

MANUALE DI ISTRUZIONI

PARTE N. 9380859017

UNITÀ DI CONTROLLO A FILO

INDICE

INTRODUZIONE

■ PRECAUZIONI DI SICUREZZA	3
----------------------------------	---

■ DESCRIZIONE DEL SISTEMA.....	3
--------------------------------	---

1 Terminologia	3
2 Configurazione della password	4
3 Nome delle parti.....	4

INIZIALIZZAZIONE

■ PROCEDURA D'INIZIALIZZAZIONE	4
--------------------------------------	---

1 MONITOR

1-1 Monitor	5
-------------------	---

1-1-1 Schermata della modalità di monitoraggio.....	5
1-1-2 Display di stato.....	5
1-1-3 Blocco bambini.....	6
1-1-4 Arresto di emergenza.....	6

2 CONTROLLO

2-1 On e Off.....	7
-------------------	---

2-2 Impostazioni delle operazioni	7
---	---

2-2-1 Impostare la modalità di funzionamento	7
2-2-2 Impostare la temperatura.....	7
2-2-3 Impostare la velocità della ventola.....	7

3 IMPOSTAZIONE

3-1 Selezionare le voci di impostazione	8
---	---

3-2 Impostazione della direzione del flusso d'aria... 8

3-2-1 Direzione flusso aria VT	8
3-2-2 Direzione flusso aria HZ.....	8

3-3 Impostazione del timer.....	9
---------------------------------	---

3-3-1 Timer di accensione	9
3-3-2 Timer di spegnimento.....	9
3-3-3 Timer di spegnimento automatico.....	10

3-4 Impostazione timer settimanale (per manager)	11
--	----

3-4-1 Attiva programma.....	11
3-4-2 Impostazione programma	12
3-4-3 Impostazione data di spegnimento	13

3-5 Impostazione speciale.....	14
--------------------------------	----

3-5-1 Economia	14
3-5-2 Ritorno automatico temperatura impostata.....	14
3-5-3 Impostazione intervallo temperatura impostata	15
3-5-4 Anti congelamento	16

3-6 Impostazione stagione estiva (ora legale)	16
---	----

3-7 Preferenze	16
----------------------	----

3-7-1 Calibrazione pannello	16
3-7-2 Impostazione retroilluminazione	17
3-7-3 Impostazione contrasto.....	18

3-8 Impostazione Iniziale.....	18
--------------------------------	----

3-8-1 Impostazione della lingua	19
3-8-2 Impostazione data.....	19
3-8-3 Impostazione delle unità di temperatura	20
3-8-4 Impostazione nome gruppo R.C.	20
3-8-5 R.C. Impostazione sensore.....	20
3-8-6 Impostazione unità Master Indoor Unit	21
3-8-7 Impostazione password (per manager)	21
3-8-8 Impostazione elemento di visualizzazione.....	22
3-8-9 Impostazione master/schiavo RC	22

3-9 Manutenzione (per manager).....	23
-------------------------------------	----

3-9-1 Storico errori.....	23
3-9-2 Impostazione elenco stato	24
3-9-3 Ripristino segnale filtro.....	24
3-9-4 Versione	24
3-9-5 Avvio test (per l'installazione).....	24
3-9-6 Impostazione indirizzo R.C. (per l'installazione)	25
3-9-7 Verifica indirizzo unità interna (per l'installazione)	26
3-9-8 Impostazione funzione (per l'installazione).....	26
3-9-9 Modifica password di installazione.....	27
3-9-10 Inizializzazione	27

4 CONSIGLI PER IL FUNZIONAMENTO

4-1 Modalità selezionabili.....	28
---------------------------------	----

4-1-1 Sistema di recupero calore	28
4-1-2 Quando le unità interne sono collegate solo per raffreddamento in un sistema di recupero calore ..	28
4-1-3 Connessione di priorità RB in un sistema di recupero calore	28
4-1-4 Sistema pompa di calore	28
4-1-5 Connessione di priorità unità esterna in un sistema di pompa di calore	28

4-2 Schermata di verifica quando l'impostazione è completa	28
--	----

4-3 Quando non è presente alcuna funzione relativa.....	28
---	----

4-4 Intervallo di temperatura impostabile	28
---	----

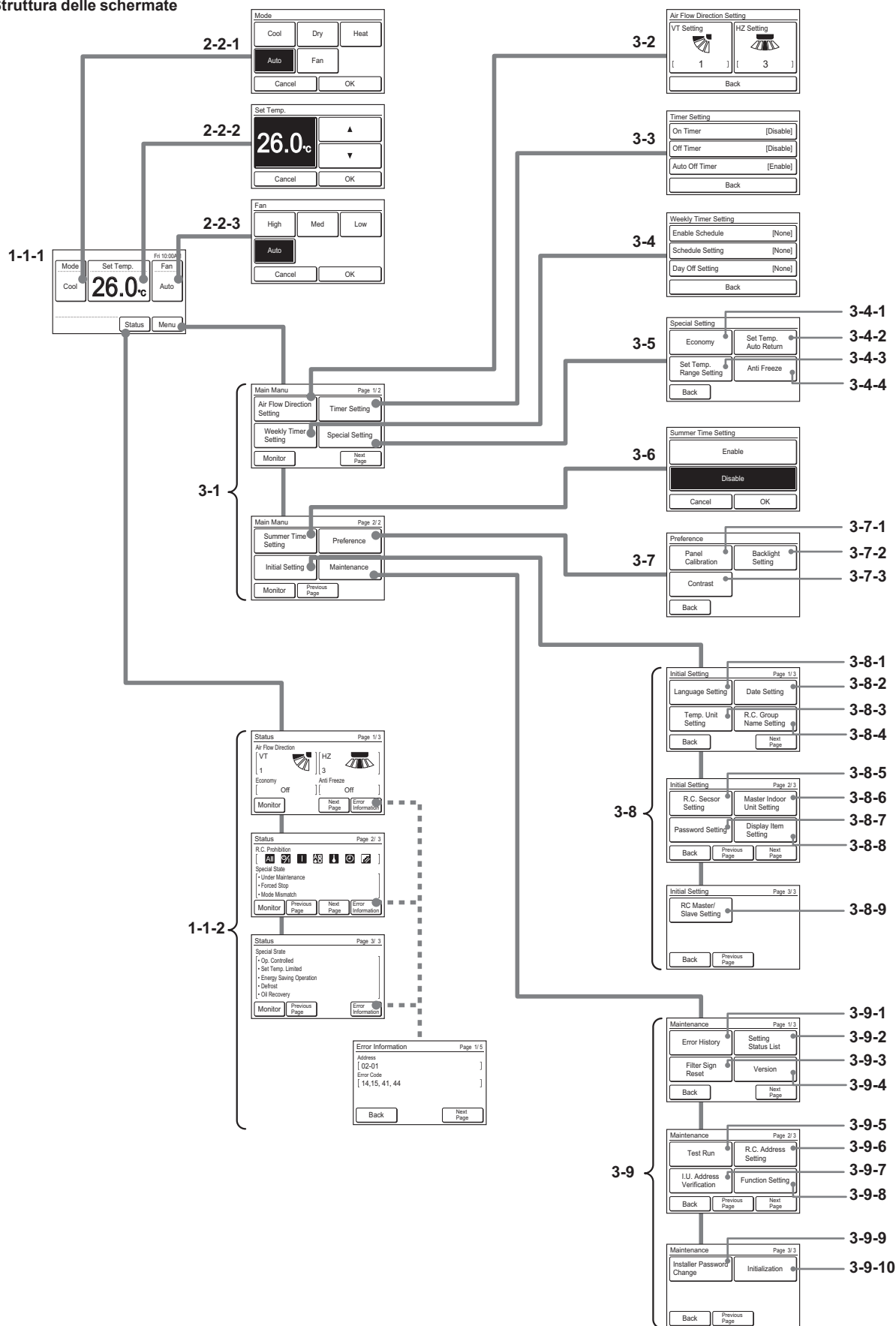
5 ALTRI

5-1 Dimensioni	29
----------------------	----

5-2 Specifiche.....	29
---------------------	----

5-3 Codice di errore.....	29
---------------------------	----


Struttura delle schermate




INTRODUZIONE

■ PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Le "PRECAUZIONI DI SICUREZZA" indicate nel manuale contengono informazioni importanti relative alla sicurezza dell'utente. Rispettarle scrupolosamente.
- Per i dettagli sul funzionamento, fare riferimento al manuale.
- Richiedere all'utente di tenere il manuale a portata di mano per futuri utilizzi quali, ad esempio, spostamento o riparazione dell'unità.

 AVVERTENZA	Questo simbolo indica procedure che, se eseguite in modo non corretto, possono causare morte o lesioni fisiche gravi.
In caso di malfunzionamento (puzza di bruciato, ecc.), interrompere immediatamente l'attività dell'apparecchio, spegnere l'interruttore e rivolgersi a personale di servizio autorizzato.	
Non tentare di riparare o modificare da soli alcun cavo danneggiato. Lasciare che ad occuparsene sia il personale tecnico autorizzato. Un impianto inadeguato può causare scosse elettriche o incendi.	
In caso di spostamento, rivolgersi al personale tecnico autorizzato per l'installazione e la disinstallazione dell'unità.	
Non toccare con le mani bagnate. Ciò potrebbe causare una scossa elettrica.	
Prendere le necessarie precauzioni per impedire che i bambini si avvicinino all'unità.	
Non tentare di modificare o riparare da soli. Ciò potrebbe causare un incidente o un guasto.	
Non utilizzare gas infiammabili nelle vicinanze dell'unità. In caso di fuoriuscita di gas, ciò potrebbe provocare un incendio.	

 ATTENZIONE	Questo simbolo indica le procedure che, se eseguite in modo non corretto, possono causare lesioni fisiche alle persone o danni alle cose.
Non appoggiare contenitori con liquidi sull'unità. Potrebbero verificarsi surriscaldamenti, incendi o scosse elettriche.	
Non esporre direttamente l'unità all'acqua. Così facendo, potrebbero verificarsi dei problemi, scosse elettriche o surriscaldamenti.	
Smaltire i materiali d'imballaggio in modo sicuro. Fare a pezzi e smaltire il materiale plastico d'imballaggio, in modo tale che i bambini non possano giocarci. C'è rischio di soffocamento se i bambini ci giocano.	
Non collocare apparecchi elettrici entro 1 m di distanza dall'unità. Ciò potrebbe causare guasti o malfunzionamenti.	
Non adoperare fiamme né impianti di riscaldamento nelle vicinanze dell'unità. Ciò potrebbe causare malfunzionamenti.	
Non toccare gli interruttori con oggetti affilati. Così facendo, potrebbero verificarsi dei problemi, shock elettrici e lesioni personali.	
Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (inclusi bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sotto la supervisione di una persona responsabile della loro sicurezza. La supervisione nei confronti dei bambini deve assicurare che essi non giochino con l'apparecchio.	

■ DESCRIZIONE DEL SISTEMA

1 Terminologia

Termini relativi al sistema

- (a) Sistema di recupero calore:
In questo sistema, l'unità interna si collega all'unità esterna tramite un'unità RB. Sono disponibili unità RB a tipo singolo e a tipo multiplo 4-system. Le unità interne collegate alle unità RB di un diverso sistema eseguono simultaneamente le operazioni di riscaldamento e raffreddamento. Un'unità interna collegata a un'unità esterna senza passare attraverso un'unità RB è dedicata al solo raffreddamento.
- (b) Sistema pompa di calore:
Questo sistema è standard. Le unità interne collegate alla stessa unità esterna non eseguono simultaneamente le operazioni di riscaldamento e raffreddamento.
- (c) Gruppo RB [Per Sistema di recupero calore]:
Un gruppo di unità interne collegate a un'unità RB di tipo singolo o a ciascun sistema di un'unità RB di tipo multiplo. In un Gruppo RB le operazioni di raffreddamento e riscaldamento non sono eseguite simultaneamente.
- (d) R.C. Gruppo (Gruppo del telecomando):
Forma un gruppo collegando unità interne tramite cavo del telecomando. Ciascuna unità di un'unità interna che non fa parte di un gruppo costituisce un R.C. Gruppo. È l'unità minima di funzionamento.
- (e) Sistema refrigerante:
Questo è un sistema composto da unità interne ed esterne collegata tramite la stessa tubazione refrigerante.
- (f) Sistema:
Si tratta di 1, 2 o più sistemi refrigeranti collegati dallo stesso cavo di trasmissione.
- (g) Telecomando centrale:
Un telecomando centrale può controllare l'R.C. multiplo. Gruppi. C'è un System Controller, un Dispositivo di controllo di pannello a contatto e un Telecomando centrale.
- (h) Telecomando standard:
Un telecomando standard è un telecomando che controlla 1 gruppo R.C. Ciò corrisponde a questa unità. Questa unità non può essere utilizzata con un'unità di controllo a filo di tipo a 3 fili. Un'unità di controllo senza fili può essere utilizzata con questa unità.

