

VoIPゲートウェイ iMW-4020

SIP-SIP Gateway

各種SIPサーバ/クラウドPBXシステムとNTTひかり電話サービスとの接続を実現

- NTT東西の提供するひかり電話オフィスタイプ/オフィスAに最大32チャンネルまで同時接続可能
- コンパクトサイズ: 幅 165mm × 奥行 99mm × 高さ 42mm
- FANレスによる高耐久性の実現
- 環境に優しいRoHS指定対応
- DC部分抜け防止機構
- 全ポートGiga対応
- 技術基準適合認定

FANレス

同時接続
最大32
チャンネル



iMW-4020の仕様

項目	性能・規格
WANインタフェース (ひかり電話接続用)	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T × 1 (IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3)
LANインタフェース (PBX接続用)	オートネゴシエーション AutoMDI/MDI-X対応
設定用PC接続インタフェース	
その他インタフェース	NC
ストレージ	8GB
シリアルポート	コンソール用RJ45 × 1 (未使用)
USBポート	USB 3.2 Gen 1 × 2
LED表示	Power LED × 1 Status LED × 1 HDD Active LED × 1 Bypass LED × 1 LAN LEDs × 8
対象サービス	東日本電信電話株式会社、西日本電信電話株式会社 「フレッツ光ネクスト、フレッツ光ライト」で提供する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
GW機能	IPビハインド接続、ナンバーディスプレイ機能、FAXダイレクト接続
最大チャンネル数	32
同時通話数	32
設定・保守機能	WEBブラウザ
ログ機能	通話ログ、障害ログ、システムログ
ファームウェア バージョンアップ機能	WEBブラウザ(設定用PC i/fもしくはLAN i/fより) 自動(予定)
外形寸法(W × D × H)	165mm × 99mm × 42mm(突起部含む)
重量(本体)	約525g
動作温度	0℃~40℃
保管温度	-20℃~60℃
保管湿度	10%~80% @40℃; 結露なきこと
耐振動	0.5 Grms/ 5~500Hz / operation 1.5 Grms/ 5~500Hz / non operation
EMI規格	CE/FCC Class A, VCCI Class A
電源	ACアダプタ(12V DC Power)
適合認定	DE22-0146001

正面図



背面図



ACアダプタ接続
未使用
設定用PC接続
PBX接続
ひかり電話接続

販売店

製造販売元 アイ・マーキュリー株式会社

〒101-0048 東京都千代田区神田町2-14大鷹ビル5F
TEL : 03-6265-1860 URL : <https://www.imrcry.jp>