

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

Lite-Vision plus Remote Controller

Instrukcja użytkownika



Nazwa modelu:

RBC-AMS51E-EN



- Przed rozpoczęciem użytkowania zdalnego sterownika RBC-AMS51E-EN należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję
- Wszystkie instrukcje montażowe, które nie dotyczą obsługi zdalnego sterownika, zostały zawarte w instrukcji instalacyjnej dołączonej do jednostki wewnętrznej.

Spis treści

1	Zasady bezpieczeństwa	2
2	Przed użyciem	3
3	Nazwy części i ich funkcje	4
4	Obsługa	6
	Uruchamianie	6
	Zmiana trybu wentylatora	6
	Zmiana temperatury	6
	Ekran monitorowania	7
	Obsługa menu	8
5	Pozycje menu	9
	1.Kierunek nawiewu	11
	2.Pojedyncza żaluzja	13
	3.Ustawienia żaluzji	15
	4.Przypomnienie wyłączenia	17
	5.Ustawienia harmonogramu	19
	6.Tryb pracy nocnej	23
	7.Zerowanie czasu filtra	24
	8.Panel	25
	9.Tryb oszczędności energii	26
	10.Ustawienia wstępne	31
	11.Wentylacja	36
	12.Informacja	37
6	Konserwacja	39
7	Rozwiązywanie problemów	40

1 Zasady bezpieczeństwa

- Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać poniższe "Zasady bezpieczeństwa".
- Opisane poniżej środki ostrożności zawierają ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa. Należy ich bezwzględnie przestrzegać.
Przed przeczytaniem tekstu instrukcji należy zapoznać się z poniższymi informacjami (oznaczeniami i symbolami) i postępować zgodnie z zaleceniami.
- Instrukcję należy zachować w łatwo dostępnym miejscu w celu wglądu w przyszłości.

Wskazanie	Znaczenie wskazań
 OSTRZEŻENIE	Tak oznaczony tekst wskazuje, że nieprzestrzeganie zaleceń opisanych w ostrzeżeniu i nieprawidłowa obsługa produktu może doprowadzić do poważnego uszkodzenia ciała (*1) lub śmierci.
 PRZESTROGA	Tak oznaczony tekst wskazuje, że nieprzestrzeganie zaleceń opisanych w przestrodze i nieprawidłowa obsługa produktu może doprowadzić do odniesienia poważnych obrażeń ciała (*2) lub uszkodzenia mienia (*3).

*1: Poważne uszkodzenie ciała oznacza utratę wzroku, zranienie, oparzenie, porażenie prądem, złamanie kości, zatrucie i inne obrażenia pozostawiające trwałe skutki i wymagające hospitalizacji lub długotrwałego leczenia w domu.

*2: Obrażenia ciała oznaczają zranienie, oparzenie, porażenie prądem i inne obrażenia, które nie wymagają hospitalizacji ani długotrwałego leczenia w domu.

*3: Uszkodzenie mienia oznacza uszkodzenie budynków, sprzętu gospodarstwa domowego, inwentarza żywego i zwierząt domowych.

OSTRZEŻENIE

Montaż

- **Nie należy podejmować się samodzielnej instalacji klimatyzatora.**
W celu zainstalowania klimatyzatora należy się zwrócić do dystrybutora lub wykwalifikowanego monterów. W przypadku samodzielnej instalacji klimatyzator może nie zostać zainstalowany prawidłowo, co grozi porażeniem prądem i / lub wybuchem pożaru.
- **Używać wyłącznie z zatwierdzonymi klimatyzatorami.**
Należy mieć pewność, że instalowany klimatyzator jest zatwierdzony przez producenta. Instalację należy zlecić wykwalifikowanemu monterowi. W przypadku samodzielnej instalacji urządzenie może nie zostać zainstalowane prawidłowo, co grozi porażeniem prądem i / lub wybuchem pożaru.

Obsługa

- **Nie dotykać przycisków mokrymi dłońmi.**
Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi porażeniem prądem i / lub awariami.
- **Chronić klimatyzator przed wilgocią.**
Należy zabezpieczyć klimatyzator przed wilgocią. Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi porażeniem prądem, wybuchem pożaru i / lub awariami.
- **W razie wystąpienia awarii (np. jeśli wyczuwalny jest zapach spalenizny) należy zaprzestać użytkowania urządzenia i wyłączyć je za pomocą głównego wyłącznika zasilania.**
Dalsze użytkowanie klimatyzatora pomimo awarii może prowadzić do porażenia prądem, pożaru itp. Należy się skontaktować z dystrybutorem.

Zmiana miejsca zamontowania urządzenia

- **Nie należy się podejmować samodzielnych napraw.**
Dokonywanie samodzielnych napraw jest niedozwolone.
W celu dokonania naprawy należy się skontaktować z dystrybutorem lub wykwalifikowanym serwisantem. Nieprawidłowo wykonane naprawy grożą porażeniem prądem i / lub wybuchem pożaru.
- **W celu przeniesienia lub ponownej instalacji sterownika należy się skontaktować z dystrybutorem.**

 **PRZESTROGA**


Montaż

- **Nie należy instalować zdalnych sterowników w miejscach gdzie będą narażone na dużą wilgotność, silne wibracje, kontakt z olejami lub smarami.**
Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi wystąpieniem awarii.
- **Nie instalować zdalnego sterownika w miejscu gdzie będzie narażony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani w pobliżu źródeł wysokiej temperatury.**
Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi wystąpieniem awarii.
- **Nie instalować zdalnego sterownika w miejscach występowania zakłóceń elektromagnetycznych.**
Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi nieprawidłową pracą urządzenia.

Obsługa

- **Chronić produkt przed upadkiem i uderzeniami.**
Nieprzestrzeganie tego ostrzeżenia grozi wystąpieniem awarii.
-

2 Przed użyciem

Jeśli zdalny sterownik jest używany po raz pierwszy lub jego ustawienia zostały zmienione, należy zastosować poniższą procedurę obsługi. Wciśnięcie przycisku [ Włącz / Wyłącz] uruchamia klimatyzator z ustawieniami wprowadzonymi za pośrednictwem zdalnego sterownika.

Przygotowanie

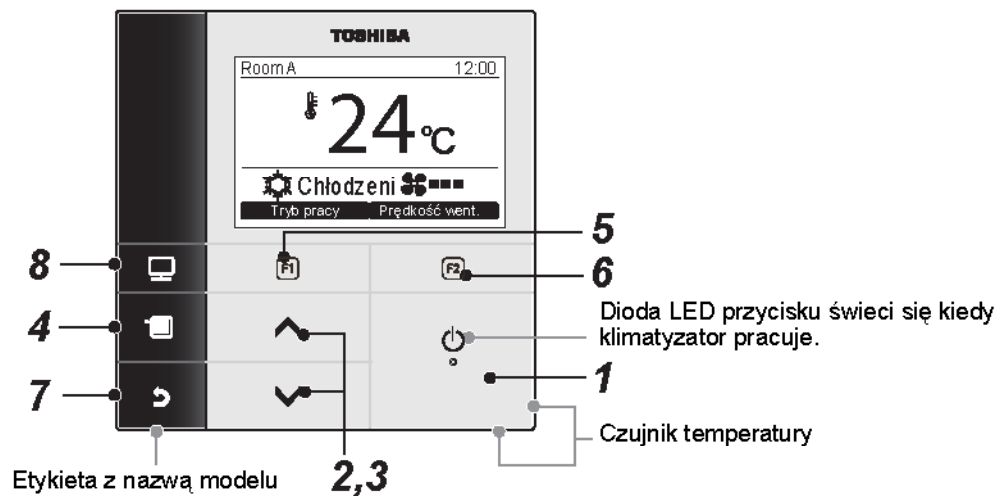
Włączyć wyłącznik automatyczny.

- Po włączeniu zasilania zdalnego sterownika na wyświetlaczu pojawi się “⌘ Ustawianie”.
 - * Po włączeniu zasilania należy odczekać około 1 minuty zanim zdalny sterownik będzie gotowy do użytku. Nie oznacza to usterki.

UWAGA

- Nie należy wyłączać wyłącznika automatycznego w okresie kiedy klimatyzator jest używany.
 - Jeśli jednostka nie była używana przez dłuższy czas, należy włączyć wyłącznik automatyczny na co najmniej 12 godzin przed uruchomieniem klimatyzacji.
-

3 Nazwy części i ich funkcje



1 Przycisk [Włącz / Wyłącz]
(na stronie 6)

2 Przycisk []
Kiedy urządzenie pracuje: regulacja temperatury.
Na ekranie menu: wybieranie pozycji w menu.
(na stronie 6)

3 Przycisk []
Kiedy urządzenie pracuje: regulacja temperatury.
Na ekranie menu: wybieranie pozycji w menu.
(na stronie 6)

4 Przycisk [MENU]
Wyświetlanie ekranu menu.
(na stronie 8)

5 Przycisk [F1]
Funkcja zależy od ekranu ustawień.
(na stronie 6)

6 Przycisk [F2]
Funkcja zależy od ekranu ustawień.
(na stronie 6)

7 Przycisk [ANULUJ]
Funkcja przycisku zależy od ekranu, np. powrót do poprzedniego menu.
(na stronie 8)

8 Przycisk [MONITORUJ]
Wyświetlanie ekranu monitorowania.
(na stronie 7)

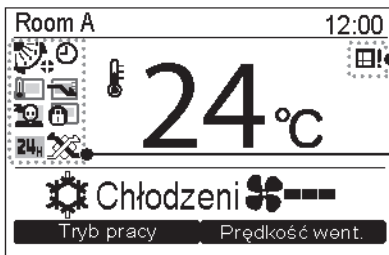
Przełączanie między widokiem normalnym i widokiem szczegółowym

Aby zmienić tryb wyświetlania, równocześnie wcisnąć przyciski [ANULUJ] oraz [MONITORUJ] i przytrzymać przez co najmniej 4 sekund.

Domyślnie wybrany jest normalny widok.

Normalny tryb wyświetlania (domyślny)

Szczegółowy tryb wyświetlania



Jeśli wybrano tryb szczegółowy, na ekranie wyświetlane są ikony.

▼ Lista ikon

*1 Więcej informacji zawarto w instrukcji instalacyjnej / obsługi dołączonej do zdalnego sterownika.

	Oznacza, że tryb oszczędności energii jest aktywny. (na stronie 26)		Oznacza, że funkcja programatora czasowego jest aktywna. (na stronie 17, 19)
	Oznacza, że czujnik zdalnego sterownika jest aktywny. (*1)		Oznacza, że blokada żaluzji jest aktywna. (na stronie 16)
	Oznacza, że tryb nocny jest aktywny. (na stronie 23)		Pokazuje ustawienie żaluzji. (na stronie 11, 12)
	Oznacza, że centralny sterownik uniemożliwia użytkowanie zdalnego sterownika (*1)		Oznacza, że należy wyczyścić filtr. (na stronie 24, 39)

▼ Lista ikon związanych z wentylacją

- Ikony pojawiają się na wyświetlaczu wyłącznie jeśli podłączono wentylator.
- Szczegółowe informacje na temat ikon związanych z wentylacją zawarto w instrukcji użytkownika dołączonej do wymiennika ciepła powietrza wentylującego.