Termini relativi all'indirizzo

- (i) Indirizzo unità interna:
Questo è l'ID assegnato individualmente a ciascuna unità interna.
- (j) Indirizzo del telecomando:
Questo è un ID assegnato individualmente e separatamente dall'indirizzo delle unità interne alle unità interne che formano un R.C. Gruppo.

2 Configurazione della password

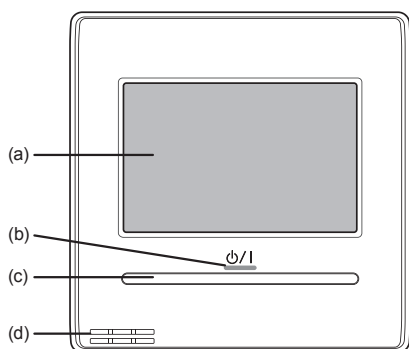
Questa unità è in grado di impostare i seguenti 2 tipi di password:

- Password** Questa è una password di gestione. La password viene richiesta dall'impostazione che richiede una gestione. Per una descrizione di impostazione e modifica password, fare riferimento a [3. IMPOSTAZIONI]→[3-8 Impostazione Iniziale]→[3-8-7 Impostazione Password].
- Password di installazione** La password è richiesta da importanti impostazioni di installazione. Per una descrizione di impostazione e modifica password di installazione, fare riferimento a [3. IMPOSTAZIONI]→[3-8 Impostazione Iniziale]→[3-9 Manutenzione]→[3-9-9 Modifica password di installazione].

Nota

Se si dimentica la password, rivolgersi al rivenditore di zona.

3 Nome delle parti



- Display del pannello a contatto**
 - Quando la schermata viene toccata o il tasto On/Off è premuto mentre la retro-illuminazione è regolata su Attiva, la retro-illuminazione si accende. La retro-illuminazione si spegne 30 o 60 secondi dopo l'ultima operazione. Quando la retro-illuminazione è regolata su Disattiva, non si accende. Per una descrizione di regolazione della retro-illuminazione, fare riferimento a [3. IMPOSTAZIONI]→[3-7 Preferenze]→[3-7-2 Impostazione retroilluminazione].
 - Toccare leggermente il pannello a contatto con le punte delle dita. Può anche essere utilizzato un pennino disponibile in commercio. Se viene esercitata una eccessiva pressione, o se si utilizza un'astina, una matita, una penna a sfera, ecc., il display potrebbe graffiarsi o danneggiarsi.
 - Non toccare 2 o più punti contemporaneamente. In tal caso, non può funzionare correttamente.
 - Quando si pulisce il display del pannello a contatto, l'impostazione Blocco bambini previene la possibilità di commettere operazioni sbagliate. (Fare riferimento a [1 MONITOR]→[1-1 Monitor]→[1-1-3 Blocco bambini].) Durante la pulizia, non usare alcol, solventi o detersivi, ecc. Ciò potrebbe provocare incidenti o danneggiamenti all'aspetto dell'unità.
- Spia LED (Indicatore Power)** Si accende quando l'unità interna è in funzione. Lampeggia quando viene generato un errore.
- Tasto On/Off**
- Sensore temperatura ambiente (interno)** Impostazione necessaria per utilizzare questo sensore. Fare riferimento a [3. IMPOSTAZIONI]→[3-8 Impostazioni Iniziali]→[3-8-5 R.C. Impostazione sensore].

INIZIALIZZAZIONE

■ PROCEDURA D'INIZIALIZZAZIONE

Dopo il completamento dell'installazione del telecomando, prima di iniziare a utilizzare il sistema, eseguire l'inizializzazione tramite le seguenti procedure.

Accendere l'alimentazione



Impostazione del primo avviamento

3-8-1	Impostazione della lingua	19
3-8-9	Impostazione master/schiavo RC	22
3-8-2	Impostazione data	19
3-8-3	Impostazione delle unità di temperatura	20



Impostazione iniziale

3-8-4	Impostazione nome gruppo R.C.	20
3-8-5	R.C. Impostazione sensore	20
3-8-6	Impostazione unità Master Indoor Unit	21
3-8-7	Impostazione password (per manager)	21
3-8-8	Impostazione elemento di visualizzazione	22



Altre impostazioni

3-9-1	Storico errori	23
3-9-2	Impostazione elenco stato	24
3-9-3	Ripristino segnale filtro	24
3-9-4	Versione	24
3-9-5	Avvio test (per l'installazione)	24
3-9-6	Impostazione indirizzo R.C. (per l'installazione)	25
3-9-7	Verifica indirizzo unità interna (per l'installazione)	26
3-9-8	Impostazione funzione (per l'installazione)	26
3-9-9	Modifica password di installazione	27
3-9-10	Inizializzazione	27



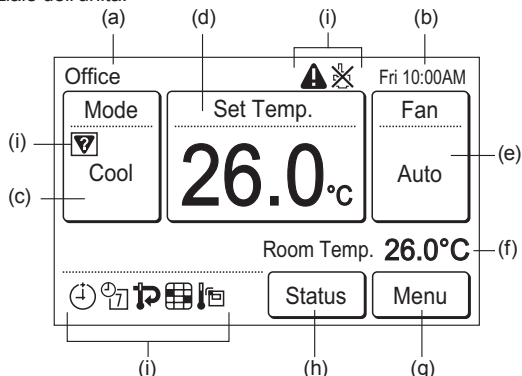
Termine dell'inizializzazione

1 MONITOR

1-1 Monitor

1-1-1 Schermata della modalità di monitoraggio

La schermata della modalità di monitoraggio è la schermata iniziale dell'unità.



- (a) Nome gruppo R.C.:
Nome del gruppo del telecomando a cui l'unità è collegata. Fare riferimento a [3 Impostazioni] → [3-8 Impostazioni Iniziali] → [3-8-4 Impostazione nome gruppo R.C.].
- (b) Orologio:
Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-8 Impostazioni Iniziali] → [3-8-2 Impostazione data].
- (c) Mode:
Quando toccato, il display passa alla schermata "Mode". Fare riferimento a [2 Controllo] → [2-2 Impostazioni delle operazioni] → [2-2-1 Impostare la modalità di funzionamento].
- (d) Set temp.:
Quando toccato, il display passa alla schermata di impostazione della temperatura. Fare riferimento a [2 Controllo] → [2-2 Impostazioni delle operazioni] → [2-2-2 Impostare la temperatura].
- (e) Fan:
Quando toccato, il display passa alla schermata di impostazione della velocità della ventola. Fare riferimento a [2 Controllo] → [2-2 Impostazioni di funzionamento] → [2-2-3 Impostare la velocità della ventola].
- (f) Room Temp.:
Viene visualizzata la temperatura ambiente rilevata dall'unità. Fare riferimento a [3 Impostazioni] → [3-8 Impostazioni Iniziali] → [3-8-8 Impostazione voce display].
- (g) Menu:
Quando toccato, il display passa alla schermata "Menu". Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONE].
- (h) Status:
Quando toccato, il display passa alla schermata "Status". Fare riferimento a [1-1-2 Display Status].
- (i) Icone di stato:
 - ⚠ Si è verificato l'errore. Fare riferimento a [5 ALTRI] → [5-3 Codice Errore].
 - ⛔ L'operazione dall'unità è vietata dal telecomando centrale. Fare riferimento a [1-1-2 Display di stato].
 - 🔧 Corrispondenza errata modalità. È selezionata la modalità che non può funzionare simultaneamente. Fare riferimento a [1-1-2 Display di stato].
 - ⌚ Sono impostati timer di accensione, timer di spegnimento o timer di spegnimento automatico. Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-3 Impostazione timer].
 - 📅 È impostato il timer settimanale. Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-4 Impostazione timer settimanale].
 - 🔄 È impostata l'impostazione di ritorno automatico della temperatura. Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-5 Impostazione speciale] → [3-5-2 Ritorno automatico temperatura impostata].

❏ Ciò indica che è necessario pulire il filtro. Fare riferimento a [3 SETTING] → [3-9 Manutenzione] → [3-9-3 Ripristino spia filtro].

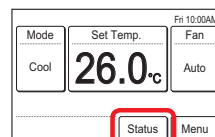
🌡 Il sensore della temperatura dell'unità è in uso. Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-8 Impostazioni Iniziali] → [3-8-5 R.C. Impostazione sensore].

Questo prodotto utilizza un carattere Bitmap realizzato e sviluppato da Ricoh Co., Ltd.

1-1-2 Display di stato

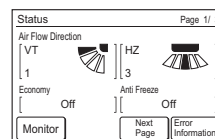
Sono visualizzati gli stati di impostazione dell'unità interna e del telecomando.

Toccare la schermata della modalità di monitoraggio [Status].



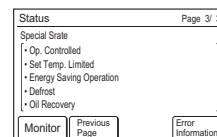
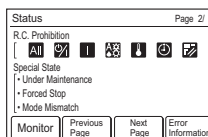
Viene visualizzata la schermata "Status". La schermata "Status" ha 2 o 3 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page]. Quando [Monitor] viene toccato, il display torna alla schermata della modalità di monitoraggio. [Error Information] viene visualizzato solo quando c'è una cronologia errori. Quando [Error Information] è toccato, il display passa alla schermata "Error Information". Fare riferimento a [5-3 Codice errore] per gli errori.

< Pagina 1 >



- Air Flow Direction:
Viene visualizzata la direzione del flusso dell'aria. Sono visualizzate solo le unità interne che possono impostare la direzione del flusso dell'aria.
- Economy:
Viene visualizzata ON o OFF dell'impostazione economica.
- Anti Freeze:
Viene visualizzata ON o OFF dell'Anti Freeze.

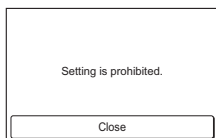
< Da page 2 (a 3) >



- R.C. Prohibition (Pagina 2):
Le funzioni le cui operazioni dall'unità o dal telecomando senza fili sono proibite dal telecomando centrale vengono visualizzate con delle icone. Il significato di ciascuna icona è il seguente:

- 🔒 :Tutte le operazioni
- 🔌 :On e Off
- 🏠 :On
- 🌡 :Impostazione temperatura
- 🕒 :Impostazione timer
- 🧼 :Ripristino spia filtro
- 🔄 :Impostazione modalità

Quando si prova ad attivare o a impostare la funzione vietata, viene visualizzata la seguente schermata e l'operazione o l'impostazione non sono possibili. Quando [Close] è toccato, il display torna alla schermata precedente all'operazione.



- **Special State (Pagina 2 o 3)**
È visualizzato lo stato dell'unità interna. Quando i contenuti da visualizzare sono superiori a 3, vengono visualizzati sulla pagina successiva (pagina 3). I contenuti di stato sono i seguenti:

Under Maintenance:

L'unità interna è ispezionata. Il funzionamento dell'unità interna viene interrotto durante questo lasso di tempo.

Forced Stop:

L'unità interna viene interrotta in modo forzato mediante ingresso esterno.

Mode Mismatch:

Una modalità che non può essere attivata simultaneamente a un'unità interna master o a un'altra unità funzionante viene impostata nello stesso gruppo RB di un sistema di recupero calore o nello stesso sistema refrigerante di una pompa di recupero calore. In questo caso, poiché la modalità passa alla modalità ventola, ripristinare una modalità che possa essere attivata simultaneamente. Fare riferimento a [4 SUGGERIMENTI PER IL FUNZIONAMENTO] → [4.1 Modalità selezionabili] per le modalità che possano essere attivate simultaneamente.

