

PowerMedia XMS Technical Specifications

メディア/コーデック	オーディオ	音声再生/録音、トーン生成/検出(DTMF, RFC2833/RFC4733)、コールプログレス解析 Positive Voice Detection (PVD)/Positive Answering Machine Detection (PAMD)自動検出 音声カンファレンス(active talker検出, DTMFクランピング、コーティングモード、会議毎ゲイン/ボリュームコントロール)
	オーディオ コーデック	G.711u/a, G.723, G.726, G.729a, G.729b, AMR-NB, AMR-WB, G.722
	ビデオ	再生/録画 ビデオ変換(Video transcoding, transrating, and transizing) ビデオオーバーレイ ビデオカンファレンス(1, 4, 6, 9画面分割, custom layouts, 参加者画像: dynamic overlays/static image/video clip display, 会議録画)
	ビデオ コーデック	H.263, H.263+, H.263++ Baseline Profile MPEG 4, H.264 Baseline Profile Image size: HD720p, 4CIF, VGA, CIF, QVGA, QCIF Frame rate: Up to 30 FPS Bit rate: Up to 2Mbps Video Fast Update (VFU): Configurable dynamic responses to I-Frame Update requests from clients File container: WAV File operations: HTTP and/or NFS, RTSP/ RTP
シグナリング/メディア/ コントロール インター フェース		IPv4 RTP, RTCP HTTP-based RESTful web services interface for controlling media processing and SIP signaling operations MSML (RFC 5707) for media control RTSP client support for streaming multimedia content from RTSP servers
	オーディオ	最大2000セッション(G.711) 最新状況は、ご確認下さい
	ビデオトランスコーディ ング	最大1000セッション(full-duplex transcoding) 最新状況は、ご確認下さい 最大450セッション システム条件によりますので、詳細はお問い合わせ下さい
パフォーマンス レポート		SIP Call Rates Media Latency Voice Quality (PESQ) CPU and Memory Utilization
システム管理		Web GUI Real-time monitoring and management via HTTP RESTful control interface Remotely managed tracing and logging
サポートハードウェア/ 最小システム要件	ハードウェア	Intel Architecture-based server
	サポートOS(64-bit OS):	CentOS Release 6.2 ISO installation RedHat Enterprise Linux 6.2 最新のサポート状況については、お問い合わせ下さい
	最小システム要件	Processor: Intel Dual 545x or greater Ethernet: Dual 1000Base-TX (RJ-45) Memory: 4 GB RAM minimum Storage: 60 GB HD minimum
オーダー インフォメ ーション		ライセンスのご購入に付きましては、お問い合わせ下さい

Obtaining Third-Party Licenses

Using the AMR-NB and/or AMR-WB resource in connection with a Dialogic® product described herein does not grant the right to practice the standard(s). To seek a patent license agreement to practice the standard(s), contact the VoiceAge Corporation at <http://www.voiceage.com/licensing.php>.