

平成 18 年 5 月 12 日

各 位

株式会社インターネット総合研究所
代表取締役所長 藤原 洋
東京証券取引所 マザーズ 4741

平成 18 年 6 月期第 3 四半期連結決算、前年対比で大幅増加
~売上高 462 億 72 百万円、営業利益 22 億 26 百万円、経常利益 20 億 62 百万円、当期純利益 39 億 56 百万円~
平成 18 年 6 月期通期予想、当社グループ各社の業績好調により売上高 600 億円台突破の見込み
~売上高 620 億円、営業利益 24.5 億円、経常利益 23 億円、当期純利益 36 億円~

株式会社インターネット総合研究所（本社：東京都新宿区、代表取締役所長：藤原 洋）の平成 18 年 6 月期第 3 四半期（平成 17 年 7 月 1 日～平成 18 年 3 月 31 日）の連結決算をお知らせいたします。

当第 3 四半期においては、IP 化、ブロードバンド化のニーズを的確に取り込むべく、エンタープライズ（一般事業会社）への事業展開を中心に、動画コンテンツ配信事業、次世代無線ブロードバンド「WiMAX」支援事業等に力を入れました。

IP ネットワーク事業においては、ブロードバンド環境の浸透により、グループ子会社の株式会社ブロードバンドタワー（BBTower）のデータセンターおよびブロードバンド配信事業、株式会社プロデュース・オン・デマンド（PoD）のストリーミング配信事業、株式会社 IRI コマース&テクノロジー（IRI-CT）のメディア事業等が、それぞれ前年同期を上回る売上高を達成しました。IP プラットフォーム事業においては、株式会社 IRI コピテック（IRI コピテック）の次世代無線ブロードバンド「WiMAX」のネットワーク支援事業のネットワーク設計・構築コンサルティングを順調に受注し、モバイル・ユビキタス事業において前年同期に比べ大幅に売上高を伸ばしました。一方、IP エンタープライジング事業においては、地理情報システム技術を核として情報系システムの企画・設計・開発事業を営む IXI が、営業体制の強化を行うと共に需要が旺盛な物流分野において好調に受注を獲得し、予想を上回る売上増加となりました。

以上の結果、当第 3 四半期の連結売上高は、IXI をはじめとする当社グループ各社の業績好調により、462 億 72 百万円（前年同期比 243.5%増加）となりました。連結営業利益は、IXI の子会社化に伴う暖簾代償却費用や IRI Finance And Technology Asia 投資関連費用等の販管費の増加があったものの、前述のグループ各社の売上高増加に加え、人件費等の販管費削減効果等により、22 億 26 百万円（同 1,071.6%増加）連結経常利益は、20 億 62 百万円（同 533.9%増加）となりました。

連結当期純利益につきましては、株式会社 IRI コミュニケーションズ（IRI-Com）の取引先である平成電電株式会社（平成電電）の民事再生手続開始の申立て（平成 17 年 10 月）に伴い、平成電電に対する売掛金等の貸倒損失、保有関連株式の評価損、保証債務引当等の処理を行い、また IRI-Com はコア事業への集中の一環として、平成 18 年 1 月に VAS 事業の譲渡を実施し、営業権譲渡損を計上しました。これらを併せて特別損失に計上しました。一方、IRI-Com はこの影響で実質債務超過に至り、当社は、親会社としての然るべき支援や対策をとってきた結果、平成 18 年 5 月下旬を効力発生とする IRI-Com の減資、当社が現在保有している IRI-Com 株式の IRI-Com への全株式無償譲渡、IRI-Com の財務体質を改善するための債権（貸付金）の一部放棄を行うことを決議いたしました。また、IRI-Com 事業再建にかかわる資金確保を目的とした BBTower の株式一部売却および IRI コピテックの株式分布状況改善を目的とした同社株式一部売却による売却益等約 68 億円を特別利益に計上しました。

以上の結果、連結当期純利益は、39 億 56 百万円（同 3,740.1%増加）となりました。

平成 18 年 6 月期の通期業績予想につきましては、下期に入ってさらにグループ各社の業績が好調に推移し、売上高 620 億円（平成 17 年 6 月期比 229.4%増加）、営業利益 24.5 億円（同 439.0%増加）、経常利益 23 億円（同 339.1%増加）、当期純利益 36 億円（同 519.5%増加）となる見込みです。

以 上

本件に関するお問合せ

株式会社インターネット総合研究所 所長室 広報・IR 担当
TEL:03-5908-0711 FAX:03-5908-0719