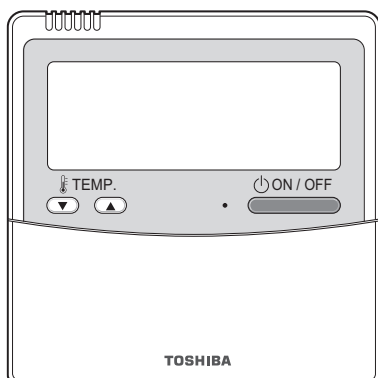


Modeļa nosaukums:

RBC-AMTU31-E





- Izlasiet šo rokasgrāmata, iekams lietot tālvaldības pulti RBC-AMTU31-E.
- Lai saņemtu norādes par citiem jautājumiem, kas neattiecas uz tālvaldības pults darbību, skatiet iekštelpu iekārtas piegādes komplektā iekļauto lietotāja rokasgrāmata.

Saturs

1	Drošības pasākumi	2
2	Tālvadības pults daļu nosaukumi un funkcijas	4
	Displeja sadaļa	4
	Darbības sadaļa	6
3	Pamatdarbība	8
	Sagatavošana	8
	Darbības	8
	Ventilatora darbības ātruma mainīšana	8
	Iestatījuma temperatūras mainīšana	9
	Energijas taupīšanas darbība	9
4	Taimera darbība	10
	Taimera iestatīšana	10
	Taimera atcelšana	10
5	Žalūziju virziens	11
	Četru virzienu kasešu tips, tikai kompaktās četru virzienu kasetes tips	12
6	Lietotņu vadība	17
	Energijas taupīšanas režīms	17
	Energijas taupīšanas režīma iestatījumu iestatīšana	17
	8 °C darbība	18
7	AdreSES iestatīšana	19
	AdreSES manuālas iestatīšanas procedūra	19
	AdreSES atiestatīšana	20
	Lai atpazītu attiecīgās iekštelpu iekārtas atrašanās vietu, izmantojiet iekštelpu iekārtas numuru „UNIT No.“	21
8	DN iestatīšana	22
	Iekštelpu iekārtas DN kodu (I.DN) iestatīšana	22
	Āra iekārtas DN kodu (O.DN) iestatīšana	23
9	Izmēģinājuma tests	24
	Izmēģinājuma testa veikšana	24
10	Servisa uzraudzības funkcija	25
11	Problēmu novēršana	26
	Apstiprināšana un pārbaude	26
	Pārbaudes koda apstiprināšana	26
12	Apkope	27

1 Drošības pasākumi

- Pirms lietošanas uzmanīgi izlasiet šos “Drošības pasākumi”.
- Tālāk aprakstītie piesardzības noteikumi ietver svarīgus punktus par drošību. Izskatiet tos ļoti rūpīgi. Izprotiet sekojošo informāciju (norādes un simbolus) pirms teksta izlasīšanas un sekojiet instrukcijām.
- Turiet šo rokasgrāmatu viegli pieejamā vietā, lai nepieciešamības gadījumā varētu to ātri apskatīt.

Norāde	Norādes nozīme
 BRĪDINĀJUMS	Teksts, kuru ievada šāda norāde, nozīmē, ka brīdinājuma noteikumu neievērošana var izraisīt smagus miesas bojājumus (*1) vai dzīvības zaudēšanu, ja šis produkts netiek lietots pareizā veidā.
 UZMANĪBU	Šādi izcelts teksts nozīmē, ka brīdinājuma norādījumu neievērošana var izraisīt nelielas traumas (*2) vai īpašuma bojājumu (*3), ja ar produktu nerīkojas atbilstoši.

*1: Smags miesas bojājums nozīmē redzes zaudēšanu, traumu, apdegumu, strāvas triecienu, kaulu lūzumu, saindēšanos un citus savainojumus, kas atstāj sekas un kam ir nepieciešama hospitalizācija vai ilgstoša ambulatora ārstēšana.

*2: Miesas bojājums nozīmē traumu, apdegumus, strāvas triecienu un citus savainojumus, kam nav nepieciešama hospitalizācija vai ilgstoša ambulatora ārstēšana.

*3: Īpašuma bojājumi nozīmē bojājumus ēkām, mājsaimniecības priekšmetiem, mājlopiem un mājdzīvniekiem.

BRĪDINĀJUMS

Uzstādīšanas

- **Gaisa kondicionieri nemēģiniet uzstādīt pats.**

Lūdziet, lai gaisa kondicionieri uzstāda piegādātājs vai līgumdarbinieks ar īpašu pieredzi šādu darbu veikšanā. Ja mēģināsiet gaisa kondicionieri uzstādīt pats, iespējams izraisīt elektrošoku un/vai ugunsgrēku, kā arī, ja gaisa kondicionieris nebūs pareizi uzstādīts, tas tiks sabojāts.

- **Lietojiet tikai ar apstiprinātām gaisa kondicioniera iekārtām.**

Rūpīgi pārliecinieties par to, lai tiktu izmantotas tikai atļautas gaisa kondicioniera iekārtas, kuras noticis ražotājs.

Lūdziet, lai arī tās uzstāda pieredzējis darbinieks. Ja mēģināsiet detaļas uzstādīt pats, iespējams izraisīt elektrošoku un/vai ugunsgrēku, kā arī, ja detaļas nebūs pareizi uzstādītas, tās tiks sabojātas.

Darbība

- **Nespiediet pogas ar slapjām rokām.**

Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt elektrošoku un/vai darbības traucējumus.

- **Raugieties, lai vadības iekārta netiktu sasalpināta.**

Veiciet darbības, lai izvairītos no vadības iekārta sasalpināšanas. Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt elektrošoku, aizdegšanos un/vai darbības traucējumus.

- **Ja pamanāt, ka radušās problēmas (piemēram, ož pēc deguma), pārtrauciet iekārta darbību un izslēdziet jaudas slēdzi.**

Ļaujot iekārtai turpināt darboties laikā, kamēr nav novērsta problēma, iespējams izraisīt elektrošoku, aizdegšanos un/vai darbības traucējumus. Konsultējieties ar piegādātāju.

Pārvietošana

- **Remonta darbus neveiciet pats.**

Remonta darbus nekādā gadījumā nemēģiniet veikt pats.

Tā vietā konsultējieties ar piegādātāju vai darbinieks, kam ir īpaša pieredze šajā jautājumā. Ja mēģināsiet remonta darbus veikt pats, iespējams izraisīt elektrošoku un/vai ugunsgrēku, kā arī, ja remonta darbi netiks veikti pareizi, iekārta tiks sabojāta.

- **Ja vadības iekārta nepieciešams pārvietot un uzstādīt no jauna, konsultējieties ar piegādātāju.**

UZMANĪBU

Uzstādīšanas

- **Tālvadības ierīci neuzstādiet vietās, kur ir augsts mitrums, eļļas, tauku vai vibrāciju līmenis.**
Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt darbības traucējumus.
- **Tālvadības ierīci neuzstādiet tiešā saules gaismā vai karstumu izdalošu avotu tuvumā.**
Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt darbības traucējumus.
- **Tālvadības ierīci neuzstādiet elektromagnētisko troksni izdalošu avotu tuvumā.**
Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt neparedzētu iekārtas darbību.
- **Nelietojiet šo ierīci vietās, kurās var uzturēties bērni.**

Darbība

- **Izstrādājumu nemetiet un nepakļaujiet spēcīgam triecienam.**
Šī brīdinājuma neievērošana var izraisīt darbības traucējumus.
-

2 Tālvadības pulsts daļu nosaukumi un funkcijas

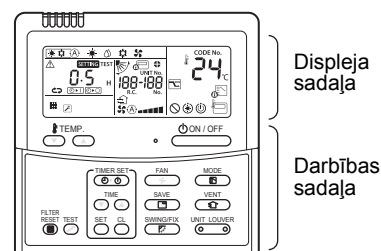
Šī tālvadības pulsts var kontrolēt līdz 16 iekšstelpu iekārtām.

■ Displeja sadaļa

Zemāk redzamajā displeja piemērā ir parādīti visi indikatori.

Faktiski tiks parādītas tikai atlasītās opcijas.

- **SETTING** sāk mirgot tālvadības pulsts displejā, kad barošanas slēdzis tiek ieslēgts pirmoreiz.
- Kamēr mirgo **SETTING**, norisinās sākotnējo iestatījumu iestatīšana. Tālvadības pulsti var darbināt, kad rādījums **SETTING** ir nozudis.

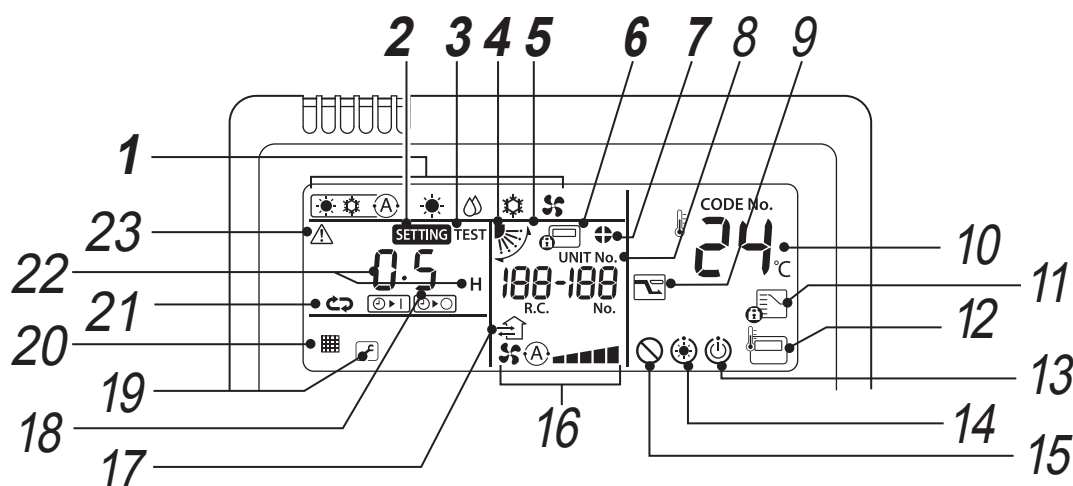


Displeja sadaļa

Darbības sadaļa

PIEZĪME

Statiskās elektrības iespaidā šķidro kristālu displejs īslaicīgi var kļūt neskaidrs.



