

【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】 | 近畿財務局長 |
| 【提出日】 | 2026年2月4日 |
| 【報告期間】 | 自 2026年1月1日 至 2026年1月31日 |
| 【会社名】 | モリト株式会社 |
| 【英訳名】 | MORITO CO., LTD. |
| 【代表者の役職氏名】 | 代表取締役社長 一坪 隆紀 |
| 【本店の所在の場所】 | 大阪市中央区南本町4丁目2番4号 |
| 【電話番号】 | 06-6252-3551 |
| 【事務連絡者氏名】 | 取締役 常務執行役員 コーポレート統括室長兼管理本部長 阿久井 聖美 |
| 【最寄りの連絡場所】 | 大阪市中央区南本町4丁目2番4号 |
| 【電話番号】 | 06-6252-3551 |
| 【事務連絡者氏名】 | 取締役 常務執行役員 コーポレート統括室長兼管理本部長 阿久井 聖美 |
| 【縦覧に供する場所】 | モリト株式会社 東京事務所 (東京都台東区駒形2丁目4番8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) |

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】

2026年1月31日現在

| 区分 | 株式数(株) | | 価額の総額(円) |
|---|-----------|---------|---------------|
| 取締役会(2025年1月14日)での決議状況 (取得期間2025年1月15日～2026年1月14日) | 1,200,000 | | 2,000,000,000 |
| 報告月における取得自己株式(取得日) | 1月5日 | 6,500 | 11,097,300 |
| | 1月6日 | 6,600 | 11,349,600 |
| | 1月7日 | 6,500 | 11,285,600 |
| | 1月8日 | 6,600 | 11,560,500 |
| | 1月9日 | 6,500 | 11,469,500 |
| | 1月13日 | 6,600 | 11,696,500 |
| | 1月14日 | 6,500 | 11,505,000 |
| 計 | | 45,800 | 79,964,000 |
| 報告月末現在の累計取得自己株式 | | 800,000 | 1,277,666,700 |
| 自己株式取得の進捗状況(%) | | 66.67 | 63.88 |

(注) 2026年1月14日の自己株式の取得をもって、2025年1月14日開催の取締役会決議に基づく自己株式の取得を終了いたしました。

2026年1月31日現在

| 区分 | 株式数(株) | | 価額の総額(円) |
|---|---------|--------|---------------|
| 取締役会(2026年1月14日)での決議状況 (取得期間2026年1月15日～2027年1月14日) | 600,000 | | 1,200,000,000 |
| 報告月における取得自己株式(取得日) | 1月19日 | 5,600 | 9,790,400 |
| | 1月20日 | 5,600 | 9,732,800 |
| | 1月21日 | 5,600 | 9,692,400 |
| | 1月22日 | 5,600 | 9,817,300 |
| | 1月23日 | 5,600 | 9,973,200 |
| | 1月26日 | 5,600 | 9,856,400 |
| | 1月27日 | 5,600 | 9,788,900 |
| | 1月28日 | 5,600 | 9,842,000 |
| | 1月29日 | 5,600 | 9,858,000 |
| | 1月30日 | 5,600 | 9,988,700 |
| 計 | | 56,000 | 98,340,100 |
| 報告月末現在の累計取得自己株式 | | 56,000 | 98,340,100 |
| 自己株式取得の進捗状況(%) | | 9.33 | 8.20 |

2 【処理状況】

該当事項はありません。

3 【保有状況】

2026年1月31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 | 25,856,791 |
| 保有自己株式数 | 943,209 |

(注)「保有自己株式数」の欄には、単元未満株式の買取りによる自己株式が含まれております。