

## 仕様一覧

品名	Netcommunity OG800Xa (情報機器)	Netcommunity OG800Xi (情報機器)	Netcommunity OG400Xa (情報機器)	Netcommunity OG400Xi (情報機器)
外観図				
WANポート	インターフェイス ポート数 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応 1ポート			
LANポート	インターフェイス ポート数 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応 4ポート(スイッチングハブ内蔵)			
PBX・ビジネスフォン	インターフェイス ポート数 アナログ 8ポート(232D[2ピン クイックコネクタ])	ISDN (INSネット64) [P-MP接続] [P-P接続] 4ポート(232D[4ピン クイックコネクタ])	アナログ 4ポート(232D[2ピン クイックコネクタ])	ISDN (INSネット64) [P-MP接続] [P-P接続] 2ポート(232D[4ピン クイックコネクタ])
同時通話数 (IP電話サービス)	最大8通話 (単独でご利用の場合) / 最大24通話 (複数機器集約アダプターとしてご利用の場合)			
ルーター機能	スループット	最大1 Gbps		
	WANプロトコル	PPPoE (PPP over Ethernet)		
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)		
	PPP接続先数	同時接続:5箇所*2		
	ルーティング方式	スタティックルーティング、RIPv1、RIPv2、P/Png (最大32件)		
	DHCPサーバ機能	あり(自動:64アドレス割り当て/固定:20アドレス割り当て)		
	DNS Proxy機能	あり		
	NAT機能	あり (IPマスカレード:最大4096セッション/静的NAT:最大64アドレス)		
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	あり		
	複数固定IPサービス対応機能	あり		
	パケットフィルタ機能	フィルタ種別 (拒否/許可)、送信元IPアドレス、送信先IPアドレス、プロトコル種別、送信元ポート、送信先ポート、方向指定、TCPプラグ (最大128件)		
	ステートフルインスペクション機能	あり		
	攻撃検出機能	あり		
VPN機能	IPsec、L2TP、PPTP (バズスルー機能あり)			
ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	あり			
マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Proxy)			
QoS機能	あり (優先制御、帯域制御)			
ブリッジ機能	ブリッジ対象 PPPoEパケット、IPv6パケット			
設定・保守機能	設定方法	Webブラウザによる設定・保守		
	ログ機能	通話ログ、障害ログ、システムログ、セキュリティログ		
	ファームウェアバージョンアップ機能	自動、Webブラウザを使用、電話機を使用		
使用電源	AC100V±10V (50/60Hz) (専用電源アダプタ使用)			
最大消費電力	約48W			
外形寸法	横置き	約235 (W) × 162 (D) × 56 (H) mm		
	縦置き (専用スタンド使用)	約100 (W) × 170 (D) × 244 (H) mm		
質量 (本体のみ)	約600g			
品名	Netcommunity VG2330X (情報機器)		Netcommunity VG-X (情報機器)	
外観図				
WANポート	インターフェイス ポート数	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応 1ポート		
LANポート	インターフェイス ポート数	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3) オートネゴシエーション、AutoMDI/MDI-X対応 4ポート(スイッチングハブ内蔵)		
PBX・ビジネスフォン	インターフェイス ポート数	ISDN (INSネット1500) [P-P接続] 1ポート (RJ-48 [8ピンモジュラージャック])	-	
同時通話数 (IP電話サービス)	最大23通話 (単独でご利用の場合) / 最大100通話*3 (複数機器集約アダプターとしてご利用の場合) 最大32通話			
ルーター機能	スループット	最大1 Gbps		
	WANプロトコル	PPPoE (PPP over Ethernet)		
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)		
	PPP接続先数	同時接続:5箇所*2		
	ルーティング方式	スタティックルーティング、RIPv1、RIPv2、P/Png (最大150件)		
	DHCPサーバ機能	あり(自動:253アドレス割り当て/固定:50アドレス割り当て)		
	DNS Proxy機能	あり		
	NAT機能	あり (IPマスカレード:最大4,096セッション/静的NAT:最大64アドレス)		
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	-		
	複数固定IPサービス対応機能	あり		
	パケットフィルタ機能	フィルタ種別 (拒否/許可)、送信元IPアドレス、送信先IPアドレス、プロトコル種別、送信元ポート、送信先ポート、方向指定、TCPプラグ、ICMPタイプ、ICMPコード (最大128件)		
	ステートフルインスペクション機能	あり		
	攻撃検出機能	-		
VPN機能	-			
ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	あり			
マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Proxy)			
QoS機能	あり (優先制御、帯域制御)			
ブリッジ機能	ブリッジ対象 PPPoEパケット、IPv6パケット			
設定・保守機能	設定方法	Webブラウザによる設定・保守		
	ログ機能	通話ログ、障害ログ、セキュリティログ、UPnPログ、ファームウェア更新ログ、通知システム問い合わせログ		
	ファームウェアバージョンアップ機能	自動、Webブラウザを使用、電話機を使用		
使用電源	AC100V±10V (50/60Hz) (専用電源アダプタ使用)			
最大消費電力*1	約20W	約15W		
外形寸法	横置き	約275 (W) × 約210 (D) × 約43 (H) mm		
	縦置き (専用スタンド使用)	約120 (W) × 約210 (D) × 約297 (H) mm		
質量 (本体のみ)	約1kg	約450g		

\*1 最大消費電力の数値は、起動時等の瞬間的ピークの消費電力を除いた値です。\*2 同時接続を3箇所以上ご利用になる場合、別途フレックスセッションプラスのご契約が必要になります。\*3 本装置のPRIと複数機器集約機能を併用する場合、最大50通話まで利用可能です。