	Tryb automatyczny		Tryb wentylacji dwudziestoczworogodzinnej
	Tryb obejścia		Tryb nocnego schładzania jednostki
	Tryb całkowitej wymiany ciepła		

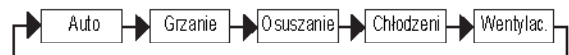
4 Obsługa

■ Uruchamianie

* Niektóre tryby pracy są niedostępne w poszczególnych modelach jednostek wewnętrznych.



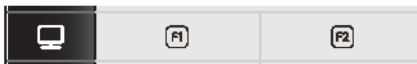
- 1 Aby włączyć urządzenie, wcisnąć przycisk [Włącz / Wyłącz].
- 2 Wcisnąć przycisk “ Tryb pracy” [F1], aby wybrać tryb pracy.
→ Tryb pracy zmienia się jak pokazano poniżej z każdym naciśnięciem przycisku.



- 3 Aby wyłączyć urządzenie, wcisnąć przycisk [Włącz / Wyłącz].

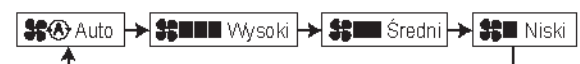
■ Zmiana trybu wentylatora

* Dostępne tryby wentylatora różnią się w zależności od podłączonej jednostki wewnętrznej.



- 1 Aby wybrać tryb wentylatora, wcisnąć przycisk “ Prędkość went.” [F2].

→ Tryb wentylatora zmienia się jak pokazano poniżej z każdym naciśnięciem przycisku.



→ Jeżeli podłączona jednostka wewnętrzna nie ma trybu wentylatora, na wyświetlaczu pojawi się “ ”.

→ Tryb “ ” jest niedostępny, jeśli ustawiono tryb pracy “Wentylac.”.

■ Zmiana temperatury



- 1 Aby ustawić temperaturę, wcisnąć przycisk [^] / [v].

→ Aby zwiększyć temperaturę, wcisnąć przycisk [^]. Aby zmniejszyć temperaturę, wcisnąć przycisk [v].

- Dopuszczalny zakres temperatury opisano w części “Ustaw limity temperatur”. (na stronie 29)
- Jeśli wybrano tryb pracy “Wentylac.”, regulacja temperatury jest niedostępna.

■ Ekran monitorowania

Sprawdzanie bieżącego stanu użycia.



Monitorowanie	
(1) Nastawa temperatury	27°C
(2) Temperatura wewnętrzna	27°C
(3) Temperatura zewnętrzna	35°C
(4) Pozostałe godz. Filtra	2500
(5) Liczba godzin pracy	60000
<input type="button" value="Powrót"/>	

- 1** Wcisnąć przycisk [] **MONITORUJ**.
Pojawi się ekran monitorowania.
- 2** Aby powrócić, wcisnąć przycisk [] **ANULUJ**.

- (1) Pokazuje zadaną temperaturę.
- (2) Pokazuje temperaturę zmierzoną przez czujnik temperatury pomieszczenia jednostki wewnętrznej. Jeżeli ustawiono czujnik temperatury zdalnego sterownika, wyświetlana będzie temperatura zmierzona przez ten czujnik.
- (3) Pokazuje temperaturę w otoczeniu odpowietrznika jednostki zewnętrznej.
- (4) Pokazuje czas pozostały do podświetlenia oznaczenia filtra.
- (5) Pokazuje całkowity czas pracy.

UWAGA

Przepracowany czas w godzinach

- Czas pracy jest rejestrowany przez zdalny sterownik.
- Czas nie jest rejestrowany podczas automatycznego czyszczenia oraz kiedy pracuje wentylator.

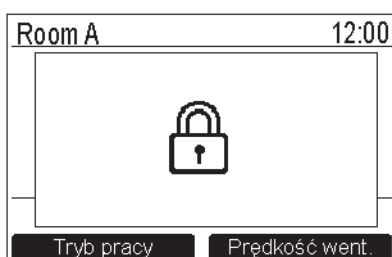
Temperatura wokół jednostki zewnętrznej

- Pokazuje temperaturę w otoczeniu odpowietrznika jednostki zewnętrznej.
- Wskazanie temperatury może się różnić od rzeczywistej temperatury na zewnątrz.

Pozostałe

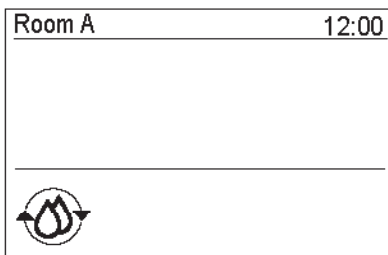
- Podczas połączenia grupowego wyświetlany jest stan głównego sterownika.

Aktywacja funkcji blokady klawiszy



- Aby włączyć blokadę klawiszy, wcisnąć przycisk [] **ANULUJ** i przytrzymać dłużej niż 4 sekundy. Aby wyłączyć blokadę klawiszy, ponownie wcisnąć przycisk [] **ANULUJ** i przytrzymać dłużej niż 4 sekundy.
- W przypadku wciśnięcia zablokowanego przycisku kiedy blokada klawiszy jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się "🔒".
- Wybrać żądane przyciski z "Blokada klawiszy" w "10.Ustawienia wstępne" na ekranie menu. (na stronie 33)

Automatyczne czyszczenie (tylko dla modeli oferujących tę funkcję)



- Funkcja automatycznego czyszczenia osusza wnętrze klimatyzatora po wykonaniu operacji "Auto", (chłodzenie), "Chłodzeni" lub "Osuszanie" w celu utrzymania wnętrza klimatyzatora w czystości.
- Czas trwania operacji automatycznego czyszczenia różni się w zależności od czasu trwania operacji "Auto", (chłodzenie), "Chłodzeni" lub "Osuszanie".

Czas trwania operacji "Auto", (chłodzenie), "Chłodzeni" lub "Osuszanie"	czas trwania automatycznego czyszczenia
Poniżej 10 minut	Automatyczne czyszczenie nie jest wykonywane.
Od 10 minut do 1 godziny	1 godzina
1 godzina lub dłużej	2 godziny

- Aby wymusić przerwanie operacji automatycznego czyszczenia, wcisnąć przycisk [Włącz / Wyłącz] dwa razy.
- Na czas automatycznego czyszczenia na wyświetlaczu pojawia się " Automatyczne czyszczenie".
Dioda LED przycisku [Włącz / Wyłącz] gaśnie.
- Więcej informacji na temat automatycznego czyszczenia zawarto w instrukcji użytkownika jednostki wewnętrznej.

■ Obsługa menu

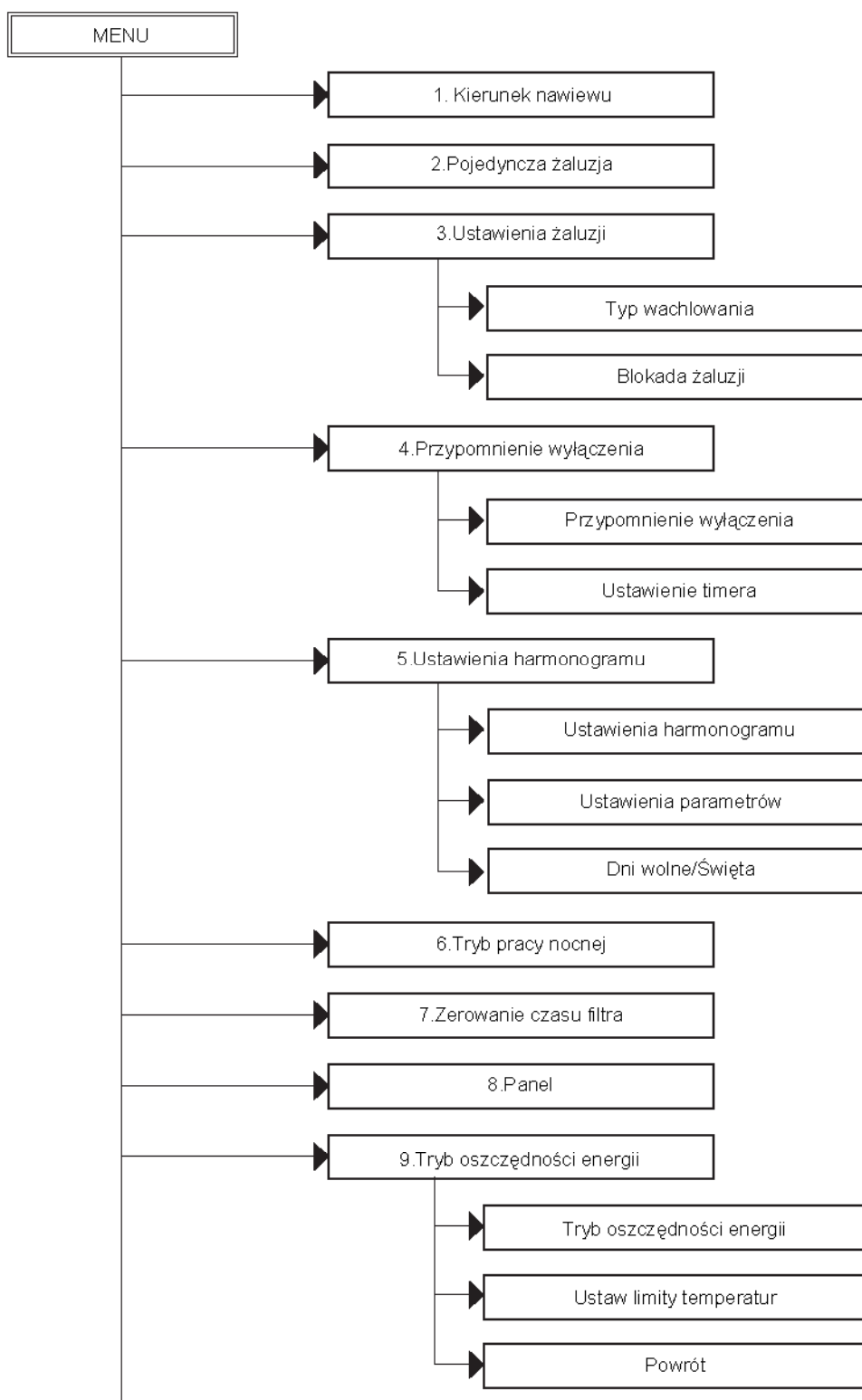
* Szczegółowe informacje na temat ekranu menu zawarto na kolejnych stronach.

