

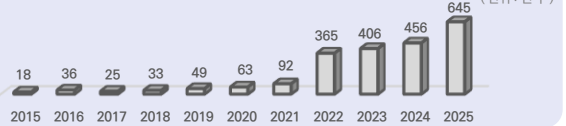
# GitHub DMCA 삭제 요청 급증과 플랫폼 저작권 관리 중요성 확대

## 사례포커스

### 닌텐도의 대규모 저장소 삭제 요청 사례

닌텐도는 스위치 에뮬레이터 관련 저장소를 대상으로 DMCA 회피 통지를 제출해 4,300개 이상의 저장소가 삭제됨. 이는 권리자의 요청이 저작권 대응에 큰 영향을 미치는 구조를 보여주는 사례임.

| 2015~2025년 GitHub 회피 통지 제출 추이 |



## 뉴스브리프

DMCA(Digital Millennium Copyright Act)<sup>1)</sup> 삭제 요청(Takedown Notice)<sup>2)</sup> 건수가 2025년에 사상 최고치를 경신함. 깃허브(GitHub)의 2025 투명성 보고서(Transparency Report)에 따르면, 2025년 저작권 침해 콘텐츠로 신고되어 삭제된 저장소 수가 역대 최대치를 기록했으며, 삭제 요청 건수와 프로젝트 삭제 규모 모두 증가한 것으로 나타남. 특히 방대한 소스 코드가 공유되는 GitHub 플랫폼의 특성상 저작권 침해 이슈가 지속적으로 발생하고 있으며, 이에 따라 권리자가 제출하는 DMCA 삭제 요청이 GitHub 플랫폼 운영의 핵심 관리 요소로 부상하고 있음.

2025년 기준 GitHub는 총 2,461건의 삭제 요청을 처리했으며, 이로 인해 47,228개 저장소가 영향을 받았음. 이는 삭제된 저장소 수가 전년 대비 51.6% 급증한 수치임. 특히 8월(12,030건)과 11월(11,357건)에 전체 건수의 절반 가량이 집중되었으며, 특히 복제가 많이 된 프로젝트를 대상으로 한 신고 건수 증가가 저장소 삭제 급증의 주요 원인으로 분석됨. 실제 사례로, 2025년 3월 닌텐도(Nintendo)가 닌텐도 스위치 에뮬레이터<sup>3)</sup> 관련 저장소를 대상으로 단일 DMCA 회피 통지

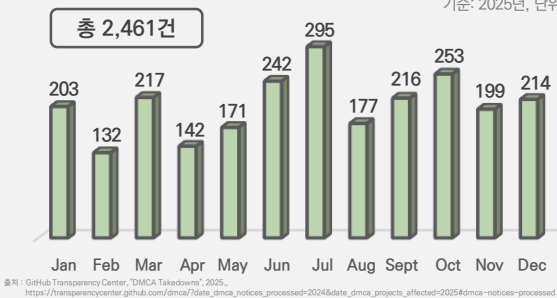
(DMCA Anti-Circumvention Notice)<sup>4)</sup>를 제출하면서 4,300개 이상의 저장소가 한 번에 삭제되는 등, 특정 권리자의 집중적인 요청이 전체 통계에 큰 영향을 미치는 구조가 확인됨.

한편 이러한 저작권 대응 강화 흐름은 법적 환경 변화와도 연결됨. 미국의 록스 커뮤니케이션과 소니 뮤직 엔터테인먼트 간의 소송 판결에서는 플랫폼이 이용자의 저작권 침해에 대해 일률적으로 책임을 지지 않는다는 기준을 제시하였으며, 이는 GitHub와 같은 중개 플랫폼이 이용자의 침해 행위만으로 직접적인 법적 책임을 부담하지 않고 플랫폼 운영을 지속할 수 있는 근거로 작용함.

결국 GitHub의 사례는 콘텐츠 및 소프트웨어 유통 환경에서 저작권 관리의 중요성이 빠르게 확대되고 있음을 보여주는 대표 사례임. 저작권 침해 콘텐츠의 삭제 요청 증가, 저장소 대량 삭제, 회피 기술 대응 확대, 관련 소송 및 판례 변화 등이 복합적으로 작용하는 가운데, 향후 플랫폼 운영에서 저작권 대응 역량과 정책 설계가 핵심 경쟁 요소로 부상할 가능성이 높음.

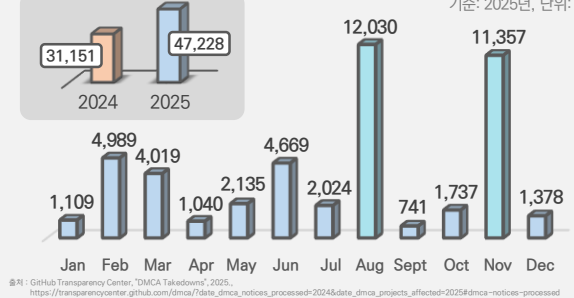
### 2025년 DMCA 삭제 요청 처리 완료

기준: 2025년, 단위: 건수



### 2025년 DMCA 삭제 요청의 영향을 받은 저장소

기준: 2025년, 단위: 건수



### 본 보고서의 주요내용

GitHub의 DMCA 삭제 요청이 2025년 사상 최대치를 기록하며, 저작권 침해 대응이 플랫폼 운영의 핵심 관리 요소로 부상하고 있음.

### 본 보고서의 시사점

플랫폼 환경에서 저작권 대응은 선택이 아닌 필수 관리 영역으로 전환됨. 향후 경쟁력은 개발자 보호와 저작권 대응 간 균형을 유지하는 정책 설계 역량에 의해 좌우될 가능성이 높음.

1) DMCA(Digital Millennium Copyright Act) : 1998년 미국에서 제정된 인터넷에서 저작권 침해 콘텐츠를 신고하고 삭제할 수 있게 만든 법  
 2) DMCA 삭제 요청(DMCA Takedown Notice): 미국 DMCA 법에 따라 권리자가 온라인 플랫폼에 저작권 침해 콘텐츠 삭제를 요구하는 공식 요청  
 3) 닌텐도 스위치 에뮬레이터(Nintendo Switch Emulators) : 콘솔 없이 PC에서 닌텐도 게임을 돌리게 해주는 프로그램  
 4) DMCA 회피 통지(DMCA Anti-Circumvention Notice): 복제 방지 기술을 우회하는 기능·도구와 관련된 콘텐츠 삭제를 요구하는 절차

\* 내용 출처 : TorrentFreak, "GitHub Reports DMCA Takedown Record and Surging Anti-Circumvention Claims", 2026.04.19., <https://torrentfreak.com/github-reports-dmca-takedown-record-and-surg-ing-anti-circumvention-claims/>  
 Gigazine, "GitHub has released its 2025 transparency report, revealing a record high of 47,228 projects removed.", 2026.04.21., [https://gigazine.net/gsc\\_news/en/20260421-dmca-github/](https://gigazine.net/gsc_news/en/20260421-dmca-github/)

\* 통계 출처 : GitHub Transparency Center, "DMCA Takedowns", 2025., [https://transparencycenter.github.com/dmca/?date\\_dmca\\_notices\\_processed=2024&date\\_dmca\\_projects\\_affected=2025#dmca-notices-processed](https://transparencycenter.github.com/dmca/?date_dmca_notices_processed=2024&date_dmca_projects_affected=2025#dmca-notices-processed)