

# VoIPゲートウェイ Netcommunity OG2300Xi



1台で同時に 23通話可能	端末インターフェイス ISDN (INSネット1500)	（電話サービス）	ルーター機能 VPN (IPsec) 機能 搭載	（インターネット接続サービス）	FLET'S VPN WIDE
	対応	対応*1	対応*2	対応	対応

販売価格: 400,000円(税抜)

## 仕 様

WANポート	インターフェイス	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	
	ポート数	1ポート	
LANポート	インターフェイス	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	
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)	
PBX・ビジネス フォン側	インターフェイス	ISDN (INSネット1500) [P-P接続]	
	ポート数	1ポート (RJ48[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300通話*3(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1Gbps	
	WANプロトコル	IPv4 PPPoE (PPP over Ethernet) / IPv6 IPoE	
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP) / CHAP固定 / PAP固定	
	PPP接続先数	同時接続: 5ヵ所*4	
	ルーティング方式	スタティックルーティング (IPv4: 最大32件 / IPv6: 最大32件)	
	DHCPサーバー機能	あり(自動: 253アドレス割り当て / 固定: 50アドレス割り当て)、 DHCPv6サーバー (自動: 63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トランスレーター機能	あり	
	複数固定IPサービス対応機能	あり	
	パケットフィルター機能	フィルター種別 (拒否 / 通過)、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 (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 (IPsec/L2TPパススルー機能あり)	
	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 snooping, MLD Proxy)、 マルチキャスト / ユニキャスト変換機能		
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	
設定・保守機能	設定方法	Webブラウザーによる設定・保守	
	ログ機能	システムログ / 障害ログ、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ブラウザーを使用、電話機を使用、USBストレージを使用	
使用電源	AC100V±10V (50/60Hz) (専用電源アダプター使用)		
最大消費電力*5	約15W		
外形寸法	横置き(専用スタンド使用)	約252 (W) × 約185 (D) × 約64 (H) mm (電源部の突起を除く)	
	縦置き(専用スタンド使用)	約110 (W) × 約185 (D) × 約273 (H) mm (電源部の突起を除く)	
質量(本体のみ)	約0.6kg (電源アダプター含まず)		

\*1 ご利用の回線が「フレッツ 光ネクスト」の場合のみ対応となります。\*2 「フレッツ 光ネクスト」について、詳しくは<https://flets.com/next/>を参照ください。  
\*3 本装置のPRIポート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。\*4 同時接続を3ヵ所以上ご利用になる場合、別途フレッツ・セッションプラスのご契約が必要になります。\*5 最大消費電力の数値は、起動時などの瞬間的ピークの消費電力を除いた値です。  
【WEBサイト】 <https://business.ntt-east.co.jp/service/product.html>

# VoIPゲートウェイ Netcommunity OG810Xa



1台で同時に 8通話可能	端末インターフェイス アナログ	(電話サービス) ひかり電話 オフィスA 対応	ひかり電話 オフィスタイプ 対応*1	ルーター機能 VPN(IPsec)機能 搭載	(インターネット接続サービス) FLET'S 光NEXT 対応*2	FLET'S VPN WIDE 対応
-----------------	--------------------	----------------------------------	--------------------------	------------------------------	--	--------------------------

販売価格: 60,000円(税抜)

