

**ベッドセンサーやネットワークカメラとの連携で  
高齢者向福祉施設でのサービス向上と介護スタッフの負担軽減に貢献する  
REXE インターホンシステム  
ベッドサイドの壁面設置に最適なオールインワン型インターホンの発売でさらに使い易く**



呼出握りボタン「NYC-INT-CG2/CG5」



埋込型インターホン「NYC-INT-WMT」

株式会社ナカヨ通信機(代表取締役社長 兼 CEO:谷本佳己、以下ナカヨ)は、昨年より高齢者向各種福祉施設、介護施設等に比較的低価格で導入可能な NYC-REXE インターホンシステムを発売しておりますが、このたびその専用端末として、ベッドサイド等の壁面設置に最適な埋込型インターホン NYC-INT-WMT を 4 月 16 日に発売いたします。

今後ますます顕著化が想定されるわが国の高齢化社会にて、高齢者向各種福祉施設に関して施設数やその他多方面にわたっての早急な整備が望まれているのは周知のところでは。

高齢者向各種福祉施設において大切なポイントは、開設コストを抑制し入居費用をできるだけ抑えつつ、安心して利用できるような介護サービスの向上と介護スタッフの負担軽減をバックアップできる設備を整えることです。

ナカヨが販売する REXE インターホンシステムは入居者と介護スタッフとのスムーズな連絡を実現するシステムで、独自の交換装置の採用により比較的low価格にて導入が可能なシステムです。また、複数のネットワークカメラ等との連動も可能で、専用の大型液晶付電話機でカメラの映像を切替えて確認することができる拡張性の高いシステムです。

このたび発売しました埋込型インターホンは、REXE インターホンシステムと合わせて介護施設等での利用に適するよう、ユーザの意見に基づいて独自に開発した商品で、マイク・スピーカ内蔵、コード付呼出握りボタンも接続できる、オールインワン型のインターホンです。

また、本機の大きな特長として、センサ接続用のインタフェースを 2 回路装備し、出入口を制御できるマットセンサ、ベッドからの脱落/起き上がり等を検知するベッドセンサ等を接続できます。センサが異常を検知すると呼出ボタンを押したのと同様に介護スタッフ等を呼出し、ハンズフリー通話状態となり、入居者の安全および、スタッフの負担軽減を図ります。本インターホンは、その導入によりさらに有効にシステムをご利用頂ける必須商品です。

ナカヨが介護施設向けに本システムの販売を始めて以来約 1 年半が経過し、導入施設数は約百数十施設となりました。今後は新商品埋込型インターホンと REXE インターホンシステムとを合わせて 3 年間で 8 億円の売上を目指し、さらに拡販を進める計画です。

今回発売した埋込型インターホンの主な特長は以下の通りです。

インターホン本体及び、呼出握りボタンは抗菌仕様樹脂を使用しています。衛生的にご利用頂けます。

急ぎの場合に押しやすい大型の呼出ボタン付き、さらにオプションでコード付の呼出握りボタンも取付可能。呼出握りボタンのコードの長さは必要に応じて2mと5mどちらかを選択可能。

呼出握りボタンのコードは、一定の力以上の強い力で引っぱられるとコネクタから抜けて破損や、断線、コードによる事故等を防止します。コードが抜けると自動的に呼出音でスタッフや管理室等に通報し、通常の運営への支障を防ぎます。

各種センサーを接続できるインタフェースを2個装備しています。異常検知時は呼出ボタンを押したのと同様に呼出動作します。廊下灯等接続用のインタフェースも装備し、どの部屋からの呼出か一目でわかるよう点灯表示が可能です。

部屋の広さや周囲の状況に応じてマイクやスピーカの音量を調整できます。

### 主な仕様

|              |         | 埋込型インターホン NYC-INT-WMT   |
|--------------|---------|---|
| マイク/スピーカ音量調整 |         | 大・中・小 3段階   |
| インタフェース      | 入力      | センサ2回路(2芯挿入式端子台)<br>または、センサ1回路・復旧ボタン1回路                                       |
|              | 接点出力    | 有電圧(2芯挿入式端子台)/<br>無電圧(3芯挿入式端子台)切替   |
|              | 主装置間    | 2芯挿入式端子台  |
| 電源           | 接続方式    | 2芯挿入式端子台 または ACアダプタによる  |
|              | 電源電圧    | DC24V   |
| 最大消費電力       |         | 約 1.5W  |
| 外形寸法         | インターホン  | カバー部外観寸法:約 W162xH120xD8mm<br>埋込部寸法:約W130×H72×D40mm<br>(取りつけ:JIS-C8336 3スロット分) |
|              | 呼出握りボタン | 約 W36xL107xD31mm  |
| 動作保証温度/湿度    |         | 0 ~ +40 /30 ~ 80% (非結露)   |

標準価格 埋込型インターホン NYC-INT-WMT: 19,200 円

呼出握りボタン(2m) NYC-INT-CG2:4,800 円

呼出握りボタン(5m) NYC-INT-CG5:6,000 円

(参考) REXE インターホンシステム:埋込型インターホン 40台設置の場合約 200万円 ~ (工事費別途)

発売 平成 22 年 4 月 16 日

出荷開始 平成 22 年 5 月 31 日

本ニュース・リリースに掲載されている情報は、発表日現在の情報です。発表日以降に仕様などの情報が変更される場合もありますので、あらかじめご了承ください。

### この件に関するお問い合わせ先

株式会社ナカヨ通信機 営業統括本部 営業部 <http://www.nyc.co.jp/>

〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町 24-4 TEL 03-3496-1149 FAX 03-3496-2089

E-mail [www@nyc.co.jp](mailto:www@nyc.co.jp)

株式会社ナカヨ通信機 会社概要

主な事業内容 : 情報通信機器の開発、製造、販売

設立年月日 : 1944 年 5 月 30 日

資本金 : 49 億円(東証 1 部上場)

従業員数 : 502 人(2009 年 3 月末現在)