

Podręcznik instalacji

ColorEdge® CG247X











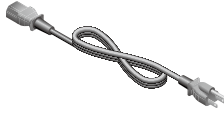

Monitor LCD z funkcją zarządzania kolorami

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.



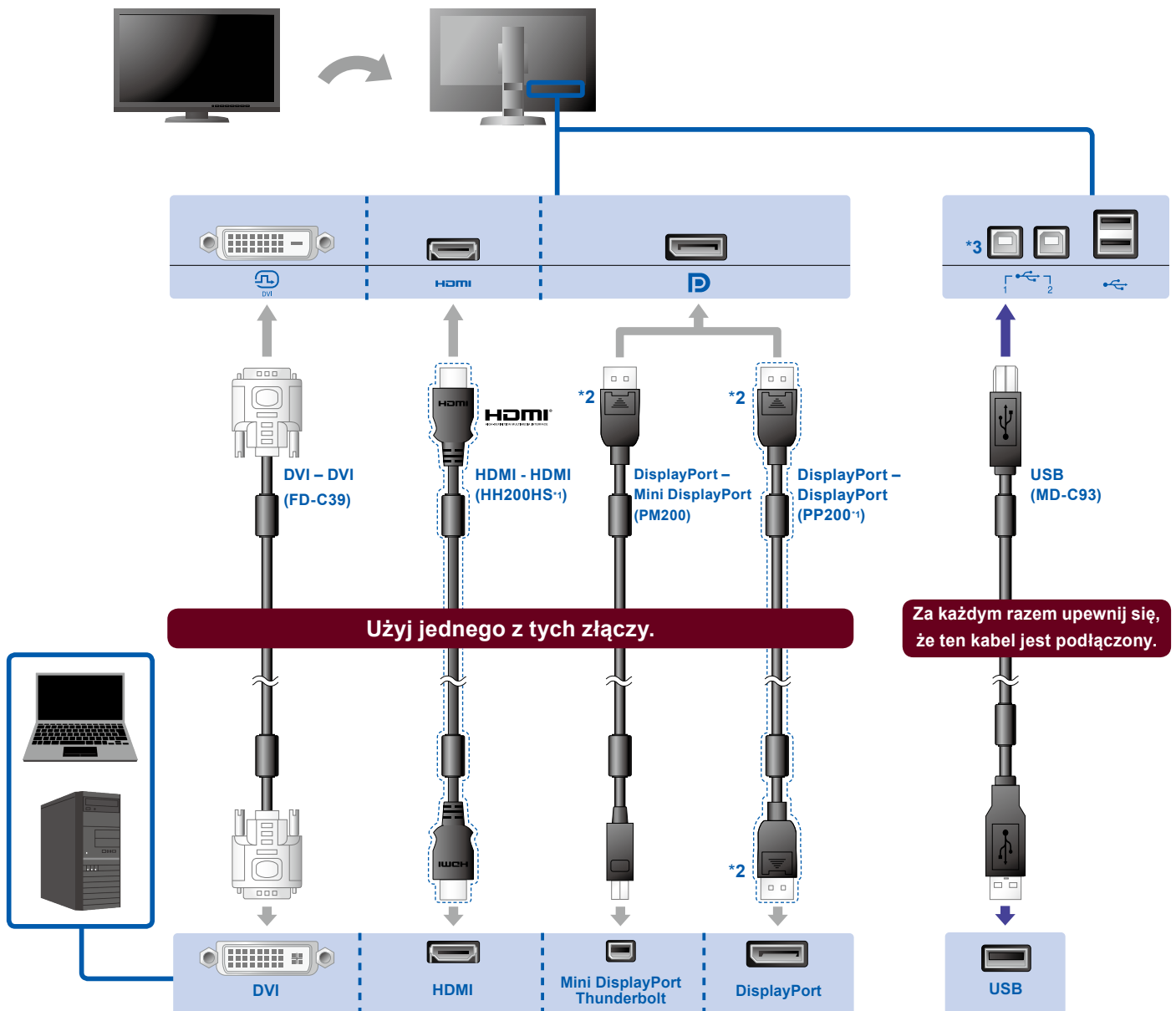
1. Zakres dostawy

 <ul style="list-style-type: none">• Monitor	 <ul style="list-style-type: none">• Pokrywa monitora
 <ul style="list-style-type: none">• Adjustment Certificate (certyfikat ustawienia)	 <ul style="list-style-type: none">• Podręcznik użytkownika pokrywy monitora
 <ul style="list-style-type: none">• FD-C39 Kabel sygnału cyfrowego (DVI)	 <ul style="list-style-type: none">• Podręcznik instalacji
 <ul style="list-style-type: none">• PM200 Kabel sygnału cyfrowego (DisplayPort)	 <ul style="list-style-type: none">• PRECAUTIONS (ŚRODKI OSTROŻNOŚCI)
 <ul style="list-style-type: none">• MD-C93 Kabel USB EIZO	 <ul style="list-style-type: none">• ScreenCleaner (Zestaw do czyszczenia)
 <ul style="list-style-type: none">• Kabel zasilania	 <ul style="list-style-type: none">• EIZO LCD Utility Disk


