

찾아보기

숫자, 기호

- 연산자 168
-- 연산자 168
! 연산자 187
!= 연산자 78, 131, 175
% 연산자 170
& 482
&& 연산자 186
() 연산자 189
* 연산자 169
, 연산자 190
. 연산자 194
/ 연산자 169
// 468
; 199, 465
[] 연산자 193, 373
^ 485
{ } 200

| 484
|| 연산자 135, 183
~ 487
+ 연산자 166
++ 연산자 167
< 연산자 134, 177
<< 490
<= 연산자 134, 179
= 연산자 75
== 연산자 131, 171
> 연산자 133, 178
>= 연산자 134, 179
>> 489

A, B

`_alpha` 445
`arguments` 객체 270
`arguments.callee` 588
`arguments.length` 588
`Array` 클래스 589
`Array()` 336
`Array.concat()` 590
`Array.join()` 592
`Array.length()` 593
`Array.pop()` 594
`Array.push()` 595
`Array.reverse()` 596
`Array.shift()` 596
`Array.slice()` 597
`Array.sort()` 598
`Array.splice()` 599
`Array.toString()` 601
`Array.unshift()` 601
ASCII 문자 세트 124
`attachMovie()` 413
`bframe` 795
`_blank` 661
`bmax` 795
`bmovie` 795

`Boolean` 클래스 603
`Boolean()` 함수 109
`Boolean.toString()` 604
`Boolean.valueOf()` 605
`Border/Bg` 543
`break` 선언문 236

C, D

`call()` 선언문 206
`callee` 속성 272
`_changed` 549
`charAt()` 137
`charCodeAt()` 149
`Color` 클래스 607
`Color.getRGB()` 612
`Color.getTransform()` 614
`Color.setRGB()` 616
`Color.setTransform()` 618
`concat()` 메소드 351
`concat()` 함수 130
`constructor` 속성 390
`continue` 선언문 238
`_currentframe` 445
`data` 307, 312
`Date` 클래스 620

- Date() 619
- Date.getDate() 629
- Date.getDay() 629
- Date.getFullYear() 630
- Date.getHours() 630
- Date.getMilliseconds() 630
- Date.getMinutes() 631
- Date.getMonth() 631
- Date.getSeconds() 632
- Date.getTime() 632
- Date.getTimezoneOffset() 633
- Date.getUTCDate() 634
- Date.getUTCDay() 634
- Date.getUTCFullYear() 634
- Date.getUTCHours() 635
- Date.getUTCMilliseconds() 635
- Date.getUTCMinutes() 635
- Date.getUTCSeconds() 636
- Date.getYear() 636
- Date.setDate() 637
- Date.setFullYear() 637
- Date.setHours() 638
- Date.setMilliseconds() 638
- Date.setMinutes() 639
- Date.setMonth() 639
- Date.setSeconds() 640
- Date.setTime() 640
- Date.setUTCDate() 642
- Date.setUTCFullYear() 642
- Date.setUTCHour() 643
- Date.setUTCMilliseconds() 643
- Date.setUTCMinutes() 643
- Date.setUTCMonth() 644
- Date.setUTCSeconds() 644
- Date.setYear() 645
- Date.toString() 646
- Date.UTC() 646
- Date.valueOf() 647
- delete 연산자 193, 345, 352
- do-while 루프 231
- dragOut 301, 304
- dragOver 302, 304
- _droptarget 445
- duplicateMovieClip() 411, 448, 648

E, F, G, H

- else 선언문 216
- else if 선언문 219
- Embed Fonts 545
- enterFrame 243, 307

escape() 650
eval() 함수 150, 651
event 프로토콜 664
false 153
file 프로토콜 664
_focusrect 652
for 루프 233
for-in 루프 234
_framesloaded 445
fromCharCode() 함수 148
fscommand() 653
ftp 프로토콜 664
function 선언문 205
GET 525
getBounds() 448
getBytesLoaded() 448
getBytesTotal() 448
getProperty() 658
getTimer() 659
getURL() 448, 661
getVersion() 549, 666
globalToLocal() 448
gotoAndPlay() 448, 669
gotoAndStop() 448, 671
_height 445, 745
_highquality 673

hitTest() 448
HTML 지원 550
HTML 형식 입력 559
HTML 형식 출력 556
http 프로토콜 664

L, J, K

if 선언문 214
iframeLoaded 선언문 209
Import From File 511
#include 457, 511
indexOf() 137
Infinity 121, 676
-Infinity 121, 677
Insert Target Path 433
int() 678
isFinite() 679
isNaN() 680
ISO-8859 124
javascript 프로토콜 664
join() 메소드 361
Key 객체 317, 681
Key.BACKSPACE 681
Key.CAPSLOCK 681
Key.CONTROL 681

