



2022年3月11日

各 位

上場会社名 レオン自動車株式会社
代表者名 代表取締役社長 小林 幹央
(コード番号：6272 東証第1部)
問合せ先 常務執行役員 管理統括部長
福田 忠男
(TEL. 028-665-1111)

2022年3月期第1・第2四半期決算短信の訂正及び第3四半期決算短信の提出並びに第1・第2四半期報告書の訂正報告書の提出及び第3四半期報告書の提出

当社グループは、2022年2月9日に公表しました「2022年3月期第3四半期決算発表の延期に関するお知らせ」のとおり、2022年3月期第1四半期、第2四半期並びに第3四半期の決算内容の精査を進めてまいりました。

本日、その結果に基づき、2022年3月期第3四半期決算短信を公表するとともに、2022年3月期第1四半期及び第2四半期の四半期決算短信の一部を訂正し公表いたしますので、お知らせいたします。

また、2022年2月14日付「2022年3月期第3四半期報告書の提出期限延長に係る承認申請書提出のお知らせ」のとおり、2022年3月14日を期限として2022年3月期第3四半期報告書の提出期限延長の承認を受けておりましたが、3月14日に、当該四半期報告書並びに2022年3月期第1及び第2四半期報告書の訂正報告書を提出いたしますので、お知らせいたします。

株主の皆様、お取引先様をはじめとして、関係者の皆様に多大なるご心配とご迷惑をおかけいたしましたこと、深くお詫び申し上げます。

記

1. 本日付で公表する四半期決算短信等

(1) 四半期決算短信

2022年3月期第3四半期決算短信(自2021年10月1日至2021年12月31日)

(2) 本日訂正する四半期決算短信

2022年3月期第1四半期決算短信(自2021年4月1日至2021年6月30日)

2022年3月期第2四半期決算短信(自2021年7月1日至2021年9月30日)

2. 3月14日付で関東財務局に提出する四半期報告書等

(1) 四半期報告書

2022年3月期第3四半期報告書(自2021年10月1日至2021年12月31日)

(2) 四半期報告書の訂正報告書

2022年3月期第1四半期報告書(自2021年4月1日至2021年6月30日)

2022年3月期第2四半期報告書(自2021年7月1日至2021年9月30日)

3. 訂正の経緯及び理由

当社は、当社の米国連結子会社の在庫残高の過大計上を行う不適切経理の存在を認識したことにより、2021年12月10日開催の取締役会において、社内調査委員会の設置を決議し、調査を開始いたしました。その後、2022年1月6日開催の取締役会において、より高度かつ客観的・中立的な調査が必要との認識に至り、第三者委員会の設置を決議し、同日より第三者委員会による事実関係及び件外事案の調査、連結財務諸表への影響の確定、原因分析が開始されました。

2022年2月28日に第三者委員会から調査報告書を受領し、2021年4月末以降製品及び材料が過大に計上されていたこと、また、2021年9月に売上が過大に計上されていたことが判明しました。これにより、該当科目を修正するとともに、影響が及ぶ期間の四半期決算を訂正いたしました。

また、今回の調査の過程において新たに検出された事項の訂正も併せて行っております。

これらに伴い、四半期決算短信について訂正し、併せて四半期報告書の訂正報告書を提出いたします。

なお、本日開示いたしました第3四半期決算短信は、今回の訂正を踏まえて作成しております。

4. 決算訂正の影響額

【四半期連結財務諸表】

(単位：千円)

期間	項目	訂正前 (A)	訂正後 (B)	影響額 (B-A)
2022年3月期 第1四半期	売上高	5,281,658	5,281,658	—
	営業損失 (△)	△3,622	△104,427	△100,805
	経常利益 (△損失)	25,575	△75,228	△100,803
	親会社株主に帰属 する四半期純利益 (△損失)	3,971	△69,195	△73,166
	純資産	26,398,398	26,324,490	△73,908
	総資産	34,543,178	34,507,721	△35,456
2022年3月期 第2四半期	売上高	12,697,343	12,691,910	△5,433
	営業利益	971,804	782,308	△189,495
	経常利益	1,020,295	830,801	△189,493
	親会社株主に帰属 する四半期純利益	911,619	777,846	△133,773
	純資産	27,420,479	27,283,999	△136,480
	総資産	36,339,020	36,244,874	△94,146

以上