

Modell neve:

RBC-AMSU51-ES

RBC-AMSU51-EN



- Mielőtt használatba venné az RBC-AMSU51-ES, RBC-AMSU51-EN távvezérlőt, olvassa el ezt a kézikönyvet.
- A távvezérlő működtetésétől eltérő, telepítési utasításokhoz lásd a beltéri egység mellé adott telepítési kézikönyvet.

Tartalom

Biztonsági óvintézkedések	2
Tartozékok	3
Felszerelés	4
A távvezérlő telepítésének követelményei	4
A távvezérlő telepítése	6
A távvezérlő vezetékeinek bekötése	7
A csoportos vezérlés bekábelezésének követelményei	7
Két távvezérlő telepítésének követelményei	7
Első használatkor	9
Megjegyzés	9
Az alkatrészek neve és funkciója	10
Ellenőrző képernyő	11
Kezdeti beállítás	12
1. Óra	12
2. Szoba neve	13
3. Képernyő kontraszt	14
4. Háttérvilágítás	15
5. Billentyűzár	16
6. Vezető/vezérelt	17
7. Nyelv	18
8. Gomb lenyomása és nyomva tartása 4 másodpercig	19
9. Nyári időszámítás	19
10. Óra kijelző	20
11. Óra szinkronizáció	20
Mező beállítás menü	21
1. Próbaüzem	21
2. Szerviz információ rögzítése	23
3. Riasztás történet	27
4. Ellenőrző funkció	28
5. A szellőzőzsalu helyzetének beállítása	29
6. Az időzített üzemmód beállítása	30
7. DN beállítás	31
8. Energiafogyasztási adatok visszaállítása	32
9. Értesítési előzmények	32

Biztonsági óvintézkedések





- A felszerelés megkezdése előtt alaposan olvassa el az alábbi „Biztonsági óvintézkedések”.
- Az alább ismertetésre kerülő óvintézkedések a biztonsággal kapcsolatos összes fontos pontot tartalmazzák. Teljes mértékben tartsa be ezeket.
Csak az alábbi részletek (jelzések és szimbólum) megértése után lépjen tovább a szöveg fő részére, és tartsa be az utasításokat.
- Kérje meg a vásárlót, hogy a kézikönyvet elérhető helyen tartsa, mert a jövőben is szüksége lehet rá.

Kijelzés	A kijelzések jelentése
 VIGYÁZAT	Ez a jelzés arra figyelmeztet, hogy a vigyázat szintű figyelmeztetésben szereplő útmutatás be nem tartása súlyos testi sérülést (*1) vagy halált okozhat a termék nem megfelelő kezelése esetén.
 FIGYELEM	Ez a jelzés arra figyelmeztet, hogy a figyelem szintű figyelmeztetésben szereplő útmutatás be nem tartása enyhe testi sérülést (*2) vagy anyagi kárt (*3) okozhat a termék nem megfelelő kezelése esetén.


*1: Súlyos testi sérülés alatt a látás elvesztése, személyi sérülés, égési sérülés, áramütés, csonttörés, mérgezés és egyéb olyan sérülés értendő, amely utóhatásokkal jár, és kórházi ápolást vagy hosszas járóbeteg-ellátást tesz szükségessé.

*2: Testi sérülés alatt olyan személyi sérülés, égési sérülés, áramütés és egyéb sérülés értendő, amely nem tesz szükségessé kórházi ápolást vagy hosszas járóbeteg-ellátást.





*3: Anyagi kár alatt az épületekre kiterjedő, a háztartásra kiható, valamint az állatállományt vagy háziállatokat érintő károk értendők.

Szimbólumok	A szimbólumok jelentése
	„  ” Tiltás alatt álló elemeket jelöl. A tiltás tényleges tartalmát a grafikus szimbólum belsejében vagy mellett elhelyezett kép vagy szöveg jelzi.
	„  ” Kötelező elemeket jelöl. A kötelezettség tényleges tartalmát a grafikus szimbólum belsejében vagy mellett elhelyezett kép vagy szöveg jelzi.

VIGYÁZAT

	<ul style="list-style-type: none"> • Csak szakképzett klímászerek vagy szakképzett karbantartási szakember végezheti el a szerelési munkákat. A nem megfelelő telepítés vízszivárgáshoz, elektromos áramütéshez vezethet vagy tüzet okozhat. • A telepítés során pontosan kövesse a telepítési kézikönyvet. A nem megfelelő telepítés vízszivárgáshoz, elektromos áramütéshez vezethet vagy tüzet okozhat. • Az elektromos munkákat képzett villanyszerelőnek kell végeznie a telepítési kézikönyvben megadottak alapján. A munka során kötelező betartani az összes helyi, nemzeti és nemzetközi előírás követelményeit. A nem megfelelő munkavégzés áramütést vagy tüzet okozhat. • Használja az előírt kábeleket, és határozottan csatlakoztassa őket. Ügyeljen rá, hogy a csatlakozókapocsra ne hasson külső erő. A nem megfelelő vezeték csatlakoztatás vagy rögzítés tüzet, vagy meghibásodást okozhat.
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Tartozékok

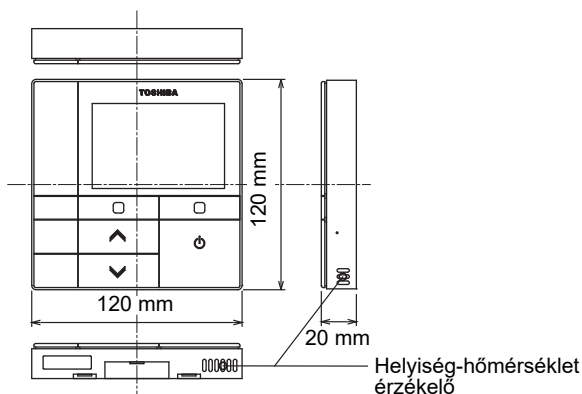
Nr.	Alkatrész neve	Mennyiség
(1)	Csavarok M4 x 20 	2
(2)	Facsavarok M3,8 x 16 	2
(3)	Tulajdonosi kézikönyv 	1
(4)	Telepítési kézikönyv (Ez a kézikönyv) 	1

Felszerelés

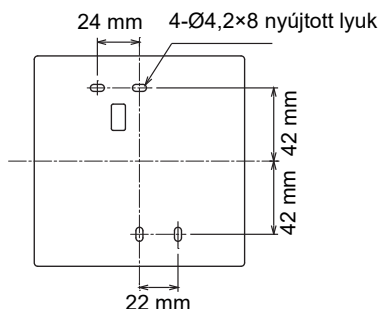
■ A távvezérlő telepítésének követelményei

◆ Telepítés helye

- A távvezérlőt a padlószinttől számított 1-1,5 méteres magasságban szerelje fel, hogy megfelelően tudja érzékelni a helység átlaghőmérsékletét.
- Ne szerelje a távvezérlőt olyan helyre, ahol azt közvetlen napsugárzás vagy külső levegő érheti, mint pl. az ablak közelében.
- Ne szerelje a távvezérlőt valamilyen tárgy mögé, vagy egy tárgy hátoldalára, ahol a légáramlás nem megfelelő.
- Ne szerelje a távvezérlőt hűtött helyre, fagyasztóba vagy hűtőbe, vagy ahol a hőmérséklet fagypont alatti - a távvezérlő nem víz- és fröccsenés álló.
- Szerelje a távvezérlőt függőlegesen a falra.



◆ Telepítési méretek

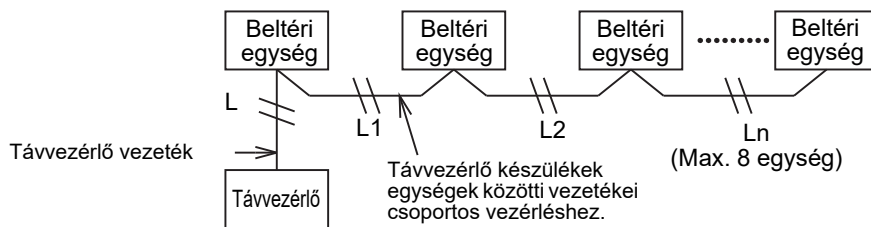


◆ A távvezérlő vezetékének és a beltéri egységek közötti vezetékének bekötése

A távvezérlő vezeték (kommunikációs vezeték) és a 220-240 V váltakozó áramú vezeték nem érhet össze és nem helyezhető együtt egy elektromos kábelcsatornába: ellenkező esetben a vezérlő rendszert befolyásolhatja a keletkező zaj.

* A használt távvezérlő típusától függően eltérő.

