

cellular

TACS

マイクロタック バイブ

# MICRO T·A·C VIB

高性能携帯電話

HP-531

by Motorola

パーソナル通信時代をリードする、  
モトローラの携帯電話。

●振動で着信を知らせるバイブラコール機能。

●9箇所へワンタッチの  
スピード発信短縮ダイヤル。



DDI-セラーレーム

cellular

TACS

マイクロタック バイブ

# MICRO T·A·C VIB

高性能携帯電話

HP-531  
by Motorola

パーソナル通信時代をリードする、  
モトローラの携帯電話。

- 振動で着信を知らせるバイブラコール機能。
- 9箇所へワンタッチの  
スピード発信短縮ダイヤル。



DDI-セラレラ~クル~プ

新しいコミュニケーションスタイルをつくる、それがモトローラの伝統です。

宇宙空間を超えてアポロ11号やボイジャーから感動的な音声や画像を地球に届けたモトローラ。その通信技術を誰もが利用できるコミュニケーションの道具として世界へ送り出したのもモトローラです。

最先端の技術を駆使し、常に新しい通信の世界を開拓し続けるモトローラの優れた先進感覚から生まれたくマイクロタック・バイブは、携帯電話の世界をさらに進化させました。

### 振動で着信を知らせる 「バイブラコール機能」。

〈マイクロタック・バイブ〉は、携帯電話では初めて振動によって着信を知らせる機能を搭載、それが「バイブラコール」です。呼出ベル音のかわりに本体が振動します。ベル音が気になるときや、騒音の激しい場所などにおいてベル音が聞き取りづらい場合も、振動で着信を確認することができます。

#### ■選べる4つの着信スタイル。

その① バイブラコール

その② バイブラコール3回振動と呼出ベル音

その③ 呼出ベル音

その④ 「チャクシン」を表示

# MICRO T-A



## 番号キーをワンタッチするだけで発信できる「オートダイヤル」。

短縮ナンバー1～9にあらかじめ相手方の電話番号を登録しておくと番号キー1～9を押すだけで電話をかけることができます。頻繁に電話される相手先を登録しておくと便利です。

## 開くだけで通話できるマイクロタック・パイプのフリッパー機能。

（バッテリーHS装着時／オプション）と小型で軽量の（マイクロタック・パイプ）には、モトローラが開発したフリッパー機能が付いています。着信した場合、フリッパーを開くだけで簡単に、素早く通話状態になり、閉じれば通話を終了することができます。また待機中や使用していない場合には、操作キーなどを保護し、誤操作を防ぐことができます。人間工学に基づいてデザインされたフリッパーは、耳と口にフィットし、周囲の騒音を緩和、通話環境をより高める効果があります。これはモトローラだけが持つ特許機能です。

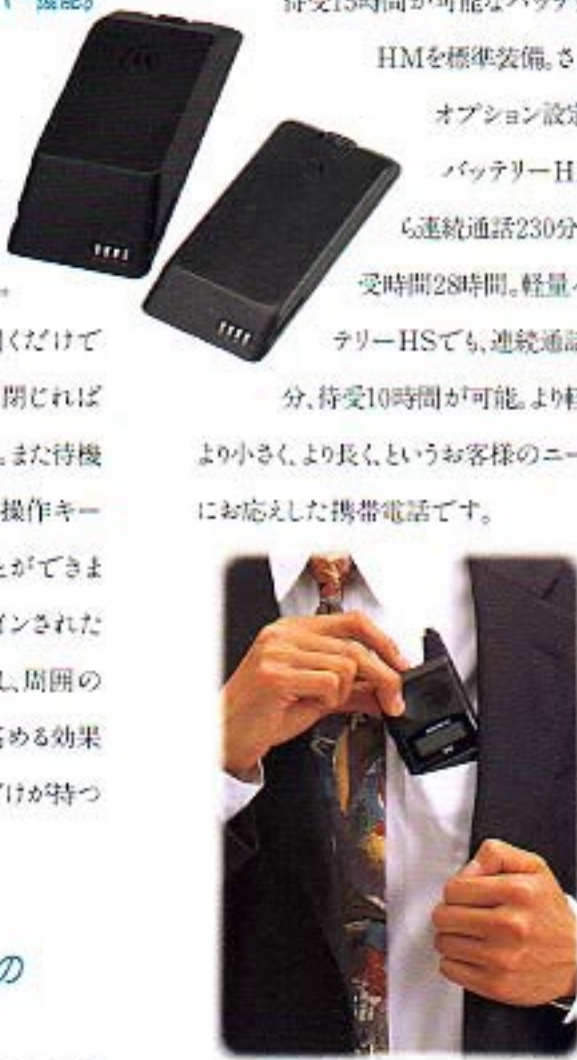
## メモリー効果を防ぐための「バッテリー放電機能」。

メニュー機能を設定することによって、連

続待受時間の約1/4の速さでバッテリーをスピード放電。この機能を使って充電・放電を繰り返すことにより、バッテリー容量を低下させるメモリー効果を予防することができます。