1 Darbības režīma indikators

Parāda atlasīto darbības režīmu.

2 Indikators SETTING

Tiek parādīts taimera vai citu funkciju iestatīšanas laikā.

3 TEST darbības indikators

Tiek parādīts izmēģinājuma testa laikā.

4 Žalūziju stāvokļa displejs


Norāda žalūziju stāvokli.

5 Kustības indikators

Tiek parādīts, kad žalūzija kustas uz augšu/uz leju.

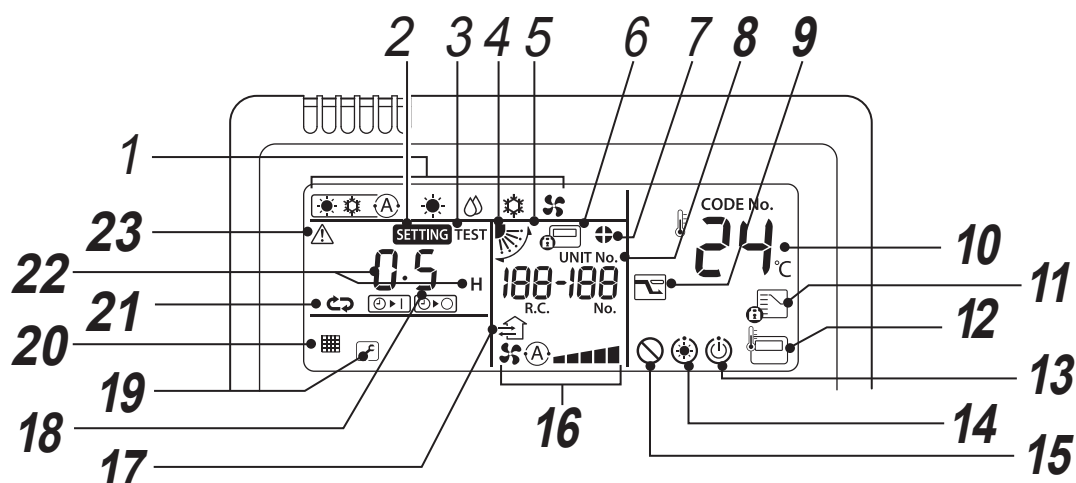
6 Centrālās vadības indikators

Tiek parādīts, kad gaisa kondicionieris tiek kontrolēts centralizēti, un tiek izmantotas centrālās vadības ierīces, piemēram, centrālā tālvadības pulsts.

Ja centrālā vadības sistēma neļauj izmantot tālvadības pulsti, nospiežot tālvadības pulsti pogas ON/OFF (IESLĒGTS/IZSLĒGTS), MODE (REŽĪMS) vai TEMP. (TEMPERATŪRA), sāk mirgot ikona , un pogas nedarbojas. (Iestatījumi, kurus var regulēt, izmantojot tālvadības pulsti, var atšķirties, atkarībā no centrālās vadības režīma. Papildu informāciju skatiet centrālās tālvadības pulsta lietotāja rokasgrāmatā.)

7 Žalūziju bloķēšanas indikators

Tiek parādīts, kad žalūzijas ir bloķētas.



8 UNIT No. displejs

Parāda atlasītās iekštelpu iekārtas numuru. Parāda arī iekštelpu un āra iekārtu pārbaudes kodus.

9 Enerģijas taupīšanas režīma displejs

Ierobežo kompresora darbības ātrumu (jaudu), lai ekonomētu enerģiju.

10 Temperatūras iestatīšanas displejs

Tiek parādīta iestatītā temperatūra.

11 Kontrolējamā darbības režīma indikators

Tiek parādīts, kad ir nospiesta poga MODE (REŽĪMS), un kamēr gaisa kondicioniera administrators darbības režīmu fiksējis uz dzesēšanu vai apsildi.

12 Tālvadības pults sensora indikators

Tiek parādīts, kad tiek izmantots tālvadības pults sensors.

13 Darbības gatavības displejs

Šis displejs parādās dažu veidu iekārtās.

14 Priekšsildīšanas indikators

Tiek parādīts, kad tiek ieslēgts apsildes režīms vai uzsākts atkausēšanas cikls.

Laikā, kad redzams šis rādītājs, iekštelpu ventilators tiek apturēts vai darbojas ventilatora režīmā.

15 Nepieejamas funkcijas indikators

Tiek parādīts, kad pieprasītā funkcija attiecīgā tipa iekārtā nav pieejama.

16 Ventilatora darbības ātruma indikators

Parāda atlasīto ventilatora ātrumu.

17 Ventilēšanas darbības displejs

Tas tiek parādīts, kad darbojas tirdzniecībā pieejams ventilācijas ventilators, ja tas ir pievienots.

18 Žalūziju numura displejs

(piemērs: [01], [02], [03], [04])

19 Apkopes displejs

Tiek parādīts, kad nostrādā aizsargierīce vai rodas kļūda.

Paziņojuma koda ikona

Šī ikona tiek parādīta displejā, ja ir noticis paziņojuma koda notikums.

Sīkākai informācijai sazinieties ar savu izplatītāju.

20 Filtra indikators

Atgādinājums iztīrīt filtru.

21 Taimera režīma indikators

Parāda taimera režīmu.

22 Laika displejs


Parāda taimera laiku.

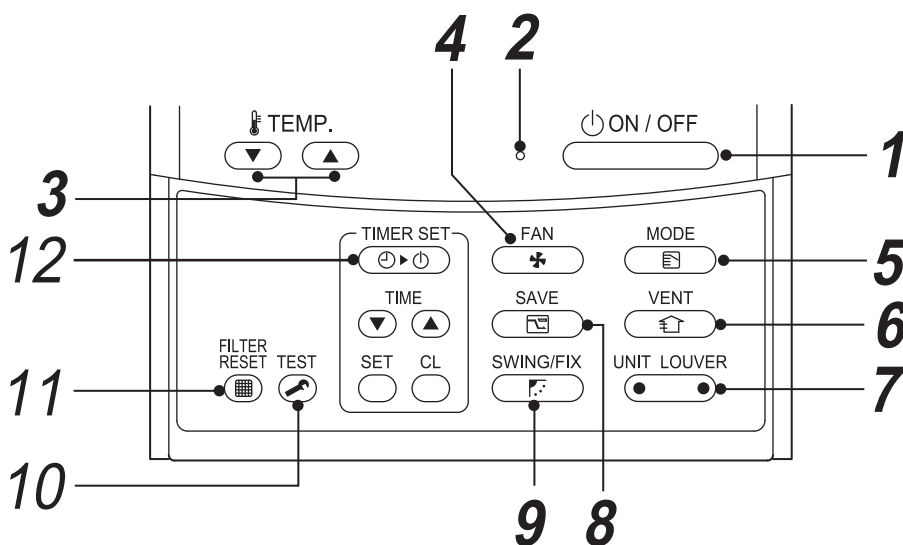
(Parāda pārbaudes kodu, ja ir notikusi anomālija)












23 Pārbaudes indikators

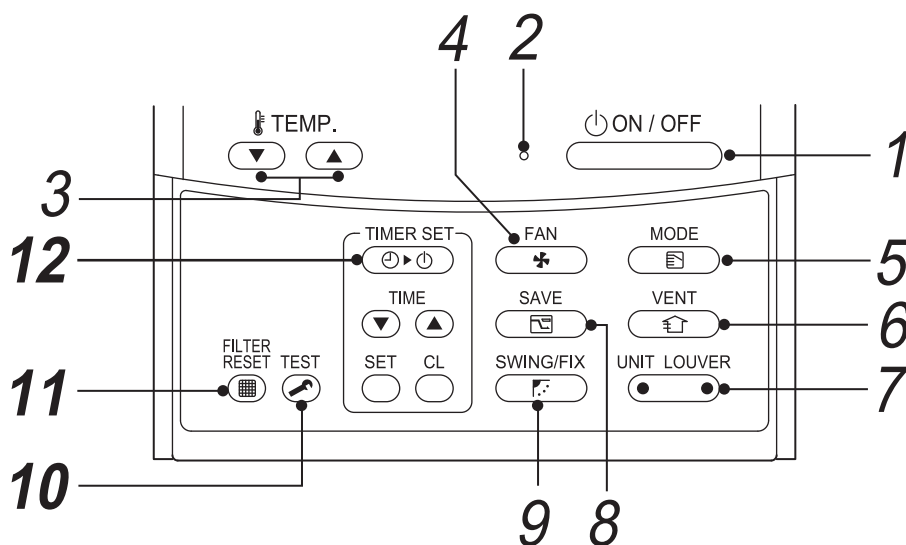
Tiek parādīts, kad nostrādā aizsargierīce vai ir notikusi anomālija.


■ Darbības sadaļa

Kad iestatījumi noregulēti, jums atliek tikai nospiegt pogu  (Iesl./Izsl.).




- 1**  **poga**
Nospiežot pogu, ieslēdz iekārtu un izslēdz to, kad to nospiež vēlreiz.
- 2** **Darbības lampiņa**
Iedegas darbības laikā.
Mirgo, kad notiek anomālija vai nostrādā aizsargierīce.
- 3**  **poga**
Regulē iestatīto temperatūru.
Atlasiet vēlamo iestatījuma punktu, nospiežot .
- 4**  **poga (ventilatora darbības ātruma atlasīšanas poga)**
Atlasa vēlamo ventilatora darbības ātrumu.
- 5**  **poga (darbības režīma atlasīšanas poga)**
Atlasa vēlamo darbības režīmu.
- 6**  **poga**
Izmantojiet, kad ir pievienots ventilators (pieejams tirdzniecībā). Nospiediet pogu, lai ieslēgtu/izslēgtu ventilatoru. Gaisa kondicioniera ieslēgšana/izslēgšana attiecīgi ieslēdz/izslēdz arī ventilatoru.
* Ja pēc pogas  nospiešanas tālvadības pults displejā redzams simbols „“, ventilators nav pievienots.
- 7**  **poga (iekārtas/žalūziju atlasīšanas poga)**
Atlasa iekārtas numuru (pa kreisi) un žalūzijas numuru (pa labi).
UNIT poga:
Ja divas vai vairākas iekštelpu iekārtas tiek vadītas, izmantojot vienu tālvadības pulti, darbiniet šo pogu, lai atlasītu iekārtu un regulētu tās gaisa plūsmas virzienu.
LOUVER poga:
Ļauj atlasīt kontrolējamās žalūzijas laikā, kad žalūziju bloķēšanas iestatījums vai gaisa plūsmas virziena iestatījums tiek regulēts katrai žalūzijai atsevišķi.
- 8**  **poga (darbība enerģijas taupīšanas režīmā)**
Izmantojiet, lai ieslēgtu enerģijas taupīšanas režīmu.
- 9**  **poga**
Izmantojiet, lai atlasītu žalūziju automātisku kustību vai fiksētu stāvokli.



