

各位

会社名 株式会社アプラス
 代表取締役社長
 クラーク・ダグラス・グラニンジャー
 (コード番号 8589 大証第一部)
 本社事務所 東京都新宿区新小川町4番1号
 問合せ先 企業戦略部長 磯野 浩伸
 TEL (03) 5229-3986 (直通)

親会社等に関する事項について 記

1. 親会社等の商号等 (平成20年3月31日現在)

| 親会社等の商号 | 属性 | 親会社等の議決権 所有割合(%) | 親会社等が発行する株券が 上場されている上場金融商品 取引所等 |
|-----------------|-----|---------------------|---------------------------------------|
| 株式会社ワイエムエス・シックス | 親会社 | 74.0 | なし |
| 株式会社新生銀行 | 親会社 | 74.0 (74.0) | 東京証券取引所 |

(注) 1. 株式会社ワイエムエス・シックスは、株式会社新生銀行の100%子会社であります。

2. 「親会社等の議決権所有割合」欄の()内は、間接所有割合で内数であります。

3. 上記議決権比率は、普通株式のほか、E種優先株式の議決権を含んでおります。これは、平成19年6月28日の第52回定時株主総会において、E種優先株式に対し優先配当金を支払う旨の議案が提出されなかったため、定款規定により同総会より議決権が発生したものであります。

2. 親会社のうち、上場会社に与える影響がもっとも大きいと認められる会社の商号およびその理由

| 商号 | 理由 |
|----------|---|
| 株式会社新生銀行 | 株式会社新生銀行は、100%出資子会社である株式会社ワイエムエス・シックスの経営権を掌握しております。 |

3. 親会社等の企業グループにおける上場会社の位置付けその他の上場会社と親会社等との関係

当社の親会社である株式会社新生銀行は、当社を同行グループにおける消費者向けファイナンスの主要な子会社として位置付けており、当社と同行は、顧客基盤を強化し、シナジーを高めるための協力関係を保つ観点から、本年3月31日時点で、同行から取締役、監査役および執行役員、合計10名およびその他の出向者22名を受け入れております。

当社の親会社である株式会社新生銀行は、当社議決権の74.0%を所有しておりますが、事業活動を行う上での承認事項などはありません。ただし、同行は銀行法に基づく普通銀行であるため、その子会社が銀行法で制約されている事業について、今後の事業展開上の制約を受ける場合があります。

当社の経営の最高意思決定機関は取締役会であり、取締役6名のうち2名が親会社の取締役を兼任しておりますが、当社の事業運営の独立性を損なうものではありません。

当社は、株式会社新生銀行グループにおける消費者向けファイナンスの主要な子会社として、同行と緊密な協力関係を保ちながら事業展開する方針であります。当社のコア事業であるショッピングクレジット事業、カード事業、消費者金融事業、決済事業などを積極的に推進し、独自の事業展開を図っており、親会社から一定の独立性が確保されていると認識しております。

4. 役員の兼務状況および出向者の受入状況（平成20年3月31日現在）

【役員の兼務状況】

| 役 職 | 氏 名 | 親会社又はそのグループ企業での役職 | 就 任 理 由 |
|------------|-----------------|---|------------------|
| 取締役会長（非常勤） | 杉山 淳二 | ・株式会社新生銀行 取締役 代表執行役 会長 ・新生信託銀行株式会社 取締役（非常勤） | 関係強化・ 経営情報の交換 |
| 取締役（非常勤） | ロバート R. ルートン | ・株式会社新生銀行 コンシューマーアンド コマーシャルファイナンス本部 本部長 ・ワイエムエス・シックス 取締役（非常勤） | 関係強化・ 経営情報の交換 |

（注）当社の取締役6名、監査役4名のうち、親会社との兼任役員は当該2名であります。

【出向者の受入状況】

| 部 署 名 | 人 数 | 出向元の親会社等又はそのグループ企業名 | 出 向 者 受 入 理 由 |
|-------|-----|---------------------|---------------|
| 東京本部 | 22名 | 親会社 株式会社新生銀行 | 本部各部門強化のため |

（注）平成20年3月31日現在の当社の従業員数は、単体で1,130名であります。

5. 親会社等との取引に関する事項

本日発表の「平成20年3月期決算短信」の「関連当事者との取引」に関する注記のとおりであります。

以 上