

1	組織名称(略称)	Wi-Fi Alliance https://www.wi-fi.org/ja		
2	分類	活動目的	実装仕様化・相互接続性検証	対象分野
	技術MAP	活動エリア(注1)	1	活動技術(注2)
				情報技術(LAN関連)
				-2
3	目的	<p>Wi-Fi Allianceは標準ベースの革新的なWi-Fiテクノロジーとプログラムを定義すると共に、規定の品質、性能、セキュリティ、能力を満たす製品の認定を行い、業界のソートリーダーシップを提供しながら、全世界で周波数帯の割り当ての公平なルール作りを提言している。</p> <p>Wi-Fi Alliance – ビジョン: あらゆる場所で、すべての人とモノをつなぐ</p> <p>Wi-Fi Alliance – ミッション:</p> <ul style="list-style-type: none"> メンバー企業間における効果的なグローバル コラボレーションを促進 相互接続性を通じて卓越した接続環境を提供 テクノロジーを取り込みながらイノベーション(革新)を促進 全世界におけるWi-Fiテクノロジーの普及を促進 全世界で周波数帯割り当ての公平なルール作りを提言 業界の総意となる標準を主導、策定、支持 		
4	組織構成	<p>Executive Team (役員)</p> <p>President and Chief Executive Officer - Edgar Figueroa Vice President, Marketing - Kevin Robinson Vice President, Technology and Engineering - Jacob Jorgensen Senior Director, Finance and Operations - Tracy Howard Senior Director, Worldwide Regulatory Affairs - Alex Roytblat</p> <p>Board of Directors Officers</p> <p>Chair - Ian Sherlock President & CEO - Edgar Figueroa Vice Chair - Clint W. Brown Secretary - Dr. Andrew Myles Treasurer - Rolf de Vegt Marketing Advisor to the Board - Andy Davidson Technical Advisor to the Board - Dr. Carlos Cordeiro Regulatory Advisor to the Board - Bill Carney</p> <p>Directors</p> <p>Joseph Attanasio, Dr. HanGyu Cho, Simon Ellis, Chris Hartman, Amer Hassan, Ph.D., Omar Hassan, Haeyoung Jun, Ph.D, Liam Quinn, Wen Tong, Dr. Prabodh Varshney</p> <p>Alternate Directors</p> <p>Clint Chaplin, Dr. Will A. Egner, Nayla Hamade, Ilkka Niva, Stephen Palm, Ph.D., Hideyuki Suzuki, SK Yong, Ph.D., Peiyong Zhu</p>		
5	参加資格費	<p>Sponsor Membership (スポンサー メンバー)</p> <p>Contributor Membership (コントリビュータ メンバー)</p> <p>コントリビュータ メンバーはWi-Fi Allianceの認定プログラム策定に参加できると共に、幅広いテクノロジー、認定製品、その他の特典を活用できる。コントリビュータ メンバーの年会費はUS\$15,000。</p> <p>Affiliate Membership (アフィリエイト メンバー)</p> <p>コントリビュータ メンバーおよびスポンサー メンバーのアフィリエイトは、自社名による製品認定、Wi-Fi Alliance認定マークの使用、組織の活動への参加(投票権なし)といった幅広いメンバー特典を、追加費用なしで利用できる。アフィリエイト メンバーシップを取得するためには、コントリビュータ メンバー資格</p>		

