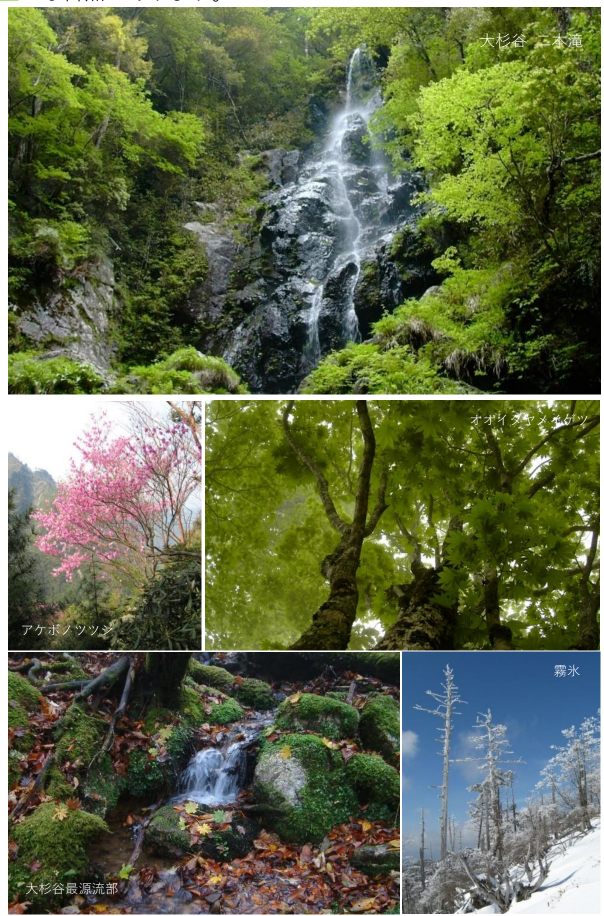


from Odai



大台には温暖多雨の気候によって育まれた 豊かな自然があります。



# 清流宮川の水源地 大杉谷の自然の恵みを「森の彩」としてお届けします。



「森の彩」は大台町の自然性の高い森林の多様な樹木を原料としています。

大杉谷はその核心地域に指定されています。

| Tenkaw Village | Tenkawa Village

大台ヶ原・大峯山・大杉谷ユネスコエコパークの概要

大台ヶ原・大峯山ユネスコエコパーク保全活用推進協議会 HP(http://ooobr.jp/overview/)

# 大杉谷の森林で<mark>種</mark>子を採取することから 「森の彩」の商品づくりは始まっています。





生物多様性 自生木から採種することで、地域の生物多様性を保全しています。



地域で育てる

大台町苗木生産協議会の会員が約3年かけて育苗します。







再び山へ

苗木は「地域性苗木\*」として 森づくりのために出荷されます。

※大台町では、挿し木・接木によるクローン、限られた 母樹からの播種によらず、地域に自生している樹から 採種され、採種場所や採種月日など履歴が確かな「地域性苗木」の生産を行っています

# 苗木はやがて森林となり 「森の彩」として産まれ変わります。





広葉樹の森づくり

2006年から約140種類の樹木によって森づくりを行ってきました。



自然と人の力で

たくさんの人と自然のもつ力で、 苗木1本1本が確実に育つように。







循環する森

自然の中で循環する森に成長し 地域の資源となっています。

### エッセンシャルオイル

### 森油 mori-vu

大台町の自然林に生育する樹木から抽出 した天然成分 100%の精油

- ◎清流宮川の上流域の森林で材料を採取
- ◎手作業で厳選して分離した枝葉を使用
- ◎樹木の成分を最大限に引き出すため、 低温で時間をかけて抽出



#### 樹種

#1 クロモジ(クスノキ科クロモジ属) \_ #2 タムシバ(モクレン科モクレン属)

3mℓ 3,890 円 (税込)

3mℓ 6,480 円 (税込)

3mℓ 920 円 (税込)

#3 ヒノキ(ヒノキ科ヒノキ属) #4 カナクギノキ(クスノキ科クロモジ属)

3mℓ 19,440 円 (税込)

