

# Screen Transfer

Questa unità supporta il software [Screen Transfer] che invia la schermata del PC per la visualizzazione tramite LAN cablata.

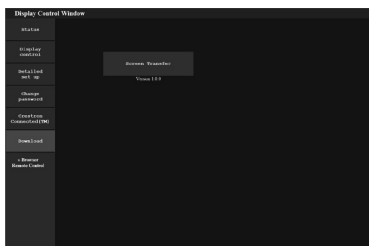
## Per scaricare “Screen Transfer”

Accedere al controllo con browser WEB dal PC e scaricare.

### 1 Accedere alla schermata SUPERIORE del controllo con browser Web utilizzando un browser Web.

### 2 Fare clic su [Download].

Viene visualizzata la schermata di download.



### 3 Fare clic su [Screen Transfer] per scaricare il programma di installazione “setup.msi”.

Dopo aver installato “Screen Transfer”, la schermata del PC può essere inviata all'unità tramite LAN cablata.

- Per ulteriori dettagli, visitare il seguente sito Web.  
<https://panasonic.net/cns/prodisplays/>

## Selezione del segnale di ingresso

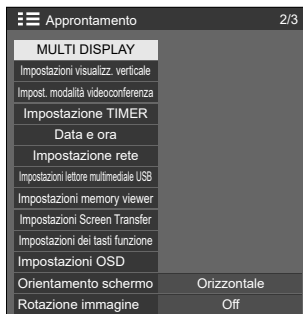
È possibile selezionare Screen Transfer tramite commutazione ingresso.

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

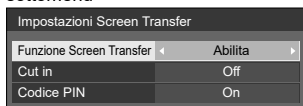
- La commutazione su un altro ingresso mentre l'unità è collegata a Screen Transfer con l'ingresso Screen Transfer interromperà la connessione. Verificare nuovamente la connessione dopo aver commutato l'ingresso.

## Menu Setup

[Impostazioni Screen Transfer] viene aggiunto al menu [Appuntamento].



[Impostazioni Screen Transfer] - schermata del sottomenu



### ■ [Funzione Screen Transfer]

Impostare la funzione per visualizzare le immagini usando l'applicazione dedicata di Panasonic “Screen Transfer” per attivare o disattivare l'opzione.

### ■ [Cut in]

Imposta se consentire l'interruzione video da parte di un altro utente mentre si visualizza un video usando “Screen Transfer”.

[Off]: disattiva l'interruzione video.

[On]: attiva l'interruzione video.

### ■ [Codice PIN]

Imposta se richiedere l'immissione di un codice PIN quando si collega l'unità usando “Screen Transfer”.

[Off]: non richiede l'immissione di un codice PIN.

[On]: richiede l'immissione di un codice PIN.

## Comandi supportati

Corrisponde ai seguenti comandi.

### ■ Terminale SERIALE

Comando	Parametro	Controllo
IMS	NW1	Ingresso Screen Transfer (Screen Transfer)

### ■ Protocollo PJLink

Comando	Controllo
INPT	51: Ingresso Screen Transfer (Screen Transfer)
INPT?	51: Ingresso Screen Transfer (Screen Transfer)
INST?	51: Screen Transfer (Screen Transfer)

## Limitazioni relative a “Screen Transfer”

Quando si usa “Screen Transfer”, vi sono le seguenti limitazioni.

- Non è possibile modificare la modalità di aspetto.
- La modalità zoom digitale non è disponibile.
- Non è possibile impostare [Posizione].
- Non è possibile impostare [MULTI DISPLAY].
- Non è possibile impostare [Impostazioni visualizz. verticale].
- Non è possibile impostare [Input search].
- [Failover/Failback] non è disponibile.
- Con l'ingresso Screen Transfer quando [Spegnimento per assenza segnale] è impostato su [Abilita], l'unità determina che nessun segnale è presente nello stato di standby e quando il PC non è collegato a Screen Transfer.