Operation Controlled:

Il contenuto viene visualizzato nell'unità interna secondaria quando l'unità interna master è impostata nel sistema refrigerante o nel gruppo RB cui l'unità è collegata. Quando un'unità interna master non è impostata, ciò indica che c'è già un'altra unità interna in funzione. Può essere selezionata solo una modalità impostata dall'unità interna master o una modalità che può essere attivata simultaneamente con un'altra unità interna. Fare riferimento a [3 Impostazioni] → [3-8 Impostazioni iniziali] → [3-8-6 Impostazione unità interna master] per una descrizione di impostazione dell'unità interna master. Viene visualizzato anche se la priorità di ingresso esterno viene impostata nell'unità esterna o nell'unità RB. Fare riferimento a [4 SUGGERIMENTI PER IL FUNZIONAMENTO] per le modalità che possano essere attivate simultaneamente.

Set Temp. Limited:

L'impostazione della temperatura dell'unità interna è limitata dal telecomando centrale.

Energy Saving Operation:

Il risparmio energetico è impostato dall'Energy Manager for System Controller.

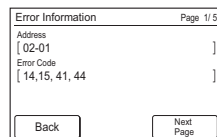
Defrost:

Con il funzionamento del riscaldamento, l'unità esterna esegue l'operazione di sbrinamento. La ventola dell'unità interna viene interrotta durante questo lasso di tempo.

Oil Recovery:

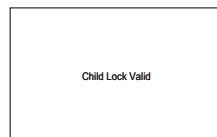
L'unità esterna esegue l'operazione di recupero olio. La ventola dell'unità interna potrebbe essere interrotta durante questo lasso di tempo.

< schermata Error Information >



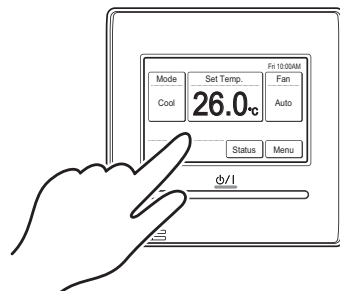
1-1-3 Blocco bambini

Quando questa schermata viene visualizzata toccando la schermata della modalità di monitoraggio, sull'unità è attivo il blocco bambini.

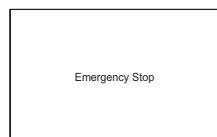


- **Child lock set/reset:**

Premere il tasto On/off per 4 secondi o più e toccare un'area esterna alla zona di funzionamento della schermata della modalità di monitoraggio (nessuna risposta, neanche toccando). L'impostazione e il ripristino possono essere eseguiti durante l'interruzione dell'unità interna. L'impostazione non può essere eseguita con schermate diverse dalla schermata della modalità di monitoraggio.



1-1-4 Arresto di emergenza

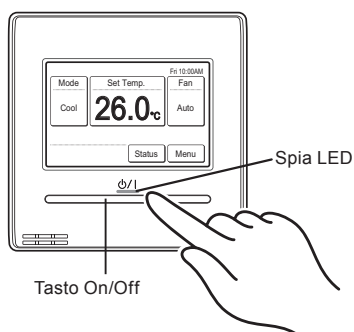


Questa schermata viene visualizzata quando il sistema subisce un arresto di emergenza determinato da un'operazione eseguita dall'esterno. Quando viene ripristinato un arresto di emergenza, viene visualizzata la schermata della modalità di monitoraggio.

2 CONTROLLO

2-1 On e Off

- (1) Premere il tasto [On/Off].



La spia LED resta accesa quando l'unità interna è in funzione.

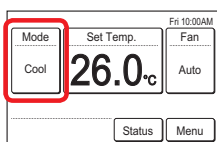
Nota

Il tasto On/Off non può essere azionato con schermate diverse dalla schermata della modalità di monitoraggio.

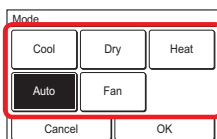
2-2 Impostazioni delle operazioni

2-2-1 Impostare la modalità di funzionamento

- (1) Toccare la schermata della modalità di monitoraggio [Mode].

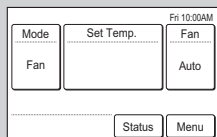


- (2) Viene visualizzata la schermata "Mode". Selezionare la modalità di funzionamento.



Nota

- Sono visualizzate solo le modalità selezionabili. Le modalità selezionabili possono essere diverse a seconda del sistema di configurazione e dello stato di funzionamento. Fare riferimento a [4.CONSIGLI PER IL FUNZIONAMENTO]→[4-1 Modalità selezionabili].
- Quando [Fan] è impostata, non è possibile impostare la temperatura.

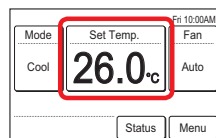


- Quando "Auto" viene selezionato per l'Unità interna "Master", "(Auto)" viene visualizzato sulla schermata della modalità di monitoraggio dell'unità interna secondaria.
- Quando la modalità di funzionamento passa al sistema di recupero calore, i preparativi per il funzionamento potrebbero richiedere del tempo, ma questo non è un malfunzionamento.

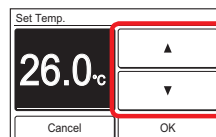
- (3) Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata della modalità di monitoraggio.

2-2-2 Impostare la temperatura

- (1) Toccare la schermata della modalità di monitoraggio [Set Temp.].



- (2) Viene visualizzata la schermata "Set Temp.". Regolare la temperatura ambiente con [▲] o [▼].



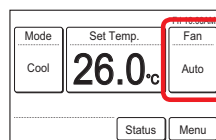
Nota

- L'intervallo di temperature impostabili varia a seconda della modalità di funzionamento e delle impostazioni delle unità interne. Fare riferimento a [4 CONSIGLI PER IL FUNZIONAMENTO]→[4-4 Intervallo temperature selezionabili].
- Quando l'intervallo della temperatura è impostato, è conforme alle impostazioni. Fare riferimento a [3 IMPOSTAZIONI] → [3-5 Impostazione speciale] → [3-5-3 Impostazione intervallo temperatura impostata].

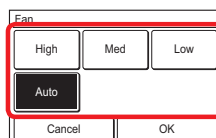
- (3) Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata della modalità di monitoraggio.

2-2-3 Impostare la velocità della ventola

- (1) Toccare la schermata della modalità di monitoraggio [Fan].



- (2) Viene visualizzata la schermata "Fan". Selezionare la velocità della ventola.

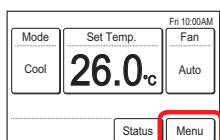


- (3) Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata della modalità di monitoraggio.

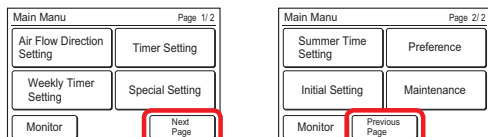
3 IMPOSTAZIONE

3-1 Selezionare le voci di impostazione

- (1) Toccare la schermata della modalità di monitoraggio [Menu].



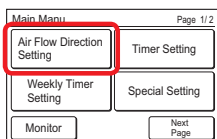
- (2) Viene visualizzata la schermata "Main Menu". La schermata ha 2 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



Quando la voce da impostare viene toccata, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni. Per dettagli, fare riferimento alla descrizione di ciascuna voce. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Monitor] è toccato, il display torna alla schermata della modalità di monitoraggio.

3-2 Impostazione della direzione del flusso d'aria

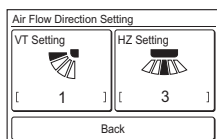
- (1) Toccare [Air Flow Direction Setting] sulla schermata "Main Menu".



Nota

Quando una funzione di regolazione della direzione del flusso d'aria non è fornita, come nel caso di un'unità interna a condotto, ecc. viene visualizzata la schermata del messaggio "No Function". Quando [Close] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Air Flow Direction Setting". Quando [VT Setting] o [HZ Setting] viene toccato, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni.



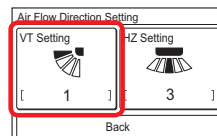
Quando [OK] o [Cancel] viene toccato in ciascuna schermata delle impostazioni, il display torna a questa schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

Nota

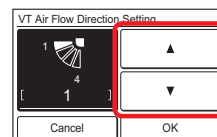
Quando l'unità interna non ha una funzione di regolazione della direzione orizzontale del flusso d'aria, [HZ] non è visualizzato e la direzione del flusso d'aria non può essere impostata.

3-2-1 Direzione flusso aria VT

- (1) Toccare [VT Setting] sulla schermata "Air Flow Direction Setting".



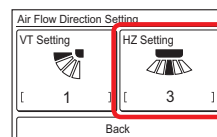
- (2) Viene visualizzata la schermata "VT Air Flow Direction Setting". Toccare [▲] o [▼] e impostare la direzione del flusso d'aria o [Swing].



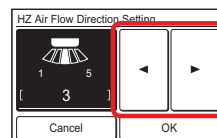
- (3) Quando [OK] è toccato dopo l'impostazione, i dati vengono trasferiti all'unità interna e il display torna alla schermata "Air Flow Direction Setting".

3-2-2 Direzione flusso aria HZ

- (1) Toccare [HZ Setting] sulla schermata "Air Flow Direction Setting".



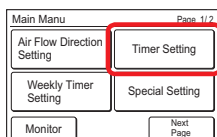
- (2) Viene visualizzata la schermata "HZ Air Flow Direction Setting". Toccare [◀] o [▶] e impostare la direzione del flusso d'aria o [Swing].



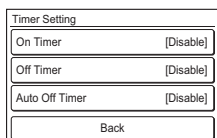
- (3) Quando [OK] è toccato, i dati vengono trasferiti all'unità interna e il display torna alla schermata "Air Flow Direction Setting".

3-3 Impostazione del timer

- (1) Toccare [Timer Setting] sulla schermata "Main Menu".



- (2) Viene visualizzata la schermata "Timer Setting".



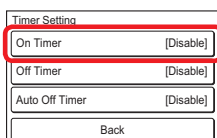
Le seguenti impostazioni del timer sono possibili:

- **On Timer:**
L'unità interna in stato di fermo inizia a funzionare a partire dall'ora impostata.
- **Off Timer:**
L'unità interna in funzione si interrompe a partire dall'ora impostata.
- **Auto Off Timer:**
Quando il funzionamento dell'unità interna viene avviato dal tasto di attivazione/disattivazione dell'unità, il funzionamento si interrompe dopo l'ora impostata.

Quando viene toccata la voce da impostare, il display passa alla schermata di impostazione. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

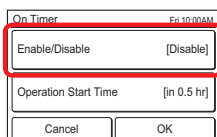
3-3-1 Timer di accensione

- (1) Toccare [On Timer] sulla schermata "Timer Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].

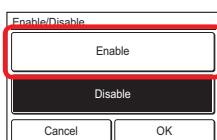


• Attivare l'On Timer.

- (2) Viene visualizzata la schermata "On Timer". Toccare [Enable/Disable] sulla schermata "On Timer".



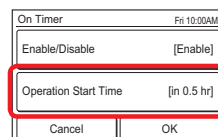
- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Toccare [Enable].



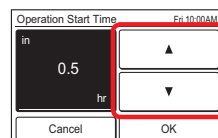
Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "On Timer".

• Impostare l'ora di avvio del funzionamento

- (4) Toccare [Operation Start time] sulla schermata "On Timer". Viene visualizzata la schermata "Operation Start time".



- (5) Impostare l'ora toccando [▲] o [▼].



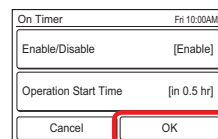
Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "On Timer".

Nota

È possibile impostare fino a 24 ore.

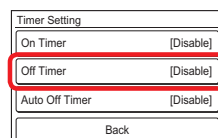
• Applicare l'impostazione.

- (6) Toccare [OK] sulla schermata "On Timer". Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Timer Setting".



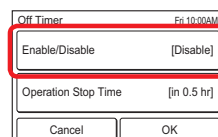
3-3-2 Timer di spegnimento

- (1) Toccare [Off Timer] sulla schermata "Timer Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].

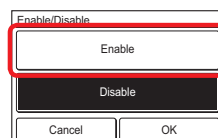


• Attivare Off Timer.

- (2) Viene visualizzata la schermata "Off Timer". Toccare [Enable/Disable].



- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Toccare [Enable].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Off Timer".

- **Impostare l'ora di arresto del funzionamento**

- (4) Toccare [Operation Stop time] sulla schermata "Off Timer". Viene visualizzata la schermata "Operation Stop time".

Off Timer		Fri 10:00AM
Enable/Disable	[Enable]	
Operation Stop Time	[in 0.5 hr]	
Cancel	OK	

- (5) Impostare l'ora toccando [▲] o [▼].

Operation Stop Time		Fri 10:00AM
in	0.5	hr
▲	▼	
Cancel	OK	

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Off Timer".

