

Prototype.js 1.5.1 Release candidate 3 릴리즈

[Prototype.js 1.5.1 버전의 RC3가 릴리즈](#)되었습니다. 마이너한 버그들이 수정되었고, 호환성 및 보안 강화와 몇몇 새로운 추가 메서드를 포함하며, 소소한 수행성능 향상이 있었습니다. 자세한 내용은 아래와 같습니다. \$\$() 유틸리티는 1.5.0 버전에 비해 대략 1/4 정도의 속도향상이 있는듯 합니다. 빨라졌다고는 하지만 [Sylvain Zimmer씨가 직접 성능을 향상\(20 times\)시킨 셀렉터](#)에 비하면 아직도 10배이상 차이가 있더군요. 씨는 모두 잘 돌아가는 경우 이번 RC3는 1.5.1 버전의 마지막 후보가 될 것이라고 전하였습니다. 음! 용량이 95kb나 되는군요.

며칠후 [Release candidate 4](#)가 다시 출시 되었습니다. Sam씨는 한쌍의 벌레를 더 박멸하고 안전성을 높이기로 결정했다고 합니다. IE에서 창이 자동으로 닫히는 버그가 있었나봅니다. [체인지로그](#)를 살펴보세요.

다운로드 : [Prototype 1.5.1_rc4](#)

버그 수정

- * Element.addMethods now also again adds the methods to Element.
- * Form.request also works with forms containing an input element with name="action".
- * Safari no longer crashes on String#stripScripts and extractScripts with large <script>.

- * Form.disable works again on non-form elements.
- * String#endsWith now always returns the correct value.
- * Ajax responses with no Content-type header are no longer evaluated.
- * Hash#toQueryString again serializes undefined values to ensure consistency with String#toQueryParams.
- * Various fixes of the \$\$() utility.

기능향상

- * Ajax.Requests now supports per-request onCreate callbacks.
- * JSON strings are automatically stripped of their security delimiters (if present) before eval.
- * all toJSON methods now generate YAML-loadable JSON.
- * Event.element now returns an extended element.
- * Linefeed normalisation is now prevented in IE on String#escapeHTML and String#unescapeHTML for consistency with other browsers.
- * Added a new Element.childElements method (shorter alias of Element.immediateDescendants).
- * Added a new Element.firstDescendant method (same as using Element.down with no arguments).

수행성능

- * Faster \$\$() utility and Element.getElementsBySelector method.
- * Optimized Element.next, Element.down, Element.up and Element.previous DOM methods.
- * Speed improvements of String#escapeHTML and String#unescapeHTML in IE and Safari.