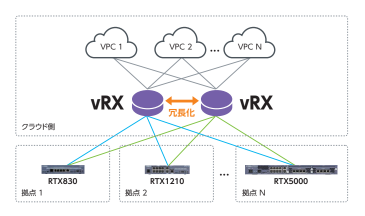


クラウド上で柔軟なネットワーク設計が可能

複雑なネットワークをかんたんに構築可能

複数の物理拠点、複数のAmazon Virtual Private Cloud(VPC)を相互に接続するなど、複雑なネットワーク構成もかんたんに構築できます。



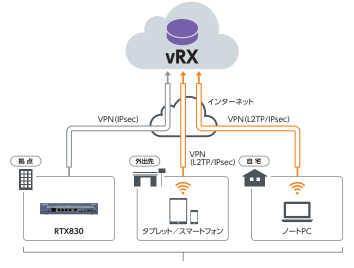
ヤマハルーターの設定ノウハウを継承

既存ハードウェアルーターのコマンドの 大多数をそのまま利用できます。



スマホやタブレットとも直接VPN接続可能

L2TP/IPsecをサポートしているため、スマートフォンやタブレットからの VPN接続が可能です。また、IPsecのアグレッシブモードをサポートしており、 固定IPアドレス環境を用意しなくても、動的IPアドレスを持つ端末やルーター からのVPN接続が可能です。



動的IPアドレスやプライベートIPアドレスが割り当てられた機器

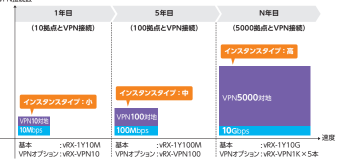


クラウド上でネットワークを構築するメリット

スケーラブルなスペック選定

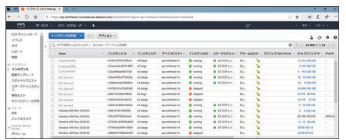
ハードウェアルーターのようにスペックが固定されていないため、導入するラ イセンスやインスタンスタイプによって速度やVPN対地数といったスペックを 目的のネットワーク規模に応じてスケールすることができます。

VPN接続数



Amazon Web Services(AWS)コンソール からの一元管理

ヤマハ仮想ルーターもAmazon Web Services (AWS) 上のひとつのインス タンスとして動作するため、AWSコンソール上から各種サーバーと同じく一 元管理することができます。



※AWSは、amazon.com, inc.が提供するクラウドコンピューティングです。

く ライセンス一覧 >

基本ライセンス

品名	品番	上限速度	希望小売価格<税抜>	有効期間
vRX基本ライセンス10Mbps 1年	vRX-1Y10M	10Mbit/s	16,500円	1年
vRX基本ライセンス20Mbps 1年	vRX-1Y20M	20Mbit/s	20,000円	1年
vRX基本ライセンス100Mbps 1年	vRX-1Y100M	100Mbit/s	62,000円	1年
vRX基本ライセンス500Mbps 1年	vRX-1Y500M	500Mbit/s	186,000円	1年
vRX基本ライセンス1Gbps 1年	vRX-1Y1G	1Gbit/s	300,000円	1年
vRX基本ライセンス10Gbps 1年	vRX-1Y10G	10Gbit/s	2,000,000円	1年

※基本ライセンスは、指定いただいた利用開始日からご利用が可能です。 ※上記以外のライセンスは今後検討してまいります。

VPNオプションライセンス

品名	品番	VPN対地数	希望小売価格<税抜>
vRXオプションライセンスVPN10対地	vRX-VPN10	10対地	20,000円
vRXオプションライセンスVPN100対地	vRX-VPN100	100対地	188,000円
vRXオプションライセンスVPN500対地	vRX-VPN500	500対地	860,000円
vRXオプションライセンスVPN1000対地	vRX-VPN1K	1000対地	1,560,000円

※オプションライヤンスの購入時には、別途基本ライヤンスが必要です。 ※VPNオプションライヤンスには利用期間の制限がなく、基本ライヤンスをご鍛繕いただいた場合も、引き続きご利用いただけます。

トライアルライセンス

品名	品番	希望小売価格<税抜>	有効期間
vRX基本ライセンストライアル版	vRX-TR-B1	無料	最大20日間
vRXオプションライセンスVPNトライアル版	vRX-TR-V1	無料	vRX-TR-B1が有効な間

※トライアルライセンスは、1回のユーザー登録につき1度のみ配布する予定です。 ※トライアルライセンスの速度は10Gbit/s、VPN対地数は100の予定です。

< 仕様 >

AWS版『vRX』の動作保証対象となるEC2インスタンスタイプと各インスタンスの仕様は以下の通りです。

EC2名	速度	CPU数	メモリ
t3.medium	5Gbit/s	2	4G
c5.large	10Gbit/s	2	4G
c5.xlarge	10Gbit/s	4	8G

発売開始時の仕様(c5.xlargeを選択した場合)は以下の通りです。

c5.xlargeを選択した場合のvRXの仕様	最大値	
LANインタフェース数	4	
IPv4スループット	20Gbit/s	
IPsecスループット	2Gbit/s	
VPN対地数(IPsec)	6,000	
VPN対地数(マルチポイントトンネル)	100	
VPN対地数(L2TP/IPsec)	1,000	
VPN対地数(最大設定可能数)	6,000	
V A = 5. = 5. /= 1. M = 2. E = 1. M = 2. M = 2.		

※インスタンスタイプにより、発揮できる性能が異なります。 ※必要なVPN対地数や速度に応じたライセンスの購入が必要です。 ※スループット値は、RFC2544に準じた測定値(NATなし、フィルターなし、双方向)です。

▲ 安全に関するご注意 ● 本製品の設置、ご使用に関しましては取扱説明書などに記載されている注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。 グの記載内容は2019年9月現在のものです。●仕様は予告なく変更する場合がありますので、予めご了承ください。●価格には本体設置費用は含まれておりません。●本カタログに記載されている会社名、製品名は一般に各社の登録施標あるいは施練 「一ト、保証をしておりません。●このカタロ

本製品のお問い合わせ先

ヤマハルーターお客様ご相談センター ご相談受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 (土・日・祝日、弊社定休日、年末年始は休業とさせていただきます。)

■FAXによるお問い合わせ先

■お電話によるお問い合わせ先 33-5651-1330 **1** 053-460-3489



ヤマハネットワーク機器に関する詳細な情報はホームページをご覧ください > https://network.yamaha.com/

お問い合わせ先