



2023年5月24日

各 位

会 社 名 関 東 電 化 工 業 株 式 会 社
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 長 谷 川 淳 一
(コード：4047 東証プライム市場)
問 合 せ 先 法 務 ・ 総 務 部 長 代 蔵 政 伸
(TEL. 03-4236-8801)

(訂正)「2023年3月期 決算説明会資料」の一部訂正について

記

2023年5月23日に開示しました「2023年3月期 決算説明会資料」の記載内容に誤りがありましたので、下記のとおり訂正いたします。

1. 訂正内容

ヘキサフルオロ-1,3-ブタジエン増強工事の完成時期

【訂正前】2024年10月予定

【訂正後】2023年末予定

2. 訂正箇所

20 ページ、26 ページ

当社ウェブサイト(<https://www.kantodenka.co.jp/>)に、訂正後の「2023年3月期 決算説明会資料」を掲載しております。

以上

訂正前

トビックス（主な設備投資の状況）

投資項目	投資内容	備考
ヘキサフルオロ-1,3-ブタジエン(C ₄ F ₆)	400t/年⇒600t/年	・2022年4月(400t/年) ・2024年10月(600t/年)予定
硫化カルボニル(COS)	150t/年 ⇒ 200t/年	・2022年6月(150t/年) ・2024年秋予定(200t/年)※宣城Ⅲ期工事
六フッ化リン酸リチウム(LiPF ₆)	5,400t/年 ⇒ 10,000t/年	・2023年秋頃完成予定
新規エッチングガス(KSG-14)	150t/年	・2024年3月完成予定
宣城科地克科技有限公司	I期工事(フッ化アンモニウム) II期工事(WF ₆ 、C ₄ F ₆ 、CF ₄) III期工事(COS、申請中)	・I期工事:2023年3月完成、試運転中 ・II期工事:2023年末 完成予定 ・III期工事:2024年秋予定

1

訂正後

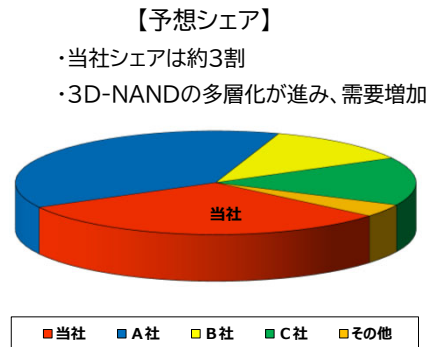
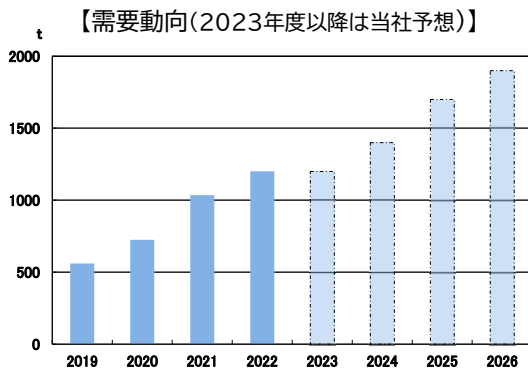
トビックス（主な設備投資の状況）

投資項目	投資内容	備考
ヘキサフルオロ-1,3-ブタジエン(C ₄ F ₆)	400t/年⇒600t/年	・2022年4月(400t/年) ・ 2023年末予定(600t/年)
硫化カルボニル(COS)	150t/年 ⇒ 200t/年	・2022年6月(150t/年) ・2024年秋予定(200t/年)※宣城Ⅲ期工事
六フッ化リン酸リチウム(LiPF ₆)	5,400t/年 ⇒ 10,000t/年	・2023年秋頃完成予定
新規エッチングガス(KSG-14)	150t/年	・2024年3月完成予定
宣城科地克科技有限公司	I期工事(フッ化アンモニウム) II期工事(WF ₆ 、C ₄ F ₆ 、CF ₄) III期工事(COS、申請中)	・I期工事:2023年3月完成、試運転中 ・II期工事:2023年末 完成予定 ・III期工事:2024年秋予定

訂正前

—主な製品の見通し—ヘキサフルオロ-1,3-ブタジエン(C₄F₆)

- 半導体用エッチングガス。
- 製造能力 260t/年(2019.12)→400t/年(2022.4)→600t/年(2024年10月予定)



3

訂正後

—主な製品の見通し—ヘキサフルオロ-1,3-ブタジエン(C₄F₆)

- 半導体用エッチングガス。
- 製造能力 260t/年(2019.12)→400t/年(2022.4)→600t/年(2023年末予定)

