



HONESTBEE

Nuc Box カタログ

その他のカタログについてはお問い合わせください 蜜蝋処理装置, 蜂蜜処理装置,
ハイベ&コンポーネント, ハイベ・マネジメント, 巣箱・巣枠製造機,
ハニーハーベスト装置, 保護具, 花粉&プロポリス&ローヤルゼリー加工, Queen
rearing system, 等

HONESTBEE

会社概要

>>> 私たちについて

2007年に設立されたHonestBeeは、ビウェア業界に焦点を当て、研究開発、製造、マーケティングを統合した企業に成長しました。



養蜂用5枠木製スックボックス

商品番号: NUC-1



前書き

ミツバチの成長と断熱に最適な、丈夫なチャイナモミ材で作られた5フレームの木製巣箱で巣箱をスタートさせましょう。

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
材質	チャイナ・ファー
箱サイズ (4枠)	505 x 200 x 245 mm
箱サイズ (5枠)	505 x 230 x 245 mm
厚さ	20 mm
デザインの特徴	ダブルジョイント、組み立て済みメタルトップカバー、入口レデューサー
キット内容	1x ボトムボード、1x エントランスレデューサー、1x トップカバー、1x スック ビーボックス
追加オプション	蜜蝋コーティング
目的	安定した温度を保ち、ミツバチの成長と発育をサポート

5フレームラングストロスポリヌック段ボールプラスチックヌックボックス

商品番号: NUC-3



前書き

コーフルート育蜜箱：耐久性に優れ、軽量で環境に優しいPP素材で効率的な養蜂を実現。今すぐ検索

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	詳細
製品タイプ	核コロニーボックス
材質	PP (ポリプロピレン)
ボックスタイプ	5フレーム、ディーブヌックボックス
構造	段ボールプラスチック、未組立キット
特徴	軽量、持ち運びが容易、耐久性、防湿性、耐腐食性、老化防止、リサイクルが可能
用途	女王蜂の育成、コロニーの移動、コロニーの分割、群れの捕獲
デザイン	人間工学的、防水、防塵、耐衝撃、省スペース
環境的利点	100%リサイクル可能、無公害
サイズ	ラングストロス、ダダン、UKナショナル

養蜂用パッケージと巣箱のプラスチック輸送

商品番号: NUC-4



前書き

丈夫なプラスチック製ミツバチパッケージと育蜜箱でミツバチを安全に輸送。通気性があり、積み重ねが可能で、長距離移動用のフィーダー付き。

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
材質	プラスチック（耐久性ポリプロピレン）
ベース寸法	36.6 x 19.7 cm
高さ	25.9 cm
重量（空）	0.9 kg
換気	全面換気
給餌機構	容器と穴あきフィーダー
容量	約1kgのミツバチ（～10,000匹）
積み重ね可能	可
組み立て	折りたたみ式、組み立ては簡単（クリックシステム）
キット内容	- 箱の半分 - シロップジャー用サポート - 使い捨てシロップジャー

発泡スチロールのミニ交尾ヌックボックスとフレームフィーダー

発泡スチロールの蜂の巣 3 フレーム ヌックボックス

商品番号: NUC-5



前書き

発泡スチロール製ミニ交尾ナックで女王蜂の飼育を最適化。コンパクトな断熱設計で、ミツバチの交尾を成功させ、ハチミツの生産とコロニーの健康を高めます。

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
材質	発泡スチロール+プラスチック
サイズ	24* 14.5* 16.5cm
カラー	ホワイト
成功率	高い (大人数より良い)
開発スピード	より速く
テールスピード	より良い
構成部品	ミニフレーム×3 (土台は含まず)、背面ビルトインフィーダーコンパートメント、開閉可能な入口、ビルトインエクスクリューダー、換気グリッド、取り外し可能なスライド底部換気口
断熱材	ポリスチレン (93~95°Fの温度を維持)
使用方法	1カップの育児蜂、処女王蜂、および砂糖シロップを加える；2週間後に交尾した産卵女王蜂を回収する
天候適応性	暑さ寒さに強い断熱性
エントランス	開閉可能

