

【表紙】	
【提出書類】	大量保有報告書
【根拠条文】	法第27条の23第1項
【提出先】	関東財務局長
【氏名又は名称】	LEOMO, inc
【住所又は本店所在地】	3200 Carbon Place Suite 100, Boulder, CO USA 80301
【報告義務発生日】	2025年1月8日
【提出日】	2025年1月9日
【提出者及び共同保有者の総数(名)】	1
【提出形態】	その他
【変更報告書提出事由】	該当事項はありません。

## 第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	日本製麻株式会社
証券コード	3306
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所スタンダード市場

## 第2【提出者に関する事項】

### 1【提出者（大量保有者） / 1】

#### (1)【提出者の概要】

##### 【提出者（大量保有者）】

個人・法人の別	外国法人
氏名又は名称	レオモインク (LEOMO, inc)
住所又は本店所在地	3200 カーボン プレイス スイート 100、ボルダー、コロラド州 アメリカ合衆国 80301 (3200 Carbon Place Suite 100, Boulder, CO USA 80301)
旧氏名又は名称	
旧住所又は本店所在地	

##### 【個人の場合】

生年月日	
職業	
勤務先名称	
勤務先住所	

##### 【法人の場合】

設立年月日	2012年3月13日
代表者氏名	加地 邦彦
代表者役職	DIRECTOR
事業内容	アスリート向けモーション解析デバイスの開発販売および解析サービスの提供

##### 【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	東京都千代田区永田町一丁目11番28号 行政書士永田町事務所 加陽 麻里布
電話番号	03-6659-2314

#### (2)【保有目的】

純投資
-----

#### (3)【重要提案行為等】

該当事項はありません。
-------------

(4) 【上記提出者の保有株券等の内訳】

【保有株券等の数】

	法第27条の23 第3項本文	法第27条の23 第3項第1号	法第27条の23 第3項第2号
株券又は投資証券等(株・口)	740,000		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	A 2,010,000	-	H
新株予約権付社債券(株)	B	-	I
対象有価証券カバードワラント	C		J
株券預託証券			
株券関連預託証券	D		K
株券信託受益証券			
株券関連信託受益証券	E		L
対象有価証券償還社債	F		M
他社株等転換株券	G		N
合計(株・口)	O 2,750,000	P	Q
信用取引により譲渡したことにより 控除する株券等の数	R		
共同保有者間で引渡請求権等の権利が 存在するものとして控除する株券等の数	S		
保有株券等の数(総数) (O+P+Q-R-S)	T		2,750,000
保有潜在株券等の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		2,010,000

【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (2025年1月8日現在)	V	4,413,320
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		27.23
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		

(5) 【当該株券等の発行者の発行する株券等に関する最近60日間の取得又は処分の状況】

年月日	株券等の種類	数量	割合	市場内外取引の別	取得又は処分の別	単価
2025年1月8日	普通株式	740,000	7.33	市場外	取得	544(第三者 割当により取 得)
2025年1月8日	新株予約権証 券	2,010,000	19.90	市場外	取得	8.4(第三者 割当により取 得)

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

--

(7) 【保有株券等の取得資金】

【取得資金の内訳】

自己資金額(W)(千円)	
借入金額計(X)(千円)	419,444
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	
取得資金合計(千円)(W+X+Y)	419,444

【借入金の内訳】

名称(支店名)	業種	代表者氏名	所在地	借入目的	金額(千円)
オーガスト・イールド・リミテッド(August Yield Limited)	投資業	荒井 裕樹	中華人民共和国香港特別行政区、九龍、オースティン・ロード・ウエスト 1、ザ・ハーバー・ビュー・プレイス 5120 (5120 The Harbour View Place, 1 Austin Road West, Knowloon, Hong Kong)	2	419,444

【借入先の名称等】

名称(支店名)	代表者氏名	所在地