Key.DELETEKEY 681

Key.DOWN 681

Key.END 681

Key.ENTER 681

Key.ESCAPE 681

Key.getAscii() 684

Key.getCode() 685

Key.HOME 681

Key.INSERT 681

Key.isDown() 686

Key.isToggled() 688

Key.LEFT 681

Key.PGDN 681

Key.PGUP 681

Key.RIGHT 681

Key.SHIFT 681

Key.SPACE 681

Key.TAB 681

Key.UP 681

keyDown 307, 317

keyPress 302, 305

keyUp 307, 321

L, M

lastIndexOf() 139

Latin 1 124

length 속성 136, 342

_level 스택 422

_leveln 407, 432, 688

Line Display 옵션 541

lingo 프로토콜 664

List Objects 567

List Variables 566

ll 823

load 307, 309

loadMovie() 416, 448

loadMovieNum() 693

loadVariables() 448, 694

loadVariablesNum() 697

localToGlobal() 448

lr 823

Math 객체 698

Math.abs() 700

Math.acos() 701

Math.asin() 702

Math.atan() 703

Math.atan2() 703

Math.ceil() 705

- Math.cos() 706
- Math.E 707
- Math.exp() 708
- Math.floor() 708
- Math.LN10 709
- Math.LN2 709
- Math.log() 710
- Math.LOG10E 710
- Math.LOG2E 711
- Math.max() 711
- Math.min() 712
- Math.PI 713
- Math.pow() 713
- Math.random() 714
- Math.round() 716
- Math.sin() 717
- Math.sqrt() 718
- Math.SQRT1_2 719
- Math.SQRT2 719
- Math.tan() 723
- MAX_VALUE 120
- maxscroll 속성 548, 720
- MIME 유형 526
- MIN_VALUE 120
- Mouse 객체 721
- Mouse.hide() 722
- Mouse.show() 724
- mouseDown 307, 316
- mouseMove 307, 316
- mouseUp 307, 316
- movieclip 데이터형 497
- MovieClip 클래스 724
- MovieClip._alpha 730
- MovieClip._currentframe 732
- MovieClip._droptarget 733
- MovieClip._framesloaded 735
- MovieClip._height 745
- MovieClip._name 752
- MovieClip._parent 754
- MovieClip._rotation 757
- MovieClip._target 762
- MovieClip._totalframes 762
- MovieClip._url 763
- MovieClip._visible 765
- MovieClip._width 766
- MovieClip._x 768
- MovieClip._xmouse 770
- MovieClip._xscale 771
- MovieClip._y 772
- MovieClip._ymouse 773

