

身体に優しいナチュラル 100% のご提案。

VEGAN COLORS

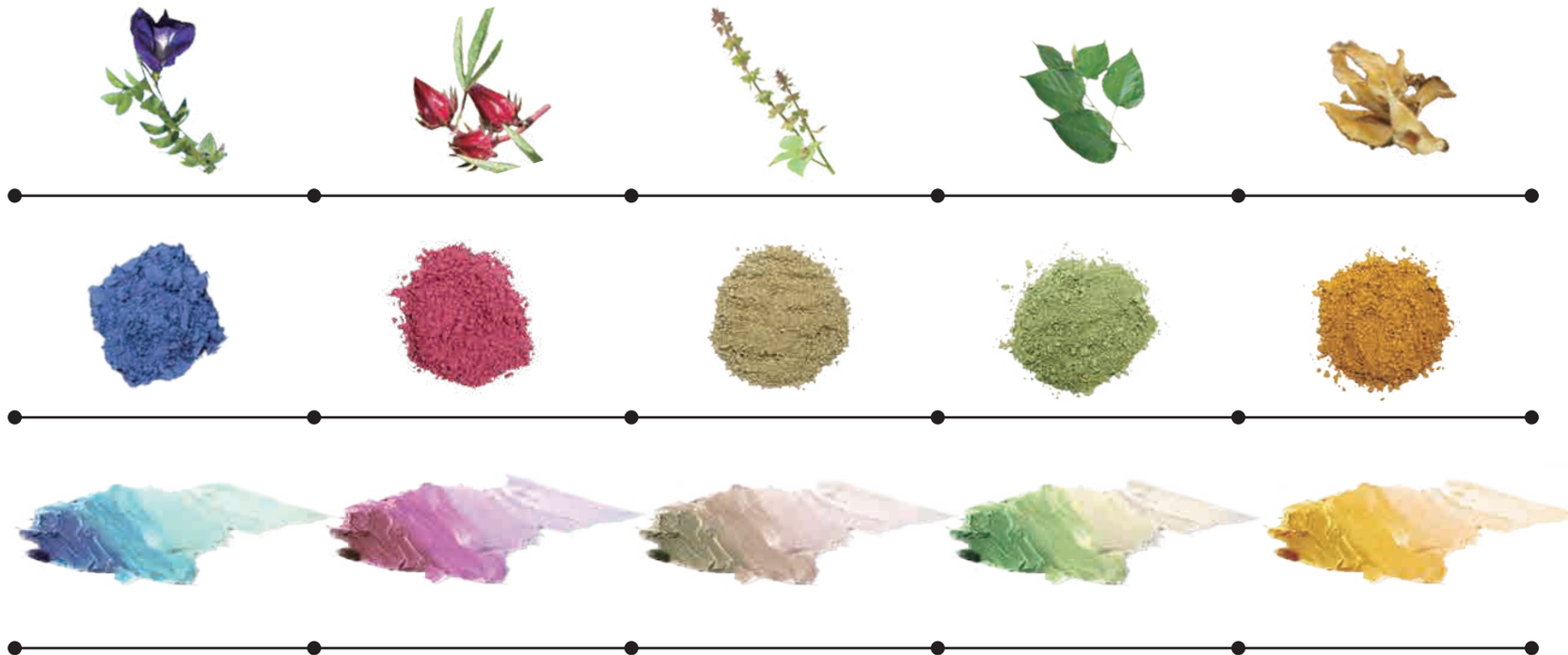
安心・安全 100%植物原料でお菓子や飲み物、
料理にも手軽に使える自然由来のナチュラルパウダー。



パウダー

バタフライピー ハイビスカス ホーリーバジル マルベリー
(ローゼル)

ウコン
(ターメリック)



