

製 品 仕 様 表



第2版 ■スペック表 2020/2/12

■Aハック衣 名称		Abaniact Wi-Fi AP Unit 11ac
型式 認証取得		AC-WPS-11ac
		VCCI クラスB、技術基準適合証明、RoHS指令準拠
無線LAN仕様	サポート規格	IEEE802.11ac
Attributes to the list	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	IEEE802.11n
		IEEE802.11g
		IEEE802.11b
		IEEE802.11k
		IEEE802.11v
		IEEE802.11r
	チャンネル	Auto (2.4G:1-13 c h) (5G:36-140ch)
	周波数帯域	2.4GHz (2,412 - 2,472MHz)
		5GHz (5,180 - 5,700MHz)
	伝送速度	IEEE802.11ac: MAX 866Mbps
		IEEE802.11n: MAX 300Mbps
		IEEE802.11g: 54,48,36,24,18,12,9,6Mbps
		IEEE802.11b: 11,5.5,2,1Mbps
	伝送方式	IEEE802.11ac: 直交波周波数分割多重変調(OFDM方式)
		IEEE802.11n: 直交波周波数分割多重変調(OFDM方式)
		IEEE802.11g: 直交波周波数分割多重変調(OFDM方式)
		IEEE802.11b: 直接拡散型スペクトラム拡散(DSSS方式)
	アンテナ	内蔵デュアルアンテナ ×2
	アクセス方式	インフラストラクチャモード
	セキュリティ	WEP (キー長:64bit/128bit、キーフォーマット:ASCII/Hex)
		WPA-PSK (暗号化方式:AES)
		WPA2-PSK (暗号化方式:AES)
		WPA Mixed-PSK (暗号化方式:AES)
有線LAN仕様	サポート規格	IEEE802.3ab (1000BASE-T)
		IEEE802.3u (100BASE-TX)
		IEEE802.3i (10BASE-T)
ハードウェア仕様	ポート	RJ-45ポート×2(前面・背面)
	伝送速度	1000/100/10Mbps(オートネゴシエーション、オートMDI/MDI-X)
		本体起動・停止スイッチ
	リセットスイッチ	2モード入力
	WPSボタン	WPS接続
	LED	Wired(緑) ・ 2.4G(青) ・ 5G(桃) ・ Power(橙) ・ 前面RJ-45リンクステータス
	消費電力	最大 約6W
	電源	AC100V
	外形寸法	最大部: W43.6×H69×D53.5mm(突起部含まず)
	埋込部寸法	約: W43.6×H69×D22.5mm(壁厚12.5mmの場合)
	重量	約168.0g
	動作時環境	温度: 0~50°C
	/0 / 5 吐理	湿度: 95%以下 (結露なきこと)
	保存時環境	温度: -20~70°C
		湿度: 95%以下 (結露なきこと)
各種設定		WEBブラウザ
付属品		保護シース・保護シースマニュアル・らくらく導入セットアップガイド

ソフ	トウェア仕様	、ウェア仕様 リセットスイッチ		1秒=本体リセット ・ 15秒/60秒=工場出荷へ初期化
		通信制御	通信ON/OFF機能	有線・無線の通信を あり・なし 設定可 (なし設定の場合、LEDも消灯)
			無線スケジュール機能	日~土曜日まで24時間無線通信管理設定可(30分単位)
			アクセス制御	WEB管理アクセスコントロール
				(有線・無線・リモートからの設定画面アクセス制御)
	初期設定 リモートコント		リモートコントロール	有効
			管理者設定	ID [admin]
				PASS「*****」(詳細設定ガイドをご確認ください)
			工場出荷初期化	60秒