



on station™

music station for iPod®





on station™

music station for iPod®

主な特徴

iPodとの高い親和性

- ・ Dockコネクターと3.5mmステレオミニジャックの2系統入力
Dockコネクターを装備している全てのiPod(2006年1月現在)をon stationにDock onするだけで高音質サウンドをお楽しみいただけます。第1世代/第2世代iPodとiPod shuffleには3.5mmステレオミニジャックで接続が可能。もちろんヘッドホンジャックを装備しているコンピューターにも接続可能なので、iPodを中心にしたリスニング環境が出来ます。

Dockコネクター接続対応モデル	3.5mmステレオミニジャック接続対応モデル
iPod (第3世代 Dock) 10GB,15GB,20GB,30GB,40GB iPod (第4世代 クリックホイール) 20GB,40GB, U2 special edition iPod (第5世代 VIDEO) 30GB,60GB iPod mini (第1世代) 4GB iPod mini (第2世代) 4GB,6GB iPod photo 30GB,40GB,60GB iPod (カラー液晶タイプ) 20GB,60GB iPod nano 2GB,4GB	iPod (第1世代 スクロールホイール) 5GB,10GB, iPod (第2世代 タッチホイール) 10GB,20GB iPod shuffle 512MB,1GB

・ iPodの充電、コンピューターとのデータ転送

iPodに付属しているDockケーブルを使用すれば、iPodをDockオンしている状態でコンピューターとのデータ伝送が可能となります。又、Dockオンすれば自動的にiPodの充電も可能。iPodのDockとしての機能を兼ね備えたiPodと高い親和性をもつスピーカーシステムです。

Easy to Use タッチセンサーボリューム

パッドに軽く指で触れるだけでボリューム操作ができます。Up(+),down(-)両方のパッドに同時に触れると即時にミュート(消音)。電源をオフにしても次に電源をオンにすれば同じ音量で音楽を再生。スマートに音楽を楽しめます。

余裕の大出力

小型軽量ながら6W×2の大出力がもたらす高音質なサウンドをお楽しみいただけます。

アドバンス・テクノロジー

Odyssey™ ネオジウムドライバー

JBLのサウンドテクノロジーにより開発された、とてもパワフルな25mmフルレンジスピーカーユニットです。強力な磁力を持つネオジウムマグネットや、独自開発のアルミ・コーンが、低音の大振幅にもビクともしない、ワイドレンジ、ハイクオリティサウンドをもたらします。

COE (Computer Optimized Equalization)

ナチュラルな音楽再生を果たすため、独自のコンピューター・シミュレーションを駆使して設計された”COE”イコライゼーションを採用しています。

OCT (Optimized Compression Topology)

音量をあげたときに起こる瞬間的なピークを抑え、大音量時でもひずみの少ないサウンドを実現するOCTコンプレッション回路を内蔵しています。

製品名	JBL on station™
オーディオ入力	iPod専用Dockコネクター 3.5mmステレオミニジャック
データ入出力	iPod専用Dockコネクター
最大出力	6W×2
コントロール	タッチセンサーボリューム
使用ユニット	Odyssey™ ネオジウムドライバー4個
周波数特性	80Hz - 20KHz
サイズ	W175×H50(mm)
重量	450g(AC電源アダプターを除く)
入力インピーダンス	5kΩ以上
SN比	80dB以上
電源	AC電源アダプター(100V 50Hz/60Hz)

※iPodは米国およびその他の国で登録されているApple Computer, Inc.の登録商標です。

harman international

ハーマンインターナショナル株式会社

〒110-0005 東京都台東区上野5-7-7 公德堂ビル
ハーマンインターナショナル株式会社 お問い合わせ総合窓口
TEL.050-5561-1560

<http://www.harman-multimedia.jp>