カラー
Color

VEGAN COLORS は平均粒径 10 ミクロンと小さく他の原料と混ぜ合わせることで多彩な風味や彩りを作り出すことができます。

品質規格

一般生菌

3,000cfu/g
以下

大腸菌・大腸菌群

陰性

水分量

10.0% 以下

アレンジ Arrange

いろんなアレンジを楽しもう！



製パン

パン生地にパウダーを混ぜるだけで好きな色のパンを簡単に作ることができます。見た目ですッと驚くこと間違いなし！



アイスクリーム

VEGAN COLORS でカラフルに彩ったアイスクリームならお子様も大喜びでママも安心。



アイシング

アイシングにも、クッキーのデコレーションにも使うことができます。



製菓・ケーキ

安心・安全の天然パウダーでお子様のお誕生日ケーキにも最適です。



カクテル

VEGAN COLORS とアイデア1つでいろんな色のカクテルを作ることができます。



琥珀糖

キラキラと宝石のような琥珀糖も VEGAN COLORS で作ることができます。



ゼリー

手軽に作れるゼリーにも VEGAN COLORS を使ってオリジナルのスイーツに。

夏にぴったり！



カフェメニューにも！



ホール

カット

パウダー

エキス
パウダー

取り扱い製品形態



天然のスカイブルー。

バタフライピー
Butterfly Pea

VEGAN COLORS の青いパウダーは、インドの予防医学であるアーユルヴェーダのハーブ『バタフライピー』を独自の技術で加工、生産する過程において生み出されました。この青い粉末を科学的に調査したところ、**退色性・熱耐性・pH 特性・安全性・機能性**において非常に優れ、天然の食品着色原料として利用できる事が分かりました。**殺菌されているため、退色の原因となる熱を加える必要もありません。**安心・安全の天然原料を豊かな東南アジアの大地から皆様の食卓へ。VEGAN COLORS から、自然の恵みを皆様にお届けします。

使用例





バタフライピー [和名：チョウマメ]

ポリフェノール

アントシアニン

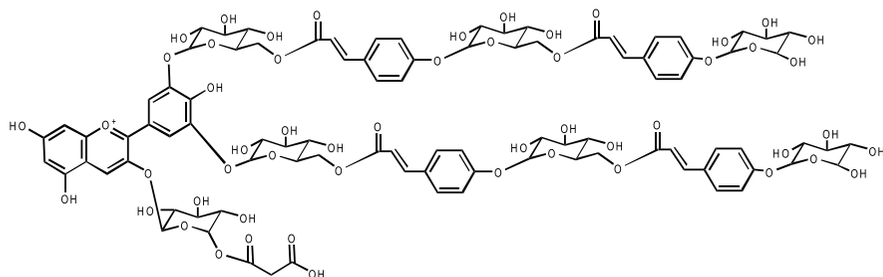
&

食品原料

食品添加物

バタフライピーのもつ鮮やかな青色は、バタフライピーに含まれるアントシアニンの一種テルナチンによるものです。高いアントシアニンの濃度とテルナチンが持つ高い安定性が世界的に注目され、近年、美容と健康を意識する女性を中心に爆発的にその人気広がってきております。当社の VEGAN COLORS の全てのハーブは栽培期間中農薬・化学肥料不使用にて栽培しております。

Terunatin A1 【テルナチン A1】



テルナチンは、アントシアニンの1種です。大きな糖類が結合した構造を有しており、それらがデルフィニジンの水酸基を保護する事により水和を防ぐ事で通常のアントシアニンと比較し、非常に高い安定性を持っているのが特徴です。

ポリフェノールである、アントシアニンが豊富



バタフライピーの青色はレモンなど酸性のものを加えると、紫色に変化します。これは、青色のもとアントシアニンの性質です。アントシアニンが豊富に含まれ、見た目も美しく目にも優しい美容と健康のナチュラルハーブです。

取り扱い製品形態

ホール

カット

パウダー

エキス
パウダー

魅惑のスカレット。

Roselle Scarlet

ローゼル スカレット

情熱的な真紅から魅惑の緋色まで VEGAN COLORSのローゼルスカレットなら様々な色味が表現可能です。ビタミンCやクエン酸が豊富に含まれるため、爽やかな酸味を加える用途としてもご利用いただけます。色の由来はポリフェノールの一種、アントシアニン系の天然色素「ヒビスシン」です。ハイビスカスの萼(がく)を丁寧に手摘みして、ホール、カット、パウダー、エキスパウダーなど、ご利用に適した用途に合わせた商品を提供しております。



