

6. コミュニティ

	主要項目	参考事例
設備の安全	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 周辺地域を含めて安全性を確保する。 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 取り扱い物質、プラントについてリスクアセスメントを実施し、漏洩防止、地震対策等必要な予防措置を実施し、プラントの安全確保と周辺への影響がないことを確認。 ➢ 毎年8月の「電気使用安全月間」や地域の「防災デー」において、一人暮らしのお年寄り宅や文化財の配線診断を実施（電力業界）

7. 途上国

	主要項目	参考事例
安全と品質に関する要求事項の明確化	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 購買方針を作成し、社内外に公表する。 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 資材発注等取引に関わる情報（調達の基本方針、調達計画等）をインターネット上で公開し、取引先に対する説明会を実施（東京電力）
生産技術や品質管理手法などの指導や技術移転	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 技術指導や技術移転を積極的に行う。 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 東南アジアで、現地企業を対象に生産技術講座を開催（東芝） ➢ 国際協力機構（JICA）への協力を通じ、現地での技術移転や人材育成に取り組む（東京電力） ➢ 国連等のマラリア撲滅計画に参加してタンザニアに防虫蚊帳の技術を無償供与（住友化学）