<table>
<thead>
<tr>
<th>表-2.2</th>
<th>右記に差替え</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>仕上り圧度</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>設計単位体積重量</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>压縮強さ標準値</td>
</tr>
</tbody>
</table>

| 30 | 0.33～0.46倍/m³ |
| 44 | 0.35～0.40倍/m³ |

| 119 | 発泡ビーズ |
| 121 | 水移行係数 |
| 141 | プレセパル型凝固 |
| 147 | $\gamma_\phi$ | 水の単位体積重量 |

| 151 | 車抜け板 |
| 168 | $t$/cm | $g/cm^3$ |

| 191 | 「地震時強度対策で対応可能か？」の強固度 |
| 223 | 評価書の参考文献 |
| 268 | 表-6.3 | 1:1.8 |
| 269 | 表-6.1 | 以外に差替え |