

報道関係各位

2020年3月30日
NHN PlayArt 株式会社
株式会社ドワンゴ

『#コンパス』と「進撃の巨人」の復刻コラボ開始
3月30日（月）よりコラボヒーロー「リヴァイ」が再登場！
記念イベントコラボガチャ実施！

NHN PlayArt 株式会社(本社：東京都港区、代表取締役社長：丁 佑鎮、以下 NHN PlayArt)と株式会社ドワンゴ(本社：東京都中央区、代表取締役社長：夏野 剛、以下ドワンゴ)が提供する iOS/Android 向けリアルタイム対戦ゲーム『#コンパス 戦闘摂理解析システム』(以下 #コンパス)にて、本日3月30日(月)より「進撃の巨人」との復刻コラボイベントを開始しました。

開催を記念して、コラボヒーロー『リヴァイ』が再登場し、期間限定でコラボヒーローガチャやピックアップカードガチャを実施します。



■復刻コラボ「進撃の巨人」の『リヴァイ』登場



調査兵団の兵士長。
人類最強の兵士と目される存在。
仲間からは「兵長」と呼ばれている。
CV：神谷 浩史

■「進撃の巨人」復刻コラボ記念 期間限定コラボヒーローガチャ実施

進撃の巨人「リヴァイ」の復刻コラボヒーローガチャを実施！専用チケットで獲得しよう！

コラボヒーローか衣装が必ず出現します。

実施期間：3月30日（月）～4月6日（月）



■「進撃の巨人」復刻コラボ記念 期間限定ピックアップカードガチャ

URカード出現率2倍！SRカード出現率1.5倍！コラボカード出現率15倍！

実施期間：3月30日（月）～4月5日（日）



©諫山創・講談社／「進撃の巨人」製作委員会

■『#コンパス 戦闘擾理解析システム』について

本プロジェクトは、NHN PlayArtがゲームシステムの開発・運用を手がけ、ドワンゴが同社の動画サービス「niconico」で活動するクリエイターによるIP制作など、両社の強みを生かしながら、ゲームの企画開発からデザイン、音楽制作、ゲーム実況にいたるまで行っています。





『#コンパス※ 戦闘摂理解析システム』は、1チーム3人で仲間とチーム組み、「1バトル3分間」で相手チームとステージに配置された拠点を奪い合うリアルタイム対戦ゲームです。また、スキルカードを集めて、組み合わせによる多彩な戦略で最強のデッキを作り、対戦に備えることができます。アクションゲーム、戦略ゲーム、カードゲームの要素を、1バトル3分に凝縮して詰め込んだ、まったく新しいジャンルのスマートフォンゲームです。

※)「#コンパス」とは、「COMbat Providence Analysis System (戦闘摂理解析システム)」の略称で、バトルを通じてプレイヤーたちがコミュニケーションをとりあう、架空のSNSの世界を舞台にしたゲームです。現実のSNSに近い機能を持っており、バトルだけでなく、プレイヤー同士がゲームの攻略法を語り合いながら、大会イベントについて情報交換する場を提供します。

■ ゲーム概要



タイトル：#コンパス 戦闘摂理解析システム

ジャンル：リアルタイムオンライン対戦ゲーム

対応端末：iOS 8以降 (iPhone, iPodTouch, iPad) , Android 4.4以上

対応言語：日本語

サービス地域：日本

サービス開始日：2016年12月17日

価格：基本無料 (アイテム課金)

開発・企画・運営：NHN PlayArt 株式会社, 株式会社ドワンゴ

App Store

<https://itunes.apple.com/jp/app/konpasu-zhan-dou-she-li-jie/id1164400646>

Google Play

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.nhnpa.cps>

Amazon Appstore

<https://www.amazon.co.jp/gp/product/B076CHJ5D1>

公式サイト

<http://app.nhn-playart.com/compass/>

※Apple および Apple ロゴは米国およびその他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。App Store は Apple Inc.のサービスマークです。

※Google Play および Google Play ロゴは、Google LLC の商標です。

※Amazon、Amazon.co.jp および Amazon.co.jp ロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

※記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。

※記載されている内容は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。