携帯用蜂の交尾の巣箱の小型交尾の NucS 女王の飼育のための 8 つのフレーム

商品番号: NUC-6



前書き

ビーメイトハイブボックスで女王蜂の飼育を最適化。軽量で断熱性に優れ、効率的な養蜂のために多用途に使用できます。今すぐ探す

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	詳細
商品名	女王蜂の巣箱
材質	耐圧縮性、耐熱性に優れた発泡体
構成部品	フレーム、回避扉、換気窓、閉鎖扉
デザイン	蜂の巣を2つに分割する内部PVC仕切り
使用方法	プロの養蜂家、アマチュアの養蜂家に最適です。
サイズ	32.8cm x 14.8cm x 23cm
特徴	2出口（前後）、8フレーム、フィーダー
断熱性	木製材料の3.5倍
新しいデザイン	スライド式のフロントパネルが通気メッシュや入り口を覆う
メリット	働き蜂を減らし、女王蜂を増やす。

ツインクイーン発泡スチロールミツバチNucsの交尾と繁殖ボックス

商品番号: NUC-7



前書き

効率的な女王蜂飼育のためのツインクイーン発泡スチロール製飼育箱。デュアルコンパートメント、優れた断熱性、充実した付属品。春と秋の養蜂に最適。

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
材質	高密度EPS（発泡ポリスチレン）ボード
サイズ (W x H)	33 x 13 x 11.5 cm
重量	軽量
コンパートメント	2つ（パッフルを取り外して1つに変更可能）
ミニフレーム	4つ
フィーディング・コンパートメント	2つ
付属品	PVCビューボード、プラスチックフレーム、クイーンエクスクルーダーシート、蜂の巣パーティション、ラウンドエントランスシート、ボトムスライディングボード
適用季節	春と秋
断熱性	優れた
通気性	通気孔あり
組み立て	板やシートを差し込む溝があり、組み立てが簡単

ミツバチ女王蜂の交尾のための自動熱保存6フレームプロNucボックス

商品番号: NUC-8



前書き

自動保温、スロープ設計、3.8Lフィーダーを備えた6フレーム育雛箱で養蜂を最適化。健康で生産性の高いコロニーを確保できます。今すぐ調べる

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
材質	EPS
サイズ	53×28.5×40.8cm
カラー	写真の通り
フィーダー容量	3.8L
スロープデザイン	砂糖水の滞留を防ぎ、ダニ、花粉、雨水、排泄物を排除。
保護スリーブ	段差や雨水の浸入を防ぎ、蜂の巣用具の使用を容易にします。
レイズド・エッジ・デザイン	フレームの取り出しが容易
テノンデザイン	しっかりとした埋め込みと防水性
耐久性	耐候性に優れ、長持ち
マルチコロニー栽培	PVCフォームパーティションまたは木製ボードで2つのコロニーをサポート

4 養蜂のためのフレームのプラスチック Nuc 箱 蜂の Nuc 箱

商品番号: NUC-9



前書き

軽量で耐久性に優れ、積み重ね可能な4フレームのプラスチック製育蜜箱で養蜂を最適化。女王蜂の飼育、庭での養蜂、巣箱の管理に最適です。受粉効率を高めましょう！

[詳細を学ぶ](#)

パラメータ	仕様
アイテムタイプ	養蜂の蜂の巣
材質	タフなHDPE
サイズ	約25 x 17 x 14.5 cm
総重量	約1000g
適用	イタリアの蜂、中国の蜂、専門の王の繁殖、養蜂のコロニー、ベットの蜂のコロニー、等のために適した。
目的	女王蜂の交尾巣箱を拡張してスペースを確保し、女王蜂を育てる。
断熱	二重壁と空洞により、最大限の断熱性を実現
利用可能な色	青、赤、緑
セット内容	2つの調節可能な入り口、4つのフレーム、女王バチ除け、内部はしごを含むフィーダー。フィーダーは取り外すことができ、さらに2枠分のスペースを確保できます。
積み重ね可能	複数の巣箱を積み重ねることで、コロニーのスペースを確保できます。



HonestBee

本社：中国鄭州市450000ハイテク区牡丹路39号