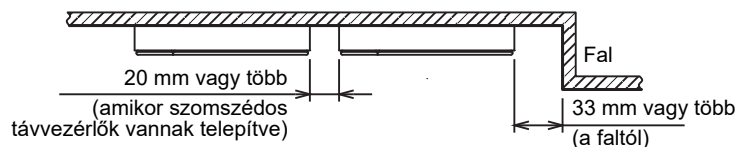
Vezeték típusa	VCTF: 0,5 mm ² - 2,0 mm ² x 2		
A távvezérlő vezetékének és beltéri egységek közötti vezetékének teljes hossza (L+L1+L2+...Ln)	1 távvezérlő	2 távvezérlő	2 távvezérlő, melyek közül az egyik egy vezeték nélküli távvezérlő
	Max. 500 m	Max. 300 m	Max. 400 m
A beltéri egységek közötti vezeték teljes hossza (L1+L2+...Ln)	Max. 200 m		



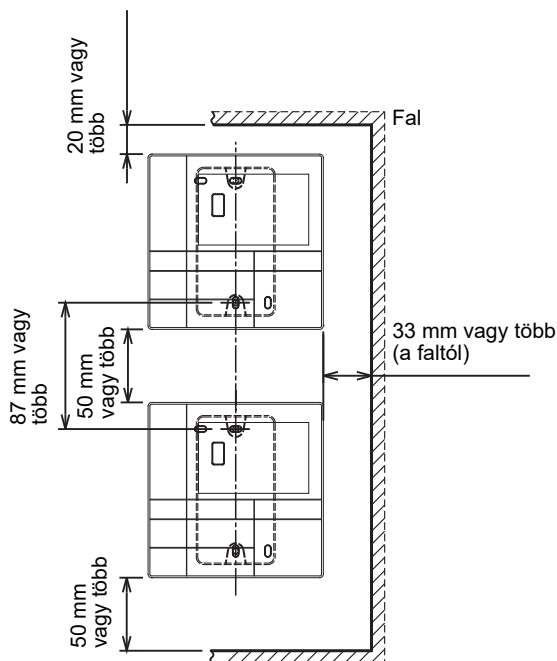
◆ Több távvezérlő telepítése

Kettő vagy több szomszédos távvezérlő telepítéséhez kövesse az 1. és 2. ábra utasításait.

(1 ábra)



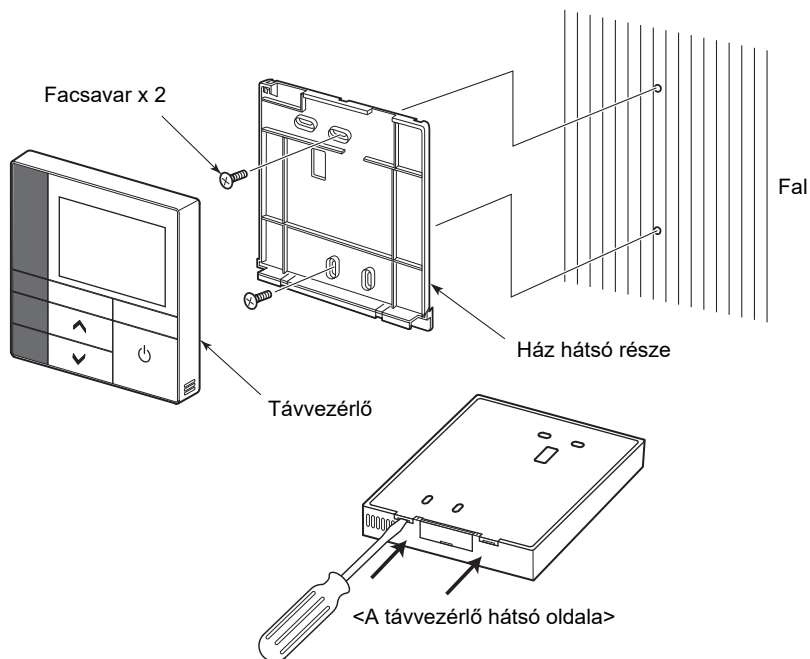
(2 ábra)



■ A távvezérlő telepítése

MEGJEGYZÉS

- A távvezérlő vezetékait nem szabad összekötni, vagy a tápkábellel egy kábelcsatornába helyezni; ellenkező esetben a készülék meghibásodása léphet fel.
- A távvezérlőt úgy helyezze el, hogy az távol legyen az elektromos interferencia forrásoktól és az elektromágneses mezőktől.

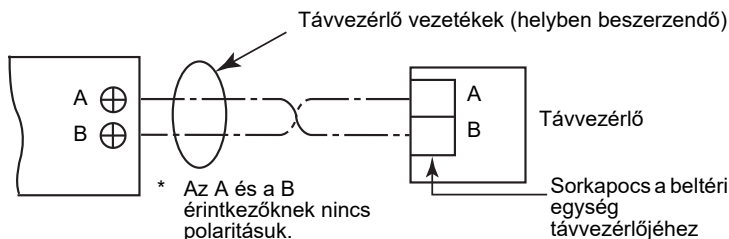


- 1** Helyezzen egy lapos fejű csavarhúzó a távvezérlő hátoldalán található nyílásba a hát hátsó részének eltávolításához.
- 2** Használja a távvezérlőhöz kapott facsavarokat (2 db) a távvezérlő ház hátsó részének falra szereléséhez.
Ne használjon elektromos csavarhúzó. Ne húzza túl a csavarokat (a meghúzási nyomaték maximum 2 kg / f·cm); ellenkező esetben a készülékház megsérülhet.
- 3** Csatlakoztassa a beltéri egységtől jövő vezetékeket a távvezérlő sorkapcsához.
(Lásd a „■ A távvezérlő vezetékeinek bekötése” c. részt referenciaként.)
Ellenőrizze a beltéri egységtől jövő vezetékek távvezérlő sorkapcsának számát a félrekötés elkerülése érdekében.
(Amennyiben váltakozó áramú 200-240 V feszültség kerül alkalmazásra, a távvezérlő és a beltéri egység tönkre megy.)

■ A távvezérlő vezetékének bekötése

Kábelezési rajz

Sorkapocs a beltéri egység távvezérlőjének bekötéséhez



- * Használjon 0,5 mm² - 2,0 mm² vezetékét.
- * Hullámos sorkapocs nem használható.

■ A csoportos vezérlés bekábelezésének követelményei

Négyutas kazettás és egyéb típusú beltéri egységek csoportos vezérlésének bekábelezéséhez állítsa be a négyutas kazettás típusú készüléket vezető egységként, mivel ellenkező esetben a zsalu beállítások nem lesznek elérhetőek.

■ Két távvezérlő telepítésének követelményei

A kettős távvezérlő rendszerben egy vagy több egységet két külön távvezérlőről vezérik. (Összesen két távvezérlő telepíthető.)

Állítsa be az egyik távvezérlőt vezérelt egységként

A MENU képernyő „6. Header/Follower” menüpontjában szereplő „Initial setting” elemnél állíthatja ezt be. További részletekért lásd: oldal 17.

Telepítse a távvezérlőket

A két távvezérlős rendszerknél a következőknek megfelelően helyezze el a távvezérlőket:

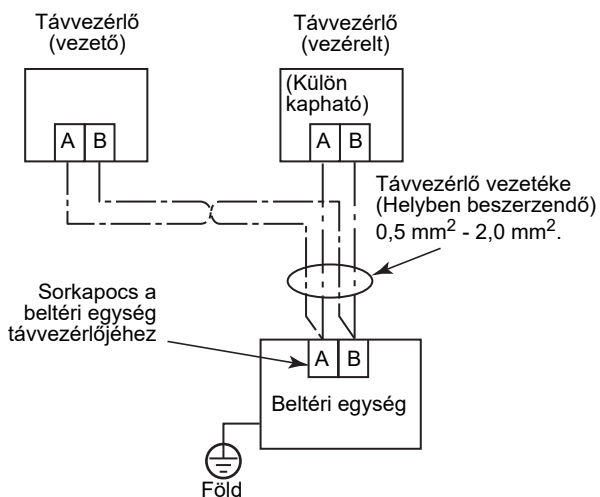
- 1** Állítsa be az egyik távvezérlőt fő, vezető távvezérlőként.
(A távvezérlők gyári alapbeállításaként „Header remote controller”-ként vannak beállítva.)
- 2** Amennyiben a kettős távvezérlő rendszer a szóban forgó (RBC-AMSU51-ES, RBC-AMSU51-EN) távvezérlővel kerül kialakításra egy másik típus alkalmazása mellett, állítsa be ezt a távvezérlőt vezető távvezérlőként.

Alapvető huzalozási diagram

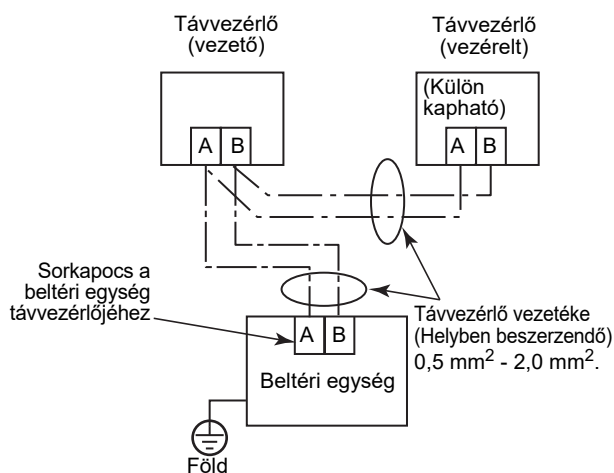
MEGJEGYZÉS

Az A és a B érintkezőknek nincs polaritásuk.

