



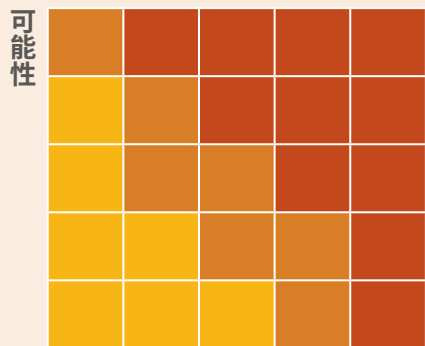
冲击评价 - 量化数据模式

定义正向与负向冲击

15 项冲击

冲击	正向	负向
经济	4	0
环境	1	3
人/人权	4	3

显著性冲击分析



严重性 = (1) + (2) + (3)
 (1) 规模
 (2) 范畴
 (3) 无法补救

6 项显著性冲击事件

- + 公司产品或技术研发与创新有助于产业技术的发展与应用
 - + 创造上游或产业产值
 - + 缴纳税或支付政府的其他费用，有助于支持基础设施建设与社会福利
 - + 产品或服务有助于使用过程产生环境效益 (节电 / 减碳 / 省水 / 降低污染 / 可回收)
 - 耗用资源
 - 造成污染排放，影响人体健康
- 经济冲击 环境冲击 + 正向冲击 - 负向冲击

影响显著性冲击的可持续议题

排序	可持续议题	冲击程度
1	创新管理与可持续制造	极高
2	气候变迁	
3	能源管理	高
4	商业道德	
5	客户关系管理	
6	可持续供应链	具显著性
7	空气污染防治	
8	人才吸引及留任	
9	人权	
10	社会参与	
11	信息安全管理	
12	职业安全卫生	
13	人力发展	

