

	VoiceText エディタ	VoiceText 防災パック	VoiceText SpeechBuilder
対応言語	日本語 英語（アメリカ） 英語（イギリス） 中国語 中国語（台湾） 広東語（香港） 韓国語 スペイン語（アメリカ） フランス語（カナダ）	日本語 ※その他の言語についてはお問い合わせください。	日本語 ※日本語以外は非対応
CPU	1.0GHz 以上		
メモリー容量	512MB 以上		
ディスク容量	44kHz	1.6GB ~ 2.4GB	
	16kHz	600MB ~ 1.0GB	
	8kHz	300MB ~ 800MB	
対応 OS	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 ※ ※64bit版OSでは32bit互換モード(WOW64)で動作		
音声出力	16bit liner PCM 16bit liner PCM Wave 8bit A-law PCM ※ 8bit A-law PCM Wave ※ 8bit μ-law PCM ※ 8bit μ-law PCM Wave ※ 8bit μ-law PCM SUN AU ※ 8bit unsigned liner PCM Wave ※ 4bit Dialogic ADPCM ※ ※8bit以下のフォーマットは8kHz版のみ対応		16bit liner PCM 16bit liner PCM Wave
備考	XGA(1024 x 768)以上の高解像度モニター サウンドボード必須		

VoiceText 話者一覧				
日本語	女性	RISA	リサ	44kHz/16kHz/8kHz
		HIKARI	ヒカリ	44kHz/16kHz/8kHz
		SAYAKA	サヤカ	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	ERICA	エリカ	44kHz/16kHz
		HARUKA	ハルカ	44kHz/16kHz/8kHz
		MISAKI	ミサキ	44kHz/16kHz/8kHz
英語(アメリカ)	女性	JULIE	ジュリー	44kHz/16kHz/8kHz
		KATE	ケイト	16kHz/8kHz
	男性	JAMES	ジェームズ	44kHz/16kHz/8kHz
		PAUL	ポール	16kHz/8kHz
英語(イギリス)	女性	BRIDGET	ブリジット	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	HUGH	ヒュー	44kHz/16kHz/8kHz
中国語	女性	HONG	ホン	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	QIANG	チャン	44kHz/16kHz/8kHz
中国語(台湾)	女性	YAFANG	ヤーファン	44kHz/16kHz/8kHz
広東語(香港)	女性	KAYAN	カーヤン	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	KAHO	カーホー	44kHz/16kHz/8kHz
韓国語	男性	HYERYUN	ヘリョン	44kHz/16kHz/8kHz
	女性	JIHUN	ジフン	44kHz/16kHz/8kHz
スペイン語(アメリカ)	女性	VIOLETA	ビオレッタ	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	FRANCISCO	フランシスコ	44kHz/16kHz/8kHz
フランス語(カナダ)	女性	CHLOE	クロエ	44kHz/16kHz/8kHz
	男性	LEO	レオ	44kHz/16kHz/8kHz

	VoiceText エンジン SDK	VoiceText Embedded SDK	VoiceText Micro SDK
対応言語(文字コード)	日本語(S-JIS) 英語(アメリカ)(ASCII) 英語(イギリス)(ASCII) 中国語(GBK) 中国語(台湾)(GBK) 広東語(香港)(GBK) 韓国語(EUC-KR) スペイン語(アメリカ)(ISO8859-1) フランス語(カナダ)(ISO8859-1)	日本語(S-JIS) アメリカ英語(ASCII) ※その他の言語については お問い合わせください。	日本語(S-JIS) アメリカ英語(ASCII) ※その他の言語については お問い合わせください。
CPU	400MHz 以上	SH4 200MHz以上、ARM9 180MHz以上	ARM9 450MHz以上
メモリー容量	256MB 以上	10MB~	3.1MB~
ディスク容量	44kHz	1.6GB ~ 2.4GB	8MB~
	16kHz	600MB ~ 1.0GB	
	8kHz	300MB ~ 800MB	
対応 OS	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 RHEL 5.8 / 6.7 / 7.2 CentOS 5.8 / 6.7 / 7.2	iOS 9.x/10.x Android 5.x/6.x	
開発言語	C/C++ C# / VB .NET (.NET Framework 2.0 以上)	Objective-C(iOS) CocoaTouchフレームワーク(iOS) Java(Android)	
音声出力	16bit liner PCM 16bit liner PCM Wave 8bit A-law PCM 8bit A-law PCM Wave 8bit μ -law PCM 8bit μ -law PCM Wave 8bit μ -law PCM SUN AU 8bit unsigned liner PCM Wave 4bit Dialogic ADPCM		
備考	Windows OS 64bit用SDK、Windows CEなど、その他のOS対応はご相談ください。		

	VoiceText サーバー SDK	
対応言語(文字コード)	日本語(S-JIS) 英語(アメリカ)(ASCII) 英語(イギリス)(ASCII) 中国語(GBK) 中国語(台湾)(GBK) 広東語(香港)(GBK) 韓国語(EUC-KR) スペイン語(アメリカ)(ISO8859-1) フランス語(カナダ)(ISO8859-1)	
CPU	1.0GHz 以上 (サーバー) 400MHz 以上 (クライアント)	
メモリー容量	1.5MB 以上 (サーバー) 256MB 以上 (クライアント)	
ディスク容量	44kHz	1.6GB ~ 2.4GB
	16kHz	600MB ~ 1.0GB
	8kHz	300MB ~ 800MB
対応 OS	Windows Server 2008 / 2008R2 / 2012 / 2012R2 (サーバー) Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 (クライアント) RHEL 5.8 / 6.7 / 7.2 CentOS 5.8 / 6.7 / 7.2	
開発言語	C/C++ Java C# / VB .NET (.NET Framework 2.0 以上)	
音声出力	16bit liner PCM 16bit liner PCM Wave 8bit A-law PCM 8bit A-law PCM Wave 8bit μ -law PCM 8bit μ -law PCM Wave 8bit unsigned liner PCM Wave 4bit Dialogic ADPCM	
備考	SSML(UTF-8)対応、MRCPv1/v2対応	