10  **poga (poga PĀRBAUDE)**
Izmantojiet tikai apkopes vajadzībām.
(Normālas darbības laikā šo pogu nedarbiniet.)

11  **poga (filtra atiestatīšanas poga)**
Pēc tīrīšanas atiestata rādījumu „ FILTRS“.

12  **poga (taimera iestatīšanas poga)**
Izmantojiet, lai iestatītu taimeru.


PAPILDAPRĪKOJUMS:

Tālvadības pults sensors

Parasti temperatūru nosaka iekštelpu iekārtas temperatūras sensors. Var noteikt arī tālvadības pults apkārtnē esošo temperatūru. Lai iegūtu informāciju, sazinieties ar savu izplatītāju.

* Izvairieties izmantot šo funkciju, ja tiek izmantota grupas vadība, jo telpā var izveidoties nevienmērīga temperatūra. (Nav iespējama atsevišķu iekštelpas iekārtu vadība, izmantojot termostatu.)

3 Pamatdarbība

Darbinot gaisa kondicionieri pirmo reizi vai mainīt iestatījumus, veiciet tālāk aprakstītās darbības. Nākamreiz, nospiežot  (Iesl./Izsl.) pogu, gaisa kondicionieris sāk darboties ar izvēlētajiem iestatījumiem.

■ Sagatavošana

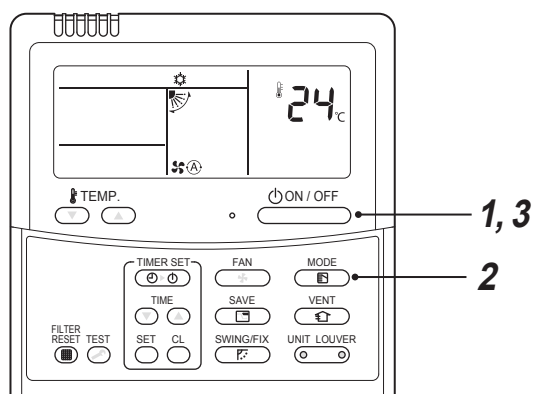
Ieslēdziet barošanas slēdži

- Kad tas ir ieslēgts, parādās atdalīšanas līnija un tālvadības pults displejā sāk mirgot uzraksts **SETTING** (Iestatījumi).
- * Tālvadības pults nedarbosies apmēram 3 minūtes pēc strāvas padeves ieslēgšanas. Tas nav defekts.


PRASĪBA

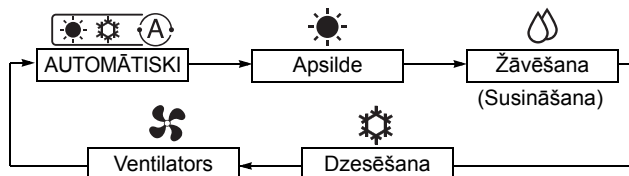
- Barošanas slēdzim lietošanas laikā jābūt ieslēgtam.
- Atsākot lietot gaisa kondicionieri pēc ilga dīkstāves perioda, pirms darbināšanas ieslēdziet barošanas slēdzi vismaz uz 12 stundām.

■ Darbības




1 Nospiediet  pogu. Iedegsies darbības lampiņa.

2 Lai atlasītu darbības režīmu, nospiediet pogu . Ikreiz, nospiežot pogu, darbības režīms un tā ikona mainīsies šādā secībā:




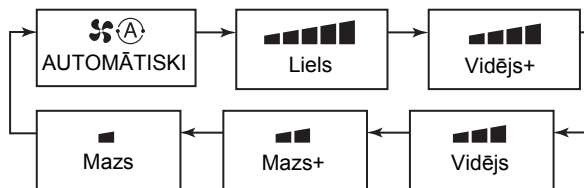
Atkarībā no pievienotās iekārtas tipa netiks parādīti darbības režīmi, kurus nav iespējams iestatīt.

3 Nospiediet pogu , lai apturētu darbību. Darbības lampiņa izslēdzas.

■ Ventilatora darbības ātruma maiņšana

1 Lai atlasītu ventilatora darbības ātrumu, nospiediet pogu .



- Ikreiz, nospiežot pogu, ventilatora darbības ātrums un tā rādījums mainās šādā secībā: (Ventilatora režīmā nevar atlasīt funkciju „ Automātiski“.)
- * Iespējamie ventilatora darbības ātrumi ir atkarīgi no pievienotās iekštelpu iekārtas.



- Temperatūras sensors uztver recirkulācijas gaisa temperatūru iekštelpu iekārtā, kas atkarībā no uzstādīšanas apstākļiem var nedaudz atšķirties no faktiskās telpas temperatūras. Iestatītā temperatūra ir telpas mērķa temperatūra.

■ Iestatījuma temperatūras mainīšana

1 Nospiediet pogas.

Nospiediet , lai paaugstinātu temperatūru, un nospiediet , lai temperatūru pazeminātu. (Ventilatora režīmā nevar mainīt iestatījuma temperatūru.)

PIEZĪME


Dzesēšanas laikā

Dzesēšana sāksies aptuveni pēc 1 minūtes.

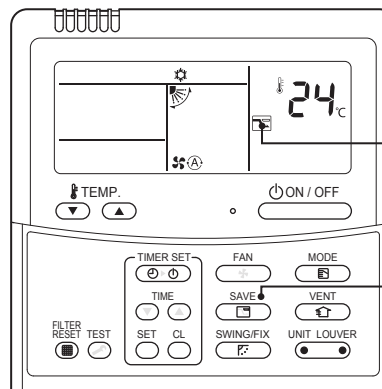
Automātiskā dzesēšana/apsilde

Darbība tiek automātiski pārslēgta uz apsildi vai dzesēšanu, balstoties uz starpību starp iestatījuma temperatūru un telpas temperatūru.

Sildīšanas laikā

- Gaisa kondicionieris var turpināt darboties ventilatora režīmā vēl 30 sekundes pēc sildīšanas apturēšanas.
- Priekšsildīšanas laikā uzsildītais gaiss izplūst pēc 3 līdz 5 minūtēm, iekštelpu ventilatoram esot izslēgtam. (Tālvadības pults displejā tiek parādīts priekšsildīšanas indikators )


■ Enerģijas taupīšanas darbība



Tiek parādīts, iekārtai darbojoties enerģijas taupīšanas režīmā.

Saglabāšanas poga

1 Darbības laikā nospiediet pogu.

- Tiek aktivizēta darbība enerģijas taupīšanas režīmā.
-  parādās displejā.

2 Nospiediet pogu, lai deaktivētu darbību enerģijas taupīšanas režīmā.

-  nozūd.

PIEZĪME

- Enerģijas taupīšanas režīmā tiek taupīta gaisa kondicioniera jauda. Telpa var netikt pietiekami atvēsināta vai sasildīta.
- Enerģijas taupīšanas režīms netiks deaktivizēts ar darbības apturēšanas funkciju, bet gan nomainot darbības režīmu vai izslēdzot barošanas slēdzi.

4 Taimera darbība

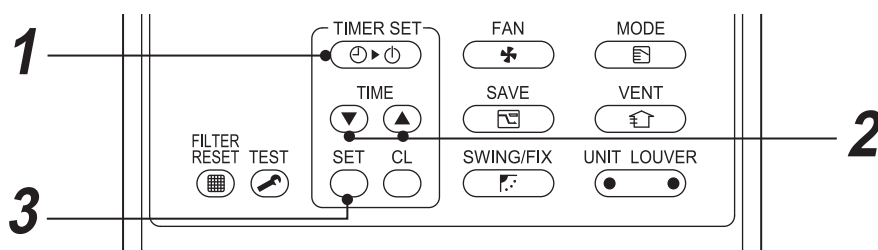
Atlasiet taimera režīmu no šiem trim: (maks. 168 stundas)

Izslēgšanas taimeris : Pārtrauc darboties, kad ir pagājis noteiktais laiks.

Atkārtotas izslēgšanas taimeris : Pārtrauc darboties pēc norādītā laika perioda ikreiz, kad darbināt gaisa kondicionieri.

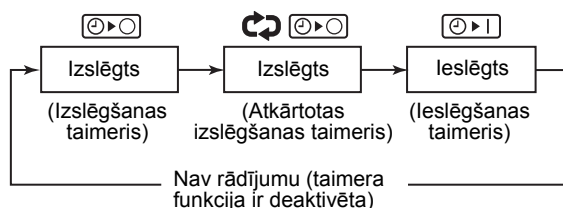
Ieslēgšanas taimeris : Sāk darboties, kad ir pagājis norādītais laika periods.

■ Taimera iestatīšana



1 Nospiediet pogu.

Ikreiz, nospiežot pogu, taimera režīms un tā rādījumi mainās šādā secībā:



- **SETTING** un laika indikators mirgo.

2 Nospiediet pogas, lai iestatītu laika periodu līdz taimera darbībai.

- Ikreiz, nospiežot , laika iestatījums palielinās par 0,5 stundām (30-minūtēm). Iestatījums palielinās ar 1 stundas soli, ja tas ir lielāks par 1 dienu (24 stundām). Maksimums ir 7 dienas (168 stundas).

Tālvadības pultī iestatījumi robežās no 0,5 stundām līdz 23,5 stundām (*1) tiek parādīti kā ir.