Nota

È possibile impostare fino a 24 ore.

- **Applicare l'impostazione.**

- (6) Toccare [OK] sulla schermata "Off Timer". Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Timer Setting".

Off Timer		Fri 10:00AM
Enable/Disable	[Enable]	
Operation Stop Time	[in 0.5 hr]	
Cancel	OK	

3-3-3 Timer di spegnimento automatico

- (1) Toccare [Auto Off Timer] sulla schermata "Timer Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].

Timer Setting	
On Timer	[Disable]
Off Timer	[Disable]
Auto Off Timer	[Disable]
Back	

- **Attivare Auto Off Timer.**

- (2) Viene visualizzata la schermata "Auto Off Timer". Toccare [Enable/Disable] sulla schermata "Auto Off Timer".

Auto Off Timer		Fri 10:00AM
Enable /Disable	[Disable]	
Operation Stop Time	[in 30 min.]	
Time Range Setting	[-]	
Cancel	OK	

- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Toccare [Enable].

Enable/Disable	
Enable	Disable
Cancel	OK

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Auto Off Timer".

- **Impostare Operation Stop Time**

- (4) Toccare [Operation Stop time] sulla schermata "Auto Off Timer".

Auto Off Timer		Fri 10:00AM
Enable /Disable	[Enable]	
Operation Stop Time	[in 30 min.]	
Time Range Setting	[-]	
Cancel	OK	

- (5) Viene visualizzata la schermata "Operation Stop time". Impostare l'ora con [▲] o [▼]. L'ora può essere impostata in un intervallo tra i 30 e i 240 min. in unità di 10 min.

Operation Stop Time		Fri 10:00AM
After the Manual Operation	30	min.
▲	▼	
Cancel	OK	

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Auto Off Timer".

- **Impostare l'intervallo di tempo di Auto Off Timer**

- (6) Toccare [Time Range Setting] sulla schermata "Auto Off Timer".

Auto Off Timer		Fri 10:00AM
Enable /Disable	[Enable]	
Operation Stop Time	[in 30 min.]	
Time Range Setting	[-]	
Cancel	OK	

- (7) Viene visualizzata la schermata "Time Range Setting". Toccare [Time Range].

Time Range Setting		Fri 10:00AM
Time Range	[Continuous]	
Start Time	[---:--]	
End Time	[---:--]	
Cancel	OK	

- (8) Viene visualizzato "Time Range". Per specificare l'attivazione dell'intervallo di tempo dell'"Auto Off Timer", toccare [Range Spec.]; per impostare l'attivazione per tutto il giorno, toccare [Continuous].

Time Range	
Range Spec.	Continuous
Cancel	OK

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Time Range Setting". Quando [Continuous] è selezionato, andare a (14).

- (9) Toccare [Start time] sulla schermata "Time Range Setting".

- (10) Viene visualizzata la schermata "Start Time". Impostare l'ora di avvio toccando [▲] o [▼] sulla schermata "Start Time".

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Time Range Setting".

Nota

Viene visualizzata la schermata corrispondente all'impostazione del formato del display ora.

- (11) Toccare [End time] sulla schermata "Time Range Setting".

- (12) Viene visualizzata la schermata "End Time". Impostare End Time toccando [▲] o [▼].

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Time Range Setting".

- (13) Toccare [OK] sulla schermata "Time Range Setting". Il display torna alla schermata "Auto Off Timer".

• Applicare l'impostazione.

- (14) Toccare [OK] sulla schermata "Auto Off Timer". Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Timer Setting".

3-4 Impostazione timer settimanale (per manager)

È possibile impostare un programma di funzionamento settimanale. Possono essere creati due modelli di programma. Per ogni giorno, possono essere impostate fino a 8 ore di impostazione.

- (1) Toccare [Weekly Timer Setting] sulla schermata "Main Menu". Dopo la visualizzazione della schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].

- (2) Viene visualizzata la schermata "Weekly Timer Setting".

Vengono impostati i seguenti contenuti:

- **Enable Schedule:**
Viene selezionato il programma da utilizzare o il timer settimanale viene disattivato temporaneamente.
- **Schedule Setting:**
Viene creato il programma di funzionamento quotidiano. Possono essere creati due modelli di programma. Ogni giorno possono essere impostate fino a 8 ore di impostazione.
- **Day Off Setting:**
Il timer settimanale può essere disattivato in ciascun giorno nell'arco di 1 settimana. Ciò è utile quando il funzionamento non è eseguito durante le vacanze, ecc. Quando il giorno impostato è trascorso, l'impostazione viene cancellata.

Quando la voce da impostare viene toccata, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni. Per dettagli, fare riferimento alla descrizione di ciascuna voce. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

3-4-1 Attiva programma

• Selezionare il programma da utilizzare.

- (1) Toccare [Enable Schedule] sulla schermata "Weekly Timer Setting".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Enable Schedule". Selezionare e toccare [Schedule 1] o [Schedule 2].

- (3) Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Weekly Timer Setting".

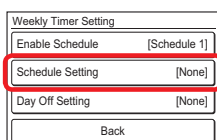
Nota

Per sospendere l'utilizzo di un programma già impostato, toccare [None] su (2).

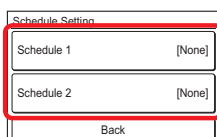
3-4-2 Impostazione programma

• Selezionare il programma da impostare.

- (1) Toccare [Schedule Setting] sulla schermata "Weekly Timer Setting".

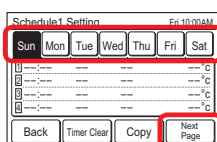


- (2) Viene visualizzata la schermata "Schedule Setting". Quando [Schedule 1] o [Schedule 2] viene toccato, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni.

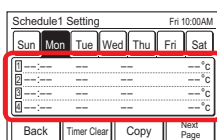


• Selezionare il giorno della settimana

- (3) Selezionare toccando il giorno della settimana su cui deve essere eseguito il funzionamento del programma. Le impostazioni vengono visualizzate sulla schermata per 4 volte. Quando i contenuti sono verificati, cambiare pagina toccando [Next Page] o [Previous Page].

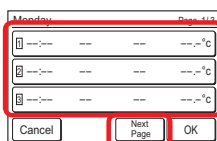


- (4) Quando è toccata l'area del display del programma, il display passa alla schermata delle impostazioni di ciascun giorno della settimana.



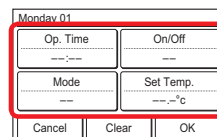
• Impostare il programma per ciascun giorno della settimana.

- (5) La schermata delle impostazioni di ciascun giorno della settimana ha 3 pagine che vengono cambiate toccando [Next Page] o [Previous Page]. Le impostazioni possono essere visualizzate fino a 3 volte su 1 pagina.

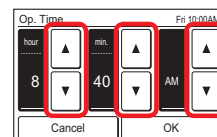


Quando è toccato il numero dell'impostazione eseguita compreso tra [1] e [8], viene visualizzata la schermata di impostazione di ciascuna volta.

- (6) Le voci che possono essere impostate in una sola volta sono [Op. Time], [On/Off], [Mode] e [Set. Temp]. Quando ciascuna voce è toccata, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni. Per azzerare l'impostazione, quando [Clear] è toccato, viene visualizzata una schermata di verifica. Quando [Yes] è toccato sulla schermata, l'impostazione viene cancellata.



- (7) Toccare [Op. Time] sulla schermata di (6) e regolare l'ora con [▲] o [▼].

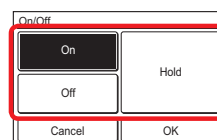


Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata di (6).

Nota

Viene visualizzata la schermata corrispondente all'impostazione del formato del display ora.

- (8) Toccare [On/Off] sulla schermata di (6) e selezionare [On],[Off] o[Hold].

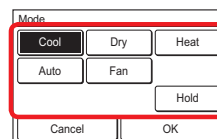


Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata di (6).

Nota

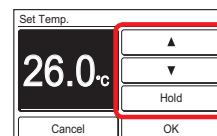
Quando [Hold] è selezionato, viene mantenuto lo stato dell'unità interna immediatamente precedente al funzionamento del timer. Quando il funzionamento e l'impostazione di On/Off vengono modificati manualmente prima del funzionamento del timer, il nuovo funzionamento e la nuova impostazione vengono mantenuti.

- (9) Toccare [Mode] sulla schermata di (6) e selezionare la modalità di funzionamento.



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata di (6).

- (10) Toccare [Set. Temp] sulla schermata di (6) e regolare la temperatura ambiente con [▲] o [▼].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata di (6).

<Programma esemplificativo>

		Time	On/Off	Mode	Temp.
Mattina	[1]	08:00	On	Dry	28 °C
	[2]	10:00 AM	Hold	Cool	26 °C
Pomeriggio	[3]	12:00 PM	Hold	Hold	24 °C
	[4]	3:00 PM	Off	—	—
Notte	[5]	5:00 PM	On	Hold	Hold
	[6]	7:00 PM	Hold	Hold	26 °C
—	[7]	9:00 PM	Off	—	—
—	[8]	—	—	—	—

- **Terminare l'impostazione per ciascun giorno della settimana.**

(11) Quando [OK] sulla schermata (6) è toccato, il display torna alla schermata di (5). Per continuare l'impostazione dello stesso giorno della settimana, ripetere i passi da (5) a (11).

Quando [OK] sulla schermata (5) è toccato, il display torna alla schermata di (3).

Viene visualizzata una barra sul giorno della settimana con un programma impostato.

Per eseguire un'impostazione diversa per un altro giorno della settimana, ripetere i passi da (3) a (11).

- **Copiare l'impostazione per ciascun giorno della settimana.**

(12) I contenuti dell'impostazione eseguiti per un certo giorno della settimana possono essere copiati su un altro giorno della settimana. Toccare il giorno della settimana da copiare e toccare [Copy].

Poi, toccare il giorno della settimana su cui incollare. Quando [Paste] è toccato, viene visualizzata una barra punteggiata sul giorno della settimana su cui incollare. Successivamente, è possibile incollare su un altro giorno della settimana.

Per annullare la copiatura, toccare il giorno su cui incollare e toccare [Paste Clear].

Quando [OK] è toccato, viene visualizzata una schermata di verifica.

Quando [Yes] è toccato sulla schermata di verifica, l'impostazione viene incollata.

- **Annullare l'impostazione di un giorno della settimana.**

Per annullare i contenuti delle impostazioni di ciascun giorno della settimana, selezionare il giorno desiderato e toccare [Timer Clear].

Viene visualizzata una schermata di verifica. Quando [Yes] è toccato, l'impostazione viene annullata.

- **Terminare l'impostazione del programma.**

Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata di (2).

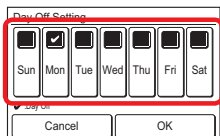
Quando [Back] sulla schermata di (2) è toccato, il display torna alla schermata di (1).

3-4-3 Impostazione data di spegnimento

- **Impostare il giorno della settimana per il quale il timer settimanale deve essere temporaneamente disattivato. Quando il giorno impostato è trascorso, l'impostazione viene annullata.**

(1) Toccare [Day Off Setting] sulla schermata "Weekly Timer Setting".

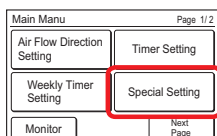
- (2) Viene visualizzata la schermata "Day Off Setting". Quando viene toccato il giorno della settimana per il quale il timer settimanale non deve essere eseguito, viene visualizzato un segno di spunta.



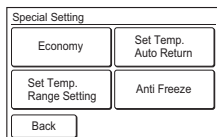
Quando l'impostazione è completa, toccare [OK]. Dopo la visualizzazione della schermata di completamento delle impostazioni, il display torna alla schermata "Weekly Timer Setting".

3-5 Impostazione speciale

- (1) Toccare [Special Setting] sulla schermata "Main Menu".



- (2) Viene visualizzata la schermata "Special Setting".