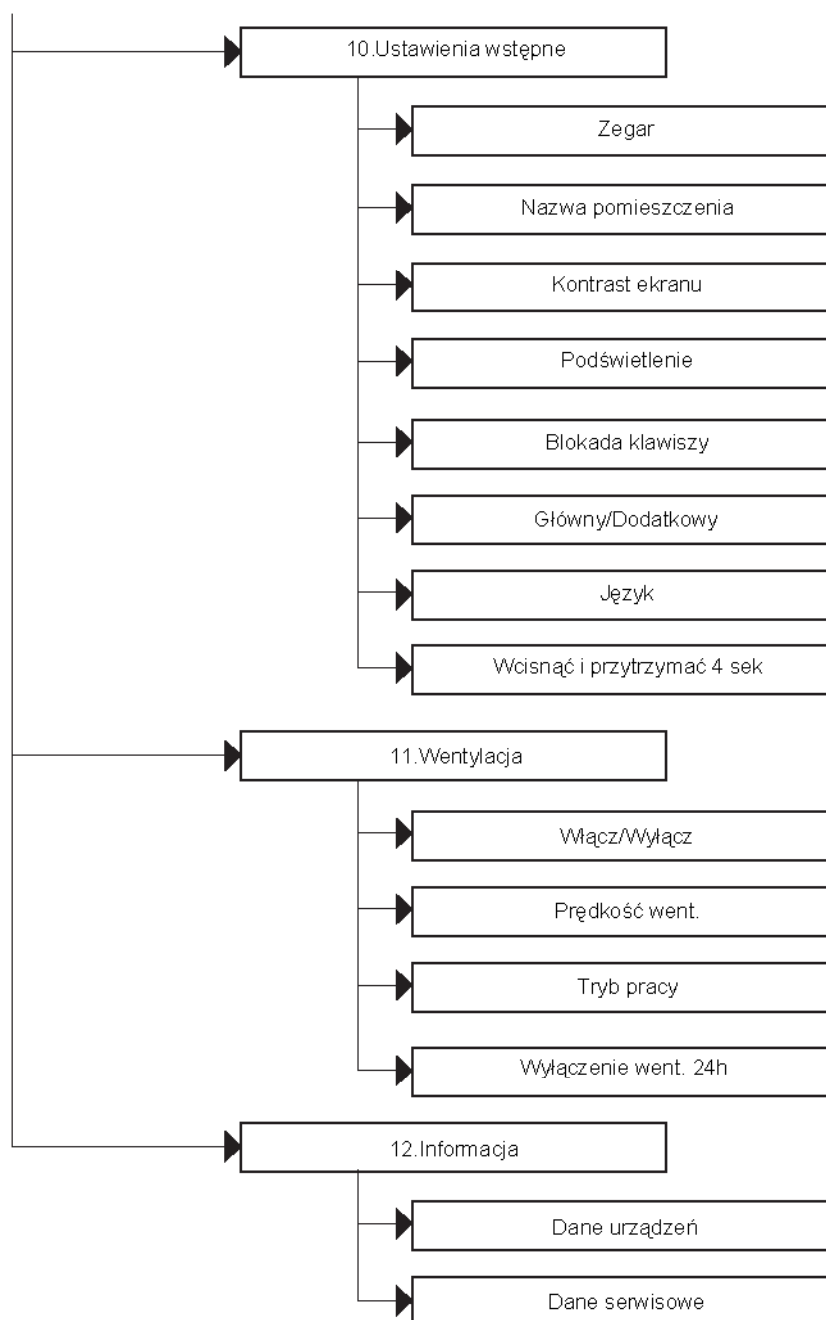


* Jeżeli przez 60 sekund nie zostanie wykonana żadna operacja, ekran menu powraca do widoku normalnego / szczegółowego.

- 1** Wcisnąć przycisk [MENU].
- 2** Wcisnąć przycisk [^] / [v], aby wybrać pozycję.
→Wybrana pozycja zostaje podświetlona.
- 3** Wcisnąć przycisk " Ustaw Ustaw"
[F2].
→Pojawia się ekran ustawień.
- 4** (Cofnięcie operacji)
Aby powrócić, wcisnąć przycisk [ANULUJ].
→Zostanie ponownie wyświetlony poprzedni ekran.

5 Pozycje menu





Informacje na temat symboli użytych w niniejszej instrukcji

Poniżej wyjaśniono znaczenie symboli użytych w niniejszej instrukcji:

W trakcie pracy	Oznacza, że operacja jest dostępna wyłącznie kiedy klimatyzator pracuje.
-----------------	--

1. Kierunek nawiewu

■ Kierunek nawiewu

* Ustawianie kierunku nawiewu.

⚠ PRZESTROGA

Przed przystąpieniem do konfiguracji należy zapoznać się z instrukcjami ustawiania kierunku nawiewu zawartymi w instrukcji użytkownika dołączonej do jednostki wewnętrznej.

Przed konfiguracją



1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1.Kierunek nawiewu" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk "Ustaw Ustaw" [F2].

2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić kierunek nawiewu.



Tryb pracy	Dostępne kierunki
GRZANIE, WENTYLAC., AUTO (ogrzewanie)	(1) ⇔ (2) ⇔ (3) ⇔ (4) ⇔ (5)
CHŁODZENIE, OSUSZANIE, AUTO (chłodzenie)	(1) ⇔ (2) ⇔ (3)

3 Aby powrócić, wcisnąć przycisk [ANULUJ].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

■ Włączanie/wyłączanie wachlowania żaluzji

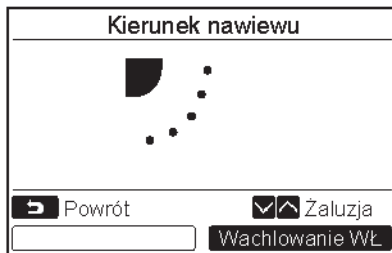
Wachlowanie żaluzji (wskazanie wyświetlacza przy aktywnej funkcji wachlowania żaluzji)



1 Wcisnąć przycisk " Wachlowanie WŁ" [F2] na ekranie "Kierunek nawiewu".
→ Wciśnięcie przycisku [] / [] na ekranie "Kierunek nawiewu" kiedy funkcja wachlowania żaluzji jest aktywna spowoduje przerwanie wachlowania i ustawienie kierunku nawiewu (1).

2 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

Przerwanie wachlowania żaluzji (wskazanie wyświetlacza przy wyłączonej funkcji wachlowania żaluzji)



1 Wcisnąć przycisk “**Wachlowanie WYŁ**” [F2] na ekranie “Kierunek nawiewu”.

- Aby przerwać wachlowanie, wcisnąć przycisk “**Wachlowanie WYŁ**” [F2]. Żaluzja zostanie zatrzymana w pozycji, w której znajdowała się w chwili wciśnięcia przycisku.
- Żaluzja nie zatrzymuje się w pozycji (4) ani (5), jeśli wybrano tryb pracy “Chłodzenie” lub “Osuszanie”. Żaluzja zatrzyma się w pozycji (3), nawet jeśli w chwili wciśnięcia przycisku znajdowała się w pozycji (4) lub (5).

Wskazanie wyświetlacza kiedy żaluzja jest zatrzymana



- Wciśnięcie przycisku [↑/↓] kiedy wyświetlane jest powyższe wskazanie spowoduje ustawienie żaluzji w pozycji (1).

2 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].

→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

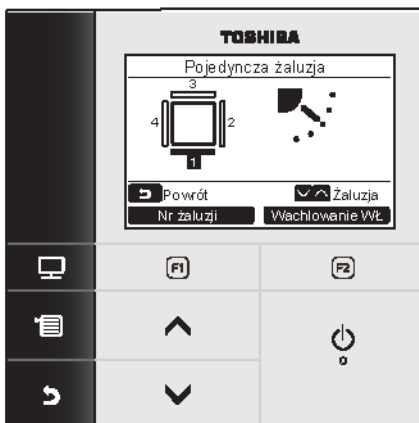
UWAGA

- W przypadku modeli bez funkcji ustawiania kierunku nawiewu na wyświetlaczu pojawi się “Brak funkcji”.
- Zob. “Informacja” na temat sterowania grupowego. (na stronie 38)
- Jeśli funkcja blokady żaluzji jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się “”. (na stronie 16)

2. Pojedyncza żaluzja

■ Pojedyncza żaluzja

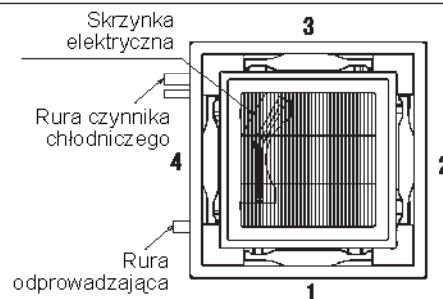
* W przypadku typu 4-drożnego kasetowego istnieje możliwość indywidualnego ustawiania kierunku nawiewu oraz wachlowania dla każdej żaluzji.



1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2.Pojedyncza żaluzja" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].

2 Aby wybrać żaluzję, wcisnąć przycisk " Nr żaluzji" [F1].

→Wskazanie wyświetlacza zmienia się jak pokazano poniżej z każdym naciśnięciem przycisku.



3 Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić kierunek nawiewu.

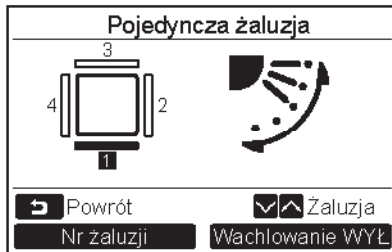
→Instrukcje ustawiania kierunku nawiewu zawarto w części "Kierunek nawiewu". (na stronie 11)

4 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].

→Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

■ Włączanie/wyłączanie wachlowania żaluzji

Wachlowanie żaluzji (wskazanie wyświetlacza przy aktywnej funkcji wachlowania żaluzji)



- 1 Wcisnąć przycisk "Wachlowanie WŁ" [F2] na ekranie "2.Pojedyncza żaluzja".
- 2 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].
→Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

Przerwanie wachlowania żaluzji (wskazanie wyświetlacza po wyłączeniu funkcji wachlowania żaluzji)



- 1 Wcisnąć przycisk "Wachlowanie WYŁ" [F2] na ekranie "2.Pojedyncza żaluzja".
- 2 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].
→Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

UWAGA

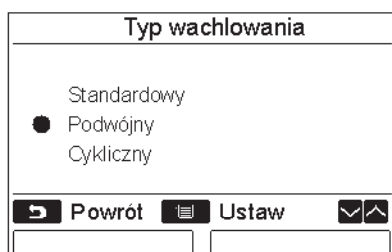
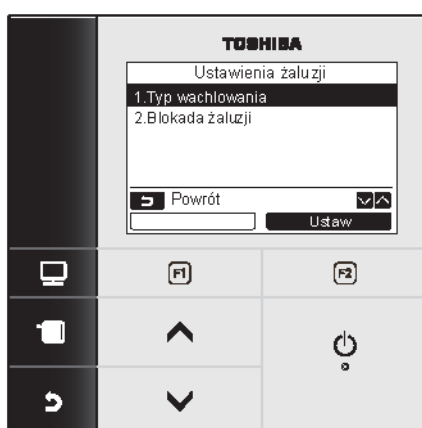
- W przypadku modeli bez funkcji ustawiania pojedynczych żaluzji na wyświetlaczu pojawi się "Brak funkcji".
- Wciśnięcie [↑/↓] w trakcie wachlowania żaluzji spowoduje przerwanie wachlowania i ustawienie żaluzji w pozycji (1).
- Zob. "Informacja" na temat sterowania grupowego. (na stronie 38)
- Jeśli funkcja blokady żaluzji jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się "🔒". Funkcja ustawiania pojedynczych żaluzji jest niedostępna dla zablokowanych żaluzji. (na stronie 16)

3. Ustawienia żaluzji

■ Typ wachlowania

* Wybieranie standardowego, podwójnego lub cyklicznego typu wachlowania żaluzji. Ustawienia należy wprowadzać kiedy jednostka wewnętrzna jest zatrzymana. (Przed przystąpieniem do konfiguracji wyłączyć klimatyzator.)

Przed konfiguracją



- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3.Ustawienia żaluzji" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1.Typ wachlowania", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 3** Aby wybrać typ wachlowania, wcisnąć przycisk [] / [] na ekranie "Typ wachlowania".
→Więcej informacji na temat typu wachlowania zawarto w instrukcji użytkownika jednostki wewnętrznej.
- 4** Wcisnąć przycisk [MENU].
→Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⌚".
→Jeśli używane jest sterowanie grupą, pojawi się ekran wyboru jednostki. Wcisnąć przycisk [ANULUJ] na ekranie wyboru jednostki, aby zakończyć konfigurację. Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⌚".