2. Układ połączeń

1. Sygnał

2. USB

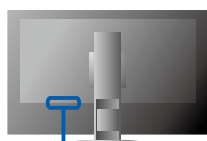


*1 Opcja

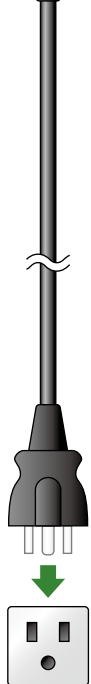
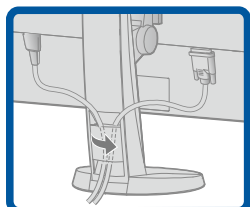
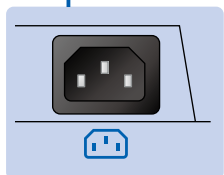
*2 Podczas odłączania kabla DisplayPort i wyciągania go z gniazda naciśnij symbol  na jego wtyczce.

*3 Użyj portu nr 1. Domyślnie port nadrzędny USB nr 2 jest wyłączony. Informacje na temat zmiany ustawień można znaleźć w Podręczniku użytkownika.

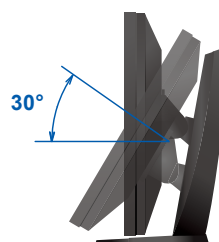
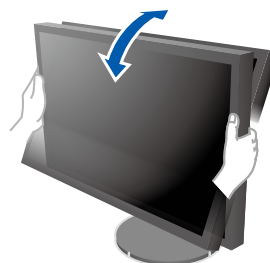
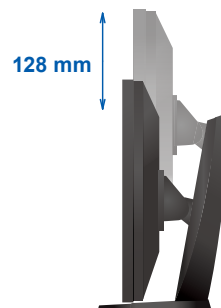
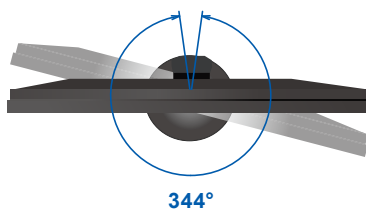
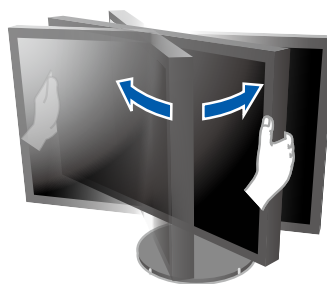
3. Zasilanie | 4. Uchwyt



Użycie uchwytu przewodu z tyłu podstawy umożliwia zamocowanie kabli.

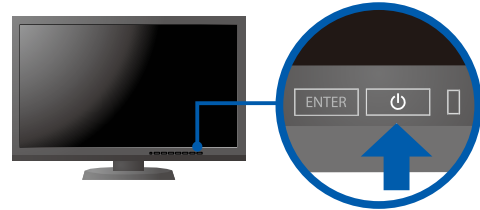
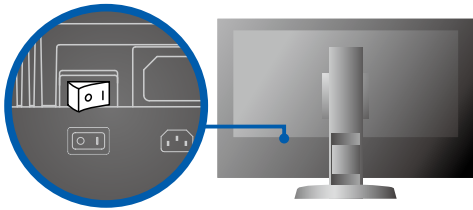


3. Regulacja ustawienia



4. Wyświetlacz

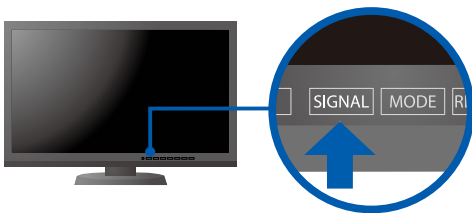
1. Główny włącznik zasilania | 2. Przycisk zasilania



○ Wył. | Wł.

