

Creators' App

Z niniejszej instrukcji należy korzystać w przypadku napotkania problemów lub pojawienia się pytań podczas korzystania z aplikacji Creators' App na smartfony.

Informacje pomocnicze**Creators' App: Informacje pomocnicze**

Ta strona internetowa zawiera objaśnienia dotyczące aparatów/kamer obsługiwanych przez aplikację Creators' App, pytania i odpowiedzi w przypadku problemów itp.

[Możliwości oferowane przez aplikację Creators' App](#)

Przygotowanie i podłączanie

[Instalowanie programu Creators' App](#)[Podłączanie aparatu/kamery \(pierwsze połączenie\)](#)[Podłączanie aparatu/kamery za pośrednictwem przewodu USB](#)[Podłączanie aparatu/kamery za pośrednictwem punktu dostępowego](#)

Objaśnienia ekranów

[Ekran główny](#)[Ekran Aparaty](#)[Ekran Pamięć masowa](#)[Ekran Odkryj](#)[Importowanie obrazów z aparatu/kamery](#)[Zdalne rejestrowanie obrazów](#)

Korzystanie z usług w chmurze

[Przesyłanie obrazów zaimportowanych do aplikacji Creators' App do chmury](#)[Powiązanie aparatu/kamery z chmurą](#)[Bezpośrednie przesyłanie obrazów z aparatu/kamery do chmury](#)[Udostępnianie obrazów przesłanych do chmury](#)[Przesyłanie obrazów do zewnętrznej usługi chmurowej](#)

[Zapisywanie i stosowanie ustawień aparatu/kamery.](#)

[Aktualizowanie oprogramowania systemowego aparatu/kamery z wykorzystaniem aplikacji Creators' App](#)

[Instalowanie licencji na aktualizację aparatu/kamery.](#)

[Strumieniowe przesyłanie filmów \(sieciowe przesyłanie strumieniowe\).](#)

[Znaki handlowe](#)

B-F14-100-32(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Możliwości oferowane przez aplikację Creators' App

Aplikacja na smartfony Creators' App pozwala połączyć aparaty/kamery Sony z chmurą, aby rozszerzyć możliwości rejestrowania obrazów i ich udostępniania.

Uwaga

- W niektórych krajach lub regionach aplikacja Creators' App lub usługi pamięci masowej w chmurze mogą być niedostępne. Na poniższej stronie internetowej można uzyskać informacje na temat statusu pomocy technicznej według kraju lub regionu.
<https://creatorscloud.sony.net/catalog/servicearea.html>

Na poniższej stronie internetowej można znaleźć między innymi informacje na temat aparatów/kamer obsługiwanych przez aplikację Creators' App.

<https://www.sony.net/ca/>

Przesyłanie danych do smartfona lub chmury

Przesyłanie danych z aparatu/kamery do smartfona

Obrazy zarejestrowane aparatem/kamerą można przysyłać do smartfona.

Aby przysyłać obrazy, należy połączyć aparat/kamerę i smartfon za pomocą połączenia USB lub Wi-Fi.

Bezpośrednie przesyłanie obrazów z aparatu/kamery do chmury

Można przysyłać zarejestrowane zdjęcia i filmy do chmury bez korzystania ze smartfona.

Używanie smartfona jako pilota zdalnego sterowania

Po połączeniu aparatu/kamery ze smartfonem można używać smartfona jako pilota do zdalnego sterowania aparatem/kamerą.

Ulepszanie funkcji aparatu/kamery

Aktualizowanie oprogramowania systemowego aparatu/kamery

Oprogramowanie systemowe aparatu/kamery można zaktualizować za pośrednictwem smartfona bez użycia komputera lub karty pamięci.

Importowanie plików LUT do aparatu/kamery za pośrednictwem smartfona

Za pośrednictwem smartfona można zaimportować do aparatu/kamery ulubione pliki LUT (profile WYGLĄD do filmów) z pamięci masowej w chmurze (Creators' Cloud Web).

Dodawanie najnowszych funkcji do aparatu/kamery

Za pośrednictwem smartfona można zaimportować do aparatu/kamery licencje uaktualnień.

TP1001870883

Creators' App

Instalowanie programu Creators' App

1 Zainstaluj na smartfonie aplikację Creators' App.



- Aplikację Creators' App należy instalować z poniższej strony internetowej. Aplikację Creators' App należy koniecznie zaktualizować do najnowszej wersji.

<https://www.sony.net/ca/>

2 Uruchom aplikację Creators' App i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

- W przypadku pojawienia się monitu o rejestrację członkostwa w programie Creators' Cloud w trakcie tej procedury, wskazane jest utworzenie konta i zalogowanie się. Utworzenie konta i rozpoczęcie członkostwa w programie Creators' Cloud pozwala korzystać z darmowej pamięci masowej w chmurze o rozmiarze 5 GB.
- W niektórych krajach lub regionach funkcje chmurowe i możliwość utworzenia konta mogą być niedostępne.

Tworzenie konta i późniejsze logowanie się

Konto można utworzyć i logować się do niego w menu  (Informacje użytkownika) na ekranie  (Ekran główny).

TP1001870884

Creators' App


Podłączanie aparatu/kamery (pierwsze połączenie)

W przypadku pierwszego użycia aplikacji Creators' App należy wykonać poniższe czynności, aby przeprowadzić parowanie (połączenie Bluetooth) za pomocą aplikacji Creators' App. Do ustanowienia połączenia z aparatem/kamerą nie można użyć ustawień parowania w smartfonie.

- Wyświetlany tekst zależy od używanego aparatu/kamery.




Migracja z programu Imaging Edge Mobile do aplikacji Creators' App

Jeśli aktualizacje oprogramowania systemowego aparatu/kamery uniemożliwią korzystanie z programu Imaging Edge Mobile jak do tej pory, należy przeprowadzić migrację do aplikacji Creators' App.

- Sprawdź, czy ikona aplikacji Imaging Edge Mobile ma wygląd  (wersja 7.7.2 lub nowsza). Jeśli ikona wygląda inaczej, zaktualizuj aplikację do najnowszej wersji i uruchom ją.
- W przypadku korzystania z urządzenia iPhone/iPad, po aktualizacji aparatu/kamery zrestartuj urządzenie iPhone/iPad (wyłącz zasilanie i włącz je ponownie), a następnie połącz aparat/kamerę z aplikacją Creators' App.


Sposób łączenia aparatu/kamery z aplikacją Creators' App

<https://support.d-imaging.sony.co.jp/app/creatorsapp/movie01//>





- 1. Uruchom aplikację Creators' App i wybierz  (Ekran główny) → [Połącz z aparatem].**
 - Jeśli aplikacja Creators' App była wcześniej połączona z innym aparatem/kamerą, otwórz ekran  (Aparaty) i wybierz ikonę  (Dodaj podłączony aparat) w prawym górnym rogu.
- 2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranach smartfona i aparatu/kamery, a następnie wykonaj parowanie (połączenie Bluetooth) między aparatem/kamerą i aplikacją Creators' App.**
 - Ustawienia takie jak dostęp do informacji o lokalizacji są konieczne do nawiązania połączenia. Po zezwoleniu na dostęp można przejść do następnego ekranu.
 - W przypadku korzystania z systemu Android, po naciśnięciu [OK] w aparacie może zostać wyświetlony komunikat [Żądanie parowania] na smartfonie. Komunikat ten pojawi się tylko na kilka sekund i w tym czasie należy wybrać [Sparuj i połącz]. Jeśli komunikat zniknie wcześniej, muśnij palcem ekran od góry, aby wyświetlić go powtórnie, lub ponownie podłącz aparat/kamerę zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w górnej części tej strony. Jeśli nadal nie można nawiązać połączenia, zapoznaj się z sekcją [Najczęstsze pytania](#) "Problem z podłączeniem aparatu/kamery".
- 3. Gdy pojawi się ekran [Początkowe ustawienia aparatu], postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami, aby wprowadzić początkowe ustawienia aparatu/kamery.**



Przesyłanie obrazów lub obsługa aparatu/kamery

Po podłączeniu aparatu/kamery do smartfona za pomocą połączenia Wi-Fi można przysyłać obrazy z aparatu/kamery do smartfona lub używać smartfona jako pilota do aparatu/kamery. Aparat/kamera i aplikacja Creators' App są automatycznie podłączane do sieci Wi-Fi za pośrednictwem funkcji Bluetooth. Stan połączenia można sprawdzić w następujący sposób na monitorze aparatu/kamery.

 (Dostępne połączenie Bluetooth): nawiązano połączenie Bluetooth ze smartfonem.

 (Połączenie Bluetooth niedostępne): nie nawiązano połączenia Bluetooth ze smartfonem.

    (Dostępne połączenie Wi-Fi): nawiązano połączenie Wi-Fi ze smartfonem. Wyświetlana jest jedna z tych ikon.

  (Połączenie Wi-Fi niedostępne): nie nawiązano połączenia Wi-Fi ze smartfonem. Wyświetlana jest jedna z tych ikon.

- Wyświetlane ikony i ich rozmieszczenie zależą od aparatu/kamery i metody nawiązywania połączenia.
- W przypadku aparatów/kamer z funkcjami dotykowymi pokazane powyżej ikony połączenia mogą być zasłonięte przez ikony funkcji dotykowej. Aby wyświetlić te ikony, muśnij palcem ekran w lewo lub w prawo albo naciśnij przycisk dotykowy ikon (sposób zależy od aparatu/kamery), aby na chwilę ukryć ikony funkcji dotykowej.

Wskazówka

- Do podłączenia można skonfigurować maksymalnie 5 aparatów/kamer, ale jednocześnie można korzystać tylko z jednego aparatu / jednej kamery.
- Po uruchomieniu aplikacji Creators' App i wyświetleniu monitu o zezwolenie aplikacji na dostęp do zdjęć, zezwól na dostęp do wszystkich zdjęć. Należy również zezwolić na korzystanie z informacji o lokalizacji (np. włączyć dokładne informacje o lokalizacji).
- Po zakończeniu parowania (połączenie Bluetooth) następne połączenia będą nawiązywane automatycznie.

Uwaga

- Nie ma możliwości nawiązania połączenia z aparatem/kamerą, gdy aplikacje zabezpieczające lub podobne korzystają z VPN. Jeśli pojawi się komunikat [Ponieważ w smartfonie włączono VPN, połączenie z aparatem może być niemożliwe.], postępuj zgodnie z instrukcjami i wyłącz sieć VPN.

TP1001870885

Podłączanie aparatu/kamery za pośrednictwem przewodu USB

Podłączenie aparatu/kamery do smartfona za pomocą przewodu USB zapewnia bardziej stabilną komunikację niż w przypadku połączenia Wi-Fi.


- Smartfon musi być wyposażony w gniazdo USB Type-C®. Połącz aparat/kamerę i smartfon przewodem USB Type-C bez użycia adaptera.
- Aby zapewnić szybką komunikację, aparat/kamera, smartfon i przewód USB muszą być zgodne ze standardem USB 3.2. Informacje na temat obsługiwanych aparatów/kamer można znaleźć na poniższej stronie internetowej.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>

1 Nawiąż połączenie, postępując zgodnie z instrukcjami w pozycji  (Aparaty) →  (Ustawienia) → [Połączenie USB] w aplikacji Creators' App.

- Przewód można odłączyć dopiero po wyświetleniu informacji [Kończy operacje w aparacie.] na smartfonie.

W przypadku korzystania z przenośnego transmitera danych PDT-FP1

Transmitter PDT-FP1 oferuje następujące funkcje.