A beltéri egységtől való szétágztatáshoz

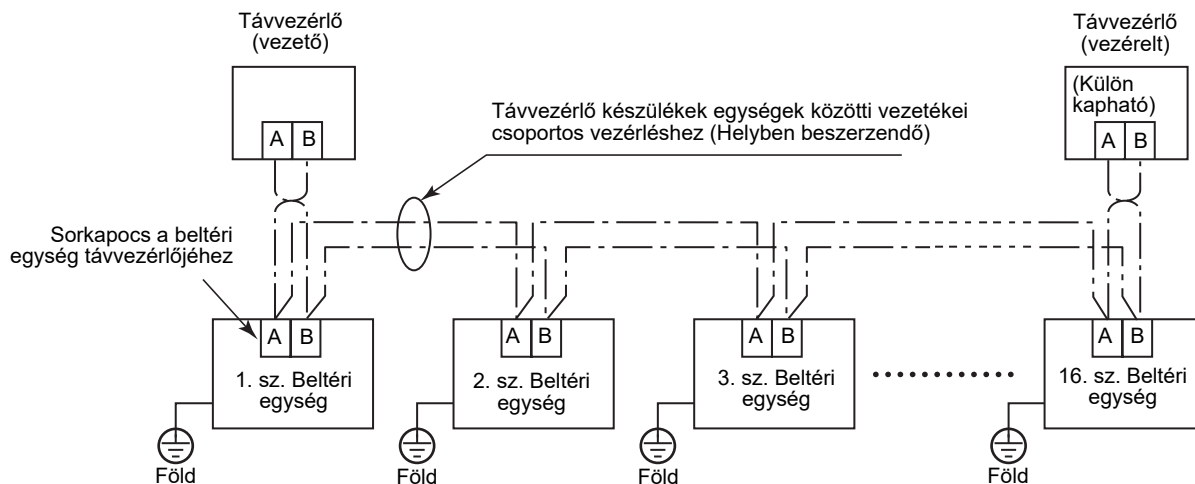


A vezető távvezérlő egységtől való szétágztatáshoz



Több beltéri egység vezérlése csoportosan két távvezérlővel

* A vezető vagy vezérelt távvezérlő bármelyik beltéri egységre ráköthető.

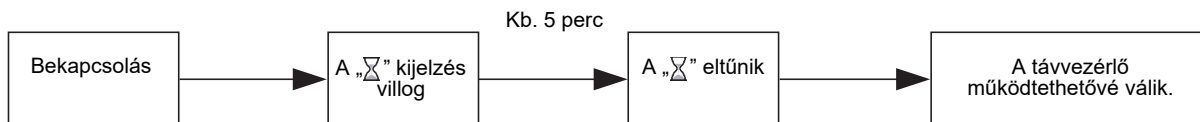


■ Első használatkor

Némi időbe telik, mire a távvezérlő üzemkésszé válik, amennyiben a távvezérlőt az első alkalommal használja. Ez nem hibajelenség.

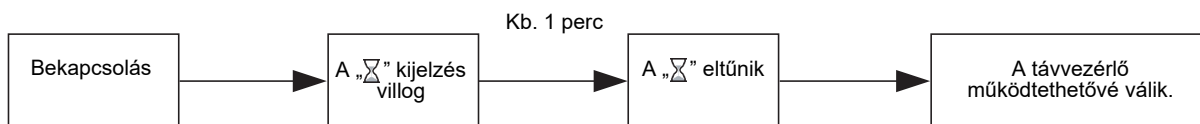
<A beszerelés után az első bekapcsolás alkalmával>

A távvezérlő kb. 5 perc elteltével válik működtethetővé.



<A beszerelés után a második bekapcsolás alkalmával>

A távvezérlő kb. 1 perc elteltével válik működtethetővé.

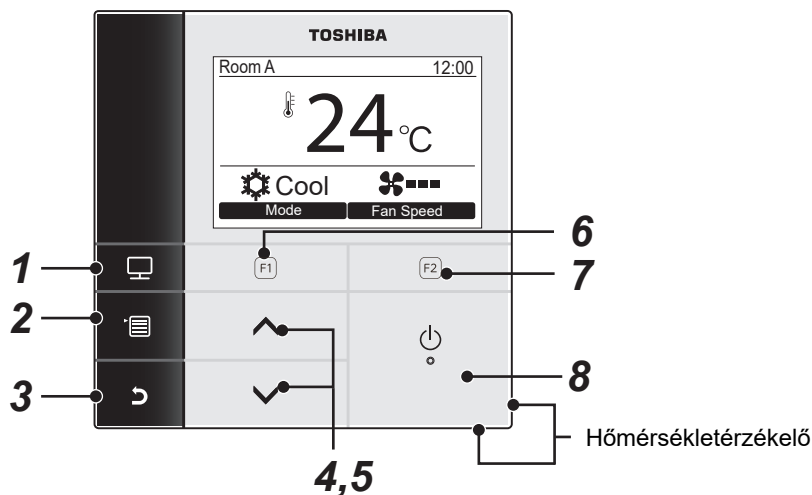


■ Megjegyzés

Állítsa be a tesztüzemet a 21. oldalon leírtaknak megfelelően.

A termosztát bekapcsolását illetően a beltéri egység telepítési útmutatójában leírtak szerint járjon el.

Az alkatrészek neve és funkciója



1 [ELLENŐRZÉS] gomb

Az ellenőrző képernyőt jeleníti meg.

2 [MENÜ] gomb

Megjeleníti a menü képernyőt.

3 [MÉGSE] gomb

A funkciója mindig a képernyőn megjelentek szerinti, mint pl. visszatérés az előző képernyőre.

4 [] gomb

Normál üzemmód alatt: a hőmérsékletet állítja.
A menü képernyőn: kiválasztja a menü elemet.

5 [] gomb

Normál üzemmód alatt: a hőmérsékletet állítja.
A menü képernyőn: kiválasztja a menü elemet.

6 [F1] gomb

A funkciója a beállítások képernyő beállításaitól függően változhat.

7 [F2] gomb

A funkciója a beállítások képernyő beállításaitól függően változhat.

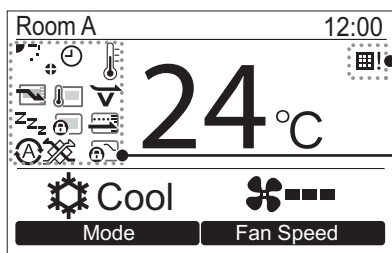
8 [BE/KI] gomb

Váltás a normál és a részletes képernyő között

Nyomja meg és legalább 4 másodpercig tartsa lenyomva a [MÉGSE] és [ELLENŐRZÉS] gombokat egyszerre.

Gyári alapértelmezett beállításként a normál kijelző mód van beállítva.

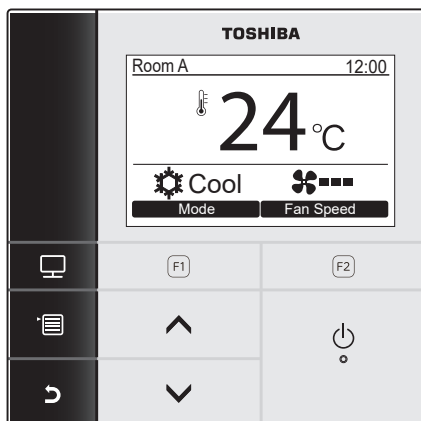
Részletes kijelző mód



A részletes kijelző mód kiválasztásakor ikonok jelennek meg a képernyőn.

■ Ellenőrző képernyő

Ellenőrizheti az aktuális használati státuszt.



- 1** Nyomja meg az [**ELLENŐRZÉS**] gombot. Megjelenik az ellenőrző képernyő.
- 2** Nyomja meg a [**MÉGSE**] gombot a visszatéréshez.

Monitor	
(1) Set temp.	24°C
(2) Control temp.	24°C
(3) Outdoor temp.	35°C
(4) Filter remaining hour	2500
(5) Total running hour	10480
Return	

- (1) A beállított hőmérsékletet jeleníti meg.
- (2) A beltéri egység hőmérséklet-érzékelője által érzékelt hőmérsékletet jeleníti meg.
Ha az érzékelő be van állítva a távirányítóhoz, az érzékelő által mért hőmérséklet jelenik meg.
- (3) A kültéri egység körüli szellőzőnél mért hőmérsékletet jeleníti meg.
- (4) A szűrő jel megjelenéséig hátralévő időt jeleníti meg.
- (5) Az összesített üzemidőt jeleníti meg.

MEGJEGYZÉS

Összes üzemóra

- A távvezérlő rögzíti az összes üzemóra számát.
- Az időt nem rögzíti a készülék öntisztítási művelet vagy a ventilátor üzemeltetése során.

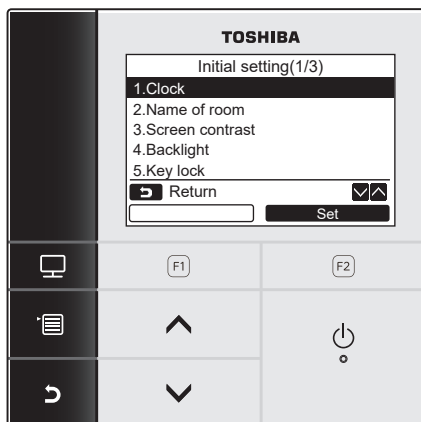
Külső hőm.

- A kültéri egység körüli szellőzőnél mért hőmérsékletet jeleníti meg.
- A kijelzett hőmérséklet eltérhet az aktuális külső hőmérséklettől.

Egyéb

- Csoportos kapcsolódás alatt megjelenik a Vezető egység státusza.
- A képernyő 60 másodpercnyi tétlenség után visszatér az előző kijelzőre.
- Távoli érzékelő, vagy vezetékess távvezérlő érzékelőjének használata esetén a beállított hőmérsékletet esetlegesen nem lehet pontosan szabályozni, mivel az érzékelők hőmérséklete és a szobahőmérséklet különbözik a fal sugárzó hőhatásai, stb. miatt.