## 仕様

WANポート	インターフェイス	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
	ポート数	1ポート
LANポート	インターフェイス	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
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)
PBX・ビジネス フォン側	インターフェイス	アナログ
	ポート数	8ポート(232D [2ピン クイックコネクタ])
USBポート	インターフェイス	USB2.0
	ポート数	2ポート
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32通話(複数機器集約アダプターとしてご利用の場合)
VoIP機能	対象電話サービス	ひかり電話オフィスA(エース) / ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト)
	IPビハインド接続	○
	ひかり電話オフィスタイプ自動設定	○(ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト) 選択時に自動で動作)
	フレッツ 光ネクスト対応IP端末収容	○(最大8台)
	エコキャンセラー機能	○
	ナンバー・ディスプレイ	○
	グループダイヤリング対応	○
ルーター機能	スループット	最大1Gbps
	WANプロトコル	IPv4 PPPoE(PPP over Ethernet)、IPv6 IPoE
	PPP認証	自動認証(CHAP/PAP)
	PPP接続先数	同時接続: 5ヵ所*3
	ルーティング方式	スタティックルーティング(IPv4: 最大40件 / IPv6: 最大32件 / ドメイン: 最大32件)
	DHCPクライアント機能	DHCPv4クライアント、DHCPv6クライアント、IPv6プレフィックス(RA)
	DHCPサーバー機能/ プレフィックス配布	DHCPv4サーバー(自動: 128アドレス割り当て / 固定: 20アドレス割り当て) DHCPv6サーバー(自動: 15アドレス割り当て)、IPv6プレフィックス配布(RA)
	DNS Proxy機能	○(DNSリフレクター対策機能あり)
	アドレス変換	NAT(最大4096セッション)、静的IPマスカレード(PPPoE1~5: 各IF最大50アドレス)、 静的NAT(最大64アドレス)、ヘアピンNAT(PPPoE1~5: 各IF最大4アドレス)
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	○
	パケットフィルター機能	フィルター種別(拒否/許可)、方向(in/out)、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、TCPフラグ(IPv4/IPv6: WAN/LAN/PPPoE1-5: 各IF最大64ルール)
	ステートフル・インスペクション機能	○
	攻撃検出機能	○
	ステルスモード	○
	VPN機能	IPsec(最大10個)
	ユニバーサルプラグアンドプレイ(UPnP)機能	UPnP IGD/CP
	マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト(MLDv2、MLD Snooping、MLD Proxy)
	マルチキャスト/ユニキャスト変換機能	○
	QoS機能	○(優先制御)
パケットシェーピング機能	帯域指定(5M/25M)	
ブリッジ機能	ブリッジ対象	PPPoE(最大20個)、IPv6
VPNパススルー	パススルー対象	IPsec/L2TP
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、バージョン遷移ログ
	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、USBストレージを使用、電話機を使用
使用電源		AC100V(50/60Hz)(専用電源アダプター使用)
最大消費電力		最大30W
外形寸法	横置き時	約235(W)×147.5(D)×56(H)mm(突起物を除く)
	縦置き時(専用スタンド使用)	約240(W)×147.5(D)×96(H)mm
質量(本体)		約0.5kg(電源アダプター含まず)

\*1 ご利用の回線が「フレッツ 光ネクスト」の場合のみ対応となります。\*2 「フレッツ 光ネクスト」について、詳しくは<https://flets.com/next/>を参照ください。  
\*3 同時接続を3ヵ所以上ご利用になる場合、別途「フレッツ・セッションプラス」の契約が必要です。「フレッツ・セッションプラス」のご利用には別途工事費、月額利用料が必要になります。

# VoIPゲートウェイ Netcommunity OG410Xa



1台で同時に 4通話可能	端末インターフェイス アナログ	(電話サービス) ひかり電話 オフィスA 対応	ひかり電話 オフィスタイプ 対応*1	ルーター機能 VPN(IPsec)機能 搭載	(インターネット接続サービス) FLET'S 光NEXT 対応*2	FLET'S VPN WIDE 対応
-----------------	--------------------	----------------------------------	--------------------------	------------------------------	--	--------------------------

販売価格: 40,000円(税抜)

