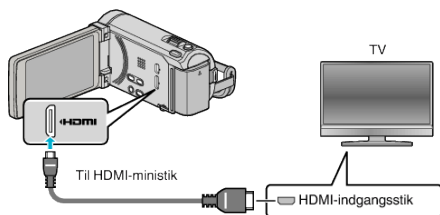


### Afspilning af 3D-billeder (for GZ-HM960)

Hvis du anvender et 3D-kompatibelt tv, kan du også afspille 3D-billeder ved at koble til HDMI-kablet.

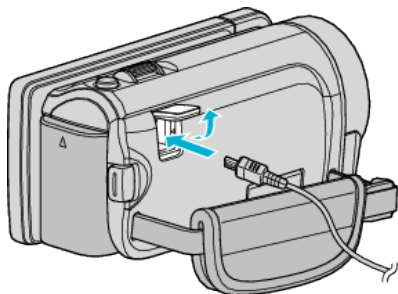
- Hvis du ikke bruger det HDMI-kablet med høj hastighed, skal du bruge det medleverede HDMI-minikabel.
- Se også tv'ets brugervejledning.

#### 1 Koble til et tv.



- Sluk videokameraet ved at trykke på -knappen i ca. 2 sekunder.

#### 2 Forbind lysnetadapteren til enheden.



Lysnetadapter til stikkontakten (110 V til 240 V)

#### 3 Tryk på knappen med ekstern indgang på tv'et for at skifte til indgangen fra enheden via det forbundne stik.



#### 4 Afspil en fil.



### FORSIGTIG :

- For at afspille 3D-billeder, skal du også henvise til „Forholdsregler ved afspilning af 3D-billeder“.
- Hvis du oplever træthed eller ubehag mens du ser 3D-billeder, anbefales det at du afspiller dem i 2D-tilstand.

### BEMÆRK :

- Når enheden er forbundet til tv'et via det medfølgende HDMI-minikabel, er billedernes og lydsignalets ydeevne muligvis ikke korrekt, afhængigt af hvilket tv er forbundet.  
Hvis det er tilfældet, skal følgende handlinger udføres.  
1) Tag mini HDMI kablet ud og tilslut det igen.  
2) Sluk for enheden og tænd det igen.
- HDMI-kablet må ikke afbrydes når „SEAMLESS REC CTRL“, „COPY“, „MOVE“, eller „UPLOAD SETTINGS“ anvendes. Processen kan blive afbrudt.
- Hvis 3D-billederne ikke kan ses ordentligt, skal indstillingen ændres i „HDMI OUTPUT“. Se også tv'ets brugervejledning.
- Når der er sluttet til et 3D-kompatibelt tv i optagelsestilstand, bliver billederne produceret i „SIDE-BY-SIDE OUTPUT“ uanset „HDMI OUTPUT“-indstillingen.
- De viste 3D-billeder kan variere, afhængigt af størrelsen på det forbundne tv.
- Spørgsmål vedr. tv'et eller forbindelsesmetode skal rettes til tv-producenten.