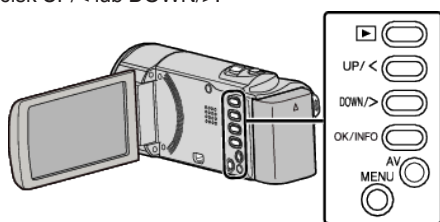


## Pozostały czas nagrywania/stan akumulatora

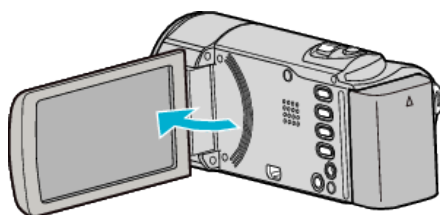
Pozostały czas nagrywania filmu i stan naładowania akumulatora można sprawdzić we karcie SD.

### UWAGA :

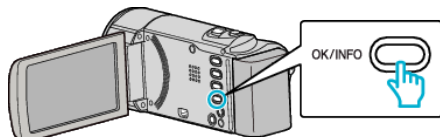
Do wybierania/przesuwania kursora w górę/w lewo lub w dół/w prawo naciskaj przycisk UP/< lub DOWN/>.



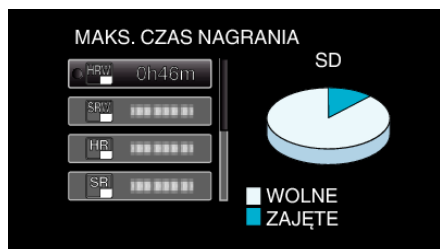
1 Otwórz monitor LCD.



2 Naciśnij OK/INFO.



3 Wyświetl pozostały czas nagrywania.



- Aby wyświetlić stan naładowania akumulatora, naciśnij OK/INFO.
- Aby wyjść z tego ekranu, naciśnij MENU.

4 Wyświetl stan naładowania akumulatora.



- Aby wyjść z tego ekranu, naciśnij OK/INFO.
- Gdy zostanie podłączony zasilacz sieciowy, stan naładowania akumulatora nie będzie wyświetlany.

### UWAGA :

- Możesz zmienić jakość filmu z ekranu pozostałego czasu nagrywania. Przyciskami UP/< i DOWN/> wybierz jakość filmu i naciśnij OK.

## Nagrywanie

### Przybliżony czas nagrywania filmu

Jakość	Karta SDHC/SDXC					
	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB	48 GB	64 GB
HR/HRW	1 g	2 g	4 g	8 g 10 m	12 g 10 m	16 g 30 m
SR/SRW	2 g	4 g 10 m	8 g 30 m	17 g 20 m	25 g 30 m	34 g 30 m

- Rzeczywisty czas nagrywania może ulec skróceniu w zależności od warunków zapisu.

### Przybliżony czas nagrywania (z użyciem akumulatora)

Akumulator	Rzeczywisty czas nagrywania	Czas nagrywania ciągłego
BN-VG107E (Dostarczone)	40 m (35 m)	1 g 5 m (1 g)
BN-VG114E	1 g 15 m (1 g 5 m)	2 g 10 m (1 g 55 m)
BN-VG121E	1 g 55 m (1 g 40 m)	3 g 15 m (2 g 55 m)
BN-VG138E	3 g 20 m (3 g)	5 g 45 m (5 g 20 m)

- Powyższe wartości są aktualne, gdy „JASNOŚĆ MONITORA” jest ustawiona na „3” (standardowa).  
( ): Wartości, gdy opcja „JASNOŚĆ MONITORA” jest ustawiona na „4” (jaśniej)
- Rzeczywisty czas nagrywania może być krótszy, jeśli używana jest funkcja zoom lub jeśli nagrywanie jest wielokrotnie przerywane.  
(Zaleca się przygotowanie akumulatorów o pojemności trzykrotnie przekraczającej spodziewany czas nagrywania.)