MovieClip._yscale 774

MovieClip.attachMovie() 731

MovieClip.duplicateMovieClip() 734

MovieClip.getBounds() 738

MovieClip.getBytesLoaded() 739

MovieClip.getBytesTotal() 740

MovieClip.getURL() 741

MovieClip.globalToLocal() 742

MovieClip.gotoAndPlay() 743

MovieClip.gotoAndStop() 744

MovieClip.hitTest() 746

MovieClip.loadMovie() 749

MovieClip.loadVariables() 750

MovieClip.localToGlobal() 751

MovieClip.nextFrame() 753

MovieClip.play() 755

MovieClip.prevFrame() 755

MovieClip.removeMovieClip() 756

MovieClip.startDrag() 758

MovieClip.stop() 759

MovieClip.stopDrag() 760

MovieClip.swapDepths() 760

MovieClip.unloadMovie() 763

MovieClip.valueOf() 765

Multiline 543

N, O, P

_name 414, 438, 753

NaN 120, 775

new 연산자 192, 372

newline 776

nextFrame() 448, 776

nextScene() 777

null 156

Number() 함수 107, 777

Number.MAX_VALUE 780

Number.MIN_VALUE 781

Number.NaN 782

Number.NEGATIVE_INFINITY 782

Number.POSITIVE_INFINITY 783

Number.toString() 784

Object 클래스 379, 785

Object.__proto__ 786

Object.constructor 786

Object.toString() 787

Object.valueOf() 788

onClipEvent 291

onLoad 속성 294

Output 창 37

_parent 405, 445, 661

parseFloat() 함수 108, 789

parseInt() 함수 108, 790

Password 543

play() 448, 793

pop() 메소드 354

POST 525

preFrame() 448

press 301

prevFrame() 793

prevScene() 794

print 프로토콜 664

print() 794

printAsBitmap() 797

printAsBitmapNum() 797

printNum() 798

Properties 탭 571

__proto__ 속성 390, 787

prototype 객체 사슬 396

prototype 속성 387

push() 메소드 347

Q, R, S

_quality 799

random() 800

release 301

release 이벤트 62

releaseOutside 301

removeMovieClip() 443, 801

return 선언문 207, 258

reverse() 메소드 357

rl 823

rollOut 301

rollOver 301

_root 407, 431, 802

_rotation 445, 757

rr 823

scroll 속성 547, 803

Selectable 544

Selection 객체 804

Selection.getBeginIndex() 805

Selection.getCaretIndex() 806

Selection.getEndIndex() 807

Selection.setFocus() 808

Selection.setFocus() 809

Selection.setSelection() 812

_self 661

set 선언문 74, 204

setTransform() 622

shift() 메소드 355

Shift-JIS 124

Single Line 541

slice() 메소드 361

slice() 함수 142

sort() 메소드 358

Sound 클래스 814

Sound.attachSound() 816

Sound.getPan() 818

Sound.getTransform() 818

Sound.getVolume() 819

Sound.setPan() 820

Sound.setTransform() 822

Sound.setVolume() 824

Sound.start() 825

Sound.stop() 827

_soundbuftime 828

splice() 메소드 350, 357

split() 함수 143

startDrag() 448, 829

stop() 448

stopAllSounds() 831

stopDrag() 448

String 클래스 833

String() 함수 107, 832

String.charAt() 835

String.charCodeAtAt() 836

String.concat() 837

String.indexOf() 839

String.length 841

String.slice() 842

String.split() 843

String.substr() 845

substr() 함수 141

substring() 함수 140

swapDepths() 448

switch 선언문 220

T, U, V, W

_target 439, 445, 762

targetPath() 439

Tell Target 440

Text Options 패널 541

this 키워드 297, 377

toggleHighQuality() 853

toLowerCase() 함수 147

_top 661

toString() 메소드 106, 362

_totalframes 445

toUpperCase() 함수 146

trace() 37, 566, 853

true 153

typeof 연산자 111, 192

undefined 155

unescape() 854
unload 307, 311
unloadMovie() 441, 448, 855
unloadMovieNum() 856
unshift() 메소드 349
updateAfterEvent 326
updateAfterEvent() 857
_url 445
UTC 621
valueOf() 448
var 선언문 37, 94, 203
Variable 543
Variables 탭 571
vbscript 프로토콜 664
\$version 858
_visible 445
void 연산자 191
Watch 탭 571
while 루프 225
_width 445
with 선언문 207
Word Wrap 544

X, Y, Z

_x 446
xch 519
XML 클래스 859
XML.appendChild() 868
XML.attributes 870
XML.childNodes 872
XML.cloneNode() 874
XML.contentType 875
XML.createElement() 876
XML.createTextNode() 877
XML.docTypeDecl 878
XML.firstChild() 879
XML.hasChildNodes() 881
XML.ignoreWhite 881
XML.insertBefore() 882
XML.lastChild() 883
XML.load() 884
XML.nextSibling 886
XML.nodeName 888
XML.nodeType 889
XML.nodeValue 890
XML.onData() 891
XML.onLoad() 893
XML.removeNode() 897

XML.send() 898
 XML.sendAndLoad() 900
 XML.status 901
 XML.toString() 903
 XML.XMLDecl 904
 XMLSocket 클래스 907
 XMLSocket.close() 914
 XMLSocket.connect() 915
 XMLSocket.onClose() 917
 XMLSocket.onConnect() 918
 XMLSocket.onData() 919
 XMLSocket.onXML() 920
 XMLSocket.send() 922
 _xmouse 446, 721
 _xscale 446
 _ymouse 446, 721
 _yscale 446

