

【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】	渡辺 健太郎
【住所又は本店所在地】	千葉県木更津市
【報告義務発生日】	2022年12月26日
【提出日】	2023年 1月16日
【提出者及び共同保有者の総数(名)】	2名
【提出形態】	連名
【変更報告書提出事由】	当該株券等に関する担保契約等重要な契約の締結

第1【発行者に関する事項】

発行者の名称	株式会社マイクロアド
証券コード	9553
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	個人
氏名又は名称	渡辺 健太郎
住所又は本店所在地	千葉県木更津市
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	会社役員
勤務先名称	株式会社マイクロアド
勤務先住所	東京都渋谷区桜丘町20番1号

【法人の場合】

設立年月日	
代表者氏名	
代表者役職	
事業内容	

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	株式会社マイクロアド 管理・人事本部 総務秘書グループ 河田 知美
電話番号	050-1742-0603

(2)【保有目的】

発行会社の創業者かつ代表取締役であり、安定株主として保有しております。

(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)	84,000		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	A 66,000	-	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 150,000	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		150,000
保有潜在株券等の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		66,000

【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (2022年12月26日現在)	V	8,921,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		1.67
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		1.67

(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

(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)	35,658
借入金額計 (X) (千円)	
その他金額計 (Y) (千円)	
上記 (Y) の内訳	2014年11月2日、ストックオプションとして新株予約権70株 (割当日時点) を無償取得 2017年7月1日、株式分割 (1:1000) により新株予約権69,930株を無償取得 2017年12月28日、新株予約権7,000株を行使 2018年12月10日、新株予約権7,000株を行使 2020年12月17日、新株予約権14,000株を行使 2021年1月22日、ストックオプションとして新株予約権5,000株 (割当日時点) を無償取得 2021年12月13日、新株予約権14,000株を行使 2022年4月1日、株式分割 (1:2) により普通株式42,000株、新株予約権33,000株を無償取得
取得資金合計 (千円) (W+X+Y)	35,658

【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

2【提出者（大量保有者） / 2】

（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SWAY
住所又は本店所在地	東京都渋谷区神宮前六丁目23番4号桑野ビル2階
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	2014年9月9日
代表者氏名	渡辺 健太郎
代表者役職	代表取締役
事業内容	資産管理会社

【事務上の連絡先】

事務上の連絡先及び担当者名	株式会社マイクロアド 管理・人事本部 総務秘書グループ 河田 知美
電話番号	050-1742-0603

（2）【保有目的】

発行会社の代表取締役の資産管理会社であり、安定株主として保有しております。

（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)	570,000		
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 570,000	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		570,000
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) (2022年12月26日現在)	V	8,921,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		6.39
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		6.39

(5) 【当該株券等の発行者が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

(6) 【当該株券等に関する担保契約等重要な契約】

2022年12月26日付にて、SBI証券株式会社との間で当社保有の普通株式の内425,000株について株式貸借取引(貸株)に関する契約を締結いたしました。

(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)	123,237
借入金額計(X)(千円)	
その他金額計(Y)(千円)	
上記(Y)の内訳	2017年7月1日、株式分割(1:1000)により普通株式330,669株を無償取得 2018年6月30日、普通株式6,000株を処分 2022年4月1日、株式分割(1:2)により普通株式325,000株を無償取得 2022年6月29日、新規上場に伴う売出により普通株式80,000株を処分
取得資金合計(千円)(W+X+Y)	123,237

【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

第3【共同保有者に関する事項】

該当事項なし

第4【提出者及び共同保有者に関する総括表】

1【提出者及び共同保有者】

1. 渡辺 健太郎
2. 株式会社SWAY

2【上記提出者及び共同保有者の保有株券等の内訳】

(1)【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)	654,000		
新株予約権証券又は新投資口予約権証券等 (株・口)	A 66,000	-	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 720,000	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		720,000
保有潜在株券等の数 (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N)	U		66,000

(2)【株券等保有割合】

発行済株式等総数(株・口) (2022年12月26日現在)	V	8,921,000
上記提出者の株券等保有割合(%) (T/(U+V)×100)		8.01
直前の報告書に記載された 株券等保有割合(%)		8.01

(3) 【共同保有における株券等保有割合の内訳】

提出者及び共同保有者名	保有株券等の数(総数) (株・口)	株券等保有割合(%)
渡辺 健太郎	150,000	1.67
株式会社SWAY	570,000	6.39
合計	720,000	8.01