

「大正製薬」商品購入で 20%分の d ポイントを還元する 「ワシのマークの大正製薬フェア」を開催

株式会社 NTT ドコモ（以下、ドコモ）は、ドラッグストアやスーパーマーケットなどの対象店舗^{※1} 全国約 5,430 店舗で、お会計時に d ポイントカードなど^{※2} を提示の上、「大正製薬」の対象商品^{※3} を 1 回に 1,000 円以上（税込）ご購入いただいたお客さまを対象に、ご購入代金の 20%分の d ポイント（期間・用途限定）を還元する「ワシのマークの大正製薬フェア」（以下、本キャンペーン）を 2023 年 5 月 1 日（月）から 2023 年 5 月 31 日（水）までの期間、開催いたします。

本キャンペーンへの参加にはエントリーは不要です。本キャンペーン期間中の d ポイント（期間・用途限定）進呈上限は 10,000 ポイントで、進呈時期は 2023 年 7 月末頃を予定しています。

今回、体調を崩しやすい季節の変わり目^{※4} であり、また新生活や新学期の開始に伴う環境の変化や、大型連休明けの疲れが出やすい 5 月というタイミングにおいて、より多くのお客さまが疲労回復に効く「リポビタン D」（指定医薬部外品）や、おなかの調子を整える「新ビオフェルミン S 錠」（指定医薬部外品）などの「大正製薬」の対象商品をおトクにご購入いただけるよう、本キャンペーンを開催いたします。期間中は何度でも本キャンペーンへの参加が可能ですので、この機会にぜひ「大正製薬」の商品をおトクにご購入ください。



■ キャンペーン名称

「ワシのマークの大正製薬フェア」

■ キャンペーン開催期間

2023 年 5 月 1 日（月）から 2023 年 5 月 31 日（水）まで

■ キャンペーンサイト

https://dpoint.docomo.ne.jp/cp_6/2cs/taishoseiyaku_230501_0004/index.html

ドコモは今後も、dポイントの利便性向上を通じ、お客さまの毎日がおトクで、楽しく、便利な生活になるよう努めてまいります。

※1 対象店舗はキャンペーンサイトをご確認ください。

※2 「モバイル dポイントカード」「dカード GOLD®」「dカード®」「dカード プリペイド®」を含みます。

※3 対象商品はキャンペーンサイトをご確認ください。

※4 出所：大正製薬製品情報サイト（疲れに効くコラム）〈 <https://brand.taisho.co.jp/contents/tsukare/245/> 〉

* 「dカード GOLD」「dカード」「dカード プリペイド」は株式会社 NTTドコモの登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先	
<p>【報道機関】 株式会社 NTT ドコモ 第二カスタマーサクセス部 マーケティングサポート担当 Mail: pr-2cs-ms@ml.nttdocomo.com</p>	<p>【お客さま】（無料） 「ワシのマークの大正製薬フェア」 キャンペーン事務局 Mail: contact@dcampaign.info ※2023年5月1日（月）午前10時受付開始</p>

キャンペーン概要

1. キャンペーン名

ワシのマークの大正製薬フェア

2. キャンペーン概要

対象期間中に、対象店舗で、お会計時に d ポイントカードなどを提示の上、「大正製薬」の商品を 1 回に 1,000 円以上（税込）ご購入いただいたお客さまを対象に、対象商品のご購入代金の 20%分の d ポイント（期間・用途限定）を進呈いたします。本キャンペーンにより進呈されるポイントの上限は 10,000 ポイントです。

※対象店舗と対象商品の詳細については、キャンペーンサイトをご確認ください。

※参加には対象商品購入前までに d ポイントカードの利用者情報登録完了が必要です。

※本キャンペーンへの参加にはエントリーは不要です。

3. キャンペーン期間

2023 年 5 月 1 日（月）午前 0:00～2023 年 5 月 31 日（水）午後 11:59

4. 対象店舗

キャンペーンサイトをご確認ください。

5. 参加方法

①対象商品品購入前までに d ポイントカードの利用者情報を登録

②キャンペーン期間中に対象店舗へ来店

③対象商品購入時に d ポイントカードを提示し、対象商品を 1 回に 1,000 円以上（税込）購入

6. ポイント進呈時期／ポイント種別／ポイント有効期間

2023 年 7 月末（予定）／期間・用途限定ポイント／進呈日から約 2 か月

7. キャンペーンサイト

https://dpoint.docomo.ne.jp/cp_6/2cs/taishoseiyaku_230501_0004/index.html