

# ネットワーク認証管理ソリューション「RADIUS+」の特長

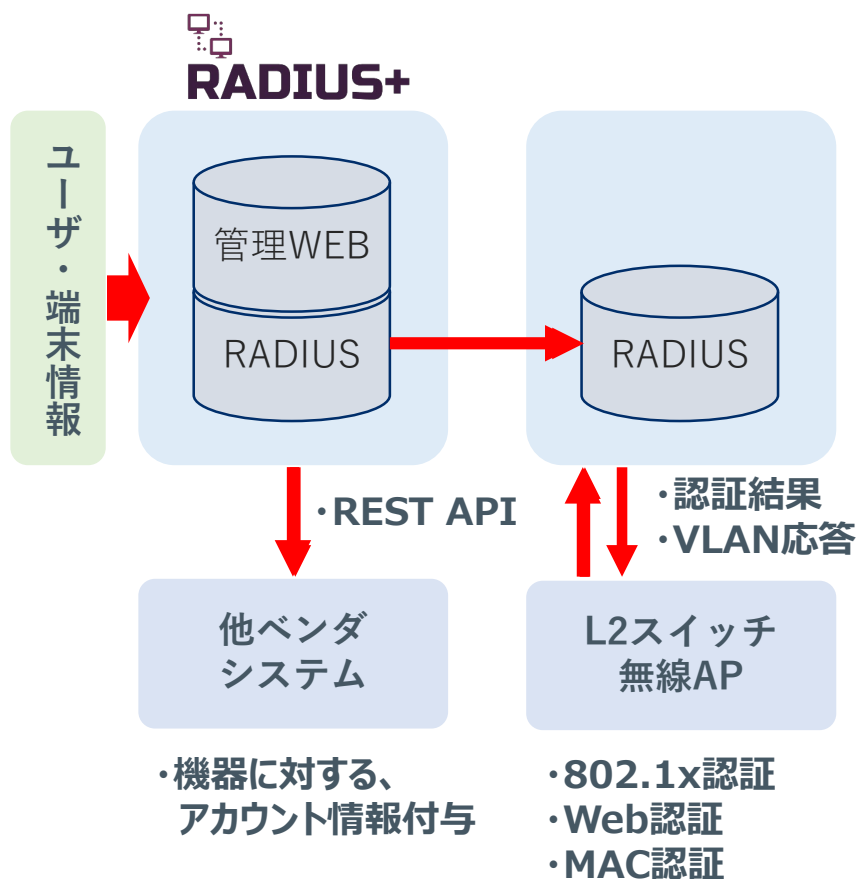
0

RADIUS+ とは

学内のネットワーク管理を一元化でき、ネットワーク管理者の負担を軽減します！

※ 開発元 株式会社コムネット

## ネットワークを一元管理！



## サブネットを一元管理！

RADIUS+

システム管理者 日本語

基本設定

RADIUS設定

LDAP設定

電子証明書

ユーザ設定

ユーザ権限

VLAN設定

認証クライアント

メンテナンス

VLAN設定

選択項目 +

IPアドレス	ポート番号	ポートID	SSID	MAC登録	VLAN ID	モデル名/型番
<input type="checkbox"/> 192.168.100.246				1:登録済	112	FIXED_VLAN
<input type="checkbox"/> 192.168.100.251			Cis-Networ-Request	2:未登録	119	Aruba
<input type="checkbox"/> 192.168.100.251			COMNET-ENTRY	1:登録済	119	Aruba
<input type="checkbox"/> 192.168.100.251			COMNET-ENTRY	2:未登録	119	Aruba
<input type="checkbox"/> 192.168.100.253				2:未登録	119	ApreiaLight
<input type="checkbox"/> 192.168.100.247				2:未登録	119	Alaxala2430
<input type="checkbox"/> 192.168.100.248		Port 0/14		2:未登録	119	Alaxala2530
<input type="checkbox"/> 192.168.100.242				2:未登録	119	Alaxala4328
<input type="checkbox"/> 192.168.100.243				1:登録済	119	ApreiaLightGM142
<input type="checkbox"/> 192.168.100.243				2:未登録	119	ApreiaLightGM142
<input type="checkbox"/> 192.168.100.244				2:未登録	119	Zequo2300

- 認証クライアントへの共有キー設定
- サーバ証明書設定
- サブネットに対してVLANを設定します。
- 登録ユーザ、機器に対してVLANを割り当てます。
- 認証クライアントに対して応答するVLANを制御します。  
(IPアドレス、ポート番号、SSID)
- RADIUSのログを見える化(いつ、だれが、どの端末を利用していたか)
- REST API を提供
- 外部LDAPよりアカウント取り込み可能
- オプション機能により、申請/承認インタフェース拡張

お問い合わせ先

**パナソニック インフォメーションシステムズ株式会社**

E-mail : [sales-pisc@ml.jp.panasonic.com](mailto:sales-pisc@ml.jp.panasonic.com)