Vengono impostati i seguenti contenuti:

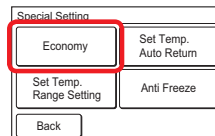
- Economy:**
L'impostazione della temperatura va in offset automaticamente dopo un certo periodo di tempo. Riscaldamento: Max. -4°C (-8°F), raffreddamento: Max. +2°C (+4°F)
- Set Temp. Auto Return:**
Anche se l'impostazione della temperatura viene modificata durante il funzionamento della modalità Cool o Heat, dopo il tempo impostato, la temperatura torna automaticamente alla temperatura impostata. Il consumo di energia viene contenuto impostando la temperatura alta durante il raffreddamento e bassa durante il riscaldamento.
- Set Temp. Range Setting:**
Il consumo di energia determinato dall'impostazione di una temperatura eccessiva viene contenuto riducendo l'intervallo di impostazione della temperatura per ciascuna modalità di funzionamento di Auto, Cool/Dry o Heat.
- Anti Freeze:**
"Anti Freeze" è una funzione che esegue l'operazione di anticongelamento per prevenire danni dovuti al congelamento delle condotte di acqua e dell'apparecchiatura quando l'operazione di condizionamento dell'aria viene arrestata in zone fredde.

Quando viene toccata la voce da impostare, il display passa alla schermata di impostazione. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

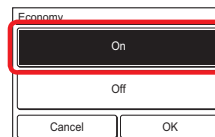
3-5-1 Economia

• On/Off di Economy

- (1) Toccare [Economy] sulla schermata "Special Setting".



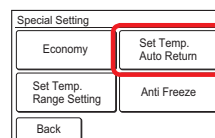
- (2) Viene visualizzata la schermata "Economy". Toccare [On] o [Off] sulla schermata "Economy".



Quando [OK] è toccato, i dati vengono trasmessi all'unità interna, quindi si torna alla schermata "Special Setting".

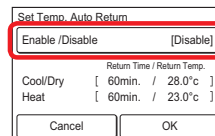
3-5-2 Ritorno automatico temperatura impostata

- (1) Toccare [Set. Temp. Auto Return] sulla schermata "Special Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].

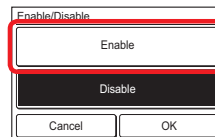


• Attivare Set Temp. Auto Return

- (2) Viene visualizzata la schermata "Auto Return". Toccare [Enable/Disable] sulla schermata "Set Temp. Auto Return".



- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Toccare [Enable] sulla schermata "Enable/Disable".



Quando [OK] è toccato, il display torna a "Set Temp. Auto Return".

• Impostare Return Time e Temperature

- (4) Toccare [Return Time/Return Temp.] su "Set Temp. Auto Return".

Set Temp. Auto Return	
Enable /Disable	[Enable]
Return Time / Return Temp.	
Cool/Dry	60min. / 28.0°C
Heat	60min. / 23.0°C
Cancel	OK

- (5) Viene visualizzata la schermata "Setting". Quando viene toccato [Cool/Dry] o [Heat] sulla schermata "Setting", viene visualizzata la schermata di impostazione della temperatura e del tempo.

Setting	
Cool/Dry	[60min. / 28.0°C]
Heat	[60min. / 23.0°C]
Back	

- (6) Impostare il tempo e la temperatura toccando [▲] o [▼]. L'ora può essere impostata in un intervallo tra i 10 e i 120 min. in unità di 10 min.

Cool/Dry	
Return Time	Return Temp.
60 min.	28.0 °C
▲	▲
▼	▼
Cancel	OK

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Setting".

- (7) Quando [Back] è toccato, il display torna a "Set Temp. Auto Return".

• Applicare l'impostazione.

- (8) Toccare [OK] su "Set Temp. Auto Return". Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Special Setting".

Set Temp. Auto Return	
Enable /Disable	[Enable]
Return Time / Return Temp.	
Cool/Dry	60min. / 28.0°C
Heat	60min. / 23.0°C
Cancel	OK

3-5-3 Impostazione intervallo temperatura impostata

- (1) Toccare [Set. Temp. Range Setting] sulla schermata "Special Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK]. Viene visualizzata la schermata "Set Temp. Range Setting".

Special Setting	
Economy	Set Temp. Auto Return
Set Temp. Range Setting	Anti Freeze
Back	

• Attivare Set Temp. Range Setting

- (2) Toccare [Enable/Disable] sulla schermata "Set Temp. Range Setting".

Set Temp. Range Setting	
Enable /Disable	[Disable]
Lower Limit - Upper Limit	
Auto	[18.0°C - 30.0°C]
Cool/Dry	[18.0°C - 30.0°C]
Heat	[18.0°C - 30.0°C]
Cancel	OK

- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Toccare [Enable] sulla schermata "Enable/Disable".

Enable/Disable	
Enable	
Disable	
Cancel	OK

Quando [OK] è toccato, il display torna a "Set Temp. Range Setting".

• Impostare Lower Limit and Upper Limit

- (4) Toccare [Lower Limit/Upper Limit] su "Set Temp. Range Setting".

Set Temp. Range Setting	
Enable /Disable	[Enable]
Lower Limit - Upper Limit	
Auto	[18.0°C - 30.0°C]
Cool/Dry	[18.0°C - 30.0°C]
Heat	[18.0°C - 30.0°C]
Cancel	OK

- (5) Viene visualizzata la schermata "Setting". Toccare [Auto], [Cool/Dry] o [Heat] sulla schermata "Setting".

Setting	
Auto	[18.0°C - 30.0°C]
Cool/Dry	[18.0°C - 30.0°C]
Heat	[10.0°C - 30.0°C]
Back	

- (6) Viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni. Impostare upper limit e lower limit della temperatura toccando [▲] o [▼].

Auto	
Lower Limit	Upper Limit
18.0 °C	30.0 °C
▲	▲
▼	▼
Cancel	OK

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Setting". Se [Back] sulla schermata "Setting" è toccato, il display torna a "Temp. Range Setting".

Nota

Il valore impostabile per il limite superiore e per il limite inferiore potrebbe variare a seconda del modello dell'unità interna e dell'impostazione al momento dell'installazione.

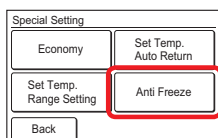
• Applicare l'impostazione.

- (7) Toccare [OK] sulla schermata "Set Temp. Range Setting". Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Special Setting".

Set Temp. Range Setting	
Enable /Disable	[Enable]
Lower Limit - Upper Limit	
Auto	[18.0°C - 30.0°C]
Cool/Dry	[26.0°C - 30.0°C]
Heat	[18.0°C - 24.0°C]
Cancel	OK

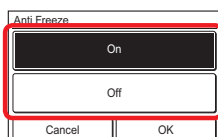
3-5-4 Anti congelamento

- (1) Toccare [Anti Freeze] sulla schermata "Special Setting". Quando viene visualizzata la schermata "Password Verification", immettere la password e toccare [OK].



• On/Off di Anti Freeze

- (2) Viene visualizzata la schermata "Anti Freeze". Selezionare [On] o [Off] sulla schermata "Anti Freeze".

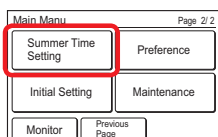


Quando [OK] è toccato, viene eseguita la trasmissione dei dati e dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Special Setting".

3-6 Impostazione stagione estiva (ora legale)

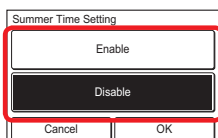
Il display dell'ora e il funzionamento del timer sono impostati 1 ora prima del solito.

- (1) Toccare [Summer Time Setting] sulla schermata "Main Menu".



• Attivare o disattivare Summer Time Setting

- (1) Viene visualizzata la schermata "Summer Time Setting". Selezionare [Enable] o [Disable] sulla schermata "Summer Time Setting".

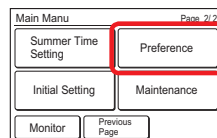


Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Main Menu".

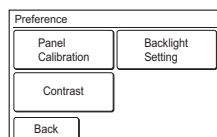
3-7 Preferenze

Impostazioni del display del pannello a contatto

- (1) Toccare [Preference] sulla schermata "Main Menu".



- (2) Viene visualizzata la schermata "Preference".



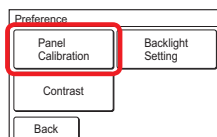
Vengono impostati i seguenti contenuti:

- **Panel Calibration:**
Quando la posizione toccata e la posizione corrispondente non combaciano sulla schermata, eseguire questa impostazione.
- **Backlight Setting:**
Attivazione/disattivazione retro-illuminazione, luminosità e ora di spegnimento possono essere impostati.
- **Contrast:**
Regola il contrasto della schermata.

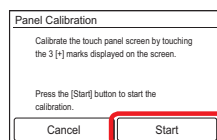
Quando viene toccata la voce da impostare, il display passa alla schermata di impostazione. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

3-7-1 Calibrazione pannello

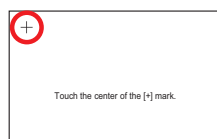
- (1) Toccare [Panel Calibration] sulla schermata "Preference".



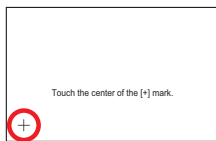
- (2) Viene visualizzata la schermata "Panel Calibration". Toccare [Start] sulla schermata "Panel Calibration".



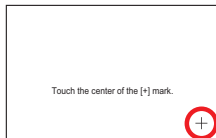
- (3) Toccare il centro del segno [+].



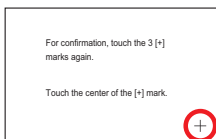
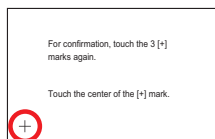
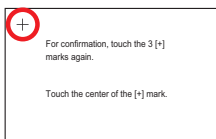
- (4) Il segno [+] viene visualizzato sul lato inferiore sinistro della schermata. Toccare il centro di questo segno.



- (5) Il segno [+] viene visualizzato sul lato inferiore destro della schermata. Toccare il centro di questo segno.



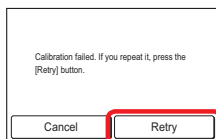
- (6) I segni [+] vengono nuovamente visualizzati consecutivamente su 3 punti della schermata. Toccare il centro di ciascun segno.



- (7) Quando la calibrazione viene completata con successo, il display torna alla schermata "Preference".

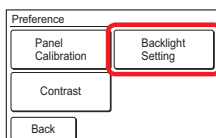
• Se la calibrazione del pannello non si conclude con successo

Viene visualizzata una schermata indicante che la calibrazione non si è conclusa con successo. Per ripetere la calibrazione, toccare [Retry] e ripetere i passi da (2) a (6).



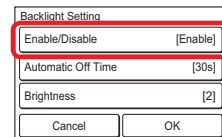
3-7-2 Impostazione retroilluminazione

- (1) Toccare [Backlight Setting] sulla schermata "Preference".

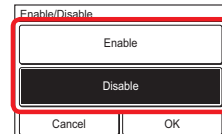


• Attivare o disattivare backlight

- (2) Viene visualizzata la schermata "Backlight Setting". Toccare [Enable/Disable] sulla schermata "Backlight Setting".



- (3) Viene visualizzata la schermata "Enable/Disable". Selezionare [Enable] o [Disable].



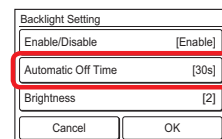
Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Backlight Setting".

Nota

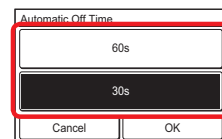
Quando impostato su "Disable", le impostazioni [Automatic Off Time] e [Brightness] non sono necessarie. (Impossibile impostare) Andare a (8).

• Impostare l'intervallo di tempo finché la retro-illuminazione non si spegne.

- (4) Toccare [Automatic Off Time] sulla schermata "Backlight Setting".



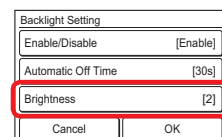
- (5) Viene visualizzata la schermata "Automatic Off time". Selezionare [60 sec.] o [30 sec.].



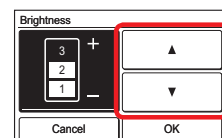
Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Backlight Setting".

• Regolare brightness di Backlight

- (6) Toccare [Brightness] sulla schermata "Backlight Setting".



- (7) Viene visualizzata la schermata "Brightness". Regolare brightness con [▲] o [▼].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Backlight Setting".

• **Applicare l'impostazione.**

- (8) Dopo il completamento dell'impostazione, toccare [OK] sulla schermata "Backlight Setting".

Dopo la visualizzazione della modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Preference".

3-7-3 Impostazione contrasto

- (1) Toccare [Contrast] sulla schermata "Preference".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Contrast Setting". Regolare il contrasto con [▲] o [▼].

Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Preference".

3-8 Impostazione Iniziale

Eseguire questa impostazione al momento dell'installazione. Inoltre, l'impostazione può essere modificata dopo l'installazione.

