

웹 통합 취약점 탐지 보고서

대상 사이트: <http://testphp.vulnweb.com>

총 탐지된 취약점 수: 48건

탐지 시작 시각: 2025-05-28 11:29:40

탐지 완료 시각: 2025-05-28 11:34:37

[XSS 취약점 결과]

1. 원본: <http://testphp.vulnweb.com>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

2. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

3. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

4. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

5. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

방식: POST

페이로드: `'><svg/onload=confirm(1)>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

6. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

7. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php>

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

8. 원본: http://testphp.vulnweb.com/artists.php?test=x

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

9. 원본: http://testphp.vulnweb.com/artists.php

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

10. 원본: http://testphp.vulnweb.com/index.php?test=x

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

11. 원본: http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x

12. 원본: http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

13. 원본: http://testphp.vulnweb.com/login.php

방식: POST

페이로드: '><svg/onload=confirm(1)>

URL: http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php

14. 원본: http://testphp.vulnweb.com/login.php

방식: POST

페이로드: <script>alert(1)</script>

URL: http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query

15. 원본: <http://testphp.vulnweb.com?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

16. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

17. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `'><svg/onload=confirm(1)>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

18. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

19. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `'><svg/onload=confirm(1)>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

20. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

21. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

22. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php?test=x>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

23. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

24. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/index.php>

방식: POST

페이로드: `<script>alert(1)</script>`

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

[CSRF 취약점 결과]

1. 원본: <http://testphp.vulnweb.com>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

2. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

3. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

4. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

5. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

6. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

7. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

8. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/artists.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

9. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/artists.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

10. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/index.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

11. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x>

12. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

13. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

14. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

15. 원본: <http://testphp.vulnweb.com?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

16. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

17. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

18. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/login.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

19. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

20. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

21. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

22. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php?test=x>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

23. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

24. 원본: <http://testphp.vulnweb.com/index.php>

방식: CSRF

페이로드: CSRF 토큰 없음 | SameSite 쿠키 없음 | Secure 쿠키 없음

URL: <http://testphp.vulnweb.com/search.php?test=query>

[보안 헤더 점검 결과]

URL: http://testphp.vulnweb.com

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';
- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.
- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains
- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.
- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: http://testphp.vulnweb.com/privacy.php?test=x

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';
- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.
- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains
- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.
- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';
- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.
- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains
- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음
→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.
- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/AJAX/index.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/hpp/?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/artists.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/artists.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/index.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/guestbook.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: http://testphp.vulnweb.com/Mod_Rewrite_Shop/?test=x

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/login.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/categories.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/login.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/userinfo.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/disclaimer.php?test=x>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/cart.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.

URL: <http://testphp.vulnweb.com/index.php>

- Content-Security-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 지정된 출처 외 자원 차단. 예시: default-src 'self';

- X-Frame-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 클릭재킹 방지. 'DENY' 또는 'SAMEORIGIN' 권장.

- Strict-Transport-Security : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: HTTPS 강제. 예시: max-age=63072000; includeSubDomains

- X-Content-Type-Options : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: 'nosniff' 설정으로 MIME 스니핑 방지.

- Referrer-Policy : 상태 = missing / 실제 값 = 없음

→ 권장 설정: Referer 정보 노출 제한. 'no-referrer' 또는 'strict-origin-when-cross-origin' 권장.