- Transmitter PDT-FP1 można skonfigurować w taki sposób, aby automatycznie uruchamiał aplikację Creators' App i rozpoczynał przesyłanie obrazów po podłączeniu transmitera PDT-FP1 do aparatu za pośrednictwem przewodu USB. Stuknij OK po wyświetleniu komunikatu o rejestracji aplikacji do korzystania z połączeń przewodowych aparatu/kamery. Instrukcję obsługi transmitera PDT-FP1 można znaleźć w Przewodniku pomocniczym transmitera PDT-FP1.
- W przypadku podłączania urządzeń przez USB przy włączonej opcji  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Ustawienia importu różnicowego] → [Skorzystaj z importu różnicowego], w aplikacji Creators' App zostanie wyświetlony dedykowany ekran informujący o połączeniu mobilnym, sile sygnału Wi-Fi i liczbie obrazów do zaimportowania.

TP1001870900

Creators' App

Podłączanie aparatu/kamery za pośrednictwem punktu dostępowego

Po podłączeniu aparatu/kamery obsługujących rejestrację punktu dostępowego, połączenie Wi-Fi między aparatem/kamerą a aplikacją Creators' App można nawiązywać za pośrednictwem punktu dostępowego. Po podłączeniu aparatu/kamery za pośrednictwem punktu dostępowego, obrazy z aparatu/kamery można zaimportować do aplikacji Creators' App, a następnie przesłać do chmury, o ile smartfon pozostanie podłączony do Internetu i nie ma przerw w połączeniu Wi-Fi.

- Informacje na temat aparatów/kamer, które obsługują rejestrację punktów dostępowych, znajdują się na poniższej stronie internetowej.

<https://www.sony.net/ca/help/camera/>

- W przypadku niektórych smartfonów może być potrzebne hasło do punktu dostępowego.

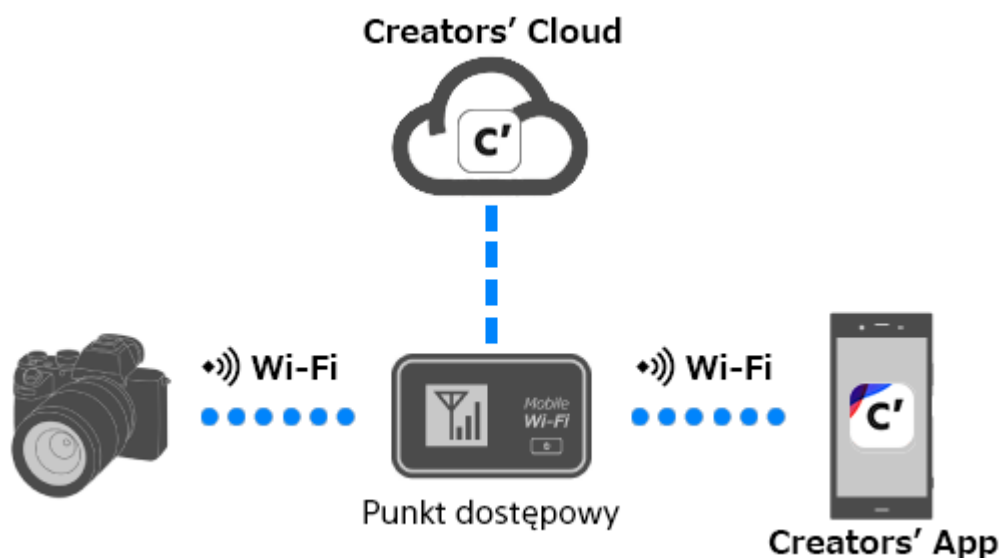
Bezpośrednie połączenie między aparatem/kamerą a smartfonem

Połącz aparat/kamerę oraz aplikację Creators' App bezpośrednio przez sieć Wi-Fi.

Na czas przesyłania obrazów z aplikacji Creators' App do chmury następuje chwilowe przerwanie połączenia między aparatem/kamerą a aplikacją Creators' App.

**Połączenie za pośrednictwem punktu dostępowego**

Połącz aparat/kamerę oraz aplikację Creators' App z siecią Wi-Fi za pośrednictwem tego samego punktu dostępowego (SSID).



☐ : obsługa za pomocą smartfona

📷 : obsługa za pomocą aparatu/kamery

- 1 ☐ Otwórz ekran 📷 (Aparaty) w aplikacji Creators' App i wybierz [Ustawienia aparatu] → [Sieć] → [Ustawienia sieci Wi-Fi aparatu].

2  Skonfiguruj ustawienia zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie smartfona.

3  W aparacie wybierz MENU →  (Sieć) → [Wi-Fi] → [Podłącz Wi-Fi] → [WŁ.].

- Po nawiązaniu połączenia Wi-Fi między punktem dostępowym a aparatem/kamerą w wyniku tej operacji, aparat/kamera oraz aplikacja Creators' App połączą się za pośrednictwem tego punktu dostępowego. Po zakończeniu tej procedury na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App pojawi się komunikat [Połączono za pośrednictwem punktu dostępowego].
- Poczynając od drugiego razu aparat/kamera oraz aplikacja Creators' App będą łączyć się za pośrednictwem punktu dostępowego, jeśli będzie dostępny. Jeśli nie, między aparatem/kamerą a smartfonem zostanie automatycznie nawiązane połączenie bezpośrednie.

TP1001870901

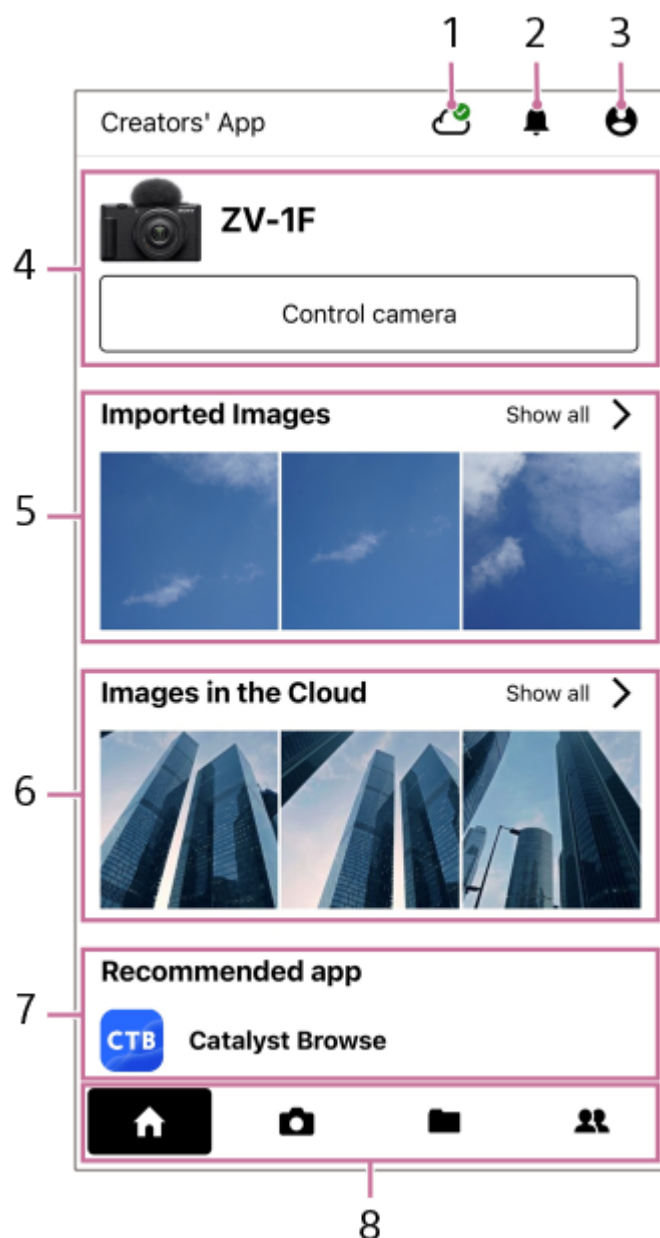
B-F14-100-32(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Ekran główny

Ten ekran jest wyświetlany na karcie  (Ekran główny) u dołu ekranu aplikacji Creators' App.

Przedstawione tutaj informacje stanowią jedynie przykład. Rzeczywisty ekran może się różnić w zależności od aparatu, kraju lub regionu.



- 1. Stan przesyłania:** stuknij, aby wyświetlić historię przesyłania ze smartfona.
- 2. Powiadomienia:** wyświetlanie powiadomień
- 3. Informacje użytkownika:** wyświetlanie informacji o użytkowniku oraz informacji o aplikacji/usłudze. Poniżej pokazano kilka przykładów. Niektóre elementy mogą być niedostępne, a odpowiadające im opcje mogą nie być wyświetlane w zależności od kraju lub regionu, aparatu/kamery i statusu logowania.

[Moje Studio]

Po zalogowaniu się do platformy Creators' Cloud, w sekcji [Odkryj] zostanie wyświetlona opcja [Moje Studio].

[Pamięć masowa]

Za opłatą można zmienić plan subskrypcyjny i zwiększyć ilość dostępnego miejsca na dane.

[LUT]

Można przesyłać do chmury pliki LUT do regulacji kolorów materiału wideo i zarządzać nimi w widoku listy. Można również zaimportować wybrane pliki LUT do aparatu/kamery.

[Licencja oferująca aktualizację aparatu]

Można uzyskać i instalować licencje na uaktualnienia dla aparatu/kamery.


[Licencja oferująca aktualizację oprogramowania]

Można uzyskać licencje na uaktualnienia oprogramowania i sprawdzać procedury instalacji.

4. **Podłączony aparat:** wyświetlanie informacji o aparacie/kamerze połączonych za przez Bluetooth. Nazwę aparatu/kamery można zmienić poleceniem [Edytuj nazwę urząd.] w menu aparatu/kamery.
5. **Wyświetl:** wyświetlanie obrazów zaimportowanych do aplikacji Creators' App.
6. **Obrazy w chmurze:** wyświetlanie obrazów przesłanych na platformę Creators' Cloud.
7. **Rekomendowana aplikacja:** wyświetlanie polecanych aplikacji.
8. **Przełączanie ekranów:** wygląd zależy od używanego smartfona.

Ekran  (Ekran główny)

Ekran  (Aparaty): umożliwia zdalną obsługę aparatu/kamery i wyświetlanie zapisanych w nich obrazów.

Ekran  (Pamięć masowa): możliwość wyświetlenia obrazów zaimportowanych do aplikacji Creators' App lub przesłanych do chmury.

Ekran  (Odkryj): ta strona internetowa umożliwia wchodzenie w interakcje z innymi twórcami.

TP1001870886

Ekran Aparaty

Ten ekran jest wyświetlany na karcie 📷 (Aparaty) u dołu ekranu aplikacji Creators' App.

Przedstawione tutaj informacje stanowią jedynie przykład. Rzeczywisty ekran może się różnić w zależności od aparatu, kraju lub regionu.

Ekran Aparaty



- 1. Stan przesyłania:** stuknij, aby wyświetlić historię przesyłania ze smartfona.
- 2. Dodaj:** stuknij, aby dodać nowy aparat / nową kamerę.
- 3. Lista aparatów:** możliwość wyświetlenia Przewodnika pomocniczego i informacje o zgodności aparatu/kamery. Wybierz opcję [Dodaj aparaty], aby zarejestrować używany aparat / używaną kamerę.

4. Ustawienia:

[Połączenie z aparatem w tle] (Tylko system Android)

Opcja ta pozwala ustalić, czy połączenie Wi-Fi ma być podtrzymywane, gdy aplikacja Creators' App pracuje w tle. Przy domyślnych ustawieniach połączenie nie jest podtrzymywane.

[Miejsce docelowe zapisywania] (Tylko system Android)

Wybór, czy obrazy zaimportowane do smartfona mają być zapisywane w pamięci wewnętrznej, czy na karcie SD.

[Połącz tylko przez Wi-Fi]

Z opcji tej należy korzystać, jeśli aparat/kamera nawiązuje połączenie ze smartfonem tylko z wykorzystaniem ustawień sieci Wi-Fi smartfona bez parowania z użyciem funkcji Bluetooth.

[Połączenie USB]

Z tego miejsca można nawiązać połączenie, podłączając aparat/kamerę i smartfon za pomocą przewodu USB.