UWAGA

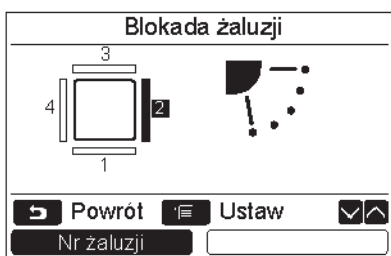
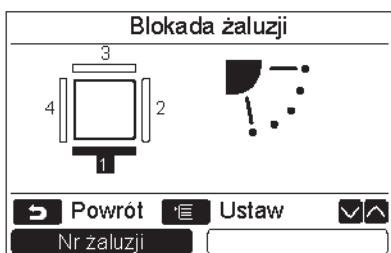
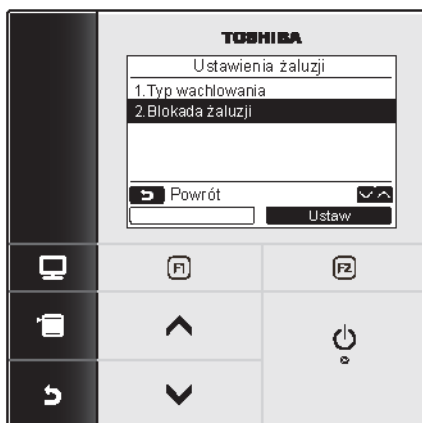
- W przypadku modeli bez funkcji typu wachlowania na wyświetlaczu pojawi się "Brak funkcji".
- Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustawienia żaluzji".
- Zob. "Informacja" na temat sterowania grupowego. (na stronie 38)

■ Blokada żaluzji

* Kierunek żaluzji można blokować indywidualnie.

Ustawienia należy wprowadzać kiedy jednostka wewnętrzna jest zatrzymana. (Przed przystąpieniem do konfiguracji wyłączyć klimatyzator.)

Przed konfiguracją

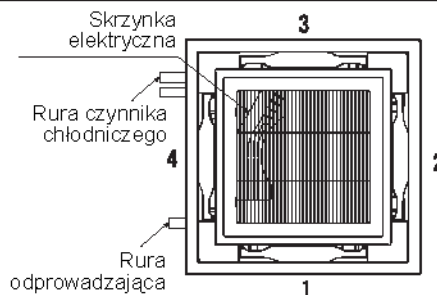


1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3. Ustawienia żaluzji" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk "Ustaw Ustaw" [F2].

2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2. Blokada żaluzji", następnie wcisnąć przycisk "Ustaw Ustaw" [F2].

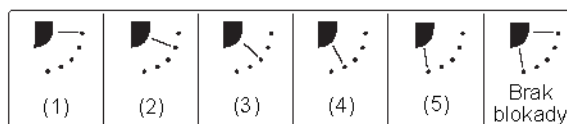
3 Aby wybrać żaluzję, wcisnąć przycisk "Nr żaluzji Nr żaluzji" [F1].

→ Wskazanie wyświetlacza zmienia się jak pokazano poniżej z każdym naciśnięciem przycisku.



4 Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić kierunek nawiewu żaluzji.

→ Aby podnieść żaluzję, wcisnąć przycisk []. Aby opuścić żaluzję, wcisnąć przycisk [].



5 Wcisnąć przycisk [MENU].

→ Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⌚".

→ Jeśli używane jest sterowanie grupą, pojawi się ekran wyboru jednostki. Wcisnąć przycisk [ANULUJ] na ekranie wyboru jednostki, aby zakończyć konfigurację. Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⌚".

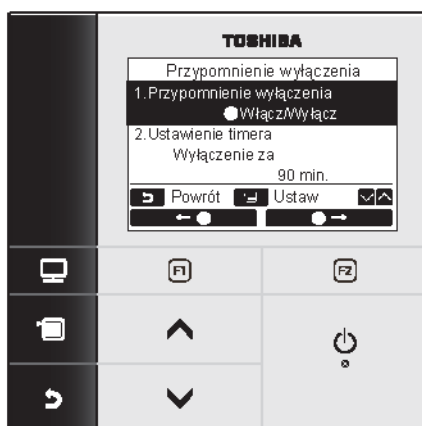
UWAGA

- W przypadku modeli bez funkcji ustawień żaluzji na wyświetlaczu pojawi się "Brak funkcji".
- Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran "3.Ustawienia żaluzji".
- Jeśli funkcja blokady żaluzji jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się " ".
- Aby zwolnić blokadę, wybrać ustawienie kierunku żaluzji "Odblokowana" przez wciskanie przycisku [] / [].
- Jeśli żaluzja zostanie zablokowana w pozycji (4) lub (5) podczas chłodzenia, może wystąpić kondensacja.
- Zob. "Informacja" na temat sterowania grupowego. (na stronie 38)

4. Przypomnienie wyłączenia

■ Przypomnienie wyłączenia

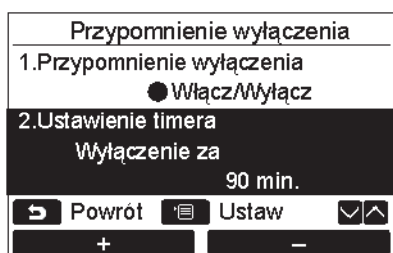
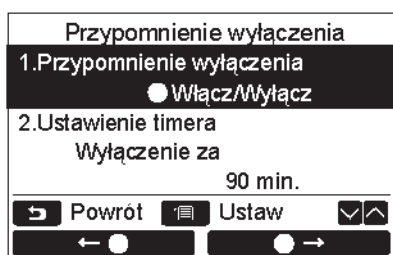
Przed konfiguracją



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "4.Przypomnienie wyłączenia" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].

Przypomnienie wyłączenia

Ustawianie czasu do automatycznego zatrzymania klimatyzatora.

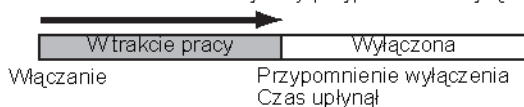



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1.Przypomnienie wyłączenia".
- 2 Wcisnąć przycisk " " [F1].
→ Aby wyłączyć przypomnienie wyłączenia, wcisnąć przycisk " " [F2].
- 3 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2. Ustawienie timera".
- 4 Aby ustawić czas, wcisnąć przycisk " + " [F1] / " - " [F2].
→ Czas można ustawiać w odstępach dziesięciominutowych.
- 5 Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

UWAGA

- Po upływie ustawionego czasu klimatyzator przestaje pracować.

Czas od momentu aktywacji przypomnienia wyłączenia



- Jeżeli funkcja przypomnienia wyłączenia jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⏰".
- Przypomnienie wyłączenia nie zadziała w poniższych przypadkach:
 - Jeśli przypomnienie wyłączenia jest wyłączone
 - Jeśli wystąpił błąd
 - Jeśli trwa przebieg próbny
 - W trakcie ustawiania funkcji
 - Jeśli używany jest sterownik centralny (kiedy operacja włączenia i zatrzymania jest niedozwolona)
- Jeżeli używany jest układ dwóch sterowników przypomnienie wyłączenia nie może zostać ustawione dla dodatkowego zdalnego sterownika.
- Czas przypomnienia wyłączenia może zostać ustawiony w zakresie od 30 minut do 240 minut.
- Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

5. Ustawienia harmonogramu

* Regulator czasowy harmonogramu umożliwia ustawienie maksymalnie 8 odrębnych schematów działania na dzień.

Dni tygodnia, w które regulator czasowy harmonogramu nie będzie używany, można ustawić w "Dni wolne/Święta".



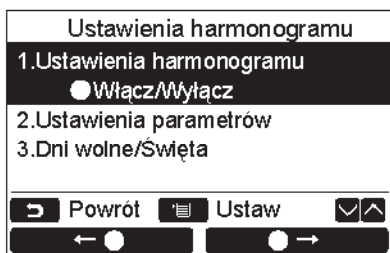
1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "5.Ustawienia harmonogramu" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk "Ustaw Ustaw" [].

2. Ustawienia parametrów

Ustawianie warunku działania dla każdego dnia.

3. Dni wolne/Święta

Ustawianie dni, w które regulator czasowy harmonogramu nie będzie używany.

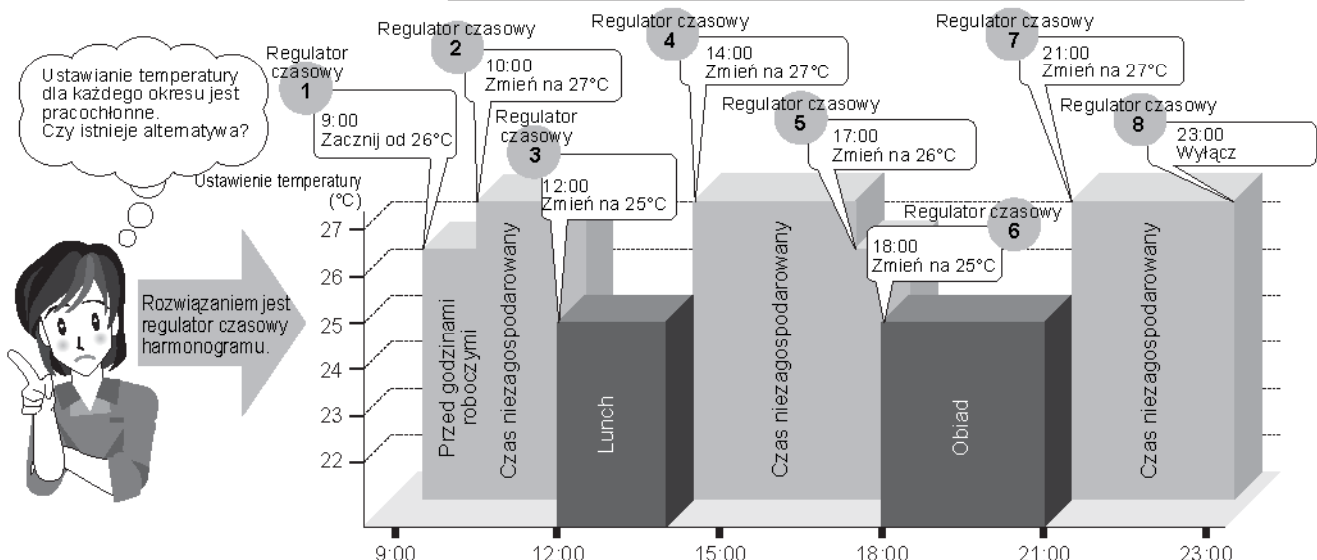


2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1.Ustawienia harmonogramu".

3 Wcisnąć przycisk " " [].

→ Aby wyłączyć regulator czasowy harmonogramu, wcisnąć przycisk " " [].

Można zaprogramować do 8 różnych ustawień dla operacji włączenia i zatrzymania oraz dla temperatury.




