

ATR多数話者音声データベース模擬会話 詳細製品情報		
1. 基本情報	製品名	ATR多数話者音声データベース模擬会話
	タイトル名	APP3, APP4, APP5, APP6
	価格(各タイトル)	100万円(消費税含まず)
	ライセンス区分	商用
	データタイプ	音声
	言語	日本語
	利用分野	VUI (Voice User Interface、音声ユーザインタフェース) など
	用途	音声認識技術などの研究開発およびサービス
	原音声データベース制作者	ATR音声翻訳通信研究所
	原音声データベース制作年	1995年度～1998年度(収録年度ごとにタイトル名を付与)
2. 話者属性	母語	日本語
	居住地域	全国各地
	経験/スキル	音声の収録に関して経験のない、もしくは少ない一般人
	年齢/年代	14～65歳
	性別	男女
3. 定性要件	発話スタイル	2人の話者による自由発話/非対面
	言語パターン	日本語-日本語
	発話タスク/ドメイン	ビジネスにおける会議や訪問日程調整(スケジューリング)
	発話モード	連続発話
	発話文長	短文
	発話方法	普通の速さ、音量
4. 定量要件	APP3	
	話者数(男/女別)	704名(296名/408名)
	収録対話数	352対話
	総発話数	6,607発話
	発話時間(*1)	9.98時間
	APP4	
	話者数(男/女別)	1,026名(340名/686名)
	収録対話数	513対話
	発話数	8,508発話
	発話時間(*1)	14.19時間
	APP5	
	話者数(男/女別)	994名(349名/645名)
	収録対話数	497対話
	発話数	8,989発話
発話時間(*1)	15.17時間	
APP6		
話者数(男/女別)	1,004名(384名/620名)	
収録対話数	502対話	
発話数	8,262発話	
発話時間(*1)	13.33時間	
APP3/APP4/APP5/APP6		
総話者数(男/女別)	3,728名(1,369名/2,359名)	
収録対話数	1,864対話	
総発話数	32,366発話	
総発話時間(*1)	52.68時間	
(*1) 音声データから発話前後の無音区間を除き実効発話区間のみで計算		
5. 音声収録要件	収録環境	環境雑音の影響が極めて少ない場所
	収録機器	DATレコーダー
	マイクロホン	C-355 (SONY) : 単一指向性コンデンサマイクロホン
	データ形式	リニアPCM
	サンプリング周波数	48kHz
	サンプルサイズ	16bit
6. 音声データ要件	データ形式	WAV形式(ヘッダ付きリニアPCM)
	無音区間	発話音声の前後に500ミリ秒～1秒程度
	サンプリング周波数	16kHz(48kHzからダウンサンプリング)
	サンプルサイズ	16bit
7. テキストデータ要件	データ形式	プレーンテキスト
	文字コード	UTF-8 (BOM無し)
	行末コード	LF(x0A)
8. データ構成	形態素データ	会話単位で形態素解析データが付与された会話文テキストデータ (APP3/APP4のみ)
	収録情報データ	発話セット単位で収録条件や話者情報を記載したテキストデータ
	書き起こしデータ	発話音声から会話単位で書き起こされた漢字かな表記のテキストデータ
	音声データ	発話単位でファイル(WAV:サンプリング周波数16kHz)化され会話単位でディレクトリに格納
	ラベルデータ	音素表記(ATR音節表に基づく)の書き起こし文字列とポーズ区切りの音声区間の始端終端時刻情報データ(時間単位:ミリ秒)
9. 知的財産権	本データベースの知的財産権(著作権)はすべて株式会社国際電気通信基礎技術研究所(ATR)、およびに株式会社ATR-Promotionsに帰属する 株式会社ATR-Promotionsは、本データベースの独占的な利用許諾権を有している	
10. 問い合わせ	○問合せ先: 株式会社ATR-Promotionsコーパス事業部 ・ Email: corpus@atr-p.com ・ TEL: 0774-95-1300 FAX: 0774-95-1191 ・ 住所: 〒619-0288 京都府相楽郡精華町光台2丁目2番地2 ○問い合わせフォーム: <a href="https://www.atr-p.com/form1/form1.html">https://www.atr-p.com/form1/form1.html</a>	