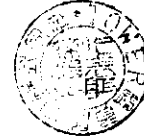


株券等の大量保有の状況の開示に関する内閣府令
第一号様式



【提出書類】 変更報告書 NO. 7
 【根拠条文】 法第 27 条の 25 第 1 項
 【提出先】 関東財務局長 殿
 タワー投資顧問株式会社
 代表取締役 谷村 哲夫



【住所又は本店所在地】 東京都港区芝大門 1 丁目 12 番 16 号
 住友芝大門ビル 2 号館 2 階
 【報告義務発生日】 平成 16 年 6 月 9 日
 【提出日】 平成 16 年 6 月 15 日
 【提出者及び共同保有者の総数（名）】 1 名
 【提出形態】 その他

第 1 【発行会社に関する事項】

発行会社の名称	藤倉ゴム工業 株式会社
会社コード	5 1 2 1
上場・店頭の別	上場
上場証券取引所	東京
本店所在地	〒141-0031 東京都品川区西五反田 2-11-20

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】

① 【提出者（大量保有者）】

個人・法人の別	法人
氏名又は名称	タワー投資顧問株式会社
住所又は本店所在地	〒105-0012 東京都港区芝大門 1 丁目 12 番 16 号 住友芝大門ビル 2 号館 2 階
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	平成2年2月2日
代表者氏名	谷村 哲夫
代表者役職	代表取締役社長
事業内容	投資顧問業

④【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	タワー投資顧問株式会社 管理部 大倉 光晴
電話番号	03(5404)7722

(2)【保有目的】

投資一任契約による純投資

(3)【上記提出者の保有株券等の内訳】

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)			3,962,000
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	N	O 3,962,000
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		
保有株券等の数(総数) (M+N+O-P)	Q		3,962,000
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L)	R		

②【株券等保有割合】

発行済株式総数(株) (平成16年6月9日現在)	S	23,446,209
上記提出者の 株券等保有割合(%) (Q/(R+S)×100)		16.90%
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		15.64%

(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】

年月日	株券等の種類	数量	取得又は処分の別	単価
2004/05/12	普通株式	1,000 株	取得	584.00 円
2004/05/13	普通株式	8,000 株	取得	582.88 円
2004/05/14	普通株式	4,000 株	取得	584.00 円
2004/05/17	普通株式	28,000 株	取得	269.00 円
2004/05/18	普通株式	20,000 株	取得	555.70 円
2004/05/19	普通株式	12,000 株	取得	559.67 円
2004/05/20	普通株式	4,000 株	取得	580.00 円
2004/05/21	普通株式	3,000 株	取得	584.00 円
2004/05/27	普通株式	1,000 株	取得	584.00 円
2004/06/01	普通株式	1,000 株	取得	584.00 円
2004/06/02	普通株式	6,000 株	取得	580.33 円
2004/06/03	普通株式	5,000 株	取得	581.60 円
2004/06/04	普通株式	6,000 株	取得	582.67 円
2004/06/09	普通株式	67,000 株	取得	578.66 円

(5) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当なし

(6) 【保有株券等の取得資金】

① 【取得資金の内訳】

自己資金額 (T) (千円)	
借入金額計 (U) (千円)	
その他金額計 (V) (千円)	1,729,163
上記 (V) の内訳	顧客からの預り資産
取得資金合計 (千円) (T+U+V)	1,729,163

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)
	該当なし					