

# 業務用ロスナイ 天井埋込形受注品（CO<sub>2</sub>センサー付）

## DCマイコン

LGH-N15RXW-C（100V/単相200V）  
LGH-N25RXW-C（100V/単相200V）  
LGH-N35RXW-C（100V/単相200V）  
LGH-N50RXW-C（100V/単相200V）  
LGH-N65RXW-C（100V/単相200V）  
LGH-N80RXV-C（100V）  
LGH-N100RXV-C（100V）  
LGH-N80RXVD-C（単相200V）  
LGH-N100RXVD-C（単相200V）  
LGH-N150RXVD-C（単相200V）  
LGH-N200RXVD-C（単相200V）

## DCリプレースマイコン

LGH-RN15RXV-C（100V）  
LGH-RN25RXV-C（100V）  
LGH-RN35RXV-C（100V）  
LGH-RN50RXV-C（100V）  
LGH-RN65RXV-C（100V）  
LGH-RN80RXV-C（100V）  
LGH-RN100RXV-C（100V）  
LGH-RN15RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN25RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN35RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN50RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN65RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN80RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN100RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN150RXVD-C（単相200V）  
LGH-RN200RXVD-C（単相200V）

- ・当該受注品は「業務用ロスナイ 天井埋込形DCマイコンまたはDCリプレースマイコン」に「CO<sub>2</sub>センサー（PGL-100TGS）」を組込済の製品です。  
CO<sub>2</sub>センサーの取扱説明書「据付方法」（P. 4～P. 8）に従いあらかじめ組付け、「各種設定」（P. 9）1項「CO<sub>2</sub>センサーの接続」に従い機能設定No. 22を「1」に変更してあります。
- ・下記設定の工場出荷値が通常機種とは異なります。  
機能設定No. 22：通常機種「0」、受注品「1」  
機種設定スイッチSW6-6：通常機種「OFF」受注品「ON」  
機能切換スイッチSW5-9：通常機種「ON」受注品「OFF」（DCリプレースマイコン）
- ・本製品の据付工事、取扱いは同梱している天井埋込形DCマイコン、DCリプレースマイコンの取扱説明書/据付工事説明書をお読みください。
- ・CO<sub>2</sub>センサーの注意事項、その他の設定、試運転等は同梱している業務用ロスナイシステム部材CO<sub>2</sub>センサーの取扱説明書をお読みください。
- ・本製品はジーニアスリモコン（PGL-62DR）をご使用ください。