

## クオリカ、タッチパネル情報端末「WebLightNXP」を発売 ～CPU強化/記憶容量増大により、さらに使いやすく～

IT ホールディングスグループのクオリカ株式会社（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：加藤 明、以下クオリカ）は、タッチパネル情報端末「WebLight（ウェブライト）」シリーズの新モデル「WebLightNXP」を、本日より販売開始し、2015年3月より出荷開始することを発表します。

WebLight シリーズは 1998 年の発売以来、製造業、外食産業、小売専門店業界、自治体を中心に累計約 80,000 台を導入しているタッチパネル情報端末です。

今回発表する WebLightNXP は、RDB との連携やリッチな Web コンテンツへの対応などのお客様からの要望に応えた「WebLight」シリーズの最上位モデルです。基本性能の強化により処理速度の向上や、より大規模なシステムへの対応が可能になりました。

その一方、WebLight シリーズの特長である、タッチパネル液晶やディスクレス・ファンレス構造、基本ソフトに Windows Embedded の採用による高い耐久性と、電源スイッチの on/off で起動/終了が可能といった優れた操作性を引き継いでいます。

クオリカは WebLightNXP を以下の端末市場に展開していきます。

- 製造業の生産現場の作業指示・実績収集端末
- 自治体の情報 KIOSK 端末（施設予約、Web ページ閲覧）
- 外食産業・小売専門店の店舗 POS 端末
- 外食産業のテーブルトップオーダー端末
- 出退勤打刻端末
- デジタルサイネージ端末
- 受付端末

WebLightNXP



## 【WebLightNXP の主な特長】

### 1.高性能 CPU の採用

Intel 製 Atom N2600(1.6GHz・デュアルコア)の採用により、動画の再生やサイズの大きいプログラムもストレス無く実行が可能です。

### 2.用途に合わせて2つのOSを選択可能

搭載 OS を Windows Embedded Standard 7 と Windows Embedded Standard 2009 の2本立てとすることにより幅広いニーズに対応が可能です。

### 3.増加した記憶容量

従来機に比べ容量アップしたメインメモリ 2GB、システムドライブとして 8GB の SSD を内蔵しています。これにより容量の大きなプログラムの導入・実行が可能です。

### 4.インターフェースの強化

2つの DisplayPort、5つの USB ポート、高速外部ストレージとして CFast を採用しました。加えて内部に 3G 通信カードや無線 LAN カード等を搭載可能な miniPCIExpress スロットを2基実装しています。

### 5.簡単操作

Windows Embedded の採用により、電源スイッチの on/off でシステムを起動/終了できる簡単操作を実現。PC の操作に不慣れな方にも扱い易くなっています。

### 6.耐環境性・高信頼性

ハードディスクおよび冷却用ファンのない、ディスクレス・ファンレス構造のため、耐環境性に優れ、高い信頼性を誇ります。

### 7.便利なユーティリティーソフトを標準装備

#### ①ソフトウェアキーボード

タッチパネルから簡単に文字入力ができる3種類のソフトウェアキーボード。

- ・ 106 キーボード (標準型)
- ・ 簡単キーボード (キー配列が簡単)
- ・ マクロキーボード (良く使う定型句を登録可能)

#### ②オリジナルブラウザ

指で操作が簡単にできるよう、ホーム、戻る、終了などの必要なボタンだけを選んで大きく表示できるオリジナルブラウザ。

#### ③ラウンチャ

利用者に Windows 画面をみせない、起動と同時に表示されるラウンチャ。

## 【販売価格および出荷開始時期】

製品名	価格 (税別)	出荷開始時期
WebLightNXP15	278,000 円	2015 年 3 月 1 日
WebLightNXP12	238,000 円	2015 年 6 月 1 日

## 【販売目標】

初年度 3,000 台

■クオリカの概要 (<http://www.qualica.co.jp>)

所在地：東京都新宿区西新宿 8-17-1 住友不動産新宿グランドタワー23F

事業概要：1982年コマツの全額出資による情報システム会社として創業し、現在はITホールディングスグループの一員として、製造業および流通サービス業（飲食業・小売業）様向けにクラウドサービス、業務用システム開発、パッケージソフト開発、システム運用、情報端末製造・販売等の幅広い事業を展開しています。

ITホールディングスグループについて

ITホールディングスグループは、約2万人、50社超から成るIT企業グループです。グループ各社が様々なエキスパートであり、日本国内および海外の金融・製造・サービス・公共など多くのクライアントのビジネスとその先にあるお客様の日々を支えています。クライアントの課題を解決するだけでなく、クライアントのさらにその先にあるお客様のニーズを先取りして一歩進んだ提案をしていきます。

※本文に記載されている会社名、商品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。

【報道関係からのお問い合わせ】

クオリカ株式会社 コーポレート本部 経営企画部

TEL：03-5937-0710

【お客様からのお問い合わせ】

クオリカ株式会社 テクノロジーインサイド事業部 HMIデバイス部 担当：秋山 健

TEL：03-5937-0761 FAX：03-5937-0802

email：weblight@qualica.co.jp

添付資料

【主な仕様】

項目		仕様	
製品名		WebLightNXP15	WebLightNXP12
CPU		Atom N2600 1.6GHz( 2 core )	
記憶領域	RAM	2024MB	
	システムmSATA	8GB	
表示機能	表示デバイス	TFTカラーLCD	
	画面サイズ	15型(4:3)	12型(4:3)
	分解能	XGA(1024x768ドット)	
	表示色	262,144色	
	輝度(調整可能)	400 cd/m <sup>2</sup>	450 cd/m <sup>2</sup>
入力機能	タッチパネル	アナログ抵抗膜方式	
外部 I/F	シリアルポート	RS232C 1ch	
	USB	USB2.0 4ch	
	LAN	10/100/1000 Base-TX 1ch	
	映像出力	Standard Display Port 1ch ,mini Display Port 1ch	
	音声出力	ステレオ 外部ヘッドホン出力(φ3.5mm ミニピンジャック)	
	スピーカ	1.0W (max 2.0W) × 2	
	マイク入力	モナル 外部マイク入力(φ3.5mm ミニピンジャック)	
スロット内 I/F	CFast	1ch	
	USB	1ch	
内部 I/F	Mini PCI Express	2ch <sup>※1</sup>	
OS		Windows Embedded Standard 7 SP1 Windows Embedded Standard 2009	
使用温度		0~40℃	
重量		4.5kg(ACアダプタ含む)	3.9kg(ACアダプタ含む)
RoHS指令		対応	
J-MOSS			

※仕様は予告なく変更されることがあります。

※1 利用に関しましてはご相談ください

型番一覧

OS	製品名	
	WebLightNXP15	WebLightNXP12
Windows Embedded Standard 7	QDT415X UBJG-1	QDT412X VBJG-1
Windows Embedded Standard 2009	QDT415X UFJG-1	QDT412X VFJG-1

以上