

電子コミックストア「ぼるコミ」 初のテレビCMを10月11日(月)より、一部エリアにて放送開始!



株式会社ボルテージ(本社:東京都渋谷区 代表取締役:津谷 祐司)は、提供中の電子コミックストア「ぼるコミ」のテレビCMを10月11日(月)より放送することをお知らせいたします。

「ぼるコミ」は、延べ7000万人※の女性が楽しんだ恋愛ゲームを制作・運営するボルテージが、「胸キュンチャージ♡コミックストア」として、オトナ女子のみなさまにお楽しみいただける作品を、お得なクーポンとともに多数ご用意した電子コミックストアです。

この度テレビCMを10月11日(月)より放送いたします。本テレビCMは当社のテストマーケティングとして広島県限定で放送いたします。

また、現在「ぼるコミ」ではテレビCMの放送を記念したお得なキャンペーンも実施しております。この機会にぜひ「ぼるコミ」で、電子コミックをお楽しみください。

※累計利用者数7.000万人

ボルテージが提供の、携帯キャリア公式月額サイト登録者数、SNSプラットフォーム向けソーシャルアプリ登録者数、およびApp Store、Google Playで提供したアプリのインストール数、各タイトルの合計数

「ぼるコミ」公式サイト: https://voltage-comics.com/home

「ぼるコミ」公式Twitter(@vol_comic):https://twitter.com/vol_comic

「ぼるコミ」テレビCM概要

日常にあるちょっとしたモヤモヤ「ちょいMOYA」を「ぼるコミ」の漫画で胸キュンして、スッキリしようというメッセージが込められているCMです。 CMに登場するのは広島県を中心に活躍中の泉田文佳さんです。

当社の公式YouTubeチャンネル「Voltage Channel」でもCMを公開しております。

放送地域:広島県

放送期間:10月11日(月)~31日(日)

「ぼるコミ」テレビ CM

15秒パージョン

https://youtu.be/psiuwJjDyMo

フルバージョン.

https://youtu.be/709OT_oJ0Kc





テレビCM放送記念キャンペーン実施中

1. 「まとめ買い応援クーポン」プレゼント

期間中、「ぼるコミ」にログインしていただくと、 全作品対象で最大700円OFFになる、お得な 「まとめ買い応援クーポン」をプレゼントいたします。

実施期間:10月11日(月)~31日(日)23:59



2. フォロー&RTキャンペーン

「ぼるコミ」公式Twitterをフォローし、該当のツイートを リツイートすると抽選で30名様に「Amazonギフト券」 1,000円分をプレゼントいたします。 ※当選者にはDMにてご連絡いたします

※フォローを外されると抽選が無効となりますので、ご注意ください

実施期間:10月11日(月)~31日(日)23:59

「ぼるコミ」公式Twitter(@vol_comic):

https://twitter.com/vol_comic



「ぼるコミ」とは

電子コミックストア「ぼるコミ」は、恋愛ゲームのボル テージが贈る「胸キュンチャージ♡コミックストア」です。 オトナ女子のみなさまにお楽しみいただける作品を中 心に約230,000冊のコミックを配信しております。 大手出版社作品のほか、当社オリジナルレーベル 「otona シンデレラ」の作品を配信しております。

「ぼるコミ」で検索!

下記URL、QRコードからもアクセスいただけます。

「ぽるコミ」公式サイト:

https://voltage-comics.com/home 「ぼるコミ」公式Twitter(@vol_comic):

https://twitter.com/vol_comic







「ぼるコミ」※ビューアアプリ

■料金体系 :基本プレイ無料

■対応機種 : iOS 13.0以上/Android OS 6.0以上 ※機種によりご利用いただけない場合がございます。

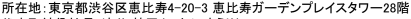
■権利表記 : ©Voltage



※ 記載されている会社名・商品名・サービス名は、各社の商標または登録商標です。

ボルテージ会社概要

社名:株式会社ボルテージ



代表取締役社長:津谷 祐司(つたにゆうじ)



本件に関するお問い合わせ先

ボルテージ 広報担当

TEL: 03-5475-8149 / FAX: 03-5475-8142 / MAIL :press@voltage.co.jp

■HP https://www.voltage.co.jp/

■ボルテージ商品情報サイト https://products.voltage.co.jp/