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】

【根拠条文】 法第27条の23第1項

【提出先】 関東財務(支)局長

【氏名又は名称】 野村證券株式会社 СЕО兼執行役社長 渡部賢一

【住所又は本店所在地】 東京都中央区日本橋一丁目9番1号

【報告義務発生日】 平成 23年10月04日

【提出日】 平成 23年10月11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】

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社セルシード
証券コード	7776
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	大阪

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	野村證券株式会社
住所又は本店所在地	東京都中央区日本橋一丁目9番1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	平成13年5月7日		
代表者氏名	渡部賢一		
代表者役職	CEO兼執行役社長		
事業内容	証券業		

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	野村證券株式会社 売買管理部 法人情報管理一課長 北詰俊二
電話番号	0 3 (3 2 7 5) 2 9 2 8

(2)【保有目的】

証券業務に係る商品在庫として保有している。

(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	法第27条の23第3項第	法第27条の23第3項第
	文	1号	2号
株券又は投資証券等(株・ 口)	22,100		

新株予約権証券(株)	А	746,100	-	Н
新株予約権付社債券(株)	В		-	I
対象有価証券カバードワラント	С			J
株券預託証券				
株券関連預託証券	D			К
株券信託受益証券				
株券関連信託受益証券	Е			L
対象有価証券償還社債	F			М
他社株等転換株券	G			N
合計(株・口)	0	768,200	Р	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)	Т	768,200)	
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+ M+N)	U	746,100)	

【株券等保有割合】

<u> </u>	
発行済株式等総数(株・口) (平成23年10月04日現在)	V 5,325,000
上記提出者の 株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)	12.65
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)	-

(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23年8月17日	普通株 券	1300	0.02	市場外	取得	貸借
平成23年8月18日	普通株 券	800	0.01	市場外	処分	貸借
平成23年8月23日	普通株 券	2300	0.04	市場外	処分	貸借
平成23年8月24日	普通株 券	18200	0.30	市場外	処分	貸借
平成23年8月29日	普通株 券	200	0.00	市場内	取得	
平成23年8月31日	普通株 券	700	0.01	市場外	取得	貸借

平成23年9月14日	普通株 券	1100	0.02	市場外	取得	貸借
平成23年9月21日	普通株 券	2200	0.04	市場内	処分	
平成23年9月21日	普通株 券	4500	0.07	市場外	取得	988
平成23年9月22日	普通株 券	2300	0.04	市場内	処分	
平成23年9月28日	普通株 券	1000	0.02	市場外	取得	貸借
平成23年10月4日	新株予約 権証券	746100	12.29	市場外	取得	第三者割 当(4.65 円)

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

消費貸借契約により、機関投資家から21,900株 借入れている。 消費貸借契約により、機関投資家へ250株 貸出している。

(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)	3,670千円
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)	3,670千円

【借入金の内訳】 該当事項なし。 【借入先の名称等】 該当事項なし。