UWAGA

- Jeżeli funkcja regulatora czasowego harmonogramu jest aktywna, na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "⌚".
- Regulator czasowy harmonogramu nie zadziała w poniższych przypadkach:
 Harmonogram został wyłączony
 W dni, dla których wyłączono regulator czasowy harmonogramu
 Kiedy wskazanie zegara miga (zegar nie został ustawiony)
 Jeśli wystąpił błąd
 Jeśli trwa przebieg próbny





W trakcie ustawiania funkcji





Jeśli używany jest sterownik centralny (kiedy operacja włączenia i zatrzymania jest niedozwolona)

- Jeżeli używany jest układ dwóch sterowników, regulator czasowy harmonogramu nie może zostać ustawiony dla dodatkowego zdalnego sterownika.
- Przed konfiguracją regulatora czasowego harmonogramu należy ustawić zegar. (na stronie 31)
- Czas można ustawiać z dokładnością do minuty.
- Temperaturę można ustawić w zakresie 18°C do 29°C. (Ograniczenie zakresu temperatury jest stosowane jeśli włączono funkcję ustaw limity temperatur).
- Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustawienia harmonogramu".
- Trybem pracy regulatora czasowego harmonogramu jest tryb wybrany kiedy klimatyzator był używany ostatni raz.






■ Ustawienia parametrów

* Można zaprogramować do 8 różnych schematów działania na dzień.

Ustawienia harmonogramu	
1.Ustawienia harmonogramu	
● Włącz/Wyłącz	
2.Ustawienia parametrów	
3.Dni wolne/Swięta	
 Powrót	 Ustaw 
<input type="text"/>	 Ustaw

Ustawienia harmonogra(1/3)	
Dzień : Poniedziałek	
1.	-- --:-- °C
2.	-- --:-- °C
3.	-- --:-- °C
4.	-- --:-- °C
 Powrót	 Ustaw
 Dzień	 Dalej

(1)



Ustawienia harmonogramu(1/3)	
Dzień :  Poniedziałek	
1.	-- --:-- °C
2.	-- --:-- °C
3.	-- --:-- °C
4.	-- --:-- °C
 Powrót	 Ustaw
	 Zeruj

1 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "2.Ustawienia parametrów" na ekranie "Ustawienia harmonogramu".

2 Wcisnąć przycisk " Ustaw Ustaw" [ F2].



Pojawi się bieżące ustawienie.

→ Wcisnąć przycisk " Dzień Dzień" [ F1], aby potwierdzić ustawienie dla każdego dnia.

→ Wcisnąć przycisk " Dalej Dalej" [ F2], aby potwierdzić bieżące ustawienia. Pojawi się 8 różnych ustawień.

3 Wcisnąć przycisk [ MENU].

4 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać dzień, następnie wcisnąć przycisk " ↓" [ F1].

5 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "--", "Włącz" lub "Wyłącz".

→ Wybrać "Włącz", aby zmienić ustawienia czasu włączenia i zadanej temperatury.

→ Wybrać "Wyłącz", aby zmienić ustawienie czasu wyłączenia.

→ "--" oznacza, że pozycja nie została ustawiona.

6 Wcisnąć " →" [ F2], aby wybrać czas lub temperaturę.

→ Jeśli wyświetlany jest symbol "--", nie można wybrać czasu i temperatury dla tej pozycji.

7 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby ustawić czas lub temperaturę.

(2) Ustawienia harmonogramu(3/3)

Dzień : Poniedziałek			
5.	Włącz	13:00	25°C
6.	Wyłącz	17:00	--°C
7.	Włącz	22:05	25°C
8.	Wyłącz	23:45	--°C

Powrót
 Ustaw

Ustawienia harmonogramu

Potwierdzić ustawienia harmonogramu?

Powrót

Tak Nie

Usuwanie ustawień każdego dnia

Ustawienia harmonogramu(3/3)

Dzień : Poniedziałek			
5.	Włącz	06:00	25°C
6.	Wyłącz	10:00	--°C
7.	Włącz	10:13	25°C
8.	Wyłącz	11:45	--°C

Powrót
 Ustaw

 Zeruj

Ustawienia harmonogramu

Usunąć ustawienia dnia?

Powrót

Tak Nie

8 Wcisnąć przycisk “ ↓” [F1] F1], aby zaprogramować następny schemat działania.

→Można zaprogramować do 8 różnych schematów działania na dzień.

9 Wcisnąć przycisk [MENU].

→Zostanie ponownie wyświetlony ekran wyboru dnia (1).

10 Wcisnąć przycisk [^ ^] / [v v], aby wybrać dzień (do programowania innych dni).

→Powtórzyć kroki od 4 do 9, aby zaprogramować schematy działania dla każdego dnia. (2)

11 Wcisnąć przycisk [MENU].

→Wcisnąć przycisk “ Tak” [F1] F1], aby potwierdzić zaprogramowany harmonogram.

→Wcisnąć przycisk “ Nie” [F2] F2], aby powrócić do ekranu ustawień.

1 Wcisnąć przycisk “ Zeruj” [F2] F2] na ekranie wyboru dni.

2 Wcisnąć przycisk “ Tak” [F1] F1].

→Harmonogram wybranego dnia zostanie usunięty.

→Wcisnąć przycisk “ Nie” [F2] F2], aby powrócić do ekranu “Ustawienia parametrów”.

Kopiowanie ustawień poprzedniego dnia

Ustawienia harmonogramu(1/3)			
Dzień :	Wtorek		
1.	--	--:--	--°C
2.	--	--:--	--°C
3.	--	--:--	--°C
4.	--	--:--	--°C
<input type="button" value="Powrót"/> <input type="button" value="Ustaw"/>		<input type="button" value="Zeruj"/>	



Ustawienia harmonogramu	
Skopiować wcześniejsze ustawienia dnia?	
<input type="button" value="Powrót"/> <input type="button" value="Tak"/> <input type="button" value="Nie"/>	

- 1 Wcisnąć przycisk [MONITORUJ] na ekranie wyboru dni.
- 2 Wcisnąć przycisk “ Tak ” [F1].
→ Harmonogram poprzedniego dnia zostanie skopiowany.
→ Wcisnąć przycisk “ Nie ” [F2], aby powrócić do ekranu “Ustawienia parametrów”.

UWAGA

Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran “Ustawienia harmonogramu”.

■ Dni wolne/Święta

* Ustawianie dni tygodnia, w które regulator czasowy harmonogramu nie będzie używany.

Ustawienia harmonogramu			
1.Ustawienia harmonogramu			
● Włącz/Wyłącz			
2.Ustawienia parametrów			
3.Dni wolne/Święta			
<input type="button" value="Powrót"/> <input type="button" value="Ustaw"/>		<input type="button" value="v"/> <input type="button" value="^"/>	
<input type="button" value="←"/> <input type="button" value="→"/>			

Dni wolne/Święta						
Pon	Wt	Śr	Czw	Pt	Sob	Nd
					●	●
<input type="button" value="Powrót"/> <input type="button" value="Ustaw"/>		<input type="button" value="Dzień"/> <input type="button" value="Ustaw"/>				

- 1 Wcisnąć przycisk [^] / [v] i wybrać “3.Dni wolne/Święta” na ekranie “Ustawienia harmonogramu”.
- 2 Wcisnąć przycisk “ Ustaw ” [F2].
- 3 Wcisnąć przycisk “ Dzień ” [F1], aby wybrać dzień, następnie wcisnąć przycisk “ Ustaw ” [F2], aby wprowadzić ustawienie.
→ Wcisnąć przycisk “ Ustaw ” [F2] - dla dnia, w który regulator czasowy harmonogramu nie będzie używany, wyświetlane będzie wskazanie “●”.
- 4 Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran “Ustawienia harmonogramu”.

UWAGA

- Operacje inne niż ustawienia harmonogramu, np. obsługa zdalnego sterownika lub używanie centralnego sterownika, nie są dostępne dla dni ustawionych jako “Dzień wolny/Święto”.
- Aby przerwać procedurę ustawiania, wcisnąć przycisk [ANULUJ]. Ustawienia nie zostaną wprowadzone i zostanie ponownie wyświetlony ekran “Ustawienia harmonogramu”.

6. Tryb pracy nocnej

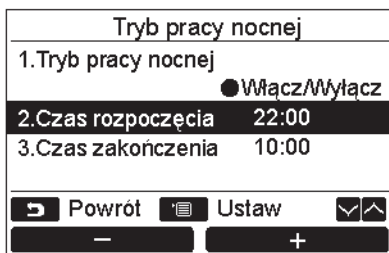
(Tylko dla modeli, dla których funkcja jest dostępna)

Ustawić okres, w którym urządzenie nie powinno głośno pracować, np. noc.



- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "6. Tryb pracy nocnej" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz".
- 3** Wcisnąć przycisk " " [F1] / " " [F2], aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz".
→Wybrać "Włącz", jeśli funkcja ma być używana.
- 4** Wcisnąć przycisk [MENU].
→Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2. Czas rozpoczęcia" lub "3. Czas zakończenia" dla trybu pracy nocnej

Ustawianie czasu trybu pracy nocnej




- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2. Czas rozpoczęcia" na ekranie "Tryb pracy nocnej".
- 2** Aby ustawić czas, wcisnąć przycisk " " [F1] / " " [F2].
- 3** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3. Czas zakończenia".
- 4** Aby ustawić czas, wcisnąć przycisk " " [F1] / " " [F2].
- 5** Wcisnąć przycisk [MENU].
→Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

UWAGA

- Tryb pracy nocnej jest niedostępny dla systemu klimatyzacji typu multi. Na wyświetlaczu pojawia się "Brak funkcji".
- Jeśli czas rozpoczęcia jest taki sam jak czas zakończenia, tryb pracy nocnej będzie aktywny przez 24 godziny na dobę.
- Ponieważ niski poziom hałasu jest priorytetem w trybie pracy nocnej, wydajność chłodzenia / ogrzewania może nieznacznie spaść.
- Przed konfiguracją trybu pracy nocnej należy ustawić zegar. (strona 31)
- Jeżeli tryb pracy nocnej jest aktywny, w widoku szczegółowym pojawi się wskazanie .
- W układzie dwóch zdalnych sterowników nie jest możliwe ustawienie trybu pracy nocnej dla dodatkowego sterownika. Na ekranie jest wyświetlane wskazanie "Brak funkcji".


7. Zerowanie czasu filtra

W widoku szczegółowym pojawi się “” (oznaczenie filtra) (nie jest wyświetlane w widoku normalnym) ze wskazaniem czasu pozostałego do czyszczenia filtra.

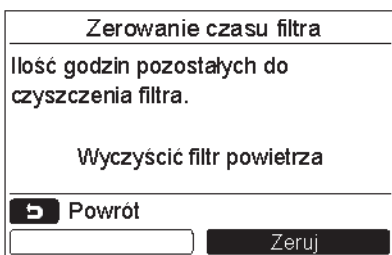








- Po wyczyszczeniu filtra należy wyzerować oznaczenie filtra. Więcej informacji na temat czyszczenia filtra zawarto w instrukcji użytkownika jednostki wewnętrznej.



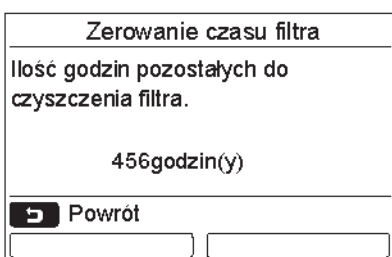
- Wskazanie “Kontrola filtra” pojawi się na ekranie w przypadku uruchomienia klimatyzatora w czasie kiedy wskazanie “” (oznaczenie filtra) jest wyświetlane w widoku szczegółowym. Aby usunąć wiadomość, wcisnąć przycisk operacji lub odczekać dłużej niż 5 sekund, dopóki wiadomość nie zniknie.






