

Screen Transfer

Dieses Gerät unterstützt die Software [Screen Transfer], die den PC-Bildschirm über kabelgebundenes LAN an das Display sendet.

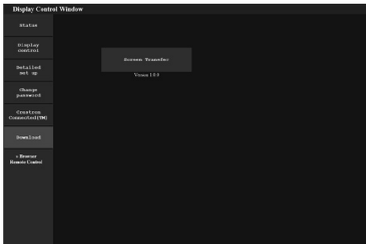
Zum Herunterladen von „Screen Transfer“

Greifen Sie über Ihren PC auf die Webbrowser-Steuerung zu und laden Sie sie herunter.

1 Zugriff auf den TOP Bildschirm der Web-Browser-Steuerung über einen Web-Browser.

2 Klicken Sie auf [Download].

Der Bildschirm zum Herunterladen wird aufgerufen.



3 Klicken Sie auf [Screen Transfer], um das Installationsprogramm „setup.msi“ herunterzuladen.

Nachdem der „Screen Transfer“ installiert ist, kann der Bildschirm des PCs über dieses kabelgebundene LAN an das Gerät gesendet werden.

- Weitere Informationen finden Sie auf der folgenden Website.

<https://panasonic.net/cns/prodisplays/>

Auswahl des Eingangssignals

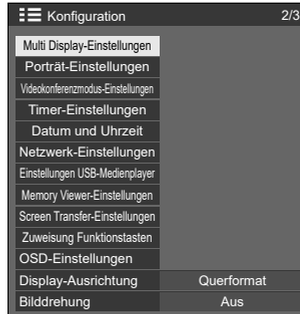
Screen Transfer kann durch Umschalten des Eingangs ausgewählt werden.

[HDMI1] → [HDMI2] → [DVI-D] → [PC] → [VIDEO] → [Screen Transfer] → [USB] → [MEMORY VIEWER]

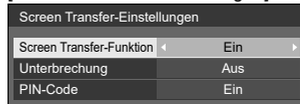
- Wenn Sie zu einem anderen Eingang wechseln, während das Gerät mit Screen Transfer mit dem Screen Transfer-Eingang verbunden ist, wird die Verbindung unterbrochen. Überprüfen Sie nach Umschalten der Eingabe die Verbindung erneut.

Setup-Menü

[Screen Transfer-Einstellungen] wird zum [Konfiguration]-Menü hinzugefügt.



[Screen Transfer-Einstellungen] - Untermenübildschirm



■ [Screen Transfer-Funktion]

Stellen Sie die Funktion zum Anzeigen von Bildern mit der dedizierten Anwendung von Panasonic „Screen Transfer“ zum Aktivieren und Deaktivieren ein.

■ [Unterbrechung]

Stellt ein, ob ermöglicht werden soll, dass ein Video während der Wiedergabe eines Videos mit „Screen Transfer“ durch einen anderen Benutzer unterbrochen werden kann.

[Aus]: Deaktiviert Videounterbrechung.

[Ein]: Aktiviert Videounterbrechung.

■ [PIN-Code]

Stellt ein, ob beim Anschluss an das Gerät mit „Screen Transfer“ die Eingabe des PIN-Codes erforderlich ist.

[Aus]: Eingabe des PIN-Codes ist nicht erforderlich.

[Ein]: Eingabe des PIN-Codes ist erforderlich.

Unterstützte Befehle

Entspricht den folgenden Befehlen.

■ SERIELLER Anschluss

Befehl	Parameter	Steuerung
IMS	NW1	Screen Transfer-Eingang (Screen Transfer)

■ PJLink-Protokoll

Befehl	Steuerung
INPT	51: Screen Transfer-Eingang (Screen Transfer)
INPT?	51: Screen Transfer-Eingang (Screen Transfer)
INST?	51: Screen Transfer (Screen Transfer)

Einschränkungen hinsichtlich „Screen Transfer“

Während der Verwendung von „Screen Transfer“ gibt es die folgenden Einschränkungen.

- Das Bildformat kann nicht verändert werden.
- Der digitale Zoommodus ist nicht verfügbar.
- [Position] kann nicht eingestellt werden.
- [Multi Display-Einstellungen] kann nicht eingestellt werden.
- [Portrait-Einstellungen] kann nicht eingestellt werden.
- [Input search] kann nicht eingestellt werden.
- [Failover/Failback] ist nicht verfügbar.
- Wenn [Ausschalten bei fehlendem Signal] auf [Ein] gestellt ist, wird mit dem Screen Transfer-Eingang kein Signal vom Gerät erkannt, wenn es sich im Standby-Modus befindet und wenn der PC nicht mit dem Screen Transfer verbunden ist.