

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書 No.12
【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】	三井物産株式会社 代表取締役社長 安永 竜夫
【住所又は本店所在地】	東京都千代田区丸の内一丁目1番3号
【報告義務発生日】	平成27年10月30日
【提出日】	平成27年11月 6 日
【提出者及び共同保有者の総数（名）】	1 名
【提出形態】	その他
【変更報告書提出事由】	株式等保有割合が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	神戸発動機株式会社
証券コード	6016
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	三井物産株式会社
住所又は本店所在地	〒100-8631 東京都千代田区丸の内一丁目1番3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22年7月25日
代表者氏名	安永 竜夫
代表者役職	代表取締役社長
事業内容	総合商社

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	財務部 資本市場・M&A支援室 今村英司
電話番号	03(3285)8087

(2)【保有目的】

政策投資、重要提案行為等を行うこと

(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)	1,615,000		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	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 1,615,000	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		1,615,000
保有潜在株券等の数 (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27年10月27日現在)	V	28,000,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		5.77
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		6.94

(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27年10月14日	普通株式	16,000	0.06%	市場内	処分	
平成27年10月15日	普通株式	9,000	0.03%	市場内	処分	
平成27年10月16日	普通株式	11,000	0.04%	市場内	処分	
平成27年10月19日	普通株式	7,000	0.03%	市場内	処分	
平成27年10月20日	普通株式	3,000	0.01%	市場内	処分	
平成27年10月21日	普通株式	2,000	0.01%	市場内	処分	
平成27年10月22日	普通株式	17,000	0.06%	市場内	処分	
平成27年10月23日	普通株式	9,000	0.03%	市場内	処分	
平成27年10月26日	普通株式	8,000	0.03%	市場内	処分	
平成27年10月27日	普通株式	51,000	0.18%	市場内	処分	
平成27年10月28日	普通株式	32,000	0.11%	市場内	処分	
平成27年10月29日	普通株式	205,000	0.73%	市場内	処分	
平成27年10月30日	普通株式	90,000	0.32%	市場内	処分	

(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)	208,335
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)	208,335

【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