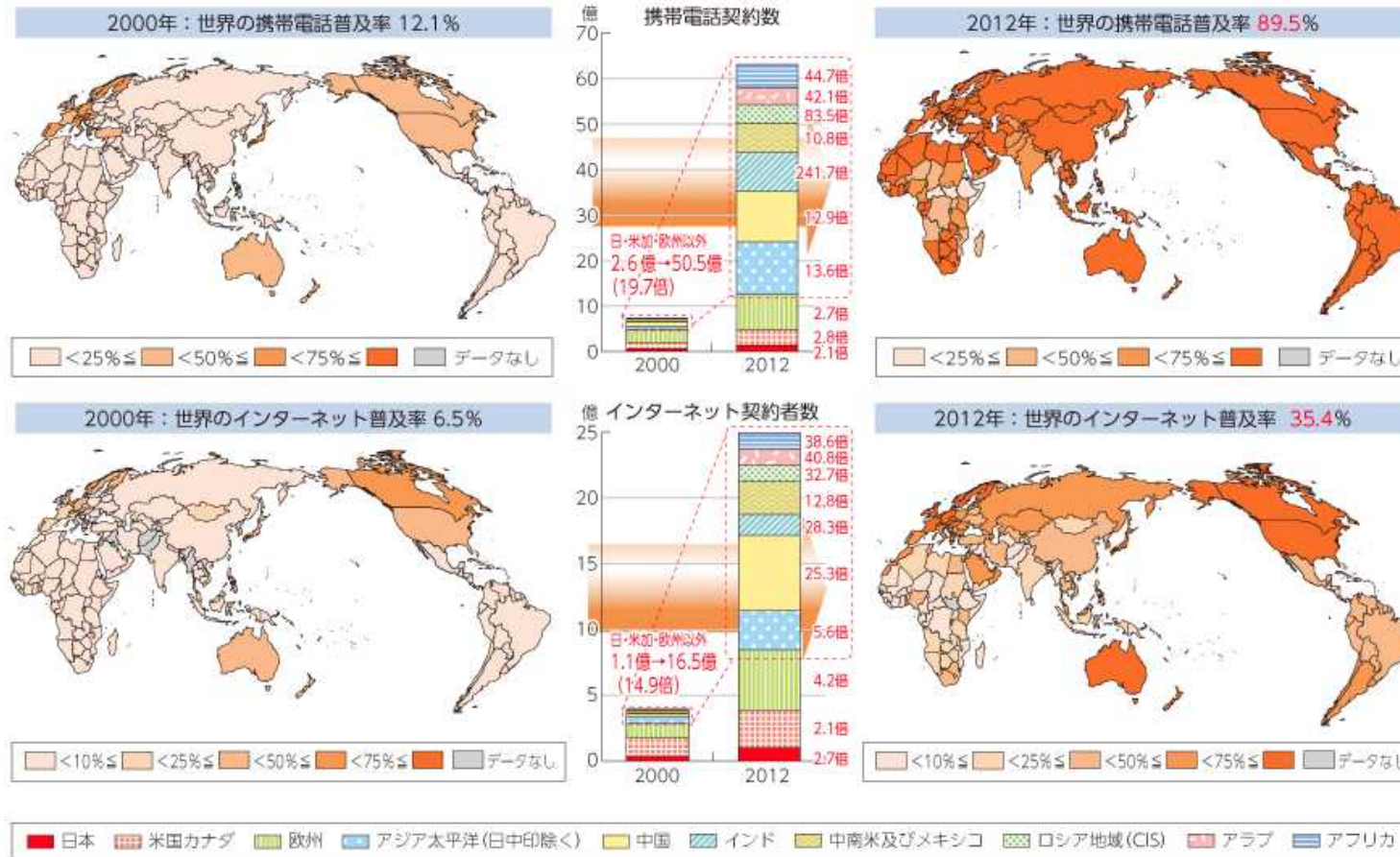


## 図 1 - 8 / 世界における携帯電話及びインターネット普及率の変化

○2000年時点では、一部先進国を除き携帯電話やインターネットは普及していなかったが、2012年時点では、世界的に普及が進んでいる。

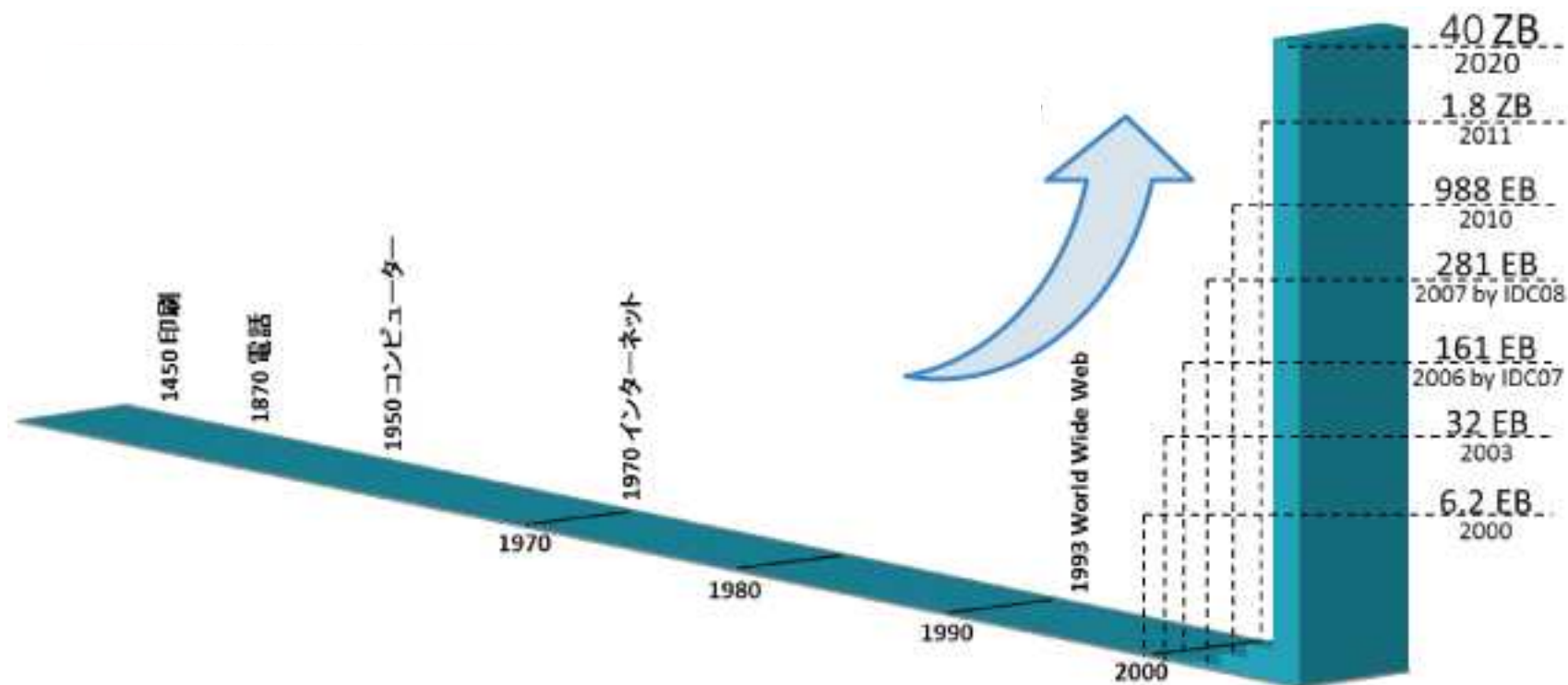


※ 総務省「ICT産業のグローバル戦略に係る成功要因及び今後の方向性に関する調査研究」（平成26年）  
ITU World Telecommunication/ICT Indicators 2013より作成

※ <http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h26/html/nc111000.html>  
licensed under CC-BY 2.1 JP <http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>

