# **News Release**



# 2019 年 12 月 25 日から開催! 「Fate/Grand Order Design produced by Sanrio」 ×「カラオケの鉄人」&「8G レストラン南堀江」 コラボレーションキャンペーンのお知らせ

株式会社鉄人化計画(所在地:東京都目黒区 代表取締役社長:岡崎 太輔)は、当社が運営する「カラオケの鉄人」の首都圏 8 店舗および「8G HORIE(以下「8G レストラン南堀江」)」において、アプリゲーム「Fate/Grand Order」を株式会社サンリオがデザインプロデュースした「Fate/Grand Order Design produced by Sanrio」とのコラボレーションキャンペーンを 2019 年 12 月 25 日(水)より開催します。「カラオケの鉄人」店舗では、2019 年 9 月に開催したコラボに続く第 3 弾での実施です。

「カラオケの鉄人」のコラボ実施全店で、キャラクターにフィーチャーしたオリジナルコラボドリンクを販売します。また、「カラオケの鉄人」池袋東口店、新宿歌舞伎町店、および「8G レストラン南堀江」ではキャラクターグッズを販売します。

ドリンクノベルティやキャラクターグッズには全て描き下ろしの新規デザインを使用します。



# ●キャンペーン内容の紹介

### 【コラボドリンクの販売】

「カラオケの鉄人」のコラボ店舗では、キャラクターの名前を冠したオリジナルコラボドリンクを各556円(税抜)で販売します。ノベルティとして、コラボドリンク1杯の購入につき1枚のコースターを、全16種からランダムでプレゼントします。

コラボドリンクのラインナップは以下の9種で、いずれもテイクアウト可能です。

「セイバー/ベディヴィエール」
「ライダー/オジマンディアス」
「ランサー/アルトリア・ペンドラゴン」
「セイバー/ランスロット」
「セイバー/ガウェイン」
「アーチャー/トリスタン」
「キャスター/ギルガメッシュ」
「ランサー/エルキドゥ」
「キャスター/マーリン|

### 【キャラクターグッズ販売】

「カラオケの鉄人」池袋東口店、新宿歌舞伎町店、および「8G レストラン南堀江」では、「Fate/Grand Order Design produced by Sanrio」のキャラクターグッズを販売します。

トレーディング缶バッジ 全 16 種 各 450 円 (税込) [409 円 (税抜)] トレーディングアクリルキーホルダー 全 16 種 各 650 円 (税込) [591 円 (税抜)] トレーディングプチキャンバス 全 16 種 各 750 円 (税込) [682 円 (税抜)] トレーディングアクリルスタンド 全 16 種 各 700 円 (税込) [637 円 (税抜)]

パスケース 全3種 各1,200円(税込)[1,091円(税抜)]

ステーショナリーセット 全3種 各1,000円(税込)[909円(税抜)]

コンパクトミラー 全16種 各1,300円(税込)[1,182円(税抜)]

ポーチ 全3種 各1,600円(税込)[1,455円(税抜)]

### ●コラボ概要

実施企画:コラボドリンク販売、キャラクターグッズ販売(※店舗によって実施内容が異なります)

実施期間:2019年12月25日(水)~2020年2月24日(月・祝)

実施店舗:「カラオケの鉄人」の右記店舗:池袋東口店、池袋東口サンシャイン通り店、新宿歌舞伎町店、

渋谷道玄坂店、東陽町店、神田西口駅前店、船橋店、桜木町店

8G レストラン南堀江

コラボ特設サイト:https://www.karatetsu.com/animegame/fate-go-sanrio3.shtml

© TYPE-MOON / FGO PROJECT

### <会社概要>

名称 : 株式会社鉄人化計画 設立年月: 1999 年 12 月 14 日

代表者 : 岡﨑 太輔

所在地 : 〒153-0043 東京都目黒区東山三丁目8番1号 東急池尻大橋ビル2F

TEL : 03 - 3793 - 5111

事業内容:「カラオケの鉄人」ブランドをはじめとした空間提供型施設の運営

URL: https://www.tetsujin.ne.jp

# <本件に関するお問合せ先>

株式会社鉄人化計画 事業本部 アライアンス事業部

TEL : 03-3793-5115 FAX : 03-3793-5128

E-Mail : alliance@tetsujinka.com

# < 「カラオケの鉄人」へのコラボ企画ご相談窓口>

https://www.karatetsu.com/contact/collabo/