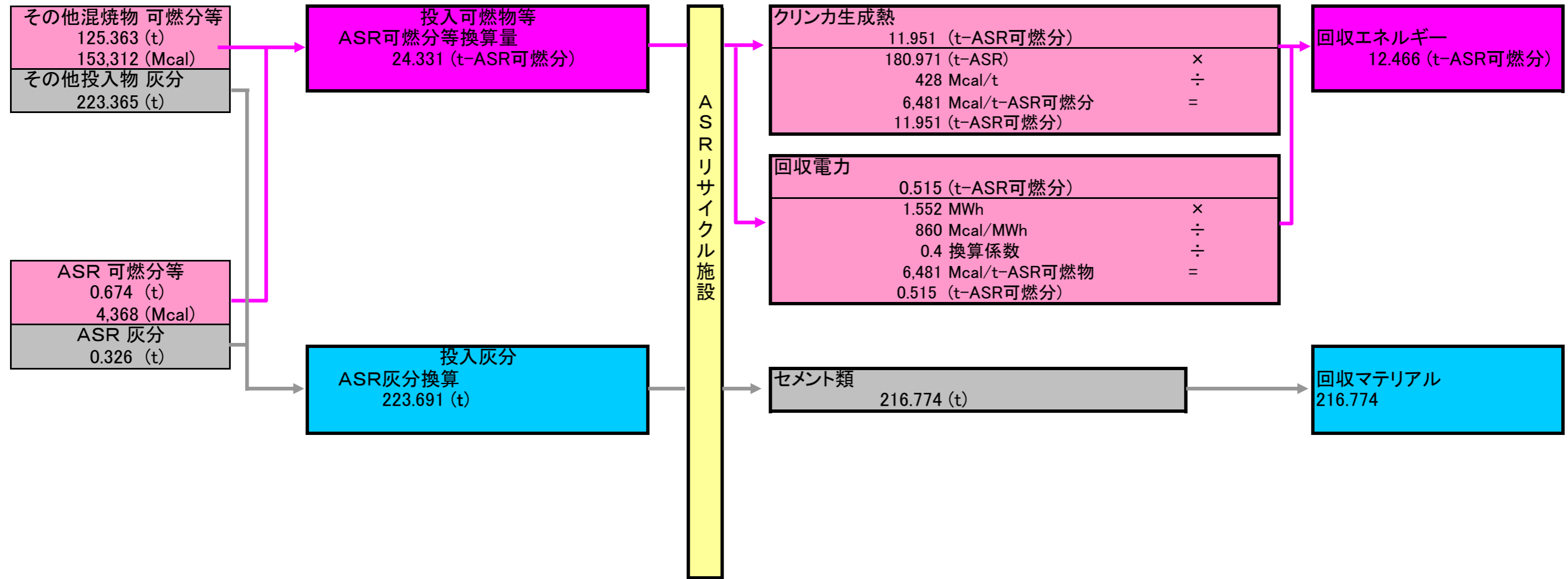


# 八戸セメント株式会社 2017年度 ASR投入施設活用率



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">投入可燃分等</td> <td style="width: 50%; text-align: right;">24.331 (t-ASR可燃分)</td> </tr> <tr> <td>+投入灰分</td> <td style="text-align: right;">223.691 (t)</td> </tr> <tr> <td><b>投入計</b></td> <td style="text-align: right;"><b>248.022 (t)</b></td> </tr> </table>	投入可燃分等	24.331 (t-ASR可燃分)	+投入灰分	223.691 (t)	<b>投入計</b>	<b>248.022 (t)</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">回収エネルギー</td> <td style="width: 50%; text-align: right;">12.466 (t-ASR可燃分)</td> </tr> <tr> <td>+回収マテリアル</td> <td style="text-align: right;">216.774 (t)</td> </tr> <tr> <td><b>回収計</b></td> <td style="text-align: right;"><b>229.240 (t)</b></td> </tr> </table>	回収エネルギー	12.466 (t-ASR可燃分)	+回収マテリアル	216.774 (t)	<b>回収計</b>	<b>229.240 (t)</b>
投入可燃分等	24.331 (t-ASR可燃分)												
+投入灰分	223.691 (t)												
<b>投入計</b>	<b>248.022 (t)</b>												
回収エネルギー	12.466 (t-ASR可燃分)												
+回収マテリアル	216.774 (t)												
<b>回収計</b>	<b>229.240 (t)</b>												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;">                 回収計                  ÷ 投入計             </td> <td style="width: 50%; text-align: right;">                 229.240 (t)                  248.022 (t)             </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>ASR投入施設活用率 0.92</b></td> </tr> </table>		回収計 ÷ 投入計	229.240 (t) 248.022 (t)	<b>ASR投入施設活用率 0.92</b>									
回収計 ÷ 投入計	229.240 (t) 248.022 (t)												
<b>ASR投入施設活用率 0.92</b>													