

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書 4
【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】	山本 拓真
【住所又は本店所在地】	東京都品川区
【報告義務発生日】	令和2年8月13日
【提出日】	令和2年8月20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】	株券保有割合が1%以上減少したこと

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社カナミックネットワーク
証券コード	3939
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京

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	山本 拓真
住所又は本店所在地	東京都品川区
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	株式会社カナミックネットワーク
勤務先住所	東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号 恵比寿ガーデンプレイスタワー31階

【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	東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号 恵比寿ガーデンプレイスタワー31階 株式会社カナミックネットワーク 取締役 管理部部長 若林賢也
電話番号	03(5798)3955

(2)【保有目的】

発行会社の役員として経営に参加するため、また経営の安定化を図るため保有しております。

(3)【重要提案行為等】

該当事項なし。

(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)	6,684,000		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	A	-	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 6,684,000	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		6,684,000
保有潜在株券等の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		

【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (令和2年8月13日現在)	V	48,132,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		13.89
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		17.14

(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
令和2年8月13日	株券(普通株式)	1,566,000	3.25	市場外	処分	761.20

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項なし。

(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)	7,200
借入金額計 (X) (千円)	
その他金額計 (Y) (千円)	
上記 (Y) の内訳	<p>平成19年11月23日付株式分割により432株を無償取得。 平成26年9月19日に新株予約権90株を無償取得。 平成28年7月12日付株式分割により普通株式239,520株及び新株予約権44,910株を無償取得。 平成28年9月14日に普通株式17,500株処分。 平成28年11月1日付株式分割により普通株式222,500株及び新株予約権45,000株を無償取得。 平成28年11月16日付新株予約権権利行使により新株予約権90,000株を処分。 平成29年8月1日付株式分割により普通株式1,070,000株を無償取得。 平成30年2月26日に普通株式230,000株処分。 平成30年4月1日付株式分割により普通株式1,375,000株を無償取得。 令和元年9月1日付株式分割により普通株式5,500,000株を無償取得。 令和2年8月13日に普通株式1,566,000株処分。 無償取得による残高は普通株式6,593,952株。</p>
取得資金合計 (千円) (W+X+Y)	7,200

【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