お客様　各位

謹啓　皆様のご協力に重ねて深謝申し上げます。

さて、2024年7月更新情報について、下欄にご報告いたします。

ご質問、ご要望等ございましたら、チェックボックス◇または記入欄に

ご記入の上、ご返信いただければ幸いです。

社員一同、引き続き「元気と長寿の天秤」を基に製品の質の改善に努めて
まいります。ご指導ご鞭撻の程、宜しくお願い申し上げます。

敬具

**アスク薬品株式会社**

**2024年7月更新情報のご案内**

**◇変えます「仕事の質」**

**◇変えません「変化を視る秤」**

®

　**7月更新情報**

1. [ ]  **食品開発最新セミナー スポンサードセミナー　実施のご報告**

＊日　　時：2024年7月4日（木）14:00～（うち7分間）

 ＊演　　題：「アルファルファ プロテイン Luzixine™」 沼尾　明子

＊講演内容：ご興味のある方は弊社営業担当までご連絡ください。

1. [ ]  **トンカットアリ乾燥エキスPhysta®の抗コロナウイルス（SARS-Cov-2）作用（*in vitro*）**
2. *Malyasian J.Pharma. Sci.* 22(1)77-86 (2024)

<http://web.usm.my/mjps//mjps22012024/a5.pdf>

**IC50=36.3 μg/mL**

プラーク減少率(%)

濃度(μg/mL)

**図１：プラーク形成法による**

**Physta®の抗ウイルス活性評価**

Physta®は、SARS-CoV-2(以下、ウイルス)を感染させたベロ

細胞※に対して、用量依存的にウイルス複製を阻害した。(図1)

またPhysta®は、細胞を傷つけずにウイルス増殖のみを抑えた。

＊SARS-CoV-2に対する50%阻害濃度：36.3 μg/mL

＊ベロ細胞に対する最大無毒性量：60 μg/mL

※ベロ細胞：アフリカミドリザル腎臓由来の培養細胞を利用。

1. 2024年7月16日 プレスリリース

（配信元：製造元バイオトロピクス社）

Physta®トンカットアリ乾燥エキスのウイルス試験の結果（前項1）は、

Physta®の免疫⼒改善効果※を裏付ける画期的な研究であるとして発表

されました。

※　日本国内のヒト臨床試験：*Phytothera Res.* 2023:

　　免疫力年齢の有意な若返りと免疫力スコアの有意な改善

共同通信PRワイヤー他：<https://kyodonewsprwire.jp/release/202407153604>

1. [ ]  **西洋カボチャ（ペポカボチャ）種子乾燥エキス　パンフレット　第9版　改定**

追加情報：　　　　　　　　　　　　　　　　ダウンロードURL：<https://bit.ly/4cT7wFM>

1）V．日本人女性と尿失禁　ネット調査　*Women‘s Health* 19: 1-9 (2023).

2）指標成分「ククルビチン」の確認試験（HPTLCパターン）

1. [ ]  **アスクHP製品別ページ アクセスランキング** (集計期間：2024年6月1日 ～ 6月30日)

前月比、西洋ヤナギがZynamite®を上回る。赤ブドウ葉、グリーンオート、NEM®がランクイン。

1位 チャボトケイソウ（睡眠系, 86）→

2位 西洋ヤナギ（関節系, 84）↑

3位 トンカットアリPhysta®（筋系,滋養強壮,50）→

4位 マンゴー葉Zynamite®（筋系, 神経系49）↓

5位 ロゼア（筋系,滋養強壮48）↑

6位　 アグニ（婦人科系, 38）↓

7位　 朝鮮人参（滋養強壮,31）→

8位　 赤ブドウ葉（血管系,25）↑

9位　 グリーンオート（神経系,24）↑

10位　 卵殻膜NEM®（関節系,22）↑

**返信先：アスク薬品(株)**FAX: 047-395-1831 Mail: info@askic.co.jp 　TEL：047-399-7598

貴社名（     　　　　 　　　）　御芳名（     　　　 　　）

ＴＥＬ（     　　 　　）ＦＡＸ（     　 　）日付（     　 　）

ご記入ありがとうございました。

@ask\_official\_jp

アスク薬品 オフィシャル

**アスク薬品株式会社**

千葉県市川市南行徳3-1-2

URL: <https://www.askic.co.jp>

Ⓒ2024 アスク薬品株式会社