

【表紙】

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| 【提出書類】 | 有価証券届出書の訂正届出書 |
| 【提出先】 | 関東財務局長 |
| 【提出日】 | 2021年10月26日 |
| 【会社名】 | ウイングアーク1st株式会社 |
| 【英訳名】 | WingArc1st Inc. |
| 【代表者の役職氏名】 | 代表取締役社長執行役員CEO 田中 潤 |
| 【本店の所在の場所】 | 東京都港区六本木三丁目2番1号 |
| 【電話番号】 | 03(5962)7400(代表) |
| 【事務連絡者氏名】 | 取締役執行役員CFO 藤本 泰輔 |
| 【最寄りの連絡場所】 | 東京都港区六本木三丁目2番1号 |
| 【電話番号】 | 03(5962)7400(代表) |
| 【事務連絡者氏名】 | 取締役執行役員CFO 藤本 泰輔 |
| 【届出の対象とした募集有価証券の種類】 | 株式 |
| 【届出の対象とした募集金額】 | その他の者に対する割当 587,797,500円 |
| 【安定操作に関する事項】 | 該当事項はありません。 |
| 【縦覧に供する場所】 | 株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号) |

1【有価証券届出書の訂正届出書の提出理由】

当社は、2021年10月21日に提出いたしました有価証券届出書の記載事項の一部に誤りがあったため、当該箇所を訂正するために有価証券届出書の訂正届出書を提出するものであります。

2【訂正事項】

第一部 証券情報

第1 募集要項

2 株式募集の方法及び条件

(4) 払込取扱場所

第二部 企業情報

第3 設備の状況

1 設備投資等の概要

3【訂正箇所】

訂正箇所は_____ 罫で示しております。

第一部【証券情報】

第1【募集要項】

2【株式募集の方法及び条件】

(4)【払込取扱場所】

(訂正前)

| 店名 | 所在地 |
|-------------------|------------------|
| 株式会社三菱UFJ銀行 虎ノ門支店 | 東京都港区虎ノ門二丁目3番17号 |

(訂正後)

| 店名 | 所在地 |
|---------------------|------------------|
| 株式会社三菱UFJ銀行 虎ノ門中央支店 | 東京都港区虎ノ門二丁目3番17号 |

第二部【企業情報】

第3【設備の状況】

当社グループは、「データエンパワーメント事業」を単一の報告セグメントとしておりますので、セグメント別の記載はしていません。

1【設備投資等の概要】

(訂正前)

第5期連結会計年度(自 2020年3月1日 至 2021年2月28日)

当社グループでは、社内インフラの整備、当社組織の拡張、研究開発機能の充実及び持続的な事業成長を支える経営基盤の強化を目的として計画的、継続的に設備投資を実施しております。

当連結会計年度における設備投資は、主に業務効率化や開発環境の強化を目的とした社内インフラ用のソフトウェア、サーバー機器及びネットワーク機器の取得などにより、総額471,225千円となりました。

なお、当連結会計年度において重要な設備の除却及び売却等はありません。

第6期第2四半期連結累計期間(自 2021年3月1日 至 2021年8月31日)

(訂正後)

第5期連結会計年度(自 2020年3月1日 至 2021年2月28日)

当社グループでは、社内インフラの整備、当社組織の拡張、研究開発機能の充実及び持続的な事業成長を支える経営基盤の強化を目的として計画的、継続的に設備投資を実施しております。

当連結会計年度における設備投資は、主に業務効率化や開発環境の強化を目的とした社内インフラ用のソフトウェア、サーバー機器及びネットワーク機器の取得などにより、総額471,225千円となりました。

なお、当連結会計年度において重要な設備の除却及び売却等はありません。

第6期第2四半期連結累計期間(自 2021年3月1日 至 2021年8月31日)

当社グループでは、社内インフラの整備、当社組織の拡張、研究開発機能の充実及び持続的な事業成長を支える経営基盤の強化を目的として計画的、継続的に設備投資を実施しております。

当第2四半期連結累計期間における設備投資は、主に業務効率化や開発環境の強化を目的とした社内インフラ用のソフトウェア、サーバー機器の取得、セキュリティ監視強化など社内インフラシステム構築、販売や契約管理システム拡張開発などにより総額178,593千円となりました。

なお、当第2四半期連結累計期間において重要な設備の除却及び売却等はありません。