

【表紙】

【提出書類】	臨時報告書の訂正報告書
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	平成31年1月25日
【会社名】	興銀リース株式会社
【英訳名】	IBJ Leasing Company, Limited
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 本山 博史
【本店の所在の場所】	東京都港区虎ノ門一丁目2番6号
【電話番号】	(03)5253-6511(代表)
【事務連絡者氏名】	経営企画部長 佐藤 健介
【最寄りの連絡場所】	東京都港区虎ノ門一丁目2番6号
【電話番号】	(03)5253-6511(代表)
【事務連絡者氏名】	経営企画部長 佐藤 健介
【縦覧に供する場所】	興銀リース株式会社首都圏営業第二部 (埼玉県さいたま市大宮区仲町二丁目65番2号) 興銀リース株式会社大阪営業部 (大阪府大阪市中央区高麗橋四丁目1番1号) 興銀リース株式会社名古屋支店 (愛知県名古屋市中区錦一丁目11番11号) 興銀リース株式会社神戸支店 (兵庫県神戸市中央区京町69番地) 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【臨時報告書の訂正報告書の提出理由】

平成30年8月31日付で金融商品取引法第24条の5第4項及び企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第3号の規定に基づき、PT. VERENA MULTI FINANCE Tbk（以下、「VMF」という）の株式取得に係る、特定子会社の異動に関する臨時報告書を提出しておりますが、平成31年1月23日付で特定子会社の異動が完了したこと等から、上記臨時報告書の記載事項の一部を変更するため、金融商品取引法第24条の5第5項の規定に基づき、上記臨時報告書の訂正報告書を提出するものであります。

## 2【訂正内容】

訂正箇所は\_\_\_\_線を付して示しております。

(2) 当該異動の前後における当社の所有に係る当該特定子会社の議決権の数及び当該特定子会社の総株主等の議決権に対する割合

(訂正前)

当社の所有に係る当該特定子会社の議決権の数

異動前： - 個

異動後：3,618,966,754個(予定)

総株主等の議決権に対する割合

異動前： - %

異動後：63.63%(予定)

(後略)

(訂正後)

当社の所有に係る当該特定子会社の議決権の数

異動前： - 個

異動後：3,618,963,960個

総株主等の議決権に対する割合

異動前： - %

異動後：63.63%

(後略)

(3) 当該異動の理由及びその年月日

(訂正前)

異動の理由：(前略)

VMFの株式の取得にあたっては、まず、当社は、Deutsche Investitions-und Entwicklungsgesellschaft mbH（以下、「DEG」という）が保有するVMFの全発行済株式数の約19.99%に相当する数の株式を相対取引によりDEGより譲り受けることを予定しています。続いて、VMFより既存株主に対する新株予約権（以下、「本件新株予約権」という）の割当てが行われます。本件新株予約権の割当て後、VMFの既存株主であるPT Bank Pan Indonesia Tbk.、法人株主1社、個人株主1名及び予約権を行使しなかったその他の一般株主より、当該新株予約権を譲り受ける予定です。当社は、当該新株予約権を行使することによって、VMFの株式を追加で取得いたします。当該新株予約権の行使が完了した時点で、当社は最大でVMF株式の全発行済株式数の約63.63%に相当する数の株式を取得する予定です。

異動の年月日：平成30年12月中(見込み)

本件取引の完了は、VMFの株式の取得の相手方各社の法定機関において各取引が承認されること、及び、インドネシア金融監督庁による承認等を前提としています。

(訂正後)

異動の理由：(前略)

VMFの株式の取得にあたっては、まず、当社は、Deutsche Investitions-und Entwicklungsgesellschaft mbH（以下、「DEG」という）が保有するVMFの株式を相対取引によりDEGより譲り受けました。続いて、VMFより既存株主に対する新株予約権（以下、「本件新株予約権」という）の割当てが行われました。本件新株予約権の割当て後、VMFの既存株主であるPT Bank Pan Indonesia Tbk.、個人株主1名及び新株予約権を行使しなかったその他の一般株主より、当該新株予約権を譲り受けました。当社は、当該新株予約権を行使することによ

て、VMFの株式を追加で取得いたしました。当該新株予約権の行使が完了した時点で、当社は  
VMF株式の全発行済株式数の63.63%に相当する数の株式を取得いたしました。

異動の年月日：平成31年1月23日

以 上