

特記仕様書

1. 総 則 この特記仕様書は、文化施設課が市川市文化会館内で使用する備品の購入について、必要な事項を定めることを目的とする。
2. 件 名 市川市文化会館用備品の購入（舞台関係）
3. 品 名 舞台照明器具(波エフェクト) 2台 外
 ※詳細は別紙「市川市文化会館 備品購入リスト（舞台関係）」のとおり。
4. 納入期限 令和4年3月31日（木）
5. 納入場所 市川市文化会館（市川市大和田1丁目1番5号）
6. 担当部課 文化スポーツ部 文化施設課
7. 納入について
 - （1）納入の際には契約課及び担当部課職員の検収を受けるものとする。
 - （2）納入のスケジュールについては、事前に担当部課と協議するものとする。
 - （3）納入物件に製品保証書、説明書が付属している場合には併せて納入すること。
 - （4）取り付けが必要な機器については、担当部課職員の指示に従い取り付け作業等を行うこと。
 - （5）試運転調整、取扱説明を担当部課職員に行うこと。
 - （6）納入においては、施設内の破損防止に最大限努め、各出入口・階段・移動通路等破損の危険性が高い箇所及び必要ある場所については、必ず養生を行うものとする。
 - （7）施設及び物品等を破損した場合は、受注者において完全に修復すること。
 - （8）納入時に発生する梱包材等は受注者の責任において適正に処分すること。
 - （9）水道・電気（什器の設置に使用する工具の充電に限る）の利用は無償とする。
8. その他
 - （1）「3. 品名」に記載する製品以外で同等の品質、機能を有する製品により応札する場合は、入札参加申請時に質疑書及び製品仕様が明記されたカタログ等を提出し、担当部課の承諾を得ること。
 - （2）契約金額には養生・搬入・組み立て・設置に係る費用を含めるものとする。
 - （3）本仕様書に定めのない事項及び疑義の生じた事項は、発注者と受注者がその都度協議の上、決定するものとする。
 - （4）暴力団等排除に係る契約解除に関する特約条項を遵守すること。
 - （5）この特記仕様書に定めのない事項については、物品供給契約書（「物品供給契約約款」を含む）に定めるとおりとする。

別紙 市川市文化会館 備品購入リスト(舞台関係)

分類	管理番号	品名	数量	単位	納入場所	仕様(詳細)	参考型番
舞台関係	103	舞台照明器具(波エフェクト)	2	台	大ホール	波エフェクト効果器 W620×D367×H180(mm) 重量:10~15Kg 電源:AC100V、コード長さ:1.5m以上 最小離隔距離:0.1m、最小照射距離:0.1m 本体角度範囲:上方向40°~水平(0°) 表面仕上:黒塗装 ・機器適合の電球を付属すること ・波のスピードを速度調整コントロールで無段階調整可能なこと	丸茂電機株式会社 NAE3-1000
	117-3	ワイヤレスマイク (ハンド型)	6	本	B1F大会議室	ハンド型マイク φ52.5mm(最大径)×213mm(長さ) 送信周波数:806.125MHz~809.750MHz (0.125MHz間隔30波) 最大入力音圧:126dB SPL 消費電流:約60mA(1.5Vにて) 重量:175g程度 ・単3型乾電池1本または専用充電電池パックにて利用可能なこと(乾電池1本を付属すること) ・アルカリ乾電池1本にて約25時間程度利用可能なこと ・色:シルバー又は黒系	パナソニック株式会社 WX-4100-B
	117-4	ワイヤレスマイク (ピン型)	5	本	B1F大会議室	ピン型マイク 本体:(幅)63×(奥行)23.5~27×(長さ)100(mm) 送信周波数:806.125MHz~809.750MHz (0.125MHz間隔30波) 最大入力音圧:116dB SPL 消費電流:約60mA(1.5Vにて) 重量:115g程度(本体及びマイク部) 色:黒系又は濃青系 ・単3型乾電池1本または専用充電電池パックにて利用可能なこと(乾電池1本を付属すること) ・アルカリ乾電池1本にて約25時間程度利用可能なこと	パナソニック株式会社 WX-4300-B
	117-5	ワイヤレス充電器 (無接点タイプ)	6	台	B1F大会議室	ワイヤレス充電器(充電電池/パック含まず) W208×D108×H100(mm)(突起物を含まず) 重量:約700g(マイクを含まず) 電源:AC100V、4W(50Hz/60Hz) 色:黒色系 ・1度にマイク2本をセットして充電が可能なこと ・接点のない非接触充電方式であること ・専用の充電電池/パックを利用して5時間程度で充電が完了すること ・専用の充電電池/パックを接続した117-3及び117-4ワイヤレスマイクを充電することが可能なこと。	パナソニック株式会社 WX-4450