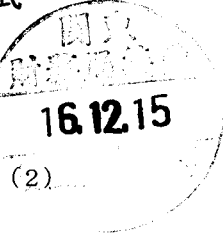


004G9EIV

941611

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.1

【根拠条文】

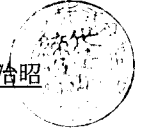
法第27条の25第1項

【提出先】

関東財務局長

【氏名又は名称】(3)

株式会社アドミラルシステム 代表取締役 丸山治昭



【住所又は本店所在地】(3)

埼玉県川口市飯塚1-18-8

【報告義務発生日】(4)

平成16年11月25日

【提出日】

平成16年12月14日

【提出者及び共同保有者の総数(名)】

1

【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	株式会社アドミラルシステム
会社コード	2351
上場・店頭の別	上場
上場証券取引所	東京証券取引所
本店所在地	埼玉県川口市飯塚1-18-8

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	法人(株式会社)
氏名又は名称	株式会社アドミラルシステム
住所又は本店所在地	埼玉県川口市飯塚1-18-8
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	
職業	
勤務先名称	
勤務先住所	

③【法人の場合】

設立年月日	昭和59年2月15日
代表者氏名	丸山 治昭
代表者役職	代表取締役社長
事業内容	インターネットサーバサービス事業

④【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	仁井 健友
電話番号	048-259-5111

(2)【保有目的】(9)

経営環境の変化等に対応した機動的な資本政策の遂行を可能とするため。

(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)	2,431		
新株引受権証書(株)	A	—	G
新株予約権証券(株)	B	—	H
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 2,431	N	O
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		
保有株券等の数(総数) (M+N+O-P)	Q		
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)	R 2,431		

②【株券等保有割合】

発行済株式総数(株) (平成16年11月25日現在)	S 66,000
上記提出者の 株券等保有割合(%) (Q/(R+S)×100)	3.68
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)	5.59

(4) 【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】(11)

年月日	株券等の種類	数量	取得又は処分の別	単価
16年11月2日	普通株式	2	取得	61,000
16年11月4日	普通株式	10	取得	66,350
16年11月9日	普通株式	10	取得	67,500
16年11月10日	普通株式	10	取得	66,380
16年11月12日	普通株式	7	取得	65,857
16年11月15日	普通株式	5	取得	69,000
16年11月16日	普通株式	10	取得	69,250
16年11月17日	普通株式	5	取得	67,200
16年11月18日	普通株式	10	取得	68,500
16年11月19日	普通株式	8	取得	66,263
16年11月22日	普通株式	6	取得	64,750
16年11月22日	普通株式	2,023	取得	—
16年11月24日	普通株式	8	取得	65,500
16年11月25日	普通株式	10	取得	64,100
16年11月25日	普通株式	1,716	処分	31,334

(5) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】(12)

特に無し。

(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)	79,386
借入金額計 (U) (千円)	—
その他金額計 (V) (千円)	—
上記 (V) の内訳	平成16年11月22日株式分割 (1 : 2) により2,023株増加。
取得資金合計 (千円) (T+U+V)	79,386

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						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