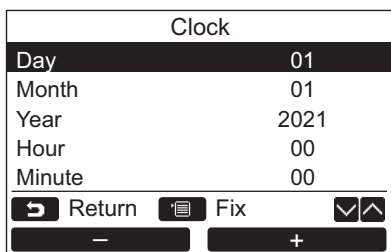
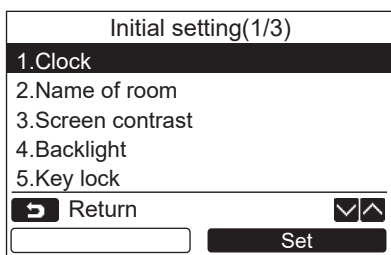
Kezdeti beállítás



- 1** Nyomja meg a [MENÜ] gombot a menü képernyő megjelenítéséhez.
- 2** Nyomja meg a [] / [] gombot a „Initial setting” (kezdeti beállítás) beállítás kiválasztásához a menü képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
- 3** Nyomja meg a [] / [] gombot egy elem kiválasztásához az „Initial setting” (kezdeti beállítások) képernyőn.
- 4** Nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
→A kiválasztott menü beállítás képernyő fog megjelenni.
- 5** Nyomja meg a [MÉGSE] gombot a visszatéréshez.
→A képernyő ekkor visszatér az „Initial setting” képernyőre.

1. Óra

Állítsa be az évet, hónapot, napot és a pontos időt.



- 1** Nyomja meg a [] / [] gombot és a „1. Clock” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
- 2** Nyomja meg az [] / [] gombot az év, hónap, nap és idő kiválasztásához.
→Nyomja meg az „ -” [F1] / „ +” [F2] gombot az érték megadásához.
- 3** Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

Az óra beállítása

Clock	
Day	01
Month	01
Year	2021
Hour	00
Minute	00
Return	Fix
-	+

Room A		12:00
24 °C		
Cool		
Mode	Fan Speed	

- 1 Nyomja meg a [^] / [v] gombot és a „1. Clock” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
- 2 Nyomja meg az [^] / [v] gombot az év, hónap, nap és idő kiválasztásához.
→Nyomja meg az „ -” [F1] / „ +” [F2] gombot az érték megadásához.
- 3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.
→A képernyő ekkor visszatér az „Initial setting” képernyőre.

Az óra a képernyő jobb felső sarkában jelenik meg.

- Az óra kijelző villog, amikor az óra beállítás újraindult áramszünet vagy egyéb ok miatt.

MEGJEGYZÉS

Az elérhető dátum tartomány 2021. január 1-től 2099 december 31-ig terjed.

2. Szoba neve

Beállíthatja a szobának a nevét, ahová a távvezérlő van felszerelve. (Maga a légkondicionáló vezérlése e beállítás nélkül is lehetséges.)

Initial setting(1/3)	
1.Clock	
2.Name of room	
3.Screen contrast	
4.Backlight	
5.Key lock	
Return	
<input type="text"/>	Set

(1)

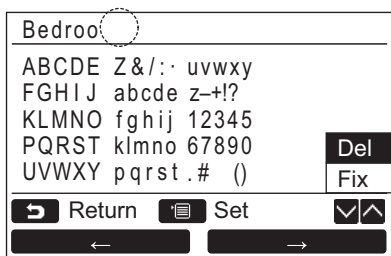
ABCDE Z&/:· uvwxy	
FGHIJ abcde z-+!?	
KLMNO fghij 12345	
PQRST klmno 67890	Del
UVWXY pqrst.# ()	Fix
Return	Set

- 1 Nyomja meg a [^] / [v] gombot és a „2. Name of room” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
- 2 Állítsa be a távvezérlő nevét.

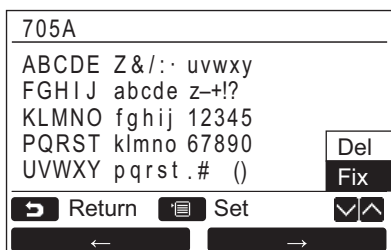
Adja meg a név karaktereit egyenként a képernyőn (1).

Mozgassa a kurzort a karakterek kiválasztásához a [^] / [v] gombbal és az „ ←” [F1] / „ →” [F2] gombbal (a kiválasztott karakter kijelölésre kerül), majd nyomja meg a [MENÜ] gombot. Ekkor megjelenik a távvezérlő neve.

Akár 16 karaktert is felhasználhat a szoba nevének megadásához.



Egy karakter törléséhez, jelölje ki a „Del” gombot, majd nyomja meg a [MENÜ] gombot.

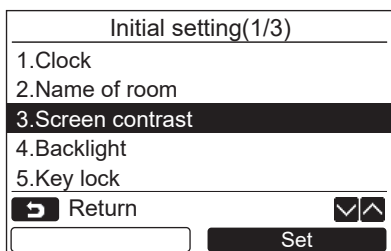


A név jóváhagyásához, jelölje ki a „Fix” gombot, majd nyomja meg a [MENÜ] gombot.

→A képernyő ekkor visszatér az „Initial setting” (kezdeti beállítás) képernyőre.

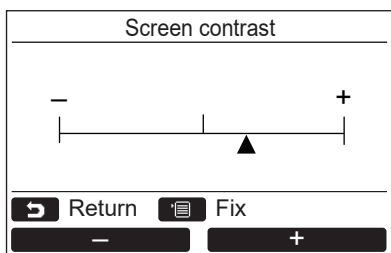
3. Képernyő kontraszt

Az LCD képernyő kontrasztját (színtelítettség) állítja.



1 Nyomja meg a [↑] / [↓] gombot és a „3. Screen contrast” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2] gombot.

2 Nyomja meg az „-” [F1] / „+” [F2] gombot a kontraszt állításához.

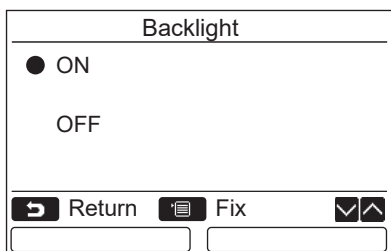
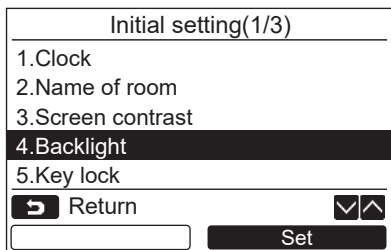


3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

→A képernyő ekkor visszatér az „Initial setting” (kezdeti beállítás) képernyőre.

4. Háttérvilágítás

Az LCD kijelző háttérvilágítását kapcsolja ki és be.



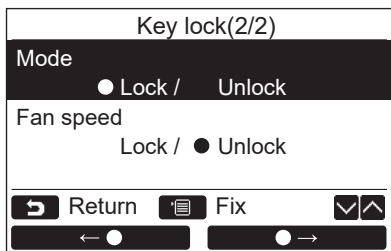
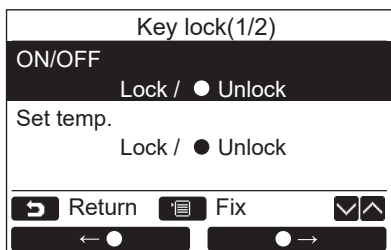
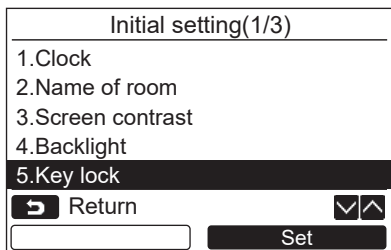
- 1** Nyomja meg a [] / [] gombot és a „4. Backlight” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.
- 2** Nyomja meg a [] / [] gombot az „ON” vagy „OFF” kiválasztásához.
- 3** Nyomja meg a [MENÜ] gombot.
 - Amikor az „ON” opció van kiválasztva, a háttérvilágítás bekapcsol a távvezérlő működtetésének idejére.
 - Amennyiben az „OFF” lehetőséget választja, a háttérvilágítás nem kapcsol be.

MEGJEGYZÉS

- Az LCD-kijelző háttérvilágítása gyári alapértelmezésben be van kapcsolva.
- Egy gomb megnyomását követően a háttérvilágítás meghatározott ideig bekapcsolva marad.

5. Billentyűzár

Válassza ki, hogy szeretné-e lezárni / feloldani a [ON / OFF], [↕], [MODE](F1) és [FAN SPEED](F2) opciókat.



1 Nyomja meg a [↕] / [↕] gombot és a „5. Key lock” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

2 Nyomja meg a [↕] / [↕] gombot egy lezárni / feloldani kívánt billentyű kiválasztásához.

3 Nyomja meg az „←●” [F1 F1] gombot „Lock”, vagy a „●→” [F2 F2] gombot a „Unlock” opció kiválasztásához.

4 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

→Amikor a „Lock” opció van kiválasztva, a billentyű nem használható a billentyűzár használatának idejére.

Amikor az „Unlock” opció van kiválasztva, a billentyű még a billentyűzár használatának idején is használható.

→Minden billentyű fel van oldva, amikor a „Check” (Ellenőrzés) felirat jelenik meg.

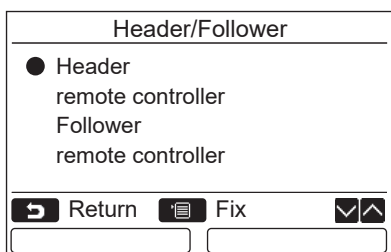
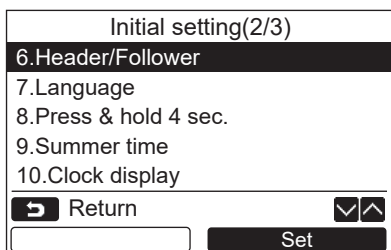
→A billentyűzár beállításához lásd a tulajdonosi kézikönyvet.

→A gyári alapbeállítás a „Lock”.

6. Vezető/vezérelt

Állítsa be a távvezérlőt „Header remote controller” vagy „Follower remote controller” státuszba, amennyiben kettős távvezérlő rendszert használ.

