

# スタイルシート例題

## インラインスタイルシート

### inline.html

```
<html>
<head>
<title> インラインスタイルシート </title>
</head>
<body>
<P style="color:#ff0000;font-size:20px">
おはようございます </P>
こんにちは <br>
<P> さようなら </P>
<P> またあした</P>
</body>
</html>
```

## セレクタとタグの再定義

### selector.html

```
<html>
<head>
<title> タグの再定義 </title>
<style type="text/css">
<!--
p{
color:blue;
font-size:36px;
}
-->
</style>

</head>
<body>
<P style="color:#ff0000;font-size:20px">
おはようございます </P>
こんにちは <br>
<P> さようなら </P>
<P style="text-align:center"> またあした</P>
</body>
</html>
```

font-family:serif;

## 外部スタイルシート

### link1.html

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE> 外部スタイルシート </TITLE>
<link rel="stylesheet" href="test.css" type="text/css">
</HEAD>

<BODY bgcolor="#FFFFFF">
<h1> 外部スタイルシート </h1>
<P> 外部スタイルシートを使えばスタイルの定義を 1 回の指定
でまとめてでき、<BR>
多数のファイルの修正も外部定義ファイルを 1 回修正するだけ
です。</P>
</BODY>
</HTML>
```

### link2.html

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>2 ページ目 </TITLE>
<link rel="stylesheet" href="test.css" type="text/css">
</HEAD>

<BODY bgcolor="#FFFFFF">
この書類に対してもスタイルを同時に適応させることができます。
</BODY>
</HTML>
```

### test.css

```
h1 {
font-size: 36px;
color: #009966
}
body {
font-size: 9px;
line-height: 14px;
color: #00CCCC
}
```

test.css を修正する