

BCN-P5999-0189-C(1605)MEE

R6□B R6□B-HT R6□RB R6□RB-HT

Before Using the Product

Before using the product, please read this manual. Make sure that the end users read this manual and then keep the manual in a safe place for future reference.

■ Relevant manuals

Before using the product, please read the Safety Guidelines included with the main base unit used, especially the following sections.

- SAFETY PRECAUTIONS
- CONDITIONS OF USE FOR THE PRODUCT
- EMC AND LOW VOLTAGE DIRECTIVES
- WARRANTY

The product details are described in the following manual.

Please develop familiarity with the functions and performance of the product to handle the product correctly.

- MELSEC iQ-R Module Configuration Manual SH-081262ENG

■ Manuels correspondants

Avant d'utiliser un produit, prière de lire les "Safety Guidelines" (directive de sécurité) données pour l'unité de base utilisée, en particulier dans les sections suivantes.

- PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ
- CONDITIONS D'UTILISATION DE PRODUIT
- DIRECTIVES CEM ET BASSE TENSION
- GARANTIE

■ Packing list

Check that the following items are included in the package of the product.

Item	Quantity
Extension base unit	1
Base unit mounting screw (M4 × 14 screw)	4 or 5 ^{*1}
Before Using the Product (this manual)	1

*1 Screws as many as the number of mounting holes are supplied.

■ Mounting modules

When installing the programmable controller in a control panel, fully consider its operability, maintainability, and environmental resistance.

Securely mount all the MELSEC iQ-R series modules used on the base unit.

For details on the mounting method, refer to the MELSEC iQ-R Module Configuration Manual.

■ Montage des modules

Pour installer l'automate programmable dans un tableau de commande, prendre en compte tous les aspects d'opérabilité, de maintenabilité et de résistance à l'environnement.

Monter fermement sur l'unité de base tous les modules de la série MELSEC iQ-R à utiliser.

Pour le détail de la méthode de montage, voir le MELSEC iQ-R Module Configuration Manual (Manuel de configuration du module MELSEC iQ-R).

■ Operating ambient temperature

Use the product within the following range.

Model	Operating ambient temperature
R6□B, R6□RB	0 to 55°C
R6□B-HT, R6□RB-HT	0 to 60°C

■ Température ambiante de fonctionnement

Ce produit doit être utilisé dans les conditions suivantes.

Modèle	Température ambiante de fonctionnement
R6□B, R6□RB	0 à 55 °C
R6□B-HT, R6□RB-HT	0 à 60 °C

■ Information and services

For further information and services, please consult your local Mitsubishi representative.