A beállítási műveletet úgy hajtsa végre, hogy a beltéri egység áll. (Kapcsolja ki a légkondicionáló egységet még azelőtt, hogy elkezdené a beállítási műveletet.)



1 Nyomja meg a [] / [] gombot és a „6. Header/Follower” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] F2] gombot.

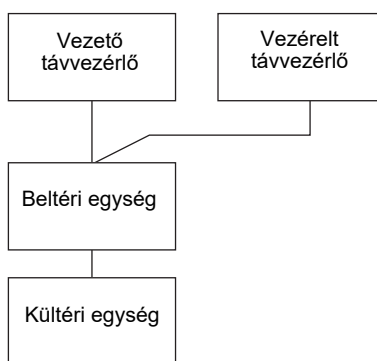
2 Nyomja meg a [] / [] gombot a megfelelő beállítás kiválasztásához.

3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

→ „ Setting” (Beállítás) jelenik meg a képernyőn, majd a képernyő visszavált a(z) „Initial setting” képernyőre.

Megjegyzés a vezető/vezérelt készülék beállításához

- Az RBC-AMSU51-ES, RBC-AMSU51-EN távvezérlőt állítsa be a vezető távvezérlőként kettős távvezérlő rendszer használata esetén.
- Az RBC-AMSU51-ES, RBC-AMSU51-EN távvezérlőt akkor lehet vezérelt távvezérlőként beállítani, ha a kettős távvezérlő rendszert két RBC-AMSU51-ES, RBC-AMSU51-EN távvezérlő alkotja.
- A következő funkciók nem elérhetőek, amennyiben a távvezérlő vezérelt távvezérlőként van beállítva: Időzítés / Időzített kikapcsolás / Éjszakai üzem / Energiatakarékos üzem / Visszatérés / Kímélő üzemmód / Energiafogyasztás / Az energiafogyasztási adatok visszaállítása

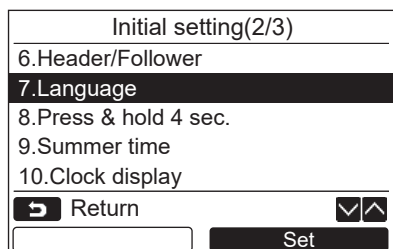


MEGJEGYZÉS

- Egyes funkciók nem elérhetőek, amennyiben a távvezérlő vezérelt távvezérlőként van beállítva.
- A kettős távvezérlő rendszerben az utóbbi művelet mindig felülírja a korábbi.
- A távvezérlő gyári alapbeállításaként „Header remote controller”-ként van beállítva.
- Ha a Vezérlő/ Vezérelt távvezérlő beállítások nincsenek helyesen megadva, megjelenik az „E01,” „E03,” vagy „E09” ellenőrzőkód.

7. Nyelv

Válassza ki a képernyőn használni kívánt nyelvet.



1 Nyomja meg a [] / [] gombot és a „7. Language” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] F2] gombot.

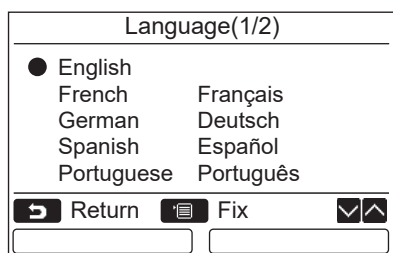
2 Nyomja meg a [] / [] gombot a megfelelő nyelv kiválasztásához.

3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

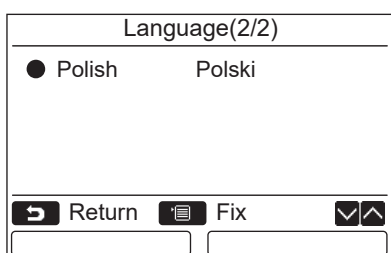
A képernyőn megjelenő szövegek a kiválasztott nyelvre váltanak.

→A gyári alapbeállítás az angol.


Ez a két képernyő az RBC-AMSU51-ES esetében jelenik meg.







Ez a két képernyő az RBC-AMSU51-EN esetében jelenik meg.







8. Gomb lenyomása és nyomva tartása 4 másodpercig

Állítsa be a „Press & hold 4 sec.” műveletet az [ BE/KI] gombhoz.


Initial setting(2/3)	
6.Header/Follower	
7.Language	
8.Press & hold 4 sec.	
9.Summer time	
10.Clock display	
 Return	
<input type="text"/>	Set


Press & hold 4sec.	
<input checked="" type="radio"/> ON	
<input type="radio"/> OFF	
 Return	 Fix
<input type="text"/>	<input type="text"/>

1 Nyomja meg a [ ^] / [ v] gombot és a „8. Press & hold 4 sec.” elem kiválasztásához a „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [ F2] gombot.

2 Nyomja meg a [ ^] / [ v] gombot az „ON” vagy „OFF” kiválasztásához.





3 Nyomja meg a [ MENÜ] gombot.





→ Amikor az „ON” opció van kiválasztva, a légkondicionáló akkor indul el / áll le, ha a [ BE/KI] gombot lenyomja és 4 másodpercig nyomva tartja.





→ Amikor az „OFF” opció van kiválasztva, a légkondicionáló elindul / leáll, ha a [ BE/KI] gombot lenyomja.

9. Nyári időszámítás

Állítsa be a nyári időszámítást (Nyári időszámítás).


Summer time	
1.Shift time	<input checked="" type="radio"/> ON / <input type="radio"/> OFF
2.Start date	25 / MAR 01:00
3.End date	28 / OCT 01:00
 Return	 Fix
 ●	 ●

Summer time	
1.Shift time	<input checked="" type="radio"/> ON / <input type="radio"/> OFF
2.Start date	<input type="text"/> 25 / MAR 01:00
3.End date	28 / OCT 01:00
 Return	 Fix
 -	 +


1 Nyomja meg a [ ^] / [ v] gombot a „9. Summer time” opció kiválasztásához az „Initial setting” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” a [ F2] gombot.

2 Nyomja meg a [ ^] / [ v] gombot a „1. Shift time” a „Summer time” képernyőn.

3 Nyomja meg a „ ← ●” [ F1] gombot a „ON” kiválasztásához.

4 Nyomja meg a [ ^] / [ v] gombot a kezdő és befejezési dátum megváltoztatásához.

5 Nyomja meg a „ -” [ F1] / „ +” [ F2] gombot a nap, hónap és az idő kiválasztásához.

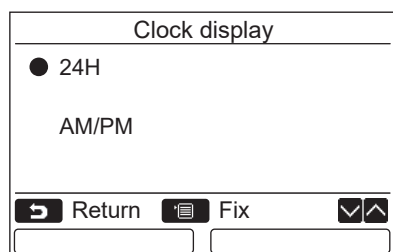
6 Nyomja meg a [ MENÜ] gombot.
→ A képernyő visszatér az „Initial setting” képernyőhöz.

MEGJEGYZÉS

- Ha a „Shift Time“ be van kapcsolva és a „Start Date“ elérkezik, a távirányító időbeállítása 1 órával eltolódik és a „End Date“ idő elérésekor az idő beállítás visszaáll az eredeti időpontra.
- Ha a következő ütemezett művelet a nyári időszámításra való váltás miatt ütemeződik be, akkor a művelet a változtatás után kezdődik.
Időzítő, kültéri egység csendes beállítása, művelet mentése
Az ütemezett művelet azonban nem indul el a Kezdés Dátuma miatt bekövetkezett 1 órás eltolás alatt.
- A működési időre nem lesz hatással, még akkor sem, ha az idő függvényében beállított következő funkció nyári időszámítással változik.
Emlékeztető időzítő ki, Visszatérés (Energiatakarékosság), Mozgási érzékelő működés

10. Óra kijelző

Válassza ki a „12 órás óra“ és „24 órás óra“ opciókat a „Normál kijelző mód“ és a „Részletes kijelző mód“ menükben.



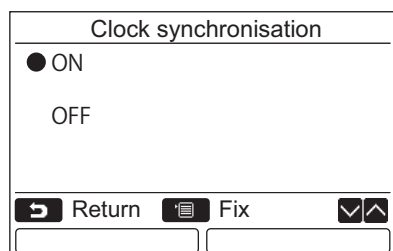
- 1** Nyomja meg a [^] / [v] gombot a „10. Clock display“ rész kiválasztásához a Menü képernyőn, majd nyomja meg a „ Set“ [F2] gombot.
- 2** Nyomja meg a [^] / [v] gombot a „24H“, vagy az „AM/PM“ kiválasztásához.
24H: 24 órás óra
AM/PM: 12 órás óra
- 3** Nyomja meg a [MENÜ] gombot.
→ A képernyő visszatér az „Initial setting“ képernyőhöz.

MEGJEGYZÉS

- Még akkor is, ha a „12 órás óra“ választja, a „24 órás óra“ kijelzés továbbra is megjelenik az időzítő beállítási képernyőjén stb.

11. Óra szinkronizáció

A légkondicionáló vezérlővel egyaránt beállíthatja az év, a hónap, a nap és az idő szinkronizálását. (Ez a funkció csak az érintett légkondicionáló vezérlő esetében kerül végrehajtásra.)

