

表 5-1 収集方法の比較

収集方法	強み	弱み
ジオイント	<ul style="list-style-type: none"> ・ 写実的、説得力がある ・ 政策決定者にとって馴染みがある ・ いくつかの目標、特に軍事演習に対して直ちに使用可能 ・ 遠隔地から使用可能 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 過剰な写実・説得力 ・ 依然として解釈を必要とする ・ ある時間のスナップショットで静態的 ・ 天気、欺瞞の影響を受ける ・ 高価
シグント	<ul style="list-style-type: none"> ・ 計画や意図の読み取りを支援 ・ 膨大な対象 ・ 軍事目標は定期的なパターンで通信する傾向 ・ 遠隔地から使用可能 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 暗号化されている信号は解釈が必要 ・ 膨大な対象 ・ 通信の停止、保秘通信、欺瞞交信等の危険性 ・ 高価
ヒューミント	<ul style="list-style-type: none"> ・ 計画、意図の読み取りを支援 ・ 比較的安価 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 生命、政治的影響のリスクが高い ・ 情報源の獲得、確認により長い時間 ・ おとり、偽装、二重スパイの危険性
マシント	<ul style="list-style-type: none"> ・ 拡散等の問題には非常に有効 	<ul style="list-style-type: none"> ・ あまり理解されていない ・ 多大な処理・活用が必要
オシント	<ul style="list-style-type: none"> ・ より容易に活用可能 ・ 全収集の開始上で非常に有効 	<ul style="list-style-type: none"> ・ 大量 ・ 機密収集方法から得られるものをおそらくは提供できない