

吹田市総合防災センター研修室等視聴覚機器購入に関する質疑回答

No.	項目	質疑	回答
1		<p>各機器間の配線は同業務に含むとありますが、各機器間の配管等は建築工事として実施されている認識でよろしいでしょうか。</p> <p>工事として実施されない場合、配管工事および配線作業は落札業者側が建築工事期間中に作業に入る必要がございますでしょうか。</p> <p>各機器間の配線ルートがない場合、別途建築側で追加作業されるのでしょうか。</p>	<p>各機器間の配線は、建築工事として実施していません。配管工事及び配線工事は、特に必要である場合を除き、建築物引渡し後（工事終了後）に行ってください。</p>
2	仕様書別紙2	<p>プロジェクタの投影位置が前面から20mほど離れていますが、プロジェクタの起動・停止（ON/OFF）はリモコンにて実施する想定でしょうか。</p> <p>もしくは別途建築工事として起動・停止用のシステムを構築されるのでしょうか。</p>	<p>プロジェクタの起動はリモコンで実施する想定です。リモコンでの操作が困難である場合は、起動に係る操作を投影面近くで起動できるように見積もりをお願いします。</p>
3	別紙2	<p>20,000lmのプロジェクターで、緑色黒板投影機能、ミニD-Sub15pin、音声入出力端子の機能が搭載されているプロジェクターは限られてきます。</p> <p>緑色黒板投影機能、ミニD-Sub15pin、音声入出力端子は必須でしょうか。</p>	<p>仕様について誤りがあったため、以下の仕様を変更又は削除します。</p> <p>緑色黒板機能は削除します。</p> <p>D-sub15pinについては、アナログ入力端子を有していることに変更します。</p> <p>音声入力端子は削除します。</p>
4	別紙2	<p>次の画面比率で投影可能なこと「16:6 16:9 4:3」との記載がございますが、「16:6 16:9 4:3」いずれの投影モードでも有効光束4000lm以上であることという認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです</p>

5	別紙2	<p>投影画面を左右にリモコン操作で移動できることとありますが、 リモコンに映像を左右に移動するボタンを備えているという認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです</p>
6	別紙2	<p>電子黒板機能をもつ、4,000lm以上のプロジェクターとの記載がございますが、3,000lm以上に緩和いただくことは可能でしょうか。</p>	<p>明るさについては、機器仕様の根幹に関わるため変更は不可でございます。</p>
7	別紙2	<p>仕様書に記載されている仕様内容を満たす製品がございませんでしたので、想定品等がございましたら教えていただけますでしょうか。</p>	<p>仕様について誤りがあったため、以下の仕様を変更します。 重量15kg/個以下であることとします。 想定品についてはBOSE社のMSA12X等を想定しています。</p>
8	別紙2	<p>周波数レンジの記載が「65Hz～20000kHz程度」のものがございますが、65Hz～20000Hzで問題ないでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりで結構です。 仕様書の周波数について、「65Hz～20000Hz程度」と変更をお願いします。</p>
9	別紙2	<p>仕様書に記載されている仕様内容を満たす製品がございませんでしたので、 想定品等がございましたら教えていただけますでしょうか。</p>	<p>仕様について誤りがあったため、以下の仕様を変更します。 入力タイプを有線タイプであることとします。 想定品についてはTOA社のF-1000等を想定しています。</p>
10	別紙2	<p>アンプ許容入力30Wと記載されておりますが、スピーカー許容入力の認識でよろしいでしょうか。 上記認識で問題ない場合、スピーカー許容入力はハイインピーダンスでしょうか、もしくはローインピーダンスでしょうか。</p>	<p>アンプ許容入力については、スピーカー許容入力の認識で問題ありません。 スピーカーはローインピーダンスとなります。</p>

11	別紙2	天井が脚立等で届かない場合、設置に必要な足場等は建築側で別途用意されている認識でよろしいでしょうか。	設置に必要な場所には足場等がない状態です。必要な足場は施工時にご用意願います。
12	別紙2	仕様書に記載されている仕様内容を満たす製品がございませんでしたので、想定品等がございましたら教えていただけますでしょうか。	仕様について誤解が生じる可能性があるため、以下の仕様を変更します。 入力タイプを有線又は無線での入力を可とします。 想定品についてはTOA社のSR-H3L等を想定しています。
13	別紙2	アンプ許容入力30Wと記載されておりますが、スピーカー許容入力の認識でよろしいでしょうか。上記認識で問題ない場合、スピーカー許容入力はハイインピーダンスでしょうか、もしくはローインピーダンスでしょうか。	アンプ許容入力については、スピーカー許容入力の認識で問題ありません。 スピーカーはローインピーダンスとなります。
14	別紙2	無線仕様に記載いただいている「同時48波が使用出来ること」を満たす製品がございません。無線仕様以外の部分は、下記SHURE製ULX-Dデジタルワイヤレスシステムで想定しておりますが、同等品としてお認めいただけますでしょうか。 https://www.shure.com/ja-JP/products/wireless-systems/ulx-d_digital_wireless/ulxd2_k8 お認めいただけない場合、想定品等がございましたら教えていただけますでしょうか。	同等品として可とします。
15	別紙2	無線仕様に記載いただいている「同時48波が使用出来ること」を満たす製品がございません。無線仕様以外の部分は、下記SHURE製ULX-Dデジタルワイヤレスシステムで想定しておりますが、同等品としてお認めいただけますでしょうか。 https://www.shure.com/ja-JP/products/wireless-systems/ulx-d_digital_wireless/ulxd2_k8 お認めいただけない場合、想定品等がございましたら教えていただけますでしょうか。	同等品として可とします。

16	別紙2	<p>Bose製 EX-1280との記載がございますが、型番：DP-SP3を同等品としてお認めいただけますでしょうか。</p> <p>https://www.toa.co.jp/products/prosound/prosound_amplifiers/prosound_amplifiers_digitalsignal/dp-sp3.htm</p>	<p>仕様に記載の機器にはミキサー機能を含めて複数の機能を想定しているため、申請頂いている機器では同等品と認めることが出来ません。</p>
17	別紙2	<p>Bose製 ESP-880Aとの記載がございますが、型番：DP-SP3を同等品としてお認めいただけますでしょうか。</p> <p>https://www.toa.co.jp/products/prosound/prosound_amplifiers/prosound_amplifiers_digitalsignal/dp-sp3.htm</p>	<p>仕様に記載の機器にはミキサー機能を含めて複数の機能を想定しているため、申請頂いている機器では同等品と認めることが出来ません。</p>
18		<p>本案件の調達範囲にミキサーは不要の認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>