

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書 No . 8
【根拠条文】	法第27条の25第1項
【提出先】	近畿財務局長
【氏名又は名称】	近藤 淳也
【住所又は本店所在地】	京都市中京区
【報告義務発生日】	平成29年12月12日
【提出日】	平成29年12月12日
【提出者及び共同保有者の総数（名）】	1 名
【提出形態】	その他
【変更報告書提出事由】	株券等に関する重要な契約を締結したため。

## 第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社はてな
証券コード	3930
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所マザーズ

## 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	近藤 淳也
住所又は本店所在地	京都市中京区
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	株式会社はてな
勤務先住所	京都府京都市中京区御池通間之町東入高宮町206 御池ビル9F

##### 【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	東京都港区南青山6-5-55 青山サンライトビル4F コーポレート本部 経理部長 堀内 潤一
電話番号	03-6434-1286

#### （2）【保有目的】

会社の取締役であり、経営参加を目的とした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)	1,407,274		
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 1,407,274	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		1,407,274
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29年12月12日現在)	V	2,853,500
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		49.32
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		49.34

( 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
平成29年11月16日	普通株式	30,000	1.05	市場外	処分	1,939

( 6 ) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

平成29年12月12日付で、SMBC日興証券株式会社との間で株式先渡契約（数量90,000株、受渡予定日平成30年3月20日）および株式貸借契約（数量90,000株、貸借期間平成29年12月12日-平成30年3月16日）を締結いたしました。

( 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）	19,320
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17年2月10日付の株式分割（1:5）により7,728株取得 平成18年1月30日付の株式分割（1:2）により9,660株取得 平成25年7月26日付の贈与により112株処分 平成27年6月30日付の贈与により680株処分 平成27年12月11日付の株式分割（1:100）により1,834,272株取得 平成28年2月24日付の売出により305,000株処分 平成28年8月22日付の贈与により526株処分 平成29年2月22日付の売出により60,000株処分 平成29年7月21日付の売出により50,000株処分 平成29年11月16日付の売出により30,000株処分
取得資金合計（千円）（W+X+Y）	19,320

【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