

DateTime.pm		タイプ Class	基本クラス Time::Piece			
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 pt])	string pt: 省略時はインスタンスの 日時は現在の日時(JST) "utc" または "gmt" のときはイン スタンスの日時は現在の日時(UTC) それ以外は"YYYY-mm-dd HH: MM:ss" 形式で日時を指定	DateTime オブジェクト	DateTime オブジェクトを構築する。 その際、Time::Piece クラスを継承する。	
2	メソッド	string toString()	なし	"YYYY-mm-dd HH:MM:ss" 形式でこのオブジェクト の日時を返す。	このオブジェクトを日時文字列に変換する。	ISO 8601 標準形式
3	メソッド	string toDateString()	なし	"YYYY-mm-dd HH:MM:ss" 形式でこのオブジェクト の日付部分を返す。	このオブジェクトを日付文字列に変換する。	ISO 8601 標準形式
4	メソッド	string toTimeString()	なし	"HH:MM:ss" 形式でこのオブジェクトの時刻部分 を返す。	このオブジェクトを時刻文字列に変換する。	ISO 8601 標準形式
5	メソッド	int timestamp()	なし	タイムスタンプ	このオブジェクトのタイムスタンプ(Unix time)を返す。	
6	static メソッド	string from_timestamp(int ts)	int ts: タイムスタンプ	"YYYY-mm-dd HH:MM:ss" 形式で	タイムスタンプ(Unix time)を文字列に変換する。	ISO 8601 標準形式
(注意) DateTimeクラスは Perl の Time::Piece クラスを継承しているので、この他にも多くのメソッドを使用できる。						