

【表紙】	
【提出書類】	訂正報告書
【根拠条文】	法第27条の25第3項
【提出先】	関東財務局長
【氏名又は名称】	アルク産業株式会社 代表取締役社長 木本隆雄
【住所又は本店所在地】	東京都千代田区神田錦町三丁目19番地
【報告義務発生日】	該当事項なし
【提出日】	平成29年5月23日
【提出者及び共同保有者の総数（名）】	該当事項なし
【提出形態】	該当事項なし
【変更報告書提出事由】	該当事項なし

## 【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社SHOEI
証券コード	7839
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所

## 【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

個人・法人の別	法人（株式会社）
氏名又は名称	アルク産業株式会社
住所又は本店所在地	東京都千代田区神田錦町三丁目19番地
事務上の連絡先及び担当者名	東京都千代田区神田錦町三丁目19番地 管理部 小黒忠男
電話番号	03-6434-0282

## 2【提出者（大量保有者） / 2】

個人・法人の別	法人（株式会社）
氏名又は名称	株式会社太陽
住所又は本店所在地	東京都港区南青山四丁目5番21号
事務上の連絡先及び担当者名	東京都港区南青山四丁目5番21号 管理部下田貴子
電話番号	03-6434-0282

## 【訂正事項】

訂正される報告書名	変更報告書
訂正される報告書の報告義務発生日	平成29年5月9日
訂正箇所	変更報告書 に訂正がありますのでご報告致します。

(訂正前)

【表紙】

【提出書類】

変更報告書

(訂正後)

【表紙】

【提出書類】

変更報告書

(訂正前)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (1)【提出者の概要】

## 【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	東京都千代田区神田錦町三丁目17番地 管理部 小黒忠男
電話番号	03-6434-0282

(訂正後)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (1)【提出者の概要】

## 【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	東京都千代田区神田錦町三丁目19番地 管理部 小黒忠男
電話番号	03-6434-0282

(訂正前)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (4)【上記提出者の保有株券等の内訳】

## 【株券等保有割合】

発行済株式等総数（株・口） （平成27年12月1日現在）	V	13,772,400
上記提出者の株券等保有割合（%） （ $T / (U+V) \times 100$ ）		5.08
直前の報告書に記載された 株券等保有割合（%）		8.09

(訂正後)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (4)【上記提出者の保有株券等の内訳】

## 【株券等保有割合】

発行済株式等総数（株・口） （平成29年3月31日現在）	V	13,772,400
上記提出者の株券等保有割合（%） （ $T / (U+V) \times 100$ ）		5.08
直前の報告書に記載された 株券等保有割合（%）		5.08

(訂正前)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (5)【当該株券等の発行者の発行する株券等に関する最近60日間の取得又は処分の状況】

年月日	株券等の種類	数量	割合	市場内外取引の別	取得又は処分の別	単価
平成27年12月1日	普通株式	500,000	3.63	市場外	処分	会社分割による

(訂正後)

## 第2【提出者に関する事項】

## 1【提出者（大量保有者） / 1】

## (5)【当該株券等の発行者の発行する株券等に関する最近60日間の取得又は処分の状況】

年月日	株券等の種類	数量	割合	市場内外取引の別	取得又は処分の別	単価

(訂正前)

## 第2【提出者に関する事項】

## 2【提出者(大量保有者)/2】

## (7)【保有株券等の取得資金】

## 【取得資金の内訳】

自己資金額(W)(千円)	
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	会社分割により取得
取得資金合計(千円)(W+X+Y)	

(訂正後)

## 第2【提出者に関する事項】

## 2【提出者(大量保有者)/2】

## (7)【保有株券等の取得資金】

## 【取得資金の内訳】

自己資金額(W)(千円)	
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	会社分割により取得 350,000株
取得資金合計(千円)(W+X+Y)	