Ja tas ir lielāks par 24 stundām (*2), tiek parādītas dienas un stundas.

- Ikreiz, nospiežot , laika iestatījums samazinās ar 0,5 stundu (30 minūšu) soli (no 0,5 stundām līdz 23,5 stundām) vai 1 stundas soli (no 24 stundām līdz 168 stundām).

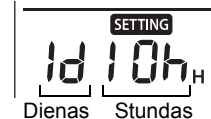
Tālvadības pults displeja piemērs

- **23,5 stundas** (*1)



- **34 stundas** (*2)

- 1d norāda 1 dienu (24 stundas).
- 10h norāda 10 stundas. (Kopā: 34 stundas)



3 Nospiediet pogu.

- **SETTING** pazūd, tiek parādīti laika rādījumi, un vai displejs mirgo. (Darbinot ieslēgšanas taimeru, tiek izslēgti visi rādījumi izņemot laika un rādījumu.)

■ Taimera atcelšana

1 Nospiediet pogu.

Taimera indikators pazūd.


PIEZĪME

- Izmantojot atkārtotas izslēgšanas taimeru, pēc apturēšanas nospiežot pogu , taimeris atkal sāk darboties, un tas atkal apstāsies pēc norādītā laika.
- Izmantojot izslēgšanas taimeru, nospiežot pogu, taimera rādījumi īslaicīgi pazūd uz apmēram 5 sekundēm. Tas notiek tālvadības pultī notiekošās apstrādes dēļ un nav darbības traucējums.

5 Žalūziju virziens

Kontrolēt var tikai tāda tipa iekārtas, kas ir aprīkotas ar gaisa plūsmas virziena regulēšanas funkciju. Informāciju par gaisa kondicioniera lietošanas piesardzības pasākumiem skatiet gaisa kondicioniera lietotāja rokasgrāmata.

◆ Žalūziju virziena iestatīšana

1 Darbības laikā nospiediet  pogu. Ikreiz nospiežot pogu, mainās žalūziju virziens.

▼ Sildīšanai

Pavērsiet žalūzijas uz leju. Ja žalūzijas nav vērstas lejup, karstais gaiss var nesasniet grīdu.



▼ Dzesēšanai

Pavērsiet žalūzijas horizontāli. Pavēršot uz leju, uz gaisa izplūdes atveres virsmas var veidoties rasa un sākt pilēt kondensāts.



▼ Ventilatoram

Atlasiet gaisa virzienu.



◆ Virzienmaiņas ieslēgšana

1 Vairākkārt nospiediet  pogu, lai iestatītu žalūziju virzienu zemākajā pozīcijā, pēc tam atkal nospiediet .



Tiek parādīts gaisa plūsmas virziena maiņas indikators, un žalūzijas sāks kustību.

▼ Visās darbībās




◆ Kustības apturēšana

1 Kad žalūzijas, esot kustībā, sasniedz vēlamo stāvokli, nospiediet  pogu.

- Lai atkal mainītu žalūziju stāvokli, atkārtoti nospiediet  pogu.
- * Tomēr, pat ja žalūziju kustības laikā ir nospiesta poga , dažreiz var tikt parādīts viens no zemāk redzamajiem rādījumiem un žalūzijas var nebūt iespējams iestatīt augstākajā pozīcijā.

▼ Rādījumi, kad kustība ir apturēta





Šādā gadījumā pēc 2 sekundēm atkal nospiediet  pogu.

- * DZESĒŠANAS/ŽĀVĒŠANAS darbības laikā, žalūzijas netiek apturētas, jo vērstas lejup. Ja žalūzijas kustības laikā tiek apturētas, kad tās ir vērstas lejup, tās apstājas pēc tam, kad ir pārvietojušās no augstākās pozīcijas uz trešo pozīciju.

▼ Rādījumi, kad kustība ir apturēta



◆ Iekārtas atlasīšana

- Kad divas vai vairākas iekštelpu iekārtas tiek kontrolētas ar vienu tālvadības pulti, žalūziju virzienu katrai iekštelpu iekārtai var iestatīt, atlasot katru atsevišķi.
- Lai iestatītu žalūziju virzienu atsevišķi, nospiediet  pogu (pogas kreisā puse), lai vadības grupā parādītu iekštelpu iekārtas numuru. Pēc tam iestatiet parādītās iekštelpu iekārtas žalūziju virzienu.
- Ja iekštelpu iekārtas numurs nav parādīts, visas iekštelpu iekārtas vadības grupā var kontrolēt vienlaikus.
- Ikreiz, nospiežot  (pogas kreisā puse), rādījumi mainās šādi:

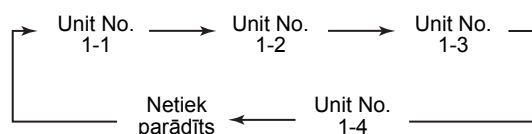


■ Četru virzienu kasešu tips, tikai kompaktās četru virzienu kasetes tips

◆ Žalūziju iestatīšana atsevišķi

1 Darbības laikā nospiediet pogu (pogas kreisā puse), lai atlasītu iekārtu.

Iekārtas numurs mainās ikreiz, kad tiek nospiesta poga.



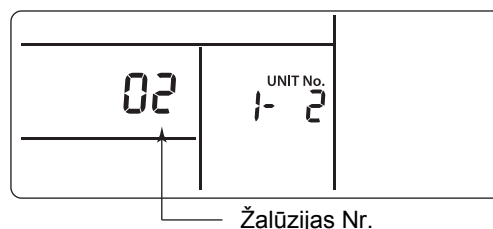
* Ja netiek parādīts iekārtas numurs, tas nozīmē, ka ir atlasītas visas iekārtas.

2 Lai atlasītu žalūzijas, nospiediet pogu (pogas labā puse).

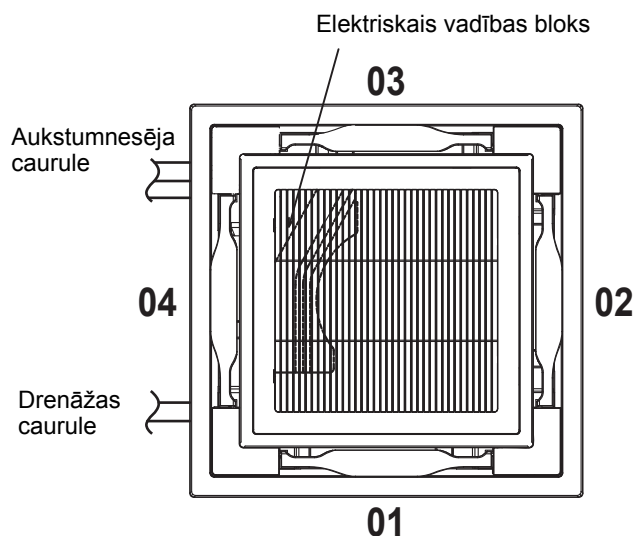
Ikreiz, nospiežot pogu, indikators tālvadības pults kreisajā pusē mainās šādi:



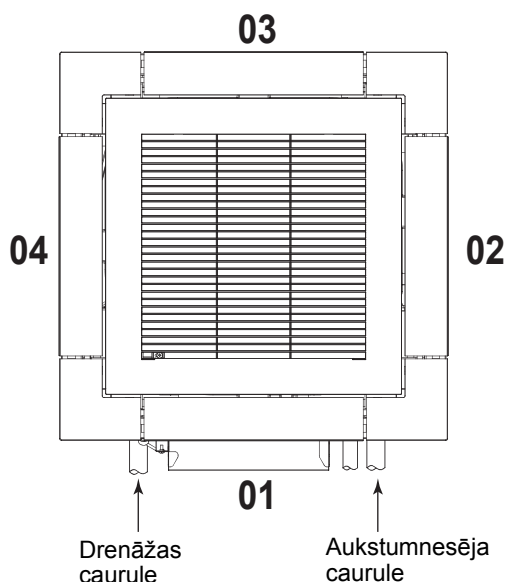
* Ja nav parādīts neviens žalūzijas numurs, tas nozīmē, ka ir atlasītas visas četras žalūzijas.



Četru virzienu kasetes tips

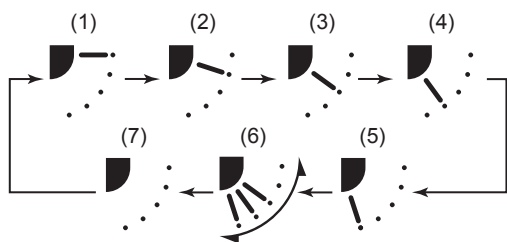


Kompaktās četru virzienu kasetes tips



3 Nospiediet **SWING/FIX** pogu, lai apstiprinātu atlasītās žalūzijas virzienu.

Ikreiz, nospiežot pogu, rādījumi mainās šādi:



* Dzesēšanas vai žāvēšanas laikā, (4) un (5) netiek parādīti.

◆ Kustības šablona iestatīšana

1 Turiet nospiestu **SWING/FIX** **FIX (FIKSĒT)** vismaz 4 sekundes, līdz darbība ir apturēta.

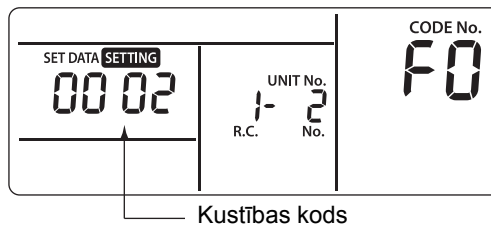
SETTING mirgo.

2 Lai atlasītu iekārtu, nospiediet pogu **UNIT LOUVER** (pogas kreisā puse). Iekārtas numurs mainās ikreiz, kad tiek nospiesta poga.



Atlasītās iekārtas ventilators sāk darboties un žalūzijas maina stāvokli.

