

Java でリフレクション

するときには、例えば、

```
public class Test{
    public String test(){
        return "fefe";
    }
}
```

を呼ぶ場合に、

```
Class c = Class.forName("Test", null);
Method m = c.getMethod("test", null);
Object o = m.invoke(c.newInstance());
System.out.println(o);
```

とかすればいいのだけど、

J2SE 1.5.0 では、`forName` や `getMethod` の引数 `parameterType` に対し

最終パラメータの不正確な引数型を持った可変引数メソッドの非可変引数呼び出し

という警告がでる。API ドキュメントには、

「`parameterTypes` が `null` の場合は、空の配列のように扱われます。」

と書いてあるので、問題はないのだけど、やっぱり警告がでるのは気になる。
警告だしたくなければ、

```
Class c = Class.forName("Test", new Class[] {});
Method m = c.getMethod("test", new Object[] {});
```

って書けばいいけど、やっぱり、ちょっと面倒。

かといって、1.4 でコンパイルすることも考えると、引数なしというわけにもいかないし。