- (1) Toccare [Initial Setting] sulla schermata "Main Menu".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Password Verification". Immettere la password (o la password di installazione) e toccare [OK].

- (3) Se la password è stata inserita correttamente, viene visualizzata la schermata "Initial Setting". La schermata ha 3 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].

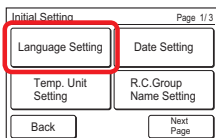
Vengono impostati i seguenti contenuti:

- **Language Setting:**
La lingua visualizzata viene cambiata. Le lingue visualizzabili sono inglese (impostazione di fabbrica), cinese, francese, tedesco, spagnolo, polacco e russo.
- **Date Setting:**
Viene impostato il formato del display di data e ora. Quando l'alimentazione viene spenta, la batteria integrata mantiene i dati di data e ora per circa 7 giorni. Quando l'alimentazione viene spenta per un periodo di tempo superiore, data e ora devono essere ripristinate.
- **Temperature Unit Setting:**
L'unità di visualizzazione della temperatura passa tra "°C" o "°F". L'impostazione di fabbrica è "°C".
- **R.C.Group Name Setting:**
Il nome del gruppo del telecomando può essere impostato o modificato.
- **R.C. Sensor Setting:**
Questa impostazione utilizza il sensore di questa unità per rilevare la temperatura ambiente. La temperatura ambiente di una posizione vicina a una persona può essere rilevata dal sensore dell'unità interna. L'impostazione di fabbrica è "Not used".
- **Master Indoor Unit Setting:**
Una delle unità interne multiple in un sistema refrigerante o in un gruppo RB può essere impostata come unità interna master. In questo caso, solo la stessa modalità dell'unità interna master può essere impostata da altre unità interne nel sistema refrigerante o in un gruppo RB. Deve essere impostato l'interruttore dell'unità esterna o dell'unità RB che connette l'unità interna impostata come unità interna master. Fare riferimento al manuale di installazione dell'unità esterna o dell'unità RB.
- **Password Setting (per manager):**
L'impostazione e le modifiche della password possono essere eseguite. Inoltre, può essere impostata la richiesta della password alla seguente voce On/Off dell'impostazione.
 - Timer di accensione (3-3-1)
 - Timer di spegnimento (3-3-2)
 - Timer di spegnimento automatico (3-3-3)
 - Impostazione timer settimanale (3-4)
 - Ritorno automatico temperatura impostata (3-5-2)
 - Impostazione intervallo temperatura impostata (3-5-3)
 - Anti congelamento (3-5-4)
 - Impostazione Iniziale / Manutenzione (3-8 / 3-9)
- **Display Item Setting:**
Può essere eseguita la commutazione visibile o invisibile della spia filtro o della temperatura ambiente.
- **RC Master/Slave Setting:**
Quando telecomandi multipli sono installati su un gruppo R.C. o su un'unità interna, deve essere impostato un telecomando. Quando il telecomando master viene impostato per primo, gli altri telecomandi sono impostati automaticamente come secondari. I telecomandi impostati come secondari non possono utilizzare le seguenti funzioni:
 - 3-3 Impostazione del timer
 - 3-4 Impostazione timer settimanale
 - 3-5-2 Ritorno automatico temperatura impostata
 - 3-9-8 Impostazione funzione
 - 3-9-7 Verifica indirizzo unità interna

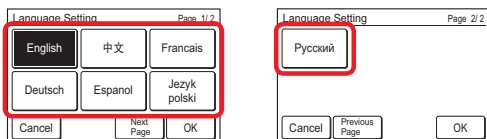
Quando viene toccata la voce da impostare, il display passa alla schermata di impostazione. Quando ciascuna impostazione è completa o annullata, il display torna alla schermata. Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Main Menu".

3-8-1 Impostazione della lingua

- (1) Toccare [Language Setting] sulla schermata "Initial Setting". Viene visualizzata la schermata "Language Setting".



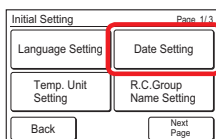
- (2) Questa schermata ha 2 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page]. Toccare la lingua da utilizzare.



- (3) Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Initial Setting".

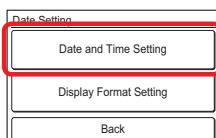
3-8-2 Impostazione data

- (1) Toccare [Date Setting] sulla schermata "Initial Setting". Viene visualizzata la schermata "Date Setting".

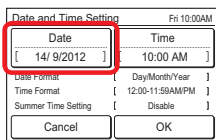


• Impostare data e ora

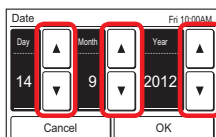
- (2) Toccare [Date and Time Setting] sulla schermata "Date Setting". Viene visualizzata la schermata "Date and Time Setting".



- (3) Toccare [Date] sulla schermata "Date and Time Setting". Viene visualizzata la schermata "Date".



- (4) Impostare la data toccando [▲] o [▼].

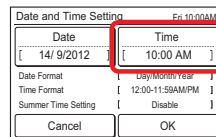


Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Date and Time Setting".

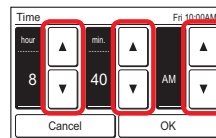
Nota

Viene visualizzata la schermata corrispondente all'impostazione del formato del display data.

- (5) Toccare [Time] sulla schermata "Date and Time Setting".



- (6) Viene visualizzata la schermata "Time". Impostare l'ora con [▲] o [▼].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Date and Time Setting".

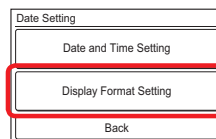
Nota

Viene visualizzata la schermata corrispondente all'impostazione del formato del display ora.

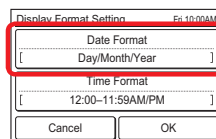
- (7) Quando [OK] sulla schermata "Date and Time Setting" è toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Time Format".

• Impostare il Display Format di data e ora

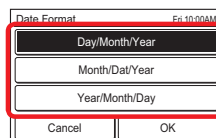
- (8) Imposta [Display Format Setting] sulla schermata "Date Setting".



- (9) Viene visualizzata la schermata "Display Format Setting". Toccare [Date Format].

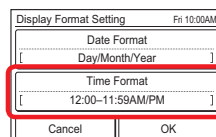


- (10) Viene visualizzata la schermata "Date Format". Selezionare il formato desiderato.



Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Display Format Setting".

- (11) Toccare [Time Format Setting] sulla schermata "Display Format Setting".



- (12) Viene visualizzata la schermata "Time Format". Selezionare il formato desiderato.

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Display Format Setting".

- (13) Quando [OK] sulla schermata "Display Format Setting" è toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Date".

• Uscire da Date setting

- (14) Quando [Back] sulla schermata "Date Setting" è toccato, il display torna alla schermata "Initial Setting".

3-8-3 Impostazione delle unità di temperatura

- (1) Toccare [Temp. Unit Setting] sulla schermata "Initial Setting".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Temp. Unit Setting". Selezionare [°C] o [°F]. ("°C" è predefinito.)

Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Initial Setting".

3-8-4 Impostazione nome gruppo R.C.

- (1) Toccare [R.C.Group Name Setting] sulla schermata "Initial Setting".

Viene visualizzata la schermata "R.C.Group Name Setting".

• Descrizione della schermata

- (a) Area d'entrata:
Quando il numero disponibile di caratteri viene superato, sull'estremità destra viene visualizzato "Over". (12 caratteri alfabetici, cinese 8 caratteri)
- (b) Tasti carattere:
Toccare lo stesso tasto finché non viene visualizzato il carattere da utilizzare.
- (c) Tasto Fixed Phrase:
Viene registrato [Floor, Corridor, Office, Conf Room, Receipt Room, Room, Room No., Front, Side, Entrance, Outlet, East, West, South, North, Window]. Toccare [Fixed Phrase] finché non viene visualizzata la frase da utilizzare.
- (d) Tasto spazio
- (e) Tasto backspace
- (f) Tasti cursore

• Cambiare l'R.C. Nome gruppo

- (2) Toccare ciascun tasto e immettere il nome. Quando [OK] viene toccato, dopo la visualizzazione di una schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Initial Setting".

3-8-5 R.C. Impostazione sensore

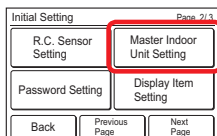
- (1) Impostare l'[R.C. Sensor Setting] sulla schermata "Initial Setting".

- (2) Viene visualizzata la schermata "R.C. Sensor Setting". Toccare [Used].

Quando [OK] è toccato, dopo la trasmissione dei dati all'unità interna, il display torna alla schermata "Initial Setting".

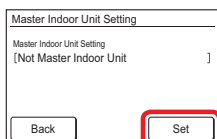
3-8-6 Impostazione unità Master Indoor Unit

- (1) Toccare [Master Indoor Unit Setting] sulla schermata "Initial Setting".

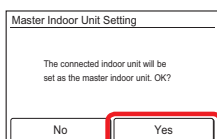


• Impostare su Master Indoor Unit

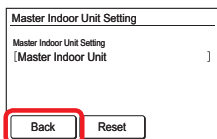
- (2) Viene visualizzata la schermata "Master Indoor Unit Setting". Quando [Set] è toccato, viene visualizzata una schermata di verifica.



- (3) Quando [Yes] è toccato, i dati vengono trasferiti all'unità interna e il display torna alla schermata "Master Indoor Unit Setting".



- (4) Quando [Back] sulla schermata "Master Indoor Unit Setting" è toccato, il display torna alla schermata "Initial Setting".

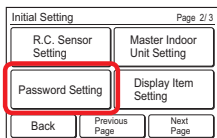


Note

- Quando si cambia l'unità Master Indoor Unit, per prima cosa bisogna annullare l'impostazione dell'unità interna correntemente impostata come unità Master Indoor Unit; in caso contrario, una diversa unità interna non può essere impostata come la nuova unità Master Indoor Unit.
- Per annullare un'unità Master Indoor Unit, toccare [Reset] su (2). ("Reset" non può essere eseguito mentre l'unità interna è in funzione.)

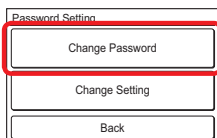
3-8-7 Impostazione password (per manager)

- (1) Toccare [Password Setting] sulla schermata "Initial Setting".

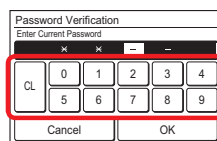


• Modificare la password

- (2) Viene visualizzata la schermata "Password Setting". Toccare [Change Password].



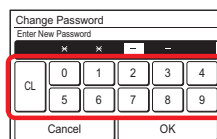
- (3) Viene visualizzata la schermata "Password Verification". Immettere la password corrente e toccare [OK].



Nota

La password predefinita è "0000" (4 cifre).

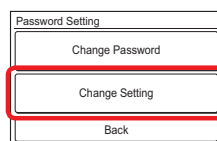
- (4) Se la password è stata inserita correttamente, viene visualizzata la schermata "Change Password".



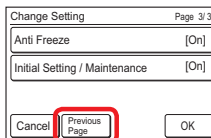
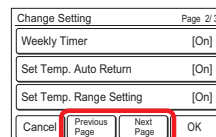
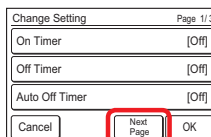
Quando la nuova password è immessa e [OK] è toccato, dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Password Setting".

- Viene impostata la richiesta della password alla voce On/Off dell'impostazione.

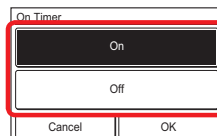
- (5) Toccare [Change Setting] sulla schermata "Password Setting".



Viene visualizzata la schermata "Change Setting". La schermata ha 3 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



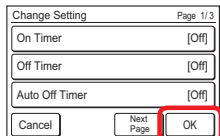
- (6) Quando la voce di richiesta password da impostare o annullare viene toccata, viene visualizzata ciascuna schermata delle impostazioni.
- (7) Toccare [On] o [Off]. (Es. schermata "On Timer")



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Change Setting".

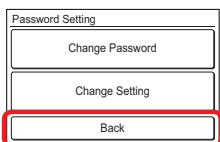
- **Applicare l'impostazione.**

- (8) Dopo il completamento dell'impostazione, toccare [OK] sulla schermata "Change Setting".
(Es. Pagina 1/3)



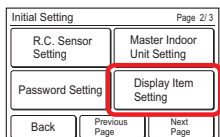
Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Password Setting".

- (9) Quando [Back] sulla schermata "Password Setting" è toccato, il display torna alla schermata "Initial Setting".



