

質問項目	質問内容
①業務の内容 (1) チケットシステム構築 アシストの基本要件 (カ) ② ショップ運営	<p>① 「パッケージソフトウェア等を利用できるEUC機能等により」とありますが、具体的にはどのような内容ですか？ 集計データをCSVデータのような形で取得できるような環境にしておけばいいということでしょうか？</p> <p>【回答】特に決まっておりません。CSVデータでの取得もひとつかと思います。</p>
②イ券売機システム (3台) (カ)	<p>② (ア) で「原則「一般」「学生」「未就学(無料)」の3種の販売」とありますが、(カ) 二次元バーコードを読んで専用の券種画面を呼び出すことができる.と なっています。具体的に想定されているのは、どのような運用で、どのような券種のチケットなのでしょう か？</p> <p>【回答】基本的には3種類の券種になる予定ですが、将来的に特定の二次元コードを読むと、特定の券種の画面が呼び起されて購入できる運用を想定しています。特定の券に二次元コードを印刷し、そのチケット等を持参している方が、券売機に二次元コードをかざすと、特定の画面が表示されることを想定しています。割引券等の対応を想定しています。</p>
③ (ク) チケットの在庫管理機能を有すること	<p>③ 在庫は時間単位等、任意の区分にて設定できるもの・・在庫管理の有無の選択ができることとありますが、上記質問同様に具体的に想定されているのは、どのような運用で、どのような券種のチケットなのでしょう か？</p> <p>もし仮に、在庫がなくなってしまった場合、自動で券売機と窓口発券機ともに、自動で販売中止にするような動きも必要なのでしょう か？</p> <p>【回答】現在は、時間指定チケットを運用していないため、チケットの在庫はあまり気にしておりませんが、今後入館者数の増加によっては時間指定が必要になったり、運営方法によって必要性が生じると想定しています。在庫と連動する場合は、券売機、自動販売機とも上限で販売休止するための何らかの方策が必要かと思 います。</p>