

## 【表紙】

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| 【提出書類】     | 自己株券買付状況報告書                      |
| 【根拠条文】     | 金融商品取引法第24条の6第1項                 |
| 【提出先】      | 関東財務局長                           |
| 【提出日】      | 2024年10月3日                       |
| 【報告期間】     | 自 2024年9月1日 至 2024年9月30日         |
| 【会社名】      | 有機合成薬品工業株式会社                     |
| 【英訳名】      | YUKI GOSEI KOGYO CO., LTD.       |
| 【代表者の役職氏名】 | 代表取締役 社長執行役員 松本 清一郎              |
| 【本店の所在の場所】 | 東京都中央区日本橋人形町三丁目10番4号             |
| 【電話番号】     | 東京(03)3664局3980番                 |
| 【事務連絡者氏名】  | 取締役 上席執行役員 経営管理部門統括 小松原 達也       |
| 【最寄りの連絡場所】 | 東京都中央区日本橋人形町三丁目10番4号             |
| 【電話番号】     | 東京(03)3664局3980番                 |
| 【事務連絡者氏名】  | 取締役 上席執行役員 経営管理部門統括 小松原 達也       |
| 【縦覧に供する場所】 | 株式会社東京証券取引所<br>(東京都中央区日本橋兜町2番1号) |

株式の種類 普通株式

## 1【取得状況】

## (1)【株主総会決議による取得の状況】

該当事項はありません。

## (2)【取締役会決議による取得の状況】

2024年9月30日現在

| 区分   | 株式数(株)  |        | 価額の総額(円)    |
|--|---------|--------|-------------|
| 取締役会(2024年7月31日)での決議状況<br>(取得期間 2024年8月5日~2024年12月30日) | 280,000 |        | 100,000,000 |
| 報告月における取得自己株式(取得日)                                     | 9月2日    | 3,500  | 991,500     |
|  | 9月3日    | 3,500  | 989,000     |
|  | 9月4日    | 3,800  | 1,032,800   |
|  | 9月5日    | 3,800  | 1,016,900   |
|  | 9月6日    | 3,800  | 1,010,000   |
|  | 9月9日    | 3,800  | 999,100     |
|  | 9月10日   | 2,700  | 721,400     |
|  | 9月11日   | 3,800  | 1,006,100   |
|  | 9月12日   | 3,500  | 932,400     |
|  | 9月13日   | 2,900  | 771,200     |
|  | 9月17日   | 3,700  | 970,600     |
|  | 9月18日   | 3,500  | 927,000     |
|  | 9月19日   | 3,500  | 939,700     |
|  | 9月20日   | 3,500  | 949,400     |
| 計  |         | 49,300 | 13,257,100  |
| 報告月末現在の累計取得自己株式  | 189,300 |        | 51,549,900  |
| 自己株式取得の進捗状況(%)   | 67.60   |        | 51.55       |

## 2【処理状況】

該当事項はありません。

## 3【保有状況】

2024年9月30日現在

| 報告月末日における保有状況 | 株式数(株)     |
|---------------|------------|
| 発行済株式総数       | 21,974,000 |
| 保有自己株式数       | 340,105    |