

1.2. ご使用機種に対応機能について

本マニュアルは、Rooster AX220、Rooster RX シリーズ、Rooster DRX シリーズ、Rooster NSX シリーズに共通するマニュアルです。

お使いの Rooster の機種および契約形態（無償/有償）により使用できる機能が異なりますので、下記の対応表でご確認ください。

機能	機種				
	AX220	RX シリーズ	DRX シリーズ	NSX シリーズ	SE シリーズ
死活監視	○	○	○	○	○
標準ファームウェア更新	○	○	○	○	○
再起動（ウォームリブート）	—	—	—	○	—
再起動（コールドリブート）	○	○	○	○	○
Rooster 上のシステムログ取得	○	○	○	○	○
Rooster 上の設定ファイル取得	○	○	○	—	○
Rooster の共通設定ファイル一括更新	○	○	○	○	○
Rooster の個別設定ファイル一括更新	◎	◎	◎	◎	◎
Rooster への遠隔コマンド実行	—	○	—	—	—
Rooster へのアプリケーション配信	—	—	—	○	—
接続モードと通信頻度設定変更	◎	◎	◎	◎	◎
供給電圧、筐体内温度アラート設定	○	○	○	○	○
電波受信強度、電波品質の表示とアラート設定	◎	◎	◎	◎	◎
データ出力	◎	◎	◎	◎	◎
通過・遮断ログの参照	—	◎	◎	◎	—
IP アドレス確認（ダイナミック DNS 契約者のみ）（※）	◎	◎	◎	◎	◎
後位端末死活監視(ICMP)	◎	◎	◎	◎	—
プライベート接続	—	◎	◎	◎	—
電波環境調査	○	○	○	○	○
IP アドレス表示（機器アクセス）	◎	◎	◎	◎	◎
SunDMS WAN ハートビート	◎	◎	◎	—	—
接続情報の更新	○	○	○	○	○

○：無償対応、◎：有償対応、—：非対応

一部機能については、Rooster により必要なファームウェアバージョンが異なりますので、下記の対応表でご確認ください。

機能をご利用可能な Rooster ファームウェアバージョン

機能	機種			
	AX220	RX シリーズ	DRX シリーズ	NSX シリーズ
IP アドレス表示 (機器アクセス)	v2.2.0～	v1.17.0～	v2.1.0～	v1.5.1～
SunDMS WAN ハートビート	v2.3.0～	v1.17.0～	v2.1.0～	—

(※) ダイナミック DNS は弊社が提供する有償サービスであり、別途ご契約いただく必要があります。

(◎) 有償対応機能の利用をご希望の場合は、有償サービス契約への変更が必要です。契約により使用できる機能が異なりますので、下記の対応表でご確認ください。

有償サービス契約でご利用可能な有償機能

機能	有償契約の種類		
	有償 スタンダード サービス	プライベ ート接続 サービス	ダイナミ ック DNS
Rooster の個別設定ファイル一括更新 電波受信強度、電波品質の表示とアラート設定 データ出力 通過・遮断ログの参照 IP アドレス表示 (機器アクセス) SunDMS WAN ハートビート	○	—	—
接続モードと通信頻度設定変更	○	○	—
IP アドレス確認	—	—	○
後位端末死活監視(ICMP)	○	—	—
プライベート接続	—	○	—