[Usuń zapisane Uwierzytel. dostęp u Informacja]

Przed wypożyczeniem lub przeniesieniem własności aparatu/kamery z funkcją uwierzytelniania dostępu należy usunąć informacje uwierzytelniające.

5. **Podłączony aparat/kamera:** wyświetlanie informacji o aparacie/kamerze podłączonym za pomocą funkcji Bluetooth. Nazwę aparatu/kamery można zmienić poleceniem [Edytuj nazwę urząd.] w menu aparatu/kamery.

6. **Informacje o obrazach na karcie pamięci w aparacie/kamerze**

7. **Zdalne rejestrowanie:** Można używać smartfona jako pilota do zdalnego sterowania aparatem/kamerą. Informacje w poniższej sekcji zatytułowanej „[Ekran zdalnego rejestrowania](#)”.

8. **Importuj:** można wyświetlić obrazy z karty pamięci w aparacie/kamerze i przesłać je do smartfona. Informacje w poniższej sekcji zatytułowanej „[Ekran importowania](#)”.

9. **Inne aparaty/kamery:** w przypadku sparowanych kilku aparatów/kamer można zmienić podłączone urządzenie.

10. **Informacje o akumulatorze aparatu/kamery**

11. **Aktualizuj:** pokazuje dostępne aktualizacje oprogramowania systemowego aparatu/kamery. Aby zaktualizować oprogramowanie, wybierz aktualizację i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Aktualizowanie oprogramowania systemowego aparatu/kamery z wykorzystaniem aplikacji Creators' App](#)”.

12. **Ustawienia aparatu:** za pomocą aplikacji Creators' App można konfigurować różne ustawienia aparatu/kamery. Poniżej pokazano kilka przykładów. Dostępność ustawień i wyświetlane informacje zależą od kraju lub regionu oraz używanego aparatu / używanej kamery. Aby wyświetlić dostępne funkcje, wybierz [Sprawdź dostępne funkcje].

[Zarządzanie plikami LUT]

LUT: do aparatu można importować pliki LUT zapisane w smartfonie.

Jeśli usługa przechowywania danych w chmurze jest dostępna w danym kraju lub regionie, do aparatu można również importować pliki LUT przesłane do chmury.

Informacje na temat obsługiwanych aparatów/kamer można znaleźć na poniższej stronie internetowej.

<https://www.sony.net/ca/help/camera/>

[Sieć]

Ustawienia sieci Wi-Fi aparatu: za pomocą aplikacji Creators' App można rejestrować punkty dostępowe Wi-Fi do aparatu/kamery.

[Funkcja chmury]

Konfigurowanie ustawień przesyłania do chmury, aby móc przysyłać obrazy bezpośrednio z aparatu/kamery do chmury. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Powiązanie aparatu/kamery z chmurą](#)”.

[Ustawienia]

Powiązanie informacji o lokalizacji: po włączeniu tej opcji można zapisywać w obrazach rejestrowanych aparatem/kamerą informacje o lokalizacji uzyskane ze smartfona. Dodatkowo, po włączeniu opcji [Automatyczna korekcja czasu] i [Automatyczna korekcja obszaru] ustawienia godziny i obszaru w smartfonie zostaną automatycznie odzwierciedlone w aparacie/kamerze.

Aby rejestrować informacje o lokalizacji na obrazach przesłanych do smartfona, ustaw opcję [Włącz] w pozycji [Informacje o lokalizacji] w menu [Zdalne rejestrowanie].

[Zarządzanie licencjami]

W aparacie/kamerze można instalować różne licencje. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Instalowanie licencji na aktualizację aparatu/kamery](#)”.

[Ustawienia importu różnicowego]

Automatyczne importowanie obrazów z aparatu/kamery do smartfona będzie ograniczało się do obrazów, które nie zostały jeszcze zaimportowane. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Importowanie obrazów](#)”.

z aparatu/kamery”.

[Ustawienia powiadomień o przesyłaniu]

Po włączeniu tej opcji podczas przesyłania obrazów wybranych w aparacie/kamerze wysłane zostanie także powiadomienie do smartfona.

[Usuwanie parowania]

Ta opcja służy do wyłączenia informacji zarejestrowanych w przypadku aparatu/kamery.

13. Przełączanie ekranów: wygląd zależy od używanego smartfona.

Ekran 🏠 (Ekran główny)

Ekran 📷 (Aparaty)

Ekran 📁 (Pamięć masowa): możliwość wyświetlenia obrazów zaimportowanych do aplikacji Creators' App lub przesłanych do chmury.

Ekran 👤 (Odkryj): ta strona internetowa umożliwi wchodzenie w interakcje z innymi twórcami.

14. Monitor & Control: uruchamianie aplikacji Monitor & Control do monitorowania i zdalnego sterowania przy profesjonalnym nagrywaniu filmów. Jeśli aplikacja ta nie jest zainstalowana, nastąpi przekierowanie na stronę pobierania. Widoczna tylko w przypadku odpowiednich wersji aparatu/kamery i smartfona.

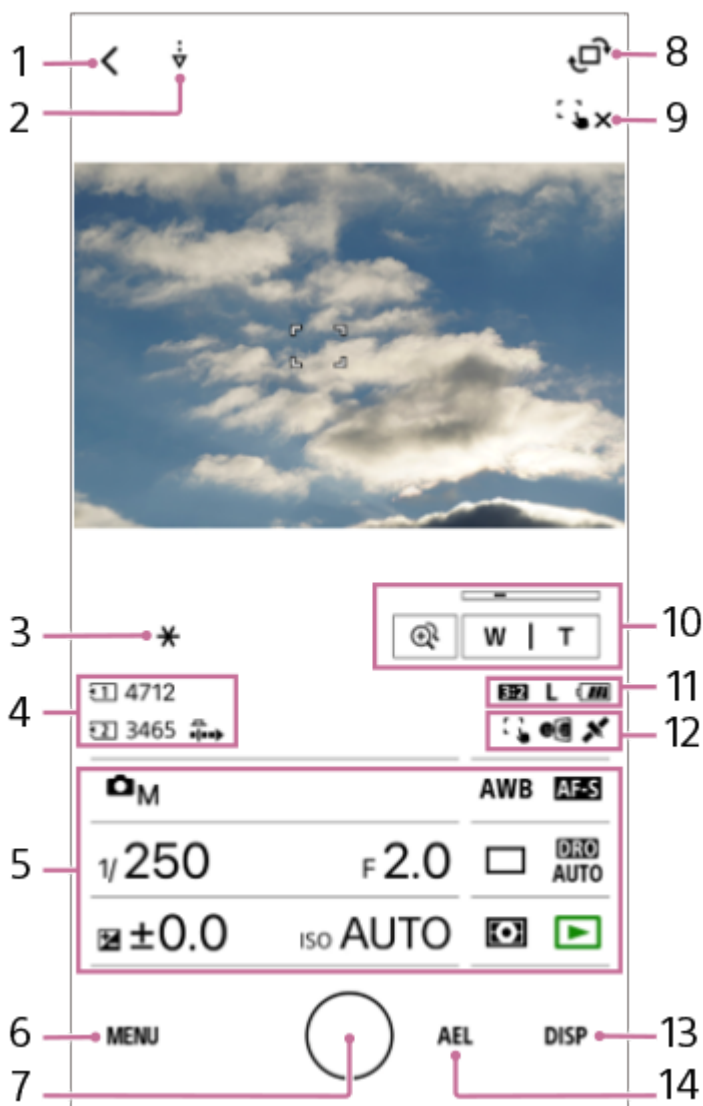
Informacje o produkcie Monitor & Control zawiera ta witryna internetowa.

<https://www.sony.net/ccmc/>

Pomoc techniczną dotyczącą aplikacji Monitor & Control można uzyskać na tej stronie internetowej.

<https://www.sony.net/ccmc/help/>

Ekran zdalnego rejestrowania



1. Powrót do ekranu Aparaty

2. Trwa zapis obrazu

3. Zablokowana AE

4. Nośnik, miejsce na nośniku i wstępne przechwytywanie (tylko w niektórych aparatach/kamerach)

5. Panel sterowania: wybór odpowiedniej opcji i wprowadzanie ustawień.







6. MENU: informacje w sekcji „[Ustawienia w menu](#)” poniżej.

7. Przycisk migawki


- Pojedyncze zdjęcie
- Zdjęcia seryjne: przesunięcie w lewo spowoduje zablokowanie przycisku migawki w pozycji wciśniętej.
- Zw. sz. zdj. ser. (tylko w niektórych aparatach/kamerach)
- Rozpoczynanie/zatrzymywanie nagrywania filmu

8. Obrót podglądu na żywo

9. Funkcje dotykowe (tylko w niektórych aparatach/kamerach)

- : gotowość do ustawiania ostrości dotykciem
- : anulowanie ostrości dotykowej
- : gotowość do śledzenia uruchamianego dotykciem
- : anulowanie śledzenia uruchamianego dotykciem
- : gotowość do ustawiania AE dotykciem
- : anulowanie AE dotykowej

10. Operacje powiązane z zoomem




- : powiększenie przy zoomie skokowym
- W/T: sterowanie zoomem

11. Proporcje obrazu, rozmiar zdjęcia, stan naładowania akumulatora

12. Obsługa dotykowa, tryb lustrzany i uzyskiwanie informacji o lokalizacji

13. DISP: przełączanie trybu wyświetlania

14. AEL: blokada AE

- Przy domyślnych ustawieniach rejestrowane obrazy są zapisywane na karcie pamięci w aparacie/kamerze, a do aplikacji Creators' App są przesyłane obrazy po konwersji do rozdzielczości 2M (2 megapiksele, około 2 milionów pikseli). Aby zmienić lokalizację docelową dla zapisu lub nazwę, wybierz w aparacie/kamerze MENU →  (Sieć) → [ Łąc./Zd.ste.PC] albo [ Łąc./Zdal. fot.] → [Ust. zdal. fotografow.].
- Filmy nagrane przy użyciu funkcji zdalnego rejestrowania nie są przesyłane do aplikacji Creators' App.

Ustawienia w menu

Menu umożliwia wybór ustawień parametrów. Poniżej pokazano kilka przykładów. Możliwość użycia poszczególnych opcji zależy od aparatu/kamery.

[Format pliku]

Określanie formatu pliku rejestrowanych zdjęć.

[Konfiguracja sposobu używania pokrętła trybu]

Po zmianie ustawienia tej opcji na wartość [Obsługa w aplikacji] przestają działać pokrętła na podłączonych aparatach/kamerach. Do obsługi aparatu/kamery należy używać aplikacji. Przy wybranym ustawieniu [Obsługa elementami z boku aparatu] należy skonfigurować w aparacie/kamerze funkcje pokrętła aparatu/kamery.

[Zapisz i zastosuj ustawienia]

Ustawienia aparatu/kamery można zapisać w aplikacji Creators' App i w razie potrzeby zastosować je w aparacie/kamerze. Ustawienia te można również stosować do innych egzemplarzy tego samego modelu aparatu/kamery. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Zapisywanie i stosowanie ustawień aparatu/kamery](#)”.


[Zapisz i zastosuj ustawienia FTP]

Ustawienia FTP aparatu/kamery można zapisać w aplikacji Creators' App i w razie potrzeby zastosować je w aparacie/kamerze. Ustawienia te można również stosować do innych egzemplarzy tego samego modelu aparatu/kamery. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Zapisywanie i stosowanie ustawień aparatu/kamery](#)”.

[Obraz przeglądu]

To ustawienie określa, czy zrobione zdjęcie ma się pojawiać na ekranie smartfona.

[Informacje o lokalizacji]

Dodawanie geotagów do obrazów rejestrowanych zdalnie i zapisywanych w smartfonie, korzystając z informacji o lokalizacji smartfona. Aby dodawać informacje o lokalizacji do obrazów zapisanych na karcie pamięci aparatu/kamery, skorzystaj z opcji [Ustawienia aparatu] → [Ustawienia] → [Powiązanie informacji o lokalizacji] na ekranie  (Aparaty).