3 Lai atlasītu kustības veidu, spiediet **TIME** pogas.



Kustības kods	Kustības šablons
0001	Standarta kustība (rūpnīcas noklusējuma iestatījums)
0002	Divkāršā kustība
0003	Cikliskā kustība

PRASĪBA

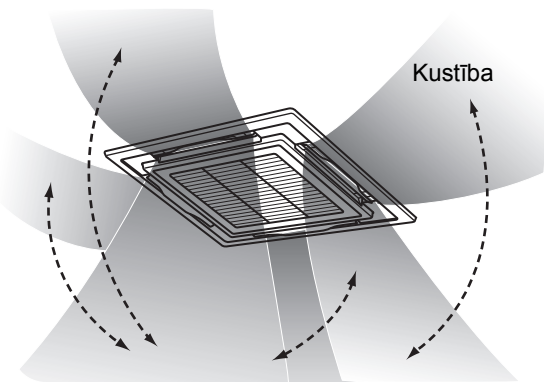
Neiestatiet iestatījumu [0000].
(Var tikt bojātas žalūzijas.)

4 Nospiediet  pogu.

5 Lai pabeigtu iestatīšanu, nospiediet  pogu.

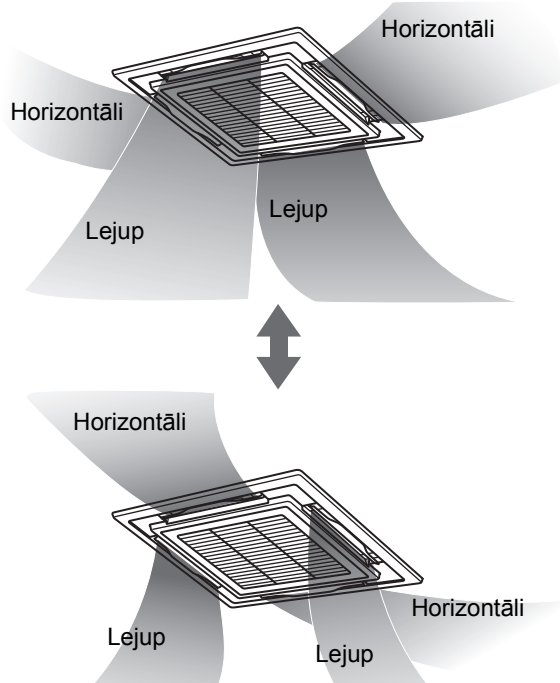
▼ Standarta kustība

Visas četras žalūzijas vienlaikus maina stāvokli vienādā leņķī.



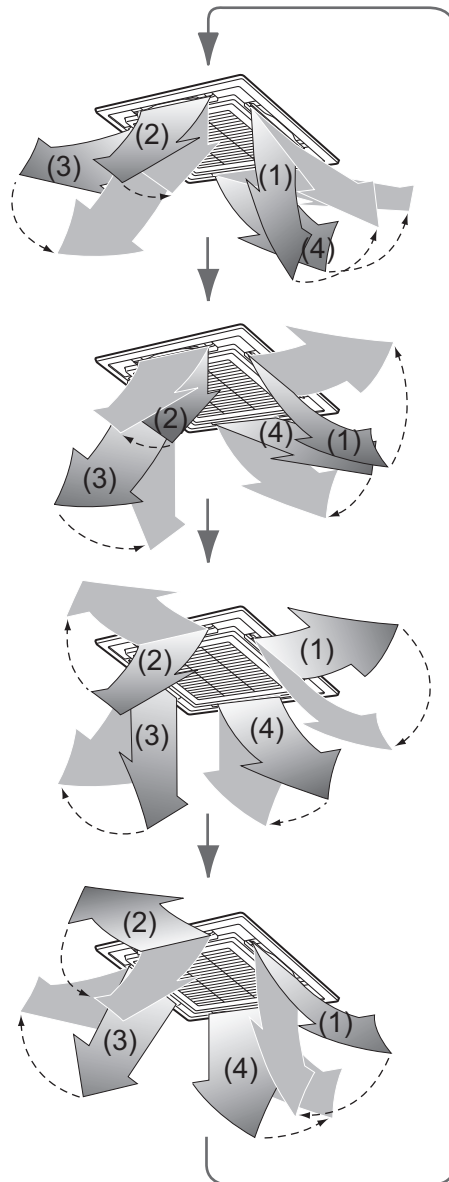
▼ Divkāršā kustība

- Blakus esošās žalūzijas pārmaiņus tiek pavērstas horizontāli un lejup, lai vienmērīgi sildītu telpu.
- Uz leju izplūstošais gaiss sasniedz grīdu, savukārt gaiss, kas izplūst horizontāli, izplatās, nodrošinot siltuma cirkulāciju.




▼ Cikliskā kustība

Visas četras žalūzijas maina stāvokli viļņveidīgi dažādos laikos.




◆ Žalūziju bloķēšanas iestatīšana

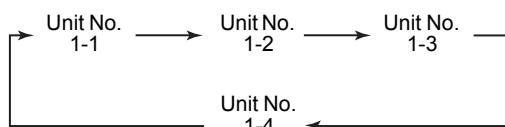
1 Nospiediet un vismaz 4 sekundes paturiet nospiešanu pogu  (pogas labā puse), līdz darbība ir apstādināta.

SETTING mirgo.

- Ja netiek parādīts iekārtas numurs, tas nozīmē, ka ir atlasītas visas iekārtas.

2 Lai atlasītu iekārtu, nospiediet pogu  (pogas kreisā puse).

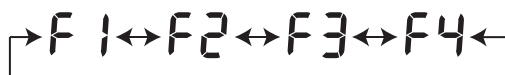
Iekārtas numurs mainās ikreiz, kad tiek nospiesta poga.



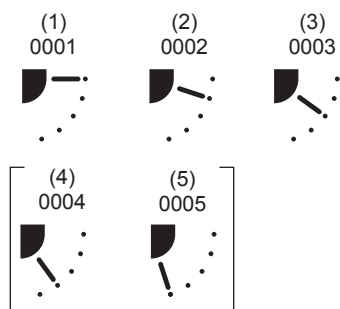
Atlasītās iekārtas ventilators sāk darboties un žalūzijas maina stāvokli.

3 Spiediet  pogas, lai parādītu žalūziju numuru, lai fiksētu to virzienu.

Atlasītā žalūzija maina stāvokli.




4 Spiediet  pogas, lai atlasītu žalūzijas virzienu, kurā tai nevajadzētu pagriezties.

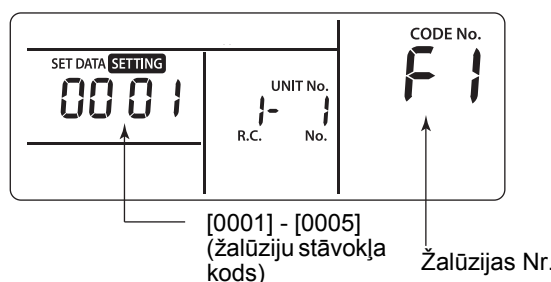


* Ja atlasīts (4) vai (5), dzesēšanas laikā var veidoties kondensāts.

5 Lai apstiprinātu iestatījumus, nospiediet  pogu.

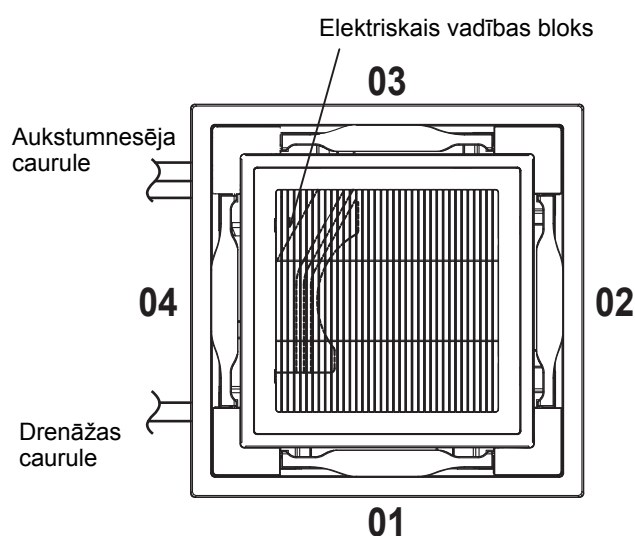
Kad iestatījumi ir apstiprināti, iedegas simbols . (Lai iestatītu citas iekārtas žalūzijas fiksēšanu, atkārtojiet procedūru, sākot no 2. darbības. Lai iestatītu tās pašas iekārtas citas žalūzijas fiksēšanu, atkārtojiet procedūru, sākot no 3. darbības).

6 Lai pabeigtu iestatīšanu, nospiediet  pogu.

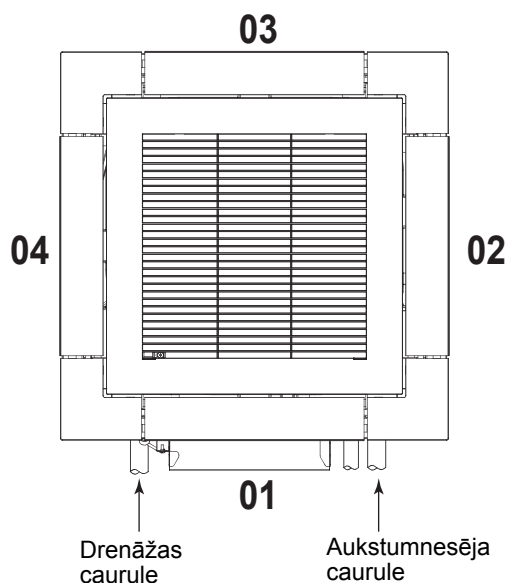


* Tālvadības pults sadaļā „CODE No.“ parādās norāde [F1]. Tas norāda, ka ir atlasīta nākamajā attēlā parādītā žalūzija [01].

Četru virzienu kasetes tips



Kompaktās četru virzienu kasetes tips




PIEZĪME

Pat žalūzijas bloķēšanas režīmā, žalūzija īslaicīgi veic kustības šādos gadījumos:

- Kad gaisa kondicionieris ir apturēts
- Kad tiek sākota sildīšana
- Atkausēšanas laikā
- Kad termostats ir izslēgts.

◆ Žalūziju bloķēšanas atbrīvošana

Iestatiet [0000], kā aprakstīts 4. darbībā „Žalūziju bloķēšanas iestatīšana“.

Nozūd simbols  .

- * Sadaļā „Žalūziju bloķēšanas iestatīšana“ aprakstītās 1. līdz 3. un 5., 6. darbība attiecas arī uz bloķēšanas atbrīvošanu.




