

「太田胃散 A <錠剤>」 新 TVCM

おうちにも、おでかけにも！

便利な 2 つのタイプの太田胃散 A <錠剤> を、ふたりの DAIGO さんがご紹介！

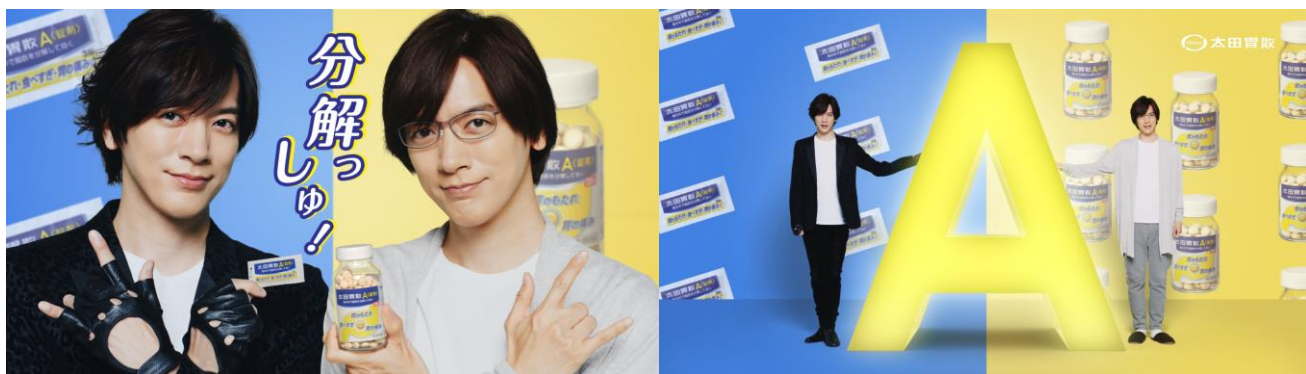
今回も CM ソングは DAIGO さんが作曲を担当！「置いとく派・持ってく派」篇

11月15日（日）よりオンエアスタート

♪太田胃散 A <錠剤> は、ビン入りはおうちに、分包はおでかけに♪

スペシャルサイトでは、貴重な撮影風景をおさめたメイキング動画も公開決定！

株式会社 太田胃散（本社：東京都文京区/代表取締役社長:太田美明）は、太田胃散に次ぐ主力商品、「太田胃散 A <錠剤>」の新 TVCM「置いとく派・持ってく派」篇を、2020年11月15日（日）から全国でオンエアします。



<DAIGO さん出演「置いとく派・持ってく派」篇>

DAIGO さん出演「置いとく派・持ってく派」篇

「太田胃散 A <錠剤>」は、胃の中の脂を**分解する**ことで、胃のもたれや食べすぎ、胃の痛みなどの胃の不快感を改善する商品ですが、今回は「ビン入りタイプ」と「分包タイプ」の 2 種類を、服用シーンに合わせてお使いいただけることをご紹介します。ご自宅では容量の多いビン入りタイプを、お出かけの際は 1 回分が 1 包に入った分包タイプがおすすめです。

季節は食欲の秋。外での食事やテイクアウト、おうちごはんも様々な美味しい食事がいただける今、つつい食べすぎて胃もたれ・・・ということもありますよね。太田胃散 A <錠剤> は、そんな胃の不快感を改善し、皆さまの食事の楽しみを守ります！今回も CM ソングは DAIGO さんのオリジナル楽曲。太田胃散 A <錠剤> の特長がわかりやすく伝わる爽やかな楽曲に仕上がりました。

概要

タイトル： 太田胃散 A <錠剤> 「置いとく派・持ってく派」篇 30 秒・15 秒
 出演： DAIGO
 楽曲： DAIGO さんオリジナル楽曲
 放送開始日/エリア： 2020年11月15日（日）～/全国

DAIGO さん出演「置いとく派・持ってく派」篇スペシャルサイト URL : <https://www.ohta-isan.co.jp/ohtaisanaj/>

撮影エピソード

今回のCMの見どころはなんと言ってもふたりの DAIGO さん！セットも細部までこだわり、部屋やレストランを作りこみました。今回は衣装も 2 パターン。お部屋でのスタイリングについては、「（普段着る衣装の中には）なかなかないですね、こういう感じは！」ということで、自ら「OD(オーガニック DAIGO)」と DAI 語で命名してくださいました。ちなみにレストランでのスタイリングは「ID（いつもの DAIGO）」とのことでした！

CM 楽曲について、今回も DAIGO さんに制作をお願いしました。CM の短い秒数の中におさまるよう、必要な要素をメロディーに乗せるのに苦戦されたそうですが、前作に引き続き、最高の仕上がりとなりました。



太田胃散 A (錠剤) について

「太田胃散 A (錠剤)」は 4 つの消化剤により、胃の中に溜まった脂などを分解し、脂っこい食事の後の「胃もたれ」によく効きます。

特徴1 脂っこい食事に適した胃腸薬

4つの消化剤が、脂肪・たん白質・炭水化物を効率良く分解することで、肉類などの脂っこい食事で起こる「胃もたれ」「胸やけ」などの症状を改善させます。

特徴2 飲みやすい錠剤

小粒で飲みやすい錠剤です。また、素早く溶けて胃に広がるので、スッキリとした服用感をもたらします。

特徴3 持ち運びに便利な分包タイプ

45錠入りは1回服用分（3錠）ずつに分かれたスリムな分包タイプです。バッグやポーチに入れておけば、つつい美味しい食事を食べすぎてしまったときにも安心です。

効能・効果

胃もたれ、食べすぎ、胃痛、胸やけ、食欲不振、消化不良、消化促進、飲みすぎ、胃酸過多、胸つかえ、胃部不快感、胃部・腹部膨満感、胃弱、胃重、嘔吐、げっぷ、はきけ（胃のむかつき、二日酔・悪酔のむかつき、嘔気、悪心）



45 錠

希望小売価格 680円（本体価格）
JANコード 4987033209135

包装サイズ(mm) 30×105×73



120 錠

希望小売価格 1,200円（本体価格）
JANコード 4987033811055

包装サイズ (mm) 52×52×94



300 錠

希望小売価格 2,280円（本体価格）
JANコード 4987033811116

包装サイズ (mm) 62×62×124

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 太田胃散 お客様相談室 TEL：03-3944-1311(代表) 9：30～17：00(土・日・祝日等を除く)