ハイビスカス（ローゼル）

ポリフェノール

ビタミンC &

食品原料

食品添加物

ハイビスカスの歴史は長く、古代インドやエジプトでは王家で愛飲されてきたという歴史を持ちます。抗酸化作用のあるビタミンCやポリフェノール（アントシアニン的一种ヒビスシン）が豊富に含まれるため、かのクレオパトラもこの美容に良いローゼルのお茶を愛飲していたと伝えられています。

アグリ グリーン TB1 Agri Green tb1

バタフライピー



ウコン



「日本で生まれた！」業界待望の新しい緑で食品業界に改革を！

抹茶やお茶の色として日本人の生活に馴染みの深い緑色の成分は葉緑素（クロロフィル）です。完全ナチュラル原料で「新しい緑」を作りたい！という意志から生まれた Agri Green は、カレーなどによく使われるウコンの粉末と、タイで人気の美容ハーブ バタフライピーを当社独自の加工粉碎技術を用いて組み合わせる事で生まれました。鮮やかな緑色はウコンのポリフェノールであるクルクミンとバタフライピーのポリフェノールテルナチン（アントシアニン）から生まれており、熱・光に対して比較的安定しています。当社ではバタフライピー原料の生産から加工まで一貫して生産管理を行っており、素晴らしい緑を出すために不可欠である、綺麗な青色のバタフライピーの生産にこだわっています。



配合比率により多彩な表現が可能です。



自由な組み合わせで
もっとカラフルに!

