

質感にこだわったデザインモデル「^{ヌディオ}nudio V602T」を発売

～“テクスチャーバリエーション”という考え方を採用した、パケット通信対応PDCモデル登場！～

ボーダフォン株式会社(本社:東京都港区、社長兼CEO:J. ブライアン・クラーク)は、携帯電話本体の素材感や質感にこだわって、“テクスチャーバリエーション”という新しい考え方によって誕生した新デザインモデル「nudio(ヌディオ) V602T」(東芝製)を、11月上旬以降発売します。

「nudio」とは、英語の「nude」(素のまま)とイタリア語の「io」(一人称、私)を組み合わせた造語で、素材感や質感にこだわった本モデルの“大胆さ”や“自信”、そして持つ人のこだわりを表現しています。

「nudio V602T」には、「metal(メタル)」と「ceramic(セラミック)」という2つのバリエーションが用意されます。従来からあるカラーバリエーションという考え方とは異なる、“テクスチャーバリエーション”というデザイン手法を取り入れ、同じモデルでありながら、それぞれに異なった世界観を表現しています。「metal」は、本体外装にディンプル加工を施して金属的な風合いに、一方「ceramic」は、白磁の素材を思い起こさせるストライプ加工を施して仕上げています※。そして、両者に共通するデザインコンセプトは“スーパーオーバル”。折りたたみ時の全体のたたずまいから、ダイヤルキーのような細部の要素に至るまで円をモチーフに、優しさや包み込まれる一体感をイメージさせる未来的な作りで、最新サービスにも対応したパケット通信対応PDCモデルとなっています。

※本体外装の素材には、金属や磁器を使用していません。

「nudio V602T」の主な特長は、以下のとおりです。

- “テクスチャーバリエーション”という新しい考え方による、素材感・質感にこだわったデザインモデル
- 「着うた[®]」や「256KアプリVer. 2」「ムービー変装」といった最新サービスに対応
- 131万画素モバイルカメラと2.2インチQVGA液晶、miniSDTM対応で、静止画も動画も十分楽しめる

「nudio V602T」の詳細は、別紙をご参照ください。

以上

- 「nudio V602T」はPDC方式に対応し、日本国内でのみご利用いただけます。
- 着うた[®]は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。
- QRコードは、株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- miniSDはSDアソシエーションの商標です。
- ムービー変装は、N-VisionのVirtual Accessoryエンジンを利用しています。
- Powered by JBlendTM
- JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。
- JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。
- 「nudio V602T」は、株式会社アプリックスが開発し、JavaTMアプリケーションの実行速度が速くなるように設計されたJBlendTMを搭載しています。
- nudio(ヌディオ)、Vアプリ、お天気アイコンおよびムービー変装は、ボーダフォン株式会社の商標です。
- Vodafoneおよびスピーチマークデバイスは、Vodafone Group Plcの登録商標または商標です。
- ボーダフォングループは2004年6月末現在、世界26か国で約3.536億人以上の加入者(出資全子会社の合計加入者数)を持ち、さらに13か国の事業者と提携して世界をリードする携帯電話会社です。

<nudio(ヌディオ) V602T(東芝製)の概要>

1. 主な特長

- “テクスチャーバリエーション”という新しい考え方による、素材感・質感にこだわったデザインモデル
携帯電話本体の素材感や質感にこだわって、従来からあるカラーバリエーションではなく“テクスチャーバリエーション”という新しい考え方によって誕生したデザインモデルです。本体外装にディンプル加工を施して金属素材の質感を表現したクールなイメージの「metal」と、ストライプ加工を施して白磁の素材を思い起こさせる仕上がりがシンプルかつ繊細なイメージの「ceramic」の2タイプを用意。共通のデザインコンセプトである“スーパーオーバル”に基づいて作られているものの、それぞれの世界観を素材感や質感にこだわって表現したことで、まったく異なった雰囲気仕上がっています。また、室内のインテリアにマッチする、オーバルをモチーフにした専用の充電置き台(卓上ホルダー)が付属します。
- 「着うた[®]」や「256KアプリVer. 2」「ムービー変装」といった最新サービスに対応
専用プレーヤーとφ20mmの大口径フロントスピーカーで「着うた[®]」をより楽しめるほか、リアルで高速な3Dゲームを実現する「256KアプリVer. 2」や、動画撮影時に映し出された顔に帽子・眼鏡・涙など変装アイテムを付加することができる「ムービー変装」といった最新サービスに対応します。
- 131万画素モバイルカメラと2.2インチQVGA液晶、miniSD[™]対応で、静止画も動画も十分楽しめる
有効画素数131万画素のモバイルカメラを生かしたSXGAサイズ(1280×960ドット)の静止画撮影、最大QVGAサイズ(320×240ドット)で15フレーム/秒の動画撮影が可能。撮影した画像や動画は、約2.2インチの見やすいQVGAディスプレイで確認でき、miniSD[™]メモ리카ード(別売)を用いれば、より多くの画像や長い動画を保存することが可能です。

2. 主な仕様

サイズ(幅×高さ×厚さ)		約51×98×23mm(折りたたみ時)
重さ		約112g
連続通話時間/待受時間		約120分/約380時間(折りたたみ時)
ディスプレイ	メイン	約2.2インチ(320×240ドット) スーパーファインポリシリコンTFT液晶(最大26万色)
	サブ	約1.1インチ(112×112ドット)TFCC液晶(最大6万5000色)
モバイルカメラ	画素数/タイプ	有効画素数131万画素/CMOS
	ズーム	最大8倍デジタル(静止画撮影時)/最大10倍デジタル(動画撮影時)
	最大撮影サイズ	1280×960ドット
一画面最大表示文字数(全角)		25文字(5文字×5行)/72文字(8文字×9行)/110文字(11文字×10行:標準サイズ)/306文字(18文字×17行)
最大メール保存件数(受信/送信)		2000件/300件
静止画像保存容量(件数)		10MB・共有(最大約1000件)
外部メモリ		miniSD [™] メモ리카ード(miniSD [™] メモ리카ードは同梱されません)
着信メロディ和音数		64和音
その他の主な機能		Vアプリ(256KアプリVer. 2)、モバイルルポ、今すぐ読メール、お天気アイコン、バイリンガル、QRコード読み取り、電子辞書機能、3D待ちうけキャラ「くーまん」
テクスチャーバリエーション(写真参照)		metal, ceramic

3. 希望小売価格(標準セット) : オープン価格

標準セットには、携帯電話本体、電池パック、急速充電器、卓上ホルダーが含まれます。

4. 発売時期 : 2004年11月上旬以降

nudio

ヌディオ

V602T

(東芝製)

ceramic/metal

