# 独立役員届出書

#### <u>1.基本情報</u>

会社名		Appier Group	コード	4180			
提出日		2021/3/30	異動(予定) 日		2021/3	/30	
独立役員届出 提出理由	出のた	: b					
独立役員の資格を充たす者を全て独立役員に指定している(※1)							

## 2. 独立役員・社外役員の独立性に関する事項

番号	5 氏名	社外取締役 / 社外監査役	独立役員	役員の属性 (※2・3)										異動内容	本人の 同意			
田勺				а	b	С	d	е	f	90	h	i	j	k	_	該当なし	大利門任	同意
1	簡 立峰	社外取締役	0										Δ				指定	有
2	アビーク・アナンド	社外取締役										0						
3	卓 璟衡	社外取締役														0		
4	本村 天	社外取締役														0		
5	尾下 大介	社外取締役	0													0	指定	有

## 3 独立役員の屋性・選任理由の説明

<u>J.</u>	<u> 独立役員の禹性・選仕理田の説明</u>								
番号	該当状況についての説明(※4)	選任の理由(※5)							
1	と同社グループとの間にはクラウドサービス利用の取引関係がありますが、当該取引は通常取引であり、かつ、同氏は当社グループとの取引には一切関与していないため、独立性に与える影響はないものと判断しております。	また当社との間に特別な利害関係等が無く、一般株主との利益相反が生 ずるおそれがないことから、独立役員として指定しております。							
2		Tagtile社の創業並びに同社のFacebook Inc.への売却経験、ベンチャーキャビタルであるSequoia Capital (India) Singapore Pte. Ltd.のManaging Directorとしての職務経験並びに他の会社における役員としての豊富な経験、及びそれらを通して培われた幅広い見識を有しており、経営全般についての助言・提言を期待して、社外取締役に選任しております。							
3	FUND (US) III L.P.を運用するベンチャーキャピタルであるUOB Venture Management Private Limitedの業務執行者であるため、	ベンチャーキャピタルであるUOB Venture Management Private Limitedの Executive Directorとしての長年の職務経験及び他の会社における役員としての豊富な経験、並びにそれらを通して培われた幅広い見識を有しており、コーポレート・ファイナンス及び経営全般についての助言・提言を 期待して、社外取締役に選任しております。							
	タルであるTGVest Capitalの業務執行者であるため、独立役員	ベンチャーキャピタルであるTGVest CapitalのManaging Directorとしての職務経験並びに他の会社における役員としての豊富な経験、及びそれらを通して培われた幅広い見識を有しており、経営全般についての助言・提言を期待して、社外取締役に選任しております。							
5	該当事項無し	日本及び米国における弁護士及び公認会計士としての豊富な職務経験並びに日本取引所自主規制法人の上場審査部での職務経験、及びぞれらを通して培われた幅広い見識を有しており、コンプライアンス及びコーポレート・ガバナンス等に関する助言・提言を期待して、社外取締役に選任しております。 また当社との間に特別な利害関係等が無く、一般株主との利益相反が生ずるおそれがないことから、独立役員として指定しております。							

#### 補足説明

| 該当事項無し ※1 社外役員のうち、独立役員の資格を充たす者の全員について、独立役員として届け出ている場合には、チェックボックスをチェックしてください。
※2 役員の属性についてのチェック項目

a. 上場会社又はその子会社の業務執行者

b. 上場会社の親会社の業務執行者

c. 上場会社の親会者と主要な取引を含める場合とは、といる場合は、といるのみ。
※2 本人が各項目に「現在・最近」において該当している場合は「◆」、「過去」に該当している場合は「△」を表示してください。 近親者が各項目に「現在・最近」において該当している場合は「◆」、「過去」に該当している場合は「▲」を表示してください。 ※3 本人が各項目に「現在・最近」において該当している場合は「◆」、「過去」に該当している場合は「▲」を表示してください。 ※4 本~」のいずれかに該当している場合には、その旨(概要)を記載してください。