

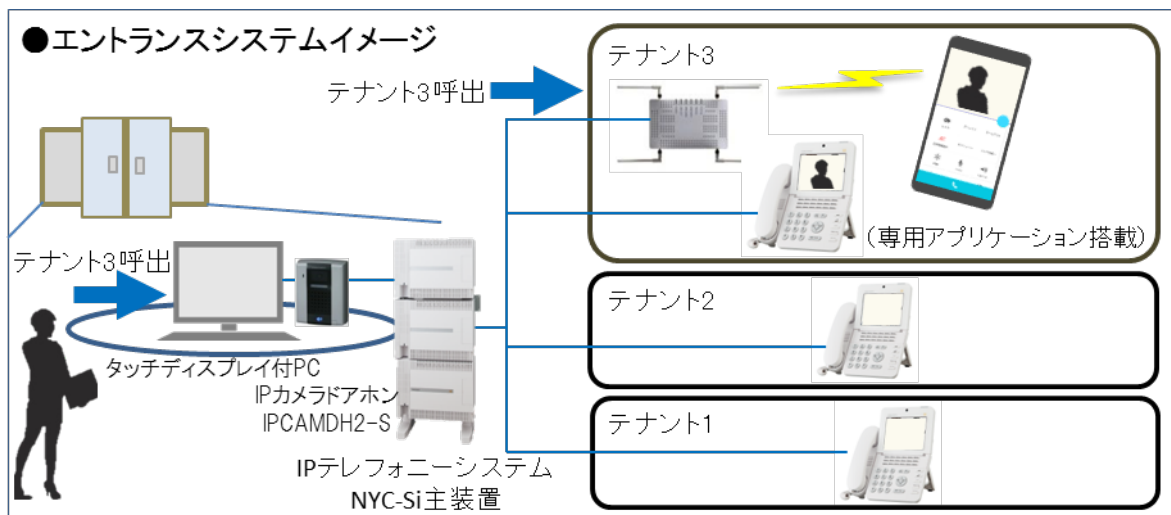
## 【受付システムとの連携を強化】 IP カメラドアホンの製品拡充

株式会社ナカヨ(本社:群馬県前橋市、代表取締役社長:谷本佳己、株式コード:6715、以下ナカヨ)は、2015年より IP カメラドアホンの販売を開始し、ビジネスホンやSIPサーバの端末として、またIPカメラドアホン単体として、納入実績を伸ばして参りました。

今回は、シリアルインタフェースを装備した「IPCAMDH2-S」を新たに発売いたします。シリアルインタフェースを使って受付システム等の外部機器(タッチディスプレイ付PCなど)と接続し、テナントビル受付での訪問先選択機能などが実現できます。映像と音声を合わせたシステム開発を行うシステムインテグレータと連携し、システム提案を進めて行きたいと考えております。

また、映像表示機器としては、今年6月に納入開始したビジネスホン「NYC-Siシリーズ」の大型 LCD 付 IP 電話機や、スマートフォン用「MFTアプリ」での画像表示が可能です。ナカヨは、これらのシステムを組み合わせ、ビジネスホンの新領域への販売を拡大いたします。

### 1. システム構成例 :



### 2. 外観 及び 主な仕様

#### ● IP カメラドアホン IPCAMDH2-S 外観



●主な仕様

項目	仕様概要	
インタフェース	適用回線	100BASE-TX(カテゴリ 5e/UTP ケーブル)
	外部接点入力	無電圧マイク接点入力×1
	外部接点出力	無電圧マイク接点出力×2(定格:50V/0.5A、R 負荷)
	外部機器I/F	RS-232C(3 線式調歩同期、9600bps)
カメラ部	撮影素子	CMOS 30万画素
	夜間照明	白色LED照明(周囲 8 ルックス以下にて点灯)
	画像圧縮	MPEG4 Simple profile/Motion-JPEG
	画質	JPEG:320×240ドット/最大 15 フレーム/sec(照度が低い場合 4 フレーム/sec まで低下) MPEG4:640×480, 320×240ドット/最大 30 フレーム/sec( " )
角度調整	手動調整(0°、上方向 7° 及び上方向 14°)	
構造	外形:約 W98×H138×D35mm 質量:約 220g 防雨形(IPX3)	
電源	PoE(4W 以下)	
環境条件	温度:-10℃~50℃ 湿度:95%以下	

3. IPCAMDH2-S 価格 : オープン価格

4. 納入開始 : 2017年11月1日(水)

☆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。

このリリース内容に関するお問い合わせ先

株式会社ナカヨ 営業統括本部 営業企画室

〒108-0075 東京都港区港南一丁目 7 番 18 号 A-PLACE 品川東 7 階

TEL 03-6433-1184 E-mail [kikaku\\_info@nyc.co.jp](mailto:kikaku_info@nyc.co.jp)

<http://www.nyc.co.jp/>

以上