各機種のスペック一覧表

| | その他 |
|--|--|
| | キッズケータイ HW-01D |
| 寸法(高さ×幅×厚さ:mm) | 約89×49×16. 5 |
| 質量(g) | 約85 |
| 連続待受時間(3G/GSM) (静止時[自動])(時間) | 約450/- |
| 連続通話時間 (3G/GSM)(分) | 約250/- |
| メインディスプレイ (サイズ、解像度、[横×縦(ドット)]、 液晶、発色数) | 約2. 0インチ 240×320 QVGA TFT液晶 65, 536色 |
| GPS(◎は海外対応) | O ^{*1} |
| ショートメッセージサービス(SMS) | 0 |
| 緊急速報「エリアメール」 | 0 |
| イマドコサーチ | O ^{%2} |
| 防水/防塵 | O/O (IPX5、7/IP5X) |
| 色 | イエロー ブルー ピンク |

| | | その他 |
|--------------------|---------|--|
| | | L-04D |
| 寸法(高さ×幅×厚さ:mm) | | 約90×62×12.6 |
| 質量(g) | | 約89 |
| 通信方式(ネットワーク側) | [Xi] | 75Mbps/25Mbps |
| | [3G] | FOMAハイスピード対応 (プラスエリア対応) 14Mbps/5.7Mbps |
| | 【無線LAN】 | _ |
| | 【有線LAN】 | _ |
| 通信方式 | 【無線LAN】 | IEEE802. 11b/g/n |
| (端末側) | 【有線LAN】 | <u> </u> |
| インターフェイス | | _ |
| 同時接続台数 | | 10台 |
| 連続待受時間(3G/LTE)(時間) | | 約320/約160 |
| 連続通信時間(3G/LTE)(時間) | | 約5/約4 |
| 色 | | Red White |

- ※1 検索側の端末のみ、GPS機能を使用して検索した地図が表示されます。
- ※2 被検索者としてのみ、利用可能です。

<Xiについて>

・受信時最大75Mbpsは、Xiエリアの一部に限ります。対応エリアの詳細は、ドコモのホームページでご確認ください。通信速度は、送受信時の 技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境 やネットワークの混雑状況に応じて変化します。

<FOMAハイスピードについて>

- ・通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際 の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。
- ・FOMAハイスピードエリア内であっても、場所によっては送受信ともに最大384Kbpsの通信となる場合があります。FOMAハイスピードエリア外のFOMAエリアにおいては、送受信ともに最大384Kbpsの通信となります。
- ・送信時最大5.7Mbpsに対応したエリアの詳細については、ドコモのホームページでご確認ください。

<防水について>

- ・ご使用の際はリアカバーやキャップ(外部接続端子カバー)が確実に閉じているかご確認ください。防水性能を維持するため、異常の有無にかかわらず2年に1回部品の交換をおすすめいたします(有料)。
- ・IPX5とは、内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を有することを意味します。
- ・IPX7とは、常温で水道水、かつ静水の水深1mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。
- ・IPX8とは、常温で水道水の水深1.5mのところに携帯電話を沈め、約30分間放置後に取り出したときに電話機としての機能を有することを意味します。

<防塵について>

・IP5Xとは、保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃が入った装置に電話機を8時間入れて攪拌させ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全に維持することを意味します。