

# RealTalk C7



専用ケーブル(別売)で携帯電話と接続



固定電話機とコールコード接続



RealTalk C7用携帯電話接続ケーブル  
HFC-RTC7-OPT1 定価:4,725円(税込)



・方向別AGC機能搭載

・多彩な接続インターフェース

・マイク  
スピーカ  
エコーキャンセラを一体化

**RealTalk C7**  
HFC-RTC7 定価:92,400円(税込)



パソコンとUSB接続



テレビ電話と接続

## 概要・特長

- 本商品はWeb会議やテレビ電話、電話会議において、エコーやノイズを低減しスムーズな会話を実現する高性能なオールインワン型のハンズフリー装置です。
- ・NTTサイバースペース研究所で開発された最新のエコーキャンセラ・ノイズリダクション技術および方向別AGC(Auto Gain Control)技術を搭載。
  - ・騒がしいオフィスでの使用でもエコーとノイズを抑えて快適な通話が可能。
  - ・装置から少し離れた参加者の小さな声も、装置に非常に近い参加者の大き過ぎる声も、方向(各発話者)別に自動で音量を調整[方向別AGC]
  - ・マイクロホン・スピーカの一体型で容易に設置可能。
  - ・電話機に直接カールコード接続が可能。
  - ・パソコンにUSB接続が可能。
  - ・専用ケーブル(別売)でNTTドコモの携帯電話に接続可能。
  - ・RoHS指令準拠。

## 接続例

背面

背面

背面

側面



USBケーブル接続

オーディオケーブル接続

携帯電話ケーブル接続

カールコード接続

## 製品仕様

USBポート	USB1.1フルスピード/AC97準拠 USB接続の対応OSは Microsoft Windows XP/Vista	
ライン入出力	ラインイン	RCAピンジャック 入力インピーダンス30kΩ以上
	ラインアウト	RCAピンジャック 出力インピーダンス150Ω以下
	マイクアウト	Φ3.5mmミニジャック 出力インピーダンス150Ω以下
ハンドセットコード差込口	4ピンモジュラジャック(通信機械工業会標準規格準拠)	
マイク/スピーカ	内蔵マイク	本体上部に内蔵
	内蔵スピーカ	本体前面に内蔵(防磁型)
周波数帯域	100Hz～7kHz	
エコー消去時間	128ms	
ノイズリダクション	送話側ノイズリダクション 10dB	
VCCI	クラスB	
使用電源	AC100V±10V(50/60Hz)(専用アダプタ使用)	
外形寸法	約120mm(W)×約189mm(D)×約223mm(H)	
重量	約900g(電源アダプタ含まず)	
使用条件	温度:0℃～40℃ 湿度:20%～85%(結露しないこと)	

※本カタログに掲載されている製品名は、各社の商標または登録商標です。

お問い合わせ先

## NTTアドバンステクノロジー株式会社

エコーキャンセラ担当  
〒210-0007 神奈川県川崎市川崎区駅前本町12-1  
川崎駅前タワー・リバービル  
TEL: 044-220-2131 FAX: 044-220-2025  
E-mail: ec-mng@ntt-at.co.jp  
URL: <http://www.ntt-at.co.jp/product/ec/>