#### 使用方法

#### アロマ芳香浴

アロマランプなどを使用し、精油を 1 滴~数滴垂らして気化させ、お部屋に香りを充満 させて楽しみます。

#### アロマバス

バスタブにアロマオイルを数滴垂らして、全身浴(5滴以下)、半身浴(3滴以下)を楽 しみます。

#### ハウスキーピング

洗濯機に精油を入れてすすぎを行うことで衣類が香りづけされます。また、掃除の際、 精油を入れた水で布を濡らして水拭きをします。

# アロマウォーター

### 森 水 mori-sui

大台町の自然林に生育する樹木から蒸留 した天然成分 100%の芳香蒸留水

- ◎清流宮川の上流域の森林で材料を採取
- ◎手作業で厳選して分離した枝葉を使用
- ◎精油よりも刺激が少ない



#### 特徴

100mℓ 2,080 円 (税込)

#1 クロモジ(クスノキ科クロモジ属) #2 タムシバ(モクレン科モクレン属)

100mℓ 2,160 円 (税込)

100mℓ 1,470 円 (税込)

 #3 ヒノキ (ヒノキ科ヒノキ属)
 #4 カナクギノキ (クスノキ科クロモジ属)

100mℓ 1,730 円 (税込)

#### 使用方法

アロマ芳香浴

芳香浴、入浴(全身浴、半身浴)などに。

### 蜜蝋クリーム

#### 森 蝋 mori-rou

大台町の自然林に生育する樹木から抽出し た精油と大台町産蜜蝋を配合したクリーム

- ◎エッセンシャルオイル「森油」を使用し、 樹木成分を付加
- ◎ニホンミツバチの巣から純度の高い蜜蝋 を精製し使用
- ◎原料は天然素材のみ



#### 樹種

#1 クロモジ(クスノキ科クロモジ属)

#2 タムシバ(モクレン科モクレン属)

9mℓ 1,060 円 (税込)

9mℓ 1,190 円 (税込)

#3 ヒノキ(ヒノキ科ヒノキ属)

#4 カナクギノキ(クスノキ科クロモジ属)

9mℓ 910 円 (税込)

9mℓ 1,730 円 (税込)

#### 使用方法

#### 木製品の手入れ

布やスポンジなどに少量含ませ、薄く伸ばすように塗り込みます。1 晩おいた後、乾いた布で磨くように拭き取るか、すぐ拭き取る場合は十分に磨くようにします。時間をおいて 2 回塗りすることで効果が高まります。フローリングやテーブル、家具などの木製品に対して保護・艶出の効果があります。

#### 革製品の手入れ

布に少量含ませるか、指先になじませ、木製品と同様に塗り込みます。靴や鞄、財布、ベルト、グローブなどの革製品に対して、保護・保湿・軟化・艶出の効果があります。

(※ご使用の際には、まず、目立たない箇所でお試しください。)

# 芳香スプレー

### 森 香 mori-kou

大台町の自然林に生育する樹木から抽出し た芳香蒸留水と精油を原料にしたスプレー

- ◎アロマウォーター「森水」とエッセンシ ャルオイル「森油」を使用し、樹木成分 を付加
- ◎芳香蒸留水が主原料で、刺激が少ない



#### 樹種

#1 クロモジ(クスノキ科クロモジ属)

#2 タムシバ(モクレン科モクレン属)

100mℓ 2,380 円 (税込)

100mℓ 2,810 円 (税込)

#3 ヒノキ (ヒノキ科ヒノキ属) #4 カナクギノキ (クスノキ科クロモジ属)

100mℓ 1,950 円 (税込)

100mℓ 3,030 円 (税込)

#### 使用方法

#### ルームフレグランス

空間に拡散させるように、またはお部屋のカーテン、カーペット、畳のほか、玄関、車 内などに吹きかけます。

#### 暮らしの様々な場面で

トイレ、掃除機、生ごみ容器周辺、スリッパや靴など、臭いが気になる箇所に吹きかけ ます。

# 燻製チップ

### 森 燻 mori-kun

大台町の自然林に生育する樹木を使用した燻製用のチ ップ

- ◎清流宮川の上流域の森林で材料を採取
- ◎樹種ごとに特徴があり、食材、好みに合わせ チップを選択可能



#### 樹種

 #1 ヤマザクラ (バラ科サクラ属)
 #2 コナラ (ブナ科コナラ属)

