

### 編集

^ Space	基本コード補完
↵	インテンション・アクションおよびクイックフィックスの表示
⌘ P	パラメーター情報 (メソッド呼び出しの引数内)
^ J or Mid. button click	クイック・ドキュメント・ルックアップ
⌘ + mouse over code	簡易情報
⌘ N, ^⇧, ^N	コードの生成... (Getter, Setter, コンストラクター)
^ O	メソッドのオーバーライド
^ I	メソッドの実装
⌘ ⇧ T	囲む... (if..else, try..catch, for, その他)
⌘ /	行コメントのコメント化/コメント解除
⌘ ⇧ /	ブロック・コメントのコメント化/コメント解除
⇧ ↑	コード・ブロックを連続的に広げて選択
⇧ ↓	現在の選択を前の状態に縮小
⌘ ⇧ L	コードの再フォーマット
^ ⇧ I	行の自動インデント
⌘ D	現在の行または選択したブロックを複製
⌘ ⌘	キャレット位置の行を削除
^ ⇧ J	スマート行結合 (HTML および JavaScript のみ)
⌘ ⇧ ⇧	スマート行分割 (HTML および JavaScript のみ)
⇧ ⇧	新しい行の開始
⌘ ⇧ U	キャレット上の単語または選択ブロックの大/小文字の切り替え
⇧ ⇧ ⌘ ], ⇧ ⇧ ⌘ [	コード・ブロックの最後/先頭まで選択
⇧ ⇧ ⌘	文字の最後まで削除
⇧ ⇧ ⌘	文字の先頭まで削除
⌘ +, ⌘ -	コード・ブロックの展開/縮小
⌘ W	アクティブなエディター・タブを閉じる
⌘ ⇧ V	履歴から貼り付け

### デバッグ

F8	ステップ・オーバー
F7	ステップ・イン
⇧ F8	ステップ・アウト
⇧ F8	式の評価
⌘ ⇧ F9	プログラムの再開
⌘ F8	ブレークポイントの切り替え
⌘ ⇧ F8	ブレークポイントの表示

### 実行

^ F10	実行
^ F9	デバッグ
^ ⇧ R, ^ ⇧ D	エディターからコンテキスト構成を実行
⌘ ⇧ X	コマンド・ラインの実行

### 検索/置換

⌘ F/R	検索/置換
⌘ G, ⌘ ⇧ G	次/前の検索
⌘ ⇧ F/R	バス内検索/置換

### 使用箇所検索

⇧ ⇧ F7 / ⌘ F7	使用箇所の検索 / ファイル内の使用箇所を検索
⌘ ⇧ F7	ファイル内の使用箇所を強調表示
⌘ ⇧ ⇧ F7	使用箇所の表示

### ナビゲーション

⌘ N	クラスに移動
⌘ ⇧ N	ファイルに移動
⌘ ⇧ N	シンボルに移動
⌘ + G	指定行に移動
^ ⇧ / ⇧ ←	次/前のエディター・タブに移動
⇧ ⇧	エディターの移動 (ツール・ウィンドウから)
⌘ E	最近使用したファイルのポップアップ
⌘ ⇧ ←, ⌘ ⇧ ⇧ →	前に戻る/次に進む
⌘ ⇧ ⌘	最後に編集したロケーションにナビゲート
⇧ F1	任意のビューで現在のファイルまたはシンボルを選択
⌘ B or ⌘ Click	宣言に移動
⌘ ⇧ B	実装に移動
⇧ Space, ⌘ Y	クイック定義ルックアップを開く
^ ⇧ B	型宣言に移動
⌘ U	スーパーメソッド/スーパークラスに移動
^ ↑, ^ ↓	前/次のメソッドに移動
⌘ ⇧ ], ⌘ ⇧ [	コード・ブロックの最後/最初に移動
F2, ⇧ F2	次/前の強調表示されたエラー
F4 / ⌘ ↓	ソースの編集 / ソースの表示

IDE 内でアクションを検索するには  
アクションの検索 (⇧ ⌘ A)

### リファクタリング

F5/F6	コピー/移動
⌘ Delete	安全な削除
⇧ F6	名前変更
⌘ ⇧ N	変数のインライン化
⌘ ⇧ M/V/F/C	メソッド/変数/フィールド/定数の抽出
^ T	リファクタリング (使用可能なリファクタリングをすべて表示)

### VCS/ローカル・ヒストリー

^ V	'VCS' クイック・ポップアップ
⌘ K	VCS にプロジェクトをコミット
⌘ T	VCS からプロジェクトを更新
⇧ ⇧ C	最近の変更を表示

### 一般

⇧ ⇧	どこでも検索
⇧ ⌘ A	アクションの検索
⌘ O ... ⌘ 9	対応するツール・ウィンドウを開く
⌘ ⇧ F11	フル・スクリーン・モードの切り替え
⌘ ⇧ F12	エディター最大化の切り替え
⇧ ⇧ F	お気に入り追加
⇧ ⇧ I	現在のプロファイルで現在のファイルを検査
⌘,	設定ダイアログを開く
^ ⇧ ⇧	タブおよびツール・ウィンドウの切り替え

### ライブ・テンプレート / スニペット

⌘ J	ライブ・テンプレートの挿入
eco	'echo' ステートメント
fore	foreach(iterable_expr as \$value) {...}
forek	foreach(iterable_expr as \$key => \$value) {...}
inc/inco	'include'/'include_once' ステートメント
prif	private 関数
prof	protected 関数
pubf	public 関数
rqr/rqro	'require'/'require_once' ステートメント
他、多数...	

