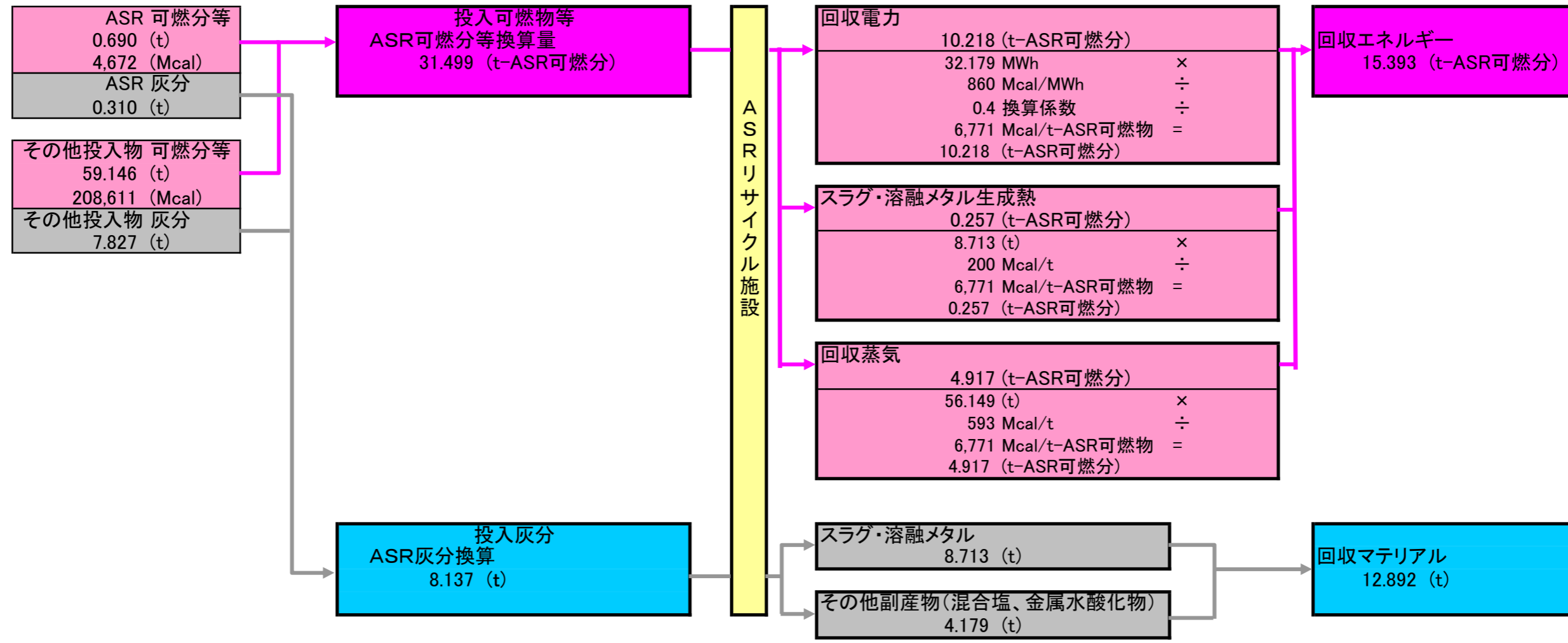


2023年度 オリックス資源循環株のASR投入施設活用率



<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>投入可燃分等</td> <td style="text-align: right;">31.499 (t-ASR可燃分)</td> </tr> <tr> <td>+投入灰分</td> <td style="text-align: right;">8.137 (t)</td> </tr> <tr> <td>投入計</td> <td style="text-align: right;">39.636 (t)</td> </tr> </table>	投入可燃分等	31.499 (t-ASR可燃分)	+投入灰分	8.137 (t)	投入計	39.636 (t)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>回収エネルギー</td> <td style="text-align: right;">15.393 (t-ASR可燃分)</td> </tr> <tr> <td>+回収材料</td> <td style="text-align: right;">12.892 (t)</td> </tr> <tr> <td>回収計</td> <td style="text-align: right;">28.285 (t)</td> </tr> </table>	回収エネルギー	15.393 (t-ASR可燃分)	+回収材料	12.892 (t)	回収計	28.285 (t)
投入可燃分等	31.499 (t-ASR可燃分)												
+投入灰分	8.137 (t)												
投入計	39.636 (t)												
回収エネルギー	15.393 (t-ASR可燃分)												
+回収材料	12.892 (t)												
回収計	28.285 (t)												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>回収計</td> <td style="text-align: right;">28.285 (t)</td> </tr> <tr> <td>÷ 投入計</td> <td style="text-align: right;">39.636 (t)</td> </tr> <tr> <td>ASR投入施設活用率</td> <td style="text-align: right;">0.71</td> </tr> </table>		回収計	28.285 (t)	÷ 投入計	39.636 (t)	ASR投入施設活用率	0.71						
回収計	28.285 (t)												
÷ 投入計	39.636 (t)												
ASR投入施設活用率	0.71												