ミックス カラー チャート Mix Color Chart

バタフライピー × ハイビスカス



バタフライピー × ホーリーバジル



バタフライピー × マルベリー



ハイビスカス × マルベリー



ハイビスカス × ウコン



ウコン × マルベリー





ハイビスカス

パウダー



濃度 (mg/ml) 12.00 6.00 3.00 1.50 0.75

エキスパウダー



濃度 (mg/ml) 12.00 6.00 3.00 1.50 0.75

ウコン

パウダー



濃度 (mg/ml) 10.0 1.00 10.0 5.0 1.0
←エタノール→ ←水→

ホーリーバジル

パウダー

熱水抽出



濃度 (mg/ml) 12.0 8.0 4.0 2.0 1.0

マルベリー

パウダー

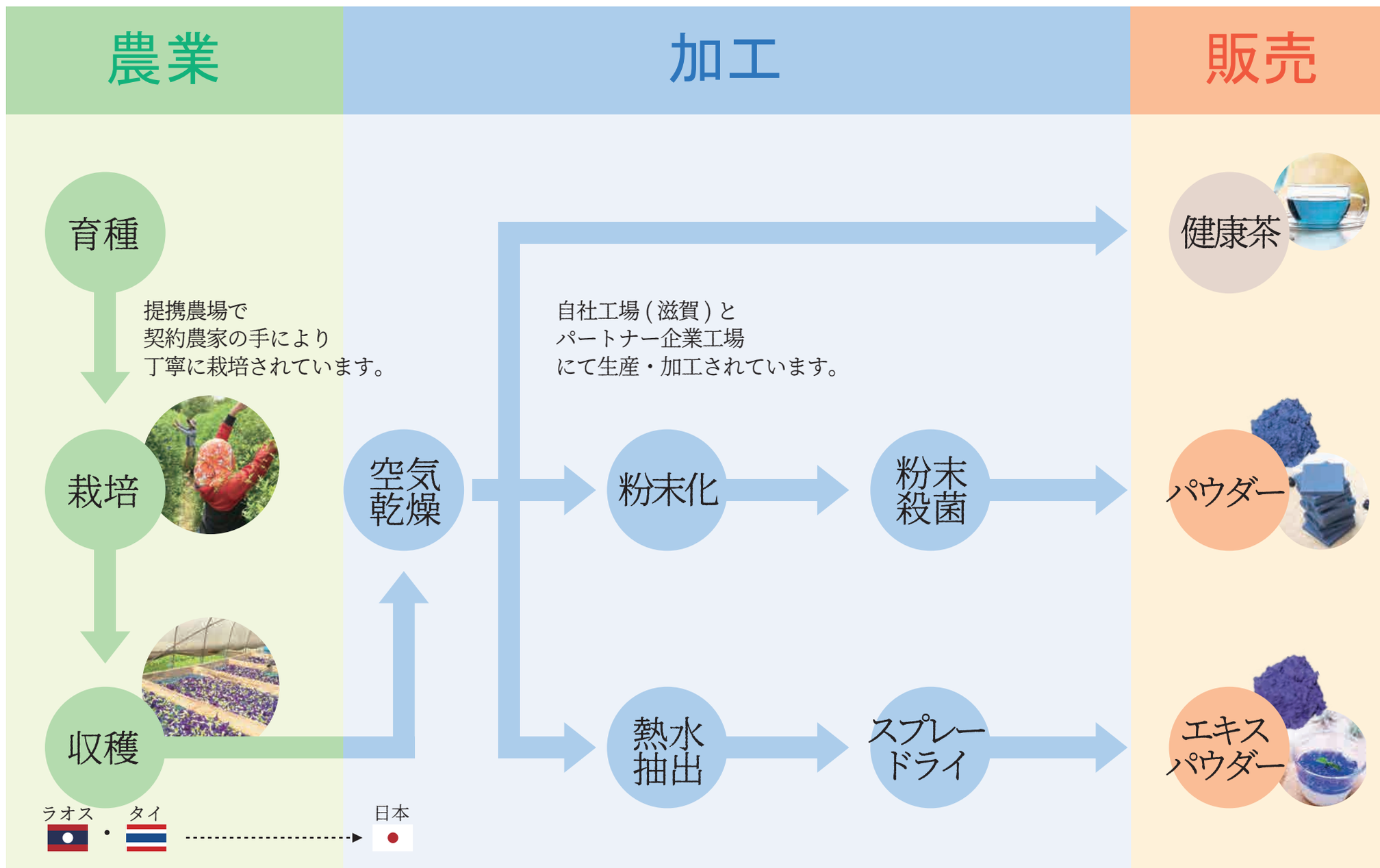


濃度 (mg/ml) 12.0 8.0 4.0 2.0 1.0

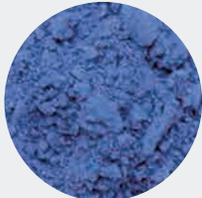
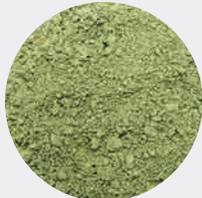


アイシングベース等に混ぜ合わせることで濃淡・様々な風味・色合いを表現可能です。

お客様のお手元に届くまで



原料の提供形態

原料名	バタフライピー	ハイビスカス	ホーリーバジル	マルベリー	ウコン
ホール					
カット					
VEGAN COLORS (パウダー)					
エキスパウダー					

ナチュラル
100%

ハーブティー

バタフライピーティー

Butterfly pea Tea

アーユルヴェーダにも使われる
希少な青（藍色）花ハーブティー。



食品では珍しい天然の鮮やかな青色があり、抽出時間によって深い藍色になります。インド・アーユルヴェーダで使われる伝統のハーブです。ポリフェノールの仲間のアントシアニン的一种“テルナチン”が豊富です。レモンなど酸を加えると不思議な色の変化が楽しめます。

マルベリーティー

Mulberry Tea

お食事の際と一緒に飲んで無かったことに！
のハーブティー。



マルベリーは近年、健康食品として注目されています。特にマルベリーに特異的なDNJ(デオキシノジリマイシン)、Q3MG(ケルセチン 3-(6- マロニルグルコシド))という成分は「糖」「コレステロール」が気になる方に喜ばれる成分として研究が盛んに行われています。緑茶のように飲みやすく後味がスッキリとしています。

ハイビスカスティー

Hibiscus Tea

クレオパトラが愛飲した美のハーブティー。



赤ワインと同じポリフェノールの“アントシアニン”がたっぷりです。ビタミンCもたっぷり美容にぴったりです。カリウムなど豊富なミネラル類が含まれています。レモンのような爽やかな酸味があり、夏はアイスでソーダ割りやハチミツを加えてさらに美味しく頂けます。

ホーリーバジルティー

HolyBasil Tea

打たれ強い、活発な体を目指す
毎日の健康作りをサポート。



インド・アーユルヴェーダにおけるハーブの女王として知られています。空気を清めると言われ、インドなどでは庭先や寺院に植えられています。“オレアノール酸”や“ウルソール酸”などのトリテルペン類が豊富です。糖やコレステロールが気になる方にもおすすめです。

