

## 別紙

Aterm MR04LN 仕様			
WAN インタフェース	LTE: 対応周波数※1		2GHz/1.7GHz/1.5GHz/800MHz
	通信方式		LTE(LTE-Advanced 対応)
	伝送速度		受信最大 300Mbps※2※3/送信最大 50Mbps
	3G 伝送速度		受信最大 21Mbps※2※3/送信最大 5.7Mbps
	無線 LAN 規格/周波数帯域※4		IEEE802.11ac/11n/11a(5GHz)、IEEE802.11n/11g/11b(2.4GHz)
LAN インタフェース	無線 LAN 規格/周波数帯域※4		IEEE802.11ac/11n/11a(5GHz)、IEEE802.11n/11g/11b(2.4GHz)
	伝送速度※5※6		最大 867Mbps
	Bluetooth※7		Bluetooth(R) 4.0(Class2)
	伝送速度※5		最大 3Mbps
	Bluetoothによるリモート起動		最大約 250 時間
連続待受時間	ボタンによる起動		最大約 1,000 時間
	ウェイティング		最大約 30 時間
	ディスプレイ		2.4 インチ
電池		充電電池パック(リチウムイオン電池)2,300mAh(着脱式)	
外形寸法/質量		約 63(W)×111(D)×11(H)mm(突起部を除く)/約 111g(電池パック装着時)	

※1 ご契約の microSIM カードおよびエリアにより、ご利用帯域が異なります。

※2 この数値は端末仕様です。

※3 各通信事業者の提供サービスや対応エリアにより、通信速度は異なります。詳しくは通信事業者へご確認ください。

※4 5GHz 帯でのご利用には、切替設定が必要です。

※5 規格による理論上の速度であり、ご利用環境や接続機器などにより実際のデータ通信速度は異なります。

※6 ご利用環境によっては VHT80/VHT40/VHT20/HT40/HT20 モードが自動で切り替わるため、クワッドチャネル機能/デュアルチャネル機能を有効に設定しても、VHT20/HT20 モードで接続される場合があります。

※7 対応プロファイル: PAN-NAP。接続子機は Bluetooth 2.1 以上かつネットワーク接続ができるプロファイル(PANU)に対応している必要があります。

※8 海外での保守サービスおよび技術サポートは行っておりません。

※9 動作時間は使用環境により異なります。

EX4C クレードル(オプション) 仕様		
LAN インタフェース	インタフェース	1000BASE-T/100BASE-TX (Auto MDI/MDI-X 対応)×1
	伝送速度	1000Mbps/100Mbps ※規格による理論上の速度を示すものであり、ご利用環境や接続機器などにより実際のデータ通信速度は異なります。
ACアダプタインタフェース		USB コネクタ(micro B-Type) (AC アダプタ接続用ポート ※USB 通信はできません)
ヒューマンインタフェース		POWER ランプ / LINK ランプ
外形寸法/質量		約 121(W)×39(D)×27(H)mm(突起部除く) / 約 60g