

# 物理的セキュリティ

いかに貨物への不正なアクセスを排除し、3つのリスク（荷抜き・すり替え・差し込み）を低減させるか

## 動線管理 ～敷地 建物 貨物の管理～

正規の入出場動線を構築するとともに、不正侵入者を容易に見分けることが可能な環境を整備する。

### 【実現例】

- ・工場や倉庫をフェンスで囲み正規の入出場動線を入出場門のみとする。
- ・敷地への侵入はフェンスを乗り越える以外に方法がない環境を整備する。
- ・入出場門において、来場目的の確認、面会約束の有無の確認、本人確認などにより、「なりすまし」を排除する。
- ・全ての正規来場者に対し、入場のための手続きやゲストID貸与を行い、侵入者の識別が容易な環境を整備する。
- ・建物等の状態把握及び施錠管理を厳重に行うとともに、鍵の保管及び持ち出しの管理を行う。
- ・搬入貨物は速やかに建物内に移動させる。
- ・搬出貨物は積込時に建物の外に移動させる。

## コンテナ管理

輸送容器であるコンテナを不正に改造のうえ規制物品などを混入され、結果的に物資供給を手助けするリスクを排除する。

### 【実現例】

- ・コンテナへ貨物を積み込む前に、改造がないか確認する。
- ・船会社等から預かったコンテナシールを厳重に保管する。
- ・船会社等から借りた空コンテナを、貨物を詰めるまでの間厳重に保管する。