가, 나

감소 연산자 168
 값 자동 변환 79
 객체 98, 368
 객체 계층 379
 객체 구조 370
 객체 리터럴 785

객체 속성 373
 객체 속성 상속 386
 객체 이벤트 핸들러 294
 객체 이벤트 핸들러 영역 300
 객체 인스턴스 372
 객체 지향 프로그래밍(OOP) 367
 객체 클래스 98
 결합 배열 344
 곱셈 연산자 169
 공백 463
 공백 문자열 129
 관계 연산자 177
 구분자 141, 464
 그룹 연산자 190
 기준 230
 기준 표현식 215, 230
 나눗셈 연산자 169
 나머지 연산자 170
 내부 레이어 스택 419
 내부 함수 252, 276
 내장 객체 401, 585
 내장 무비 클립 메소드 447
 내장 무비 클립 속성 445
 내장 문자열 함수 135
 내장 수학 함수 122

내장 클래스 399, 585

내장 함수 50

논리 연산자 182

논리 AND 연산자 186

논리 NOT 연산자 187

논리 OR 연산자 183

다, 라

다단계 루프 230

다중 인스턴스 428

다중 클래스 상속 391

다차원 배열 364

다형성 394

대기 상태 532

대소문자 변환 146

대역폭 프로파일러 568

대입 37

대입 연산자 164

데이터 97

데이터 처리 애플리케이션 526

데이터형 98

도구상자 틀 32, 501

동기 코드 287

동기화 287

동적 레퍼런스 435

동적 무비 클립 이벤트 핸들러 328

동적 텍스트 필드 537

동치 연산자 131, 171

들여쓰기 201

디버거 570

레벨 스택 422

레이어 54

레퍼런스 173

렌더링 화질 673, 800

로딩 끝 상태 532

로딩 상태 532

루프 226

루프 본체 231

루프 제어부 231

루프 중단 236

루프 헤더 231

리터럴 44, 99

리터럴 표현식 44, 99

리턴 258

리턴 값 260

마, 바

매개변수 256, 269

매개변수 틀 503

메인 무비 403, 406

- 메인 무비 제거 441
- 메인 무비 타임라인 406
- 메인 스테이지 406
- 메인 타임라인 406
- 모듈 나눗셈 170
- 무리수 121
- 무비 재생 무비 클립 이벤트 307
- 무비 재생 이벤트 306
- 무비 클립 403
- 무비 클립 메소드 446
- 무비 클립 변수 85
- 무비 클립 생성 409
- 무비 클립 심벌 409
- 무비 클립 유형 406
- 무비 클립 이벤트 306
- 무비 클립 이벤트 핸들러 292
- 무비 클립 이벤트 핸들러 영역 296
- 무비 클립 인스턴스 50
- 무비 클립 객체성 404
- 무한 루프 227, 231
- 무효화 389
- 문서 객체 모델(DOM) 865
- 문서 스택 89, 422
- 문자 세트 123
- 문자 인덱스 136
- 문자 인코딩 123~124
- 문자 코드 함수 148
- 문자열 123
- 문자열 리터럴 124~125
- 문자열 병합 129
- 문자열 비교 131
- 문자열 연산자 181
- 문자열 조작 128
- 문자열 추출 140
- 반복 230
- 반복자 230
- 배열 334
- 배열 리터럴 338
- 배열 생성 336
- 배열 생성자 336
- 배열 원소 335
- 배열 원소 인덱스 336
- 배열 원소 참조 339
- 배열 접근 연산자 339
- 배열 크기 342
- 배정도 118
- 버튼 이벤트 301
- 버튼 이벤트 핸들러 292
- 버튼 이벤트 핸들러 영역 299
- 변수 36, 71

변수 명명법 59
변수 선언 36, 72
변수 영역 81
변수 이름 73
복합 대입 연산자 165
복합 데이터 113, 476
복합 표현식 100
부동소수점 리터럴 117
부동소수점수 116
부등 연산자 131, 175
부모 클립 403
부울형 153
부호 변경 171
비교 문자 133
비교 연산과 데이터형 변환 180
비교 연산자 133, 177
비동기 코드 288
비어있는 문자열 125
비어있는 선언문 210
비트 단위 프로그래밍 479
비트 시프트 488
비트 연산자 192, 479
비트 AND 482
비트 NOT 487
비트 OR 484