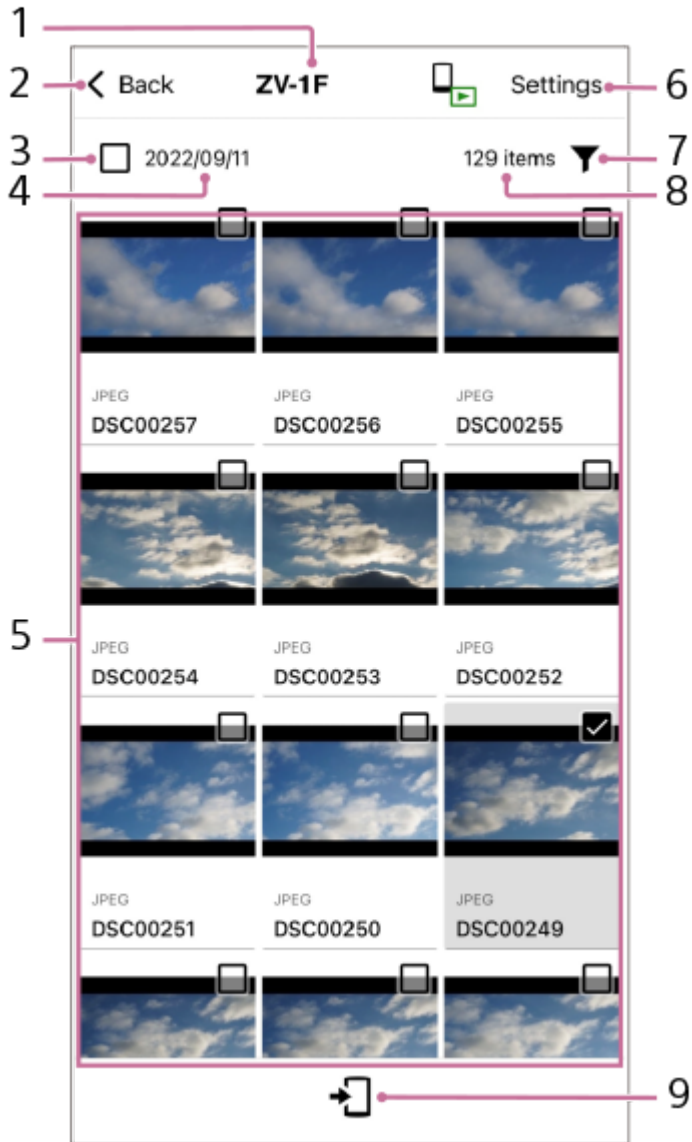
[Wyróżnienie ekranu nagrywania]

Można uwydatnić ekran fotografowania podczas nagrywania filmu, uzyskując wyraźne przejście między trybami nagrywania i gotowości.

[Tryb lustrzany]

Obraz na ekranu podglądu można odwrócić w poziomie. Jest to wygodna funkcja podczas rejestrowania obrazów przy aparacie/kamerze skierowanych do siebie.

Ekran importowania



1. Podłączony aparat / podłączona kamera
2. Powrót do ekranu Aparaty
3. Zaznacz wszystko / Usuń zaznaczenie wszystkich
4. Data zarejestrowania
5. **Obrazy w aparacie/kamerze:** wyświetlanie obrazów z karty pamięci w aparacie/kamerze. Wybierz obraz, aby wyświetlić właśnie ten obraz.
6. **Ustawienia :** główne funkcje są następujące. Wyświetlane elementy i zawartość zależą od używanego aparatu/kamery i smartfona.

[Importuj ustawienia z aparatu]

Rozmiar kopiiw. obrazów

Przy ustawieniach domyślnych są przesyłane obrazy o rozdzielczości 2M (2 megapiksele, około 2 milionów pikseli).

Przycinanie wideo przy użyciu znacznika Shot Mark

Na przykład po wybraniu ustawienia „15 sekund” wycinany i importowany jest tylko 15-sekundowy fragment przed znacznikiem ujęcia i za nim.

7. **Filtr:** można filtrować wyświetlane obrazy.
8. **Liczba obrazów w aparacie/kamerze**

9. Prześlij: pozwala przesyłać wybrane obrazy do smartfona.

TP1001870887

B-F14-100-32(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Creators' App

Ekran Pamięć masowa

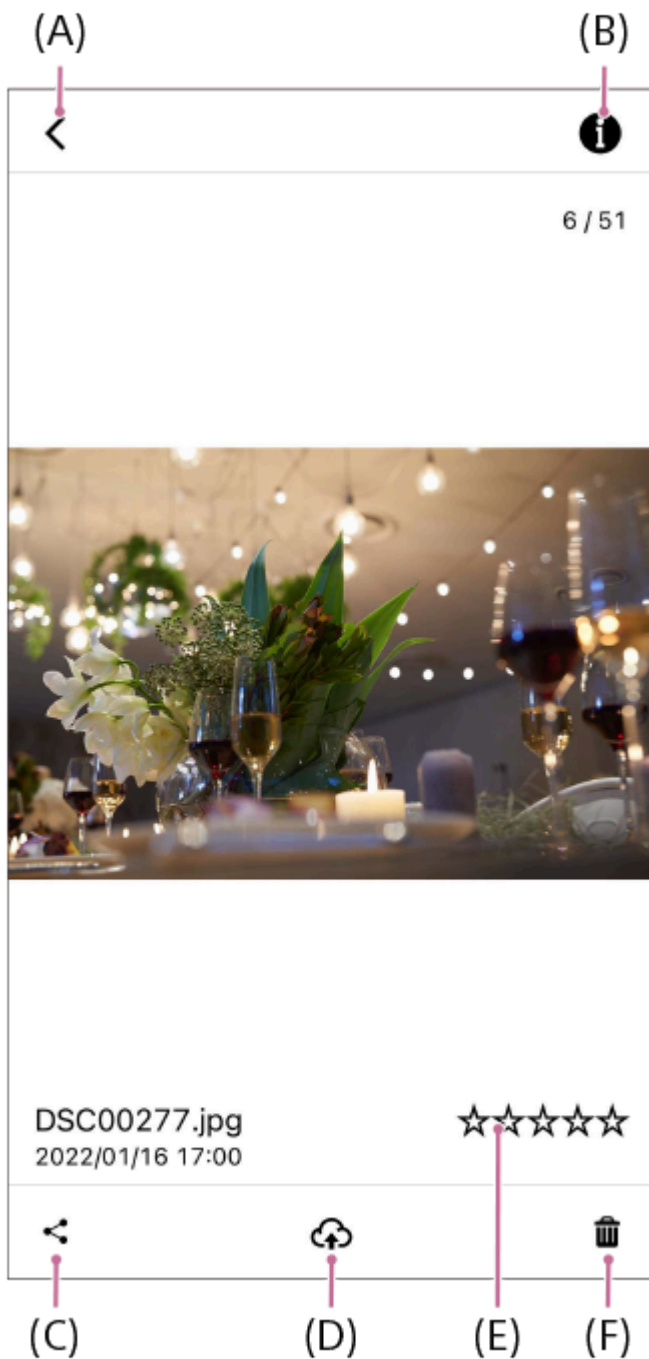
Ten ekran jest wyświetlany na karcie  (Pamięć masowa) u dołu ekranu aplikacji Creators' App.

Przedstawione tutaj informacje stanowią jedynie przykład. Rzeczywisty ekran może się różnić w zależności od kraju lub regionu.

Ekran pamięci smartfona



1. **Smartfon**: pokazuje obrazy zapisane w smartfonie.
2. **Chmura**: pokazuje obrazy przesłane do chmury.
3. **Stan przesyłania**: stuknij, aby wyświetlić historię przesyłania ze smartfona.
4. **Ustawienia**: Konfigurowanie różnych ustawień wykorzystywanych do przesyłania.
5. **Zmiana folderu**: umożliwia zmianę folderów.
6. **Wyświetl**: wyświetlanie obrazów w bieżącym folderze. Wybierz jeden z obrazów, aby wyświetlić tylko ten obraz z informacjami o obrazie oraz innymi wyświetlanymi informacjami, jak pokazano poniżej.



(A) Wstecz

(B) Informacje o obrazie

(C) Udostępnij: udostępnianie obrazów innym aplikacjom. Do udostępniania obrazów HEIF innym aplikacjom służy preinstalowana aplikacja na urządzeniu iPhone/iPad.

(D) Prześlij: przesyłanie wybranych obrazów do chmury (Creators' Cloud).

(E) Klasyfikacja

(F) Usuń: usuwanie wybranych obrazów. W przypadku niektórych smartfonów nie ma możliwości usuwania. Ponadto nie można usuwać obrazów w formacie RAW. W takich przypadkach do usuwania obrazów należy używać preinstalowanej aplikacji na smartfony, takiej jak Albumy.

7. **Wybierz:** służy do wybierania obrazów. Po stuknięciu opcji [Wybierz] pojawi się poniższy ekran.



(A) Zamknięcie ekranu wyboru

(B) Liczba wybranych obrazów

(C) Udostępnij: udostępnianie obrazów innym aplikacjom. Do udostępniania obrazów HEIF innym aplikacjom służy preinstalowana aplikacja na urządzeniu iPhone/iPad.

(D) Prześlij: przesyłanie wybranych obrazów do chmury (Creators' Cloud).

(E) Usuń: usuwanie wybranych obrazów. W przypadku niektórych smartfonów nie ma możliwości usuwania. Ponadto nie można usuwać obrazów w formacie RAW. W takich przypadkach do usuwania obrazów należy używać preinstalowanej aplikacji na smartfony, takiej jak Albumy.

8. Menu

Prześlij inne obrazy: umożliwia przesyłanie obrazów, które nie są wyświetlane w aplikacji Creators' App.

9. Filtr

10. Przełączanie ekranów: wygląd zależy od używanego smartfona.

Ekran 🏠 (Ekran główny)

Ekran 📷 (Aparaty): umożliwia zdalną obsługę aparatu/kamery i wyświetlanie zapisanych w nich obrazów.

Ekran 📁 (Pamięć masowa)

Ekran 👤 (Odkryj): ta strona internetowa umożliwia wchodzenie w interakcje z innymi twórcami.







Ekran pamięci w chmurze



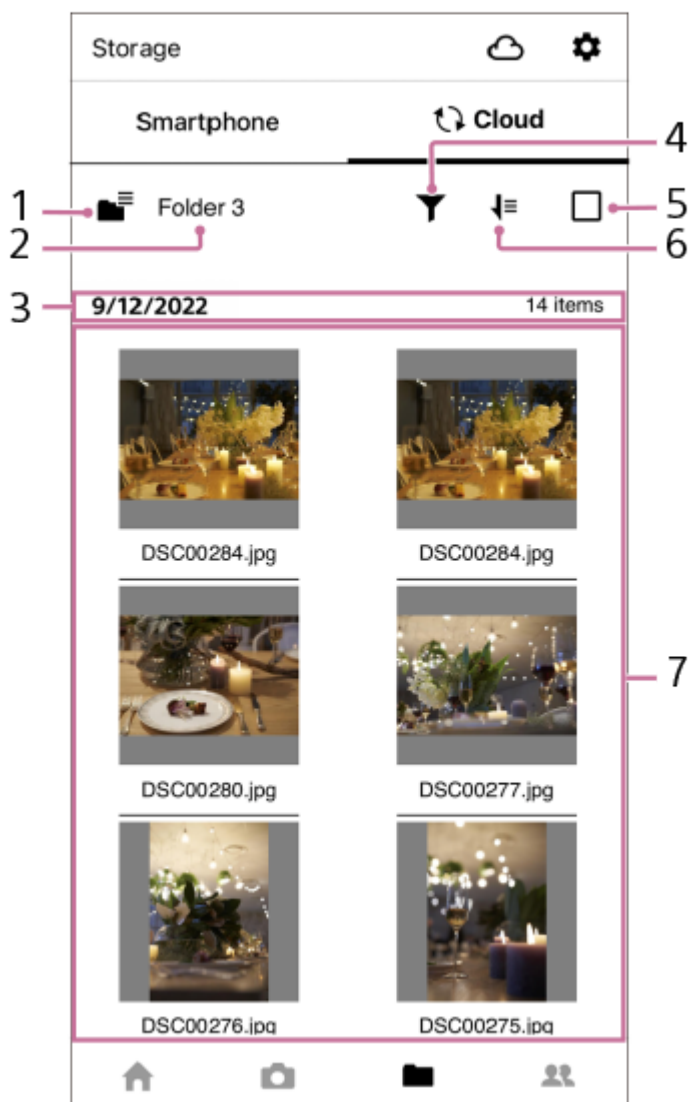
1. **Smartfon:** pokazuje obrazy zapisane w smartfonie.