Kiedy na ekranie wyświetlane jest oznaczenie filtra (zerowanie czasu filtra)




- 1 Wcisnąć przycisk [] / [] i wybrać “7.Zerowanie czasu filtra” na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk “ Ustaw” [ F2].
- 2 Wcisnąć przycisk “ Zeruj” [ F2].

Kiedy na ekranie nie jest wyświetlane oznaczenie filtra (sprawdzenie czasu pozostałego do czyszczenia filtra)



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [] i wybrać “7.Zerowanie czasu filtra” na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk “ Ustaw” [ F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [ ANULUJ].
→Zostanie ponownie wyświetlony ekran menu.

UWAGA

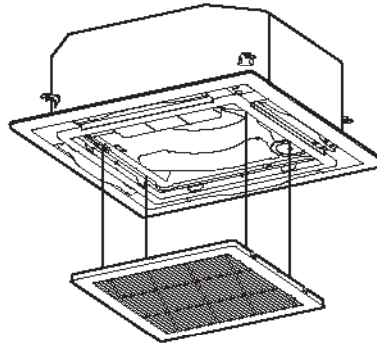
- Jeżeli czas do czyszczenia filtra upłynął, na wyświetlaczu pojawi się komunikat “Wyczyścić filtr powietrza”.
- “” (oznaczenie filtra) pojawi się w widoku szczegółowym, jeśli klimatyzator zostanie zatrzymany. Oznaczenie nie jest wyświetlane kiedy klimatyzator pracuje w normalnym trybie wyświetlania.
- W przypadku dwóch lub więcej podłączonych jednostek wewnętrznych, wyświetlany jest czas pozostały do czyszczenia filtra głównego klimatyzatora.
- Czas pozostały do czyszczenia filtra różni się w zależności od podłączonej jednostki wewnętrznej.




8. Panel

(Tylko dla modeli, dla których funkcja jest dostępna)

Ustawienia należy wprowadzać kiedy jednostka wewnętrzna jest zatrzymana. (Przed przystąpieniem do konfiguracji wyłączyć klimatyzator.)

Obsługa funkcji panelu jednostki wewnętrznej.



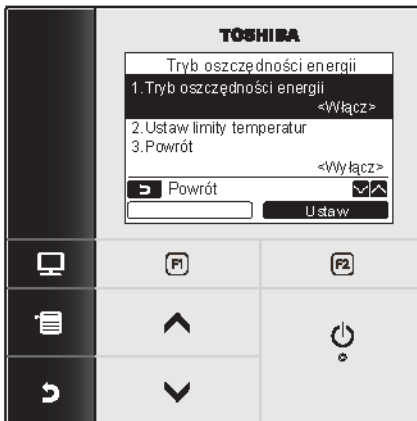
- 1 Wcisnąć przycisk [▲ ▲] / [▼ ▼], aby wybrać "8.Panel" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk "  Ustaw' [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [▲ ▲] / [▼ ▼], aby podnieść lub opuścić panel.
→Wcisnąć przycisk [ Włącz / Wyłącz], aby przerwać podnoszenie lub opuszczanie panelu.
- 3 Wcisnąć przycisk [ ANULUJ].
→Na ekranie pojawi się "⌘ Ustawienie", następnie zostanie przywrócony ekran menu.

UWAGA

- Klimatyzator przestaje pracować jeśli za pośrednictwem zdalnego sterownika wybrano "Panel".
- Ustawienie panelu jest niedostępne dla jednostek wewnętrznych, które nie mają funkcji panelu. Na wyświetlaczu pojawia się "Brak funkcji".
- Wciśnięcie przycisku spowoduje podniesienie, opuszczenie lub zatrzymanie panelu dopiero po kilku sekundach.
- Szczegółowe informacje na temat funkcji panelu zawarto w instrukcji użytkownika dołączonej do panelu lub zestawu paneli.
- Zob. "Informacja" na temat sterowania grupą. (na stronie 38)

9. Tryb oszczędności energii

Ustawianie trybu oszczędności energii: praca w trybie oszczędności energii, ustawienie limitu temperatury oraz powrót.



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "9. Tryb oszczędności energii" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać pozycję.
- 3 Wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].

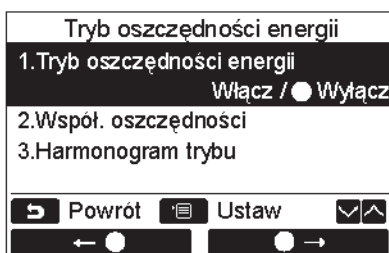
Pozycja	Funkcje
1. Tryb oszczędności energii	Przełącza klimatyzator w tryb oszczędności energii.
2. Ustaw limity temperatur	Umożliwia ustawienie limitu temperatury pracy zdalnego sterownika.
3. Powrót	Ustawia funkcję, która automatycznie przywraca określoną temperaturę, jeśli temperatura została zmieniona za pośrednictwem zdalnego sterownika.

PRZESTROGA

Szczegółowe informacje na temat funkcji "Tryb oszczędności energii" zawarto w instrukcji użytkownika dołączonej do klimatyzatora.

■ Tryb oszczędności energii

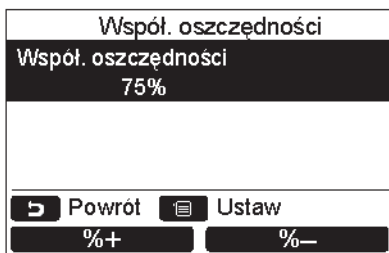
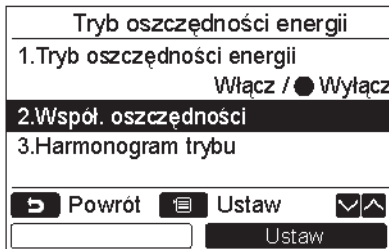
Ustawianie trybu oszczędności energii klimatyzatora.



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1. Tryb oszczędności energii" na ekranie "Tryb oszczędności energii".
- 2 Włączanie trybu oszczędności energii: Po ustawieniu "2. Współ. oszczędności" oraz "3. Harmonogram trybu" wcisnąć przycisk " ● " [F1], aby wybrać "Włącz", następnie wcisnąć przycisk [MENU].
Przerwanie operacji oszczędności: Wcisnąć przycisk " ● " [F2], aby wybrać "Wyłącz", następnie wcisnąć przycisk [MENU].

Współ. oszczędności

Ustawienia należy wprowadzać kiedy jednostka wewnętrzna jest zatrzymana. (Przed przystąpieniem do konfiguracji wyłączyć klimatyzator.)



1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać “2. Współ. oszczędności” na ekranie “Tryb oszczędności energii”, następnie wcisnąć przycisk “ Ustaw ” [F2].

2 Aby ustawić wartość, wcisnąć przycisk “ %+ ” [F1] / “ %- ” [F2].

→ Współczynnik oszczędności można ustawić w zakresie 50% do 100%, w odstępach 1%. Im niższa wartość zostanie ustawiona, tym większa będzie oszczędność energii.

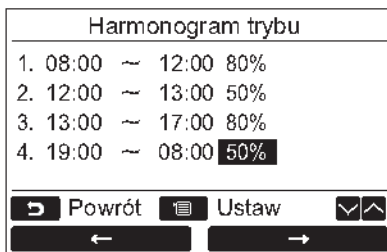
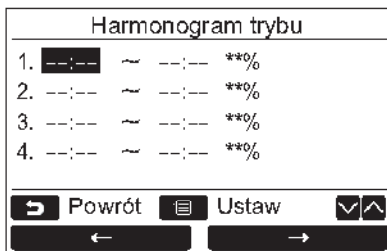
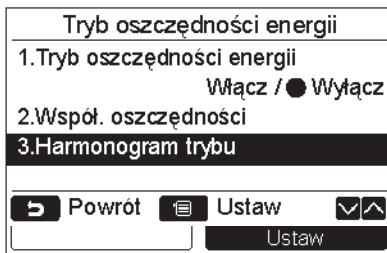
3 Wcisnąć przycisk [MENU].

→ Na ekranie pojawi się “ ⏸ Ustawienie ”, następnie zostanie przywrócony ekran “Tryb oszczędności energii”.

UWAGA

- Wydajność chłodzenia / grzania może nieznacznie spaść, ponieważ w trybie oszczędności zmniejszane jest zużycie energii.
- Jeżeli tryb oszczędności energii jest aktywny, na wyświetlaczu w widoku szczegółowym pojawi się wskazanie “ ”.
- Jeżeli używany jest układ dwóch sterowników, tryb oszczędności energii nie może zostać ustawiony dla dodatkowego zdalnego sterownika.
- Przed ustawieniem trybu oszczędności energii należy ustawić zegar. (na stronie 31)
- W zależności od ustawień centralnego sterownika zdalnego lub jednostki zewnętrznej, ustawianie trybu oszczędności za pośrednictwem zdalnego sterownika może nie być możliwe.
- Operacja harmonogramu trybu jest niedostępna w czasie kiedy zegar miga (zegar nie został ustawiony).

Harmonogram trybu



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3. Harmonogram trybu" na ekranie "Tryb oszczędności energii", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].

→ Jeśli zegar nie został ustawiony, pojawi się ekran "Ustawienie zegara". (strona 31)

- 2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić czas i współczynnik oszczędności.
→ Aby ustawić wartość, wcisnąć przycisk " ←" [F1] / " →" [F2].

- 3 Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Tryb oszczędności energii".

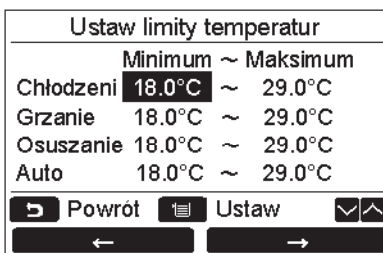
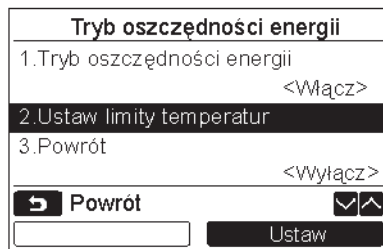
UWAGA

- Godzina ustawienia harmonogramu operacji oszczędności może zostać ustawiona w zakresie 0:00 to 23:50, w odstępach 10 minut.
- Współczynnik oszczędności ustawienia harmonogramu operacji oszczędności energii może zostać ustawiony tylko na "losowa (*1)", "50%" lub "0%".
- Przed ustawieniem harmonogramu oszczędności należy ustawić zegar. (na stronie 31)
- Jeżeli w harmonogramie ustawiono różne współczynniki oszczędności dla tej samej godziny, zostanie wybrany niższy współczynnik.

*1: Wartość losowa jest ustawiona dla "Współ. oszczędności".

■ Ustaw limity temperatur

Ustawianie limitów temperatur dla każdego trybu pracy.



- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2. Ustaw limity temperatur" na ekranie "Tryb oszczędności energii", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2** Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić temperaturę.
→ Aby ustawić wartość, wcisnąć przycisk " ←" [F1] / " →" [F2].
- 3** Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Tryb oszczędności energii".

Jeśli podczas ustawiania wystąpi błąd

Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie "Błąd", jeśli przycisk [MENU] zostanie wcisnięty w jednej z poniższych sytuacji:

- 1) górny limit jest mniejszy od dolnego limitu
- 2) dolny limit przekracza górny limit

Aby usunąć komunikat błędu, wcisnąć przycisk [ANULUJ] lub odczekać 10 sekund. Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustaw limity temperatur".

