

【表紙】

【提出書類】 変更報告書No.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】 佐野 陽光

【住所又は本店所在地】 米国 94040 カリフォルニア州、マウンテンビュー
(Mountain View, CA, 94040, U.S.A.)

【報告義務発生日】 平成28年1月7日

【提出日】 平成28年1月15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】 提出者の住所の変更、保有目的の変更

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	クックパッド株式会社
証券コード	2193
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所

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	佐野 陽光
住所又は本店所在地	米国 94040 カリフォルニア州、マウンテンビュー (Mountain View, CA, 94040, U.S.A.)
旧氏名又は名称	
旧住所又は本店所在地	東京都港区白金台六丁目15番14号

【個人の場合】

生年月日	昭和48年5月1日
職業	会社役員
勤務先名称	クックパッド株式会社
勤務先住所	東京都渋谷区恵比寿四丁目20番3号

【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	〒107-0051 東京都港区元赤坂一丁目2番7号 赤坂Kタワー アンダーソン・毛利・友常法律事務所 弁護士 大竹 裕隆
電話番号	03-6888-1000

(2)【保有目的】

発行会社の創業者及び役員であり、安定株主としての保有（必要に応じて重要提案行為等を行うことを含む。）。

(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)	46,582,800		
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 46,582,800	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		46,582,800
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) (平成27年10月31日現在)	V	106,879,200
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		43.58
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		46.93

(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

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項はありません。

(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)	16,343
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	平成19年4月29日付株式分割により8,056株を取得 平成20年11月14日付株式分割により839,520株を取得 平成21年7月17日の新規上場において、848,000株のうち119,000株(売出)及び7,500株(オーバーアロットメントによる売出)を処分済 平成21年12月1日付株式分割により1,443,000株を取得 平成22年7月1日付株式分割により2,164,500株を取得 平成23年1月1日付株式分割により4,329,000株を取得 平成23年12月7日に8,658,000株のうち894,200株(売出)を処分済 平成25年5月1日付株式分割により7,763,800株を取得 平成27年7月1日付株式分割により31,055,200株を取得
取得資金合計(千円)(W+X+Y)	16,343

【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