## 仕様

WANポート	インターフェイス	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
	ポート数	1ポート
LANポート	インターフェイス	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
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)
PBX・ビジネス フォン側	インターフェイス	アナログ
	ポート数	4ポート(232D [2ピン クイックコネクタ])
USBポート	インターフェイス	USB2.0
	ポート数	2ポート
同時通話数(IP電話サービス)		最大4通話(単独でご利用の場合) / 最大32通話(複数機器集約アダプターとしてご利用の場合)
VoIP機能	対象電話サービス	ひかり電話オフィスA(エース) / ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト)
	IPビハインド接続	○
	ひかり電話オフィスタイプ自動設定	○(ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト) 選択時に自動で動作)
	フレッツ 光ネクスト対応IP端末収容	○(最大8台)
	エコキャンセラー機能	○
	ナンバー・ディスプレイ	○
ルーター機能	グループダイヤリング対応	○
	スループット	最大1Gbps
	WANプロトコル	IPv4 PPPoE (PPP over Ethernet)、IPv6 IPoE
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)
	PPP接続先数	同時接続: 5ヵ所*3
	ルーティング方式	スタティックルーティング (IPv4: 最大40件 / IPv6: 最大32件 / ドメイン: 最大32件)
	DHCPクライアント機能	DHCPv4クライアント、DHCPv6クライアント、IPv6プレフィックス (RA)
	DHCPサーバー機能/ プレフィックス配布	DHCPv4サーバー (自動: 128アドレス割り当て / 固定: 20アドレス割り当て) DHCPv6サーバー (自動: 15アドレス割り当て)、IPv6プレフィックス配布 (RA)
	DNS Proxy機能	○ (DNSリフレクター対策機能あり)
	アドレス変換	NAT (最大4096セッション)、静的IPマスカレード (PPPoE1~5: 各IF最大50アドレス)、 静的NAT (最大64アドレス)、ヘアピンNAT (PPPoE1~5: 各IF最大4アドレス)
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	○
	パケットフィルター機能	フィルター種別 (拒否/許可)、方向 (in/out)、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、TCPフラグ (IPv4/IPv6: WAN/LAN/PPPoE1-5: 各IF最大64ルール)
	ステートフル・インスペクション機能	○
	攻撃検出機能	○
	ステルスモード	○
	VPN機能	IPsec (最大10個)
	ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	UPnP IGD/CP
	マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Snooping、MLD Proxy)
	マルチキャスト/ユニキャスト変換機能	○
	QoS機能	○ (優先制御)
パケットシェーピング機能	帯域指定 (5M/25M)	
ブリッジ機能	ブリッジ対象	PPPoE (最大20個)、IPv6
VPNパススルー	パススルー対象	IPsec/L2TP
	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、バージョン遷移ログ
設定・保守機能	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、USBストレージを使用、電話機を使用
	使用電源	AC100V (50/60Hz) (専用電源アダプター使用)
最大消費電力		最大30W
外形寸法	横置き時	約235 (W) × 147.5 (D) × 56 (H) mm (突起物を除く)
	縦置き時 (専用スタンド使用)	約240 (W) × 147.5 (D) × 96 (H) mm
質量 (本体)		約0.5kg (電源アダプター含まず)

\*1 ご利用の回線が「フレッツ 光ネクスト」の場合のみ対応となります。\*2 「フレッツ 光ネクスト」について、詳しくは<https://flets.com/next/>を参照ください。  
\*3 同時接続を3ヵ所以上ご利用になる場合、別途「フレッツ・セッションプラス」の契約が必要です。「フレッツ・セッションプラス」のご利用には別途工事費、月額利用料が必要になります。

# VoIPゲートウェイ Netcommunity OG810Xi



1台で同時に 8通話可能	端末インターフェイス ISDN (INSネット64)	ひかり電話 オフィスA 対応	ひかり電話 オフィスタイプ 対応*1	ルーター機能 VPN(IPsec)機能 搭載	インターネット接続サービス FLET'S 光NEXT 対応*2	FLET'S VPN WIDE 対応
-----------------	----------------------------------	----------------------	--------------------------	------------------------------	--	--------------------------

販売価格: 60,000円(税抜)