200g 410 円 (税込)

200g 410 円 (税込)

#3 イタヤカエデ(カエデ科カエデ属) #4 タムシバ(モクレン科モクレン属)

200g 410 円 (稅込)

200g 410 円 (税込)

#### 使用方法

樹種	特徴
ヤマザクラ	香りが強く、肉類に相性が良い
コナラ	色付きが良く、魚類に相性が良い
イタヤカエデ	くせが少なく、ほのかな甘い香り
タムシバ	上品な甘い香り、独自の香付けが可能



# 森燻スモークチーズ mori-kun smoked cheese

4種の森燻を使用した燻製したチーズ

- ◎燻製器「森の薫製屋」、燻製チップ「森燻」を使用
- ◎冷燻で時間をかけて丁寧に仕上げています
- ◎各樹種の特徴が楽しめます

ヤマザクラ、コナラ、イタヤカエデ、タムシバ 各 80g 540 円 (税込)



# 燻製器

### 森の燻製屋 mori-no-kunseiya

大台町のスギの間伐材を使用した大型の 木製燻製器

- ◎家庭で一度に多くの燻製を行う場合や 業務用としても使用可能
- ◎冷燻法・温燻法・熱燻法に対応



#### 種類

 大
 中
 小

 H=1.8m
 101,790 円(税込)
 H=1.5m
 99,690 円(税込)
 H=1.2m
 97,830 円(税込)

※受注サイズ・形状対応可

※オプション(サーモスタット、タイマー、車輪移動台)

#### 燻製方法

燻製法	温度	時間	保存性	材料例
冷燻	15°C~40°C	1日~3週間	長期保存可	生ハム、スモークサーモンなど
温燻	40°C~60°C	2 時間~12 時間	冷燻に比べ少し劣る	肉類(ベーコンなど)
熱燻	80°C以上	10分~120分	不向き	保存より香りを楽しむ



網4段、吊パイプ



サーモスタット (オプション)

### ミニ盆栽

#### 実 生 栽 mishousai

大台町 J-VER※を活用したミニ盆栽

- ◎樹種ごとに特徴があり、新緑や紅葉など、季節ごとの変化が楽しむことができます。
- ©カーボンオフセット $^*$ 付き 実生栽 1 鉢購入により  $CO_2$  を 507g 削減する ことになり、地球温暖化防止に貢献できます。



#### 樹種

アカシテ゛,イイキ゛リ,イヌシテ゛,イロハモミシ゛,コナラ \_\_\_\_\_\_

H=10~30cm 2.140 円(税込)

アオタ゛モ,アフ゛ラチャン,クロモシ゛,シラキ,トチノキ,ミス゛キ

H=10~30cm 2,640 円 (税込)

ツリハ゛ナ,ミス゛ナラ,ミツハ゛ツツシ゛

コミネカエデ

H=10~30cm 3,140 円 (稅込)

H=10~30cm 3,640 円 (税込)

※価格は苗木、鉢の種類等により異なることがあります。

#### 生育方法

場所:基本的には野外で、1年通して、風通しと日当たりの良い場所に置いて育てます。

水遣:(春秋)1日1回(夏)朝夕2回(冬)2~3日1回。土が乾いたときに。

肥料: 5 月と 10 月頃に、苔をよけ小粒の固形肥料 (油かす) または液体肥料をあげます。 剪定: 年  $2\sim3$  回、伸びすぎた枝や余分な枝を元気の良い芽(葉)のすぐ上で切ります。 植替:  $1\sim2$  年に 1 度、3 月に根を切って整理し、新しい土に変えて植えなおします。

#### ※カーボンオフセット

自分の温室効果ガス排出量のうち、どうしても削減できない量の全部又は一部を、他の場所での植林やクリーンエネルギー関連事業による排出削減・吸収量でオフセット(埋め合わせ)することを言います。