2. **Chmura:** pokazuje obrazy przesłane do chmury.

3. **Stan przesyłania:** stuknij, aby wyświetlić historię przesyłania ze smartfona.

4. **Ustawienia:** Konfigurowanie różnych ustawień wykorzystywanych do przesyłania.
5. **Wykorzystanie pamięci w chmurze:** Pokazuje całkowitą ilość miejsca na dane w obecnym planie i wykorzystaną pamięć.
6. **Utwórz folder**
7. **Foldery przesłane do chmury:** wybierz folder, który chcesz przeglądać.
Lista udostępnianych łączy: utworzone łącza do udostępniania plików. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Udostępnianie obrazów przesłanych do chmury](#)”.
8. **Kolejność sortowania:** można wybrać porządek rosnący lub malejący.
9. **Wybieranie, usuwanie lub zmiana nazwy folderów:** to pole wyboru służy do wyboru, usuwania lub zmiany nazwy folderów. Aby usunąć lub zmienić nazwę folderów, najpierw należy zaznaczyć to pole wyboru w celu wyświetlenia pól wyboru przy wszystkich folderach. Po wybraniu folderów do usunięcia lub zmiany nazwy, u góry ekranu pojawią się opcje menu dla tych operacji.
 Usunąć: przenoszenie obrazów z danego folderu do kosza. Pliki w koszu zostaną trwale usuwane po 60 dniach lub w przypadku ich ręcznego usunięcia.
 Usunąć folder: usuwanie folderu i wszystkich znajdujących się w nim obrazów. Odzyskanie nie jest możliwe, ponieważ folder i obrazy nie są przenoszone do kosza.
10. **Przełączanie ekranów:** wygląd zależy od używanego smartfona.
 Ekran  (Ekran główny)
 Ekran  (Aparaty): umożliwia zdalną obsługę aparatu/kamery i wyświetlanie zapisanych w nich obrazów.
 Ekran  (Pamięć masowa)
 Ekran  (Odkryj): ta strona internetowa umożliwia wchodzenie w interakcje z innymi twórcami.

Widok w folderze




1. **Przełączanie folderów:** służy do zmiany folderu wyświetlanego w chmurze Creators' Cloud.

2. **Nazwa folderu:** nazwa folderu zawierającego bieżące obrazy.
3. **Data zarejestrowania i liczba obrazów zarejestrowanych w tym dniu**
4. **Filtr:** wybór typu obrazów do wyświetlenia. Po wybraniu opcji [Tylko zduplikowane obrazy] wyświetlone zostaną wszystkie zduplikowane pliki obrazów (oznaczone ikoną w formie stosu obrazów), co pozwala usunąć niepotrzebne pliki.
5. **Wybór plików:** służy do wyboru plików i innych operacji. Zaznacz to pole wyboru, aby wyświetlić pola wyboru przy wszystkich plikach. Po wybraniu plików opcje menu zostaną wyświetlone w górnej części ekranu.



(A) Wstecz

(B) Liczba wybranych obrazów

(C) Usunąć: usuwanie wybranych obrazów. Usunięte obrazy są przenoszone do kosza. Wybierz  (przywróć), aby przywrócić obrazy z kosza do ich oryginalnego folderu.

(D) Pobierz: pobieranie wybranych obrazów z chmury do smartfona (do aplikacji Creators' App). Jednocześnie można pobrać maksymalnie 100 zdjęć i filmów.

(E) Współdziel: informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Udostępnianie obrazów przesłanych do chmury](#)”.

(F) Menu (dla wybranych obrazów): obrazy można przenosić, kopiować lub zmieniać ich nazwy.

6. **Kolejność sortowania:** można wybrać porządek rosnący lub malejący.

7. **Przesłane obrazy:** pokazuje obrazy w wybranym folderze. Wybierz obraz, aby wyświetlić właśnie ten obraz, jak pokazano poniżej.




(A) Wstecz

(B) Informacje o obrazie

(C) Pobierz: pobieranie wybranych obrazów z chmury do smartfona (do aplikacji Creators' App).

(D) Przenieś: przenoszenie wybranych obrazów do innego folderu w chmurze.

(E) Klasyfikacja

(F) Usuń: usuwanie wybranych obrazów. Usunięte obrazy są przenoszone do kosza. Wybierz  (przywróć), aby przywrócić obrazy z kosza do ich oryginalnego folderu.

TP1001870888

Creators' App

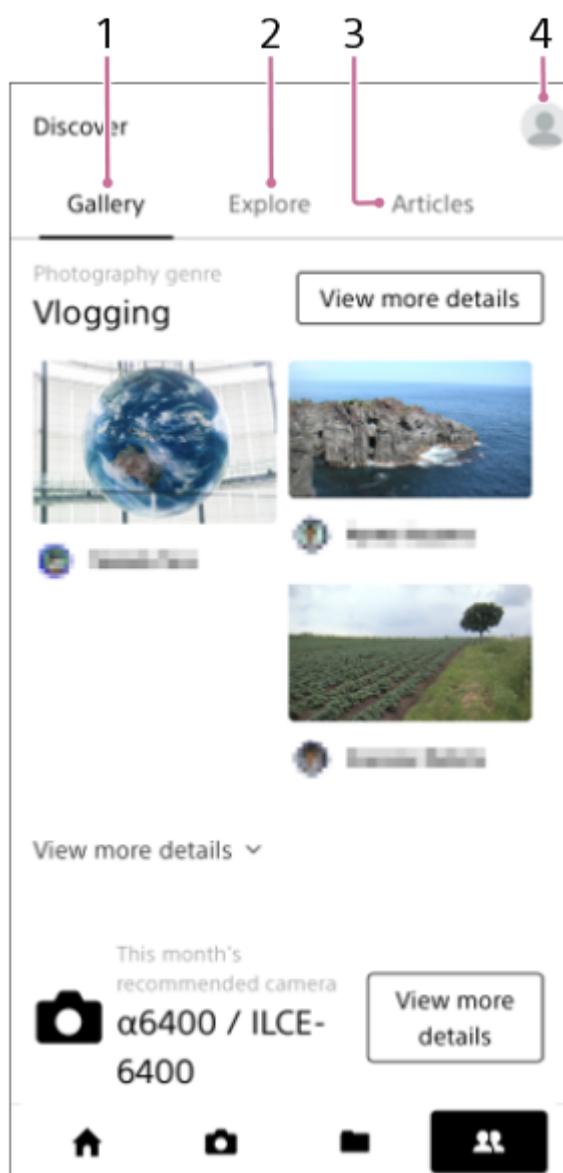
Ekran Odkryj

Ten ekran jest wyświetlany na karcie  (Odkryj) u dołu ekranu aplikacji Creators' App.

Przedstawione tutaj informacje stanowią jedynie przykład.

Odkryj to usługa sieciowa dla twórców dostępna za pośrednictwem aplikacji Creators' App. Można udostępniać swoje prace twórcom z całego świata i przeglądać prace innych twórców.

- W niektórych krajach lub regionach usługa ta może być niedostępna.



1. **Galeria:** wyświetlanie polecanych materiałów.
2. **Odkrywaj:** wyszukiwanie innych twórców i zapoznanie się z ich dorobkiem.
3. **Artykuły:** przeglądanie wywiadów z twórcami, wskazówek dotyczących produkcji i innych materiałów.
4. **Informacje użytkownika:** wyświetlanie informacji o użytkowniku oraz informacji o aplikacji/usłudze. [Moje Studio] prezentuje profil, projekty i zakładki.

Więcej informacji na temat ekranu [Odkryj] można znaleźć na następującej stronie internetowej.

<https://www.sony.net/cc/help/discover/>

Creators' App



Importowanie obrazów z aparatu/kamery

Można przysyłać obrazy z karty pamięci aparatu/kamery do smartfona (aplikacja Creators' App). Wyboru obrazów do przesłania można dokonać za pomocą aparatu/kamery lub smartfona.

Przesłane obrazy zostaną zapisane w folderze „Creators' App” lub „CA_IMAGES”.

Wybieranie i przysyłanie obrazów za pomocą smartfona








Wcześniej należy włączyć zasilanie aparatu/kamery.

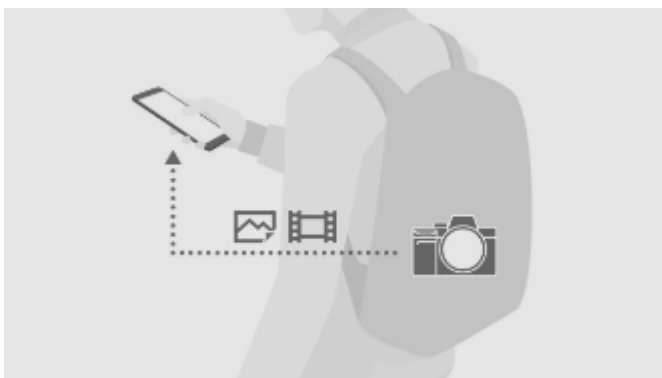
1. Na smartfonie uruchom aplikację Creators' App.
2. Otwórz ekran  (Aparaty) i wybierz [Importuj].
 - Aparat/kamera oraz smartfon zostaną połączone przez Wi-Fi za pośrednictwem funkcji Bluetooth, a zarejestrowane aparatem/kamerą obrazy zostaną wyświetlone na ekranie aplikacji Creators' App.
3. Wybierz obrazy, które chcesz przesłać, po czym wybierz  (Przesyłanie) u dołu ekranu.

Przesyłanie obrazów przy wyłączonym aparacie / wyłączonej kamerze

Gdy aparat/kamera są wyłączone, można je na chwilę włączyć i wyświetlać bądź przysyłać obrazy z aparatu/kamery za pomocą smartfona. Jest to wygodne, ponieważ pozwala oglądać i przysyłać obrazy, gdy aparat/kamera znajduje się w torbie.

Po uprzednim skonfigurowaniu aparatu/kamery w opisany poniżej sposób wybierz opcję [Importuj].

- MENU →  (Sieć) → [ Łąc./Zd.ste.PC] lub [ Łącz./Zdal. fot.] → [ Łącz.pod.WYŁ.zas.] → [WŁ.]
- MENU →  (Sieć) → [ Łąc./Zd.ste.PC] lub [Transfer/Zdalny] → [Fun. Zdal. sterow. PC] → [Zdalne ster. PC] → [WYŁ.]
- MENU →  (Sieć) → [Bluetooth] → [Funkcja Bluetooth] → [WŁ.]



Uwaga

- Funkcja ta może nie działać, jeśli aparat/kamera znajdują się, na przykład, w metalowym futerale.

Robienie zdjęć podczas przesyłania lub wstrzymywanie, wznowianie lub anulowanie przesyłania


W przypadku niektórych aparatów/kamer można wykonać następujące operacje podczas wybierania i przesyłania obrazów za pomocą smartfona:












- Rejestrowanie obrazów (zdalne rejestrowanie nie jest dostępne)
- Wstrzymywanie, wznowianie lub anulowanie przesyłania

W przypadku wybierania i przesyłania danych za pomocą smartfona, wstrzymywanie, wznowianie i anulowanie operacji również należy wykonywać za pomocą smartfona.