「アグリのしあわせ健康茶」で使用している原料は、全て栽培中農薬・化学肥料不使用です。

原材料表記について

バターフライピーは、**一般飲食物添加物**※と見なされており、その用途によって食品に記載する原材料一覧の表記方法が変わります。その一例を紹介致します。

例) バターフライピーパウダー原材料一覧の表記方法

使用用途	表記方法	注意事項				
着色の用途で 使用する場合 (一般飲食物添加物)	<p>商品名 青いチョコレート</p> <table border="1"> <tr> <td>名 称</td> <td>チョコレート</td> </tr> <tr> <td>原材料名</td> <td>砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、<u>脱脂粉乳 / 着色料(バターフライピー粉末)</u>、乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)</td> </tr> </table> <p>※殺菌パウダーの場合</p>	名 称	チョコレート	原材料名	砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、 <u>脱脂粉乳 / 着色料(バターフライピー粉末)</u> 、乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)	<p>商品名に「青色」と記載するなど、明確に着色の用途で使用する場合は、添加物として表記する必要があります。その場合は、着色料(原料の一般名称)での記載が必要です。水溶性のエキス粉末を使用する場合は着色料という記載を省き、バターフライピー花色素という記載も可能です。</p> <p>【原料の一般名称例】 [殺菌パウダーの場合] バターフライピーパウダー / バターフライピー粉末 / チョウマメ花粉末 / バターフライピー花粉末 / 蝶豆花末など [エキスパウダーの場合] バターフライピーエキス / チョウマメエキス / 蝶豆花エキスなど</p>
名 称	チョコレート					
原材料名	砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、 <u>脱脂粉乳 / 着色料(バターフライピー粉末)</u> 、乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)					
食品原料の目的 で使用する場合	<p>商品名 バターフライピーチョコレート</p> <table border="1"> <tr> <td>名 称</td> <td>チョコレート</td> </tr> <tr> <td>原材料名</td> <td>砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、<u>脱脂粉乳、バターフライピー粉末</u> / 乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)</td> </tr> </table>	名 称	チョコレート	原材料名	砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、 <u>脱脂粉乳、バターフライピー粉末</u> / 乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)	<p>商品にバターフライピーを加える目的が、着色用途以外の場合は食品原料として記載する事が可能です。 バターフライピーを栄養成分を目的として含む場合(健康食品)なども食品原料としての表記が可能です。</p> <p>※商品名などにおいて、「青」や「ブルー」など着色を目的としている事が推察される場合は、原材料としての表記は出来ません。</p>
名 称	チョコレート					
原材料名	砂糖(外国製造)、カカオバター、全粉乳、 <u>脱脂粉乳、バターフライピー粉末</u> / 乳化剤、香料、(一部に乳成分・大豆を含む)					

一般飲食物添加物とは

通常は食品として用いられますが、添加物のような使用方法をすることができる食品を指します。現在、約 100 品目が例示されています。

例：オレンジジュースは一般的に食品として飲食されていますが、ゼリーにオレンジ色を付けたいという用途で添加した場合、オレンジジュースは着色料としてみなされ、着色料(オレンジジュース)と記載する必要があります。



VEGAN
COLORS



QRリンク

こちらでもお買い求め頂けます

Instagram

JapanBlue

びわ湖ブルー
プロジェクト

幸せを呼ぶ青い
チョコレート

Cookpad
青いレシピ

レシピ動画

Amazon

楽天市場

Qoo10

Yahoo!ショッピング



国内製造元

国内販売元

タイ製造工場・販売元

お問い合わせ

ツジコー株式会社
滋賀県甲賀市水口町
北脇1750-1
〒528-0057(本社)

日本アドバンストアグリ株式会社
滋賀県野洲市市三宅457
〒520-2362
TEL:077-598-0337

Anchan Natural Blue Co., Ltd.
Phetchabun factory
442, Moo3, T.Vangchompoo, 67210, Phetchabun,
Thailand
Tel: 064-789-7717 E-mail : anchan@adv-agri.co.jp

日本アドバンストアグリ
株式会社
E-mail info@adv-agri.co.jp