



在产品生命的各个阶段重视环境

因此，我们在所有与环境有关

1 产品的开发与设计

首先，在本阶段进行

- 尽量不使用资源
 - 不使用有害化学物质
 - 使用时不浪费能源
 - 废弃时易于回收再利用
- 的产品开发与设计。




- Refuse
- Reduce
- Reuse
- Reform
- Recycle

2 零件与材料的采购

Brother集团从其它公司(供应商)处购入零件及材料进行产品制造。为此，我们对零件及材料中

- 是否含有有害化学物质
- 是否在重视环境的制造工序中生产的等进行确认。请供应商配合，使用重视环境的零件与材料。



- Refuse
- Reduce

制造产品时



产品被废弃时

6 回收再利用

国家及地区不同，应对方式也有所不同。欧洲以通信·打印设备为中心，开始了回收再利用废弃墨粉盒等活动，积极推进回收再利用工作。




- Reuse
- Recycle

联之处开展环保活动。

3 产品的生产

Brother集团各工厂在产品生产时,重视

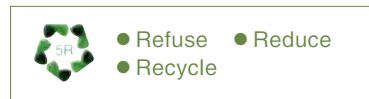
- 不浪费材料和能源
- 尽量不向厂外排放污染物
- 将废弃物(垃圾)的产生控制在最小程度,并进行再利用等。



4 产品的包装与物流

为了将产品完好无损地送到顾客手中,需要使用包装。我们在可能的范围内尽量减少包装材料的使用。

在运送产品时,通过合理调配船舶、火车及卡车,力求以高效(=环境负荷少)的方法将产品送到顾客手中。



运送产品时

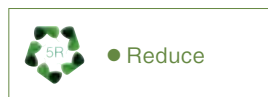


顾客使用产品时

5 产品的使用

重视如何使产品在使用时不浪费多余的资源和电力。

在传真机、打印机等通信·打印设备中,最大程度地注意做到不浪费纸张和墨粉。



<各地区(市场)销售额构成比>

