










メーカー名	BUFFALO									
型番	WAPM-AXETR	WAPM-AX8R	WAPM-AX4R	WAPS-AX4	WAPM-2133TR	WAPM-2133R	WAPM-1266R	WAPM-1266WDPR	WAPM-1266WDR	
製品画像										
価格	¥130,900	¥126,500	¥75,900	¥43,780	¥65,780	¥54,780	¥48,400	¥132,000	¥97,350	
(税別)	(¥119,000)	(¥115,000)	(¥69,000)	(¥39,800)	(¥59,800)	(¥49,800)	(¥44,000)	(¥120,000)	(¥88,500)	
無線機能										
Wi-Fi認証	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Wi-Fi規格	Wi-Fi 6E	Wi-Fi 6	Wi-Fi 6	Wi-Fi 6	Wi-Fi 5	Wi-Fi 5	Wi-Fi 5	Wi-Fi 5	Wi-Fi 5	
対応規格	6GHz：11ax 5GHz：11ax/ac/n/a 2.4GHz：11ax/n/g/b	5GHz：11ax/ac/n/a 2.4GHz：11ax/n/g/b	5GHz：11ax/ac/n/a 2.4GHz：11ax/n/g/b	5GHz：11ax/ac/n/a 2.4GHz：11ax/n/g/b	5GHz：11ac/n/a 2.4GHz：11n/g/b	5GHz：11ac/n/a 2.4GHz：11n/g/b	5GHz：11ac/n/a 2.4GHz：11n/g/b	5GHz：11ac/n/a 2.4GHz：11n/g/b	5GHz：11ac/n/a 2.4GHz：11n/g/b	
対応周波数	2.4GHz&5GHz&6GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz同時	2.4GHz&5GHz(W56)同時	2.4GHz&5GHz(W56)同時	
周波数範囲（チャンネル）	6GHz：5955MHz～6415MHz（191～283ch） 5GHz：5180MHz～5720MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5720MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5720MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5720MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5720MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140/144ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5700MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5700MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5180MHz～5700MHz（36/40/44/48/52/56/60/64/100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5500MHz～5700MHz（100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）	5GHz：5500MHz～5700MHz（100/104/108/112/116/120/124/128/132/136/140ch） 2.4GHz：2412～2472MHz（1～13ch）
アンテナ	6GHz 2×2 5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵） BT(Bluetooth)×1（内蔵）	5GHz 4×4 2.4GHz 4×4 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2	5GHz(W52,W53) 2×2 5GHz(W56) 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 4×4 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）	5GHz 2×2 2.4GHz 2×2 レーダー波監視用アンテナ×1（内蔵）
速度（理論値）6GHz	2,401Mbps	-	-	-	-	-	-	-	-	
速度（理論値）5GHz	1,201Mbps	2,401Mbps	1,201Mbps	1201Mbps	866+866Mbps	1,733Mbps	866Mbps	866Mbps	866Mbps	
速度（理論値）2.4GHz	573Mbps	573Mbps	573Mbps	573Mbps	400Mbps	400Mbps	400Mbps	400Mbps	400Mbps	
設定可能SSID	6GHz 16個 5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 5個 2.4GHz 5個	5GHz(W52+W53)16個 5GHz(W56) 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個	5GHz 16個 2.4GHz 16個
公平通信制御機能	○	○	○	-	○	○	-	-	-	
DFS障害回避機能	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
干渉波自動回避機能	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
ローミング支援機能	○	○	○	-	-	-	-	-	-	
AP間電波自動調整機能	○	○	○	-	-	-	-	-	-	
電波環境見える化機能	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	-	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	
不正AP検知	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	-	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	○（要WLS-ADT）	
バンドステアリング	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
ゲストポート	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
WDS接続（AP間接続）	○（6GHz 6台、5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	○（5GHz 6台、2.4GHz 6台）	
