

**【表紙】**

<b>【提出書類】</b>	変更報告書 No. 4
<b>【根拠条文】</b>	法第27条の25第1項
<b>【提出先】</b>	関東財務局長
<b>【氏名又は名称】</b>	株式会社メデカジャパン
<b>【住所又は本店所在地】</b>	埼玉県鴻巣市天神3-673
<b>【報告義務発生日】</b>	平成19年4月3日
<b>【提出日】</b>	平成19年4月10日
<b>【提出者及び共同保有者の総数(名)】</b>	1
<b>【提出形態】</b>	その他
<b>【変更報告書提出事由】</b>	株券等保有割合が1%以上増加したため

## 第1 【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社光ハイツ・ヴェラス
証券コード	2137
上場・店頭の別	上場
上場証券取引所	札幌

## 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	株式会社メデカジャパン
住所又は本店所在地	埼玉県鴻巣市天神3-673
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50年6月2日
代表者氏名	神成 裕
代表者役職	取締役社長
事業内容	介護事業、商品販売事業並びにこれらに関連する事業

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	常務取締役 管理部門担当 内田 喜朗
電話番号	048-542-3171 (代表)

(2) 【保有目的】

介護事業拡充のため。

(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)	1,987		
新株予約権証券(株)	A		G
新株予約権付社債券(株)	B		H
対象有価証券 カバードワラント	C		I
株券預託証券			
株券関連預託証券	D		J
対象有価証券償還社債	E		K
他社株等転換株券	F		L
合計(株・口)	M 1,987	N	O
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		
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	Q		
保有株券等の数(総数) (M+N+O-P-Q)	R 1,987株		
保有潜在株式の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I +J+K+L)	S		

## 【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (平成19年4月3日現在)	T	7,740株
上記提出者の 株券等保有割合(%) (R / (S+T) × 100)		25.67
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		24.34

(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19年3月12日	株券(普通株式)	43株	0.56%	市場内取引	取得	
平成19年3月13日	株券(普通株式)	26株	0.34%	市場内取引	取得	
平成19年3月15日	株券(普通株式)	167株	2.16%	市場内取引	取得	
平成19年3月16日	株券(普通株式)	100株	1.29%	市場内取引	取得	
平成19年3月20日	株券(普通株式)	17株	0.22%	市場内取引	取得	
平成19年3月22日	株券(普通株式)	115株	1.49%	市場内取引	取得	
平成19年3月23日	株券(普通株式)	1株	0.01%	市場内取引	取得	
平成19年3月26日	株券(普通株式)	20株	0.26%	市場内取引	取得	
平成19年3月28日	株券(普通株式)	10株	0.13%	市場内取引	取得	
平成19年3月29日	株券(普通株式)	11株	0.14%	市場内取引	取得	
平成19年3月30日	株券(普通株式)	29株	0.37%	市場内取引	取得	
平成19年4月3日	株券(普通株式)	32株	0.41%	市場内取引	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(U)(千円)	235,819
借入金額計(V)(千円)	
その他金額計(W)(千円)	
上記(W)の内訳	
取得資金合計(千円) (U + V + W)	235,819

【借入金の内訳】

該当事項はありません。

【借入先の名称等】

該当事項はありません。