Wybór i przesyłanie obrazów za pomocą aparatu/kamery

 : obsługa za pomocą smartfona

 : obsługa za pomocą aparatu/kamery

-  Naciśnij przycisk  (Odtwarzanie) w aparacie/kamerze, aby przełączyć aparat/kamerę w tryb odtwarzania.
-  Naciśnij przycisk  (Przesyłanie).
 - Jeśli nie można korzystać z przycisku Prześlij z uwagi na ustawienia przycisku ustawień własnych, wybierz MENU →  (Sieć) → [ Łąc./Zd.ste.PC] lub [ Łąc./Zdal. fot.] → [ Wyb.na urz.f.i wys.].
-  Wybierz obrazy do przesłania.
-  Na smartfonie uruchom aplikację Creators' App.
-  Po wyświetleniu komunikatu [Import zdjęć rozpoczyna się po połączeniu z aparatem przez Wi-Fi.] wybierz [OK].
 - Aparat/kamera oraz smartfon zostaną połączone przez Wi-Fi za pośrednictwem funkcji Bluetooth, a przesłane obrazy zostaną wyświetlone na ekranie aplikacji Creators' App.

Fotografowanie podczas przesyłania, wstrzymywanie, wznowianie lub anulowanie przesyłania albo planowanie dodatkowych operacji przesyłania

W przypadku niektórych aparatów/kamer można wykonać następujące operacje podczas wybierania i przesyłania obrazów za pomocą aparatu/kamery:


- Rejestrowanie obrazów (zdalne rejestrowanie nie jest dostępne)
- Wstrzymywanie, wznowianie lub anulowanie przesyłania
- Planowanie dodatkowych operacji przesyłania

W przypadku wybierania i przesyłania danych za pomocą aparatu/kamery, wstrzymywanie, wznowianie i anulowanie operacji również należy wykonywać za pomocą aparatu/kamery.





Należy pamiętać, że wyjęcie akumulatora z aparatu/kamery w trakcie wstrzymania przesyłania uniemożliwi wznowienie przesyłania. W razie wyjęcia akumulatora przez pomyłkę należy powtórzyć procedurę przesyłania od początku.

Importowanie tylko tych obrazów, które nie zostały jeszcze zaimportowane (import różnicowy)

W przypadku niektórych aparatów/kamer można automatycznie importować tylko te obrazy, które nie zostały jeszcze zaimportowane. Skonfiguruj ustawienia w następujący sposób. Import różnicowy zostanie zastosowany do obrazów zarejestrowanych po wprowadzeniu ustawień.

- Otwórz ekran  (Aparaty) i wybierz kolejno [Ustawienia aparatu] → [Ustawienia importu różnicowego] → włącz [Skorzystaj z importu różnicowego].
- Opcja [Ustawienia aparatu] może nie być widoczna przy podłączonym przewodzie USB. W takim przypadku należy na pewien czas odłączyć ten przewód.

Wskazówka

- Przy domyślnych ustawieniach przesyłane zdjęcia mają rozmiar 2M (2 megapiksele, około 2 milionów pikseli), a w przypadku filmów przesyłane są pliki proxy. Aby zmienić te ustawienia, należy wykonać niezbędne operacje w aparacie/kamerze za pomocą MENU →  (Sieć) → [ Łąc./Zd.ste.PC] lub [ Łąc./Zdal. fot.] → [ Wyb.na urz.f.i wys.].


TP1001870890

Creators' App

Zdalne rejestrowanie obrazów

Aplikacji Creators' App można używać jako pilota do zdalnego sterowania aparatem/kamerą.

 : obsługa za pomocą smartfona

 : obsługa za pomocą aparatu/kamery




-  **Skonfiguruj aparat i włącz zasilanie.**
-  **Otwórz ekran  (Aparaty) w aplikacji Creators' App i wybierz [Zdalne rejestrowanie].**
 - Smartfon oraz aparat/kamera zostaną połączone przez Wi-Fi za pośrednictwem funkcji Bluetooth, a ekran rejestrowania obrazów (podgląd) aparatu/kamery zostanie wyświetlony na ekranie smartfona.
-  **Obsługuj aparat/kamerę i rejestruj obrazy za pomocą ekranu rejestrowania obrazów.**
 - Więcej informacji na temat ekranu rejestrowania obrazów znajduje się w sekcji „[Ekran Aparaty](#)”.

TP1001870891


Przesyłanie obrazów zaimportowanych do aplikacji Creators' App do chmury

Obrazy zaimportowane do smartfona (aplikacja Creators' App) można przysyłać do chmury (Creators' Cloud).

- Aby przysyłać obrazy do chmury, należy zalogować się do swojego konta na platformie Creators' Cloud.
- W niektórych krajach lub regionach usługa przechowywania w chmurze może być niedostępna i opcja [Chmura] może nie być wyświetlana.

- 1** Wybierz  (Pamięć masowa) u dołu ekranu.
- 2** Wybierz opcję [Wybierz] lub naciśnij i przytrzymaj dowolny obraz, aby wyświetlić ekran wyboru.
- 3** Wybierz obrazy, które chcesz przesłać.
- 4** Wybierz  (Wgrywanie), aby przesłać obrazy.
 - Możesz także stuknąć obraz w punkcie 2, aby wyświetlić właśnie ten obraz, po czym wybrać opcję  (Wgrywanie) na dole ekranu, aby go przesłać.
 - Przesłane obrazy pojawiają się na karcie [Chmura]. Jeśli nie zostaną wyświetlone, ponownie stuknij [Chmura], aby odświeżyć ekran.

Automatyczne przesyłanie do chmury obrazów zaimportowanych do smartfona

Obrazy zaimportowane do aplikacji Creators' App można automatycznie przysyłać do chmury. Przed importowaniem w oknie  (Ustawienia) w prawym górnym rogu ekranu wybierz folder docelowy przesyłania oraz obrazy do przesłania i włącz [Automatyczne przesyłanie (ze smartfona do chmury)].

TP1001870893


Powiązanie aparatu/kamery z chmurą






Powiązanie aparatu/kamery z chmurą pozwala automatycznie przysyłać obrazy bezpośrednio z aparatu/kamery do chmury. Wymagane jest zalogowanie do platformy Creators' Cloud.


- Informacje na temat aparatów/kamer, które można powiązać, znajdują się na poniższej stronie internetowej.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>
- W przypadku niektórych krajów lub regionów usługi przechowywania w chmurze mogą być niedostępne i opcja [Funkcja chmury] może nie być widoczna.
- Informacje na temat bezpośredniego przesyłania obrazów z aparatu/kamery po ich powiązaniu z chmurą można znaleźć w sekcji „[Bezpośrednie przesyłanie obrazów z aparatu/kamery do chmury](#)”.

 : obsługa za pomocą smartfona

 : obsługa za pomocą aparatu/kamery

-  **Po wprowadzeniu poniższych ustawień w menu, ustaw w aparacie/kamerze tryb rejestrowania obrazów.**




 - MENU →  (Sieć) → [Wi-Fi] → [Podłącz Wi-Fi] → [WŁ.]
 - MENU →  (Sieć) → [Bluetooth] → ustaw [WŁ.] w pozycji [Funkcja Bluetooth]
-  **Wybierz kolejno [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App.**
-  **Postępuj zgodnie z instrukcjami i wybierz [Skonfiguruj funkcję Wi-Fi] na ekranie [1. Skonfiguruj sieć Wi-Fi aparatu].**

 - Po wyświetleniu punktów dostępowych wybierz punkt dostępowy, który chcesz zarejestrować w aparacie/kamerze, i wprowadź hasło. Ustawienia punktu dostępowego zapisane w smartfonie zostaną zaimportowane do aparatu/kamery.
 - Jeśli punkt dostępowy, którego chcesz użyć, jest już zarejestrowany w aparacie/kamerze, wybierz [Pomiń].
-  **Wybierz [Rozpocznij łączenie] na ekranie [2. Połącz aparat z chmurą].**

 - Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Jeśli zachodzi taka potrzeba, w trakcie tej procedury określ format obrazów do przesłania.

Anulowanie powiązania

Aby usunąć informacje o powiązaniu, należy je usunąć w następujący sposób zarówno po stronie aparatu/kamery, jak i w aplikacji Creators' App (lub w serwisie Creators' Cloud Web).

- Aparat/kamera: usuń informacje o powiązaniu w MENU →  (Sieć) → [Creators' Cloud] → [Informac. o chmurze].
- Creators' App: [Ustawienia aparatu] na ekranie  (Aparaty) → [Funkcja chmury] → [Rozłącz łącze]
- Creators' Cloud Web: wybierz powiązany aparat / powiązaną kamerę na ekranie  (Aparaty) → [Rozłącz]

Uwaga

- W przypadku wypożyczenia aparatu/kamery lub przeniesienia prawa własności należy najpierw zainicjować aparat/kamerę lub zresetować ustawienia sieciowe, albo usunąć wspomniane informacje po stronie aparatu/kamery, korzystając z powyższej

metody. W przypadku wypożyczenia aparatu/kamery lub przeniesienia prawa własność bez usunięcia wspomnianych informacji należy zalogować się do serwisu Creators' Cloud Web i anulować powiązanie.

TP1001870894

B-F14-100-32(1) Copyright 2024 Sony Corporation

Bezpośrednie przesyłanie obrazów z aparatu/kamery do chmury

Można automatycznie przysłać obrazy bezpośrednio z aparatu/kamery do chmury. Przed przystąpieniem do korzystania z tej funkcji należy powiązać aparat/kamerę z chmurą. Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „[Powiązanie aparatu/kamery z chmurą](#)”.

- W przypadku korzystania z tej funkcji wszystkie obrazy na karcie pamięci w aparacie/kamerze zostaną przesłane do chmury. Sprawdź wcześniej obrazy na karcie i dostępną pojemność pamięci w chmurze.
- Przed przystąpieniem do rejestrowania obrazów należy upewnić się, że data i godzina w aparacie/kamerze są prawidłowo ustawione.

 : obsługa za pomocą smartfona


 : obsługa za pomocą aparatu/kamery



Procedura konfiguracji zależy od używanego aparatu / używanej kamery.

W przypadku korzystania z aparatu ZV-1F/ZV-1M2:

Wcześniejsze przygotowania

 **Przed rozpoczęciem przesyłania należy sprawdzić, czy poniższe ustawienia są zgodne z podanymi.**



- Creators' App:  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] → włącz opcję [Użyj funkcji Przesyłanie do Chmury].


1.  Po zakończeniu rejestrowania wybierz w aparacie kolejno MENU →  (Sieć) → [Creators' Cloud] → [Połączenie z chmurą], gdy aparat/kamera będzie mógł połączyć się z punktem dostępowym do sieci Wi-Fi zarejestrowanym w aparacie/kamerze.






W przypadku korzystania z innego urządzenia niż powyższe aparaty:

Wcześniejsze przygotowania

  **Przed rozpoczęciem przesyłania należy sprawdzić, czy poniższe ustawienia są zgodne z podanymi.**

- Aparat/kamera: MENU →  (Sieć) → [Creators' Cloud] → [Połączenie z chmurą] → [Wł.]
- Creators' App:  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] → włącz opcję [Użyj funkcji Przesyłanie do Chmury].

1.  Po zakończeniu rejestrowania obrazów przestaw przełącznik zasilania aparatu/kamery z pozycji OFF (Wył.) do pozycji ON (Wł.), gdy aparat/kamera będą mogły się połączyć z punktem dostępowym do sieci Wi-Fi zarejestrowanym w aparacie/kamerze.


