



業務用ロスナイ 天井埋込形受注品（CO₂センサー付）

DCマイコン

LGH-N15RXW₂-C（100V/単相200V）
LGH-N25RXW₂-C（100V/単相200V）
LGH-N35RXW₂-C（100V/単相200V）
LGH-N50RXW₂-C（100V/単相200V）
LGH-N65RXW₂-C（100V/単相200V）
LGH-N80RXV₂-C（100V）
LGH-N100RXV₂-C（100V）
LGH-N80RXV₂D-C（単相200V）
LGH-N100RXV₂D-C（単相200V）
LGH-N150RXV₂D-C（単相200V）
LGH-N200RXV₂D-C（単相200V）

DCリプレースマイコン

LGH-RN15RXV₂-C（100V）
LGH-RN25RXV₂-C（100V）
LGH-RN35RXV₂-C（100V）
LGH-RN50RXV₂-C（100V）
LGH-RN65RXV₂-C（100V）
LGH-RN80RXV₂-C（100V）
LGH-RN100RXV₂-C（100V）
LGH-RN15RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN25RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN35RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN50RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN65RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN80RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN100RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN150RXV₂D-C（単相200V）
LGH-RN200RXV₂D-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「CO₂センサー（PGL-100TGS₂）」を組込済の製品です。
CO₂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「CO₂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。
- ・CO₂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CO₂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-63DR）をご使用ください。