

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書 NO.5
【根拠条文】	法第27条の25第1項
【提出先】	関東財務局長
【氏名又は名称】	久場 智喜
【住所又は本店所在地】	神奈川県鎌倉市
【報告義務発生日】	2024年5月29日
【提出日】	2024年6月6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】	株券等保有割合が1%以上減少したため

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社カヤック
証券コード	3904
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所グロース市場

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	個人
氏名又は名称	久場 智喜
住所又は本店所在地	神奈川県鎌倉市
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	会社役員
勤務先名称	株式会社カヤック
勤務先住所	神奈川県鎌倉市御成町11-8

【法人の場合】

設立年月日	
代表者氏名	
代表者役職	
事業内容	

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	株式会社カヤック 藤川綱司
電話番号	0467-61-3399

(2)【保有目的】

発行会社の代表取締役であり、安定株主として保有しております。

(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）		2,926,621		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等（株・口）	A	600	-	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	2,927,221	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			2,927,221
保有潜在株券等の数 （A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N）	U			600

【株券等保有割合】

発行済株式等総数（株・口） （2024年5月31日現在）	V	16,100,880
上記提出者の株券等保有割合（％） （T/（U+V）×100）		18.18
直前の報告書に記載された株券等保有割合（％）		19.39

（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
2024年5月17日	普通株式	1,300	0.01	市場内	処分	665
2024年5月20日	普通株式	1,100	0.01	市場内	処分	670
2024年5月21日	普通株式	1,900	0.01	市場内	取得	665
2024年5月22日	普通株式	1,700	0.01	市場内	取得	662
2024年5月23日	普通株式	1,600	0.01	市場内	取得	654
2024年5月24日	普通株式	1,700	0.01	市場内	取得	652
2024年5月27日	普通株式	1,800	0.01	市場内	取得	641
2024年5月28日	普通株式	1,400	0.01	市場内	取得	642
2024年5月29日	普通株式	39,400	0.24	市場内	取得	692

( 6 ) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

平成25年12月25日付、株式分割により1,898,100株を取得。  
 平成26年12月25日付、190,000株を処分。  
 平成28年7月1日付、株式分割により1,710,000株を取得。  
 ( 提出義務発生日の残高は2,926,621株 )

( 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)	
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)	

【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)

【借入先の名称等】

名称 (支店名)	代表者氏名	所在地