



平成28年4月13日

各 位

会社名 日本 P C サービス 株式会社
代表者名 代表取締役社長 家喜 信行
(コード番号:6025 名証セントレックス)
問合せ先 取締役 管理部長 山本 由貴
(TEL 06-6734-7722)

通期業績予想の修正に関するお知らせ

当社は、平成28年4月13日開催の取締役会において、以下のとおり、最近の業績の動向等を踏まえ、平成27年10月20日に開示した平成28年8月期（平成27年9月1日～平成28年8月31日）の連結業績予想を修正することとしましたので、お知らせいたします。

記

1. 当期の連結業績予想数値の修正（平成27年9月1日～平成28年8月31日）

	連結売上高	連結営業利益	連結経常利益	親会社株主に 帰属する 当期純利益	1株当たり 当期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想（A）	3,673	71	74	34	25.84
今回修正予想（B）	3,826	△29	△27	△160	△121.18
増減額（B－A）	152	△101	△101	△195	
増減率（％）	4.2	－	－	－	

（注）前連結会計年度より連結財務諸表を作成しておりますが、前連結会計年度については、連結子会社のみなし取得日を連結会計年度末日としていることから、前連結会計年度においては貸借対照表のみを連結しているため、前期実績は記載しておりません。

2. 修正の理由

(1) 売上高の差異について

当社の既存事業であるフィールドサポート事業の代行設定サポートにおいて、提携先企業からのモバイル端末の修理受託作業数等が好調に推移しております。また、平成28年8月期第2四半期及び平成28年8月期第3四半期より新たに連結子会社が2社増加しております。以上により、売上高は予想値3,673百万円に対し152百万円上回り、売上高3,826百万円の見通しとなります。なお、本日「一部事業の撤退及び特別損失発生に関するお知らせ」にて開示しました太陽光発電システム及び蓄電池販売事業の売上高については、通期予想を上回る実績となっており、当該事業撤退が売上高に及ぼす影響はございません。

(2) 営業利益の差異について

当社の既存事業であるフィールドサポート事業の駆けつけサポートにおいて、雇用情勢の変化に伴う人員体制整備の遅れなどにより、1作業あたりの売上単価が高い直営店舗での対応件数が飽和状態となっており、加盟店舗の稼働率を向上させることで対応を行っておりますが、弊社直営店での対応割合の低下に加え、必要人員の採用及び研修に伴う費用の増加などにより利益率が低下しております。なお「(1) 売上高の差異について」の通り、代行設定サポートの売上高は増加しておりますが、1作業あたりの利益率が低いため、フィールドサポート事業全体においても利益率が低下しております。

また、当社顧客に対するアフターサービスの向上及びスマートハウス・IoT 関連商材、通信回線契約などの提案販売を目的として、アウトバウンド・テレマーケティング事業のコールセンターを運営するITサポートサービス株式会社(注)を設立し、平成28年8月期第3四半期より新たに連結対象としております。当該事業においては人的投資による費用の増加に対し、事業開始初年度の売上は低調に推移すると見込まれることから収益化までに時間を要すると想定しております。以上により、営業利益は予想値71百万円に対し101百万円下回り、営業損失29百万円の見通しとなります。

(注) 新たに連結対象となった子会社の概要

(1) 名 称	ITサポートサービス株式会社
(2) 所 在 地	大阪府大阪市北区曾根崎新地二丁目2番16号
(3) 代表者の役職・氏名	代表取締役社長 中原 愛子
(4) 事 業 内 容	電話受信発信事務代行業業
(5) 資 本 金	9,000千円
(6) 設 立 年 月 日	平成28年3月2日
(7) 大株主及び持株比率	当社 100%

(3) 親会社株主に帰属する当期純利益の差異について

本日「一部事業の撤退及び特別損失発生に関するお知らせ」にて開示しましたとおり、太陽光発電システム及び蓄電池販売事業において関連商材の販売先である提携先に対する回収予定の債権に貸倒引当金繰入額(特別損失)が112百万円計上されることを踏まえ、法人税、住民税及び事業税ならびに法人税等調整額を考慮した結果、親会社株主に帰属する当期純損失160百万円の見通しとなります。

※ 本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。また、実際の業績等は様々な要因により大きく異なる可能性があります。

以 上