

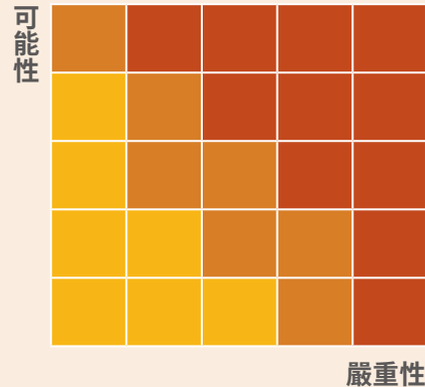
衝擊評價 – 量化數據模式

定義正向與負向衝擊

15 項衝擊

衝擊	正向	負向
經濟	4	0
環境	1	3
人 / 人權	4	3

顯著性衝擊分析



嚴重性 = (1) + (2) + (3)  
 (1) 規模  
 (2) 範疇  
 (3) 無法補救

6 項顯著性衝擊事件

- + 公司產品或技術研發與創新有助於產業技術的發展與應用
  - + 創造上游或產業產值
  - + 繳納稅或支付政府的其他費用，有助於支持基礎建設與社會福利
  - + 產品或服務有助於使用過程產生環境效益 (節電 / 減碳 / 省水 / 降低污染 / 可回收)
  - 耗用資源
  - 造成污染排放，影響人體健康
- 經濟衝擊   環境衝擊   + 正向衝擊   - 負向衝擊

影響顯著性衝擊的永續議題

排序	永續議題	衝擊程度
1	創新管理與永續製造	極高
2	氣候變遷	
3	能源管理	高
4	商業道德	
5	客戶關係管理	
6	永續供應鏈	具顯著性
7	空氣污染防治	
8	人才吸引及留任	
9	人權	
10	社會參與	
11	資訊安全管理	
12	職業安全衛生	
13	人力發展	