		<p>またはスポンサーメンバー資格を有している企業が直接的または間接的に当該アフィリエイト企業を管理している場合に可能。</p> <p>Implementer Membership (インプリメンタメンバーシップ) インプリメンタメンバーは、既存のWi-Fi認定製品を利用して、自社の最終製品の認定を受けることができる。Wi-Fi CERTIFIEDブランド、相互接続性の保証などが可能となる。またインプリメンタメンバーは、毎年3回開催されるメンバーミーティングへの参加やプログラムのロードマップ(行程表)および承認済み技術仕様の閲覧も可能。インプリメンタメンバーの年会費はUS\$5,000。</p>																		
6	<p>主要メンバー (2017年8月現在)</p> <p>(注3)</p>	<p>全790社 Sponsor15社 Apple, Broadcom Corporation, Cisco Systems, Comcast, Dell Technologies, Huawei Technologies Co., Ltd., Intel, LG Electronics, Microsoft, Nokia Corporation, Qualcomm, Samsung Electronics, Sony Corporation, T-Mobile, USA Inc., Texas Instruments (内日系企業: SONY)</p> <p>Contributor 541社 (内日系企業: アルプス、Buffalo、ブラザー工業、CANON、CASIO、ダイキン工業、デンソー、エレコム、富士通、フナイ、日立マクセル、ホンダ、アイオーデータ、KDDI、京セラ、マクニカ、三菱、ミツミ、ミクシィ、村田、NEC、ニコン、任天堂、日本アンテナ、NTT、沖、オリンパス、オムロン、オンキョウ、パナソニック、パイオニア、ルネサス、リコー、ローム、エプソン、セイコー、シャープ、シマノ、ソフトバンク、住友電気工業、東芝、トヨタ、VAIO、ヤマハ、矢崎、横河)</p> <p>Affiliate 155社 (内日系企業: キヤノン電子含む関係会社7社、コレガ、富士通コンポーネント含む関係会社4社、KDDI Technology、京セラDocument Solutions、ロジテックINA、NECパーソナル、NTT BP、オムロンヘルスケア、沖データ、オリンパスTechnologies Singapore、パナソニック関係会社4社、PFU、リコー関係会社3社、シャープ関係5社、ソニーモバイル、TEAC、東芝関係3社、トヨタ関係2社)</p> <p>Implementer 79社(内日系企業: ビッグロブ、アイリスオーヤマ、TDK)</p>																		
7	他団体・組織との関係	<p>ZigBee Alliance (http://www.zigbee.org/) Bluetooth SIG (https://www.bluetooth.com/ja-jp) Z-Wave Alliance (http://z-wavealliance.org/) Wi-SUN Alliance (https://www.wi-sun.org/)</p>																		
8	TTC活動との関連性 (注4)	<p>■TTCの専門委員会活動との関係あり IoTエリアネットワーク専門員会 □無し</p>																		
9	活動状況	<p>https://www.wi-fi.org/ja/news-events Dates and events are subject to change.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Event Name</th> <th>Date</th> <th>Location</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Smart Kitchen Summit</td> <td>10月10日-11日, 2017</td> <td>Seattle, Washington</td> </tr> <tr> <td>Wi-Fi Alliance Member Meeting - Bucharest</td> <td>10月24日-26日, 2017</td> <td>Bucharest, Romania</td> </tr> <tr> <td>Wi-Fi NOW Europe</td> <td>10月31日-11月02日, 2017</td> <td>The Hague, Netherlands</td> </tr> <tr> <td>IDTechEx Show - USA</td> <td>11月15日-16日, 2017</td> <td>Santa Clara, California</td> </tr> <tr> <td>Wi-Fi NOW Asia-Pacific</td> <td>11月28日-30日, 2017</td> <td>Bangkok, Thailand</td> </tr> </tbody> </table>	Event Name	Date	Location	Smart Kitchen Summit	10月10日-11日, 2017	Seattle, Washington	Wi-Fi Alliance Member Meeting - Bucharest	10月24日-26日, 2017	Bucharest, Romania	Wi-Fi NOW Europe	10月31日-11月02日, 2017	The Hague, Netherlands	IDTechEx Show - USA	11月15日-16日, 2017	Santa Clara, California	Wi-Fi NOW Asia-Pacific	11月28日-30日, 2017	Bangkok, Thailand
Event Name	Date	Location																		
Smart Kitchen Summit	10月10日-11日, 2017	Seattle, Washington																		
Wi-Fi Alliance Member Meeting - Bucharest	10月24日-26日, 2017	Bucharest, Romania																		
Wi-Fi NOW Europe	10月31日-11月02日, 2017	The Hague, Netherlands																		
IDTechEx Show - USA	11月15日-16日, 2017	Santa Clara, California																		
Wi-Fi NOW Asia-Pacific	11月28日-30日, 2017	Bangkok, Thailand																		

