

モデル		CX300 R2	CX100
音声および音響性能			
音声		ハンドセット: TIA-920準拠 周波数特性: 200~7000 Hz 信号対ノイズ比: >58 dB (@ 200, 7000 Hz*) ダイナミックレンジ: >80 dB (@ 1 kHz) 全高周波歪み+ノイズ: <3% (@ 200~7000 Hz)	本体マイク: カーディオイドマイク×2(200 Hz ~ 20 KHz) 本体スピーカー: 周波数特性: 300 Hz ~ 19 KHz 音量: 84 dBa(0.5 m 地点のピークボリューム)まで調節可
補助音声出力		内蔵アンプ付き RJ22 ヘッドセットジャック	3.5 mm ヘッドフォンジャック PC用のスピーカーと接続可能 周波数特性: 200 Hz ~ 22 KHz
音声拡張		オートゲインコントロール ダイナミックノイズリダクション	オートゲインコントロール ダイナミックノイズリダクション ミキシング機能を備えたインテリジェントマイク
インターフェース			
本体とPC間のインターフェース 本体のコントロールとキーパッド		USB 4×3 電話ダイヤルパッド リダイヤル 音量コントロール ミュート/ミュート解除 消去 スピーカーオン/オフ 受話器/ヘッドセット切り替え フラッシュ	USB 通話の開始・終了 アプリケーション起動 音量コントロール ミュート
LEDインジケータ		オフフックインジケータ ボイスメッセージインジケータ スピーカーフォンインジケータ ヘッドセットインジケータ 通話転送インジケータ	リング状のLEDによる通話状態の表示
対応システム要件			
クライアントPC		Windows Vista、Windows 7、Windows 8、 または Windows 8.1 Microsoft Lync 2010 または 2013 クライアント、Microsoft Office Communicator 2007R2 バージョン 3.5.6907.37 以	Microsoft Windows XP または Windows 7 1GHz 以上のプロセッサが搭載されたコンピュータ 30 MB のハードディスク空き領域 (インストール用) 256 MB RAM インターネット接続
必要なインターフェース		USB 2.0ポート ×1	USB 2.0ポート ×1
サイズ、電源、環境条件			
外形寸法	受話器 格納台	(W) 50.8 × (H) 190.5 × (D) 19.1 mm (W) 139.7 × (H) 127 × (D) 88.9 mm	(W)82.3 × (H) 133.3 × (D) 21.6 mm -
本体重量(質量)		1.1kg	151 g
電源	電源電圧 消費電力	5V (USB 接続から供給) 500 mA	USB 接続から供給
環境条件	動作時: 温度 動作時: 湿度 保管時: 温度 露光量:	0 ~ 40 °C 最大95%(結露しないこと)	動作時: 温度 5 ~ 40 °C 湿度: 20 ~ 85 %(結露しないこと) -30 ~ 55 °C
保証		蛍光証明および日光(通常のオフィス環境) 1年	1年

