

奈良市大型提示装置の検討に係る情報提供依頼書(RFI) 質問回答

項番	質問事項	回答
1	導入時期のご予定をご教示いただけますでしょうか。	令和8年度以降の導入に向けて調査中です。
2	65型及び75型の電子黒板のご提案が必要かと存じますが、内訳をご教示いただけますでしょうか。	教室のサイズから、75型を希望しますが、価格差等を含めて広く情報をいただけますと幸いです。
3	電子黒板65型と75型はインチ数によって見積もり費用がかなり変わってきます。全体で1063台で試算しますが、どちらのインチ数が何台のような条件はありますでしょうか。	基本的には全校同じものを想定します。1台当たりの単価を記載していただけますと幸いです。
4	電子黒板の入出力インターフェイスにRGB入力×1に関して、映像業界では2015年にアナログRGBサポートの完全廃止しております。最新の電子黒板にはRGB入力ではなくDisplayPortがあります。既存PCからRGBではなくDisplayPortの出力を利用することは可能でしょうか。 既存PCにDisplayPortがない場合、電子黒板はHDMI×3系統とUSB Type-C×2系統(多くのChromeBookやタブレット、その他ノートPCで搭載されている端子、USBケーブル1本で映像・音声の出力が可能なAlternate Mode対応の端子)があり、RGB→HDMI変換アダプターを準備することで対応することは可能でしょうか。(RGBが表示できる仕組みで対応可とすることを要望します。)	学校現場での既存資産を鑑み、RGBポートを搭載するモデルが望ましいです。変換コネクタ等で対応が可能な場合、その旨をご記載ください。
5	回収・廃棄する費用試算のため、1000台の既存大型ディスプレイ装置の種類(テレビ、ディスプレイ、電子黒板、その他)とサイズ、設置状況(キャスター式スタンド、その他)も含めた台数内訳を教えてください。	55インチサイズの大型テレビが中心です。キャスター付きのスタンドが付属しています。
6	回収・廃棄する1000台の既存大型ディスプレイ装置の学校毎リストなど頂けますでしょうか。無理なようであれば小学校での内訳、中学校での内訳など回収見積の指標となる資料など頂けますでしょうか。	奈良市内の小・中学校59拠点での回収となります。
7	廃棄に関して、マニフェストの提出以外に必要な書類や作業はありますでしょうか。	完了報告の作成をお願いします。
8	保証期間終了後の延長保証に関しては、メーカー独自の保証案を示す必要があると読めますが、5年保証をさらに継続延長を何年したいかなどの要望はありますか。 また保証案として、万が一故障した場合迅速なサービスサポート向けとしてサービス機を準備したいと考えてますが、サービス機をストックしておく場所がありますでしょうか。	電子黒板を導入した場合、モニター部分とOS部分で故障率が異なると聞いています。長期で使うことを想定するため、延長保証の有無についてもお示しください。
9	「高さ可変機能(手動昇降、上下350mm以上の範囲調整)を備え、工具なしで容易に高さ変更できること。」と記載ございますが、昇降調整範囲について320mmに緩和して頂く事は可能でしょうか？ 「第三者地震検定機関震度6強の耐震認定」を受けているスタンドがあり、耐震性については仕様案より安全性の高い製品があります。【型番:SB-WH3196(手動昇降式ディスプレイスタンド)】 また、イタズラ防止のために昇降用のハンドルを取り外すことも出来るのですが、昇降範囲調整が最大上下320mmの製品となるため、ご確認をお願い致します。	広く情報の提供を求めるため、高さ可変機能を有する場合、情報の提供をお願いします。
10	「4.1の電子黒板に加え、シンプルな提示機能のみを備えた大型液晶モニターの情報提供も依頼します。仕様は、4.1電子黒板の要件と同等(内蔵OS・ソフトウェアは不要)とする。」と、記載ございますが、シンプルな提示機能のみを備えた大型液晶モニターとの事ですので、同等要件の指している範囲について「タッチ機能」「ネットワーク」「音響・カメラ」等も不要と捉えて問題ないでしょうか？	お見込みのとおりです。