 IESTATĪTIE . . .

 DATI 0000

6 Lietotņu vadība

■ Enerģijas taupīšanas režīms


Enerģijas taupīšanas režīms ietaupa enerģiju, ierobežojot maksimālo strāvu, kas ietekmēs sildīšanas un dzesēšanas jaudu, ko iekārta var ģenerēt.


Iekārtai darbojoties, nospiediet  pogu.

- Gaisa kondicionieris pāriet enerģijas taupīšanas režīmā.

-  parādās displejā.

Enerģijas taupīšanas režīms būs aktīvs, līdz tas tiks atcelts.

Lai atceltu enerģijas taupīšanas režīmu, vēlreiz nospiediet  pogu.

-  pazūd.

■ Enerģijas taupīšanas režīma iestatījumu iestatīšana

* Kad grupas vadība tiek veikta kompleksā sistēmā, ir jākonfigurē katras āra iekārtas iestatījumi.

* Atkarībā no pievienotās iekārtas tipa šī funkcija var nebūt pieejama.

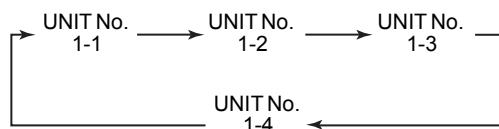
1 Kad gaisa kondicionieris nedarbojas, vismaz uz 4 sekundēm nospiediet  pogu.

 mirgo.


Parāda „CODE No.“ [C2].

2 Atlasiet iestatīšanai iekštelņu iekārtu, piespiežot  (pogas kreisā puse).

Ikreiz nospiežot pogu, iekārtu numuri tiek mainīti šādi:

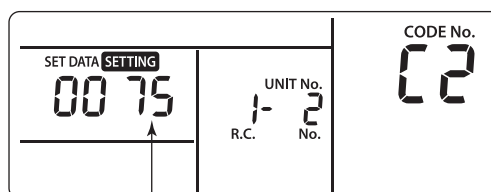


Darbojas atlasītās iekārtas ventilators.

3 Enerģijas taupīšanas iestatījumu regulējiet, spiežot  pogas.

Ikreiz, nospiežot pogu, enerģijas līmenis mainās par 1 % diapazonā no 100 % līdz 50 %.

*Rūpnīcas noklusējuma iestatījums ir 75 %.



Enerģijas līmeņa iestatīšana enerģijas taupīšanas režīmā

4 Norādiet iestatījumu, nospiežot  pogu.



5 Lai pabeigtu iestatījumu, nospiediet  pogu.

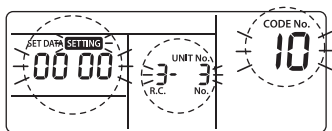
■ 8 °C darbība

Aukstiem reģioniem, kur istabas temperatūra nokrītas zem nulles, var iestatīt priekšsildīšanas darbību.

1 Kad gaisa kondicionieris nedarbojas, vismaz 4 sekundes vienlaikus turiet nospiestas pogas + + .

Pēc brīža displeja daļa sāk mirgot, kā parādīts nākamajā attēlā. Pārbaudiet vai parādītais „CODE No.“ ir [10].

- Ja „CODE No.“ rādījums nav [10], nospiediet  pogu, lai dzēstu displeju, un atkārtojiet procedūru no pirmās darbības. (Pēc  pogas nospiešanas tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)



Sadaļas „SET DATA“ saturs, kas tiek parādīts ar „CODE No.“ [10], mainās atkarībā no iekštelpas iekārtas tipa.

2 Ikreiz nospiežot pogu, grupas vadībā secīgi tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“. Atlasiet to iekštelpu iekārtu, kuras iestatījumi ir mainīti. Šajā brīdī var apstiprināt tās iekštelpu iekārtas pozīciju, kuras iestatījumi ir mainīti, jo darbojas atlasītās iekštelpu iekārtas ventilators.



3 Norādiet „CODE No.“ [d1] pogas.

4 Atlasiet „SET DATA“ [0001] pogas.

IESTATĪTIE DATI	8 °C darbības iestatīšana
0000	Nekas (rūpnīcas noklusējuma iestatījums)
0001	8 °C darbības iestatīšana

5 Nospiediet pogu. Šajā brīdī iestatīšana beidzas, kad displejs pārstāj mirgot un tiek pastāvīgi izgaismots.

6 Nospiediet pogu. (Iestatīšana ir pabeigta.)

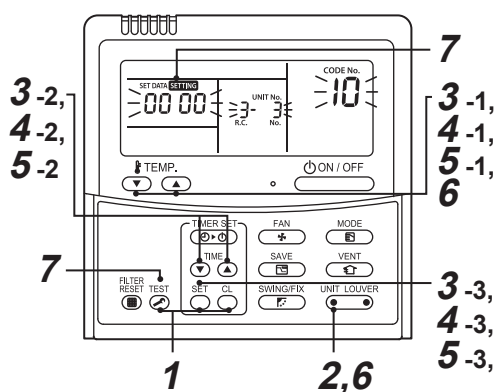
Nospiežot  pogu, rādījums pazūd un tiek aktivizēts parastais apturēšanas statuss. (Kad ir nospiesta  poga, tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)

7 Adreses iestatīšana

[Procedūras piemērs]

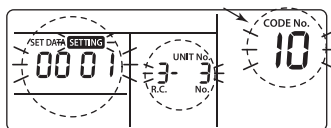
■ Adreses manuālas iestatīšanas procedūra

Mainiet iestatījumu, kad iekārta ir apturēta.
(Apturiet iekārtas darbību.)



- 1** Vienlaikus nospiediet pogas **SET** + **CL** + **TEST** un turiet tās nospiestas 4 sekundes vai ilgāk. Pēc brīža displeja daļa sāk mirgot, kā parādīts nākamajā attēlā. Pārbaudiet, vai parādītais „CODE No.” ir [10].

- Ja „CODE No.” rādījums nav [10], nospiediet **TEST** pogu, lai dzēstu displeju, un atkārtojiet procedūru no pirmās darbības.
(Pēc **TEST** pogas nospiešanas, tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)
(Grupas vadībā tā iekštelpu iekārta, kuras numurs tiek parādīts kā pirmais, kļūst par galveno iekārtu.)



Sadajas „SET DATA” saturs, kas tiek parādīts ar „CODE No.” [10], mainās atkarībā no iekštelpas iekārtas tipa.

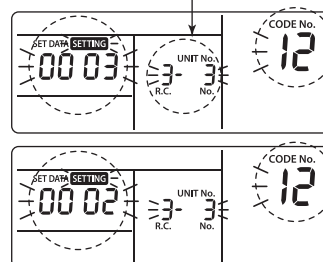
- 2** Ikreiz nospiežot **UNIT LOUVER** pogu, grupas vadībā secīgi tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.”. Atlasiet to iekštelpu iekārtu, kuras iestatījumi ir mainīti.

Šajā brīdī var apstiprināt tās iekštelpu iekārtas pozīciju, kuras iestatījumi ir mainīti, jo darbojas atlasītās iekštelpu iekārtas ventilators.

3

- Norādiet „CODE No.” [12], darbinot **TEMP.** pogas. („CODE No.” [12]: Līnijas adrese)
- Izmainiet līnijas adresi no [3] uz [2], izmantojot **TIME** pogas.
- Nospiediet **SET** pogu.
Šajā brīdī iestatīšana beidzas, kad displejs pārstāj mirgot un tiek pastāvīgi izgaismots.

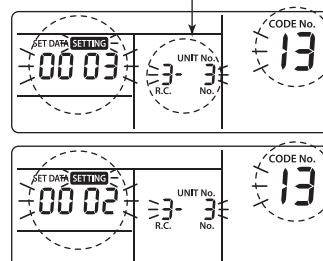
Pirms iestatījumu mainīšanas tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.”.






4

- Norādiet „CODE No.” [13], darbinot **TEMP.** pogas. („CODE No.” [13]: Iekštelpu adrese)
- Darbinot **TIME** pogas, izmainiet iekštelpu adresi no [3] uz [2].
- Nospiediet **SET** pogu.
Šajā brīdī iestatīšana beidzas, kad displejs pārstāj mirgot un tiek pastāvīgi izgaismots.

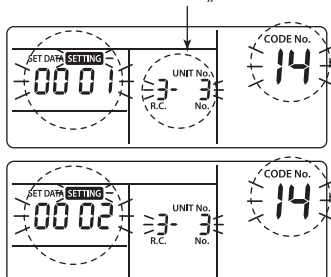
Pirms iestatījumu mainīšanas tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.”.





5

- Norādiet „CODE No.“ [14], izmantojot  pogas.
(„CODE No.“ [14]: Grupas adrese)
- Izmainiet „SET DATA“ no [0001] uz [0002], spiežot  pogas.
(„SET DATA“ [Galvenā iekārta: 0001] [Pakārtotā iekārta: 0002])
- Nospiediet  pogu.
Šajā brīdī iestatīšana beidzas, kad displejs pārstāj mirgot un tiek pastāvīgi izgaismots.


Pirms iestatījumu mainīšanas tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“.



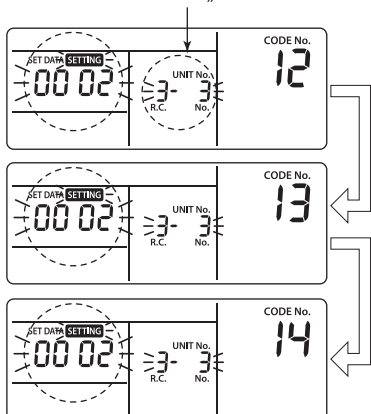
6 Ja jāmaina citas iekštelpu iekārtas, lai mainītu iestatījumus, atkārtojiet procedūru 2 līdz 5.

Kad iepriekš minētā iestatīšana ir pabeigta, nospiediet , lai pirms iestatījumu mainīšanas atlasītu iekštelpu iekārtas numuru „UNIT No.“; darbinot  pogas norādiet parametru „CODE No.“ (KODA Nr.) [12], [13], [14] un pēc tam pārbaudiet izmainīto saturu.


