

2016年5月9日  
ランサーズ株式会社

## ランサーズ、福岡支社を開設 「ランサーズ for Business」の九州における事業推進強化 ～西日本新聞メディアラボと協業で企業のマーケティング支援～

ランサーズ株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役：秋好 陽介、以下ランサーズ）は、ランサーズ福岡支社を開設し、5月9日より営業を開始いたします。ランサーズの法人向けサービス「ランサーズ for Business」の展開により、企業のデジタルマーケティング活動の支援と、クリエイターとの協働による制作・運用の規模拡大に取り組んでまいります。

### ◆九州×ランサーズ進出の背景

ランサーズは、日本テレワーク協会をはじめ、福岡の西日本新聞社、九州大学、糸島市とのコンソーシアムにて、総務省が実施する「ふるさとテレワーク推進のための地域実証事業」を受託し、個人のオンラインワーク環境整備に取り組んでまいりました。また、九州において西日本新聞社と協業で推進するクラウドソーシング事業「九州お仕事モール」についても順調に事業を拡大しております。

上記の取り組みによる、個人のオンラインワークインフラ整備の浸透を受け、今後は地域企業のクラウドソーシング活用による産業振興に注力すべく、福岡支社を開設致します。

### ◇IT企業の進出続く「福岡」に注目

地方創生トレンドの中でも群を抜いて、活気づく福岡。地元IT起業家の創出のみならず、IT企業の支社設立、IT人材の移住、ランサーズで活躍頂いているフリーランスを見ても非常に人材ポテンシャルの高い地域です。そんな中、ランサーズは同地域におけるオンラインワークの更なる浸透と、フリーランスとの協働による事業規模拡大に取り組んでまいります。

### ◆九州の企業のデジタルマーケティング支援

企業によるコンテンツマーケティングへの取り組みが広がる中、これまでランサーズでは評価の高いランサーと協働し、700件以上のコンテンツ制作支援・仲介を行ってまいりました。

九州エリアにおいては、本事業を西日本新聞メディアラボと協業推進し、企業のデジタルマーケティングの取り組み支援を行ってまいります。

### ◇トップクラスのライター約3,000人の「Quant」ポートフォリオ

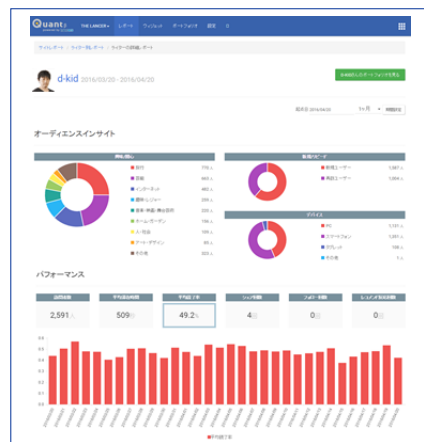
「Quant」はコンテンツマーケティングにおける重要指標（オーディエンスデータ、やエンゲージメント、ソーシャル拡散など）をランサー単位で可視化するポートフォリオ機能で、ランサーズでは4月にクライアント向けに無料提供を開始いたしました。

Quantデータをもとに、よりマーケティング効果の高いコンテンツ制作をディレクションし、九州の企業のオウンドメディアの立ち上げ、制作・運用を通じ、デジタルマーケティングの支援を行ってまいります。

自由な時間、好きな場所  
自分らしいスタイルで  
新しい働き方をはじめよう！  
ネット完結型だからあなたの理想的な  
ライフワークが実現できます。

業界最大級のワーカーから  
あなたの仕事に合う人が  
すぐに見つかります  
デザイン・WEB制作、記事作成など、  
豊富なジャンルの仕事を発注できます。

ランサーズと西日本新聞社が運営するクラウドソーシング事業「九州お仕事モール」



記事を閲覧した読者のオーディエンスデータやコンテンツのエンゲージメント指標をランサー単位で可視化



### ◆福岡支社概要

住所	〒810-8721福岡県福岡市中央区天神 1 - 4 - 1
交通アクセス	福岡市地下鉄七隈線「天神南駅」下車 徒歩1分 西鉄天神大牟田線「西鉄福岡駅」下車 徒歩3分 福岡市地下鉄空港線「天神駅」下車 徒歩4分
営業開始日	平成28年5月9日

## <ランサーズ株式会社について>

<http://www.lancers.jp/>

ランサーズ株式会社は、「時間と場所にとらわれない新しい働き方を創る」ことをビジョンに掲げる日本最大級のクラウドソーシングサービス「ランサーズ」(<http://www.lancers.jp/>)の運営会社です。個人と仕事を結ぶプラットフォーム事業をはじめ、ランサーズに登録するハイスキルなフリーランスとの協働を通じた、コンテンツ制作、個人データを活用したデジタルマーケティング支援など、集合知を活用したビジネスソリューションを提供しています。これらのソリューション提供により企業のマーケティングを支援し、個人のエンパワーメントの実現を目指しています。

### クラウドソーシングの仕組み

「クラウドソーシング」は、仕事を依頼した企業と、仕事をしたい個人がインターネット上で個別に契約し、打ち合わせや納品までインターネット上で完結します。このため時間や場所にとらわれない仕事の受発注が行うことが可能です。