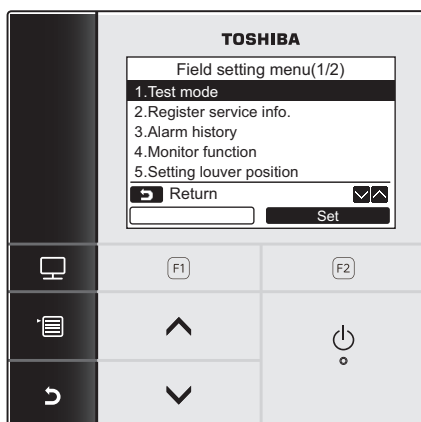


- 1** Nyomja meg a [^] / [v] gombot a „11. Clock synchronisation“ elem kiválasztásához az „Initial setting“ képernyőn, majd nyomja meg a „ Set“ [F2] gombot.
- 2** Nyomja meg a [^] / [v] gombot az „ON“ vagy az „OFF“ lehetőség kiválasztásához.
- 3** Nyomja meg a [MENÜ] gombot.
→ A képernyő ekkor visszatér az „Initial setting“ képernyőre.

MEGJEGYZÉS

„Clock synchronization“ „ON“ állásban van mint gyári alapbeállítás.

Mező beállítás menü



- 1** Nyomja meg a [MENÜ] gombot a menü képernyő megjelenítéséhez.
- 2** Nyomja meg és tartsa lenyomva a [MENÜ] gombot és a [↓] gombot egyszerre a „Field setting menu” (Mező beállítások menü) megjelenítéséhez.
→Nyomja le és tartsa nyomva a gombokat 4 másodpercnél tovább.
- 3** Nyomja meg a [MÉGSE] gombot a visszatéréshez.

Tétel	Funkció
1. Test mode	A telepítés utáni próbaüzem elvégzéséhez szükséges beállítások
2. Register service info.	A szerviz kapcsolat-felvételi információinak, a beltéri és kültéri egység modellnevének és sorozatszámának rögzítése
3. Alarm history	A legutóbbi 10 riasztás adatai: ellenőrzőkódok, dátum, idő, és egység
4. Monitor function	Az érzékelő hőmérséklet, a kompresszor forgási sebessége és egyéb tényezők adatainak ellenőrzése, nyomon követése
5. Setting louver position	Módosítsa a szellőzőszalu jelzésbeállításait úgy, hogy megegyezzenek a beltéri egység típusával.
6. Setting timer operation mode	Megadhatja, hogy az üzemmód választható legyen-e az időzítő beállításakor.
7. DN setting	Speciális beállítások DN kód használatával
8. Reset power consumption data	A távirányítón elmentett energiafogyasztási adatok visszaállítása.
9. Notice history	Egy notice history jelenik meg, amely a 10 legutóbbi értesítési kódot mutatja az esemény dátumával és idejével és az egység nevével, ahol a kód bekövetkezett.

1. Próbaüzem

A telepítés utáni próbaüzemhez.

A próbaüzem előtt

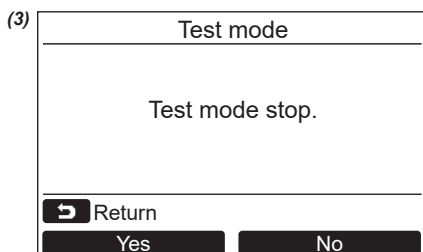
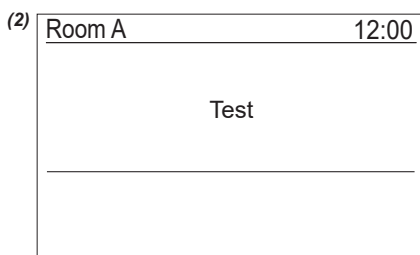
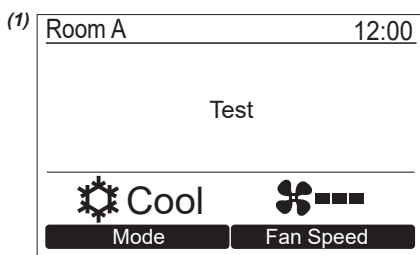
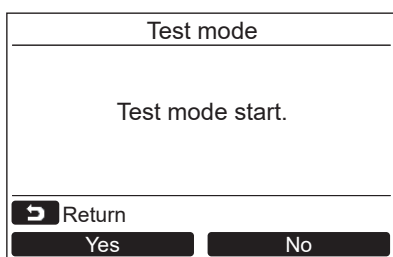
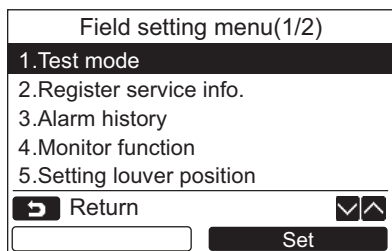
- Végezze el az alábbi műveleteket a készülék bekapcsolása előtt:
 - 1) 500 V-os Megger segítségével ellenőrizze, hogy a tápellátás sorkapcsai és a föld (földelés) közötti ellenállás értéke legalább 1 MΩ.
Ha az ellenállás kisebb mint 1 MΩ, ne járassa az egységet.
 - 2) Ellenőrizze, hogy a külső egység szelepe teljesen nyitva van-e.
- A kompresszornak az első elindulási idő alatti védelme érdekében hagyja bekapcsolva az áramellátást legalább 12 óráig a működésbe hozás előtt.
- Ne nyomja meg az elektromágneses védő relét a próbaüzem kikényszerített végrehajtásához. (Ez rendkívül veszélyes, mivel a védő berendezés nem működik.)
- A próbaüzem végrehajtása előtt távolítsa el a szállítás idejére felhelyezett védőréteget.

A próbaüzem végrehajtása

A működtetési eljárás részleteit lásd a mellékelt tulajdonosi kézikönyvben. A próbaüzem végrehajtható kényszerűen is az alábbi eljárás követésével, amennyiben a szoba hőmérséklete kellőképp emelkedik / csökken ahhoz, hogy a termosztát kikapcsoljon. A folyamatos művelet megelőzése érdekében a kikényszerített próbaüzem 60 perc leteltével feloldásra kerül, és visszaáll a normál működés.

FIGYELEM

Ne használja a kikényszerített próbaüzemet más célra, mint a próbaüzem végrehajtására, mivel rendkívüli megterhelést jelent az eszközök számára.



1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot és a „1. Test mode” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2] F2] gombot.

→ A „Yes” [F1] F1] gomb megnyomásával beállítja a próbaüzemet és a képernyő visszaáll a mező beállítás menü képernyőre.

Nyomja meg a [MÉGSE] gombot kétszer, ekkor megjelenik a (2) képernyő.

2 Nyomja meg a [BE/KI] gombot a próbaüzem elindításához. Ekkor megjelenik a bal oldalon megjelenített (1) képernyő. (A (2) képernyő a művelet befejezésekor jelenik meg.)

→ Hajtsa végre a próbaüzemet „Cool” vagy „Heat” módban.

→ A próbaüzem alatt a hőmérsékletet nem lehet állítani.

→ Az ellenőrző kódok a szokásos módon jelennek meg.

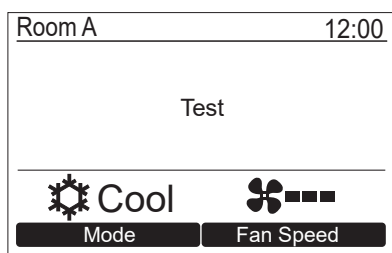
3 Miután befejeződött a próbaüzem, nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot a „1. Test mode” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2] F2] gombot. Ekkor megjelenik a (3) képernyő.

→ A „Yes” [F1] F1] gomb megnyomásával leállítja a próbaüzemet és folytatja a normál üzemet.

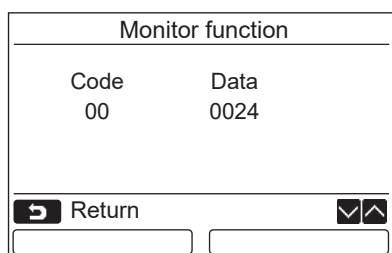
MEGJEGYZÉS

A próbaüzem 60 perc után leáll és a képernyő visszatér a normál / részletes kijelzőre.

A szerviz monitor használata a [ELLENŐRZÉS] gomb megnyomásával próbaüzem alatt



Nyomja meg az [ ELLENŐRZÉS] gombot



A részleteket illetően lásd: „4. Ellenőrző funkció” (oldal 28).

Amennyiben csoportos vezérlést használ, válassza ki az ellenőrizni kívánt egységet az egység kiválasztó képernyőn, mielőtt megjeleníti az ellenőrző képernyőt.

2. Szerviz információ rögzítése

A szerviz kapcsolat-felvételi információinak, a beltéri és kültéri egység modellnevének és sorozatszámának rögzítése.

- Adja meg az egyszerű kereskedelmi kültéri egység információit manuálisan.
A könnyű kereskedelmi beltéri egység, VRF beltéri egység és a VRF kültéri egység adatai automatikusan betöltődnek. Az automatikus betöltés egyes modelleknél nem elérhető. Ebben az esetben adja meg a szükséges információkat manuálisan.
- Adja meg a szerviz kapcsolat-felvételi számát, ami a menü képernyő „15. information” (információ) „2. Service information” (szerviz információ) részében jelenik meg.
- Adja meg a modell nevét és sorozatszámát, ami a menü képernyő „15. information” (információ) „1. Model information” (modell információ) részében jelenik meg.

Adja meg az információt manuálisan

Register service info.	
1. Service contact tel No.	
2. Outdoor model name	
3. Outdoor serial No.	
4. Indoor model name	
5. Indoor unit serial No.	
Return	Set
	Set

1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot a(z) „2. Register service info.” elem kiválasztásához a mező beállítás képernyőn.

2 Nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

→ Megjelenik a beállítás képernyő az információ beviteléhez.