10	設 立 時 期	2000 年
11	本 部 所 在 地	Headquarters 10900-B Stonelake Boulevard, Suite 126 Austin, Texas 78759 U.S.A. Phone: +1 512 498 9434 (498-WIFI) Fax: +1 512 498 9435
12	関 連 標 準 化 技 術	https://www.wi-fi.org/ja/discover-wi-fi/specifications Specifications <ul style="list-style-type: none"> • 60 GHz Technical Specification v1.0 • Coexistence Test Plan Package • Hotspot 2.0 (Release 1) Technical Specification Package v1.0.0 • Hotspot 2.0 (Release 2) Technical Specification Package v1.2 • IBSS with Wi-Fi Protected Setup Technical Specification v1.0.0 • Multiband Operations DRAFT Technical Specification v0.0.33 • Neighbor Awareness Networking Technical Specification v1.0 • Passpoint (Release 1) Operator Best Practices for AAA Interface Deployment v1.0.1 • Passpoint (Release 2) Operator Best Practices for AAA Interface Deployment v3.0 • Wi-Fi Device Provisioning Protocol (DPP) DRAFT Technical Specification v0.0.23 • Wi-Fi Display Technical Specification v2.1 • Wi-Fi Peer-to-Peer (P2P) Technical Specification v1.7 • Wi-Fi Peer-to-Peer Services Technical Specification Package v1.2 • Wi-Fi Simple Configuration Technical Specification v2.0.5 • Wi-Fi Test Suite Control API Specification v10.0.0 • WiGig Bus Extension Specification v1.2 • WiGig Display Extension Technical Specification v2.0 • WiGig SD (WSD) Extension Specification v1.1 • WMM Specification v1.2
13	備 考 (By l a w s , I P R ポ リ シ ー 普 及 状 況 な ど)	Bylaws https://www.wi-fi.org/download.php?file=/sites/default/files/private/WFA_Bylaws_2016June09_0.pdf IPR Policy https://www.wi-fi.org/download.php?file=/sites/default/files/private/gd_8_RevisedMarch1,2006WFAIPRPolicy.pdf Products https://www.wi-fi.org/product-finder 下記のカテゴリから検索可能 Building Computers & Accessories Gaming, Media & Music Phones Routers Smart Home Tablets, Ereaders & Cameras Televisions & Set Top Boxes
14	更 新 年 月	2017年8月

(注1)活動エリアは以下から最も適当な項目を選択し、その番号を記入のこと。

2: モバイル系領域を中心に活動を実施

- 1: モバイル系領域の活動を主に、固定系領域の活動も実施
- 0: モバイル系、固定系の両領域にまだがって活動実施
- 1: 固定系領域の活動を主に、モバイル領域の活動も実施
- 2: 固定系領域を中心に活動を実施

(注2) 活動技術は以下から最も適当な項目を選択し、その番号を記入のこと。

- 3: APL(アプリケーション)領域の活動を実施
- 2: APL領域の活動を主に、MDL(ミドルウェア)領域の活動も実施
- 1: APLとMDLの両領域の活動を実施
- 0: MDL領域の活動を実施
- 1: NW(ネットワーク)領域の活動を主に、MDL領域の活動も実施
- 2: NW領域の活動を実施
- x: 該当せず等

(注3) 日系企業とは親会社が日本企業かどうかで判断する。

(注4) 「TTC活動との関連性」とはTTCの専門委員会の活動と関連しているかを示す記載とし、理由には具体的な専門委員会名と関連している部分等を記載する。