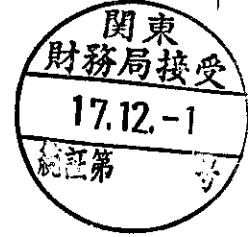


005G C 0 B 2

94/334



株券等の大量保有の状況の開示に関する内閣府令  
第一号様式

【表紙】

【提出書類】(2) 変更報告書No. 2  
【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】(3) 紀尾井町T20M再生事業投資事業組合 業務執行組合員  
田谷 廣明  
【住所又は本店所在地】(3) 東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニ新紀  
尾井町ビル302  
【報告義務発生日】(4) 平成17年11月29日  
【提出日】 平成17年12月 1日  
【提出者及び共同保有者の総数(名)】 1名  
【提出形態】(5) その他

第1【発行会社に関する事項】(6)

発行会社の名称	株式会社 ニューディール
会社コード	4740
上場・店頭の別	上場
上場証券取引所	東京証券取引所 マザーズ
本店所在地	東京都新宿区新宿2-8-6

第2【提出者に関する事項】

1【提出者(大量保有者) / 1】(7)

(1)【提出者の概要】(8)

①【提出者(大量保有者)】

個人・法人の別	個人
氏名又は名称	紀尾井町T20M再生事業投資事業組合 業務執行組合員 田谷 廣明
住所又は本店所在地	東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニ新紀尾井町ビル302
旧氏名又は名称	
旧住所又は本店所在地	

②【個人の場合】

生年月日	昭和19年12月27日
職業	会社役員
勤務先名称	株式会社 エイチ・エム・ティー
勤務先住所	東京都世田谷区東玉川2-33-10

③【法人の場合】

設立年月日	
代表者氏名	
代表者役職	
事業内容	

④【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	田谷 廣明
電話番号	03-5734-7119

(2) 【保有目的】(9)

純投資
-----

(3) 【上記提出者の保有株券等の内訳】(10)

①【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(株)			5,000,000
新株引受権証書(株)	A	-	G
新株予約権証券(株)	B	-	H10,000,000
新株予約権付社債券(株)	C	-	I
対象有価証券カバードワラント	D		J
株券預託証券			
株券関連預託証券	E		K
対象有価証券償還社債	F		L
合計(株)	M	N	010,000,000
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	P		15,000,000
保有株券等の数(総数) (M+N+O-P)	Q		<del>10,000,000</del> 15,000,000
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)	R		10,000,000

②【株券等保有割合】

発行済株式総数(株) (平成17年11月29日現在)	S 119,654,900
-------------------------------	---------------

上記提出者の 株券等保有割合 (%) (Q/(R+S)×100)	<del>7.71%</del> 11.57%
直前の報告書に記載された 株券等保有割合 (%)	15.43%

株券等の大量保有の状況の開示に関する内閣府令  
 第二号様式

(4) 【当該株券等の発行者が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（短期大量譲渡に該当する場合）】

年月日	株券等の種類	数量	取得又は処分の別	譲渡の相手方	単価
平成17年10月21日	株券	10,000,000株	取得		50円
平成17年11月28日	株券	2,550,000株	処分	市場	103円
平成17年11月29日	株券	2,450,000株	処分	市場	105円

(5) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】 (12)

田谷廣明は当該投資事業組合の業務執行組合員である
--------------------------

(6) 【保有株券等の取得資金】 (13)

① 【取得資金の内訳】

自己資金額 (T) (千円)	
借入金額計 (U) (千円)	<del>500,000</del> 250,000
その他金額計 (V) (千円)	
上記 (V) の内訳	
取得資金合計 (千円) (T+U+V)	<del>500,000</del> 250,000

② 【借入金の内訳】

番号	名称 (支店名)	業種	代表者氏名	所在地	借入目的	金額 (千円)
1	KMKリアルエステート	不動産業	加賀屋浩吉	渋谷区代々木5-6 0-1	2	<del>500,000</del> 250,000
2						
3						
4						
5						