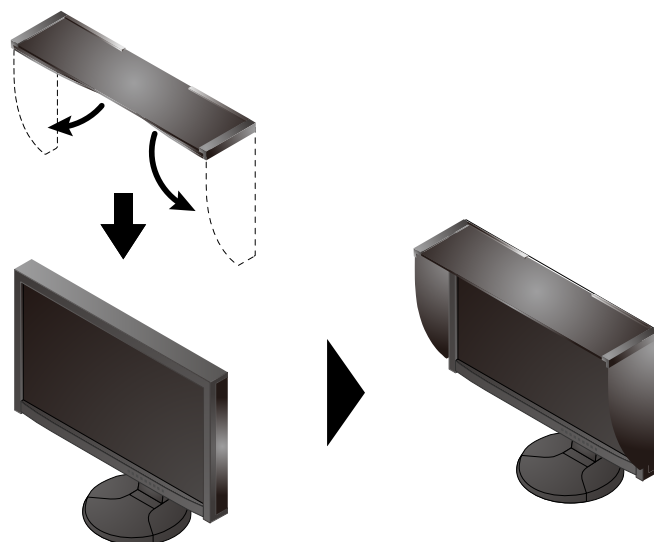
3. Wybór sygnału

4. Rozdzielczość



5. Kaptur

Aby uzyskać informacje na temat montażu pokrywy monitora, patrz Podręcznik użytkownika pokrywy monitora (znajduje się w opakowaniu pokrywy monitora).



6. ColorNavigator



- Instrukcje obsługi znajdziesz w rozdziale w Podręczniku użytkownika ColorNavigator (na płycie CD-ROM).


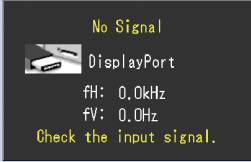
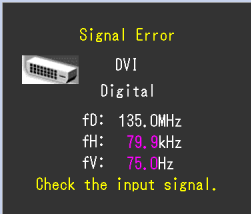
SelfCalibration

Umożliwia okresowe przeprowadzanie kalibracji.



- Szczegółowe informacje na temat funkcji SelfCalibration można znaleźć w instrukcji obsługi monitora, dołączonej na płycie CD-ROM.

● Problem braku obrazu

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. • Włącz główny włącznik zasilania znajdujący się z tyłu monitora. • Naciśnij . • Wyłącz na kilka minut zasilanie (włącznik główny z tyłu monitora), a następnie włącz je ponownie.
	Wskaźnik zasilania świeci na niebiesko.	<ul style="list-style-type: none"> • Zwiększ wartości „Brightness” (Jaskrawość) oraz „Gain” (Wzmocnienie) w menu Regulacja.
	Wskaźnik zasilania świeci na pomarańczowo.	<ul style="list-style-type: none"> • Przełącz sygnał wejściowy za pomocą przycisku SIGNAL. • Kliknij przycisk myszy lub naciśnij dowolny klawisz na klawiaturze. • Sprawdź, czy komputer jest włączony. • Wyłącz na kilka minut zasilanie (włącznik główny z tyłu monitora), a następnie włącz je ponownie.
	Wskaźnik zasilania miga na pomarańczowo i niebiesko.	<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 w przypadku braku sygnału wejściowego. Przykład:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Przyczyną wyświetlenia tego komunikatu może być fakt, że niektóre komputery nie wysyłają sygnałów przez krótki czas po uruchomieniu. • Sprawdź, czy komputer jest włączony. • Sprawdź, czy kabel sygnału jest prawidłowo podłączony. • Przełącz sygnał wejściowy za pomocą przycisku SIGNAL. • Wyłącz na kilka minut zasilanie (włącznik główny z tyłu monitora), a następnie włącz je ponownie.
	<p>Przykład:</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Ten komunikat wskazuje, że sygnał wejściowy nie należy do określonego zakresu częstotliwości. (Taka częstotliwość sygnału jest wyświetlana na purpurowo.) • Sprawdź, czy ustawienia komputera odpowiadają wymaganiom rozdzielczości i częstotliwości odświeżania pionowego monitora. • Uruchom ponownie komputer. • Zmień tryb wyświetlania na odpowiedni za pomocą oprogramowania narzędziowego karty graficznej. Szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji karty graficznej. <p>fD: Zegar sterujący plamki: fH: Częstotliwość odchylenia poziomego fV: Częstotliwość odchylenia pionowego</p>