食用に供するはちみつ及びその他の生産物を生産している期間

(4) チモバール

有効成分	チモール
効能効果	蜜蜂寄生ダニ（ミツバチヘギイタダニ）の駆除
使用禁止期間	食用に供するはちみつ及びその他の生産物を生産している期間

メモ