Adrešu maiņas pārbaude. Pirms mainīšanas: [3-3-1] → Pēc mainīšanas: [2-2-2]

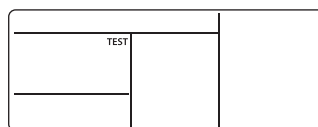
Nospiežot  pogu, tiek notīrīts mainīto iestatījumu saturs.
(Šādā gadījumā procedūra tiek atkārtota, sākot no darbības 2.)

Pirms iestatījumu mainīšanas tiek parādīts iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“.



7 Pēc izmainītā satura pārbaudīšanas nospiediet pogu. (Iestatīšana ir pabeigta.) Nospiežot pogu, rādījums pazūd un tiek aktivizēts parastais apturēšanas statuss. (Kad ir nospiesta poga, tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)

- Ja pēc pogas  nospiešanas tālvadības pults darbība netiek pieņemta pat pēc tam, kad pagājusi 1 minūte vai vairāk, jāpieņem, ka adreses iestatījums ir nepareizs. Šādā gadījumā automātiskā adrese jāiestata vēlreiz.
Tādēļ atkārtojiet iestatījuma mainīšanas procedūru, sākot no procedūras 1.



Adreses atiestatīšana

(Atiestatīšana uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem (adrese nav piešķirta))

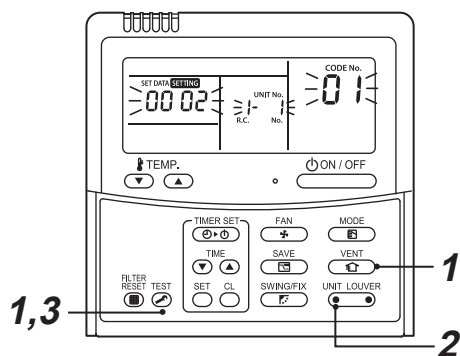
Katras adreses dzēšana atsevišķi, izmantojot vadu tālvadības pulti.

Izmantojot vadu tālvadības pulti, iestatiet sistēmas adresi, iekštelpu iekārtas adresi un grupas adresi uz [00Un].

(Iestatīšanas procedūras aprakstu skatiet sadaļā adreses iestatīšanas procedūras, izmantojot vadu tālvadības pulti, kas sniegtas iepriekšējās lappusēs.)

■ Lai atpazītu attiecīgās iekštelpu iekārtas atrašanās vietu, izmantojiet iekštelpu iekārtas numuru „UNIT No.“.

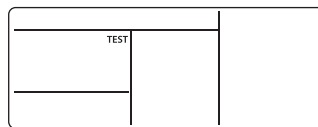
Pārbaudiet pozīciju, kad darbība ir apturēta.
(Apturiet sistēmas darbību.)



3 Lai pēc apstiprināšanas atgrieztos parastajā režīmā, nospiediet **TEST** pogu.

Nospiežot **TEST** pogu, rādījums pazūd un tiek aktivizēts parastais apturēšanas statuss.

(Kad ir nospiesta **TEST** poga, tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)



1 Vienlaikus nospiediet pogas **TEST** + **VENT** un turiet tās nospiestas 4 sekundes vai ilgāk.

Pēc brīža displeja daļa iemirgojas, un tiek parādīts attēlā redzamais displejs.

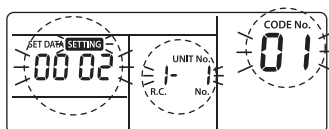
Šajā brīdī var pārbaudīt iekārtas pozīciju, jo darbojas iekštelpu iekārtas ventilators.

- Grupas vadībā iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“ tiek parādīts kā [A L L], un darbojas visi grupas vadībā iekļauto iekštelpu iekārtu ventilatori.

Pārbaudiet vai parādītais „CODE No.“ ir [01].

- Ja „CODE No.“ rādījums nav [01], nospiediet **TEST** pogu, lai dzēstu displeju, un atkārtojiet procedūru no pirmās darbības.

(Pēc **TEST** pogas nospiešanas tālvadības pults darbības netiek pieņemtas apm. 1 minūti.)



Sadaļas „SET DATA“ saturs, kas tiek parādīts ar „CODE No.“ [10], mainās atkarībā no iekštelpas iekārtas tipa.

2 Grupas vadībā, ikreiz nospiežot **UNIT LOUVER** pogu, secīgi tiek parādīts grupas vadībā esošo iekštelpu iekārtu numurs „UNIT No.“.

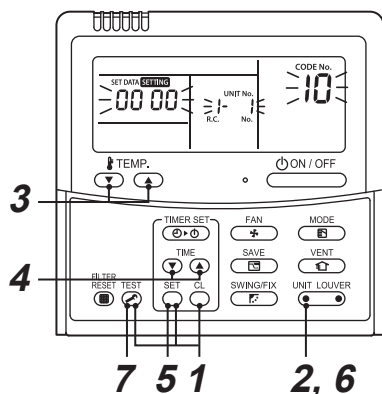
Šajā brīdī var apstiprināt iekštelpu iekārtas pozīciju, jo darbojas tikai atlasītās iekštelpu iekārtas ventilators.

(Grupas vadībā tā iekštelpu iekārta, kuras numurs tiek parādīts kā pirmais, kļūst par galveno iekārta.)

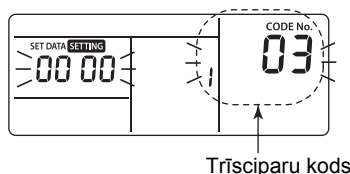
8 DN iestatīšana

■ Iekštelpu iekārtas DN kodu (I.DN) iestatīšana

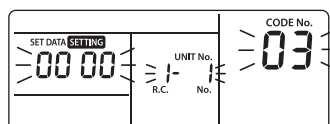
Iekštelpu iekārtas DN kodu iestatīšana, izmantojot vadu tālvadības pultī



- 1** Vienlaikus nospiediet pogas **SET** + **CL** + **TEST** un turiet tās nospiestas 4 sekundes vai ilgāk. (Grupas vadības gadījumā „UNIT No.“, kas tiek parādīts pirmais, ir galvenās iekārtas numurs.)
- 2** Grupas vadības gadījumā nospiediet **UNIT LOUVER** pogu (pogas kreiso pusi), lai atlasītu tās iekštelpu iekārtas numuru, kuras adresi vēlaties mainīt. Sāks darboties atlasītās iekštelpu iekārtas ventilators un žalūzijas.
- 3** Norādiet „CODE No.“, izmantojot **TEMP.** pogas.
 - Ja atlasīsiet trīsciparu kodu, displejs būs, kā parādīts zemāk, un trešais cipars tiks parādīts vietā, kur bija redzams „UNIT No.“ rādījums.



- Ja vēlaties pārbaudīt „UNIT No.“, nospiediet **UNIT LOUVER** (pogas kreiso pusi). „UNIT No.“ rādījums iemirgosies trīs reizes. Pēc trešās iemirgošanās displejs atgriežas pie trešā cipara rādījuma.

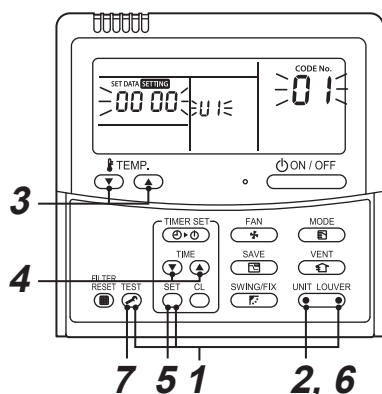


- 4** Darbiniet **TEMP.** pogas, lai mainītu parādīto iestatījumu uz vēlamo iestatījumu.
- 5** Nospiediet **SET** pogu.
- 6** Kad ir veiktas iepriekš aprakstītās izmaiņas, nospiediet **UNIT LOUVER** (pogas kreiso pusi), lai pārbaudītu jauno iestatījumu.
- 7** Lai pabeigtu iestatīšanu, nospiediet **TEST** pogu.

■ Āra iekārtas DN kodu (O.DN) iestatīšana

Var kontrolēt tikai tāda tipa iekārtas, kas ir aprīkotas ar attiecīgo funkciju.

Āra iekārtas DN kodu iestatīšana, izmantojot vadu tālvadības pultī



- 1** Vienlaikus uz 4 sekundēm vai ilgāk nospiediet pogas + + (pogas labo pusi).
(Grupas vadības gadījumā „UNIT No.“, kas tiek parādīts pirmais, ir galvenās iekārtas numurs.)
- 2** Lai pārslēgtos no galvenās iekārtas [U1] uz citu iekārtu, nospiediet (pogas kreiso pusi), lai atlasītu vēlamās āra iekārtas numuru.
Sāk darboties atlasītās āra iekārtas ventilators.
- 3** Norādiet „CODE No.“, izmantojot pogas.
- 4** Darbiniet pogas, lai mainītu parādīto iestatījumu uz vēlamo iestatījumu.
- 5** Nospiediet pogu.
- 6** Kad ir veiktas iepriekš aprakstītās izmaiņas, nospiediet (pogas kreiso pusi), lai pārbaudītu jauno iestatījumu.
- 7** Lai pabeigtu iestatīšanu, nospiediet pogu.

* Tāda tipa āra iekārtām, kam nav funkciju, displejs tomēr pats mainās pēc tam, kad ir izpildīta 1. darbībā aprakstītā procedūra. Lai gan netiks parādīts ne kods, ne arī iestatījums, un displejā tiks atgriezts iepriekšējais rādījums.

9 Izmēģinājuma tests

■ Izmēģinājuma testa veikšana

Darbiniet iekārtu kā parasti, izmantojot vadu tālvadības pulti.

Darbināšanas procedūras aprakstu skatiet piegādes komplektācijā iekļautajā lietotāja rokasgrāmātā.

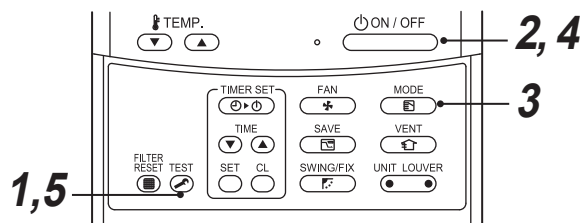
Piespiedu izmēģinājuma testu var izpildīt pat tad, ja izslēgšanas termostats ir apturējis darbību.