- Przesyłanie do chmury rozpocznie się po upływie około 1 minuty od ustawienia przełącznika zasilania w pozycji ON (Wł.).
- Ikona  (Komunikacja) na monitorze aparatu/kamery świeci lub miga podczas przesyłania i znika po jego zakończeniu. Liczbę przesłanych obrazów można sprawdzić na ekranie chmury aplikacji Creators' App.
- Przesłane obrazy są przechowywane w automatycznie tworzonej folderze o nazwie odpowiadającej nazwie aparatu/kamery.  (miejsce docelowe przesyłania) jest wyświetlane w prawym dolnym rogu folderu.
- Jeśli pojawi się ikona  (Błąd), przesyłanie nie zostało zakończone. Stuknij  (Powiadomienia) w prawym górnym rogu ekranu  (Ekran główny) i sprawdź komunikaty.

Informacje o przesłanych obrazach



Za pierwszym razem wszystkie obrazy na karcie pamięci zostaną przesłane do chmury. Poczynając od drugiego razu będą przesyłane wszystkie obrazy zarejestrowane po dacie i godzinie ostatniego przesłanego obrazu z tej karty. Obrazy zarejestrowane przy wyłączonych funkcjach chmurowych aparatu/kamery, Creators' App i Creators' Cloud Web również zostaną przesłane. Jeśli przesyłanie nie jest potrzebne, należy po przesłaniu usunąć niepotrzebne obrazy z aplikacji Creators' App lub serwisu Creators' Cloud Web.

Przerwanie przesyłania – informacje




Przesyłanie zostanie przerwane po ustawieniu przełącznika zasilania aparatu/kamery w pozycji OFF (Wył.)

Jeśli jest używany aparat ZV-1F/ZV-1M2, przesyłanie zostanie wznowione od punktu przerwania po wybraniu w aparacie MENU →  (Sieć) → [Creators' Cloud] → [Połączenie z chmurą].

Jeśli jest używane inne urządzenie niż powyższe aparaty, przesyłanie zostanie wznowione od punktu przerwania po ponownym ustawieniu przełącznika zasilania w pozycji ON (Wł.).

Jeśli przesyłanie zostanie przerwane, do smartfona zostanie wysłane powiadomienie. Jeśli powiadomienia są wyłączone w smartfonie, powiadomienie zostanie wysłane do  (Powiadomienia) w prawym górnym rogu ekranu  (Ekran główny).



Wskazówka

- Obrazy można przesłać, wybierając powiązany aparat / powiązaną kamerę na ekranie  (Aparaty) w serwisie Creators' Cloud Web i ustawiając w pozycji [Użyj funkcji Przesyłanie do Chmury] opcję Wł.
- Format przesłanych obrazów można zmienić za pomocą  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] w aplikacji Creators' App lub serwisie Creators' Cloud Web.
- Po włożeniu kart do obu gniazd kart pamięci, za pierwszym razem wszystkie obrazy na obu kartach pamięci zostaną przesłane do chmury. Poczynając od drugiego razu będą przesyłane obrazy zarejestrowane na każdej karcie pamięci po dacie i godzinie ostatniego przesłanego obrazu z każdej karty pamięci. (Przykład: nawet jeśli obraz z karty A został przesłany dzień wcześniej, to jeśli ostatni raz obraz został przesłany z karty B przed 4 dniami, przesłane zostaną obrazy zarejestrowane na karcie B w ciągu ostatnich 3 dni). Wygodnie jest używać różnych kart w zależności od przeznaczenia, na przykład „praca” czy „życie prywatne”.
- Jeśli masz aparat z dwoma gniazdami kart pamięci i chcesz przysyłać obrazy tylko z jednej z kart pamięci, możesz wybrać to ustawienie w opcjach  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] → [Prześlij multimedia] w aplikacji Creators' App.

TP1001870895

Udostępnianie obrazów przesłanych do chmury

Można generować adresy URL do udostępniania obrazów. Można jednocześnie udostępnić maksymalnie 30 obrazów: zarówno zdjęć, jak i filmów.

- 1 Wybierz obrazy, które chcesz udostępnić na karcie [Chmura] na ekranie  (Pamięć masowa), a następnie wybierz [Utwórz połączenie] w sekcji  (Współdziel).**
 - Pojawi się ekran generowania adresów URL.
- 2 Wprowadź tytuł adresu URL.**
 - Jest to ciąg znaków, który pojawia się u góry udostępnianej strony i różni się od samego adresu URL.
- 3 Skopiuj utworzony adres URL i wybierz aplikację do udostępniania lub wyślij go za pośrednictwem poczty e-mail lub mediów społecznościowych.**


TP1001870892

Creators' App


Przesyłanie obrazów do zewnętrznej usługi chmurowej

Obrazy przesłane z aparatu/kamery do serwisu Creators' Cloud można przysyłać do zewnętrznych usług chmurowych.



Automatyczne przesyłanie do zewnętrznej usługi chmurowej

- 1 Na ekranie  (Aparaty) wybierz opcje [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] → [Przesyłanie do Chmury] → [Ustawienia automatycznego przesyłania do usług w chmurze] w aplikacji Creators' App, aby wybrać usługę chmurową, do której chcesz przysyłać materiały, a następnie wybierz [Połącz].
- 2 Na ekranie ustawień automatycznego przesyłania dla zewnętrznej usługi chmurowej ustaw folder docelowy i typ obrazów, które mają być przesłane.
- 3 Jeśli jest używany aparat ZV-1F lub ZV-1M2: po zakończeniu rejestrowania wybierz w aparacie kolejno MENU → (Sieć) → [Creators' Cloud] → [Połączenie z chmurą] w czasie, gdy aparat będzie mógł się połączyć z punktem dostępowym do sieci Wi-Fi zarejestrowanym w aparacie.
Jeśli jest używane inne urządzenie niż powyższe aparaty: po zakończeniu rejestrowania obrazów przestaw przełącznik zasilania aparatu/kamery z pozycji OFF (Wył.) do pozycji ON (Wł.) w czasie, gdy aparat/kamera będą mogły się połączyć z punktem dostępowym do sieci Wi-Fi zarejestrowanym w aparacie/kamerze.
 - Rozpocznie się przesyłanie.



Anulowanie ustawień automatycznego przesyłania

Na ekranie  (Aparaty) wybierz opcje [Ustawienia aparatu] → [Funkcja chmury] → [Przesyłanie do Chmury] → [Ustawienia automatycznego przesyłania do usług w chmurze] w aplikacji Creators' App, aby wybrać zewnętrzną usługę chmurową, z którą chcesz anulować powiązanie, a następnie wybierz [Ustawienia konta] → [Rozłącz łącze].
Aby zmienić, czy funkcja automatycznego przesyłania ma być włączona dla każdego aparatu/kamery, zmień ustawienie automatycznego przesyłania.

Anulowanie powiązania z zewnętrzną usługą chmurową

Wybierz [Rozłącz łącze] w  (Informacje użytkownika) → ustawienia powiązania dla zewnętrznej usługi chmurowej na ekranie  (Ekran główny) w aplikacji Creators' App.

Ręcznie przesyłanie do zewnętrznej usługi chmurowej

Obrazy można również przysyłać z ekranu  (Pamięć masowa) w aplikacji Creators' App lub serwisie Creators' Cloud Web, wybierając obrazy do przesłania, opcję  (Współdziel) i usługę chmurową, do której mają być przesyłane obrazy.

Wskazówka

- Postęp przesyłania do zewnętrznej usługi chmurowej można sprawdzić na ekranie tej usługi.

TP1001870903


Creators' App

Zapisywanie i stosowanie ustawień aparatu/kamery


W przypadku aplikacji Creators' App można zapisać maksymalnie 20 ustawień aparatu/kamery i zastosować zapisane ustawienia do aparatu/kamery. Ustawienia te można również stosować do innych egzemplarzy tego samego modelu aparatu/kamery. Z funkcji tej można korzystać tak, jak z funkcji tworzenia kopii zapasowej ustawień aparatu/kamery.

- Ustawienia aparatu/kamery, które mają zostać zapisane, są takie same, jak w przypadku menu aparatu/kamery [Zapisz/załaduj ust.]. Jediną różnicą w przypadku opcji [Zapisz/załaduj ust.] jest to, że miejscem docelowym jest aplikacja Creators' App.
- Funkcja ta nie jest dostępna w aplikacji Creators' App, chyba że aparat/kamera obsługuje funkcję [Zapisz/załaduj ust.].

Zapisywanie ustawień aparatu/kamery w aplikacji Creators' App

1. Uruchom aplikację Creators' App i wyświetl ekran zdalnego rejestrowania.
2. Wybierz kolejno MENU → [Zapisz i zastosuj ustawienia] → [Zapisz ustawienia podłączonego aparatu], aby zapisać bieżące ustawienia aparatu/kamery.
3. Wprowadź nazwę ustawienia i wybierz  (znacznik wyboru).

Stosowanie zapisanych ustawień do aparatu/kamery


1. Uruchom aplikację Creators' App i wyświetl ekran zdalnego rejestrowania.
2. Wybierz kolejno MENU → [Zapisz i zastosuj ustawienia] i wybierz ustawienia, które mają zostać zastosowane.
3. Sprawdź szczegóły ustawień i wybierz [Zastosuj ustawienia w podłączonym aparacie].
 - Wybranie ikony  (Kosz) spowoduje usunięcie aktualnie wybranych ustawień.

Uwaga


- Po odinstalowaniu aplikacji Creators' App wszelkie ustawienia aparatu/kamery, które zostały zapisane w aplikacji, zostaną usunięte.
- Jeśli w aparacie/kamerze podłączonym do aplikacji Creators' App nie ma karty pamięci, ta funkcja nie będzie dostępna.


TP1001870896


Aktualizowanie oprogramowania systemowego aparatu/kamery z wykorzystaniem aplikacji Creators' App




Gdy jest dostępna aktualizacja oprogramowania systemowego aparatu/kamery, na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App pojawi się przycisk [Aktualizuj]. Umożliwia on zaktualizowanie oprogramowania systemowego aparatu/kamery przy użyciu samego smartfona oraz aparatu/kamery bez podłączania komputera. Najpierw należy pobrać oprogramowanie aktualizacji do smartfona, a następnie przesłać je na kartę pamięci włożoną do aparatu/kamery.


- Aby przeprowadzić aktualizację przy użyciu aplikacji Creators' App, należy się zalogować. Jeśli nie chcesz się logować, przeprowadź aktualizację na komputerze.
- W niektórych krajach lub regionach funkcja ta może być niedostępna.




 : obsługa za pomocą smartfona


 : obsługa za pomocą aparatu/kamery

-  **Upewnij się, że akumulator aparatu/kamery jest w wystarczającym stopniu naładowany, i włóż zainicjowaną kartę pamięci.**

 - Aktualizację można wykonać tylko wtedy, gdy stan naładowania akumulatora wynosi co najmniej  (trzy segmenty) lub 51%.
 - Kartę pamięci należy wcześniej sformatować (zainicjować). Należy pamiętać, że formatowanie powoduje usunięcie wszystkich danych i jest nieodwracalne.
 - W przypadku aparatów/kamer z kilkoma gniazdami, kartę pamięci należy włożyć do gniazda 1.
 - Należy zdemontować uchwyt pionowy.
 - Przy zbyt wysokiej temperaturze aparatu/kamery przeprowadzenie aktualizacji może być niemożliwe. W takim przypadku należy poczekać, aż aparat/kamera ostygną.
-  **Otwórz ekran  (Aparaty) w aplikacji Creators' App i wybierz [Aktualizuj].**

 - Jeśli oprogramowanie systemowe aparatu jest już w najnowszej wersji, przycisk [Aktualizuj] nie jest wyświetlany.
 - Wskazane jest wykonywanie tej operacji w środowisku sieci Wi-Fi.
-  **Postępuj dalej zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.**

 - Jeśli w którymś momencie pojawi się monit o zalogowanie, należy się zalogować.
-  **Gdy pojawi się przycisk [Pobierz], sprawdź dostępną pojemność i rozpocznij pobieranie.**
-  **Gdy pojawi się komunikat [Pobieranie ukończone], włącz aparat/kamerę i wybierz [Prześlij pliki do aparatu].**
-  **Po wyświetleniu komunikatu [Przesyłanie plików ukończone] wybierz [Zamknij].**

 - Po zakończeniu przesyłania pobrany plik zostanie automatycznie usunięty ze smartfona.
-  **Jeśli w aparacie/kamerze pojawi się komunikat [Aktualizować?], naciskaj dół pokrętła sterowania, aby do końca przeczytać informacje. Następnie wybierz [Wykonaj].**


 - Dopiero po przewinięciu wyświetlanych informacji do końca można wybrać [Wykonaj].
 - Monitor aparatu/kamery wyłączy się i rozpocznie się aktualizacja. Trwa ona około 6 minut.

