



平成21年2月13日

各 位

会社名 株式会社 **ブルボン**
 代表者名 代表取締役社長
 吉田 康
 (コード番号 2208 東証第二部)
 問合せ先 常務取締役 財務管理部長
 山崎 幸治
 (TEL. 0257-23-2333)

(訂正・数値データ訂正あり) 平成21年3月期 第3四半期決算短信の一部訂正について

平成21年1月30日に開示いたしました「平成21年3月期 第3四半期決算短信」の連結キャッシュ・フロー計算書について、為替差損の区分表示に一部誤りがありましたので下記の通り訂正いたします。なお、訂正箇所は下線 を付して表示しております。

記

【定性的情報・財務諸表等】

2. 連結財政状態に関する定性的情報

(連結キャッシュ・フローの状況に関する定性的情報)

<訂正前>

当第3四半期連結累計期間における営業活動によるキャッシュ・フローは、4,109百万円の収入となりました。これは主に、税金等調整前四半期純利益962百万円及び減価償却費2,317百万円があったことによるものです。

投資活動によるキャッシュ・フローは3,850百万円の支出となりました。これは主に、有形固定資産の取得による支出3,425百万円があったことによるものです。

<訂正後>

当第3四半期連結累計期間における営業活動によるキャッシュ・フローは、4,384百万円の収入となりました。これは主に、税金等調整前四半期純利益962百万円及び減価償却費2,317百万円があったことによるものです。

投資活動によるキャッシュ・フローは3,901百万円の支出となりました。これは主に、有形固定資産の取得による支出3,425百万円があったことによるものです。

5. 四半期連結財務諸表

(3) 四半期連結キャッシュ・フロー計算書

<訂正前>

(単位：百万円)

当第3四半期連結累計期間 (自 平成20年4月1日 至 平成20年12月31日)	
営業活動によるキャッシュ・フロー	
その他	<u>779</u>
小計	<u>4,953</u>
営業活動によるキャッシュ・フロー	<u>4,109</u>
投資活動によるキャッシュ・フロー	
その他	<u>△55</u>
投資活動によるキャッシュ・フロー	<u>△3,850</u>
現金及び現金同等物に係る換算差額	<u>170</u>

<訂正後>

(単位：百万円)

当第3四半期連結累計期間 (自 平成20年4月1日 至 平成20年12月31日)	
営業活動によるキャッシュ・フロー	
<u>為替差損益 (△は益)</u>	<u>249</u>
その他	<u>804</u>
小計	<u>5,228</u>
営業活動によるキャッシュ・フロー	<u>4,384</u>
投資活動によるキャッシュ・フロー	
その他	<u>△106</u>
投資活動によるキャッシュ・フロー	<u>△3,901</u>
現金及び現金同等物に係る換算差額	<u>△52</u>

以 上

(3) 四半期連結キャッシュ・フロー計算書

(単位：百万円)

当第3四半期連結累計期間 (自 平成20年4月1日 至 平成20年12月31日)	
営業活動によるキャッシュ・フロー	
税金等調整前四半期純利益	962
減価償却費	2,317
のれん償却額	23
受取利息及び受取配当金	△79
支払利息	51
持分法による投資損益 (△は益)	90
為替差損益 (△は益)	249
投資有価証券売却損益 (△は益)	△159
固定資産処分損益 (△は益)	59
減損損失	15
投資有価証券評価損益 (△は益)	988
売上債権の増減額 (△は増加)	△1,853
たな卸資産の増減額 (△は増加)	△1,025
仕入債務の増減額 (△は減少)	3,328
賞与引当金の増減額 (△は減少)	△543
その他	804
小計	5,228
利息及び配当金の受取額	76
利息の支払額	△51
法人税等の支払額	△869
営業活動によるキャッシュ・フロー	4,384
投資活動によるキャッシュ・フロー	
有形固定資産の取得による支出	△3,425
投資有価証券の取得による支出	△549
投資有価証券の売却による収入	180
その他	△106
投資活動によるキャッシュ・フロー	△3,901
財務活動によるキャッシュ・フロー	
短期借入れによる収入	1,500
短期借入金の返済による支出	△1,000
長期借入金の返済による支出	△434
配当金の支払額	△167
自己株式の売却による収入	535
その他	△4
財務活動によるキャッシュ・フロー	429
現金及び現金同等物に係る換算差額	△52
現金及び現金同等物の増減額 (△は減少)	858
現金及び現金同等物の期首残高	5,428
現金及び現金同等物の四半期末残高	6,286