Lai nepieļautu sērījveida darbību, piespiedu izmēģinājuma tests tiek pārtraukts pēc 60 minūtēm un iekārta atgriežas parastās darbības režīmā.

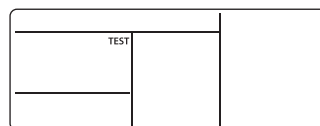
⚠ UZMANĪBU

Neizmantojiet piespiedu darbības pārbaudi citos gadījumos, jo tas iekārtas pakļauj pārmērīgai slodzei.

Vadu tālvadības pults



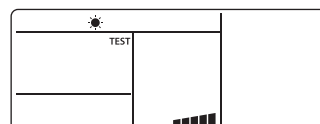
- 1 Turiet nospiestu pogu uz 4 sekundēm vai ilgāk. Displeja daļā tiek parādīts „TEST“ un tiek atļauts veikt testa režīma atlasīšanu.



- 2 Nospiediet pogu.

- 3 Atlasiet darbības režīmu, darbinot pogu , „ Dzesēšana“ vai „ Sildīšana“.

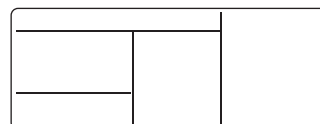
- Nedarbiniet gaisa kondicionieri citos režīmos, kas nav „ Dzesēšana“ vai „ Sildīšana“.
- Darbības pārbaudes laikā temperatūras kontroles funkcija nedarbojas.
- Bojājuma noteikšana tiek veikta kā parasti.



- 4 Lai pēc izmēģinājuma testa pabeigšanas to apturētu, nospiediet pogu. (Displeja daļa ir tāda pati kā procedūrā 1.)

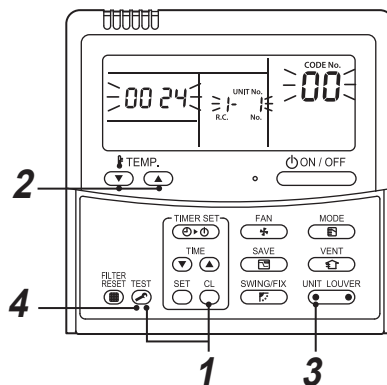
- 5 Lai atceltu (pārtrauktu) izmēģinājuma testa režīmu, nospiediet pogu.

(No displeja pazūd „TEST“ un tiek atjaunots parastais statuss.)



10 Servisa uzraudzības funkcija

Šī funkcija ir pieejama, lai no tālvadības pults izsauktu apkopes uzraudzības režīmu darbības izmēģinājuma laikā, lai iegūtu tālvadības pults, iekštelpu iekārtas un āra iekārtas sensoru temperatūras datus.



- 1** Lai izsauktu apkopes uzraudzības režīmu, uz vismaz 4 sekundēm vienlaikus nospiediet **CL** un **TEST** pogas.
Iedegas apkopes uzraudzības indikatora lampiņa, un pirmais tiek parādīts galvenās iekštelpu iekārtas numurs. Tiek parādīts arī „CODE No.“ [00] rādījums.
- 2** Nospiežot **TEMP.** pogas, atlasiet uzraugāmā sensora „CODE No.“. (Skatiet nākamo tabulu.)
- 3** Nospiežot **UNIT LOUVER** (pogas kreisā puse), atlasiet uzraugāmo iekštelpu iekārtu. Tiek parādītas vadības grupas iekštelpu iekārtu un to āra iekārtas sensoru temperatūras vērtības.
- 4** Lai atgrieztos parastajā displejā, nospiediet **TEST** pogu.

Informāciju par parādītā DN koda saturu skatiet gaisa kondicioniera uzstādīšanas rokasgrāmatā.

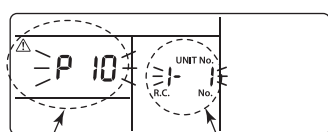
11 Problēmu novēršana

■ Apstiprināšana un pārbaude

Ja gaisa kondicionierī notiek kļūda, tālvadības pults displeja daļā tiek parādīts pārbaudes kods un iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“.

Pārbaudes kods tiek parādīts tikai, kad iekārta darbojas.

Ja ekrāns pazūd, lai apstiprinātu kļūdu, darbiniet gaisa kondicionieri, kā aprakstīts sadaļā „Pārbaudes koda apstiprināšana“.

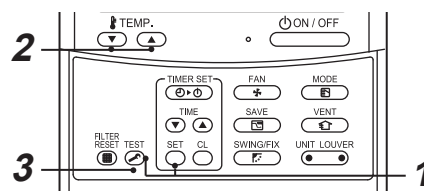


Pārbaudes kods


Iekštelpu iekārtas numurs „UNIT No.“, kurā ir radusies problēma.

■ Pārbaudes koda apstiprināšana

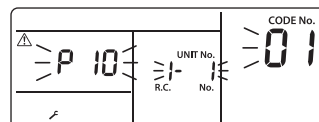
Ja gaisa kondicionierim ir notikusi kļūda, kļūdas kodu var apstiprināt, izpildot tālāk aprakstīto procedūru. (Atmiņā tiek saglabāti līdz četriem kļūdu kodiem.) Pārbaudes kodu var apstiprināt gan darbības, gan apturētā statusā.



1 Vienlaikus uz 4 sekundēm vai ilgāk nospiežot pogas un , tiek parādīts tālāk redzamais displejs.

Ja ir parādīts „“, tiek aktivizēts pārbaudes koda režīms.


- [01: Pārbaudes koda secība] tiek parādīta sadaļā „CODE No.“.
- Sadaļā PĀRBAUDE tiek parādīts „Pārbaudes kods“.
- [Iekštelpu iekārtas adrese, kurā ir notikusi problēma] tiek parādīta sadaļā „UNIT No.“.



2 Ikreiz, nospiežot pogu, ko izmanto temperatūras iestatīšanai, atmiņā saglabātais pārbaudes kods tiek parādīts secīgi.

Sadaļā „CODE No.“ parādītie skaitļi norāda „CODE No.“ [01] (pēdējais) → [04] (senākais).

PRASĪBA

Nespiediet pogu , jo tad tiks izdzēsts viss iekštelpu iekārtas pārbaudes kods.

3 Pēc apstiprināšanas nospiediet pogu, lai atgrieztos parastajā displejā.

12 Apkope

Lai notīrītu tālvadības pulti, noslaukiet to ar sausu, mīkstu lupatu. Nemazgājiet ar ūdeni, jo tas var izraisīt darbības traucējumus.

BRĪDINĀJUMS

Nodrošiniet, lai ikdienas apkopes darbus tostarp gaisa filtra tīrīšanu veiktu kvalificēts servisa tehniķis, jo to apkope ietver augstumā veicamus darbus; tas īpaši attiecas uz tālāk minēto tipu iekārtām:

- Četrvirzienu kasetes tips
- Kompaktās četrvirzienu kasetes tips
- Divvirzienu kasetes tips
- Vienvirzienu kasetes tips
- Griestu tips
- Slēpta kanāla standarta tips
- Augsta statiskā spiediena slēptā kanāla tips
- Plānā kanāla tips

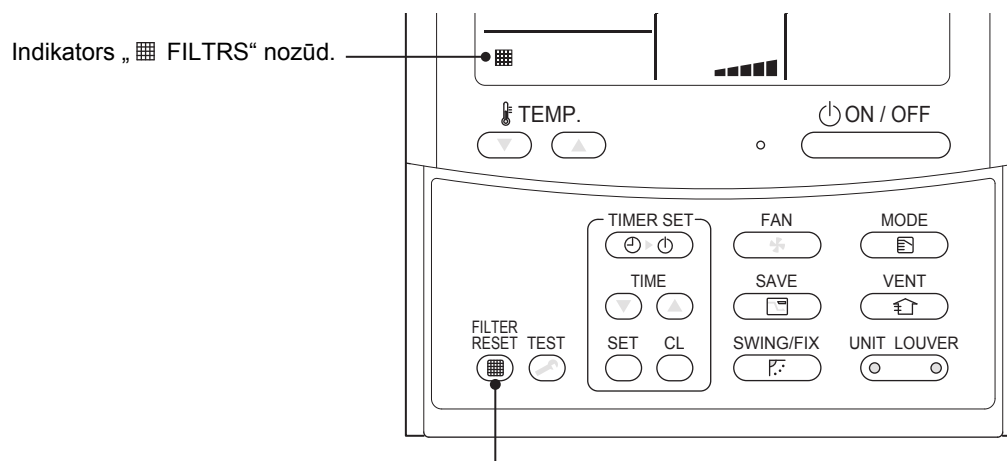
UZMANĪBU


Nespiediet pogas ar slapjām rokām.

To darot, var notikt elektriskās strāvas trieciens.

Filtru tīrīšana

- Ja tālvadības ierīces displejā tiek parādīts filtra indikators, iztīriet filtrus.
- Filtru tīrīšanu šīs nodaļas brīdinājumu sarakstā norādītajiem modeļiem uzticiet kvalificētam apkopes tehniķim.
- Aizsērējuši filtri var pasliktināt dzesēšanas un sildīšanas veiktspēju.



Kad tīrīšana ir pabeigta, nospiediet  pogu.

Manufacturer / Importer

Name of manufacturer (制造商)

Toshiba Carrier Corporation

东芝开利株式会社

Address, city, country (住址)

72-34 Horikawa-cho, Saiwai-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken

212-0013, JAPAN

神奈川県川崎市幸区堀川町 72 番地 34

Name of the Importer/Distributor in EU

Toshiba Carrier EUROPE S.A.S

Address, city, country

Route de Thil 01120 Montluel FRANCE

Name of the Importer/Distributor in UK

Toshiba Carrier UK Ltd

Address, city, country

Porsham Close, Belliver Industrial Estate,

PLYMOUTH, Devon, PL6 7DB. United Kingdom

在中国的进口商 / 分销商名称

东芝开利空调销售 (上海) 有限公司

地址, 城市, 国家

上海市西藏中路 268 号来福士广场办公楼 501 室

Toshiba Carrier Corporation

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

DEB9509022