Priorytet dla funkcji ustawiania limitów temperatur

W przypadku układu dwóch zdalnych sterowników należy ustawić te same limity temperatur dla każdego sterownika.

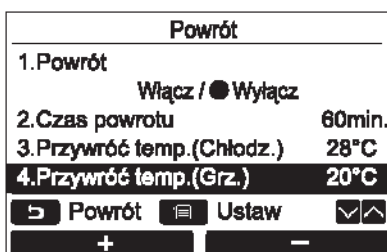
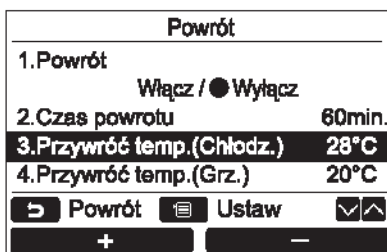
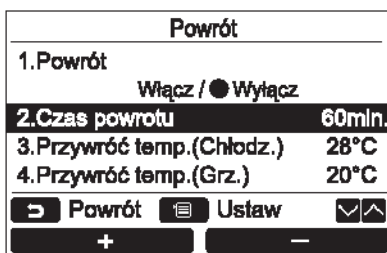
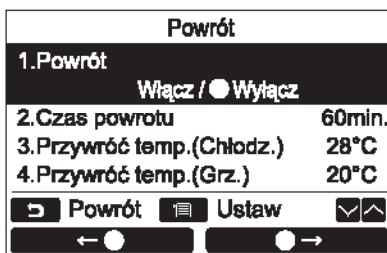
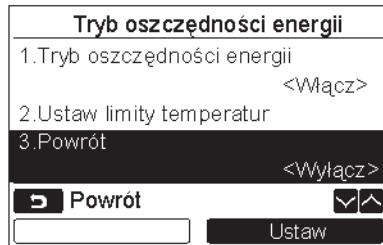
UWAGA

W poniższych przypadkach dopuszczalne jest przekroczenie limitów temperatur:

1. W przypadku układu dwóch zdalnych sterowników ustawiono różne wartości temperatur dla każdego sterownika.
2. Temperatura wykraczająca poza limit została ustawiona w centralnym sterowniku zdalnym.

■ Powrót

Ustawienie temperatury zostaje automatycznie przywrócone do określonej wartości, jeśli temperatura została zmieniona za pośrednictwem zdalnego sterownika. Można ustawić czas i temperaturę przywracania.



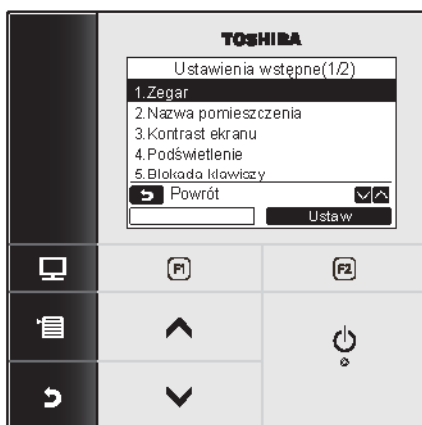
- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3.Powrót" na ekranie "Tryb oszczędności energii", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1. Powrót".
- 3 Wcisnąć przycisk " " [F1], aby wybrać "Włącz".
→Wybrać "Wyłącz", jeśli funkcja nie będzie używana.
- 4 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "2.Czas powrotu", następnie wcisnąć przycisk " " [F1] / " " [F2], aby ustawić czas.
→Czas można ustawić w zakresie od 10 minut do 120 minut, w odstępach 10 minut.
- 5 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3.Przywróć temp. (Chłodz.)" lub "4. Przywróć temp.(Grz.) ", następnie wcisnąć przycisk " " [F1] / " " [F2], aby ustawić czas.
- 6 Wcisnąć przycisk [MENU].
→Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Tryb oszczędności energii".

UWAGA

W układzie dwóch zdalnych sterowników nie jest możliwe ustawienie funkcji powrotu dla dodatkowego sterownika.

10. Ustawienia wstępne

Ustawić wstępne ustawienie zdalnego sterownika.



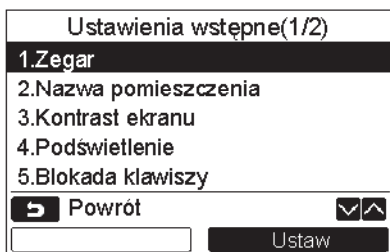
- 1 Wcisnąć przycisk [] / [] i wybrać "10. Ustawienia wstępne" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać pozycję.
- 3 Wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].

Pozycje wstępnych ustawień

Pozycja	Funkcje
1. Zegar	Ustawienia zegara (rok, miesiąc, dzień, godzina)
2. Nazwa pomieszczenia	Więcej informacji zawarto w instrukcji instalacyjnej / obsługi dołączonej do zdalnego sterownika.
3. Kontrast ekranu	Regulacja kontrastu wyświetlacza LCD
4. Podświetlenie	Włączanie / wyłączenie podświetlenia wyświetlacza LCD.
5. Blokada klawiszy	Wyłącza funkcje przycisków
6. Główny/Dodatkowy	Więcej informacji zawarto w instrukcji instalacyjnej / obsługi dołączonej do zdalnego sterownika.
7. Język	Ustawienie języka komunikatów zdalnego sterownika.
8. Wcisnąć i przytrzymać 4 sek	Ustawianie trybu "wcisnąć i przytrzymać" klawisza [Włącz / Wyłącz].

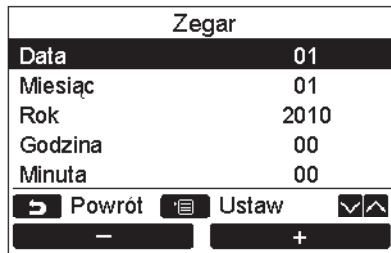
■ Zegar

Ustawianie roku, miesiąca, dnia i godziny.



- 1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1. Zegar" na ekranie "Ustawienie wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić rok, miesiąc, dzień i godzinę.
→ Aby ustawić wartość, wcisnąć przycisk " -" [F1] / " +" [F2].
- 3 Wcisnąć przycisk [MENU].

Ustawianie zegara



- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "1. Zegar" na ekranie "Ustawienia wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2** Wcisnąć przycisk [] / [], aby ustawić rok, miesiąc, dzień i godzinę.
→ Aby ustawić wartość, wcisnąć przycisk " -" [F1] / " +" [F2].
- 3** Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustawienia wstępne".

Zegar jest wyświetlany w prawym górnym rogu ekranu.

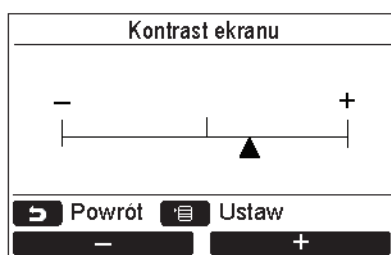
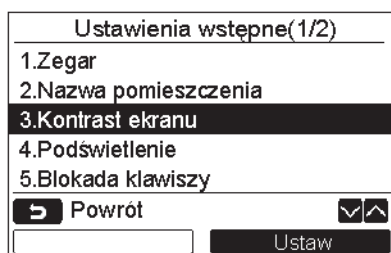
- Jeżeli ustawienie zegara zostało wyzerowane na skutek awarii zasilania itp., wskazanie zegara miga.

UWAGA

Datę można ustawiać w zakresie od 1 stycznia 2010 do 31 grudnia 2099.

■ Kontrast ekranu

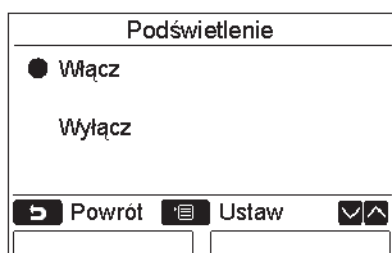
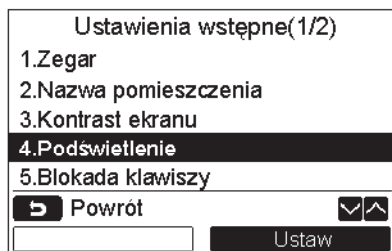
Regulowanie kontrastu wyświetlacza LCD.



- 1** Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "3. Kontrast ekranu" na ekranie "Ustawienia wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2].
- 2** Aby ustawić kontrast, wcisnąć przycisk " -" [F1] / " +" [F2].
- 3** Wcisnąć przycisk [MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustawienia wstępne".

■ Podświetlenie

Włączanie i wyłączanie podświetlenia wyświetlacza LCD.



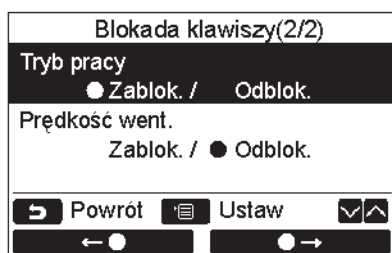
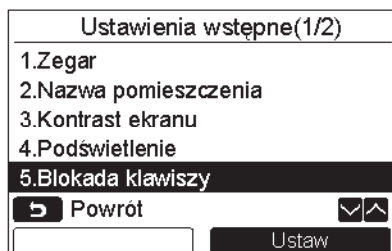
- 1** Wcisnąć przycisk [], aby wybrać "4.Podświetlenie" na ekranie "Ustawienie wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2 F2].
- 2** Wcisnąć przycisk [], aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz".
- 3** Wcisnąć przycisk [MENU].
 - Jeśli wybrano "Włącz", podświetlenie jest aktywne podczas obsługi za pośrednictwem zdalnego sterownika.
 - Jeśli wybrano "Wyłącz", podświetlenie jest wyłączone.

UWAGA

Domyślnie podświetlenie wyświetlacza LCD jest włączone.

■ Blokada klawiszy

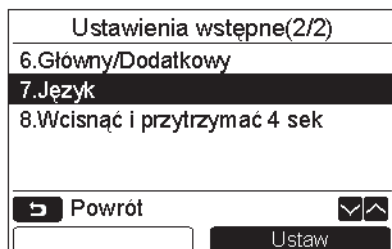
Włączanie i wyłączanie blokady klawiszy [WŁ. / WYŁ.], [], [TRYB PRACY](F1) i [PRĘDKOŚĆ WENT.](F2).



- 1** Wcisnąć przycisk [] i wybrać "5.Blokada klawiszy" na ekranie "Ustawienie wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2 F2].
- 2** Wybrać klawisz za pomocą przycisku [].
- 3** Wcisnąć przycisk " ← " [F1 F1], aby wybrać "Zablok." lub " → " [F2 F2], aby wybrać "Odblok.".
 - 4** Wcisnąć przycisk [MENU].
 - Jeśli wybrano "Zablok.", klawisz będzie niedostępny w przypadku aktywnej blokady. Jeśli wybrano "Odblok.", klawisz będzie dostępny nawet pomimo aktywnej blokady.
 - Jeśli wyświetlane jest "Sprawdź", wszystkie klawisze są aktywne.
 - Ustawienia blokady klawiszy opisano w podręczniku użytkownika.
 - Domyślnym ustawieniem jest "Zablok."

■ Język

Wybór języka komunikatów ekranowych.



1 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać "7.Język" na ekranie "Ustawienie wstępne", następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [F2 F2].

