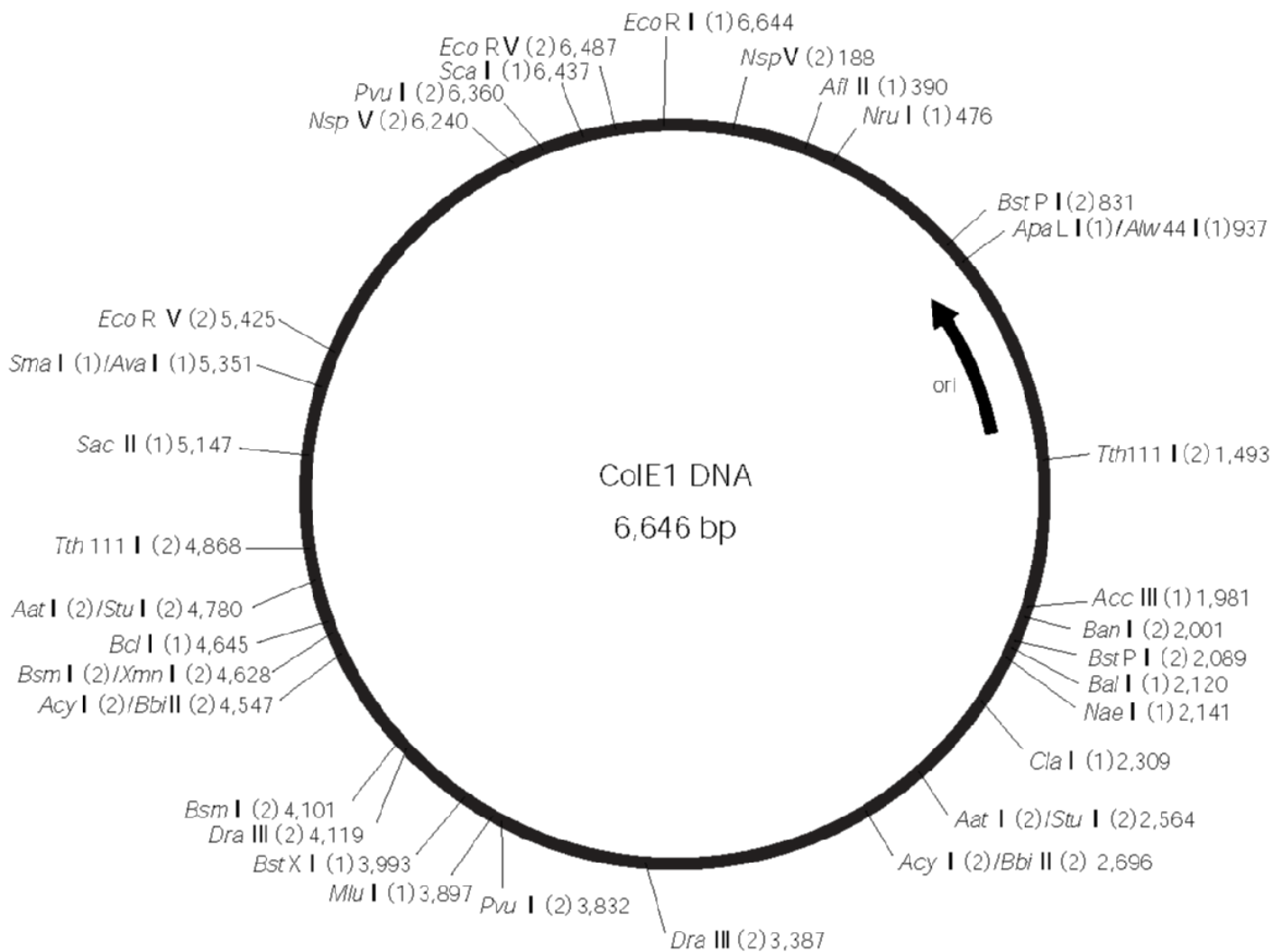


### 3) ColE1 DNA

数字は、*EcoR* I の認識塩基配列の中央を0として、その位置から制限酵素の認識塩基配列までの数を表した。( ) 内の数字は、その制限酵素の切断数を示した。



#### ColE1 DNAに認識塩基配列のない制限酵素

<i>Aat</i> II	<i>Apa</i> I	<i>Avr</i> II	<i>Axy</i> I	<i>Bam</i> H I
<i>Bgl</i> I	<i>Bgl</i> III	<i>Eco</i> O109 I	<i>Eco</i> T38 I	<i>Eco</i> 47 III
<i>Eco</i> 52 I	<i>Hinc</i> II	<i>Hind</i> III	<i>Hpa</i> I	<i>Kpn</i> I
<i>Mst</i> I	<i>Nar</i> I	<i>Nco</i> I	<i>Nde</i> I	<i>Nhe</i> I
<i>Not</i> I	<i>Nsi</i> I	<i>Pfi</i> M I	<i>Pma</i> C I	<i>Ppu</i> M I
<i>Rsr</i> II	<i>Sac</i> I	<i>Sal</i> I	<i>Sfi</i> I	<i>Spe</i> I
<i>Sph</i> I	<i>Sty</i> I	<i>Xba</i> I	<i>Xho</i> I	