無線端末最大接続台数	6GHz 256台 5GHz 256台 2.4GHz 256台	5GHz 256台 2.4GHz 256台	5GHz 128台 2.4GHz 128台	5GHz 64台 2.4GHz 64台	5GHz(W52+W53) 128台 5GHz(W56) 128台 2.4GHz 128台	5GHz 128台 2.4GHz 128台	5GHz 128台 2.4GHz 128台	5GHz 128台 2.4GHz 128台	5GHz 128台 2.4GHz 128台	
有線機能										
有線ポート	2.5GBASE-T x 1 1000BASE-T x 1	2.5GBASE-T x 1 1000BASE-T x 1	1000BASE-T x 2	1000BASE-T x 2	1000BASE-T x 2	1000BASE-T x 2	1000BASE-T x 2	1000BASE-T x 1	1000BASE-T x 1	
PoE受電	802.3bt、802.3at	802.3at	802.3at	802.3af	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at	802.3at	
その他のポート										
コンソール	○（RJ-45）	○（RJ-45）	○（RJ-45）	-	○（RJ-45）	○（RJ-45）	○（RJ-45）	-	-	
USBポート	TypeA x 1	TypeA x 1	TypeA x 1	-	TypeA x 1	TypeA x 1	TypeA x 1	-	-	
VLAN										
VLAN（802.1Q）	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
セキュリティ機能										
セキュリティ方式	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise	Open、Enhanced Open、WEP、WPA/WPA2/WPA3-Personal、WPA3-Enterprise
802.1x認証（RADIUS認証）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	○（TLS/TLS/PEAP）	
MACアドレスフィルタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
MACアクセス制御の上限件数	1024	1024	1024	512	1024	1024	1024	1024	1024	
サービス機能										
RADIUSサーバー	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
DHCPサーバ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
管理機能										
Web設定	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	○（HTTP/HTTPS）	
CLI（コンソールポート設定）	○	○	○	-	○	○	○	-	-	
Telnet	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
SSH	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
SNMP	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	○（v1/v2c/v3）	
集中設定・管理	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	クラウド：キキNav ソフトウェア：WLS-ADT ハードウェア：-	
緊急時モード	○	○	○	-	○	○	○	○	○	
USBメモリー設定/バックアップ/起動	○	○	○	-	○	○	○	-	-	
ログ/Syslog	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
I'm here	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	○（LED）	
再起動スケジューラー	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
クラウド管理	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	キキNav	
物理仕様										
外形寸法（W×H×D）[mm]	275×275×75	215×215×62	175×200×45	110×150×35 （セキュリティカバーを除く）	275×275×75	275×275×75	175×200×45	220×280×65	220×280×65	
重量	1,510g	1,230g	858g	405g （セキュリティカバーを除く）	1,350g	1,304g	800g	1,336g （アンテナ、壁掛け金具含まず）	1,306g （アンテナ、壁掛け金具含まず）	
最大消費電力	32.0W （802.3at給電による動作時は25.5W）	22.6W	16.3W	10.6W	25.5W	19.4W	18W	18.3W	18.3W	
ACアダプター	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	オプション （型番：WLE-OP-AC12C2）	-	-	
動作温度[℃]	・PoE給電時（802.3at） 温度：-5～50℃ ・PoE給電時（802.3bt） 温度：-25～50℃ （壁掛け時/天井設置時） ・AC電源時 温度：-25～50℃ （壁掛け時/天井設置時）	温度：-10～50℃	温度：0～50℃	温度：0～45℃	・PoE給電時 温度：-25～50℃ （壁掛け時/天井設置時） ・AC電源時 温度：-15～50℃ （壁掛け時/天井設置時）	温度：-10～50℃	温度：0～50℃	温度：-30～55℃	温度：-25～55℃	
動作湿度[%]（結露なきこと）	10%～90%	10%～90%	10%～90%	10%～90%	10%～90%	10%～90%	10%～90%	10～90%	10～90%	
セキュリティワイヤー取付	○	○	○	○	○	○	○	-	-	
落下防止ワイヤー取付	対応	対応	対応	-	対応	対応	対応	-	-	
セキュリティケース	セキュリティカバー一体型	オプション （型番：WLE-OP-SCC）	オプション （型番：WLE-OP-SCD）	セキュリティカバー付属	セキュリティカバー一体型 （オプションで大型コネクタ-用カバーあり）	セキュリティカバー一体型 （オプションで大型コネクタ-用カバーあり）	オプション （型番：WLE-OP-SCA2）	-	-	
屋内/屋外対応	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内	屋内/屋外	屋内/屋外	
直射日光	-	-	-	-	-	-	-	○	○	
防水・防塵	-	-	-	-	-	-	-	IP55	IP55	
耐腐食	-	-	-	-	-	-	-	フッ素コート 硫化水素試験 塩水噴霧試験	フッ素コート 硫化水素試験 塩水噴霧試験	
屋外アンテナオプション取付	-	-	WLE-OP-RNC併用	-	-	-	WLE-OP-RNC併用	可	可	
保証期間	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	5年 （標準保証3年間、ユーザー登録限定保証2年間）	