2 Wcisnąć przycisk [] / [], aby wybrać język.

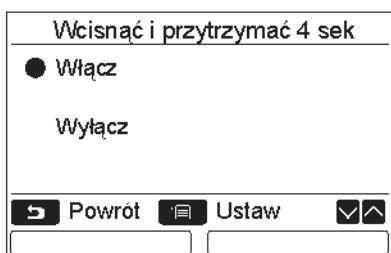
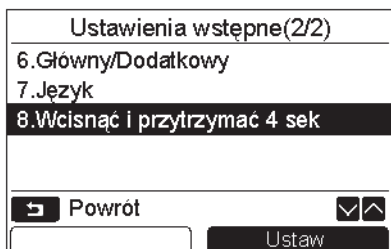
3 Wcisnąć przycisk [MENU].
→Na ekranie pojawi się "Ustawienie", następnie zostanie przywrócony ekran "Ustawienie wstępne".







W przypadku RBC-AMS51E-EN pojawiają się poniższe dwa ekrany.







■ Wcisnąć i przytrzymać 4 sek


Ustawianie trybu "wcisnąć i przytrzymać" przycisku [ Włącz / Wyłącz].




1 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "8. Wcisnąć i przytrzymać 4 sek" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk " Ustaw" [ F2].

2 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz".

3 Wcisnąć przycisk [ MENU].

→ Jeśli ustawiono "Włącz", wciśnięcie i przytrzymanie przycisku [ Włącz / Wyłącz] przez 4 sekundy spowoduje włączenie / wyłączenie klimatyzatora.

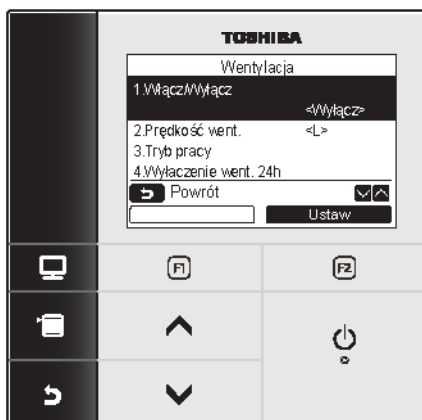
→ Jeśli ustawiono "Wyłącz", aby włączyć / wyłączyć klimatyzator, należy wcisnąć przycisk [ Włącz / Wyłącz].







11. Wentylacja

(Tylko dla modeli, dla których funkcja jest dostępna)

■ Wentylacja

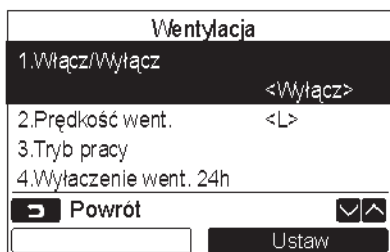
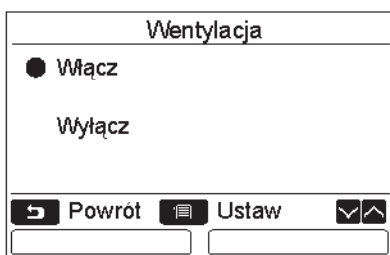
Ustawianie operacji wentylacji powiązanej z klimatyzatorem.













- 1 Wybrać "11. Wentylacja" na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk "  Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać pozycję.
- 3 Wcisnąć przycisk "  Ustaw" [F2].


Pozycja	Funkcje
1. Włącz / Wyłącz	Uruchomienie i zatrzymanie wentylacji
2. Prędkość went.	Ustawienie prędkości wentylatora
3. Tryb pracy	Ustawienie trybu wentylatora
4. Wyłączenie went. 24h	Ustawienie czasu zatrzymania operacji wentylacji dwudziestoczworogodzinnej.

Obsługa



- 1 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "1. Włącz/Wyłącz" na ekranie "Wentylacja", następnie wcisnąć przycisk "  Ustaw" [F2].
- 2 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać "Włącz" lub "Wyłącz".
- 3 Wcisnąć przycisk [ MENU].
→ Zostanie ponownie wyświetlony ekran "Ustawienie wentylatora".

UWAGA







- W przypadku braku wentylator lub jeśli operacja wentylatora jest nieaktywna, na wyświetlaczu pojawi się wskazanie “Niewykonalne”.
- Opcje “2. Prędkość went.”, “3. Tryb pracy” lub “4. Wyłączenie went. 24h” są dostępne wyłącznie dla systemu klimatyzacji wykorzystującego wymiennik ciepła powietrza wentylującego Toshiba serii VN-M*HE. Szczegółowe informacje zawarto w instrukcji użytkownika dołączonej do wymiennika ciepła powietrza wentylującego.
- “Jeśli używany jest inny wentylator niż wymiennik ciepła powietrza wentylującego Toshiba serii VN-M*HE, w trakcie wentylacji w widoku szczegółowym pojawi się wskazanie ” i zostanie włączona indywidualna operacja wentylatora.







12. Informacja

■ Dane urządzeń

Pokazuje nazwy modeli oraz numery seryjne.

Informacja	
1. Dane urządzeń	
2. Dane serwisowe	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> ➤ Powrót ⏮ ⏭ </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <input type="text"/> Ustaw </div>	

1 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać “12. Informacje” na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk “  Ustaw” [ F2].






2 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ] i wybrać “1. Dane urządzeń”, następnie wcisnąć przycisk “  Ustaw” [ F2].

Dane urządzeń	
Nr IDU	001Z9999
Model	RAV-SM1104UT-E
Nr CDU	001Z9999
Model	RAV-SM1104AT8-E
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> ➤ Powrót ⏮ ⏭ </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <input type="text"/> <input type="text"/> </div>	

■ Dane serwisowe

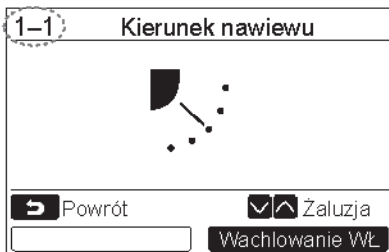
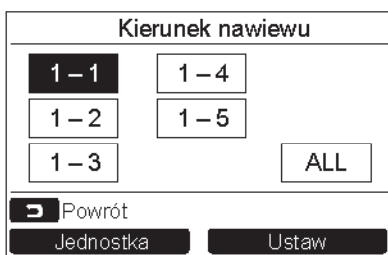
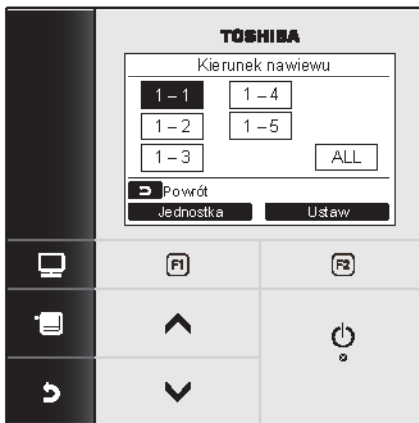
Sprawdzanie numeru kontaktowego serwisu.

Informacja	
1. Dane urządzeń	
2. Dane serwisowe	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> ➤ Powrót ⏮ ⏭ </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center; margin-top: 5px;"> <input type="text"/> Ustaw </div>	

1 Wcisnąć przycisk [ ] / [ ], aby wybrać “2. Dane serwisowe” na ekranie “Informacja”, następnie wcisnąć przycisk “  Ustaw” [ F2].

■ Sterowanie grupą

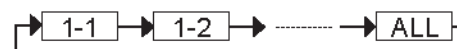
W przypadku sterowania grupą, poniższe funkcje można ustawić osobno dla każdej jednostki:
Ustawienia “Kierunek nawiewu”, “Pojedyncza żaluzja”, “Typ wachlowania”, “Blokada żaluzji”, “Panel”
Przed ustawieniem każdej funkcji należy wykonać poniższą procedurę obsługi zdalnego sterownika.



1 Wybrać sterowaną grupowo funkcję na ekranie menu, następnie wcisnąć przycisk “**Ustaw** Ustaw” [F2 F2].

2 Wcisnąć przycisk “**Jednostka** Jednostka” [F1 F1], aby wybrać jednostkę.

→Wybrana jednostka zmienia się jak pokazano poniżej z każdym naciśnięciem przycisku.



3 Wcisnąć przycisk “**Ustaw** Ustaw” [F2 F2].

→Pojawi się okno ustawień dla wybranej jednostki.

4 Wcisnąć przycisk [ANULUJ].

→Wciśnięcie przycisku [ANULUJ] spowoduje powrót do poprzedniego ekranu.

→Wciśnięcie przycisku [ANULUJ] w trakcie ustawiania opcji “Typ wachlowania”, “Blokada żaluzji” lub “Panel” spowoduje wyświetlenie “⊗ USTAWIENIE”.

- Numer (adres) wybranej jednostki pojawi się w lewej górnej części ekranu, chyba że jako jednostkę wybrano “ALL” (Wszystkie).
- W przypadku niektórych ustawień nie jest dostępna opcja “ALL” (Wszystkie).

6 Konserwacja

Przed przystąpieniem do konserwacji wyłączyć zasilanie.

PRZESTROGA

Nie dotykać jednostki mokrymi dłońmi.
W przeciwnym razie może dojść do porażenia prądem.

■ Przegląd codzienny

Wytrzeć zdalny sterownik suchą, miękką ściereczką. Mycie zdalnego sterownika wodą może spowodować awarię.

■ Czyszczenie filtra powietrza

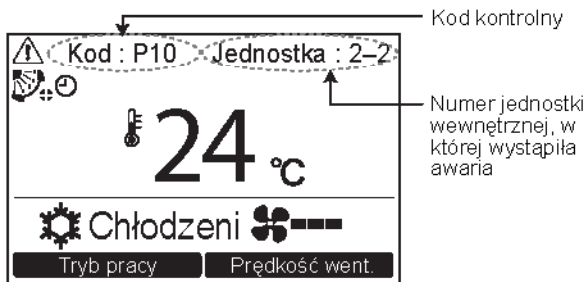


Filtr powietrza należy wyczyścić kiedy w widoku szczegółowym pojawi się "❗". (na stronie 24) (wskazanie "❗" nie jest wyświetlane w widoku normalnym)

- Niedrożny filtr powietrza zmniejsza wydajność chłodzenia lub ogrzewania.

7 Rozwiązywanie problemów

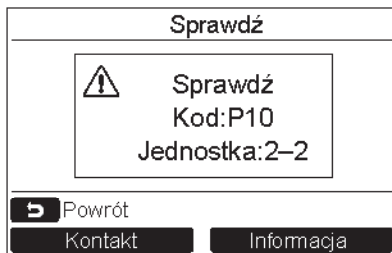
■ Potwierdzenie i sprawdzenie



W przypadku błędu klimatyzatora kod kontrolny i numer jednostki wewnętrznej zostaną pokazane na wyświetlaczu zdalnego sterownika.

* Kod kontrolny pojawia się wyłącznie, jeśli jednostka pracuje.

Wcisnąć przycisk [MONITORUJ] lub [ANULUJ], aby wyświetlić ekran informacji kontrolnych.



Po pojawieniu się ekranu informacji kontrolnych: Wcisnąć przycisk "Kontakt Kontakt" [F1], aby wyświetlić dane kontaktowe serwisu. Wcisnąć przycisk "Informacja Informacja" [F2], aby wyświetlić nazwę modelu i numer seryjny jednostki.

TOSHIBA CARRIER CORPORATION