

ドテラPBリストア™ プロバイオーム コンプレックス

dōTERRA®
製品情報



CPTG Certified Pure Tested Grade®

ドテラPBリストア™ | プロバイオーム コンプレックス

栄養補助食品

30粒入り

60225766

製品の特徴

- + 健全な消化器系の動きと腸のバリア機能をサポート。*
- + 微量栄養素の合成を助けます。*
- + 皮膚の健康、呼吸器系、免疫系、健康な炎症反応をサポート。*
- + 一日一粒摂取するカプセルには、30種類のプレバイオティクス、プロバイオティクス、ポストバイオティクス、およびバクテリオファージを独自に配合し、微生物の多様性とバランスを回復し、最適な微生物叢の健康をサポートします。*

微生物叢の多様性を増やし、微生物叢によるサポートの相乗効果を得るためには、成人の場合は、ドテラ PB リストアとPB アシスト+® プロバイオーム・ガット・コンプレックス両方を日々のサプリメントとして摂取しましょう。

製品説明

体内のマイクロバイオームは、目に見えない臓器のように機能します。それは、微生物の多様で大きな生態系であり、健康に不可欠なものです。微生物叢が健全に機能するためには、微生物が適切な多様性とバランスを保ち、善玉菌の割合が悪玉菌に対して高いことが鍵となります。体の老化、不健康な食事、運動不足、睡眠不足、ストレスは微生物叢を乱す可能性があります。サプリメントを取り入れて健康的なライフスタイルを送ることで、微生物叢の健康状態を改善することができます。

ドテラのPB リストア プロバイオーム コンプレックスは、30のプレバイオティクス、プロバイオティクス、ポストバイオティクス、およびバクテリオファージを独自に配合しています。微生物の多様性とバランスを回復し、微生物叢が最善の健康状態を保てるようサポートをします。プロバイオティクス（善玉菌）は180億のコロニー形成単位（CFU）で配合されています。また、24の活発培養から成り、22の異なる種から厳選された多様性豊かな微生物を提供します。プレバイオティクスであるフルクトオリゴ糖（FOS）は善玉菌の増殖を促進し、バクテリオファージは悪玉菌を選択的に攻撃することで、微生物のバランスを維持するのに役立ちます。健康な細菌から生成された生物活性化化合物であるポストバイオティクスも、さらなる健康のサポートをします。*

ドテラPBリストアのデュアルチャンバー構造とタイムリリースデリバリーシステムと通して、あなたの健康を一日を通してサポートします。PBリストアは、快適な消化、微量栄養素の合成、健全な腸のバリア、健康な代謝をサポートします。*ドテラ PB リストアの細菌株によって生成された代謝物は、皮膚の健康、呼吸器系、免疫系、そして健全な炎症反応をサポートします。本製品に配合されているポストバイオティクス（L ラムノサス CRL 1505を含む）に関する初期の研究では、脳、心血管、泌尿器、代謝物の機能のサポートのみならず、酸化ストレスへの健全なDNA応答にも役立つことが研究で示唆されています。

使用方法、使用上の注意、栄養成分表示は次のページです。

*これらの記述は米国の製品ページ情報となっており、日本の法律に基づいて作成されたものではありません。

*これらの記述は米国食品医薬品局により評価されたものではありません。また、この製品は病気の診断、治療、あるいは予防のために作られたものではありません。これらの記述は米国の製品ページ情報となっており、日本の法律に基づいて作成されたものではありません。

使用方法

1日1粒を十分な水と一緒に摂取してください。最大の効果を得るためには、健康的な脂質が含まれている食事の前に摂取してください。高温の食品や飲み物（体温以上）と一緒にカプセルを摂取しないでください。

この製品を摂取する際に、一時的に消化器系や便通の変化が起こることがありますが、これは一般的であり正常です。これらの変化が起こるのは、ドテラPBリストアの成分が活発であり、体が適応していることを示しています。摂取後に不快感を感じられた場合も、それは最初の数週間で解消されるでしょう。

使用上の注意

お子様の手の届かない場所に保管して下さい。妊娠、または授乳をされている方は、かかりつけ医師にご相談の上、製品をご使用して下さい。開封後は冷蔵庫に保管ください。

栄養成分表示

一回の摂取量：1粒
内容量：40粒

1回の摂取量 % DV (1日摂取基準値)

dōTERRA PB Restore™ ProBiome Complex: 18 billion CFU, Lactobacillus plantarum 14D, Bifidobacterium animalis ssp. lactis BLC1, Lactobacillus rhamnosus SP1, Lactobacillus paracasei IMC502, Lactobacillus rhamnosus IMC501, Bifidobacterium breve Bbr8, Lactobacillus acidophilus LA1, Lactobacillus paracasei BGP2, Lactobacillus rhamnosus LB21, Streptococcus thermophilus SP4, Lactobacillus brevis SP48, Bifidobacterium bifidum SP9, Lactobacillus casei BGP93, Lactobacillus fermentum CS57, Lactobacillus helveticus SP27, Lactobacillus reuteri LR92, Enterococcus faecium SF68, Lactococcus lactis ssp. lactis SP38, Bifidobacterium longum ssp. longum SP54, Bifidobacterium longum ssp. infantis SP37, Lactobacillus delbrueckii ssp. bulgaricus LB2, Lactobacillus crispatus SP28, Lactobacillus gasseri SP33, Lactobacillus salivarius SP2, scFOS (short-chain fructooligosaccharides), Bacteriophages (Myoviridae LH01, Siphoviridae LL5, Myoviridae T4D, Myoviridae LL12), Postbiotic (L rhamnosus CRL 1505)

**1日の摂取基準値 (DV) は設定されていません。

その他の成分: グリセリン、ハイプロメロース、微結晶セルロース、二酸化ケイ酸、グアーガム、ステアリン酸マグネシウム、銅クロロフィリンナトリウム

*These statements have not been evaluated by the Food and Drug Administration. This product is not intended to diagnose, treat, cure, or prevent any disease.