

		質問内容	資料名及び ページ番号
例		〇〇は●●ということでしょうか？	「仕様書」 △ページ▲行目
1	質問	「カメラは別事業で設置するが、16 台程度を想定」とありますが、これは「はちのへ AI(アイ)中心街・バス活性化プロジェクト仕様書」に記載のネットワークカメラを指しているという理解でよいでしょうか？	「仕様書」 1 ページ 4(1)-7 行目
	回答	その理解で問題ありません。	
2	質問	想定されている「設置場所」は、「はちのへ AI(アイ)中心街・バス活性化プロジェクト（別紙 1-1）システム構成図・回線系統図」の対象エリアマップ左上記載の箇所という理解でよいでしょうか？	「仕様書」 1 ページ 4(1)-7 行目
	回答	その理解で問題ありません。	
3	質問	4(1)「AI はオリジナルのものである」、 4(3)「AI はオリジナルにて開発・判定可能なこと」について、 「パッケージ AI ソフトにお客様個別の設定を施す方式」という解釈でよいでしょうか？	「仕様書」 1 ページ 4(1)-4 行目 「仕様書」 2 ページ 4(3)-行目
	回答	提供パッケージ AI ソフトにて解析方式や分析対象の変更、判定方式についての詳細なチューニングや機能追加等が可能であり、来年度以降も継続的に同装置の AI モジュール等について要件の拡大に応じた拡張ができる事。 本要件に関しては、来年度以降を見据えた拡張性を加味したオリジナルでの開発が可能である事が望ましい。	
4	質問	AI ハード要件「1 拠点(1 カメラ)毎に 1 台を接続すること」とありますが AI ハードに複数台カメラを接続(収容)しても問題ないでしょうか？ (複数台収容によりコストを抑えることが可能です)	「仕様書」 2 ページ 4(2)-4 行目
	回答	集約して同様の AI 解析も本年度の要件はカバー可能かと思いますが、回答 3 での記載にもある、来年度以降で設置場所に応じた異なる AI 解析を要件とする可能性を考え、エッジコンピュータをカメラに設置した独立した分析装置が望ましいです。 また、パブリックな場所でのカメラ設置設営を検討している事もありセキュリティへの配慮と通信のトラフィックを考えた上でエッジコンピュータでの AI 解析機能を希望します。	
5	質問	「車の流量測定や属性情報の判定」の属性情報は、 「バス、乗用車、二輪車」などの属性ということでしょうか？	「仕様書」 2 ページ 4(4)-2 行目

回答	記載の車両種別判定以外に、ナンバープレートによる市内・市外、また立地の特性によるアメリカ方式のナンバープレート（三沢基地内居住者）の判定などの機能要件を想定しております。	
----	---	--