# 薪

### 広葉樹の薪 Hard - firewood

大台町 J-VER\*を活用した広葉樹(コナラ、クヌギ、ヤマザクラ、ケヤキ、アラカシ等)の薪

- ◎火力が強く火持ちが抜群に優れています。
- ◎煙が少ないので安心です。
- $\bigcirc$ カーボンオフセット $^*$ 付き 薪 1 ㎡購入により  $CO_2$  を 9.75kg 削減する ことになり、地球温暖化防止に貢献できます。



#### 種類

まとめ売り

箱売り

1 ㎡ 約 450kg 21,600 円 (稅込)

約 20kg 1,350 円 (税込)





#### サイズ

用途に合わせ、大割と小割からお選び頂けます。

大割:径12~18 cm程度 長さ35 cm程度 小割:径7~10 cm程度 長さ35 cm程度

#### 使用方法

ストーブ、暖炉・囲炉裏、お風呂、石窯などの料理に

#### ※J-VER 制度

CO2 などの温室効果ガスの排出削減量や吸収量を「クレジット」として国が認証する制度で、国により運営されています。 本制度により創出されたクレジットは、低炭素社会実行計画の目標達成やカーボン・オフセットなど、様々な用途に活用できます。

### アロマ使用樹木の特徴

クロモジ 学名 Lindera umbellata

クスノキ科クロモジ属 落葉低木

芳香:優雅で爽やかな香り

成分:(精油)カルボン、ジヒドロカルボン、リナロ

ールなど、(芳香蒸留水)カルボン、ゲラニオ

ール、ジヒドロカルボン、リナロール



タムシバ 学名 Magnolia salicifolia

モクレン科モクレン属 落葉高木

芳香:甘く華やかな香り

成分:(精油)シトラール、リモネンなど、(芳香蒸

留水) P-アニスアルデヒド、シトラール、シ

ネオール、テルピネオール



ヒノキ 学名 Chamaecyparis obtusa

ヒノキ科ヒノキ属 常緑高木 芳香:優しく落ち着いた香り

成分:(精油)  $\beta$ -フェランドレン、酢酸テルピニル

など、(芳香蒸留水)テルピネン4オール



カナクギノキ 学名 Lindera erythrocarpa

クスノキ科クロモジ属 落葉高木

芳香:甘く柑橘系の香り

成分:(精油)ネロリドール、ネロール、ベルガモテ

ン、α-ピネンなど(芳香蒸留水)シトラール、

シネオール、テルピネオールなど



### チップ使用樹木の特徴

ヤマザクラ 学名 Prunus jamasakura

バラ科サクラ属 落葉高木

特徴:日本に自生するサクラ類で代表的な種類

材質:反りや狂いが少なく、粘りがあり強い

用途:建築、家具、楽器、彫刻、燻煙材



#### コナラ 学名 Quercus serrata

ブナ科コナラ属 落葉高木

特徴:雑木林の主要な構成種

材質:重く硬く、加工がしにくく、乾燥で割れや狂い

が生じやすい

用途:建築、テーブル、家具、ウィスキー用樽、器具



#### イタヤカエデ 学名 Acer mono

カエデ科カエデ属 落葉高木

特徴:日本のカエデ属の中では糖分が高く、樹液はメ

ープルシロップとなる

材質:重硬で靭性があり、割れにくい。加工は困難

用途:建築、家具、器具、楽器



#### タムシバ 学名 Magnolia salicifolia

モクレン科モクレン属 落葉高木

特徴:樹皮、枝、葉、花に芳香がある。噛むとキシリ

トールのような甘味がある

材質:軽く軟らかく割れやすい

用途: 杓子、庭木



# 購入について

カタログの表示価格は宮川森林組合または店頭で購入いただく場合の販売価格です。送料は含まれておりません。

商品の種類により、配送方法、送料が異なりますので、お問合せ下さい。

- お問い合わせ

宮川森林組合 林業振興課 3 係 〒 519-2505 三重県多気郡大台町江馬 316 TEL: 0598-76-0135 FAX: 0598-76-0263 E-mail: info@miyashin.or.jp