

【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】 2021年9月10日

【会社名】 信越ポリマー株式会社

【英訳名】 Shin-Etsu Polymer Co.,Ltd

【代表者の役職氏名】 代表取締役社長 社長執行役員 小野 義昭

【本店の所在の場所】 東京都千代田区神田須田町一丁目9番地

【電話番号】 03-5289-3712（代表）

【事務連絡者氏名】 常務執行役員 管理本部長兼人事部長 柴田 靖

【最寄りの連絡場所】 東京都千代田区神田須田町一丁目9番地

【電話番号】 03-5289-3712（代表）

【事務連絡者氏名】 常務執行役員 管理本部長兼人事部長 柴田 靖

【縦覧に供する場所】 信越ポリマー株式会社 東京工場  
（埼玉県さいたま市北区吉野町一丁目406番地1）  
信越ポリマー株式会社 大阪支店  
（大阪府大阪市淀川区西宮原一丁目8番29号）  
信越ポリマー株式会社 名古屋支店  
（愛知県名古屋市中村区名駅四丁目26番13号）  
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】

2021年8月26日付をもって提出した当社第30回新株予約権の割当てに係る臨時報告書の記載事項のうち、「発行価格」、「発行価額の総額」及び「新株予約権の行使に際して払い込むべき金額」が2021年9月10日に確定いたしましたので、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】

(3) 発行価格

(4) 発行価額の総額

(6) 新株予約権の行使に際して払い込むべき金額（出資される財産の価額）

### 3 【訂正箇所】

訂正箇所には下線を付しております。

(3) 発行価格

（訂正前）

次式のブラック・ショールズ・モデルにより以下の から の基礎数値に基づき算出した1株当たりのオプション価格に付与株式数を乗じた金額とする。

$$C = Se^{-qT} N(d) - Xe^{-rT} N(d - \sigma\sqrt{T})$$

ここで、

$$d = \frac{\ln\left(\frac{S}{X}\right) + \left(r - q + \frac{\sigma^2}{2}\right)T}{\sigma\sqrt{T}}$$

1株当たりのオプション価格（C）

株価（S）：2021年9月10日の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値（終値がない場合は、翌取引日の基準値段）

行使価格（X）：（6）に定める算式により決定した価格

予想残存期間（T）：3.78年

ボラティリティ（ $\sigma$ ）：3.78年間（2017年12月から2021年8月まで）の各月の最終取引日における当社普通株式の普通取引の終値に基づき算出した株価変動率

無リスクの利子率（r）：残存年数が予想残存期間に対応する国債の利子率

配当利回り(q) : 1株当たりの配当金(過去12ヶ月の実績配当金(2020年9月及び2021年3月配当金)) ÷ 上記に定める株価

標準正規分布の累積分布関数(N(・))

(訂正後)

新株予約権1個当たり 19,200円 (1株当たり192円)

(4) 発行価額の総額

(訂正前)

未定

(訂正後)

205,095,000円

(6) 新株予約権の行使に際して払い込むべき金額(出資される財産の価額)

(訂正前)

(前略)

行使価額は、新株予約権を割り当てる日(以下、「割当日」という。)の属する月の前月の各日(取引が成立しない日を除く。)の東京証券取引所における当社普通株式の普通取引の終値(以下、「終値」という。)の平均値に1.025を乗じた金額(1円未満の端数は切り上げる。)又は割当日の終値(当日に終値がない場合は、それに先立つ直近日の取引日の終値)のいずれか高い金額とする。

(訂正後)

(前略)

行使価額は、1,051円とする。

以 上