

**【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】	2022年8月22日
【会社名】	株式会社 サカタのタネ
【英訳名】	SAKATA SEED CORPORATION
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 坂田 宏
【本店の所在の場所】	神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号
【電話番号】	(045) 945-8800 (代表)
【事務連絡者氏名】	執行役員管理本部副本部長兼経理部長 星 武徳
【最寄りの連絡場所】	神奈川県横浜市都筑区仲町台二丁目7番1号
【電話番号】	(045) 945-8800 (代表)
【事務連絡者氏名】	執行役員管理本部副本部長兼経理部長 星 武徳
【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 【臨時報告書の訂正報告書の提出理由】

当社は、2021年8月27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9号の2の規定に基づき、定時株主総会における議決権の結果に関する臨時報告書を提出いたしましたが、当該臨時報告書の記載事項の一部に訂正すべき事項がありましたので、金融商品取引法第24条の5第5項の規定に基づき、臨時報告書の訂正報告書を提出するものであります。

## 2 【訂正事項】

### 2 報告内容

(3) 当該決議事項に対する賛成、反対及び棄権の意思の表示に係る議決権の数、当該決議事項が可決されるための要件並びに当該決議の結果

## 3 【訂正内容】

訂正箇所は \_\_\_\_\_ を付して表示しております。

(訂正前)

(3) 決議事項に対する賛成、反対及び棄権の意思の表示に係る議決権の数、当該決議事項が可決されるための要件並びに当該決議の結果

決議事項	賛成 (個)	反対 (個)	棄権 (個)	可決要件	決議の結果及び賛成割合 (%) (注) 3
第1号議案	368,871	4,407	—	(注) 1	可決 98.81
第2号議案					
坂田 宏	361,428	11,873	77,619	(注) 2	可決 96.82
内山 理勝	371,723	1,580	77,619		可決 99.58
加々美 勉	371,731	1,572	77,619		可決 99.58
本田 秀逸	371,739	1,564	77,619		可決 99.58
黒岩 和郎	371,710	1,593	77,619		可決 99.57
古木 利彦	371,744	1,559	77,619		可決 99.58
菅原 邦彦	372,288	1,015	77,619		可決 99.73
尾崎 行正	372,317	986	77,619		可決 99.74
渡辺 雅子	372,396	907	77,619		可決 99.76
第3号議案					
永島 民雄	372,537	766	—	(注) 2	可決 99.79

- (注) 1. 出席した議決権を行使することができる株主の議決権の過半数の賛成による。  
 2. 議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主の出席及び出席した当該株主の議決権の過半数の賛成による。  
 3. 賛成割合は、表示単位未満の端数を四捨五入して表示しております。

(訂正後)

(3) 決議事項に対する賛成、反対及び棄権の意思の表示に係る議決権の数、当該決議事項が可決されるための要件並びに当該決議の結果

決議事項	賛成 (個)	反対 (個)	棄権 (個)	可決要件	決議の結果及び賛成割合 (%) (注) 3
第1号議案	368,871	4,407	—	(注) 1	可決 98.81
第2号議案					
坂田 宏	361,428	11,873	二	(注) 2	可決 96.82
内山 理勝	371,723	1,580	二		可決 99.58
加々美 勉	371,731	1,572	二		可決 99.58
本田 秀逸	371,739	1,564	二		可決 99.58
黒岩 和郎	371,710	1,593	二		可決 99.57
古木 利彦	371,744	1,559	二		可決 99.58
菅原 邦彦	372,288	1,015	二		可決 99.73
尾崎 行正	372,317	986	二		可決 99.74
渡辺 雅子	372,396	907	二		可決 99.76
第3号議案					
永島 民雄	372,537	766	—	(注) 2	可決 99.79

- (注) 1. 出席した議決権を行使することができる株主の議決権の過半数の賛成による。  
 2. 議決権を行使することができる株主の議決権の3分の1以上を有する株主の出席及び出席した当該株主の議決権の過半数の賛成による。  
 3. 賛成割合は、表示単位未満の端数を四捨五入して表示しております。