## 図 1-9 / 世界のデジタルデータ量の増加予測

○国際的なデジタルデータの量は飛躍的に増大しており、2011年の約1.8ゼタバイトから、2020年には約40ゼタバイトに達すると予想されている。



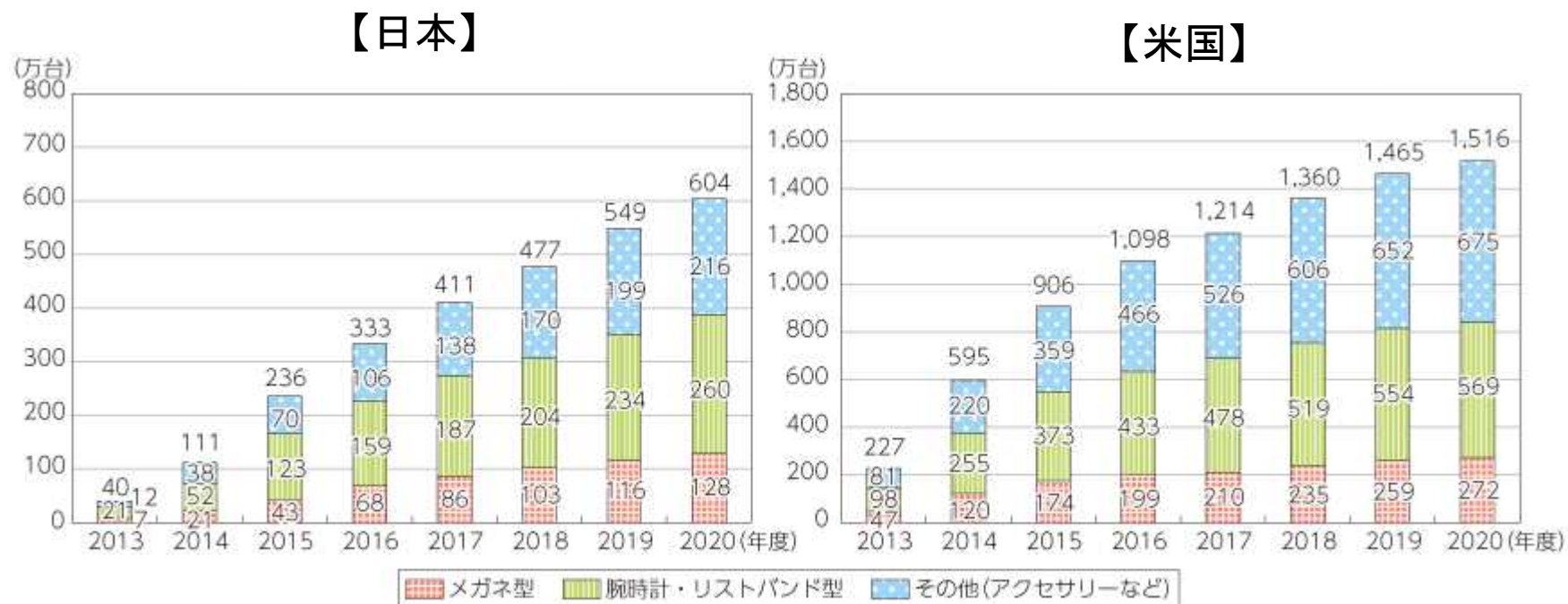
※ 1 EB (エクサバイト) は10億GB (ギガバイト)、1 ZB (ゼタバイト) は1兆GB

※ 総務省「ICTコトづくり検討会議」報告書

※ <http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h26/html/nc131110.html>

## 図 1-10 / ウェアラブル端末の市場予測

○我が国において2013年度40万台であったウェアラブル端末市場は2020年度には600万台を超えるまでに成長し、米国においては、1,500万台を超える規模になると予想されている。