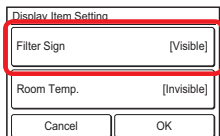
3-8-8 Impostazione elemento di visualizzazione

- (1) Toccare [Display Item Setting] sulla schermata "Initial Setting".

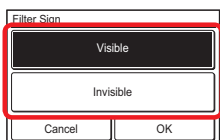


- **Spia filtro visibile/invisibile**

- (2) Viene visualizzata la schermata "Display Item Setting". Toccare [Filter Sign] sulla schermata "Display Item Setting".



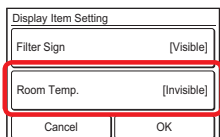
- (3) Viene visualizzata la schermata "Filter sign". Toccare [Visible] o [Invisible].



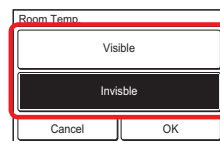
Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Display Item Setting".

- **Temperatura visibile/invisibile**

- (4) Toccare [Room Temperature] sulla schermata "Display Item Setting".



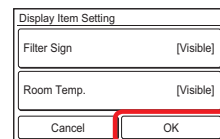
- (5) Viene visualizzata la schermata "Room Temp.". Selezionare [Visible] o [Invisible].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Display Item Setting".

- **Applicare l'impostazione.**

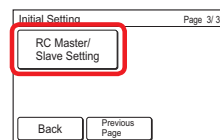
- (6) Dopo il completamento dell'impostazione, toccare [OK] sulla schermata "Display Item Setting".



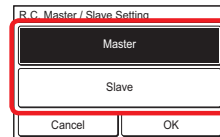
Dopo la visualizzazione della schermata di modifica delle impostazioni, il display torna alla schermata "Initial Setting".

3-8-9 Impostazione master/schiavo RC

- (1) Toccare [RC Master/Slave Setting] sulla schermata "Initial Setting".



- (2) Viene visualizzata la schermata "RC Master/Slave Setting". Selezionare [Master] o [Slave].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Initial Setting".

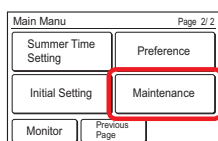
Nota

Impostare soltanto un telecomando Master. Le unità diverse da Master sono impostate automaticamente su Schiavo. Non eseguire "RC Master/Slave Setting" durante l'impostazione o il funzionamento dall'unità master.

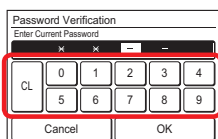
3-9 Manutenzione (per manager)

Vengono eseguiti verifica, funzionamento e impostazione delle informazioni per manager.

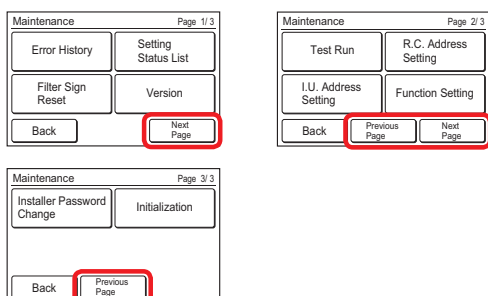
- (1) Toccare [Maintenance] sulla schermata "Main Menu".



- (2) Viene visualizzata la schermata "Password Verification". Immettere la password (o la password di installazione) e toccare [OK].



- (3) Se la password è stata inserita correttamente, viene visualizzata la schermata "Maintenance". La schermata ha 3 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



Vengono eseguiti verifica, funzionamento e impostazione dei seguenti contenuti.

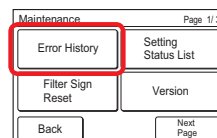
- **Error History:**
La cronologia errori può essere verificata/annullata.
- **Setting Status List:**
Lo stato di ciascuna impostazione può essere verificato su un elenco.
- **Filter Sign Reset:**
Dopo l'annullamento del filtro dell'unità interna, la spia filtro può essere ripristinata.
- **Version:**
Il numero di versione del software di questa unità può essere verificato.
- **Test Run:**
Il collaudo viene eseguito.
- **R.C. Address Setting (per l'installazione):**
Possono essere eseguiti il controllo dell'indirizzo del telecomando di questa unità e l'impostazione di un indirizzo arbitrario. Questa impostazione richiede una password di installazione.
- **Indoor Unit Address Verification (per installazione):**
L'indirizzo e la posizione delle unità interne collegate da questa unità viene verificato. Questa impostazione richiede una password di installazione.
- **Function Setting (per installazione):**
La funzione delle unità interne collegate da questa unità viene impostato. Fare riferimento al manuale di installazione di ciascuna unità interna per i contenuti dell'impostazione della funzione dell'unità interna. Questa impostazione richiede una password di installazione.
- **Installer Password Change:**
Questa impostazione richiede una password di installazione corrente.

- **Initialization:**
Tutte le impostazioni di questa unità vengono riportate al loro stato di fabbrica. Questa impostazione richiede una password di installazione.

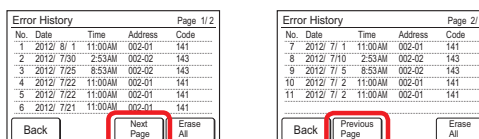
Quando [Back] viene toccato al momento delle impostazioni diverse dall'inizializzazione, il display torna alla schermata "Main Menu". Quando viene eseguita l'inizializzazione, all'avvio iniziale viene visualizzata la schermata delle impostazioni.

3-9-1 Storico errori

- (1) Toccare [Error History] sulla schermata "Maintenance".



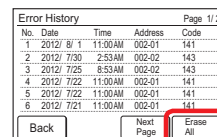
- (2) Viene visualizzata la schermata "Error History". Questa schermata ha pagine multiple che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



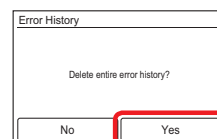
- (3) Quando [Back] viene toccato dopo la verifica, il display torna alla schermata "Maintenance".

• Cancellare la cronologia errori

- (1) Toccare [Erase All] sulla schermata "Error History".

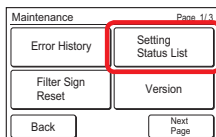


- (2) Viene visualizzata una schermata di verifica. Quando [Yes] viene toccato, dopo l'annullamento della cronologia, il display torna alla schermata "Error History".

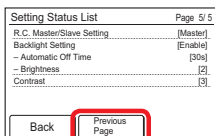
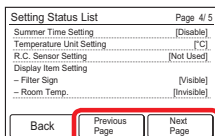
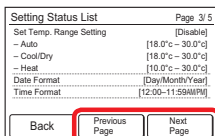
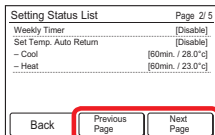
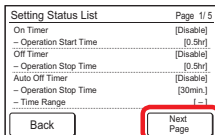


3-9-2 Impostazione elenco stato

- (1) Toccare [Setting Status List] sulla schermata "Maintenance".



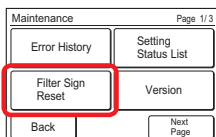
- (2) Viene visualizzata la schermata "Setting Status List". La schermata ha 5 pagine che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Maintenance".

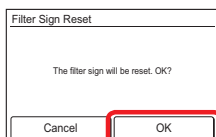
3-9-3 Ripristino segnale filtro

- (1) Toccare [Filter Sign Reset] sulla schermata "Maintenance".



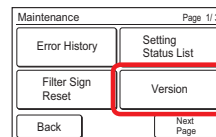
Dopo la visualizzazione della schermata di trasmissione dei dati, viene visualizzata la schermata "Filter Sign Reset".

- (2) Quando [OK] è toccato, la spia filtro dell'unità interna si spegne e il display torna alla schermata "Maintenance".

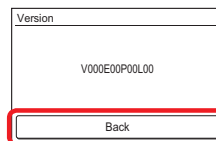


3-9-4 Versione

- (1) Toccare [Version] sulla schermata "Maintenance".



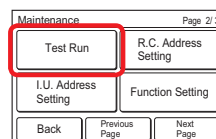
- (2) Viene visualizzata la schermata "Version".



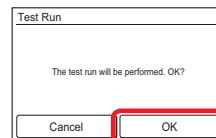
Quando [Back] è toccato, il display torna a schermata "Maintenance".

3-9-5 Avvio test (per l'installazione)

- (1) Toccare [Test Run] sulla schermata "Maintenance".



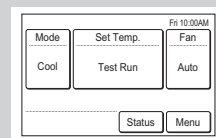
- (2) Toccare [OK] sulla schermata "Test Run".



Dopo la visualizzazione della schermata di trasmissione, il display torna alla schermata "Maintenance" e il collaudo si avvia. Il collaudo termina automaticamente in circa 1 ora.

Nota

L'impostazione della temperatura non può essere eseguita durante il collaudo.

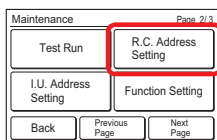


- Quando si termina il collaudo a metà

Quando il display torna alla schermata "Monitor Mode" e il tasto On/Off viene premuto, il collaudo termina.

3-9-6 Impostazione indirizzo R.C. (per l'installazione)

- (1) Quando [RC Address Setting] sulla schermata "Maintenance" è toccato, viene visualizzata la schermata "Installer Password Verification".



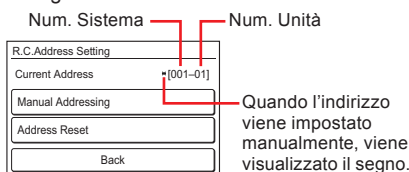
- (2) Immettere la password di installazione e toccare [OK]. Viene visualizzata la schermata "R.C.Address Setting".

• Confermare l'indirizzo del telecomando di questa unità

Nota

L'indirizzo di questa unità viene impostato automaticamente. Non modificare l'indirizzo del telecomando dell'unità interna dal valore "0" impostato alla fabbrica. (Verificare che l'indirizzo sia "0".) Fare riferimento al manuale di installazione dell'unità interna per l'impostazione dell'indirizzo del telecomando dell'unità interna.

L'indirizzo di questa unità viene visualizzato sulla schermata "R.C.Address Setting".



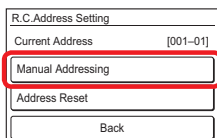
Quando [Back] è toccato, il display torna alla schermata "Maintenance".

• Se si imposta manualmente l'indirizzo del telecomando

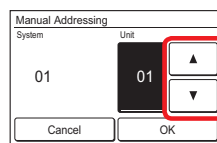
Nota

Eseguire l'impostazione manuale dell'indirizzo solo quando si imposta l'indirizzo con un numero arbitrario. L'impostazione dell'indirizzo del telecomando dell'unità interna è necessaria. Impostare l'indirizzo del telecomando delle unità interne mediante il medesimo cavo del telecomando entro un raggio compreso tra 1 e 9 e A (10) e F (15) cosicché non ci sia alcuna duplicazione. (Non impostare su "0".) Fare riferimento al manuale di installazione dell'unità interna per l'impostazione dell'indirizzo del telecomando dell'unità interna.

- (1) Toccare [Manual Addressing] sulla schermata "R.C.Address Setting".



- (2) Viene visualizzata la schermata "Manual Addressing". Impostare l'indirizzo con [▲] o [▼].

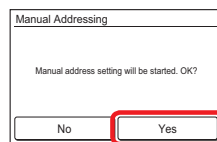


Quando [OK] è toccato, viene visualizzata una schermata di verifica.

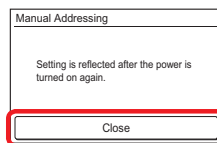
Nota

L'indirizzo di questa unità è impostato entro un raggio compreso tra 1 e 32; impostarlo però in modo tale che non duplichi l'indirizzo di un telecomando di un'unità interna collegata dal medesimo cavo del telecomando.

- (3) Quando [Yes] è toccato sulla schermata di verifica, viene visualizzato un messaggio sulla schermata.

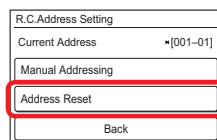


- (4) Quando [Close] sulla schermata del messaggio è toccato, il display torna alla schermata "R.C.Address Setting". Accendere nuovamente l'alimentazione.

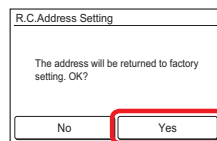


• Quando si ripete l'impostazione manuale dell'indirizzo

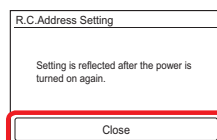
- (1) Toccare [Address Reset] sulla schermata "R.C.Address Setting".



