

【表紙】

【提出書類】	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】	カンロ株式会社 取締役社長 村上 和夫
【住所又は本店所在地】	東京都中野区新井 2 丁目10番11号
【報告義務発生日】	平成24年12月14日
【提出日】	平成24年12月21日
【提出者及び共同保有者の総数(名)】	1
【提出形態】	その他
【変更報告書提出事由】	株券等保有割合が 1 %以上減少したこと

第1 【発行者に関する事項】

発行者の名称	カンロ株式会社
証券コード	2 2 1 6
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所

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	法人(株式会社)
氏名又は名称	カンロ株式会社
住所又は本店所在地	東京都中野区新井2丁目10番11号
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	
勤務先名称	
勤務先住所	

【法人の場合】

設立年月日	昭和25年 5 月 6 日
代表者氏名	村上 和夫
代表者役職	取締役社長
事業内容	菓子食品製造販売

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	カンロ株式会社 管理本部 経理部長 栗島 収
電話番号	03-5380-8869

(2) 【保有目的】

経営環境の変化に対応した機動的な資本政策を遂行するため。

(3) 【重要提案行為等】

該当事項はありません。

(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)	753,864		
新株予約権証券(株)	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)	753,864	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		753,864
保有潜在株式の数 (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24年12月14日現在)	V	19,144,505
上記提出者の 株券等保有割合(%) (T / (U + V) × 100)		3.94
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		5.47

(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24年10月23日	株券（普通株式）	97株	0.00%	市場外	取得	387円
平成24年12月4日	株券（普通株式）	3,000株	0.02%	市場内	取得	
平成24年12月5日	株券（普通株式）	3,000株	0.02%	市場内	取得	
平成24年12月6日	株券（普通株式）	3,000株	0.02%	市場内	取得	
平成24年12月7日	株券（普通株式）	3,000株	0.02%	市場内	取得	
平成24年12月10日	株券（普通株式）	6,000株	0.03%	市場内	取得	
平成24年12月11日	株券（普通株式）	7,000株	0.04%	市場内	取得	
平成24年12月12日	株券（普通株式）	5,000株	0.03%	市場内	取得	
平成24年12月13日	株券（普通株式）	7,000株	0.04%	市場内	取得	
平成24年12月14日	株券（普通株式）	7,000株	0.04%	市場内	取得	
平成24年12月14日	株券（普通株式）	400,000株	2.09%	市場外	処分	消却

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項はありません。

(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)	210,421
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	
取得資金合計(千円) (W + X + Y)	210,421

【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)
該当事項はありません。					

【借入先の名称等】

名称(支店名)	代表者氏名	所在地
該当事項はありません。		