

製品仕様(多指向性小型マイクロフォンモジュール Voice Compass)



マイクデバイス	
マイク素子数	8個
周波数特性	60~7,000Hz
消費電流	150mA以下
電源	USBバスパワー (DC5V)
外形寸法	H14.5×φ64.7mm
質量	約61g (コード除く)
対応OS	IM-ASTERライブラリの動作要件に準ずる
付属品	USB(A-microB)コード(約1m)



■製品HP <https://www.ntt-at.co.jp/product/voice-compass/>

■取扱説明書 https://www.ntt-at.co.jp/product/docs/Voice%20Compass_202103.pdf

製品仕様(多指向性小型マイクロフォンモジュール Voice Compass)



IM-ASTERライブラリ	
提供形態	64bit Windows DLL形式ライブラリ(Windows) 共有ライブラリ(*.so)形式ライブラリ(Linux)
機能	方向別音声分離(12方向、自動追従時は6方向、集音範囲は約60°) 自動追従機能(最大±30°の範囲)
提供形態	64bit Windows DLL形式ライブラリ(Windows) 共有ライブラリ(*.so)形式ライブラリ(Linux)
動作要件	Windows用 CPU: Intel Core i5以上のCPU OS: Windows 10 64bit
	Ubuntu用 CPU: Quad-Core Intel Atom E3845 1.91GHz以上 OS: Ubuntu 18.04 LTS
	ARM Linux用 CPU: Cortex-Aシリーズ1.4GHz以上、NEON命令利用可 OS: Linux OS (ARM 32bit)
開発言語	C/C++

価格

開発キット一式: 98,000円(税抜)

製品仕様(高指向性小型マイクロフォン 置台-01)

製品名	高指向性小型マイクロフォン 置台-01	
型式	rubberbase-01	
外形寸法	H13×φ86.4mm	
質量	約70g	
対応OS	ゴム(底面すべり止め付)	
付属品	なし	
価格	¥1,500(税抜) <small>価格は予告なく変更する場合がございます</small>	

※マイクを設置した場合のイメージ図です。マイクは費用に含まれません

※FR-1000・FR-1100・Voice Compassすべての製品に対応した置台です

■置台を使用した場合の集音範囲 https://www.ntt-at.co.jp/product/docs/FR1100_rubberbase.pdf