## 連続通話120分、待受15時間が可能な長時間対応のバッテリーHMを標準装備。

小型・軽量ながら、連続通話120分、待受15時間が可能なバッテリーHMを標準装備。さらにオプション設定のバッテリーHLなら連続通話230分、待受時間28時間。軽量バッテリーHSでも、連続通話80分、待受10時間が可能。より軽く、より小さく、より長く、というお客様のニーズにお応えた携帯電話です。



## 使用状況を正確に確認できる「LCDディスプレイ」。

（マイクロタック・パイプ）は、バックライト付LCD（液晶）マルチディスプレイを採用。電波やバッテリーレベルなど、使用状況を正確に目で確認することができます。

## 使いやすい操作性、高性能で堅牢。そして、人に優しいデザイン。それがモトローラの携帯電話です。

モトローラは、「機能」だけで、製品の「品質」を評価すべきではないと考えています。優れた操作性と丈夫で堅牢な部品やパッケージがひとつになってはじめて製品としての価値がでてくると確信しています。

モトローラ製品はすべて、厳しい技術仕様と国際的品質基準によって製造されています。（マイクロタック・パイプ）も、温度、湿度、衝撃、ホコリ、振動、および落下試験などの厳しい耐久試験にパスしたものです。

常に最高峰を追求し続けるモトローラのこの姿勢が、今日の無線通信業界におけるトップとしての地位を支えています。

この（マイクロタック・パイプ）によって、モトローラの優秀な技術と信頼性がおわかりいただけると思います。

**•C VIB マイクロタック バイブ**

## その他の機能

### ●短縮ダイヤル

99人分の電話番号と名前(英数カナ14桁)が登録でき、簡単な操作で発信できます。

### ●リダイヤル

最後にかけた10箇所の電話番号を記憶し、必要なときに呼び出し可能です。

### ●一時メモリー

短縮ダイヤルとは別に、一時的に10箇所まで電話番号を登録できます。

### ●予約発信

設定した時間に自動的に電話をかけます。

### ●アラームタイマー

通話中、設定した時間が経過するたびに、ピット音を出して利用時間を知らせます。

### ●ダイヤルロック

無断使用を防止します。

### ●機能ガイド

メニュー機能が簡単に検索できます。

### ●通話制限

短縮ダイヤルの内容を知られたくないとき、短縮ダイヤルの使用を制限したり、国際電話がかけられないように発信枚数を制限することができます。



●HP-531

### 仕様(HMバッテリー装着時)

外形寸法	WE1×D31×H142mm
重量/バッテリーを含む	275g
最大出力(W)	0.03W
連続通話時間	120分
連続待受時間	15時間

### アクセサリーキット構成品 (標準装備)



●バッテリーHM  
(BA3-H521)



●急速ACチャージャー  
(JC5-H501)



●スイッチ付  
イヤホンマイク  
(EM2-10A)

## 使用環境に対応する充実したオプション品。



バッテリーHS(BA1-H521)

連続通話時間約80分、連続待受時間約10時間の小型軽量タイプのバッテリーです。



バッテリーHL(BA2-H521)

連続通話時間約230分、連続待受時間約28時間という大容量のバッテリーです。



シガーライターケーブル(KL2-H501)

12V車専用。電源供給のみ車のシガーライターが電源となります。



キャリングケース(CC1-H531)

携帯に便利なオリジナルキャリングケース。  
※一部のセレーラー電話会社では、販売いたしておりません。

### 使用上のご注意—移動電話のご利用にあたって—

- 安全のため、車載中のご利用はお避けください。やむをえずご利用になるときは、安全に十分注意してハンズフリーをご利用ください。
- サービスエリア内であっても、トンネル、地下、屋内、山間部など電波の弱いところではご利用になれないことがあります。また、通話中に電波状況が悪いところへ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ご利用になる際は、まわりの迷惑にならないようご注意ください。
- ご契約のあと解約されても、原則として新規加入料等の二段階料金は勤しませんのでご了承ください。
- 電話を使用している間係上、通常の手段を超える方法がとられた場合、第三者が故意に通話内容を傍聴するケースもまったくないとはいえません。この点をご理解いただきたい上でご利用ください。
- 航空機の中ではご利用にならないでください。
- 車内で使用される場合、自動車の車種によっては、まれに車両電子機器に影響を与えることがあります。また、一般的の電話機やテレビ、ラジオ等をお使いになっている近くで使用されると影響を与える場合があります。
- 当社の当社いは取扱説明書および注意事項をよくご覧になり、正しくお使いください。
- セルラーホーンの使用済みバッテリーの交換につきましては当社、本・支店にて承っております。
- 製造仕様よりセリヒト内部は変更するこことがあります。●ご了承ください。本体の色と多少異なる場合があります。

### DDI-セルラーアクセス

- 北海道セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-279777
- 東北セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-004987
- 北陸セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-003077
- 関西セルラーアクセス株式会社 ☎ 020-070-0111  
※020-070-0111
- 中国セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-274074
- 四国セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-077767
- 九州セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-141460
- 沖縄セルラーアクセス株式会社 ☎ 0120-439009

### お問い合わせ、お申込みは

製造会社：日本モトローラ株式会社

※ MOTOROLA、MICRO TAQ™ とマイクロタック™ はモトローラの登録商標です。

●この資料の内容は、平成6年3月現在のものです。