

ATRデジタル音声データベースセットA 仕様概要													
タイトル	発話タスク	言語	発話様式	話者数	話者属性		発話数	発話時間(注) (単位:時間)	音声データ仕様	テキストデータ構成		価格(消費税抜き)	
					性別	キャリア				ラベル	発話セットテキスト (数字:単語数,文数)	研究	商用
A-M001	・単語:重要単語, 音素バランス単語, 数字,アルファベッ ト,外来音節,単音 節 ・模擬会話文: 文節区切り発話,連 続発話	日本語	読み上げ	1	男性	アナウンサー	5,971	1.6	・データ形式: WAV(リニアPCM) ・サンプリングレート: 20kHz ・サンプルサイズ: 16bit ・チャンネル数: 1(モノラル)	5階層ラベリング 1)音声記号層:音素 単位書き起こし/セグ メンテーション(単 位:ミリ秒) 2)音声事象層:音声 事象をタグ付け 3)異音化層:母音の 無声化区間などを記 述 4)融合事象:無声子 音の摩擦部などスペ クトログラム上で区 分化不可能な部分を 記述 5)母音中心層:母音 区の最も安定した中 心位置を明示	重要語:5240 アルファベット:35 音素バランス単語:216 外来音節:9 数字A:15 数字B:10 単音節:101 模擬会話文:115	600,000	1,000,000
A-M002				1			5,971	1.5				600,000	1,000,000
A-M003				1			5,971	2.2				600,000	1,000,000
A-M004				1			5,971	2.1				600,000	1,000,000
A-M005				1			5,971	2.0				600,000	1,000,000
A-M006				1			5,971	1.6				600,000	1,000,000
A-M118				1			5,971	1.9				600,000	1,000,000
A-M119				1			5,971	2.0				600,000	1,000,000
A-M117				1			5,971	1.8				600,000	1,000,000
A-M120				1	5,971	1.9	600,000	1,000,000					
A-F001				女性	アナウンサー	1	5,971	2.0				600,000	1,000,000
A-F002						1	5,971	2.3				600,000	1,000,000
A-F003						1	5,971	2.1				600,000	1,000,000
A-F004						1	5,971	1.8				600,000	1,000,000
A-F005						1	5,971	2.1				600,000	1,000,000
A-F006						1	5,971	2.0				600,000	1,000,000
A-F007						1	5,971	2.0				600,000	1,000,000
A-F120						1	5,971	1.7				600,000	1,000,000
A-F008						ナレーター	1	5,971				1.9	600,000
A-F119	1	5,971	1.9	600,000	1,000,000								
計				20	-	-	119,420	38.3	-	-	-	-	

(注) 発話開始から終了までの時間。発話区間内のポーズを含む

- ・アカデミック価格(大学・教育機関限定)もございますので、弊社までお問合せ下さい
- ・記載内容は2022年12月現在のものです
- ・仕様は予告なく変更されることがあります