비트 XOR 485
뿔샘 연산자 168

사, 아

사용자 이벤트 289
사용자 입력 무비 클립 이벤트 315
사용자 입력 이벤트 306
사용자 입력 텍스트 필드 539
삼항 연산자 161
상대 경로 434
상대 레퍼런스 87
상속 370
상속 사슬 389
생산성 509
생성자 함수 380
서브루틴 94
서브무비 403
서브클래스 391
선언문 197, 210
선언문 블록 200
선언문 종료자 465
선형 코드 213
속성 368, 863
속성 참조 373
수동 형 변환 106

- ul style="list-style-type: none; padding-left: 0;">
- 수퍼클래스 391
- 수학 연산자 166
- 순환문 202, 225
- 숫자 계산 122
- 숫자 리터럴 116
- 숫자형 115
- 웹표 연산자 190
- 스마트 클립 407
- 스크립트 클립 408
- 스크립트 틀 32, 501
- 스택 348
- 스테이지 403
- 시스템 이벤트 289
- 실행 모델 51
- 심벌 409
- 씨앗 클립 408
- 안티앨리어싱 546
- 액션 210
- 액션 패널 32, 501
- 언더플로우 조건 782
- 업데이트 선언문 227
- 역슬래시 126
- 연결 클립 408
- 연산자 40, 159
- 연산자 결합 방향 163
- 연산자 우선 순위 161
- 열 364
- 영역 264
- 영역 사슬 265
- 예약어 469
- 온스크린 텍스트 필드 537
- 우선 순위 161
- 원소 335
- 원소 값 설정 341
- 원시 데이터 113, 476
- 유니코드 124
- 유니코드 스타일 이스케이프 시퀀스 127
- 이름이 있는 배열 원소 344
- 이벤트 288
- 이벤트 유형 289
- 이벤트 핸들러 290
- 이벤트 핸들러 실행 순서 323
- 이벤트 핸들러 영역 295
- 이스케이프 시퀀스 126
- 이차원 배열 364
- 이항 연산자 161
- 인덱스 136, 336
- 인덱스 변수 230
- 인스턴스 369, 410
- 인스턴스 깊이 422

인스턴스 스택 418
인스턴스 이름 414
인식자 471
인자 255
인터프리터 37
일반 모드 503
일반 무비 클립 407
일항 연산자 161

자, 차, 카

자가 참조 427
자동 변수 생성 73
자동 형 변환 103
재귀 함수 272
전문가 모드 34, 504
전역 변수 83
전역 속성 584
전역 함수 584
전치 감소 168
전치 증가 167
절대 경로 434
절대 레퍼런스 87
점 구문 85
점 연산자 194
정규 표현식 140

정수 116
정수 리터럴 116
정의 409
제어부 230
조건 230
조건 연산자 195, 218
조건문 45, 202
주 버튼 302
주석 467
중첩 배열 339
증가 연산자 167
지역 변수 83, 267
지역 영역 264
초기화 56, 230
최대 반복 횟수 238
카운터 227
캔버스 403
캡슐화 368
코드 외부화 511
코드 재사용 280, 327
코드 집중화 327
코드 포인트 124
클래스 369, 379
클래스 멤버 380
클래스 템플릿 380
클립 계층 430

클립 이벤트 루프 243
 클립 이벤트 핸들러 292, 307
 클립 이벤트 핸들러 복사 325
 클립 인스턴스 제거 441
 키워드 199

타, 파, 하

타임라인 루프 240
 타임라인 변수 85
 텍스트 스크롤 548
 텍스트 필드 537
 텍스트 필드 변수 67
 텍스트 필드 선택 영역 561
 텍스트 필드 속성 546
 텍스트 필드 옵션 541
 토큰 463
 특성 863
 특수 내장 객체 586
 팝 348
 편집 모드 503
 표준 클립 매개변수 516
 표현식 43, 203
 푸시 348
 프레임 레이블 59~60
 프로그램 함수 251

프로세스 클립 408
 프론트엔드 524
 프리로더 314
 플래시 입력 폼 527
 피연산자 41, 160
 하위 선언문 200
 함수 48, 251
 함수 값 리턴 259
 함수 리터럴 261, 378
 함수 생성 252
 함수 선언 251
 함수 실행 253
 함수 영역 252, 264
 함수 인자 252
 함수 종료 252
 함수 호출 205
 함수 호출 연산자 195, 375
 해시 344
 행 364
 호스트 클립 403
 후치 감소 168
 후치 증가 167
 희소 배열 336
 히트 영역 301