



契約サービス別の機能一覧

機能項目	詳細	スタンダード	エンタープライズ
基本設定/監視機能	種々の無線パラメータ設定	○	○
	マルチSSID設定	○	○
	VLAN設定	○	○
	Radiusサーバ設定	○	○
	ブリッジ/ルータモード設定	○	○
	QoS設定	○	○
	MACアドレスフィルタリング設定	○	○
	PicoCELAバックホール設定	○	○
	死活監視	○	○
	Emailアラート機能	○	○
ダッシュボード画面	オンラインファームウェアバージョンアップ機能	○	○
	WAN回線スループット測定機能	○	○
	GUIによる地図上での中継経路状態確認、接続端末数確認	○	○
	受信電力分布	○	○
	スループット統計 (端末の送受信データ量)	○	○
	接続端末数統計	○	○
	ブローリクエスト統計	○	○
	AP単位でアソシエーションした端末数、端末の詳細情報(MACアドレス等)表示	○	○
	AP単位での各種設定/表示	○	○
	APのグループ管理	○	○
ノード (AP) 一覧表示	アソシエーションした端末のAP間回遊履歴	○	○
	ヒートマップ表示機能	○	○
人流解析 (Wifi接続端末単位)	アソシエーション中・非アソシエーション中にかかわらず端末単位の簡易測位	○	○
	エリアブロック単位の回遊分析ヒートマップ表示機能、エリアブロックは任意に設定可能	○	○
不感地検知機能	端末の測位情報と通信品質情報に基づいた不感地エリアの予測機能	—	△
種々のデータのCSV出力	データ解析に資するための生データのエクスポート機能	—	○
ランディングページ	接続時間設定	—	○
	リダイレクト先設定	—	○
アンケート収集ページ	言語選択ページ	—	○
	アンケート収集ページ (カスタマイズ可能)	—	○
	オプトインページ (カスタマイズ可能)	—	○
	アンケート集計、メール送信	—	○
コンテンツページ	コンテンツ (動画ファイルや静止ファイル) を埋め込めるページ	—	○
ステーション機能	Wifi接続端末ごとに名前とグループを設定	—	○
	端末単位の利用時間やトラフィック量を計測	—	○
	分布の表示	—	○
	端末接続場所検知	—	○
干渉検知機能	2.4GHzと5GHzの各チャネルごとに干渉量を予測し表示する機能	—	△
ログAP検出	悪意のあるAPを検出できる機能	—	○
他AP検知機能	設置サイト内外周辺に存在する自前AP以外のAPのおおよその場所を地図上に表示する機能	—	○
アプリ・ショーケース	各PicoCELAデバイス上で動作する他社製アプリをダウンロードする機能。各アプリ単位で追加の月額利用料が発生します。 ※本アプリはPicoCELAのパートナーであるPCD (PicoCELA Certified Developer) の開発製品です。	△	△
位置検知機能	BLE (Bluetooth Low Energy) ビーコンの位置情報を表示。 ※弊社が推奨する受信用USB dongle及び弊社が推奨するビーコンはお客様でご準備頂く必要があります。	—	○
端末単位の利用時間やトラフィック量の計測	端末単位の利用時間やトラフィック量を計測し、さらに分布を得ることができます	—	○
データ保持期間	PicoManager上でデータを保持できる期間	1年	3年