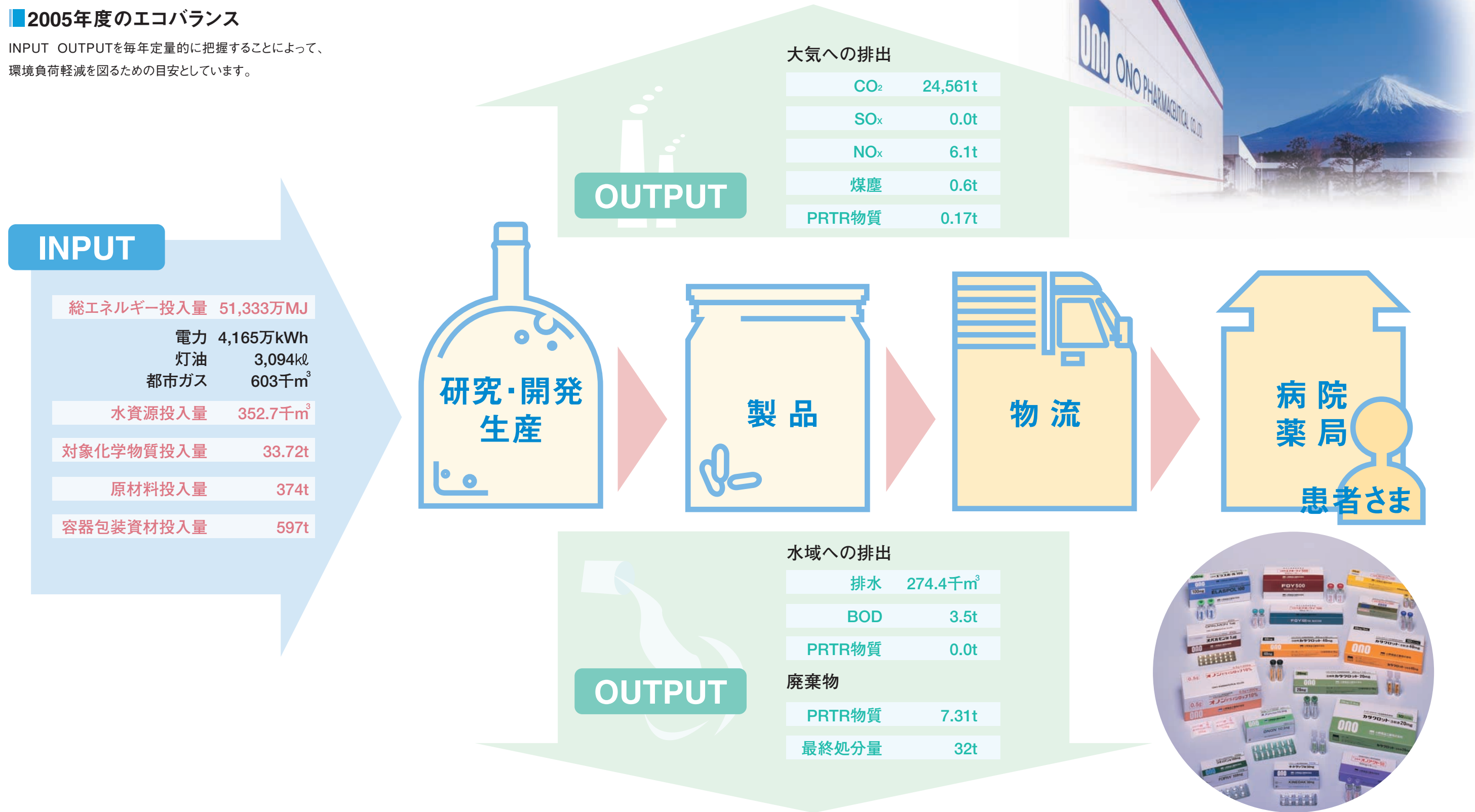


# 環境負荷の全体像

当社は、医薬品の開発を通して社会的貢献に努めています。一方、医薬品の研究・開発、生産、物流において、地球環境に負荷をかけているのも事実です。その負荷の全体像は以下のようになります。

## 2005年度のエコバランス

INPUT OUTPUTを毎年定量的に把握することによって、環境負荷軽減を図るための目安としています。



### INPUT

総エネルギー投入量	51,333万MJ
電力	4,165万kWh
灯油	3,094kℓ
都市ガス	603千m <sup>3</sup>
水資源投入量	352.7千m <sup>3</sup>
対象化学物質投入量	33.72t
原材料投入量	374t
容器包装資材投入量	597t

### 大気への排出

CO <sub>2</sub>	24,561t
SO <sub>x</sub>	0.0t
NO <sub>x</sub>	6.1t
煤塵	0.6t
PRTR物質	0.17t

### OUTPUT

### 水域への排出

排水	274.4千m <sup>3</sup>
BOD	3.5t
PRTR物質	0.0t
廃棄物	
PRTR物質	7.31t
最終処分量	32t

### OUTPUT

