

**【表紙】**

**【提出書類】** 臨時報告書

**【提出先】** 関東財務局長

**【提出日】** 平成26年11月27日

**【会社名】** 大崎電気工業株式会社

**【英訳名】** Osaki Electric Co., Ltd.

**【代表者の役職氏名】** 取締役会長 渡 邊 佳 英

**【本店の所在の場所】** 東京都品川区東五反田二丁目10番2号

**【電話番号】** 東京03(3443)7171(代表)

**【事務連絡者氏名】** 専務取締役経営戦略本部長 高 野 澄 雄

**【最寄りの連絡場所】** 東京都品川区東五反田二丁目10番2号

**【電話番号】** 東京03(3443)7171(代表)

**【事務連絡者氏名】** 専務取締役経営戦略本部長 高 野 澄 雄

**【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【提出理由】

当社の特定子会社の異動を伴う子会社株式の譲渡を行うことを、平成26年11月27日開催の取締役会決議により決定いたしましたので、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号及び第19号の規定に基づき、臨時報告書を提出するものであります。

## 2【報告内容】

### 1. 特定子会社の異動に関する事項

(企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第3号に基づく報告)

#### (1) 当該異動に係る特定子会社の名称、住所、代表者の氏名、資本金の額及び事業の内容

名称	SMB Electric Pte Ltd
住所	15 Senoko Avenue, Singapore 758305
代表者の氏名	Lee Wee Hian
資本金	64,472千シンガポールドル
事業の内容	配・分電盤の製造・販売
名称	SMB United Industries Sdn Bhd
住所	PL0 131, 133, 134, Jalan Cyber 5 Kawasan Perindustrian Senai 3, 81400 Senai Johor, Malaysia
代表者の氏名	Lee Wee Hian
資本金	30,000千マレーシアリング
事業の内容	配・分電盤の製造・販売

#### (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

SMB Electric Pte Ltd

##### ( ) 当社の所有に係る議決権の数

異動前 64,472,615個(うち間接所有分64,472,615個)

異動後 個

##### ( ) 当該特定子会社の総株主数等の議決権に対する割合

異動前 100.00%(うち間接所有分100.00%)

異動後 %

SMB United Industries Sdn Bhd

##### ( ) 当社の所有に係る議決権の数

異動前 30,000,000個(うち間接所有分30,000,000個)

異動後 個

##### ( ) 当該特定子会社の総株主数等の議決権に対する割合

異動前 100.00%(うち間接所有分100.00%)

異動後 %

#### (3) 当該異動の理由及びその年月日

当該異動の理由

当社は平成26年11月27日、富士電機株式会社と株式譲渡契約を締結し、当社が100%保有しているOSAKI United International Pte.Ltd.の100%子会社で、当社の特定子会社であるSMB Electric Pte Ltdの全株式を富士電機株式会社に譲渡することといたしました。これにより、SMB Electric Pte Ltd及び同社の100%子会社であるSMB United Industries Sdn Bhdは当社の特定子会社に該当しないこととなるものです。

当該異動の年月日

平成26年12月29日(予定)

2. 当社連結会社の財政状態、経営成績及びキャッシュ・フローの状況に著しい影響を与える事象

(企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第19号に基づく報告)

(1) 当該事象の発生年月日

平成26年12月29日(予定)

(2) 当該事象の内容

当社が100%保有しているOSAKI United International Pte.Ltd.の100%子会社で、当社の特定子会社であるSMB Electric Pte Ltdの全株式を富士電機株式会社に譲渡することによるものであります。

(3) 当該事象の連結損益に与える影響額

当該株式の譲渡により、平成27年3月期において、当社連結決算では特別利益として関係会社株式売却益約30億円を計上する見込みであります。