## 仕様

WANポート	インターフェイス	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
	ポート数	1ポート
LANポート	インターフェイス	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
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)
PBX・ビジネス フォン側	インターフェイス	ISDN (INSネット64) [P-MP接続][P-P接続]
	ポート数	4ポート(232D [4ピン クイックコネクタ])
USBポート	インターフェイス	USB2.0
	ポート数	2ポート
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32通話(複数機器集約アダプターとしてご利用の場合)
VoIP機能	対象電話サービス	ひかり電話オフィスA(エース) / ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト)
	IPビハインド接続	○
	ひかり電話オフィスタイプ自動設定	○(ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト) 選択時に自動で動作)
	フレッツ 光ネクスト対応IP端末収容	○(最大8台)
	エコキャンセラー機能	○
	ナンバー・ディスプレイ	○
ルーター機能	グループダイヤリング対応	○
	スループット	最大1Gbps
	WANプロトコル	IPv4 PPPoE (PPP over Ethernet)、IPv6 IPoE
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)
	PPP接続先数	同時接続: 5ヵ所*3
	ルーティング方式	スタティックルーティング (IPv4: 最大40件 / IPv6: 最大32件 / ドメイン: 最大32件)
	DHCPクライアント機能	DHCPv4クライアント、DHCPv6クライアント、IPv6プレフィックス (RA)
	DHCPサーバー機能/ プレフィックス配布	DHCPv4サーバー (自動: 128アドレス割り当て / 固定: 20アドレス割り当て) DHCPv6サーバー (自動: 15アドレス割り当て)、IPv6プレフィックス配布 (RA)
	DNS Proxy機能	○ (DNSリフレクター対策機能あり)
	アドレス変換	NAT (最大4096セッション)、静的IPマスカレード (PPPoE1~5: 各IF最大50アドレス)、 静的NAT (最大64アドレス)、ヘアピンNAT (PPPoE1~5: 各IF最大4アドレス)
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	○
	パケットフィルター機能	フィルター種別 (拒否/許可)、方向 (in/out)、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、TCPフラグ (IPv4/IPv6: WAN/LAN/PPPoE1-5: 各IF最大64ルール)
	ステートフル・インスペクション機能	○
	攻撃検出機能	○
	ステルスモード	○
	VPN機能	IPsec (最大10個)
	ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	UPnP IGD/CP
	マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Snooping、MLD Proxy)
	マルチキャスト/ユニキャスト変換機能	○
	QoS機能	○ (優先制御)
パケットシェーピング機能	帯域指定 (5M/25M)	
ブリッジ機能	ブリッジ対象	PPPoE (最大20個)、IPv6
VPNパススルー	パススルー対象	IPsec/L2TP
	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、バージョン遷移ログ
設定・保守機能	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、USBストレージを使用、電話機を使用
	使用電源	AC100V (50/60Hz) (専用電源アダプター使用)
最大消費電力		最大30W
外形寸法	横置き時	約235 (W) × 147.5 (D) × 56 (H) mm (突起物を除く)
	縦置き時 (専用スタンド使用)	約240 (W) × 147.5 (D) × 96 (H) mm
質量 (本体)		約0.5kg (電源アダプター含まず)

\*1 ご利用の回線が「フレッツ 光ネクスト」の場合のみ対応となります。\*2 「フレッツ 光ネクスト」について、詳しくは<https://flets.com/next/>を参照ください。  
\*3 同時接続を3ヵ所以上ご利用になる場合、別途「フレッツ・セッションプラス」の契約が必要です。「フレッツ・セッションプラス」のご利用には別途工事費、月額利用料が必要になります。



# VoIPゲートウェイ Netcommunity OG410Xi



1台で同時に 4通話可能	端末インターフェイス ISDN (INSネット64)	対応	ルーター機能 VPN(IPsec)機能 搭載	対応
	ひかり電話 オフィスA	対応*1	FLET'S 光NEXT	対応*2
	ひかり電話 オフィスタイプ	対応*1	FLET'S VPN WIDE	対応

販売価格: 40,000円(税抜)