- W trakcie aktualizacji miga lampka dostępu na aparacie/kamerze. Liczba mignięć zwiększa się wraz z postępowaniem aktualizacji, od 1 przez 3 do 5. W trakcie aktualizacji nie wolno wyłączać aparatu/kamery ani wyjmować karty pamięci.

Po zakończeniu aktualizacji aparat/kamera zostanie ponownie uruchomiony automatycznie.

Aby sprawdzić obecną wersję oprogramowania systemowego aparatu/kamery, wybierz kolejno MENU → [Ustawienia] → [Opcja ustawień] → [Wersja].

Wskazówka

- Po zakończeniu pobierania w punkcie 5 można wstrzymać aktualizację. Aby ją wznowić, należy ponownie wybrać [Aktualizuj] na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App.
- Po zakończeniu przesyłania w punkcie 6 można wstrzymać aktualizację. Aby ją wznowić, należy wybrać w aparacie MENU → [Ustawienia] → [Opcja ustawień] → [Wersja] → [Aktualizacja progr.].
- Plik z aktualizacją (BODYDATA.DAT) pozostaje na karcie pamięci po aktualizacji. Po jej zakończeniu można go usunąć.
- Najnowszy plik z aktualizacją obejmuje wszystkie wcześniejsze aktualizacje.

Uwaga



- Naprzemienne wolne i szybkie miganie lampki dostępu w punkcie 7 po wybraniu polecenia [Wykonaj] może sygnalizować, że plik z aktualizacją nie został pomyślnie skopiowany. Wykonaj inicjowanie karty, po czym powtórz próbę, zaczynając od punktu 1 na tej stronie.

TP1001870897


B-F14-100-32(1) Copyright 2024 Sony Corporation




Instalowanie licencji na aktualizację aparatu/kamery


Do aparatu można dodawać funkcje, nabywając licencję i instalując ją w aparacie/kamerze.


- Aby sprawdzić dostępność licencji dla posiadanego aparatu, wybierz  (Ekran główny) →  (Informacje użytkownika) → [Licencja oferująca aktualizację aparatu].
- Niektórych licencji nie można nabyć ani zainstalować za pośrednictwem aplikacji Creators' App.
- W niektórych krajach lub regionach licencje mogą być niedostępne za pośrednictwem aplikacji Creators' App.



 : obsługa za pomocą smartfona


 : obsługa za pomocą aparatu/kamery

-  Wybierz  (Ekran główny) →  (Informacje użytkownika) i otwórz [Licencja oferująca aktualizację aparatu].

Moje licencje: posiadane licencje
-  Wybierz licencję, którą chcesz nabyć lub pobrać, i postępuj zgodnie z instrukcjami na karcie [Kup] lub [Zainstaluj].

 - Na tym etapie nowa licencja nie została jeszcze pobrana ani zainstalowana.
-  Wybierz [Przypisz dane aparatu do licencji, a następnie pobierz] na karcie [Zainstaluj] i postępuj zgodnie z instrukcjami.

 - Licencja zostanie teraz pobrana i zainstalowana w aparacie/kamerze.
 - Wybierz [Licencje przypisane do tego aparatu], jeśli numer seryjny aparatu/kamery został już wprowadzony online lub jeśli z aparatu/kamery zostały odinstalowane licencje, ale chcesz je ponownie zainstalować.
-   Po wyświetleniu komunikatu informującego o zakończeniu przesyłania do aparatu/kamery uruchom ponownie aparat/kamerę (WYŁĄCZ i ponownie WŁĄCZ przycisk zasilania).

 - Licencja została teraz aktywowana i można korzystać z nowych funkcji.
 - Aby sprawdzić dostępność aktywnych licencji, wybierz kolejno  (Aparaty) → [Ustawienia aparatu] → [Zarządzanie licencjami] w aplikacji Creators' App lub skorzystaj z menu aparatu/kamery.

Uwaga





- Zainstalowana licencja jest powiązana z numerem seryjnym aparatu/kamery i nie może być użyta z innymi aparatami/kamerami.

Strumieniowe przesyłanie filmów (sieciowe przesyłanie strumieniowe)

Aparat/kamerę można podłączyć do Internetu i przysłać strumieniowo obraz i dźwięk do serwisów streamingowych.

- Szczegółowe informacje na temat aparatów/kamer, które pozwalają korzystać z tej funkcji, można znaleźć na poniższej stronie internetowej.
<https://www.sony.net/ca/help/camera/>
- Aparat/kamera oraz smartfon muszą być połączone za pośrednictwem połączenia Bluetooth i sieci Wi-Fi. Funkcja ta nie jest dostępna w przypadku połączenia przez USB.

Wcześniejsze przygotowania

1. Upewnij się, że na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App jest wyświetlana opcja [ Połączono przez Bluetooth] lub [ Połączono za pośrednictwem punktu dostępowego].
2. Na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App wybierz [Przesyłanie strumieniowe w sieci].
3. W aplikacji Creators' App wprowadź informacje dotyczące usługi przesyłania strumieniowego, z której będziesz korzystać.
 - Poniższy ekran pojawia się tylko przy przesyłaniu strumieniowym ustawionym w aparacie/kamerze na [WYŁ.]. W przypadku ustawienia [WŁ.] przejdź do punktu 2.
 - Jeśli link do przesyłania strumieniowego lub punkt dostępowy zostały już ustawione w aparacie/kamerze, wybierz [Skonfiguruj później], aby przejść do następnego punktu.

Ustawienia docelowe przesyłania strumieniowego


Włącz wcześniej transmisję strumieniową na żywo w ustawieniach usługi strumieniowej.

YouTube: wybierz wstępnie skonfigurowaną transmisję strumieniową na żywo lub utwórz nową transmisję strumieniową na żywo.

RTMP/RTMPS: adres URL i klucz strumienia są wyświetlane na ekranie ustawień przesyłania strumieniowego serwisu streamingowego. Wyślij te informacje do smartfona pocztą elektroniczną lub w inny sposób i wprowadź je tutaj.

Ustawienia sieci Wi-Fi aparatu

Aby uzyskać połączenie z Internetem za pośrednictwem punktu dostępowego przez sieć Wi-Fi, wybierz [Konfiguracja z poziomu aplikacji] i postępuj zgodnie z instrukcjami w celu określenia punktu dostępowego.

- Włącz również funkcję Wi-Fi w aparacie/kamerze, ustawiając w pozycji MENU →  (Sieć) → [Wi-Fi] → [Podłącz Wi-Fi] opcję [WŁ.].
- Nie można korzystać z publicznych sieci Wi-Fi, które wymagają uwierzytelniania internetowego. Należy korzystać z sieci Wi-Fi w domu lub biurze itp.
- Oprócz sieci Wi-Fi niektóre aparaty/kamery obsługują również połączenia przewodowe LAN (w tym połączenia USB-LAN z wykorzystaniem adaptera USB-LAN). Informacje szczegółowe znajdują się w Przewodniku pomocniczym aparatu/kamery.
- Istnieje również możliwość nawiązania połączenia, korzystając z funkcji „Hotspot i tethering” lub Hotspot osobisty, jeśli w pobliżu nie ma punktu dostępowego. (Informacje szczegółowe znajdują się w sekcji zatytułowanej „Nawiązywanie połączenia za pomocą funkcji „Hotspot i tethering” lub Hotspot osobisty”)

Metoda przesyłania strumieniowego

Po wyświetleniu ekranu [Metoda przesyłania strumieniowego] wybierz [Zacznij używać funkcji], aby zakończyć rejestrowanie informacji o serwisie streamingowym.

1. Wybierz kolejno [Przesyłanie strumieniowe w sieci] → [[WŁ.] przesyłanie strumieniowe] na ekranie  (Aparaty) w aplikacji Creators' App.


2 Stuknij [Rozpocznij wysyłanie], aby rozpocząć przesyłanie strumieniowe.

- Do rozpoczynania i zatrzymywania przesyłania strumieniowego służą polecenia [Rozpocznij wysyłanie] i [Zatrzymaj wysyłanie]. Rzeczywiste przesyłanie strumieniowe wymaga rozpoczęcia przesyłania strumieniowego danych wyjściowych w serwisie streamingowym. Aby mieć pewność, że przesyłanie strumieniowe ma miejsce, należy to sprawdzić w serwisie streamingowym.
- Do rozpoczynania i zatrzymywania nagrywania filmu służą polecenia [Rozpocznij nagrywanie filmu] i [Zatrzymaj nagrywanie filmu]. Filmy są zapisywane na karcie pamięci w aparacie/kamerze. Przesyłanie strumieniowe i nagrywanie filmów można rozpoczynać i zatrzymywać oddzielnie. Ta funkcja jest niedostępna przy ustawieniu [Nieaktywne] w pozycji [Nagrywanie podczas przesyłania strumieniowego] w sekcji [Zmień ustawienia].

Nawiązywanie połączenia za pomocą funkcji „Hotspot i tethering” lub Hotspot osobisty

Jeśli w pobliżu nie ma punktu dostępowego, nadal można nawiązać połączenie za pomocą funkcji „Hotspot i tethering” lub, w przypadku urządzenia iPhone/iPad, Hotspot osobisty. W pozycji [Ustawienia sieci Wi-Fi aparatu] w sekcji „Wcześniejsze przygotowania” wybierz [Skonfiguruj później / już skonfigurowano] zamiast [Konfiguracja z poziomu aplikacji] i dokończ konfigurację w sposób opisany poniżej.

Dostępność funkcji „Hotspot i tethering” lub Hotspot osobisty zależy od umowy z dostawcą usług telekomunikacyjnych.

1. W smartfonie włącz tethering i wyświetl identyfikator SSID oraz hasło.
2. W aparacie przejdź do ekranu rejestracji punktu dostępowego, wybierając kolejno MENU →  (Sieć) → [Wi-Fi] → [Ust. punktu dostępu], po czym wprowadź identyfikator SSID widoczny na smartfonie. (Nie należy używać opcji [Konfiguracja z poziomu aplikacji] wyświetlanej w aplikacji Creators' App).
3. W pozycji [Priorytetowe łącz.] w aparacie należy ustawić opcję [Wł.].

Wskazówka

- Przesyłaniem strumieniowym można również sterować za pomocą aparatu/kamery. Informacje szczegółowe znajdują się w Przewodniku pomocniczym aparatu/kamery.

TP1001870899

Creators' App

Znaki handlowe

- USB Type-C® i USB-C® są zastrzeżonymi znakami towarowymi USB Implementers Forum.
- Nazwa Wi-Fi, logo Wi-Fi i nazwa Wi-Fi Protected Setup są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi Wi-Fi Alliance.
- Znak słowny i logotypy Bluetooth® są zastrzeżonymi znakami towarowymi należącymi do Bluetooth SIG, Inc. i wszelkie użycie tych znaków przez Sony Group Corporation i jej oddziały odbywa się w ramach licencji.
- Ponadto używane w niniejszej instrukcji nazwy systemów i produktów są, ogólnie rzecz biorąc, znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi ich twórców lub producentów. Nie w każdym jednak przypadku symbole ™ lub ® są stosowane w niniejszej instrukcji.

TP1001870902