

集英社グランドジャンプ編集部とのコラボ企画
『グランドジャンプ』×『めちやコミック』#めちや漫画大賞を開始！
～大賞作品&入選作品は、「グランドジャンプめちや」雑誌掲載&「めちやコミック」配信！～

株式会社アムタス(東京都渋谷区 代表取締役社長 黒田淳)は、電子コミック配信サービス「めちやコミック(めちやコミ)」において、株式会社 集英社(東京都千代田区 以下「集英社」)グランドジャンプ編集部との協業企画として『グランドジャンプ』×『めちやコミック』#めちや漫画大賞を開始致しました。
大賞作品&入選作品は、「グランドジャンプめちや」雑誌掲載と「めちやコミック」配信が確約されます。

才能達
注目
!!!!

雑誌掲載&Web配信の
最短ルートの漫画賞!!

グランドジャンプ × めちやコミック

#めちや
漫画大賞
創設!!

#めちや漫画大賞 100万円
+グランドジャンプめちや掲載&めちやコミック配信!!



・募集期間:2019年11月27日～2020年3月31日

URL:<http://grandjump.shueisha.co.jp/mangasho/mecha/>

・賞金と副賞

#めちや漫画大賞/100万円+グランドジャンプめちや掲載&めちやコミック配信

入選/50万円+グランドジャンプめちや掲載&めちやコミック配信

準入選/30万円+めちやコミック配信(グランドジャンプめちや掲載のチャンスもあり)

佳作/15万円+めちやコミック配信

奨励賞/5万円+めちやコミック配信

最終選考作品/めちやコミック配信



・締め切り

2020年3月31日消印有効

(デジタル投稿の場合は、2020年3月31日23時59分まで)

・宛先

〒101-0051

東京都千代田区神田神保町3-13

集英社 グランドジャンプ編集部 #めちゃ漫画大賞係

URL: <http://grandjump.shueisha.co.jp/mangasho/mecha/>

・発表

グランドジャンプめちゃ6月号(2020年5月27日発売予定)&公式ホームページで発表予定

【めちゃコミック(めちゃコミ) 基本情報】

サービス名称:めちゃコミック(めちゃコミ) <https://sp.comics.mecha.cc/>

サービス紹介はこちらからご覧ください。 <https://www.amutus.co.jp/service/comics/>

■めちゃコミック(めちゃコミ)とは？

「めちゃコミック(めちゃコミ)」は、2006年よりサービスを開始し、最新の人気コミックから定番コミックまで、いつでもどこでもすぐ読めるマルチデバイス対応の電子コミック配信サービスです。電子書籍専用端末やアプリインストールは不要で、「検索して」「タップして」「すぐ読める」の3ステップで手軽に楽しめることから、顧客満足度で1位を獲得するなど、国内電子書籍市場においてトップクラスの利用者数を誇っています。

■グランドジャンプめちゃとは？



©グランドジャンプめちゃ 2019年12月号/集英社
B5判/奇数月第4水曜日発売/集英社刊



集英社「グランドジャンプ」とのコラボ雑誌「グランドジャンプめっちゃ」
「グランドジャンプめっちゃ」の発売(2019年11月27日)と同時に全掲載作品を「めっちゃコミック」にて独占先行配信！

新連載①は「エロスの種子」の作者が直木賞作家とタッグを組んだ「ブルース」(もんでんあきこ・桜木紫乃／著)、
新連載②は「純愛契約～月100万で飼われた妻～」(仙道ますみ／著)、
ドラマ化決定の若者恋愛コメディ4コマ「来世ではちゃんとします」(いつまちゃん／著)、紙&電子累計195万部
突破の「金魚妻」(黒澤 R／著)、紙&電子累計40万部突破の「私のHな履歴書みてください」(春輝／著)など、
人気作の続編&新作を独占先行配信中！

以上

<サービスに関するお問い合わせ先>

株式会社アムタス ネットサービス第一事業本部 東京都渋谷区神宮前2-34-17	Tel: 03-5960-8022 E-mail: customer@mechacomic.jp URL: https://www.amutus.co.jp/
---	---

<リリースに関するお問い合わせ先>

インフォコム株式会社 広報・IR室 ※報道関係のお問い合わせは親会社のインフォコム 広報・IR室 を窓口としています。 東京都渋谷区神宮前2-34-17	Tel: 03-6866-3160 E-mail: pr@infocom.co.jp URL: https://www.infocom.co.jp/
---	---

※ 本リリースに記載された会社名、サービス名及び製品名等は該当する各社の登録商標または出願中の商標です。

