Regexp.pm		タイプ Class				
No.	種別	プロトタイプ	パラメータ	戻り値	説明	備考
1	コンストラクタ	new(string regex)	string regex: 正規表現文字列	Regexp オブジェクト	正規表現文字列に対応したオブジェクトを作成する。	
2	メソッド	bool ismatch(string str)	string str: 対象文字列	一致した場合 True(1)、不 一致なら False(0)	正規表現に一致すれば True、そうでなければ False を返す。	
3	メソッド	string matches(string str[, n=0])	string str: 対象文字列 n: 一致した文字列の番号	一致した文字列	一致した n 番目の部分文字列を返す。n = 0~4とする。	
4	static メソッド	static string _replace(string str, string pattern, string newstr)	string str: 対象文字列 string pattern: パターン string newstr: 置換文字列	置換後の文字列	pattern に一致した部分文字列を newstr で置き換える。	
5	static メソッド	static array _split(string str, string pattern)	string str: 対象文字列 string pattern: パターン	分割配列	pattern に一致した部分文字列で str を分割した配列を返す。	
6	static メソッド	static string _join(list arr, string delim)	list arr: 対象配列(参照) string delim: 結合文字列	結合文字列	配列の要素を delim で結合して1つの文字列にする。	