

NTTテレコンニュース

新年のごあいさつ



～平成30年を迎えて～

選ばれる・喜ばれる

NTTテレコンを目指して

代表取締役社長 立花 研司

謹んで新年のご挨拶を申し上げます。

今年は平成30年。年号が平成に変わる少し前から、それぞれ地域毎で活動していた私たちが、15年前の一社化を経て現在のNTTテレコンとなり、平成の時代とともに歩んでまいりました。

その間、移り変わる通信回線への対応や新技術による開発に努めながら、様々な商品やサービスを提供し、皆様にご愛顧いただいていたことを本当に感謝申し上げます。

昨年4月からは都市ガスも自由化され、LPガス、電力、都市ガスの事業者を、消費者が自由に選択できる仕組みに変わりました。そのため、価格競争が激化し、料金の透明化が求められる等、業界をとりまく環境も大きく変化しています。また昨今は、LPWAなどの新しい通信技術の進展、スマートフォンに代表されるパーソナルな情報処理の高度化、今後も増加する少子高齢化等、私たちに関係する社会環境も大きく変わり始めております。

弊社としても時代の変化に対応すべく、「ホームページ作成サービス」や「エネルギーの見える化サービス」、請求書発行が不要になる「WEB明細サービス」など、事業者様を支援するサービスを充実した他、昨年より国際標準化された920MHz帯の無線方式を採用した新端末「グッとびくん・ワイド」とUバス対応「グッとびくん・U」の販売を開始しました。

また、次期端末としてLTE網に対応した低消費電力の端末も現在開発中で、これからの集中監視システムの更なる普及・促進に向けて取り組んでおります。

平成になって30年。論語にある「三十而立」、これは「三十にして立つ」、三十歳になってその基礎ができ、自立できるようになるという意味です。

これまでの実績をもとに、私たちの役割を改めて自覚し認識を深めて、多様に変化する社会環境の中でお客様である消費者様・事業者様に選ばれる、また喜ばれる仕事をしていきたいと思っております。

引き続き、ご支援、ご愛顧の程、よろしくお願い申し上げます。

2018年 新年号

◆新年のごあいさつ
～平成30年を迎えて～
選ばれる・喜ばれる NTTテレコン
を目指して
代表取締役社長 立花 研司

◆TOPIX①
グッとびくん・U 販売開始！

◆テレマーケティング推進協議会主催
『ガス・スマートライフ展2017』（東
京・大阪） 出展参加のご報告

テレメータリング推進協議会主催
『ガス・スマートライフ展2017』
(東京・大阪) 出展参加のご報告

NPO法人テレメータリング推進協議会主催で毎年開催されている、『ガス・スマートライフ展2017』の9月6日(水)東京会場と、11月9日(木)大阪会場において、出展参加いたしました。

東京会場・大阪会場ともに「料金透明化に向けたLPガス事業者の取り組みについて(「LPガス版HEMS」の活用)」と題して、弊社技術開発部の高橋より、基調講演を行いました。



またNTTテレコンブースでは、新商品「グッとびくん・ワイド/グッとびくん・U」の商品やパネルを展示したほか、現在開発中の「低消費電力LTE通信端末」のパネルの展示を行い、多くの方にお立ち寄りいただきました。



NTTテレコンは、これからもガス事業者様の様々な業務をお手伝いするとともに、日々の業務における課題を解決できるよう、全力でサポートいたします。

本紙に関するご要望やご意見など、なんでもお待ちしておりますので、下記連絡先までお寄せください。

NTTテレコンニュース 2018年 新年号
2018.1.11 発行
本冊子に対するお問い合わせ先

NTTテレコン 総務経理部
TEL:03-5806-6111

TOPIX
①

グッとびくん・U 販売開始!

Uバス対応のガスメーター等に接続可能

この度、NTTテレコンが販売しているFOMA網対応自動検針・集中監視システム端末「グッとびくんシリーズ」に、新たにUバス対応無線端末「グッとびくん・U」が加わりました。

この「グッとびくん・U」は、都市ガス・LPガスの共通仕様であるUバスポートを搭載しており、Uバス対応のガスメーター等に接続可能です。また、920MHz帯の特定小電力無線の採用で低消費電力無線通信を実現し、多頻度通信にも対応しています。更に、マルチホップ方式により通信障害時には自動的に通信経路を迂回します。

グッとびくん・Uの多ポート子機は、Uバスポートに加え5/8bit・接点ポートを搭載していますので、従来のガスメーターにも接続可能です。

ぜひこの機会に「グッとびくん・U」の導入についてご検討願います。

**Uバス対応の
ガスメーターに
接続可能です!**

商品名 グッとびくん・U子機 (多ポート)
型名 WUB-M-UNCU (M)

設置形態 屋外設置型

通信回線 920MHz帯特定小電力無線 <ARIB STD-T108準拠>

接続子機数 最大256台 (7段ホップまで)

接続端子数 Uバス端子x2、8bit端子x1、5bit/接点入力切替端子x2、接点入力端子x1

使用温度 -20~60℃ ※結露なきこと

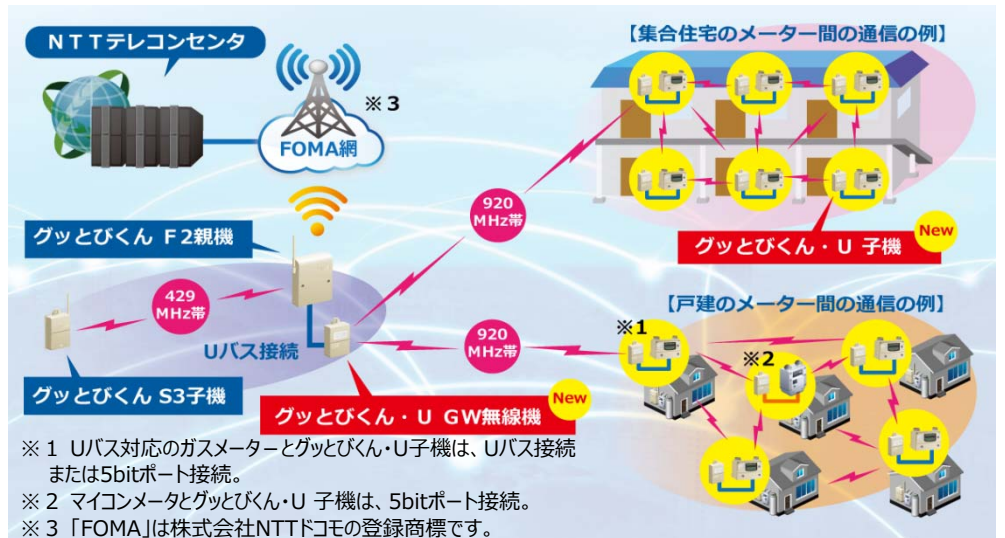
寸法 154(H)×109(W)×41.5(D)mm ※突起部含む

電源 3本組電池

接続には、GW端末が必要です。他に、U子機(単ポート)があります。



グッとびくん・U (多ポート)



詳しくは、お気軽に営業担当者までお問い合わせください。



NTTテレコン株式会社 <http://www.ntt-tc.co.jp/>