

【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】 株式会社ウィズ・パートナーズ
代表取締役社長CEO 松村 淳

【住所又は本店所在地】 東京都港区愛宕二丁目5番1号

【報告義務発生日】 2023年3月15日

【提出日】 2023年3月23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】 株券等保有割合の1%以上の増加
保有株券等に関する担保契約等重要な契約の変更

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社シャノン
証券コード	3976
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	株式会社ウィズ・パートナーズ
住所又は本店所在地	東京都港区愛宕二丁目5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	2003年5月1日
代表者氏名	松村 淳
代表者役職	代表取締役社長CEO
事業内容	投資運用業

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	管理部 山口 隆志
電話番号	03-6430-6773

(2)【保有目的】

純投資

(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）				66,100
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等（株・口）	A	-	H	851,200
新株予約権付社債券（株）	B	-	I	808,500
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	P	Q	1,725,800
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			1,725,800
保有潜在株券等の数 （A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N）	U			1,659,700

【株券等保有割合】

発行済株式等総数（株・口） （2023年3月15日現在）	V	2,994,400
上記提出者の株券等保有割合（％） （T/（U+V）×100）		37.08
直前の報告書に記載された株券等保有割合（％）		35.79

（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
2023年3月13日	新株予約権証券	851,200	18.29	市場外	取得	1円
2023年3月13日	新株予約権付社債券	808,500	17.37	市場外	取得	760円
2023年3月13日	普通株式	6,000	0.13	市場外	取得	借株契約による取得
2023年3月15日	普通株式	67,600	1.45	市場外	取得	借株契約による取得
2023年3月15日	普通株式	7,500	0.16	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】

- (1) 金融商品取引法第27条の23第3項第2号の株券等の数は、提出者が無限責任組合員を務めるウィズAIoTエボリューションファンド投資事業有限責任組合が保有する株券等の数です。
- (2) 光世証券株式会社より株券貸借契約に基づき6,000株を借り入れました（借入期間：2023年3月13日から2023年4月26日まで）。追加して67,600株を借り入れました。（借入期間：2023年3月15日から2023年4月26日まで）

(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）	
借入金額計（X）（千円）	
その他金額計（Y）（千円）	615,311
上記（Y）の内訳	組合員の出資金
取得資金合計（千円）（W+X+Y）	615,311

【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