



2020年4月16日

各位

会社名 株式会社ミンカブ・ジ・インフォノイド
代表者名 代表取締役社長 瓜生 憲
(コード番号 4436 東証マザーズ)
問合せ先 取締役副社長 兼 CFO 高田 隆太郎
(TEL : 03-6867-1531)

新型コロナウイルス感染症の影響に関するお知らせ

この度の新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) に罹患された皆様および、感染拡大により困難な生活環境におられる皆様に、心よりお見舞い申し上げますとともに、医療従事者・行政当局をはじめとする感染拡大抑制にご尽力されている皆様に深く感謝申し上げます。

当社グループは、事業活動への影響を最小限に抑えるべく、必要な対策を迅速に実施しております。緊急事態宣言の発令に伴い、当社の事業活動に与える影響等につき、現時点の状況を以下のとおりお知らせいたします。

記

1. 事業運営

当社は、衛生委員会内に代表取締役社長を本部長とした対策本部を本年1月に設置し、産業医などの外部専門家の意見や情報を積極的に収集した上で、役職員への新型コロナウイルス感染症対策としての衛生啓発等に積極的に取り組んでおります。また、同じく1月の定例取締役会で制定したテレワーク勤務規程を前提とし、全グループ従業員を対象に原則としてITを活用した在宅勤務を本年2月末より実施しております。これらテレワークの推進については、IT技術を活用しつつ、既存サービスの継続運用や、新規サービスの導入等を現時点では概ね円滑に推進出来ている状況にあります。

なお、決算発表についても、5月12日を予定日として準備を進めております。今後の外部環境を含む状況により、これらスケジュールに変更がある場合は速やかにお知らせいたしますが、現時点では決算処理、外部監査を予定日に向けて順調に進捗させております。

事業運営面では、引き続き、当社従業員の感染リスクの軽減と安全確保を最優先とし、円滑な事業活動を継続するため、速やかな情報収集と、状況に応じた必要な対策を迅速に実施してまいります。

2. 業績への影響

メディア事業は、当社が運営する「みんなの株式」、「株探」を中心とした株式の情報メディア、及び外国為替の情報メディアへの訪問数が急伸し、2020年3月期年間を通した月間平均ユニークユーザー (UU) 数は778万人 (前期比198万人増) に達しております。さらに、株式をはじめとする金融市場は2020年1月以降、新型コロナウイルス感染症の影響を受けて大きく変動し、その動向への関心が高まりました。こうした中、特に第4四半期においては、3月の月間UU数が1,172万人に急伸し、広告収入、課金収入を中心にメディア事業の業績は、売上、利益ともに計画を大きく上回る着地になる見込みとなります。現時点では、過去の市場ショックの際と同様に、新たな市場参加者の獲得による、アクセス数の拡大と運営メディアの価値向上を実現しております。

ソリューション事業は、2020年3月期第3四半期までに新規獲得顧客へのソリューション提供の開始に一部遅れが生じたことに加え、同第4四半期においても新型コロナウイルス感染症の影響や顧客側の戦略変更により一部ソリューションの導入が2021年3月期に延期となったものの、第4四半期から子会社化したProp

Tech plus 株式会社 (PT+) の利益寄与が開始され、堅調に寄与いたしました。これら PT+ の寄与を保守的に見込んでいたことから、ソリューション事業全体では、概ね順調に推移する見込みです。

先述の通り、ソリューション事業においては 2020 年 3 月期において、一部予定していたサービスの導入時期の遅れがあったものの、2021 年 3 月期のサブスクリプション型の月額利用料の拡大に向けては新規顧客の獲得と既存顧客へのアップセルが継続していることに加え、PT+ の通期寄与や相乗効果の獲得に向けた施策も順調に進行しており、2021 年 3 月期に向けて同事業は、2020 年 3 月期の 2 倍程度の売上高を獲得できる見込みとなっております。

新型コロナウイルスの経済情勢への影響は引き続き、不透明感があるものの、上記を踏まえ、2020 年 3 月期につきましては、2 月 5 日に開示いたしました計画を上回る見込みとなっております。また、サブスクリプション型の月額利用料の拡大を中心としたソリューション事業の成長の実現可能性の高さから、2021 年 3 月期についても、予定している売上高 (37 億～40 億円)、営業利益 (6 億～9 億円) への再現性を担保した収益獲得に向けて、順調に推移しております。

なお、これらの影響等を精査し、決算整理作業、会計監査の進捗から、従前の開示数値に重要な変動がある場合は、確定次第、お知らせいたします。

以 上