

カテゴリ	機能	機能概要	PCWL-0400シリーズ		PCWL-0500シリーズ/PCWL-0530E		PCWL-0530E-ID/PCWL-0530E-OD		PCWL-0501/PCWL-0511		
			スタンダード	エンタープライズ	標準	オプション	ベース	オプション	ベース	オプション	
管理/設定	ノードの管理	ノード一覧表示	○	○	○	—	○	—	○	—	
		ノード設定	○	○	—	○設定/ファームウェア更新	—	○設定/ファームウェア更新	—	○設定/ファームウェア更新	
		ノード設定テンプレート	○	○	—	○設定/ファームウェア更新	—	○設定/ファームウェア更新	—	○設定/ファームウェア更新	
	ファームウェア更新	○	○	○	—	○	—	○	—		
	スケジュール	リマインダー機能	○	○	○	—	○	—	○	—	
	スケジュール連携操作	○	○	—	○スケジュール	—	○スケジュール	—	○スケジュール		
監視	ノードマップ	登録したマップをまとめて表示 マップ上で、無線中継経路やAPIに接続している端末数を確認									
	AP監視	死活監視	複数ノードの死活監視結果をまとめて表示 マップ上で、無線中継経路やAPIに接続している端末数を確認								
		バックホール監視	複数ノードのバックホール監視結果をまとめて表示 全ノードに対し手動で監視実行 個別のノードのバックホール監視結果へ遷移								
		統計情報	複数ノードのAP統計情報をまとめて表示 全ノードに対し手動で監視実行 個別のノードのAP統計情報へ遷移	○	○	○	—	○	—	○	—
		監視設定	各ノードごとの監視設定を変更、監視テンプレートの設定								
	その他	端末監視	接続端末を中心とした統計情報表示								
		チャネル利用統計	統計情報をチャネル軸で表示								
		SSID利用統計	統計情報をSSID軸で表示								
		イベントモニタ	ノードが記録したイベントを表示								
	診断	インターネットスピード	指定したノードからインターネット回線の通信速度計測								
ノードレスキュー		2台のノードを選択し、ノード間の通信速度を計測									
ヒートマップ		マップ上に存在する端末数の分布を可視化	○	○	○	—	○	—	○	—	
信号強度マップ		ノードが受信した信号強度の分布を可視化									
不感地帯マップ		ノードごとの端末接続状態可視化し、通信品質を表示 周辺のAPをスキャンし、どのようなSSIDが存在するかを確認									
APスキャン		周辺のAPをスキャンし、どのようなSSIDが存在するかを確認 周辺のAPをスキャンし、管理ノードに影響がありそうなAPを特定									
干渉APマップ		管理ノードに影響がありそうなAPを特定									
測位動線解析	Wi-Fiベース	Wi-Fi端末の測位	○		○	—	○	—	○	—	
		Wi-Fi端末の動線解析	○		○	—	○	—	○	—	
		マップ上の移動解析	○		○	—	○	—	○	—	
	BLEベース	BLE端末の測位	—	○	—	○BLE測位	—	○BLE測位	—	○BLE測位	
		BLE端末の動線解析	—	○	—	○BLE測位	—	○BLE測位	—	○BLE測位	
	登録済みBLE端末のリスト	—		—	○BLE測位	—	○BLE測位	—	○BLE測位		
	BLEスキャン統計	—		—	○BLE測位	—	○BLE測位	—	○BLE測位		
LPアンケート	LP/アンケート設定	—	○	—	○アンケート・認証	—	○アンケート・認証	—	○アンケート・認証		