

【表紙】	
【提出書類】	変更報告書No.2
【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】	光通信株式会社 代表取締役 高橋 正人
【住所又は本店所在地】	東京都豊島区西池袋一丁目4番10号
【報告義務発生日】	令和3年11月22日
【提出日】	令和3年11月30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	株式会社サニックス
証券コード	4651
上場・店頭の別	上場
上場金融商品取引所	東京証券取引所、福岡証券取引所

## 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	光通信株式会社
住所又は本店所在地	東京都豊島区西池袋一丁目4番10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22年11月15日
代表者氏名	高橋 正人
代表者役職	代表取締役
事業内容	有価証券の保有管理

##### 【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	光通信株式会社 市川 容子
電話番号	03-5951-3746

#### (2)【保有目的】

純投資
-----

#### (3)【重要提案行為等】

--

#### (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)	3,512,500		
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 3,512,500	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		3,512,500
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) (令和3年11月22日現在)	V	48,919,396
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		7.18
直前の報告書に記載された株券等保有割合(%)		6.15

(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
令和3年11月15日	普通株式	23,600	0.05	市場内	取得	
令和3年11月16日	普通株式	68,300	0.14	市場内	取得	
令和3年11月16日	普通株式	16,100	0.03	市場外	取得	290
令和3年11月17日	普通株式	107,300	0.22	市場内	取得	
令和3年11月17日	普通株式	36,200	0.07	市場外	取得	279
令和3年11月18日	普通株式	89,300	0.18	市場内	取得	
令和3年11月18日	普通株式	58,800	0.12	市場外	取得	272
令和3年11月19日	普通株式	33,300	0.07	市場内	取得	

令和3年11月19日	普通株式	21,600	0.04	市場外	取得	271
令和3年11月22日	普通株式	28,900	0.06	市場内	取得	
令和3年11月22日	普通株式	21,000	0.04	市場外	取得	265

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

--

(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)	1,079,932
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)	1,079,932

【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