衛

生上優れた非接触センサー





エヌエス-J

NS-J

手をかざすだけでドアを開けるマイクロ波センサー

HACCP対応の一環として有効(有用)です

抗菌仕様

NS-J



NS-J センサー



NS-J HUB

オプションアクセサリー



NS-J フロントカバー (ロゴ有)



NS-J フロントカバー (ロゴ無)



NS-J ライトパイプ無 (ロゴ有)



NS-J ライトパイプ無 (ロゴ無)



NS-J BOX



エヌエス-Jの特長



ほこりがたまりにくい形状です



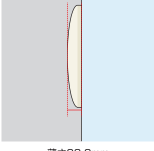
抗菌仕様で安心です



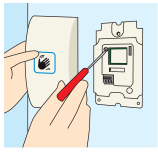
信号出力時にLEDが光ります



SWAN J BOXでモール配線も可能



薄さ23.2mm



調整も簡単に行えます

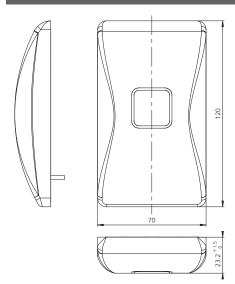


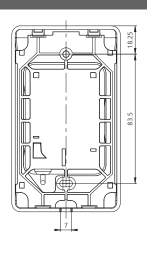
非接触なのでとても清潔

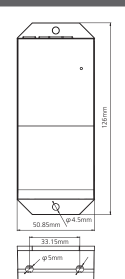


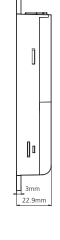
黒い物もしっかり検知 色・光の影響を受けません

外形寸法







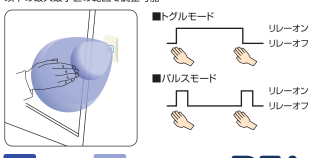


仕様

品名	NS-J
検知方式	マイクロ波ドップラー方式 (動体検知)
カバー色	ホワイト
検知距離	0mm-50mm~0mm-500mm
検知対象速度	最小:5Hz or +/-3cm/s 最大:200Hz or +/- 1.2m/s
電源	AC100V +/- 10% 50/60Hz
消費電力	< 2.6w以下
出力	無電圧リレー 2ab 接点(抵抗負荷)
最大接点電圧	48V AC / 60V DC
最大接点電流	1A(抵抗負荷)
最大リレー切り替え電力	30W (DC) / 48 VA (AC)
出力保持時間	約0.5秒(パルスモード時)、トグルモードあり
動作周囲温度	-30℃ ~ +60℃
製品適合	特定小電力無線局
防塵·防水性	IP 65
質量	170g
付属品	取扱説明書、ステッカー、ビス、取付台紙、
	NS-J HUB、ケーブル×3、ビス×4
接続センサー数	最大2台

検知範囲

以下の最大最小値の範囲で調整可能



φ最大50cm **φ**最小5cm

ビーイーエージャパン株式会社

■本 社 〒220-0004

神奈川県横浜市西区北幸2-8-19

横浜西口Kビル2階 Tel: 045-565-9560 Fax: 045-565-9561 0120-010-449 E-mail:salesjp@beasensors.com

HP:www.asia.beasensors.com/ja/