3 Vigye be az információt az „←” [F1 F1] / „→” [F2 F2] gombbal és az [^ ^] / [v v] gombbal.

Tétel	Funkció
1. Service contact tel No.	Adja meg a szerviz kapcsolat-felvételi számát.
2. Outdoor model name	Adja meg / állítsa vissza a kültéri egység modell nevét.
3. Outdoor serial No.	Adja meg / állítsa vissza a kültéri egység sorozatszámát.
4. Indoor model name	Adja meg / állítsa vissza a beltéri egység modell nevét.
5. Indoor unit serial No.	Adja meg / állítsa vissza a beltéri egység sorozatszámát.

A szerviz kapcsolat-felvételi számának megadása

Register service info.	
1. Service contact tel No.	
2. Outdoor model name	
3. Outdoor serial No.	
4. Indoor model name	
5. Indoor unit serial No.	
Return	Set
	Set

Service contact tel No.	
Input telephone number	
- - - - -	
Return	Fix
←	→

1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot az „1. Service contact tel No.” elem kiválasztásához, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

2 Mozdassa a kurzort a karakterek kiválasztásához (a kiválasztott karakter kijelölődik) a „←” [F1 F1] / „→” [F2 F2] gombbal és adja meg a kapcsolat-felvételi számot a [^ ^] / [v v] gombbal.

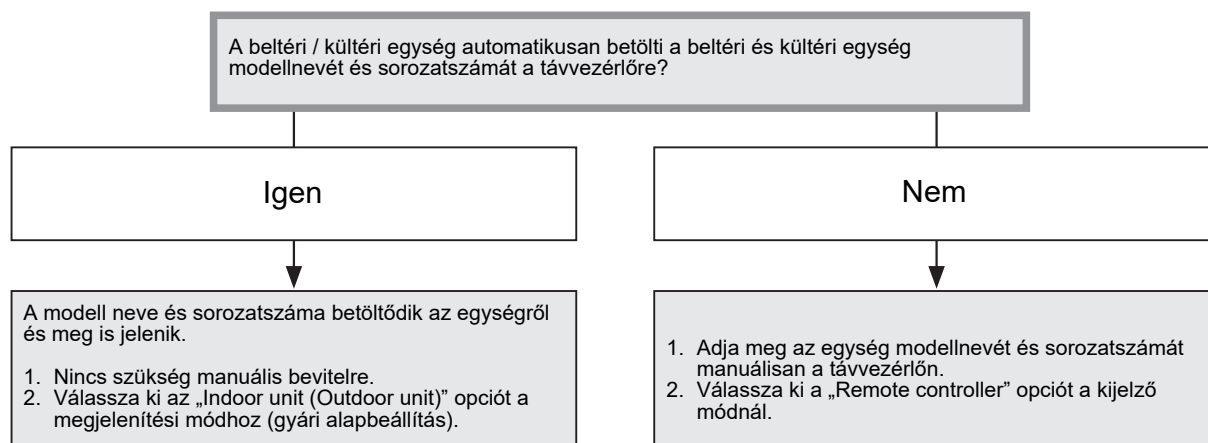
3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

A modell nevének és sorozatszámának megadása

Adja meg az egyszerű kereskedelmi kültéri egység modellnevét és sorozatszámát manuálisan. A könnyű kereskedelmi beltéri egységek, és a VRF beltéri (kivéve a nagy kapacitású levegőkieresztős és légcsatornás típusokat), illetve VRF kültéri egységek adatai automatikusan betöltődnek. Adja meg a modell nevét és sorozatszámát manuálisan, miután az áramköri kártyát lecserélte a szerviz áramköri kártyára (kivéve, ha még az áramköri kártya cseréje előtt manuálisan megadta az adatokat).





Termék	Megjelenik a modell neve és a készülék sorozatszáma
Könnyű kereskedelmi beltéri egység	A beltéri egységről az adatok automatikusan betöltődnek és megjelennek.
VRF beltéri egység	A beltéri egységről az adatok automatikusan betöltődnek és megjelennek. A nagy kapacitású levegőkieresztős és légcsatornás típusú beltéri egységek esetében adja meg az információt manuálisan.
VRF kültéri egység	A kültéri egységről az adatok automatikusan betöltődnek és megjelennek.
Könnyű kereskedelmi kültéri egység	Adja meg az információt manuálisan a távvezérlőn.
Szerviz áramköri kártya	Adja meg az információt manuálisan a távvezérlőn.

<A szokásos eljárás folyamatábrája>



A modell nevének és sorozatszámának manuális megadása

Register service info.	
1. Service contact tel No.	
2. Outdoor model name	
3. Outdoor serial No.	
4. Indoor model name	
5. Indoor unit serial No.	
Return	Set
	Set

1 Nyomja meg a [ ] / [ ] gombot az „2. Outdoor model name” elem kiválasztásához a „Register service info.” (szerviz info rögzítése) képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2] gombot.

→Válassza a „3. Outdoor serial No.” opciót a kültéri egység sorozatszámának megadásához.

→Válassza az „4. Indoor model name” opciót a beltéri egység modell nevének megadásához.

→Válassza az „5. Indoor unit serial No.” opciót a beltéri egység sorozatszámának megadásához.

Outdoor model name
1.Manual model name input
2.Model name selection
Outdoor model name
Return Fix
Set

ABCDE Z & / : · uvwxy
FGHIJ abcde z-!?
KLMNO fghij 12345
PQRST klmno 67890
UVWXY pqrst.# ()
Del
Fix
Return Set
← →

A modell nevének és sorozatszámának kiválasztása

1-1 Outdoor model name
1.Manual model name input
2.Model name selection
Outdoor model name
RAV-SP1104AT8-E
Return Fix
Set

Model name selection
<input checked="" type="radio"/> Remote controller
Outdoor unit
Return Fix

2 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot és a „1. Manual model name input” elem kiválasztásához a „Outdoor model name” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

- Válassza ki az „1. Manual serial No. input” lehetőséget a „3. Outdoor serial No.” esetén, a kültéri egység sorozatszámának megadásához.
- Válassza ki az „1. Manual model name input” lehetőséget a „4. Indoor model name” esetén a beltéri egység modell nevének megadásához.
- Válassza ki az „1. Manual serial No. input” lehetőséget az „5. Indoor unit serial No.” esetén, a beltéri egység sorozatszámának megadásához.

3 Adja meg a kültéri egység modell nevét.

- A modell nevének és sorozatszámának megadásához lásd: oldal 13.

4 Válassza ki a „Remote controller” opciót a modell név és sorozatszám megjelenítéséhez, hogy a kijelzőn megjelenjen a manuálisan megadott modellnév és sorozatszám. (Lásd: oldal 13.)

1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot és a „2. Model name selection” elem kiválasztásához a „Outdoor model name” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

- A kültéri egység sorozatszámának kiválasztásához, válassza a „2. Serial No. selection” lehetőséget a „3. Outdoor serial No.” esetén.
- A beltéri egység modell nevének kiválasztásához, válassza a „2. Model name selection” lehetőséget a „4. Indoor model name” esetén.
- A beltéri egység sorozatszámának kiválasztásához, válassza a „2. Serial No. selection” lehetőséget az „5. Indoor unit serial No.” esetén.

2 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot „Remote controller” vagy „Outdoor unit” kiválasztásához.

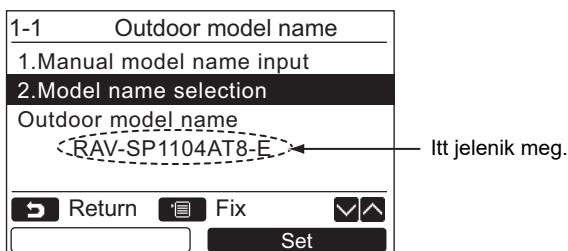
- Amikor az „Outdoor unit” vagy „Indoor unit” van kiválasztva, megjelenik a kül-, vagy beltéri egységtől kapott modellnév vagy sorozatszám.
- Amikor a „Remote controller” van kiválasztva, a manuálisan megadott modellnév vagy sorozatszám jelenik meg.
- A gyári alapértelmezett beállítás az „Outdoor unit” vagy „Indoor unit”.

3 Nyomja meg a [MENÜ] gombot.

- A képernyő ekkor visszatér az „Outdoor model name” képernyőre.

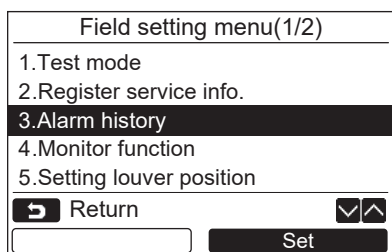
A modell nevének és sorozatszámának ellenőrzése

A megjelenítendő modellnév vagy sorozatszám a Kültéri (Beltéri) egység modellnév vagy Kültéri (Beltéri) egység sorozatszám képernyőn jelenik meg.



3. Riasztás történet

Megjelennek a legutóbbi 10 riasztás adatai: ellenőrzőkódok, dátum, idő, és egység.



Alarm history				
	Unit	Code	Date	Time
1.	1-2	E04	31/12/2021	12:25
2.	-	-	-	-
3.	-	-	-	-
4.	-	-	-	-

Return Set

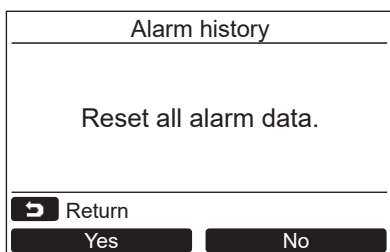
- 1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot és a „3. Alarm history” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „Set Set” [F2 F2] gombot.

A legutolsó 10 riasztás adatainak listája jelenik meg.

* Mindig a legrégibbi adatok törlődnek az új adatok megjelenítésekor.

