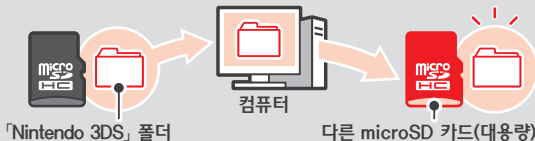


microSD 카드의 빈 용량이 부족할 때는

microSD 카드의 빈 용량이 부족할 때는 불필요한 사진 및 음악 파일을 삭제하거나, 본체 설정의 「데이터 관리」(039 페이지)에서 불필요한 소프트웨어를 삭제해 주십시오. 그래도 부족할 경우에는 사용 중인 microSD 카드보다 용량이 큰 microSD 카드에 데이터를 복사해서 사용해 주십시오. 복사하지 않고 새 microSD 카드에 소프트웨어를 저장할 수도 있으나 나중에 1개의 microSD 카드에 통합하여 다시 저장할 수는 없습니다.

컴퓨터의 microSD 카드 슬롯 및 시중에서 판매되는 microSD 카드 리더/라이터 등을 사용하여 microSD 카드 내 「Nintendo 3DS」 폴더를 통째로 복사합니다.



- ※ microSD 카드의 최상위 계층에 복사해 주십시오.
- ※ 「Nintendo 3DS」 폴더에는 다운로드 소프트웨어 및 그 저장 데이터 등이 저장되어 있습니다(사진 데이터는 포함되어 있지 않습니다). 「Nintendo 3DS」 폴더 내의 데이터를 개조하거나 파일 이동 및 삭제, 파일명 변경을 하지 마십시오.

복사에 관한 주의사항

「Nintendo 3DS」 폴더는 반드시 폴더를 통째로 복사해 주십시오.

또한 복사가 완료된 새 microSD 카드로 소프트웨어를 플레이하고 저장 등을 하면, 이전까지 사용했던 microSD 카드 내의 동일한 소프트웨어는 더 이상 사용할 수 없게 되는 경우가 있습니다. 동일한 소프트웨어를 백업 데이터 용도로 복사하여, 여러 개를 번갈아 가며 사용할 수는 없습니다. 원본 microSD 카드의 데이터를 사용하지 말고, 복사가 완료된 새 microSD 카드를 사용해 주십시오.

다음과 같은 복사 방법으로는 사용할 수 없습니다.

여러 개의 microSD 카드에 저장된 다운로드 소프트웨어를 1개의 microSD 카드에 통합하여 다시 저장할 수는 없습니다. 덮어써서 복사를 하면 새 microSD 카드의 데이터는 사용할 수 없게 되므로 주의해 주십시오.



「Nintendo 3DS」 폴더 내의 파일을 각각 개별적으로 복사하면 본체에서 인식할 수 없습니다. 「Nintendo 3DS」 폴더 내의 내용을 바꾸지 않은 상태에서 폴더를 통째로 복사하지 않으면, 데이터를 복사해도 사용할 수 없게 되므로 주의해 주십시오.

