

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書 No.30
【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】	株式会社成和 代表取締役 寺田治夫
【住所又は本店所在地】	東京都港区西新橋一丁目14番9号
【報告義務発生日】	平成26年8月6日
【提出日】	平成26年8月7日
【提出者及び共同保有者の総数（名）】	2
【提出形態】	連名
【変更報告書提出事由】	株式の保有割合の1%以上の増加

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	日本ギア工業株式会社
証券コード	6356
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京

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	株式会社成和
住所又は本店所在地	東京都港区西新橋一丁目14番9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34年11月14日
代表者氏名	寺田治夫
代表者役職	代表取締役
事業内容	バルブの販売

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	株式会社成和 取締役 佐村進
電話番号	03-3508-2241

(2)【保有目的】

長期保有

(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）	5,190,850		
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）	O	5,190,850	P
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		5,190,850
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26年8月6日現在）	V	14,280,000
上記提出者の株券等保有割合（％） （T/（U+V）×100）		36.35
直前の報告書に記載された 株券等保有割合（％）		35.22

（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26年7月14日	普通株式	20,000	0.14	市場内	取得	
平成26年7月15日	普通株式	74,000	0.52	市場内	取得	
平成26年7月16日	普通株式	50,000	0.35	市場内	取得	
平成26年7月17日	普通株式	24,000	0.17	市場内	取得	
平成26年7月18日	普通株式	24,000	0.17	市場内	取得	
平成26年7月22日	普通株式	5,000	0.04	市場内	取得	
平成26年7月23日	普通株式	23,000	0.16	市場内	取得	
平成26年7月24日	普通株式	45,000	0.32	市場内	取得	
平成26年7月25日	普通株式	31,000	0.22	市場内	取得	

平成26年7月30日	普通株式	5,000	0.04	市場内	取得	
平成26年7月31日	普通株式	47,000	0.33	市場内	取得	
平成26年8月1日	普通株式	33,000	0.23	市場内	取得	
平成26年8月4日	普通株式	21,000	0.15	市場内	取得	
平成26年8月6日	普通株式	25,000	0.18	市場内	取得	

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項なし

(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)	1,716,618
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)	1,716,618

【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

2 【提出者(大量保有者) / 2】

(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	寺田治夫
住所又は本店所在地	東京都港区六本木一丁目7番10号1204室
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	昭和30年12月30日
職業	会社役員
勤務先名称	株式会社成和
勤務先住所	東京都港区西新橋一丁目14番9号

【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	株式会社成和 取締役 佐村進
電話番号	03-3508-2241

(2) 【保有目的】

長期保有

(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)	53,150		
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)	O 53,150	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		53,150
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26年8月6日現在）	V	14,280,000
上記提出者の株券等保有割合（％） （ $T / (U+V) \times 100$ ）		0.37
直前の報告書に記載された 株券等保有割合（％）		0.37

（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

（６）【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

該当事項なし

（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）		2,552
借入金額計（X）（千円）		
その他金額計（Y）（千円）		
上記（Y）の内訳	平成20年10月14日	45,000株を相続により取得
取得資金合計（千円）（ $W+X+Y$ ）		2,552

【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

第３【共同保有者に関する事項】

該当事項なし

第４【提出者及び共同保有者に関する総括表】

１【提出者及び共同保有者】

- （１） 株式会社成和
- （２） 寺田治夫

２【上記提出者及び共同保有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
--	-------------------	--------------------	--------------------

株券又は投資証券等(株・口)	5,244,000		
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)	O	5,244,000	P
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		5,244,000
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		

(2) 【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (平成26年8月6日現在)	V	14,280,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		36.72
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		35.59

(3) 【共同保有における株券等保有割合の内訳】

提出者及び共同保有者名	保有株券等の数(総数) (株・口)	株券等保有割合(%)
株式会社成和	5,190,850	36.35
寺田治夫	53,150	0.37
合計	5,244,000	36.72