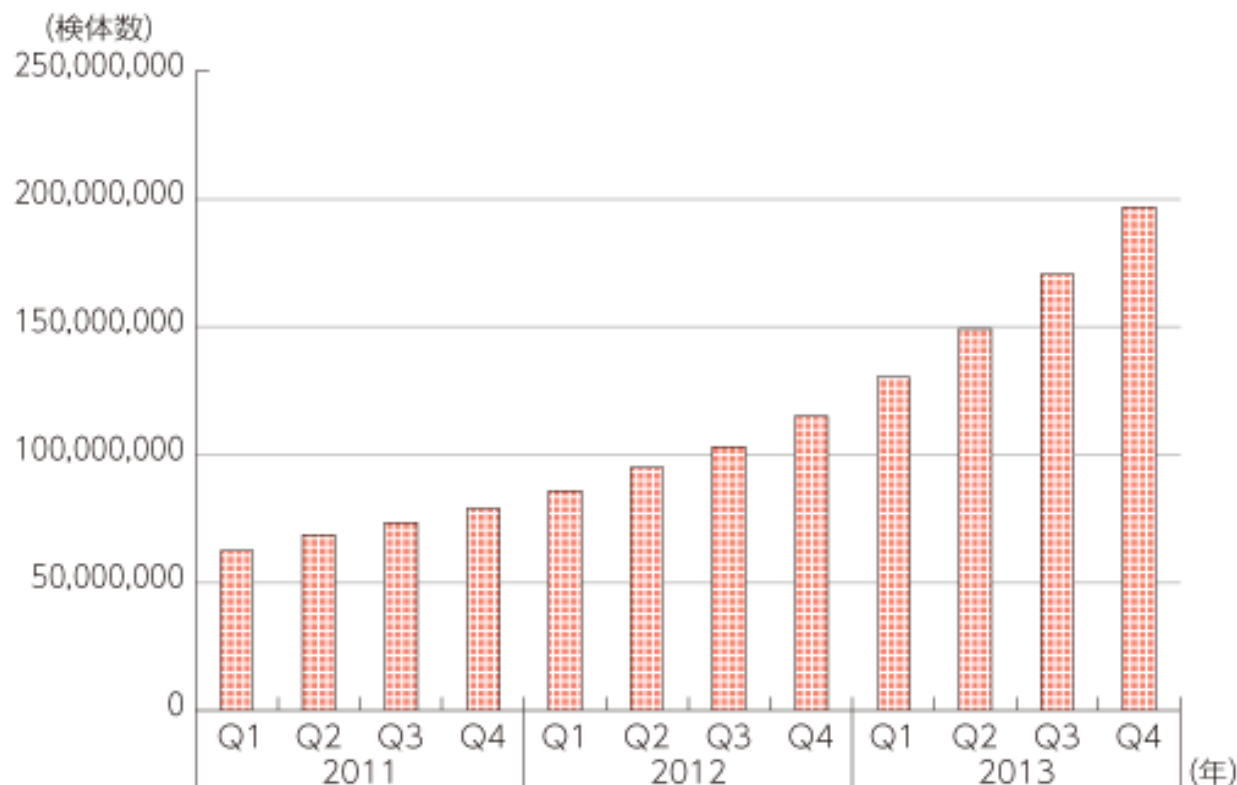
※ 法人市場含む

※ MM総研「日米におけるウェアラブル端末の市場展望」(平成25年)

※ <http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h26/html/nc141330.html>  
 licensed under CC-BY 2.1 JP <http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>

## 図 1 - 1 1 / 世界のマルウェア検体の増加状況

○世界のマルウェア検体数は増加しており、2013年の第4四半期で1億9,600万を超えている。



- ※ マルウェアとは悪意のあるソフトウェアの総称であり、コンピュータに感染することによって、スパムの配信や情報窃取などの遠隔操作を自動的に実行するプログラムのこと。ここでいうマルウェアは、情報セキュリティベンダのMcAfee社のデータベースに登録されるもの
- ※ データベースに登録されたマルウェア検体の合計数
- ※ McAfee社脅威レポート（2013年第4四半期）
- ※ <http://www.soumu.go.jp/johotsusintokei/whitepaper/ja/h26/html/nc143210.html>  
licensed under CC-BY 2.1 JP <http://creativecommons.org/licenses/by/2.1/jp/>