→ Az ismételt riasztásnál az első alkalom dátuma és ideje jelenik meg.

A riasztás történet törlése



- 1 Nyomja meg a „Reset Reset” [F2 F2] gombot miközben a riasztás történet listája jelenik meg a képernyőn.

- 2 Nyomja meg a „Yes Yes” [F1 F1] gombot a jóváhagyó képernyő megjelenése után.

→ Törölje a riasztás történetet minden távvezérlő esetében, amennyiben kettős távvezérlő rendszert használ.

4. Ellenőrző funkció

Az érzékelő hőmérsékletét, vagy a beltéri, kültéri egység, vagy távvezérlő üzemi állapotát lehet ellenőrizni.

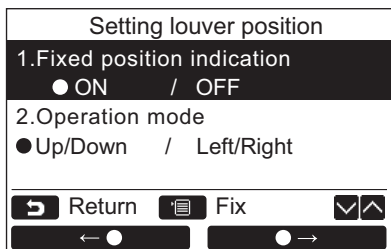
Monitor function	
Code	Data
00	0024













- 1** Nyomja meg a [] / [] gombot és a „4. Monitor function” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.

→ Nyomja meg a [] / [] gombot az ellenőrzési adatok kódjának kiválasztásához.
- 2** Az ellenőrző kódról és adatokról szóló részletes utasításokhoz lásd a beltéri vagy kültéri egység mellé adott telepítési kézikönyvet.
- 3** Nyomja meg a [MÉGSE] gombot a „Field setting menu” képernyőre való visszatéréshez.

5. A szellőzőzsalu helyzetének beállítása

A szellőzőzsalu jelzési beállításai módosíthatók.



- 1 **Nyomja meg az [ ] / [ ] gombot, hogy kiválassza az „5. Setting louver position” lehetőséget, majd nyomja meg az „ Set” [F2 F2] gombot.**
 → „Impossible” jelenik meg olyan modell esetén, amelynél a levegőáram iránya nem állítható be.
 → ● jelenik meg a kiválasztott elem esetén.
- 2 **Nyomja meg az [ ] / [ ] gombot, hogy kiválasszon egy elemet a „Fixed position indication” képernyőn. A kiemelt tételek állíthatóak be.**
 → Az ○ értéke az „ ●” [F1 F1] / „ ●” [F2 F2] gombokkal módosítható a beállítás elvégzéséhez.
- 3 **Az összes elem beállítását követően, nyomja meg az „MENÜ” [ MENÜ] gombot, hogy megerősítse a beállítások módosítását.**

Módosítsa a szárny pozíciójának jelzését, ha a forgás ki van kapcsolva a [Fixed position indicator] pontban.

→Ha az „ON” lehetőség van kiválasztva, a szellőzőzsalu leáll és a jelzés a jobb oldalon látható módon a forgás leállítását jelzi.
(Gyári alapbeállítás)



→Ha az „OFF” lehetőség van kiválasztva, a leállítás pozíció és a jelzés a jobb oldalon látható módon a forgás leállítását jelzi.



Módosítsa a szellőzőzsalu működési irányjelzőjét az [Operation mode] pontban.

→Ha az „Up/Down” van kiválasztva, a szellőzőzsalu működési irányjelzője a jobb oldalon látható módon változik.
(Gyári alapbeállítás)

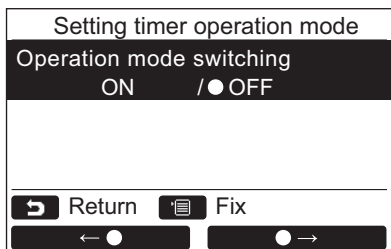


→Ha a „Left/Right” van kiválasztva, a szellőzőzsalu működési irányjelzője a jobb oldalon látható módon változik.
Ez olyan modellek esetén alkalmazható, amelyeknek a szellőzőzsaluja balra és jobbra elmozdul.



6. Az időzített üzemmód beállítása

Az időzített üzemmód az üzemmód beállításban állítható be.



- 1** Nyomja meg az [] / [] gombot, hogy kiválassza a „6. Setting timer operation mode” lehetőséget, majd nyomja meg az „ Set” [F2 F2] gombot.
 → Az ● értéke az „ ●” [F1 F1] / „ ●” [F2 F2] gombokkal módosítható a beállítás elvégzéséhez.
 ● jelenik meg a kiválasztott elem esetén.
- 2** Nyomja meg a „MENÜ” gombot, hogy megerősítse a módosítást és visszatérjen a „Field setting menu” képernyőre. Nyomja meg a „MÉGSE” gombot, hogy visszatérjen a „Field setting menu” képernyőre a módosítása alkalmazása nélkül.

7. DN beállítás

Hajtsa végre a légkondicionáló haladó beállításait.

A beállítási műveletet úgy hajtsa végre, hogy a beltéri egység áll. (Kapcsolja ki a légkondicionáló egységet még azelőtt, hogy elkezdené a beállítási műveletet.)

1 Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot az „7. DN setting” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

→ Nyomja meg a [^ ^] / [v v] gombot a beltéri vagy kültéri egység kiválasztásához, majd nyomja meg a „Set” [F2 F2] gombot.

→ A beltéri egység zsaluja és ventilátora jár. Amikor a csoportos vezérlést használja, a választott beltéri egység zsaluja és ventilátora jár.

→ A „Code(DN)” kiválasztásához az „<” [F1 F1] gombbal mozgassa a kurzort, majd állítsa be a „Code(DN)” értékét az [^ ^] / [v v] gombbal.

→ A „Data” kiválasztásához az „>” [F2 F2] gombbal mozgassa a kurzort, majd állítsa be a „Data” értékét az [^ ^] / [v v] gombbal.

2 A részletes tudnivalókat a Code(DN) funkciókódról és annak adatairól lásd a beltéri egységhez mellékelt beszerelési vagy a szervizelési útmutatóban.

3 Nyomja meg az [MENÜ] gombot, hogy beállítsa a másik Code(DN) kódot és adatot. Miután megjelenik a „Continue?” felirat a képernyőn, nyomja meg az „Yes” [F1 F1] gombot.

4 Nyomja meg az „No” [F2 F2] gombot a művelet befejezéséhez. „Setting” (Beállítás) jelenik meg a képernyőn egy darabig, majd a képernyő visszavált a „Field setting menu” képernyőre.

→ Az „No” [F2 F2] gomb megnyomása megjeleníti az egység kiválasztási képernyőt, amikor csoportos vezérlést használ. Nyomja meg az [MÉGSE] gombot az egység kiválasztási képernyőn a művelet befejezéséhez. „Setting” (Beállítás) jelenik meg a képernyőn egy darabig, majd a képernyő visszavált a „Field setting menu” képernyőre.

MEGJEGYZÉS

- A következő módosításokat a telepítő és szervizszakembereknek kell beállítaniuk. Helytelen beállításuk olyan következményekkel járhat, mint a termék működésképtelenné válása.
- Az alább felsorolt funkciókat nem támogató termékek esetén a következő DN-kód beállítások nem lehetségesek.
- Ve végezzen vezérlő/vezérelt csatlakoztatást olyan távvezérlő esetén, amely nem támogatja a következő funkciókat.
- A következő funkciókat nem támogató légkondicionáló vezérlőrendszerrel történő üzemeltetést lásd a felhasználói kézikönyv „A hőmérséklet módosítása” c. fejezetét.

DN	Tétel	Leírás	Gyári alapbeállítás
77	Kettős beállítási pont beállításban	0000: Normál automatikus 0002: Kettős automatikus	0000

8. Energiafogyasztási adatok visszaállítása

A távirányítón tárolt energiafogyasztási adatok visszaállíthatóak.

Reset power consumption data	
May I really reset data?	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Return </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> Yes No </div>	

1 Nyomja meg a [^] / [v] gombot a „8. Reset power consumption data” kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.

2 Az energiafogyasztási adatok visszaállításához nyomja meg a „ Yes” [F1] gombot.
→Az adatok visszaállításra kerülnek és a kijelző visszaáll az „Initial setting” képernyőhöz.

9. Értesítési előzmények

Megjelennek a legutóbbi 10 értesítés adatai: ellenőrzőkódok, dátum, idő, és egység.

Field setting menu(2/2)	
6.Setting timer operation mode	
7.DN setting	
8.Reset Power Consumption data	
9.Notice history	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Return </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> Set </div>	

Notice history				
	Unit	Code	Date	Time
1.	1-2	101	31/12/2021	12:25
2.	-	-	-	-
3.	-	-	-	-
4.	-	-	-	-

Return

Reset

1 Nyomja meg a [^] / [v] gombot a „9. Notice history” elem kiválasztásához a „Field setting menu” képernyőn, majd nyomja meg a „ Set” [F2] gombot.

A legutóbbi 10 értesítés adatainak listája jelenik meg.

* Mindig a legrégebbi adatok törölődnek az új adatok megjelenítésekor.

→Az ismételt értesítésnél az első alkalom dátuma és ideje jelenik meg.

A Notice history törlése

Notice history	
Reset all notice data.	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> Return </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> Yes No </div>	

1 Nyomja meg a „ Reset” [F2] gombot miközben a Notice history listája jelenik meg a képernyőn.

2 Nyomja meg a „ Yes” [F1] gombot a jóváhagyó képernyő megjelenése után.

→Törölje a Notice history elemet minden távvezérlő esetében, amennyiben kettős távvezérlő rendszert használ.

Toshiba Carrier Corporation

336 TADEHARA, FUJI-SHI, SHIZUOKA-KEN 416-8521 JAPAN