

報道関係各位



2009年9月30日

## ノキアが WPC (ワイヤレスパワーコンソーシアム) に参加

ワイヤレスパワーコンソーシアム(以下「WPC」)は、このたび世界最大の携帯電話機器メーカーであるノキア社が同コンソーシアムに参加したことを発表しました。


WPC 会長の Menno Treffers は「携帯電話メーカーの世界最大手であると同時にモバイル通信分野のリーダーでもあるノキア社は WPC に新しい次元をもたらし、無接点充電規格「Qi」(気)に対する市場の認知度を大きく高めてくれるでしょう」と述べています。


また、ノキア社のデバイス R&D 担当ディレクターである、Markku Verkama 氏は次のように述べています。「無接点充電技術は、バッテリー充電の使用環境を改善する非常に大きな可能性を持っています。ユーザーから求められているのは、使いやすさとモバイルデバイス間の幅広い互換性です。WPC へ参加することで、当社はこのようなユーザーの皆様の期待に応えるためのオープンな規格の普及活動を今後もサポートしていきます。WPC は、様々な無接点充電技術の調和を図るため、業界をリードする大手各社が協力することで実現した、初めての大きな取組みです」。


Treffers によれば、WPC がユーザーを対象に実施した調査の結果、全世界共通の無接点充電規格はユーザーがライフスタイルに求めるニーズのトップ 20% にランクインしています。また、調査対象となったユーザーの 80% 以上が、無接点充電が利用できるのであれば、自分が持っているすべての電子機器について、充電のたびに無接点充電を利用すると回答して

います。WPCのユニバーサルスタンダード「Qi」は、場所を選ばず便利で使いやすい無接点充電に不可欠な相互接続性への道を開拓します。

### Qi(気) とワイヤレスパワーコンソーシアムについて

ワイヤレスパワーコンソーシアム(WPC)は、充電式電子機器の無接点充電互換性に関する国際規格である Qi(気)  の策定と普及を目的として、2008年12月17日に設立されました。現在のメンバーは、ConvenientPower, Duracell, Hosiden, Fulton Innovation, Leggett&Platt, National Semiconductor, Nokia, Olympus, Philips, Samsung, Sanyo, Shenzhen Sangfei Consumer Communications, ST-Ericsson そして Texas Instruments です。現在 WPC は、その活動に関心を寄せるすべての企業を新規メンバーとして迎え入れる態勢を整えています。

詳細はウェブサイト [www.wirelesspowerconsortium.com](http://www.wirelesspowerconsortium.com) をご覧ください。Qi(気)  は生命のエネルギーを表しており、WPC で推進している規格の名称です。

Q i  は Chee と発音され、中国語では氣 气 日本語では 気、韓国語では 기, サンスクリットでは prana、ギリシャ語では πνεύμα として知られています。

**本件に関するお問い合わせ：**

テキスト・ワンハンドレッド・ジャパン株式会社

横山、秋澤

TEL : 03-5210-1981 FAX : 03-5210-2005