- (2) Viene visualizzata una schermata di verifica. Quando [Yes] è toccato, viene visualizzata una schermata di verifica.

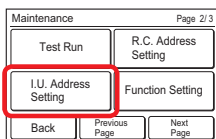


- (3) Quando [Close] sulla schermata del messaggio è toccato, il display torna alla schermata "R.C.Address Setting". Accendere nuovamente l'alimentazione.

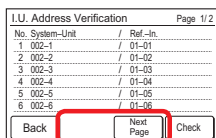


3-9-7 Verifica indirizzo unità interna (per l'installazione)

- (1) Toccare [I.U. Address Verification] sulla schermata "Maintenance". Viene visualizzata la schermata "Installer Password Verification".

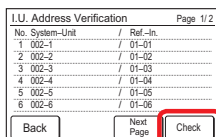


- (2) Immettere la password di installazione e toccare [OK]. Viene visualizzata la schermata "I.U. Address Verification". Immettere la password di installazione e toccare [OK]. Viene visualizzata la schermata "I.U. Address Verification". Questa schermata ha pagine multiple che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



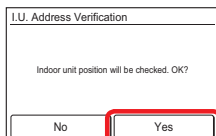
• Verificare la posizione dell'unità interna.

- (3) Toccare [Check] sulla schermata "I.U. Address Verification".

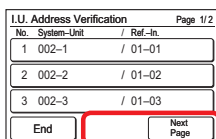


Viene visualizzata la schermata di verifica.

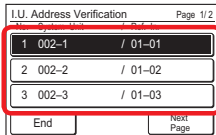
- (4) Quando [YES] sulla schermata di verifica dell'unità interna è toccato, la verifica si avvia.



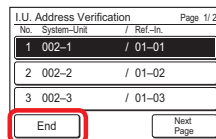
- (5) Quando la verifica della posizione dell'unità interna termina, viene visualizzata una schermata che mostra in un elenco le unità interne. Questa schermata ha pagine multiple che cambiano a seconda che venga sfiorato [Next Page] o [Previous Page].



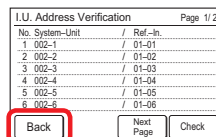
Quando un indirizzo di un'unità interna da verificare viene toccato, l'unità interna preposta esegue il flusso d'aria e la spia LED lampeggia*. (*Solo quando l'unità interna è dotata di tale funzione.)



- (6) Quando [End] è toccato, il display torna alla schermata di (2).

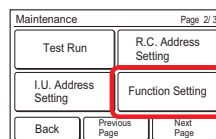


Quando [Back] sulla schermata di (2) è toccato, il display torna alla schermata "Maintenance".



3-9-8 Impostazione funzione (per l'installazione)

- (1) Quando [Function Setting] sulla schermata "Maintenance" è toccato, viene visualizzata la schermata "Installer Password Verification".



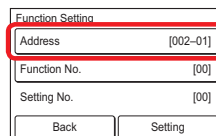
Immettere la password di installazione e toccare [OK]. Viene visualizzata la schermata "Function Setting".

Nota

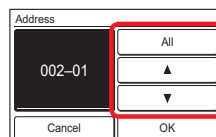
Ci vogliono alcuni secondi perché venga visualizzato il valore di "Setting No.". Fare riferimento al manuale di installazione di ciascuna unità interna per i contenuti di impostazione della funzione.

• Selezionare l'indirizzo dell'unità interna

- (2) Toccare [Address] sulla schermata "Function Setting".



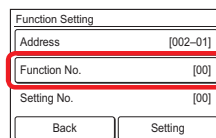
- (3) Viene visualizzata la schermata "Address". Selezionare l'indirizzo dell'unità interna il cui numero di funzione deve essere impostato toccando [▲] o [▼]. Quando si impostano tutte le unità interne, toccare [All].



Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Function Setting".

• Impostare il numero di funzione

- (4) Toccare [Function No.] sulla schermata "Function Setting".



- (5) Viene visualizzata la schermata "Function No.". Impostare il Function No. con [▲] o [▼].

Quando [OK] è toccato, il display torna alla schermata "Function Setting".

• **Impostare il numero di impostazione**

- (6) Toccare [Setting] sulla schermata "Function Setting".

- (7) Viene visualizzata la schermata di impostazione "Setting No.". Impostare il Setting No. con [▲] o [▼].

Quando [OK] è toccato, viene visualizzata la schermata di verifica "Function Setting".

• **Applicare l'impostazione.**

- (8) Toccare [YES] sulla schermata di verifica.

Dopo la visualizzazione della schermata "Setting", il display torna alla schermata "Function Setting".

• **Termine dell'impostazione della funzione**

Quando [Back] sulla schermata "Function Setting" è toccato, il display torna alla schermata "Maintenance".

3-9-9 Modifica password di installazione

- (1) Toccare [Installer Password Change] sulla schermata "Maintenance".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Installer Password Verification". Immettere la password corrente e toccare [OK].

Nota

La password predefinita è "0.000" (4 cifre).

- (3) Se la password è stata inserita correttamente, viene visualizzata la schermata "Installer Password Change". Dopo che la nuova password è stata inserita e [OK] è stato toccato, il display torna alla schermata "Maintenance".

3-9-10 Inizializzazione

- (1) Toccare [Initialization] sulla schermata "Maintenance".

- (2) Viene visualizzata la schermata "Installer Password Verification". Immettere la password di installazione e toccare [OK].

- (3) Se la password è stata inserita correttamente, viene visualizzata la schermata "Initialization".

Quando [OK] viene toccato, viene eseguita l'inizializzazione del telecomando. Dopo lo spegnimento temporaneo dell'alimentazione dell'unità interna, riaccendere l'alimentazione. Dopodiché, eseguire l'impostazione del telecomando.

Nota

Quando si sposta il telecomando impostato, iniziarlo.

4 CONSIGLI PER IL FUNZIONAMENTO

4-1 Modalità selezionabili

Vi sono restrizioni per le modalità selezionabili, a seconda della configurazione del sistema e dello stato di funzionamento.

4-1-1 Sistema di recupero calore

- (a) Quando un'unità interna singola è collegata all'unità RB. Possono essere selezionate tutte le modalità.
- (b) Quando un'unità interna master è impostata in un gruppo RB, solo la modalità selezionata per l'unità interna master (*1) può essere utilizzata. (*1: "Fan" non possono essere selezionate per l'unità interna che include l'unità interna master.)
- (c) Quando un'unità interna master non è impostata nel gruppo RB, fare riferimento alla seguente tabella.

Stato	Selezionabile	Non selezionabile
Un'altra unità interna è in funzionamento di raffreddamento.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
Un'altra unità interna è in funzionamento di deumidificazione.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
Un'altra unità interna è in funzionamento di riscaldamento.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan
Un'altra unità interna è in funzionamento anti freeze.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan

4-1-2 Quando le unità interne sono collegate solo per raffreddamento in un sistema di recupero calore

- (a) Fare riferimento alla seguente tabella:

Stato	Selezionabile	Non selezionabile
In qualsiasi momento	Auto, Cool, Dry, Fan	Heat

4-1-3 Connessione di priorità RB in un sistema di recupero calore

- (a) Per le unità interne in gruppi RB per connessione di priorità RB, fare riferimento alla seguente tabella:

Stato	Selezionabile	Non selezionabile
La priorità di raffreddamento è impostata tramite un ingresso esterno.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
La priorità di riscaldamento è impostata da un ingresso esterno.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan, Heat

4-1-4 Sistema pompa di calore

- (a) Fare riferimento alla seguente tabella:

Stato	Selezionabile	Non selezionabile
Un'altra unità interna è in funzionamento di raffreddamento.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
Un'altra unità interna è in funzionamento di deumidificazione.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
Un'altra unità interna è in funzionamento di riscaldamento.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan, Heat
Un'altra unità interna è in funzionamento anti freeze.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan, Heat

- (b) Quando un'unità interna master è impostata in sistema refrigerante, solo la modalità selezionata per l'unità interna master (*2) può essere utilizzata. (*2: "Fan" non possono essere selezionate per l'unità interna che include l'unità interna master.)

4-1-5 Connessione di priorità unità esterna in un sistema di pompa di calore

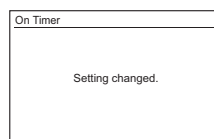
- (a) Fare riferimento alla seguente tabella:

Stato	Selezionabile	Non selezionabile
La priorità di raffreddamento è impostata da un ingresso esterno.	Cool, Dry	Auto, Heat, Fan
La priorità di riscaldamento è impostata da un ingresso esterno.	Heat	Auto, Cool, Dry, Fan, Heat

4-2 Schermata di verifica quando l'impostazione è completa

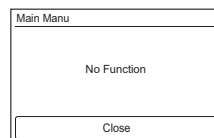
La schermata di verifica visualizzata quando l'impostazione è completa viene visualizzata per circa 3 secondi. Quando questa schermata viene toccata, il display passa alla successiva schermata visualizzata.

(Un esempio di schermata)



4-3 Quando non è presente alcuna funzione relativa

Quando la seguente schermata è visualizzata quando viene toccata una voce di impostazione, l'unità interna non è dotata della relativa funzione e non può essere impostata. Quando [Close] è toccato, il display torna alla schermata precedente all'operazione. (Un esempio di schermata)



Nota

Quando un gruppo R.C. è formato con la combinazione di un'unità interna con la relativa funzione e un'unità interna senza relativa funzione, non viene visualizzata né impostata alcuna funzione.

4-4 Intervallo di temperatura impostabile

L'intervallo di temperatura impostabile tramite la modalità di funzionamento e l'impostazione dell'unità interna viene visualizzato nella tabella di seguito.

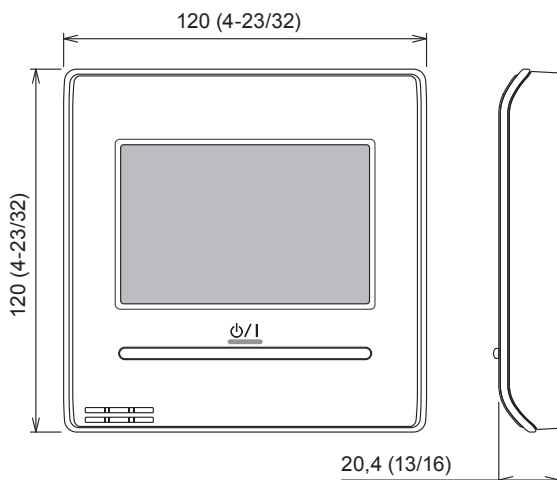
Cool, Dry	Da 18 a 30°C (64 a 88°F)
Cool/Dry*1	Da 18 a 32°C (64 a 91°F)
Heat	Da 10 a 30°C (48 a 88°F)
Auto	Da 18 a 30°C (64 a 88°F)

*1: Quando l'interruttore DIP viene impostato per l'unità interna

5 ALTRI

5-1 Dimensioni

Apparecchio: mm (poll.)



5-2 Specifiche

Nome del modello	UTY-DTG UTY-RNRG
Tensione in ingresso	DC 12 V
Consumo	Max. 0,3 W
Display	Display LCD FSTN da 3,8 pollici (255 × 160 punti) con pannello a contatto
Intervallo di temperatura d'uso	Da 0 a 40 °C
Intervallo di umidità d'uso	Dal 20 al 90% (senza condensa)
Intervallo di temperatura di conservazione	Da -10 a 60 °C
Intervallo di umidità di conservazione	Dal 20 al 90% (senza condensa)
Dimensioni [A × L × P mm]	120 × 120 × 20,4 (4-23/32 × 4-23/32 × 13/16)
Peso [g]	220 (7,76)

5-3 Codice di errore

Per i dettagli sugli errori dell'unità interna o esterna quando si controllano i contenuti degli errori, fare riferimento ai codici di errore di ciascun manuale di installazione.

Codice errore	Contenuto
CC.1	Errore sensore
C2.1	Errore PCB trasmissione
12,1	Errore di comunicazione unità di controllo a filo
12,3	Eccesso numero dispositivo nel sistema unità di controllo a filo
29,2	Errore numero unità di connessione (telecomando)
26,4	Duplicazione indirizzo nel sistema dell'unità di controllo a filo
26,5	Errore di impostazione indirizzo nel sistema unità di controllo a filo
15,4	Errore di acquisizione dati