

【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】	神保 吉寿
【住所又は本店所在地】	東京都渋谷区
【報告義務発生日】	平成28年9月27日
【提出日】	平成28年10月4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】	該当事項なし

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社チェンジ
証券コード	3962
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	神保 吉寿
住所又は本店所在地	東京都渋谷区
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	株式会社チェンジ
勤務先住所	東京都港区虎ノ門三丁目17番1号 TOKYUREIT虎ノ門ビル6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	東京都港区虎ノ門三丁目17番1号 TOKYUREIT虎ノ門ビル6階 株式会社チェンジ Control&Managementユニット マネジャー 井野智尚
電話番号	03-6435-7340

(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)	723,300		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	A 28,800	-	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 752,100	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		752,100
保有潜在株券等の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		28,800

【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (平成28年9月27日現在)	V	3,160,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		23.59
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
平成28年9月27日	普通株式	30,000	0.94	市場外	処分	1,104

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

私は、主幹事証券会社である株式会社SBI証券に対して、上場（売買開始）日（当日含む）後180日目の平成29年3月24日までの期間(ロックアップ期間)中、主幹事会社の事前の書面による承諾を受けることなく、私が保有する発行会社の普通株式723,300株及び新株予約権の行使により取得することのある普通株式28,800株の売却等を行わない旨合意しております。

(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）	13,400
借入金額計（X）（千円）	
その他金額計（Y）（千円）	
上記（Y）の内訳	（普通株式） 平成21年8月22日付株式分割（1株を10株）により、2,412株を取得 平成26年9月21日付譲渡により、169株を処分 平成28年7月29日付株式分割（1株を300株）により、750,789株取得 平成28年9月27日付売出により、30,000株を処分、残高723,032株 （新株予約権） 平成26年10月15日付ストック・オプション付与により58株取得 平成27年10月14日付ストック・オプション付与により38株取得 平成28年7月29日付株式分割（1株を300株）により28,704株取得、残高28,800株
取得資金合計（千円）（W+X+Y）	13,400

【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