## 仕 様

WANポート	インターフェイス	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
	ポート数	1ポート
LANポート	インターフェイス	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
	ポート数	4ポート(スイッチングハブ内蔵)
PBX・ビジネス フォン側	インターフェイス	ISDN (INSネット64) [P-MP接続][P-P接続]
	ポート数	2ポート(232D [4ピン クイックコネクタ])
USBポート	インターフェイス	USB2.0
	ポート数	2ポート
同時通話数(IP電話サービス)		最大4通話(単独でご利用の場合) / 最大32通話(複数機器集約アダプターとしてご利用の場合)
VoIP機能	対象電話サービス	ひかり電話オフィスA(エース) / ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト)
	IPビハインド接続	○
	ひかり電話オフィスタイプ自動設定	○(ひかり電話オフィスタイプ(フレッツ 光ネクスト) 選択時に自動で動作)
	フレッツ 光ネクスト対応IP端末収容	○(最大8台)
	エコキャンセラー機能	○
	ナンバー・ディスプレイ	○
ルーター機能	グループダイヤリング対応	○
	スループット	最大1Gbps
	WANプロトコル	IPv4 PPPoE (PPP over Ethernet)、IPv6 IPoE
	PPP認証	自動認証 (CHAP/PAP)
	PPP接続先数	同時接続: 5ヵ所*3
	ルーティング方式	スタティックルーティング (IPv4: 最大40件 / IPv6: 最大32件 / ドメイン: 最大32件)
	DHCPクライアント機能	DHCPv4クライアント、DHCPv6クライアント、IPv6プレフィックス (RA)
	DHCPサーバー機能/ プレフィックス配布	DHCPv4サーバー (自動: 128アドレス割り当て / 固定: 20アドレス割り当て) DHCPv6サーバー (自動: 15アドレス割り当て)、IPv6プレフィックス配布 (RA)
	DNS Proxy機能	○ (DNSリフレクター対策機能あり)
	アドレス変換	NAT (最大4096セッション)、静的IPマスカレード (PPPoE1~5: 各IF最大50アドレス)、 静的NAT (最大64アドレス)、ヘアピンNAT (PPPoE1~5: 各IF最大4アドレス)
	IPv4-IPv6トランスレータ機能	○
	パケットフィルタ機能	フィルタ種別 (拒否/許可)、方向 (in/out)、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、TCPフラグ (IPv4/IPv6: WAN/LAN/PPPoE1-5: 各IF最大64ルール)
	ステートフル・インスペクション機能	○
	攻撃検出機能	○
	ステルスモード	○
	VPN機能	IPsec (最大10個)
	ユニバーサルプラグアンドプレイ (UPnP) 機能	UPnP IGD/CP
	マルチキャスト配信	IPv6マルチキャスト (MLDv2、MLD Snooping、MLD Proxy)
	マルチキャスト/ユニキャスト変換機能	○
	QoS機能	○ (優先制御)
パケットシェーピング機能	帯域指定 (5M/25M)	
ブリッジ機能	ブリッジ対象	PPPoE (最大20個)、IPv6
VPNパススルー	パススルー対象	IPsec/L2TP
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、バージョン遷移ログ
	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、USBストレージを使用、電話機を使用
使用電源		AC100V (50/60Hz) (専用電源アダプター使用)
最大消費電力		最大30W
外形寸法	横置き時	約235 (W) × 147.5 (D) × 56 (H) mm (突起物を除く)
	縦置き時 (専用スタンド使用)	約240 (W) × 147.5 (D) × 96 (H) mm
質量 (本体)		約0.5kg (電源アダプター含まず)

\*1 ご利用の回線が「フレッツ 光ネクスト」の場合のみ対応となります。\*2 「フレッツ 光ネクスト」について、詳しくは<https://flets.com/next/>を参照ください。  
\*3 同時接続を3ヵ所以上ご利用になる場合、別途「フレッツ・セッションプラス」の契約が必要です。「フレッツ・セッションプラス」のご利用には別途工事費、月額利用料が必要になります。

【WEBサイト】 <https://business.ntt-east.co.jp/service/product.html>

K18-11036-DL005