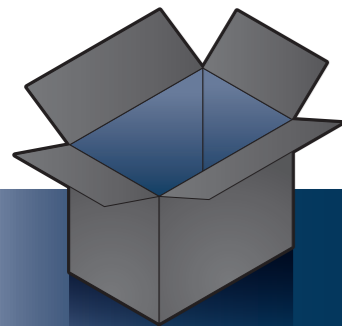


FlexScan® S1934

Kolorowy monitor LCD
Podręcznik instalacji



Ważne

Aby korzystać z urządzenia w sposób bezpieczny i wydajny, należy dokładnie zapoznać się z informacjami zawartymi w PRECAUTIONS (ŚRODKI OSTROŻNOŚCI), niniejszym Podręczniku instalacji oraz Podręczniku użytkownika zapisanymi na dysku CD-ROM.

Monitor

Kabel zasilania

FD-C39
Kabel sygnału cyfrowego (DVI)

MD-C87
Kabel sygnału analogowego

Kabel z wtyczką stereo mini jack

PRECAUTIONS (ŚRODKI OSTROŻNOŚCI)

Setup Guide (Podręcznik instalacji)

EIZO LCD Utility Disk

Wkręty montażowe

1280x1024

Połączenie cyfrowe (DVI) **FD-C39**

Połączenie analogowe (D-Sub) **MD-C87**

Połączenie cyfrowe **PP200** opcjonalny

Użyj jednego z tych złączy.

Kabel zasilania

Kabel z wtyczką stereo mini jack

AUDIO OUTPUT


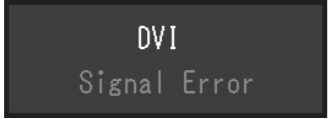
Włącz najpierw monitor, a następnie komputer.

1. Monitor is shown with the power button highlighted.
2. The monitor displays the language selection menu.
3. The monitor displays the main menu: FlexScan S1934, Color, Signal, Preferences, Languages, Information.
4. The monitor displays the language selection menu with options: 言語選択, English, Deutsch, Français, Español, Italiano, Svenska, 日本語, 简体中文, 繁體中文.
5. The monitor displays the main menu with the 'Languages' option highlighted.

Szczegółowe informacje znajdują się na dysku EIZO LCD Utility Disk.

Problem braku obrazu

Jeśli na monitorze nie jest wyświetlany żaden obraz, nawet po wykonaniu poniższych czynności naprawczych, należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy EIZO.

Problem	Możliwa przyczyna i sposób naprawy	
Brak obrazu	Wskaźnik zasilania nie świeci.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy kabel zasilania jest prawidłowo podłączony.• JDotknij ϕ.
	Wskaźnik zasilania świeci na biało.	<ul style="list-style-type: none">• „Brightness” (Jasność), „Contrast” (Kontrast) i/lub „Gain” (Wzmocnienie) można zwiększać w menu ustawień.
	Wskaźnik zasilania świeci na pomarańczowo.	<ul style="list-style-type: none">• Przełącz sygnał wejściowy.• Kliknij przycisk myszy lub naciśnij dowolny klawisz na klawiaturze.• Sprawdź, czy komputer jest włączony.• W przypadku niektórych komputerów i kart graficznych sygnał wejściowy nie jest wykrywany i nie następuje wznowienie pracy monitora z trybu oszczędzania energii. Jeśli po przesunięciu myszy lub naciśnięciu dowolnego klawisza, ekran nadal nie reaguje, wykonaj następujące czynności. Może to rozwiązać problem.<ol style="list-style-type: none">1. Dotknij przycisku ϕ, aby wyłączyć monitor.2. Dotykając przycisku umieszczonego najbardziej na lewo, dotknij przycisku ϕ i przytrzymaj go przez ponad 2 sekundy. Wyświetli się menu „Administrator Settings” (Ustawienia administratora).3. Wybierz opcję „Compatibility Mode” (Tryb zgodności).4. Wybierz opcję „On” (Wł.).5. Wybierz opcję „Apply” (Zastosuj), a następnie naciśnij przycisk .6. Uruchom ponownie komputer.
	Wskaźnik zasilania miga na pomarańczowo.	<ul style="list-style-type: none">• Ten problem może występować, gdy komputer jest podłączony za pośrednictwem złącza DisplayPort. Podłącz komputer za pomocą kabla sygnału wskazanego przez EIZO, wyłącz monitor i włącz go ponownie.
Pojawi się komunikat.	<p>Ten komunikat jest wyświetlany przy nieprawidłowym sygnale wejściowym (nawet jeśli sam monitor działa prawidłowo). Przykład:</p>  <ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy ustawienia komputera odpowiadają wymaganiom rozdzielczości i częstotliwości odchylenia pionowego monitora.• Uruchom ponownie komputer.• Wybierz odpowiednie ustawienie za pomocą oprogramowania narzędziowego karty graficznej. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji karty graficznej.	